



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
SECRETARIA-EXECUTIVA  
SUBSECRETARIA DE UNIDADES DE PESQUISA E ORGANIZAÇÕES SOCIAIS**

**Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA**

**TERMO DE COMPROMISSO DE GESTÃO  
2023**

**A N E X O S**

# Índice

#	Indicador	Descrição	Página
1.	IPUB	Índice de Publicações	2
2.	IGPUB	Índice Geral de Publicações	78
3.	PPBD	Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos	162
4.	IQC	Índice de Qualificação das Coleções Científicas Biológicas	171
5.	IUC	Índice de Uso Anual das Coleções Científicas Biológicas	172
6.	PPCI	Programas e Projetos de Cooperação Internacional	172
7.	PPCN	Programas e Projetos de Cooperação Nacional	179
8.	IODT	Índice de Entrega de Dissertações e Teses	187
9.	IEVIC	Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica	207
10.	IPVCI	Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais	218
11.	IPMDC	Índice de Produção de Materiais Didático-Científicos	225
12.	ETCO	Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados	334
13.	ICE	Índice de Comunicação e Extensão	351
14.	PcTD	Índice, Processos e Técnicas Desenvolvidos	424
15.	IEO	Índice de Execução Orçamentária	428
16.	IAL	Índice de Alavancagem de Recursos	428
17.	IEPCI	Índice de Execução dos Recursos PCI	428
18.	IIS	Índice de Inclusão Social	429

## 01. IPUB – Índice de Publicações

NPSCI							
N	Número de publicações, no ano	Nome dos autores	Cargo	Lotação	DOI	Área de conhecimento da Capes	Classificação
1	DE OLIVEIRA, AMÉLIA AUGUSTA LIMA AJURICABA ; LOPEZ AGUIAR, JAIME PAIVA ; DA SILVA, EDSON PABLO ; FERNANDES, RINALDO SENA ; SOUZA, FRANCISCA DAS C. DO A.. INFLUENCE OF CHEMICAL AND ORGANIC FERTILIZERS IN FRUITS OF CAMAPU ( <i>Physalis angulata</i> L.). BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY. v. 47, p. 102580, issn: 1878-8181, 2023.	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	Pesquisador /Tecnologista	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.bcab.2022.102580">https://doi.org/10.1016/j.bcab.2022.102580</a>	Ciências Agrárias	4.0
2	ALBERT, JAMES S. ; CARNAVAL, ANA C. ; FLANTUA, SUZETTE G. A. ; LOHMANN, LÚCIA G. ; RIBAS, CAMILA C. ; RIFF, DOUGLAS ; CARRILLO, JUAN D. ; FAN, YING ; FIGUEIREDO, JORGE J. P. ; GUAYASAMIN, JUAN M. ; HOORN, CARINA ; DE MELO, GUSTAVO H. ; NASCIMENTO, NATHÁLIA ; Quesada, Carlos A. ; ULLOA ULLOA, CARMEN ; VAL, PEDRO ; ARIERA, JULIA ; ENCALADA, ANDREA C. ; NOBRE, CARLOS A.. Human impacts outpace natural processes in the Amazon. SCIENCE. v. 379, p. eab05003, issn: 0036-8075, 2023.	Camila Cherem Ribas; Carlos Alberto Nobre Quesada	Tecnologista/Pesquisador	COBIO/CODA M	<a href="https://www.science.org/doi/10.1126/science.abo5003">https://www.science.org/doi/10.1126/science.abo5003</a>	Ciências Biológicas	57
3	ALENCAR, GABRIELA MACIEL ; de Castilho, Carolina Volkmer ; COSTA, FLÁVIA REGINA CAPELOTTO. When are buttresses and stilt roots necessary for a tree in terra-firme Amazonian forests?. BIOTROPICA. v. online, p. online first, issn: 0006-3606, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/btp.13217">https://doi.org/10.1111/btp.13217</a>	Ciências Biológicas	2.1
4	ALMEIDA-AZEVEDO, RAYSSA ; ACIOLI, AGNO NONATO SERRÃO ; MORAIS, JOSÉ WELLINGTON DE ; AZEVEDO, RENATO ALMEIDA DE. Caputitermes, a new genus of soldierless termite (Blattaria: Isoptera: Termitidae) with dimorphic workers from the Amazon rainforest. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 201-207, issn: 1809-4392, 2023.	José Wellington de Moraes	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202202511">https://doi.org/10.1590/1809-4392202202511</a>	Ciências Biológicas	0.8

5	ALVES, YANKA LARYSSA ; ALMEIDA ; DURGANTE, FLAVIA ; MACHADO ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; WITTMANN, Florian ; SCHONGART, JOCHEN. Tree growth performance and xylem functional arrangements of <i>Macrolobium Schreb.</i> (Fabaceae) in different wetland forests in the Central Amazon basin. TREES-STRUCTURE AND FUNCTION. v. 1, p. 1, issn: 0931-1890, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1007/s00468-023-02469-3">https://doi.org/10.1007/s00468-023-02469-3</a>	Ciências Biológicas	2.3
6	AMANAJÁS, RENAN DIEGO ; Val, Adalberto Luis. Thermal biology of tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) : General insights for aquaculture in a changing world. Reviews in Aquaculture. v. 15, p. 480-490, issn: 1753-5123, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/rq.12732">https://doi.org/10.1111/rq.12732</a>	Ciências Agrárias	10.4
7	AMAT, E. ; GOMEZ, G. F. ; LOPEZ-RUBIO, A. ; GOMEZ-PINEREZ, L. M. ; RAFAEL, J. A.. A short fragment of mitochondrial DNA for the taxonomic identification of blow flies (Diptera: Calliphoridae) in northwestern South America. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. v. xx, p. 1-13, issn: 0022-2585, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/jme/tjad092">https://doi.org/10.1093/jme/tjad092</a>	Ciências Biológicas	2.1
8	AMRATI, FATIMA ; CHEBAIBI, MOHAMED ; GALVÃO DE AZEVEDO, RENATA ; CONTE, RAFFAELE ; SLIGHOUA, MERYEM ; MSSILLOU, IBRAHIM ; KIOKIAS, SOTIRIOS ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; SOARES PONTES, GEMILSON ; BOUSTA, DALILA. Phenolic Composition, Wound Healing, Antinociceptive, and Anticancer Effects of <i>Caralluma europaea</i> Extracts. MOLECULES. v. 28, p. 1780, issn: 1420-3049, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.3390/molecules28041780">https://doi.org/10.3390/molecules28041780</a>	Ciências Biológicas	4.6
9	AMRATI, FATIMA EZ-ZAHRA ; SLIGHOUA, MERYEM ; MSSILLOU, IBRAHIM ; CHEBAIBI, MOHAMED ; GALVÃO DE AZEVEDO, RENATA ; BOUKHIRA, SMAHANE ; MOSLOVA, KARINA ; AL KAMALY, OMKULTHOM ; SALEH, ASMAA ; CORREA DE OLIVEIRA, ANDRÉ ; GOMES, ALICE DE FREITAS ; SOARES PONTES, GEMILSON ; BOUSTA, DALILA. Lipids Fraction from <i>Caralluma europaea</i> (Guss.): MicroTOF and HPLC Analyses and Exploration of Its Antioxidant, Cytotoxic, Anti-Inflammatory, and	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.3390/separations10030172">https://doi.org/10.3390/separations10030172</a>	Ciências Biológicas	2.6

	Wound Healing Effects. Separations. v. 10, p. 172, issn: 2297-8739, 2023.						
1 0	ANDRADE, KAUANNA DOMINGUES CABRAL DE ; SANTOS, ANA PAULA FERREIRA DOS ; EMMERT, FABIANO ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; HIGUCHI, NIRO. Volumetric yield coefficient: the key to regulating virtual credits for Amazon wood. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 1-8, issn: 1809-4392, 2023.	Joaquim dos Santos; Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202101602">https://doi.o rg/10.1590/ 1809- 4392202101 602</a>	Ciências Agrárias	0.8
1 1	ANDRÉ, THIAGO ; MOULATLET, GABRIEL MASSAINE ; ALMEIDA, THÁIS ELIAS ; ALVERGA, PAULA PALHARES DE POLARI ; BOELTER, CARLOS RENATO ; DRUCKER, Debora Pignatari ; SILVA, JULIA GOMES DA ; LINARES-PALOMINO, REYNALDO ; LOPES, MARIA APARECIDA ; MAGALHÃES, JOSÉ LEONARDO LIMA ; MANZATTO, ANGELO GILBERTO ; MEWS, HENRIQUE AUGUSTO ; MOLL, IRACEMA ELIZABETH DE SIUZA ; MORTATI, AMANDA FREDERICO ; PAIXÃO, ELIANA CELESTINO DA ; QUINTERO- VALLEJO, ESTELA ; ANDEL, TINDE VAN ; SILVEIRA, MARCOS ; STORCK-TONON, DANIELLE ; Tuomisto, Hanna ; Zuquim, Gabriela ; COSTA, FLÁVIA REGINA CAPPELLATO. HERBase: A collection of understorey herb vegetation plots from Amazonia. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 114-121, issn: 1809-4392, 2023.	Flávia Regina Capeletto Costa	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202101602">https://doi.o rg/10.1590/ 1809- 4392202101 602</a>	Ciências Biológicas	0.8

	ANJOS, CAROLINA C. ; BICUDO, THIAGO ; FECCHIO, ALAN ; ANCIÃES, MARINA ; MATHIAS, BRUNO S. ; CHAGAS, CAROLINA R. F. ; BELL, JEFFREY A. ; GUIMARÃES, LILIAN O. ; MONTEIRO, ELIANA F. ; KIRCHGATTER, KARIN. Prevalence and genetic diversity of avian haemosporidian parasites in islands within a mega hydroelectric dam in the Brazilian Amazon. PARASITOLOGY RESEARCH (1987. INTERNET). v. 121, p. 1509-'518, issn: 1432-1955, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s00436-023-07906-3">https://doi.org/10.1007/s00436-023-07906-3</a>	Ciências Biológicas	2.0
1 3	APRILE, FABIO ; DARWICH, ASSAD J.. Lake stratification in the Brazilian Amazon: Types and the first description of permanent meromixia. JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES. v. 124, p. 104224-14, issn: 0895-9811, 2023.	Assad José Darwich	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jsames.2023.104224">https://doi.org/10.1016/j.jsames.2023.104224</a>	Ciências Exatas e da Terra	1.8
1 4	ARAGAO, M. ; BARBOSA, B. C. ; MENEZES, R. S. T. ; Somavilla, A. ; OLIVEIRA, M. L.. Hey, hold on, we are good guys! Colony defensive behavior and notes on nesting of Parachartergus fulgidipennis (de Saussure, 1854) (Vespidae: Polistinae: Epiponini). SOCIOBIOLOGY. v. 70, p. 1, e9211-9, issn: 0361-6525, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.13102/sociobiology.v70i3.9211">https://doi.org/10.13102/sociobiology.v70i3.9211</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 5	ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, VANUZA O. ; SANTOS, JAMILY L. ; RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; COSTA, MARIA J. F. ; CHAAR, JAMAL S. ; FALCÃO, NEWTON P. S. ; DA COSTA, CARLOS E. F. ; DE SOUZA, LUIZ K. C.. A facile ultrasound-assisted synthesis of mesoporous carbon. Carbon Letters. v. 33, p. 177-190, issn: 1976-4251, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s42823-022-00415-w">https://doi.org/10.1007/s42823-022-00415-w</a>	Ciências Exatas e da Terra	4.5
1 6	ARAÚJO F. GURGEL, RAFAELA ; S. CARVALHO, CATARINA ; K. ISHIKAWA, NOEMIA ; CABRAL, TIARA S.. Nomenclatural review and history of Pycnoporus (Polyporaceae): A widespread, bright-reddish genus in Basidiomycota. Phytotaxa (on-line). v. 589, p. 296-300, issn: 1179-3163, 2023.	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/phytotaxa.589.3.10">https://doi.org/10.11646/phytotaxa.589.3.10</a>	Ciências Biológicas	1.1

1 7	ARAÚJO, NATALIA MOURA DE ; Absy, Maria Lúcia ; SOUZA, ANTÔNIO CARLOS MARQUES ; HOLANDA RIGHETTI DE ABREU, VANESSA. Pollen morphology of selected species of native Amazonian fruit trees occurring in Brazil. GRANA. v. 62, p. 94-115, issn: 0017-3134, 2023.	Antonio Carlos Marques Souza	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1080/00173134.2023.2191789">https://doi.org/10.1080/00173134.2023.2191789</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 8	Azevedo-Santos, V.M. ; DAGA, VANESSA SALETE ; TONELLA, L. ; RUARO, R. ; ARCIFA, M. S. ; FEARNSIDE, P. M. ; GIARRIZZO, T.. Brazil's urban ecosystems threatened by law. LAND USE POLICY. v. 131, p. 106721, issn: 0264-8377, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2023.106721">https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2023.106721</a>	Ciências Humanas	7.1
1 9	AZEVEDO-SANTOS, VALTER M. ; DAGA, VANESSA S. ; TONELLA, LÍVIA H. ; RUARO, RENATA ; ARCIFA, MARLENE S. ; Fearnside, Philip M. ; GIARRIZZO, TOMMASO. Brazil undermines flood resilience. SCIENCE. v. 382, p. 383-383, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1126/science.adl0891">DOI: 10.1126/science.adl0891</a>	Ciências Humanas	56.9
2 0	BACHA, THIAGO DE JESUS ; JENSEN, BRUNO BEZERRA ; RODRIGUES, DANIELE DE CARVALHO ; SILVA, MESSE ELMER TORRES DA ; ARAÚJO, AMANDA OLIVEIRA ; GERALDI, KATIA SOLANGE CARDOSO RODRIGUES DOS SANTOS ; VALADÃO, ROBSON CABRAL ; PINHEIRO, Francimeire Gomes ; Franco, Antonia Maria Ramos. Microemulsion based on methyl 3,4,5-trihydroxybenzoate for the topical treatment of cutaneous leishmaniasis: an in vivo assay. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 246-253, issn: 1809-4392, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202300681">https://doi.org/10.1590/1809-4392202300681</a>	Ciências Biológicas	0.8
2 1	BARBOSA, LEDAYANE MAYANA COSTA ; Scarpassa, Vera Margarete. Bionomics and population dynamics of anopheline larvae from an area dominated by fish farming tanks in northern Brazilian Amazon. PLoS One. v. 18, p. e0288983, issn: 1932-6203, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0288983">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0288983</a>	Ciências Biológicas	3.7

2 2	BARBOSA, U. C. ; NAVA, A. F. D. ; FERREIRA NETO, J. V. ; DIAS, C. A. ; SILVA, V. C. ; MESQUITA, H. G. ; SAMPAIO, R. T. M. ; BARROS, W. G. ; FARIA, E. S. ; SILVA, T. R. R. ; CRAINEY, J. L. ; TADEI, W. P. ; KOOLEN, H. H. F. ; PESSOA, F. A. C.. <i>Dirofilaria immitis</i> is endemic in rural areas fo the Brazilian Amazonas state capital, Manaus.. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA. v. 32, p. 1-6, issn: 1984-2961, 2023.	Hugo Guimarães Mesquita; Raquel Teles de Moreira Sampaio;	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590/S1984-29612023018">https://doi.org/10.1590/S1984-29612023018</a>	Ciências Biológicas	1.3
2 3	BARNETT, ADRIAN A. ; STONE, ANITA I. ; SHAW, PETER ; RONCHITELES, BEATRIZ ; DOS SANTOS'BARNETT, TEREZA ; PIMENTA, NATALIA C. ; KINAP, NATALIA M. ; SPIRONELLO, WILSON R. ; BITENCOURT, APARECIDA ; PENHORWOOD, GEMMA ; UMEED, REBECCA N. ; DE OLIVEIRA, TADEU G. ; BEZERRA, BRUNA M. ; BOYLE, SARAH A. ; ROSS, CAROLINE ; WENZEL, JOHN W.. When food fights back: Cebid primate strategies of larval paper wasp predation and the high-energy yield of high-risk foraging. AUSTRAL ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1442-9993, 2023.	Beatriz Ronchi Teles; Wilson Roberto Spironello	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/ae.13287">https://doi.org/10.1111/ae.13287</a>	Ciências Biológicas	1.5
2 4	BARROS, ANGELA MARIA COMAPA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SIMPLICIO, FERNANDA GUILHON ; CHAVES, FRANCISCO CÉLIO MAIA ; SILVA, NOAM GADELHA DA ; OLIVEIRA, KELSON MOTA TEIXEIRA DE ; LIMA, EMERSOM SILVA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Antileishmanial and cytotoxic activity of dillapiole n-butyl ether. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 285-293, issn: 1809-4392, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202300281">https://doi.org/10.1590/1809-4392202300281</a>	Ciências Biológicas	0.8
2 5	Barros, L.M. ; FREITAS-SILVA, R. A. ; ALE-ROCHA, R. Revision of Neotropical <i>Scelolabes</i> Philippi (Diptera, Hybotidae, Ocydromiinae): two new species and a proposal of delimitation. European Journal of Taxonomy. v. 890, p. 49-70, issn: 2118-9773, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.5852/ejt.2023.890.2251">https://doi.org/10.5852/ejt.2023.890.2251</a>	Ciências Biológicas	1.2
2 6	BATISTA, CAIO AUGUSTO DOS SANTOS ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. <i>Philodendron josephii</i> (Araceae), a new species from central Amazonia, Brazil. Phytotaxa (on-line). v. 600, p. 113-118, issn: 1179-3163, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/PHYTOTAXA.600.26">DOI: 10.11646/PHYTOTAXA.600.26</a>	Ciências Biológicas	1.1

2 7	BATISTA, CAIO AUGUSTO DOS SANTOS ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. <i>Dieffenbachia simoneae</i> (Araceae), a new species from central Amazonia, Brazil. <i>KEW BULLETIN</i> . v. XX, p. XX, issn: 0075-5974, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s1225-023-10140-w">10.1007/s1225-023-10140-w</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 8	BECHTELER, JULIA PEÑALOZA'BOJACÁ, GABRIEL BELL, DAVID BURLEIGH, J. GORDON MCDANIEL, STUART F. CHRISTINE DAVIS, E. SESSA, EMILY B. BIPPU, ALEXANDER CHRISTINE CARGILL, D. CHANTANOARRAPINT, SAHUT DRAPER, ISABEL ENDARA, LORENA FOREST, LAURA L. GARILLETI, RICARDO GRAHAM, SEAN W. HUTTUNEN, SANNA JAUREGUI LAZO, JAVIER LARA, FRANCISCO LARRAÍN, JUAN LEWIS, LILY R. LONG, DAVID G. QUANDT, DIETMAR RENZAGLIA, KAREN SCHÄFER'VERWIMP, ALFONS LEE, GAIK EE , et al. SIERRA, ADRIEL M. VON KONRAT, MATT ZARTMAN, CHARLES E. PEREIRA, MARTA REGINA GOFFINET, BERNARD VILLARREAL A., JUAN CARLOS ; Comprehensive phylogenomic time tree of bryophytes reveals deep relationships and uncovers gene incongruences in the last 500 million years of diversification. Comprehensive phylogenomic time tree of bryophytes reveals deep relationships and uncovers gene incongruences in the last 500 million years of diversification.. <i>AMERICAN JOURNAL OF BOTANY</i> . v. 110, p. 1, issn: 0002-9122, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1002/ajb2.16249">https://doi.org/10.1002/ajb2.16249</a>	Ciências Biológicas	3.0
2 9	BENNETT, AMY C. Sensitivity of South American tropical forests to an extreme climate anomaly. <i>Nature Climate Change</i> . v. 13, p. 967-974, issn: 1758-678X, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/s41558-023-01776-4">https://doi.org/10.1038/s41558-023-01776-4</a>	Ciências Biológicas	30.7
3 0	BENTO, MATHEUS ; da Fonseca, Claudio Vasconcelos. Two New Species of <i>Cryptolestes</i> Ganglbauer (Coleoptera, Cucujoidea, Laemophloeidae) from the Philippines and Brazil. <i>NEOTROPICAL ENTOMOLOGY</i> . v. 1, p. 1, issn: 1678-8052, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s13744-023-01082-">https://doi.org/10.1007/s13744-023-01082-</a>	Ciências Biológicas	1.8

3 1	BENTO, RICARDO APARECIDO ; DE NOVAIS, CÂNDIDO BARRETO ; SAGGIN-JÚNIOR, ORIVALDO JOSÉ ; DE OLIVEIRA, LUIZ ANTONIO ; SAMPAIO, PAULO DE TARSO BARBOSA. Pioneer Tree Bellucia imperialis (Melastomataceae) from Central Amazon with Seedlings Highly Dependent on Arbuscular Mycorrhizal Fungi. JOURNAL OF FUNGI. v. 9, p. 540, issn: 2309-608X, 2023.	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.3390/jof9050540">https://doi.org/10.3390/jof9050540</a>	Ciências Agrárias	4.7
3 2	BERGALLO, HELENA G. ; ROSA, CLARISSA ; OCHOA, ANA C. ; MANZATTO, ANGELO GILBERTO ; GUIMARAES, ARETHA F. ; BANHOS, AUREO ; CASTILHO, Carolina V. ; BARROS, CLAUDIA F. ; NORRIS, DARREN ; Drucker, Debora P. ; RODRIGUES, DOMINGOS J. ; BACCARO, FABRICIO B. ; LOURENÇO, IGOR H. ; ZUANON, Jansen ; STEGMANN, LIS F. ; ANJOS, MARCELO R. ; SILVEIRA, MARCOS ; ARAÚJO, PATRICIA S.G. ; BOBROWIEC, PAULO E.D. ; FADINI, RODRIGO ; NECKEL-OLIVEIRA, SELVINO ; EMILIO, THAISE ; SANTORELLI JUNIOR, SERGIO ; Magnusson, William E.. Long-term Ecological Research: Chasing fashions or being prepared for fashion changes?. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. v. 95, p. 1-15, issn: 1678-2690, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/0001-3765202320230051">https://doi.org/10.1590/0001-3765202320230051</a>	Ciências Biológicas	1.3
3 3	BEVILAQUA, DANNIEL ROCHA ; Batista, Jacqueline Silva ; DA MOTA, ADOLFO JOSÉ ; DA SILVA, ANA CAROLINE VIANA ; DA MOTA, ANDREZA MIKEYNE SILVA ; Formiga, Kyara Martins ; DE CARVALHO FREITAS, CARLOS EDWAR. FishDNAIDs: DNA barcoding as a tool in the development and validation in silico and in vitro of detection systems to four species of Characiformes of commercial importance in the Brazilian Amazon. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 50, p. 10657-10662, issn: 0301-4851, 2023.	Jacqueline da Silva Batista; Kyara Martins Formiga	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s11033-023-08872-w">https://doi.org/10.1007/s11033-023-08872-w</a>	Ciências Biológicas	2.8

3 4	BEZERRA, EMANUEL A. ; CARVALHO, CRISTINA P.S. ; COSTA FILHO, RAIMUNDO N. ; SILVA, AYRLES F.B. ; ALAM, MAQSOOD ; SALES, MISRAEL V. ; DIAS, NILDO L. ; GONÇALVES, JOSÉ F.C. ; FREITAS, CLEVERSON D.T. ; RAMOS, MÁRCIO V.. Static magnetic field promotes faster germination and increases germination rate of Calotropis procera seeds stimulating cellular metabolism. BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY. v. 1, p. 102650-xx, issn: 1878-8181, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.bcab.2023.102650">https://doi.org/10.1016/j.bcab.2023.102650</a>	Ciências Agrárias	4.0
3 5	BICUDO, THIAGO ; LLUSIA, DIEGO ; ANCIÃES, MARINA ; GIL, DIEGO. Poor performance of acoustic indices as proxies for bird diversity in a fragmented Amazonian landscape. Ecological Informatics. v. 77, p. 102241, issn: 1574-9541, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ecoinf.2023.102241">https://doi.org/10.1016/j.ecoinf.2023.102241</a>	Ciências Biológicas	5.1
3 6	BIER, YANCA MOREIRA ; Rafael, José Albertino. A remarkable long-antennate new species of Lamprempis Wheeler. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 310-315, issn: 1809-4392, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202301183">https://doi.org/10.1590/1809-4392202301183</a>	Ciências Biológicas	0.8
3 7	BOEIRA, LÚCIA S. ; CÁD, SANDRA V. ; BEZERRA, JAQUELINE A. ; BENAVENTE, CÉSAR T. ; NETA, MARIA TEREZINHA S. L. ; SANDES, RAFAEL DONIZETE DUTRA ; NARAIN, NARENDRA. Development of alcohol vinegars macerated with ACAI ( Mart.) berries and their quality evaluations with emphasis on color, antioxidant capacity, and volatiles profile. JOURNAL OF FOOD SCIENCE. v. 88, p. 1, issn: 0022-1147, 2023.	Cesar Augusto Ticona Benavente	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1111/1750-3841.16429">https://doi.org/10.1111/1750-3841.16429</a>	Ciências Agrárias	3.9

	BOUCHARD, ELISE ; SEARLE, ERIC B. ; DRAPEAU, PIERRE ; LIANG, JINGJING ; GAMARRA, JAVIER G. P. ; ABEGG, MEINRAD ; ALBERTI, GIORGIO ; ZAMBRANO, ANGELICA ALMEYDA ; ALVAREZDAVILA, ESTEBAN ; ALVES, LUCIANA F. ; AVITABILE, VALERIO ; AYMAR, GERARDO ; BASTIN, JEANFRANÇOIS ; BIRNBAUM, PHILIPPE ; BONGERS, FRANS ; BOURIAUD, OLIVIER ; BRANCALION, PEDRO ; BROADBENT, EBEN ; BUSSOTTI, FILIPPO ; PIEDADE, M. T. F.. Global patterns and environmental drivers of forest functional composition. GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY. v. 00, p. 1-22, issn: 1466-822X, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/geb.13790">https://doi.org/10.1111/geb.13790</a>	Ciências Biológicas	6.4
3 8	BUGS DE CARVALHO, JULIANE CRISTINA ; DE OLIVEIRA, IURI MARQUES ; TRINDADE, CRISTIANO ; JUCHEM, ANDRÉ LUIZ MENDES ; MACHADO, MIRIANA DA SILVA ; GUECHEVA, TEMENOUGA NIKOLOVA ; MOURA, SIDNEI ; GOMES DE SOUZA, LUIZ AUGUSTO ; VAINSTEIN, MARILENE HENNING ; HENRIQUES, JOÃO ANTONIO PÊGAS. Chemical characterization of Callingcard Vine ( <i>Entada polystachya</i> (L.) DC. var. <i>polystachya</i> ) aqueous seed extract and evaluation of its cytotoxic, genotoxic and mutagenic properties. MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS. v. 1, p. 503687, issn: 1383-5718, 2023.	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.mrgentox.2023.503687">https://doi.org/10.1016/j.mrgentox.2023.503687</a>	Ciências Biológicas	1.9
4 0	BULBOL, M. M. ; SCHOENINGER, K. ; OLIVEIRA, M. L. ; Somavilla, A.. A Synopsis of Knowledge of the Rhopalosomatidae (Hymenoptera) in Brazil: an Annotated Checklist of the Family in the Country, with a Revised Key to the Brazilian Genera. NEOTROPICAL ENTOMOLOGY. v. 1, p. 1-10, issn: 1678-8052, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s13744-023-01066-w">https://doi.org/10.1007/s13744-023-01066-w</a>	Ciências Biológicas	1.8

4 1	BULBOL, MAYARA MEDEIROS ; BARTHOLOMAY, PEDRO RECK ; OLIVEIRA, MÁRCIO LUIZ DE ; SOMAVILLA, ALEXANDRE. A new species of Olixon Cameron, 1887 (Hymenoptera: Rhopalosomatidae) and new records for the genus in Brazil. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5277, p. 573-580, issn: 1175-5334, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5277.9">DOI: 10.11646/zootaxa.5277.9</a>	Ciências Biológicas	0.9
4 2	C Henao-Sepúlveda ; Barros, L.M. ; ALE-ROCHA, Rosaly ; WOLFF, M.. Two new species of the genus Hoplopeza Bezzi (Diptera, Hybotidae, Ocydromiinae) from the high Andean forests of Colombia. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5297, p. 87-100, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5297.14">10.11646/zootaxa.5297.14</a>	Ciências Biológicas	0.9
4 3	CABRAL, RICARDO CESAR C. ; APPEL, GIULLIANA ; DE OLIVEIRA, LEONARDO QUEIROZ ; LÓPEZ-BAUCELLS, ADRIÀ ; MAGNUSSON, William Ernest ; BOBROWIEC, PAULO ESTEFANO D.. Effect of environmental gradients on community structuring of aerial insectivorous bats in a continuous forest in Central Amazon. MAMMALIAN BIOLOGY. v. 13, p. 1-11, issn: 1616-5047, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s42991-022-00343-2">https://doi.org/10.1007/s42991-022-00343-2</a>	Ciências Biológicas	1.6
4 4	CABRAL, TIARA SOUSA ; SILVA, BIANCA DENISE BARBOSA DA ; Vargas-Isla, Ruby ; OLIVEIRA, JADSON JOSÉ SOUZA DE ; FERREIRA, JORGE ALVES DA SILVA ; CASTRO, LAÍS ; MARTÍN, MARÍA PAZ ; Ishikawa, Noemia Kazue. Diversity of Neotropical stalked-puffball: Two new species of Tulostoma with reticulated spores. PLoS One. v. 18, p. e0294672, issn: 1932-6203, 2023.	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0294672">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0294672</a>	Ciências Biológicas	3.7
4 5	CAMARGO, ALEXSSANDRO ; VIEIRA, RODRIGO ; Rafael, José Albertino. Taxonomic review of Ctenodontina Enderlein, 1914 with the revalidation of Catostola Hull, 1958 (Diptera: Asilidae: Asilinae) and description of a new species. ZOOTAXA. v. 5276, p. 1-71, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5276.1.1">10.11646/zootaxa.5276.1.1</a>	Ciências Biológicas	0.9

4 6	CAMARGO, Miguel Angelo Branco ; Marenco, Ricardo Antonio. Stem growth of Amazonian species is driven by intra-annual variability in rainfall, vapor pressure and evapotranspiration. ACTA BOTANICA BRASILICA. v. 37, p. e20220219, issn: 1677-941X, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/1677-941X-ABB-2022-0219">https://doi.org/10.1590/1677-941X-ABB-2022-0219</a>	Ciências Biológicas	1.1
4 7	CANTO, E. S. M. ; BENTES, V. S. ; SILVA, M. J. A. ; LIMA, E. S. ; SILVA, D. R. ; NUNEZ, C. V. ; CORTEZ, A. C. A. ; Souza, E. S. ; SOUZA, J. V. B.. Tapping into Tapajos: antibacterial potential of fungal strains isolated from decaying wood in the Brazilian Amazon. BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (ONLINE). v. 83, p. e275573, issn: 1519-6984, 2023.	Cecilia Veronica Nunez; João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COTEI/COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590/1519-6984.275573">https://doi.org/10.1590/1519-6984.275573</a>	Ciências Biológicas	....
4 8	CAPURUCHO, JOÃO MARCOS GUIMARÃES ; ASHLEY, M. ; CORNELIUS, CINTIA ; Borges, S. H. ; Ribas, Camila C. ; BATES, JOHN M.. Phylogeographic and demographic patterns reveal congruent histories in seven Amazonian ecosystems birds. JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY. v. 50, p. 1221-1233, issn: 0305-0270, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/jbi.14611">https://doi.org/10.1111/jbi.14611</a>	Ciências Biológicas	3.9
4 9	CAPURUCHO, JOÃO MARCOS GUIMARÃES ; MUSHER, LUKAS J ; LEES, ALEXANDER ; REGO, MARCO A ; DEL-RIO, GLAUCIA ; ALEIXO, ALEXANDRE ; LUZURIAGA-AVEIGA, VANESSA E ; FERREIRA, MATEUS ; RIBAS, CAMILA C ; THOM, GREGORY. Amazonian avian biogeography: Broadscale patterns, microevolutionary processes, and habitat-specific models revealed by multidisciplinary approaches. Ornithology. v. 141, p. 1-17, issn: 2732-4613, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/ornithology/ukad051">https://doi.org/10.1093/ornithology/ukad051</a>	Ciências Biológicas	2.3
5 0	Caracciolo, E. C. ; PORTO, D. B. ; MOURAO, M. P. G. ; MALTA, JOSE C.O. ; SOUZA, W.. Fauna of parasites in <i>Pterygoplichthys pardalis</i> (Castelnau, 1855) sold in fairs in the municipality of Manaus, Amazonas, Brazil. ACTA SCIENTIARUM. ANIMAL SCIENCES. v. 45, p. 1-6, issn: 1807-8672, 2023.	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador	COBIO	10.4025/actascibiolsci.v45i1.68798 erro	Ciências Biológicas	....

5 1	CARVALHO, B. L. S. ; DESIDÉRIO, GLEISON R ; PES, A. M. O. ; HAMADA, N.. Discovery of Banyallarga Navás, 1916 (Trichoptera: Calamoceratidae) in Brazil: A New Species and an Updated Identification Key to the Subgenus Histicoverpa Prather, 2004. ANNALES ZOOLOGICI. v. 73, p. 161-169, issn: 0003-4541, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3161/00034541ANZ2023.73.2.002">https://doi.org/10.3161/00034541ANZ2023.73.2.002</a>	Ciências Biológicas	1.1
5 2	CARVALHO, CATARINA S ; DE LIMA, HAROLDO CAVALCANTE ; LEMES, MARISTERRA RODRIGUES ; ZARTMAN, CHARLES E ; VAN DEN BERG, CÁSSIO ; GARCÍA-DÁVILA, CARMEN ROSA ; HONORIO CORONADO, EURÍDICE N ; MADER, MALTE ; PAREDES-VILLANUEVA, KATHELYN ; TYSKLIND, NIKLAS ; CARDOSO, DOMINGOS. A dated phylogeny of the Neotropical Dipterygeae clade reveals 30 million years of winged papilionate floral conservatism in the otherwise florally labile early-branched papilionoid legumes. BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY. v. 202, p. 449, issn: 0024-4074, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/botlinean/boad003">https://doi.org/10.1093/botlinean/boad003</a>	Ciências Biológicas	2.4
5 3	et al. ; CARVALHO, RAQUEL L. ; RESENDE, ANGELICA F. ; BARLOW, JOS ; FRANÇA, FILIPE M. ; MOURA, MARIO R. ; MACIEL, RAFAELLA ; ALVES-MARTINS, FERNANDA ; SHUTT, JACK ; NUNES, CASSIO A. ; ELIAS, FERNANDO ; SILVEIRA, JULIANA M. ; STEGMANN, LIS ; BACCARO, FABRICIO B. ; JUEN, LEANDRO ; SCHIETTI, JULIANA ; ARAGÃO, LUIZ ; BERENGUER, ERIKA ; CASTELLO, LEANDRO ; COSTA, FLAVIA R.C. ; NELSON, B. W.. Pervasive gaps in Amazonian ecological research. CURRENT BIOLOGY. v. 33, p. 3495-3504.e4, issn: 0960-9822, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa; Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.cub.2023.06.077">https://doi.org/10.1016/j.cub.2023.06.077</a>	Ciências Biológicas	9.2
5 4	CASTRO, S. J. ; CASTRO, A. B. ; ARAÚJO, N. M. ; ABREU, V. H. R. ; OLIVEIRA, M. L. ; FADINI, R. F.. The pollination ecology of a rare case of bee-pollinated Psittacanthus mistletoe. PLANT BIOLOGY. v. 1, p. 1-10, issn: 1435-8603, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/plb.13584">https://doi.org/10.1111/plb.13584</a>	Ciências Biológicas	3.9

5 5	CAVADA, Benildo Sousa ; BARI, ALFA UMARO ; PINTO-JUNIOR, VANIR REIS ; OLIVEIRA, MESSIAS VITAL ; MACHADO, PAULA INGRID MAIA ; SOUZA, L. A. G. ; NASCIMENTO, Kyria Santiago ; OSTERNE, VINICIUS JOSE SILVA. Biochemical and structural properties of a lectin purified from seeds of the legume Parkia nitida Miq.. PROCESS BIOCHEMISTRY. v. 132, p. 337-345, issn: 1359-5113, 2023.	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.procbio.2023.07.028">https://doi.org/10.1016/j.procbio.2023.07.028</a>	Ciências Biológicas	4.4
5 6	CHEVUTURI, AMULYA ; KLINGAMAN, NICHOLAS P. ; WOOLNOUGH, STEVEN J. ; RUDORFF, CONRADO M. ; COELHO, CAIO A.S. ; SCHÖNGART, JOCHEN. Forecasting annual maximum water level for the Negro River at Manaus using dynamical seasonal predictions. Climate Services. v. 30, p. 100342, issn: 2405-8807, 2023.	Jochen Schongart	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/geb.13596">https://doi.org/10.1111/geb.13596</a>	Ciências Exatas e da Terra	3.2
5 7	CIPRIANI, VÂNIA BEATRIZ ; CALVI, GEÂNGELO PETENE ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann. Thermal optima for seed germination of 30 tree species from Central Amazonia: a comparison of approaches and a new proposal. SEED SCIENCE AND TECHNOLOGY. v. 51, p. 435-456, issn: 0251-0952, 2023.	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.15258/sst.2023.51.3.13">https://doi.org/10.15258/sst.2023.51.3.13</a>	Ciências Agrárias	1.4
5 8	COELHO, LAÍS ARAÚJO ; DUARTE RITTER, CAMILA ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; CINTRA, Renato ; Magnusson, William E. ; SANAIOTTI, TÂNIA MARGARETE. Effects of fire regime on the bird community in an Amazonian savanna. BIODIVERSITY AND CONSERVATION. v. 07, p. 1-21, issn: 0960-3115, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson; Tânia Margarete Sanaiotti	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s10531-023-02665-0">https://doi.org/10.1007/s10531-023-02665-0</a>	Ciências Biológicas	3.4
5 9	CONDÉ, TIAGO MONTEIRO ; HIGUCHI, NIRO ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; CAMPOS, MOACIR ALBERTO ASSIS ; CONDÉ, JACKELIN DIAS ; DE OLIVEIRA, ANDRÉ CAMARGO ; DE MIRANDA, DIRCEU LUCIO CARNEIRO. Spectral Patterns of Pixels and Objects of the Forest Phytophysiognomies in the Anauá National Forest, Roraima State, Brazil. Ecologies. v. 4, p. 686-703, issn: 2673-4133, 2023.	Niro Higuchi; Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3390/ecologies4040045">https://doi.org/10.3390/ecologies4040045</a>	Ciências Agrárias	.....

6 0	CORREA, DIEGO F. Geographic patterns of tree dispersal modes in Amazonia and their ecological correlates. GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY. v. 32, p. 49-69, issn: 1466-822X, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Juan David Cardenas Revilla; Charles Zartman; Flavia Costa	Pesquisador	COBIO/ CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/geb.13596">https://doi.org/10.1111/geb.13596</a>	Ciências Biológicas	6.4
6 1	CORREA, L. O. ; BEZERRA, A. F. M. ; HONORATO, L. R. S. ; CORTEZ, A. C. A. ; SOUZA, J. V. B. ; Souza, E. S.. Amazonian soil fungi are efficient degraders of glyphosate herbicide; novel isolates of Penicillium, Aspergillus, and Trichoderma. BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY. v. 83, p. 1, issn: 1519-6984, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590/1519-6984.242830">https://doi.org/10.1590/1519-6984.242830</a>	Multidisciplinar	1.651
6 2	CORRÊA, POLLYANE GOMES ; MOURA, LEONARDO GOMES SANDERS ; AMARAL, ANA CLAUDIA FERNANDES ; ALMEIDA, MAÍRA MARTINS H. DE ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; ALELUIA, RENÉ LEMOS ; SILVA, JEFFERSON ROCHA DE ANDRADE. Evaluation of the Amazonian fruit Ambelania acida : Chemical and nutritional studies. JOURNAL OF FOOD SCIENCE. v. 88, p. 757-771, issn: 0022-1147, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1111/1750-3841.16455">https://doi.org/10.1111/1750-3841.16455</a>	Ciências Agrárias	3.9
6 3	CORRÊA, POLLYANE GOMES ; MOURA, LEONARDO GOMES SANDERS ; AMARAL, ANA CLAUDIA FERNANDES ; DO AMARAL SOUZA, FRANCISCA DAS CHAGAS ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; ALELUIA, RENÉ LEMOS ; DE ANDRADE SILVA, JEFFERSON ROCHA. Chemical and nutritional characterization of Ambelania duckei (Apocynaceae) an unexplored fruit from the Amazon region. FOOD RESEARCH INTERNATIONAL. v. 163, p. 112290, issn: 0963-9969, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.foodres.2022.112290">https://doi.org/10.1016/j.foodres.2022.112290</a>	Ciências Agrárias	8.1

6 4	COSTA DOS SANTOS, JULIANA ; XIMENES RABELO, MARJORY ; MATTANA SEBBEN, LUANA ; DE SOUZA CARNEIRO, MATHEUS VINICIUS ; BOSCO LOPES BOTELHO, JOÃO ; CARDOSO NETO, JOSÉ ; NOGUEIRA BARBOSA, ANDERSON ; MONTEIRO DE CARVALHO, DIEGO ; PONTES, GEMILSON SOARES. Persistence of SARS-CoV-2 Antigens in the Nasal Mucosa of Eight Patients with Inflammatory Rhinopathy for over 80 Days following Mild COVID-19 Diagnosis. <i>Viruses-Basel.</i> v. 15, p. 899, issn: 1999-4915, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.3390/v15040899">https://doi.org/10.3390/v15040899</a>	Ciências Biológicas	4.7
6 5	COSTA, FLAVIANE MALAQUIAS ; DE ALMEIDA SILVA, NATALIA CAROLINA ; VIDAL, RAFAEL ; Clement, Charles Roland ; VEASEY, ELIZABETH ANN. A New Methodological Approach to Detect Microcenters and Regions of Maize Genetic Diversity in Different Areas of Lowland South America. <i>ECONOMIC BOTANY.</i> v. 77, p. 345-371, issn: 0013-0001, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s12231-023-09588-5">https://doi.org/10.1007/s12231-023-09588-5</a>	Ciências Biológicas	2.6
6 6	Costa, Flávia R. C.; LANG, CARLA ; SOUSA, THAIANE R. ; Emilio, Thaise ; ESQUIVEL-MUELBERT, ADRIANE ; Schiatti, Juliana. Fine-grained water availability drives divergent trait selection in Amazonian trees. <i>Frontiers In Forests And Global Change.</i> v. 6, p. 1112560, issn: 2624-893X, 2023.	Flávia Regina Capellotto Costa	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3389/fgc.2023.112560">https://doi.org/10.3389/fgc.2023.112560</a>	Ciências Biológicas	3.2
6 7	COSTA, GILVAN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; FERREIRA, EFREM JORGE ; MALTCHIK, LEONARDO. The effectiveness of ichthyochoric dispersal in forested wetlands of the Amazon depends on the species of fish and its size. <i>FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT.</i> v. 549, p. 121481, issn: 0378-1127, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.foreco.2023.121481">https://doi.org/10.1016/j.foreco.2023.121481</a>	Ciências Biológicas	3.7

	COSTA, JESSICA GOMES ; Fearnside, Philip Martin ; OLIVEIRA, IGOR ; ANDERSON, LIANA OIGHENSTEIN ; DE ARAGÃO, LUIZ EDUARDO OLIVEIRA E CRUZ ; ALMEIDA, MARLLUS RAFAEL NEGREIROS ; CLEMENTE, FRANCISCO SALATIEL ; NASCIMENTO, ERIC DE SOUZA ; SOUZA, GEANE DA CONCEIÇÃO ; KARLOKOSKI, ADRIELE ; DE MELO, ANTONIO WILLIAN FLORES ; DE ARAÚJO, EDSON ALVES ; SOUZA, ROGÉRIO OLIVEIRA ; Graça, Paulo Maurício Lima de Alencastro ; DA SILVA, SONAIRA SOUZA. Forest Degradation in the Southwest Brazilian Amazon: Impact on Tree Species of Economic Interest and Traditional Use. <i>Fire-Switzerland</i> . v. 6, p. 234, issn: 2571-6255, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.3390/fire6060234">https://doi.org/10.3390/fire6060234</a>	Ciências Biológicas	3.2
6 9	CRUZ, PAULO VILELA ; LIMA, CLÁUDIA R.T. DE ; NASCIMENTO, STÊNIO R. S. ; SOUZA, MARCIA REGINA DE ; Hamada, Neusa. Two new species of Baetodes Needham. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5311, p. 105-122, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5311.1.5">10.11646/ZOOTAXA.5311.1.5</a>	Ciências Biológicas	0.9
7 0	CUNHA, JOICE RAÍSA BARBOSA ; WISCHRAL, DAIANA ; PELÁEZ, RUBÉN DARÍO ROMERO ; DE OLIVEIRA MAGALHÃES, PÉROLA ; GUIMARÃES, MARINA BORGES ; DE JESUS, MARIA APARECIDA ; SALES-CAMPOS, CECI ; MENDES, THAIS DEMARCHI ; DIAS, EUSTÁQUIO SOUZA ; MENDONÇA, SIMONE ; DE SIQUEIRA, FÉLIX GONÇALVES. Aqueous Extracts of Fermented Macrofungi Cultivated in Oilseed Cakes as a Carbon Source for Probiotic Bacteria and Potential Antibacterial Activity. <i>METABOLITES</i> . v. 13, p. 854-874, issn: 2218-1989, 2023.	Maria Aparecida de Jesus; Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.3390/metabolites13070854">https://doi.org/10.3390/metabolites13070854</a>	Ciências Agrárias	4.1

7 1	DA CRUZ, JEFFERSON D. ; MPALANTINO S, MARIA A. ; REBOUÇAS DE OLIVEIRA, LAENA ; GARCIA BRANCHES, TAINARA ; XAVIER, ALEXANDRE ; DAS CHAGAS DO A. SOUZA, FRANCISCA ; LOPES AGUIAR, JAIME P. ; LUIZ P. FERREIRA, JOSÉ ; ROCHA DE ANDRADE SILVA, JEFFERSON ; CLAUDIA FERNANDES AMARAL, ANA. Nutritional and chemical composition of Alpinia zerumbet leaves, a traditional functional food. FOOD RESEARCH INTERNATIONAL. v. 173, p. 113417, issn: 0963-9969, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.foodres.2023.113417">https://doi.org/10.1016/j.foodres.2023.113417</a>	Ciências Agrárias	8.1
7 2	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; FIDELIS, ELISANGELA GOMES ; AMARO, GEORGE ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Global potential distribution, climate dynamics, and essential climate variables for Anastrepha suspensa (Diptera: Tephritidae) using the CLIMEX model. THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY. v. 152, p. 1259-1270, issn: 0177-798X, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s00704-023-04453-w">https://doi.org/10.1007/s00704-023-04453-w</a>	Ciências Agrárias	.....
7 3	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; SOUZA, PHILIPE GUILHERME CORCINO ; ARAÚJO, FAUSTO HENRIQUE VIEIRA ; DE AGUIAR, CAIO VICTOR SOARES ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Climate suitability modeling for Anastrepha suspensa (Diptera: Tephritidae): current and future invasion risk analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. v. 67, p. 1185-1197, issn: 0020-7128, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s00484-023-02487-3">https://doi.org/10.1007/s00484-023-02487-3</a>	Ciências Agrárias	3.2

7 4	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOUZA, PHILIPE GUILHERME CORCINO ; FARNEZI, PRISCILA KELLY BARROSO ; DE ASSIS PAES, VICTORIA LIBERTAD ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Risk analysis for Anastrepha suspensa (Diptera: Tephritidae) and potential areas for its biological control with Diachasmimorpha longicaudata (Hymenoptera: Braconidae) in the Americas. HELIYON. v. 9, p. e18701, issn: 2405-8440, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e18701">https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e18701</a>	Ciências Agrárias	4.0
7 5	DA SILVA, ELMO PEREIRA ; Magnusson, William E.. A matter of size: Does habitat use depend on body size in Amazonian small-stream shrimp species?. Inland Waters. v. 6, p. 1-10, issn: 2044-2041, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1080/20442041.2022.2129241">https://doi.org/10.1080/20442041.2022.2129241</a>	Ciências Biológicas	3.1
7 6	DA SILVA, EZEQUIEL BARBOSA ; CRIZANTO, JONATHAN LUZ PIRES ; DE ABREU, CARLOS HENRIQUE MEDEIROS ; DOS SANTOS, ELDO SILVA ; CUNHA, HELENILZA FERREIRA ALBUQUERQUE ; BRITO, ALAAN UBAIARA ; DE OLIVEIRA, GILVAN PORTELA ; OLIVEIRA, LEIDIANE LEÃO ; MORTATI, AMANDA FREDERICO ; ANDRÉ, THIAGO ; SCHÖNGART, JOCHEN ; PIEDADE, Maria Teresa Fernandez ; DA CUNHA, ALAN CAVALCANTI. Experimentation, modelling, and simulation of hydrochory in an Amazonian river. FRESHWATER BIOLOGY. v. 68, p. 141-154, issn: 0046-5070, 2023.	Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/fwb.14015">https://doi.org/10.1111/fwb.14015</a>	Ciências Biológicas	2.7
7 7	DA SILVA, JEISIANE SANTOS ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; KLEIN, VIVIANE PAGNUSSAT ; DURGANTE, FLÁVIA MACHADO ; WITTMANN, Florian ; QUARESMA, ADRIANO COSTA. Large diameters and tree bark physical attributes drive vascular epiphyte-phorophyte relationships in Amazonian black-water floodplain forest. PLANT ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1385-0237, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s11258-023-01387-1">https://doi.org/10.1007/s11258-023-01387-1</a>	Ciências Biológicas	1.7

7 8	DANTAS, GALILEU P. S. ; SIRI, AUGUSTO ; Hamada, Neusa. A new species of Macropelopia Thienemann, 1916 (Diptera: Chironomidae) from Southern Brazil. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5306, p. 551-562, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<u>10.11646/Z OOTAXA.5 306.5.3</u>	Ciências Biológicas	0.9
7 9	DANTAS, GALILEU P.S. ; Hamada, Neusa ; GI'KA, WOJCIECH. Tanytarsus van der Wulp (Chironomidae, Diptera): new species from the western Amazon region in Peru and Brazil, new records from the Neotropics, and remarks on the taxonomy of the genus. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5271, p. 115-139, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<u>10.11646/Z OOTAXA.5 271.1.4</u>	Ciências Biológicas	0.9
8 0	DE AGUIAR, CAIO VICTOR SOARES ; ALENCAR, JANDERSON BATISTA RODRIGUES ; DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; TELES, BEATRIZ RONCHI. Predicting the Potential Global Distribution of Scirtothrips dorsalis (Hood) (Thysanoptera: Thripidae) with Emphasis on the Americas Using an Ecological Niche Model. NEOTROPICAL ENTOMOLOGY. v. 1, p. 1-9, issn: 1678-8052, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO	<u><a href="https://doi.org/10.1007/s13744-023-01038-0">https://doi.o rg/10.1007/s13744-023-01038-0</a></u>	Ciências Biológicas	1.8
8 1	DE CARVALHO, JOSIANE C. ; GONÇALVES, KATHARINE D. ; GONÇALVES, ELMER V. ; DOS SANTOS, PEDRO PAULO ; MIRANDA, MANOEL DE JESUS DE S. ; NINA JUNIOR, ADAMIR DA R. ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L. ; GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO DE C.. Morphophysiological indicators applied for the selection of different genotypes of spp. during germination and post-germination. Botany. v. 8, p. xx-xx, issn: 1916-2790, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM	<u><a href="https://doi.org/10.1139/cjb-2023-0020">https://doi.o rg/10.1139/cjb-2023-0020</a></u>	Ciências Biológicas	1.1

8 2	DE CASTRO ALVES, CARLOS EDUARDO ; BOGZA, SERGE L. ; BOHDAN, NATHALIE ; ROZHENKO, ALEXANDER B. ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; DE OLIVEIRA, REGIANE COSTA ; DE AZEVEDO, RENATA GALVÃO ; MACIEL, LARISSA RAQUEL SILVA ; DHYANI, ANAMIKA ; GRAFOV, ANDRIY ; PONTES, GEMILSON SOARES. Pharmacological assessment of the antineoplastic and immunomodulatory properties of a new spiroindolone derivative (7?,8?-Dimethoxy-1?,3?-dimethyl-1,2,3?,4?-tetrahydrospiro[indole-3,5?-pyrazolo[3,4-c]isoquinolin]-2-one) in chronic myeloid leukemia. INVESTIGATIONAL NEW DRUGS. v. 41, p. 01382, issn: 0167-6997, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1007/s10637-023-01382-3">https://doi.org/10.1007/s10637-023-01382-3</a>	Ciências Biológicas  3.4
8 3	DE CASTRO ALVES, CARLOS EDUARDO ; KOIDAN, GEORGYI ; HURIEVA, ANASTASIIA N. ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; COSTA DE OLIVEIRA, REGIANE ; GUIMARÃES COSTA, ALLYSON ; RIBEIRO BOECHAT, ANTÔNIO LUIZ ; CORREA DE OLIVEIRA, ANDRÉ ; ZAHORULKO, SERHII ; KOSTYUK, ALEKSANDR ; SOARES PONTES, GEMILSON. Cytotoxic and immunomodulatory potential of a novel [2-(4-(2,5-dimethyl-1H-pyrrol-1-yl)?1H-pyrazol-3-yl)pyridine] in myeloid leukemia. BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY. v. 162, p. 114701, issn: 0753-3322, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.biopha.2023.114701">https://doi.org/10.1016/j.biopha.2023.114701</a>	Ciências Biológicas  7.5
8 4	DE JESUS CORRÊA-NETO, JOSÉ ; DE OLIVEIRA, MARCIO LUIZ ; HIPÓLITO, JULIANA. Euglossini bee diversity is driven by forest cover in coastal Amazon. NEOTROPICAL ENTOMOLOGY. v. 1, p. 1-12, issn: 1678-8052, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s13744-023-01100-x">https://doi.org/10.1007/s13744-023-01100-x</a>	Ciências Biológicas  1.8
8 5	DE JESUS CORRÊA-NETO, JOSÉ ; HENRIQUES, AUGUSTO LOUREIRO. Horse Flies (Diptera: Tabanidae) in Mangrove Forests and Estuarine Floodplains on Marajó Island, Brazil. NEOTROPICAL ENTOMOLOGY. v. 52, p. 571-583, issn: 1678-8052, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s13744-023-01047-z">https://doi.org/10.1007/s13744-023-01047-z</a>	Ciências Biológicas  1.8
8 6	DE LIMA, CLÁUDIA R.T. ; CRUZ, PAULO VILELA ; Hamada, Neusa. Additions and corrections to taxonomy of Apobaetis fiazai Salles. European Journal of	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.5852/ejt.2023.879.2167">https://doi.org/10.5852/ejt.2023.879.2167</a>	Ciências Biológicas  1.2

	Taxonomy. v. 879, p. 136-161, issn: 2118-9773, 2023.					
8 7	DE LIMA, ROBSON BORGES ; GÖRGENS, ERIC BASTOS ; DA SILVA, DIEGO ARMANDO S. ; DE OLIVEIRA, CINTHIA PEREIRA ; BATISTA, ANDERSON PEDRO B. ; CARACIOLOFERREIRA, RINALDO L. ; COSTA, FLAVIA R. C. ; FERREIRADELIMA, RENATO A. ; DA SILVAAPARÍCIO, PERSEU ; DE ABREU, JADSON COELHO ; DA SILVA, JOSÉ ANTÔNIO ALEIXO ; GUIMARAES, ARETHA FRANKLIN ; Fearnside, Philip M. ; SOUSA, THAIANE R. ; PERDIZ, RICARDO ; HIGUCHI, NIRO ; BERENGUER, ERIKA ; RESENDE, ANGÉLICA F. ; ELIAS, FERNANDO ; DE CASTILHO, CAROLINA VOLKMER. Giants of the Amazon: How does environmental variation drive the diversity patterns of large trees?. GLOBAL CHANGE BIOLOGY. v. 10.1111, p. 10.1111/gcb.168, issn: 1354-1013, 2023.	Flávia Regina Capellotto Costa; Philip Martin Fearnside; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1111/gcb.16821">https://doi.org/10.1111/gcb.16821</a>	Ciências Biológicas  11.6
8 8	DE LOIOLA, SARA KETHLEEN SOARES ; KINUPP, VALDELY FERREIRA ; Nunomura, Sergio Massayoshi ; SARAIVA NUNOMURA, RITA DE CASSIA ; MUNIZ, Magno Perêa ; JUNIOR, SERGIO DUVOISIN ; BASTOS, LÍLIAN MACEDO ; DA SILVA MESQUITA, ROCHELLY ; DE CASTRO, LORENA MOTA ; HIDALGO, PATRICIA DE SOUZA PINTO. Nutritional properties, determination of phenolic compounds and antioxidant potential of Victoria amazonica (Poepp.) J.C. Sowerby petiole. NUTRIRE - REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO. v. 48, p. x-xx, issn: 2316-7874, 2023.	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1186/s41110-023-00196-w">https://doi.org/10.1186/s41110-023-00196-w</a>	Ciências Biológicas  .....
8 9	DE MELO, MOACIR GUIMARÃES ; DOS ANJOS, OTORVAN CONRADO ; NUNES, ANDREZA PINHEIRO ; FARIA, MARCO ANTÔNIO DOS SANTOS ; Val, Adalberto Luis ; CHAAR, JAMAL DA SILVA ; BATAGLION, GIOVANA ANCESKI. Correlation between caffeine and coprostanol in contrasting Amazonian water bodies. CHEMOSPHERE. v. 326, p. 138365, issn: 0045-6535, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2023.138365">https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2023.138365</a>	Ciências Biológicas  8.8

9 0	DE MESQUITA PINHEIRO, ROMÁRIO ; LINHARES FERREIRA, EVANDRO JOSÉ ; INGRID GADOTTI, GIZELE ; BERNARDY, RUAN ; ARAÚJO DOS SANTOS, EDNÉIA ; RICO TIMM, RAFAEL. CHARACTERISTICS OF THE PHYSICAL PROPERTIES OF SEEDS AND REPRODUCTIVE ASPECTS OF <i>Paullinia stellata</i> Radlk. REVISTA DE AGRICULTURA NEOTROPICAL. v. 10, p. e7258, issn: 2358-6303, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.32404/rean.v10i2.7258">https://doi.org/10.32404/rean.v10i2.7258</a>	Ciências Agrárias	0.3
9 1	DE MORAES, RENATA LUIZA ROSA ; SASSI, FRANCISCO DE MENEZES CAVALCANTE ; MARINHO, MANOELA MARIA FERREIRA ; RÁB, PETR ; Porto, Jorge Ivan Rebelo ; FELDBERG, Eliana ; CIOFFI, MARCELO DE BELLO. Small Body, Large Chromosomes: Centric Fusions Shaped the Karyotype of the Amazonian Miniature Fish <i>Nannostomus anduzei</i> (Characiformes, Lebiasinidae). Genes. v. 14, p. 192, issn: 2073-4425, 2023.	Jorge Ivan Rebelo Porto; Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/genes14010192">https://doi.org/10.3390/genes14010192</a>	Ciências Biológicas	3.5
9 2	DE OLIVEIRA BRITO, WELLISON RAFAEL ; DE SALES DAMBROS, CRISTIAN ; CARDOSO, DOMINGOS ; SCUDELLER, VERIDIANA VIZONI ; ZARTMAN, CHARLES E. Divergent patterns of intraspecific trait variation among floral and vegetative characters in the hyperdominant dioecious Neotropical tree <i>Virola sebifera</i> (Myristicaceae). BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY. v. 202, p. 233-248, issn: 0024-4074, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/botlinean/bac069">https://doi.org/10.1093/botlinean/bac069</a>	Ciências Biológicas	2.4
9 3	DE OLIVEIRA, AMANDA BATISTA DA SILVA ; BORGES, SÉRGIO HENRIQUE ; PAES, ALESSANDER TURIBIO ; PEREIRA, RAFAELA CAROLINE DOS SANTOS ; MELINSKI, RAMIRO DÁRIO ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; Magnusson, William E. ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO. Beta diversity and microhabitat use of ant assemblages in a white-sand vegetation gradient in central Amazonia. JOURNAL OF INSECT CONSERVATION. v. 9, p. 1-10, issn: 1366-638X, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s10841-023-00517-4">https://doi.org/10.1007/s10841-023-00517-4</a>	Ciências Biológicas	1.9

9 4	DE SOUZA, ALEX TOMAZ ; BATISTA, JACQUELINE SILVA ; GUIMARÃES-MARQUES, GISELLE MOURA ; CUNHA'MACHADO, ANTONIO SAULO ; RAFAEL, Míriam Silva. Identification and validation of the first EST-SSR markers based on transcriptome of Anopheles darlingi, the primary transmitter of malaria in Brazil. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 1, p. XX-XX, issn: 0301-4851, 2023.	Jacqueline da Silva Batista; Miriam Silva Rafael	Tecnologista/Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1007/s11356-023-28786-1">https://doi.org/10.1007/s11356-023-28786-1</a>	Ciências Biológicas	2.8
9 5	DE SOUZA, LUIZ K. C. ; RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, JAMILY L. ; GUIMARÃES, MARIANA N. ; LIMA, VICTORIA M. R. ; DA S. CHAAR, JAMAL ; FALCÃO, NEWTON P. S.. CO <sub>2</sub> capture by microporous carbon based on Brazil nut shells. Environmental Science and Pollution Research. v. 30, p. 89114-89122, issn: 1614-7499, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s11356-023-28786-1">https://doi.org/10.1007/s11356-023-28786-1</a>	Multidisciplinar	5.8
9 6	DE SOUZA, MARIA CRISTINA ; DE MENDONÇA, MARIA SILVIA ; HOPKINS, MICHAEL JOHN GILBERT ; PINHEIRO, FABIO ; SALATINO, ANTONIO ; BRASILEIRO-VIDAL, ANA CHRISTINA ; VASCONCELOS, SANTELMO ; FERREIRA, EVANDRO JOSE LINHARES. Contribution to the taxonomic elucidation of the Geonoma maxima complex (Arecaceae) in Central Amazonia, Brazil. Botany. v. 101, p. 560-569, issn: 1916-2790, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COBIO/COTEI	<a href="https://doi.org/10.1139/cjb-2022-0130">https://doi.org/10.1139/cjb-2022-0130</a>	Ciências Biológicas	1.1
9 7	DE SOUZA, MARIA TEREZA ; SALES-SHIMOMOTO, VANESSA ; DA SILVA, GRAYELLE ; VAL, ADALBERTO. MICROPLASTICS AND THE AMAZON: FROM THE RIVERS TO THE ESTUARY. QUÍMICA NOVA. v. 00, p. 00-00, issn: 0100-4042, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="http://dx.doi.org/10.21577/0100-4042.20230066">http://dx.doi.org/10.21577/0100-4042.20230066</a>	Multidisciplinar	0.8

9 8	DE SOUZA, MAYANE ; SÁ, INGRITY SUELEN ; DE FREITAS, FLÁVIO AUGUSTO ; DE SOUZA, AFONSO ; NUNOMURA, SERGIO ; MUNIZ, MAGNO ; PEREIRA, ANA PAULA ; AUGUSTO, BIANCA ; GOMES, GIOVANA ; PERDOMO, RENATA ; MACEDO, MARIA LÍGIA ; WEBER, SIMONE ; NUNOMURA, RITA DE CASSIA. Amazonian Fruit Mari-Mari ( <i>Cassia leiandra</i> Benth.): Identification of Flavonoids and Antioxidant, Antimicrobial and Antiproliferative Properties. JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY. v. 34, p. 325-332, issn: 0103-5053, 2023.	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista	COTEI	<a href="https://dx.doi.org/10.21577/0103-5053.20220111">https://dx.doi.org/10.21577/0103-5053.20220111</a>	Ciências Exatas e da Terra	1.4
9 9	DE SOUZA, SAMARA SILVA ; DA COSTA, JAQUELINE CUSTÓDIO ; DA SILVA, GRAYELLE SEBRENSKI ; de Almeida-Val, Vera Maria Fonseca. Malathion alters the transcription of target genes of the tumour suppressor tp53 and cancerous processes in Collossoma macropomum: Mechanisms of DNA damage response, oxidative stress and apoptosis. CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS. v. 374, p. 110405, issn: 0009-2797, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.cbi.2023.110405">https://doi.org/10.1016/j.cbi.2023.110405</a>	Ciências Biológicas	5.1
1 0 0	DEARMOND, DANIEL ; EMMERT, FABIANO ; PINTO, ALBERTO C. M. ; LIMA, ADRIANO J. N. ; HIGUCHI, NIRO. A Systematic Review of Logging Impacts in the Amazon Biome. Forests. v. 14, p. 81, issn: 1999-4907, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3390/f14010081">https://doi.org/10.3390/f14010081</a>	Ciências Agrárias	2.9
1 0 1	DEARMOND, DANIEL ; FERRAZ, JOÃO BAPTISTA SILVA ; DE OLIVEIRA, LIDIANE RODRIGUES ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; FALCÃO, NEWTON PAULO DE SOUZA ; HIGUCHI, NIRO. Soil compaction in skid trails still affects topsoil recovery 28 years after logging in Central Amazonia. GEODERMA. v. 434, p. 116473, issn: 0016-7061, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Newton Paulo de Souza Falcao Niro Higuchi	pesquisador	CODA M/COT EI	<a href="https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2023.116473">https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2023.116473</a>	Ciências Agrárias	6.1
1 0 2	DEARMOND, DANIEL ; FERRAZ, JOÃO BAPTISTA SILVA ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; HIGUCHI, NIRO. Support for reevaluation of policy prohibiting logging operations in the wet season for the Brazilian Amazon. EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH. v. 00, p. 1-13, issn: 1612-4669, 2023.	João Ferraz; Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s10342-023-01622-4">https://doi.org/10.1007/s10342-023-01622-4</a>	Ciências Agrárias	2.8

1 0 3	DELAVAUX, CAMILLE S. ; CROWTHER, THOMAS W. ; ZOHNER, CONSTANTIN M. ; ROBMANN, NIAMH M. ; LAUBER, THOMAS ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; KUEBBING, SARA ; LIANG, JINGJING ; DE-MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; REICH, PETER B. ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDA ZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO VILCHEZ ; ALVAREZ-DÁVILA, ESTEBAN ; ALVAREZ-LOAYZA, PATRICIA ; ALVES, LUCIANA F. ; PIEDADE, M. T. F.. Native diversity buffers against severity of non-native tree invasions. <i>NATURE</i> . v. 621, p. 773-781, issn: 0028-0836, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/s41586-023-06440-7">https://doi.org/10.1038/s41586-023-06440-7</a>	Ciências Biológicas	64.8
1 0 4	DEMARCHI, LAYON ORESTE ; STRUWE, LENA ; FERREIRA, MARIA JULIA ; SCHÖNGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. New records and range extension of a Brazilian Amazon white-sand endemic species: <i>Roraimaea aurantiaca</i> Struwe, S.Nilsson. <i>CHECK LIST, JOURNAL OF SPECIES LIST AND DISTRIBUTION</i> . v. 19, p. 573-580, issn: 1809-127X, 2023.	Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.15560/19.4.573">https://doi.org/10.15560/19.4.573</a>	Ciências Biológicas	0.4
1 0 5	DESIDÉRIO, GLEISON R. ; MORENO, LUCAS ; PES, ANA M. ; TELES, BEATRIZ R. ; Hamada, Neusa. First Records of the Microcaddisfly Genus <i>Metrichia</i> Ross, 1938 (Trichoptera: Hydroptilidae) in Brazilian Amazonia: Three Remarkable New Species and a Checklist from Brazil. <i>ANNALES ZOOLOGICI</i> . v. 73, p. 179-193, issn: 0003-4541, 2023.	Beatriz Ronchi Teles; Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3161/00034541ANZ2023.73.2.004">https://doi.org/10.3161/00034541ANZ2023.73.2.004</a>	Ciências Biológicas	1.1
1 0 6	DESIDÉRIO, GLEISON ROBSON ; MORENO, LUCAS ; CARVALHO, BRUNA LAISE ; ALVES, ANDRÉ ALMEIDA ; PES, ANA MARIA ; Hamada, Neusa. Filling distribution gaps and honoring great taxonomist mentors: three new species of the microcaddisfly <i>Ochrotrichia</i> Mosely, 1934 (Trichoptera: Hydroptilidae) from the Brazilian Cerrado and a checklist from Brazil. <i>Revista Brasileira de Entomologia</i> (Impresso). v. 67, p. e20230069, issn: 1806-9665, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1806-9665-RBENT-2023-0069">https://doi.org/10.1590/1806-9665-RBENT-2023-0069</a>	Ciências Biológicas	0.8

1 0 7	DO NASCIMENTO, CRISTIANO SOUZA ; DE ALMEIDA CRUZ, IRINEIDE ; DO NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; DE ARAÚJO, ROBERTO DANIEL ; HIGUCHI, NIRO ; DOS SANTOS, JOAQUIM. Technological properties of wood from small diameter in an area of forest exploitation of reduced impact in the Tropical Forest. EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH. v. 10.100, p. 10.1007/s10342-, issn: 1612-4669, 2023.	Irineide de Almeida Cruz; Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Niro Higuchi; Joaquim dos Santos	Tecnologista/Pesquisador	COTEI/CODAM	<a href="https://doi.org/10.1007/s10342-023-01588-3">https://doi.org/10.1007/s10342-023-01588-3</a>	Ciências Agrárias	2.8
1 0 8	DOS SANTOS, RAPHAEL BRITO ; IZEL-SILVA, JUDÁ ; DE MEDEIROS, PAULO ADELINO ; FUGIMURA, MICHELLE MIDORI SENA ; DE FREITAS, THIAGO MENDES ; ONO, Eduardo Akifumi ; DA SILVA CLAUDIOIANO, GUSTAVO ; AFFONSO, ELIZABETH GUSMÃO. Dietary protein requirement for tambaqui cultivated in biofloc and clear water systems. AQUACULTURE INTERNATIONAL. v. 00, p. 1-20, issn: 0967-6120, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s10499-023-01047-1">https://doi.org/10.1007/s10499-023-01047-1</a>	Ciências Agrárias	2.9
1 0 9	Duarte, Rafael M. ; CRÉMAZY, ANNE ; Wood, Chris M. ; Almeida-Val, Vera M.F. ; Val, Adalberto L.. The biotic ligand model as a promising tool to predict Cu toxicity in amazon blackwaters. ENVIRONMENTAL POLLUTION. v. 341, p. 122988, issn: 0269-7491, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.envpol.2023.122988">https://doi.org/10.1016/j.envpol.2023.122988</a>	Multidisciplinar	8.9

1 1 0	et al. ; DURGANTE, FLAVIA MACHADO ; HIGUCHI, NIRO ; OHASHI, SHINTA ; HOUSEHOLDER, JOHN ETHAN ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; WITTMANN, FLORIAN ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; CARNEIRO, VILANY MATILLA COLARES ; XU, XIAOMEI ; DO NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; SCHÖNGART, JOCHEN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; SCHMITT, ADALBERTO RODRIGO KOSSMANN ; ALVES, YANKA LARYSSA ALMEIDA ; LEHMAN, JENNIFER ; GIMENEZ, BRUNO OLIVA ; BAGGIO, PRISCILLA MAIA ; DE OURIQUE, LUCAS KOSVOSKI ; TRUMBORE, SUSAN. Soil fertility and drought interact to determine large variations in wood production for a hyperdominant Amazonian tree species. <i>Frontiers In Forests And Global Change.</i> v. 5, p. 10.3389/ffgc.20, issn: 2624-893X, 2023.	Niro Higuchi; Adriano José Nogueira Lima; Joaquim dos santos; Claudete Catanhede do Nascimento; Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3389/ffgc.2022.1065645">https://doi.org/10.3389/ffgc.2022.1065645</a>	Ciências Agrárias	3.2
1 1 1	DUTRA, DÉBORA JOANA ; ANDERSON, LIANA OIGHENSTEIN ; Fearnside, Philip Martin ; GRAÇA, PAULO MAURÍCIO LIMA DE ALENCASTRO ; Yanai, Aurora Miho ; DALAGNOL, RICARDO ; BURTON, CHANELLE ; JONES, CHRISTOPHER ; BETTS, RICHARD ; ARAGÃO, LUIZ EDUARDO OLIVEIRA E CRUZ DE. Fire Dynamics in an Emerging Deforestation Frontier in Southwestern Amazonia, Brazil. <i>Fire-Switzerland.</i> v. 6, p. 2, issn: 2571-6255, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3390/fire6010002">https://doi.org/10.3390/fire6010002</a>	Ciências Biológicas	3.2
1 1 2	DUTRA, D. J. ; FEARNSIDE, P. M. ; YANAI, A. M. ; GRACA, P. M. L. A. ; DALAGNOL, R. ; PESSOA, A. C. M. ; Cabral, B. F. ; BURTON, C. ; JONES, C. ; BETTS, R. ; Ferro, P. D. ; BRAGA, D. A. ; ARAGAO, L. E. O. E. C. ; ANDERSON, L. O.. Burned area mapping in Different Data Products for the Southwest of the Brazilian Amazon. <i>RBC. REVISTA BRASILEIRA DE CARTOGRAFIA (ONLINE).</i> v. 75, p. 68393, issn: 1808-0936, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.14393/rbcv75n0a-68393">https://doi.org/10.14393/rbcv75n0a-68393</a>	Ciências Exatas e da Terra	....

1 1 3	EMMERT, LUCIANO ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON ISAAC ; CHAMBERS, JEFFREY QUINTIN ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; TRUMBORE, SUSAN ; MARRA, DANIEL MAGNABOSCO. Sensitivity of Optical Satellites to Estimate Windthrow Tree-Mortality in a Central Amazon Forest. Remote Sensing. v. 15, p. 4027, issn: 2072-4292, 2023.	Joaquim dos Santos; Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3390/rs15164027">https://doi.org/10.3390/rs15164027</a>	Ciências Exatas e da Terra	5.0
1 1 4	EPIFÂNIO, CLÁUDIA M. F. ; DA SILVA, THYSSIA B. A. ; DE M. DANTAS, FRANCISCO ; DA FONSECA, FLÁVIO A. L. ; BELEM-COSTA, ANDREA ; DA CONCEIÇÃO, LUIS E. C. ; GONÇALVES, LIGIA U.. Growth performance, hematology parameters and Aeromonas hydrophila challenge of pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ) in response to dietary protein levels. TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION. v. 55, p. 289, issn: 0049-4747, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s11250-023-03699-w">https://doi.org/10.1007/s11250-023-03699-w</a>	Ciências Agrárias	1.7
1 1 5	et al. ; GOMES ALVES, ELIANE ; AQUINO SANTANA, RAONI ; QUARESMA DIAS-JÚNIOR, CLÉO ; BOTÍA, SANTIAGO ; TAYLOR, TYEEN ; YÁÑEZ-SERRANO, ANA MARIA ; KESSELMEIER, JÜRGEN ; BOURTSOUKIDIS, EFSTRATIOS ; WILLIAMS, JONATHAN ; LEMBO SILVEIRA DE ASSIS, PEDRO IVO ; MARTINS, GIORDANE ; DE SOUZA, RODRIGO ; DUVOISIN JÚNIOR, SÉRGIO ; GUENTHER, ALEX ; GU, DASA ; TSOKANKUNKU, ANYWHERE ; SÖRGEL, MATTHIAS ; Nelson, Bruce ; PINTO, DAVIELITON ; KOMIYA, SHUJIRO. Intra- and interannual changes in isoprene emission from central Amazonia. ATMOSPHERIC CHEMISTRY AND PHYSICS (ONLINE). v. 23, p. 8149-8168, issn: 1680-7324, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.5194/acp-23-8149-2023">https://doi.org/10.5194/acp-23-8149-2023</a>	Ciências Exatas e da Terra	6.3

1 1 6	et al. ; SMITH, MARIELLE N ; STARK, SCOTT C ; TAYLOR, TYEEN C ; SCHIETTI, JULIANA ; DE ALMEIDA, DANILÓ ROBERTI ALVES ; ARAGÓN, SUSAN ; TORRALVO, KELLY ; LIMA, ALBERTINA P ; DE OLIVEIRA, GABRIEL ; DE ASSIS, RAFAEL LEANDRO ; LEITOLD, VERONIKA ; PONTES'LOPES, ALINE ; SCOLES, RICARDO ; DE SOUSA VIEIRA, LUCIANA CRISTINA ; RESENDE, A. F. ; COPPOLA, ALYSHA I ; BRANDÃO, DIEGO OLIVEIRA ; DE ATHAYDES SILVA JUNIOR, JOÃO ; LOBATO, LAURA F ; NELSON, B. W.. Diverse anthropogenic disturbances shift Amazon forests along a structural spectrum. FRONTIERS IN ECOLOGY AND THE ENVIRONMENT. v. 21, p. 24-32, issn: 1540-9295, 2023.	Albertina Pimentel Lima; Bruce Walker Nelson	Pesquisador	COBIO/ CODA M	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1002/f&lt;br/&gt;ee.2590">https://doi.o rg/10.1002/f ee.2590</a>	Ciências Biológicas	10.3
1 1 7	FALEN, LOURDES ; GUEDES, MARIANE ; DE CASTILHO, CAROLINA V. ; JORGE, RAFAEL F. ; BEZERRA, FRANCISCO M. ; Magnusson, William E.. Palm live aboveground biomass in the riparian zones of a forest in Central Amazonia. BIOTROPICA. v. 14, p. 1-11, issn: 0006-3606, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1111/btp.13215">https://doi.o rg/10.1111/btp.13215</a>	Ciências Biológicas	2.1
1 1 8	FARIAS, CAIO FRANCISCO SANTANA ; VENTURA, ARLENE SOBRINHO ; JERÔNIMO, GABRIELA TOMAS ; CARDOSO, CLAUDIA ANDREA LIMA ; DE MATOS, LORENA VIEIRA ; DA SILVA, GRAZYELLE SEBRENSKI ; Gonçalves, Ligia Uribe ; POVH, JAYMÉ APARECIDO ; MARTINS, MAURÍCIO LATERÇA. Pharmacokinetics and metabolism of basil ( <i>Ocimum basilicum</i> ) essential oil as anesthetic for tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ). AQUACULTURE INTERNATIONAL. v. x, p. 1-16, issn: 0967-6120, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1007/s&lt;br/&gt;10499-023-&lt;br/&gt;01304-3">https://doi.o rg/10.1007/s 10499-023- 01304-3</a>	Ciências Agrárias	3
1 1 9	FARIAS, H. L. S. ; PEQUENO, P. A. C. L. ; SILVA, W. R. ; MELO, V. F. ; CARVALHO, L. C. S. ; PERDIZ, R. O. ; CITO, A. C. ; Fearnside, Philip Martin ; BARBOSA, R. I.. Amazon forest biomass: intra- and interspecific variability in wood density drive divergences in Brazil's far north. iForest-Biogeosciences and Forestry. v. 16, p. 95-104, issn: 1971-7458, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.3832/i&lt;br/&gt;for4137-016">https://doi.o rg/10.3832/i for4137-016</a>	Ciências Biológicas	1.7

1 2 0	FARROÑAY, FRANCISCO ; DE SOUSA MACEDO, MARIA THAMIRIS ; CARDOSO, DOMINGOS ; VICENTINI, ALBERTO. <i>Macrolobium paulobocae</i> (Leguminosae, Detarioideae), a new species from seasonally inundated black-water floodplain forests in the Brazilian Amazon. <i>BRITTONIA</i> . v. 75, p. 180-190, issn: 0007-196X, 2023.	Alberto Vicentini	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s12228-023-09745-z">https://doi.org/10.1007/s12228-023-09745-z</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 2 1	Fearnside, Philip Martin. The outlook for Brazil's new presidential administration. <i>TRENDS IN ECOLOGY &amp; EVOLUTION</i> . v. x, p. x, issn: 0169-5347, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.tree.2023.01.002">https://doi.org/10.1016/j.tree.2023.01.002</a>	Ciências Humanas	16.8
1 2 2	FERNANDES, G. W. ; ROQUE, F. O. ; FERNANDES, S. ; GRELLE, C. E. V. ; OCHOA-QUINTERO, J. M. ; TOMA, T. S. P. ; VILELA, E. F. ; FEARNSIDE, P. M.. Brazil's democracy and sustainable agendas: A nexus in urgent need of strengthening. <i>Perspectives in Ecology and Conservation</i> . v. 21, p. 197-199, issn: 2530-0644, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.06.001">https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.06.001</a>	Ciências Humanas	4.7
1 2 3	FERNANDES, STEPHANNIE ; FERNANDES, GERALDO W. ; Fearnside, Philip M.. Viewpoint: Sovereignty and reversing Brazil's history of Amazon destruction. <i>LAND USE POLICY</i> . v. 133, p. 106868, issn: 0264-8377, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2023.106868">https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2023.106868</a>	Ciências Humanas	7.1
1 2 4	FERNANDO, ADRIANA MIGUEL ; Marencio, Ricardo Antonio. Successive cycles of soil drying and wetting improve tolerance to drought in mangabeira. <i>PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA (ONLINE)</i> . v. 58, p. e03360, issn: 1678-3921, 2023.	Ricardo Antonio Marencio Mendoza	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/S1678-3921.pab2023.v58.03360">https://doi.org/10.1590/S1678-3921.pab2023.v58.03360</a>	Ciências Agrárias	0.8
1 2 5	FERRANTE, LUCAS ; GETIRANA, AUGUSTO ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO ; SCHÖNGART, JOCHEN ; LEONEL, ANA CRISTINA MONTEIRO ; GAIGA, RENATO ; GAREY, MICHEL VARAJÃO ; FEARNSIDE, PHILIP MARTIN. Effects of Amazonian flying rivers on frog biodiversity and populations in the Atlantic Rainforest. <i>CONSERVATION BIOLOGY</i> . v. e14033, p. e14033, issn: 0888-8892, 2023.	Jochen Schongart; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/cobi.14033">https://doi.org/10.1111/cobi.14033</a>	Ciências Biológicas	6.3

1 2 6	FERRANTE, LUCAS ; ALMEIDA, ALEXANDRE CELESTINO LEITE ; LEÃO, JEREMIAS ; STEINMETZ, WILHELM ALEXANDER CARDOSO ; VASSÃO, RUTH CAMARGO ; VILANI, RODRIGO MACHADO ; TUPINAMBÁS, UNAÍ ; Fearnside, Philip Martin. Misinformation Caused Increased Urban Mobility and the End of Social Confinement Before the Second Wave of COVID-19 in Amazonia. <i>Journal of Racial and Ethnic Health Disparities</i> . v. x, p. 1, issn: 2197-3792, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s40615-023-01607-4">https://doi.org/10.1007/s40615-023-01607-4</a>	Ciências da Saúde	3.9
1 2 7	FERRANTE, LUCAS ; Fearnside, Philip M.. Amazonia and the end of fossil fuels. <i>NATURE</i> . v. 614, p. 624-624, issn: 0028-0836, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/d41586-023-00483-6">doi: https://doi.org/10.1038/d41586-023-00483-6</a>	Ciências Biológicas	64.8
1 2 8	FERRANTE, LUCAS ; Fearnside, Philip Martin. Brazil's Amazon Oxygen Crisis: How Lives and Health Were Sacrificed During the Peak of COVID-19 to Promote an Agenda with Long-Term Consequences for the Environment, Indigenous Peoples, and Health. <i>Journal of Racial and Ethnic Health Disparities</i> . v. x, p. 1, issn: 2197-3792, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s40615-023-01626-1">https://doi.org/10.1007/s40615-023-01626-1</a>	Ciências da Saúde	3.9
1 2 9	FERRANTE, LUCAS ; ROJAS-AHUMADA, DIANA ; MENIN, MARCELO ; Fearnside, Philip Martin. Climate change in the Central Amazon and its impacts on frog populations. <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i> . v. 195, p. 1431, issn: 0167-6369, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1007/s10661-023-11997-x">https://doi.org/10.1007/s10661-023-11997-x</a>	Ciências Biológicas	3.0
1 3 0	FERREIRA, ALEX M. V. ; VIANA, PATRIK F. ; MARAJÓ, LEANDRO ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E.. Karyotypic variation of two populations of the small freshwater stingray Potamotrygon wallacei Carvalho, Rosa. <i>PLoS One</i> . v. 18, p. e0278828-16, issn: 1932-6203, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0278828">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0278828</a>	Ciências Biológicas	3.7

1 3 1	FERREIRA, FRANCISCO AUGUSTO DA SILVA ; COSTA, FÁBIO MEDEIROS DA ; GOUVEIA, AYRTON SENA ; ROQUE, ROSEMARY APARECIDA ; TADEI, WANDERLI PEDRO ; Scarpassa, Vera Margarete. Bioecological Aspects of Species of the Subgenus Mansonia (Mansonia) (Diptera: Culicidae) Prior to the Installation of Hydroelectric Dams on the Madeira River, Rondônia State, Brazil. Tropical Medicine And Infectious Disease. v. 8, p. 479, issn: 2414-6366, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS/ COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/tropicalmed8100479">https://doi.org/10.3390/tropicalmed8100479</a>	Ciências Biológicas	2.9
1 3 2	FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; ROSAS, ADRIANA FREITAS ; MONTEIRO, MARIA TEREZINHA FERREIRA ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ ; BASTOS, ALEXANDRE DE SOUZA ; GASTMANS, DIDIER ; DA CONCEIÇÃO, ADRIANA CASTRO. Avaliação de corpos de água superficiais ainda preservados na cidade de Manaus: fatores antropogênicos na alteração da qualidade das águas. REVISTA BRASILEIRA DE GEOGRAFIA FÍSICA. v. 16, p. 2303-2313, issn: 1984-2295, 2023.	Savio Jose Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.26848/rbgf.v16.5.p2303-2313">https://doi.org/10.26848/rbgf.v16.5.p2303-2313</a>	Ciências Exatas e da Terra	.....
1 3 3	FERREIRA, WANDER RIBEIRO ; SOUZA REZENDE, RENAN DE ; MARTINS, RENATO TAVARES ; GONÇALVES JR, JOSÉ FRANCISCO ; Hamada, Neusa ; CALLISTO, MARCOS. Effects of predation risk on invertebrate leaf-litter shredders in headwater streams in three Brazilian biomes. AQUATIC SCIENCES. v. 85, p. 28 (2023), issn: 1015-1621, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s00027-022-00927-7">https://doi.org/10.1007/s00027-022-00927-7</a>	Ciências Biológicas	2.4
1 3 4	FIRMINO, VIVIANE CAETANO ; MARTINS, RENATO TAVARES ; BRASIL, LEANDRO SCHLEMMER ; CUNHA, ERLANE JOSÉ ; PINEDO, RAUL BISMARCK ; Hamada, Neusa ; JUEN, LEANDRO. Do microplastics and climate change negatively affect shredder invertebrates from an amazon stream? An ecosystem functioning perspective. ENVIRONMENTAL POLLUTION. v. x, p. 121184, issn: 0269-7491, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.envpol.2023.121184">https://doi.org/10.1016/j.envpol.2023.121184</a>	Ciências Biológicas	8.9

1 3 5	FORTES, S. L. K. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; COSTA, KAREN ; LOPES, J. S. ; Marciel José Ferreira ; LIMA, R. M. B. ; NINA JUNIOR, A. R.. Growth and functional leaf traits of coppice regrowth of <i>Bertholletia excelsa</i> during an El Niño event in the central Amazon. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 9-19, issn: 0044-5967, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202103653">https://doi.org/10.1590/1809-4392202103653</a>	Ciências Agrárias	0.8
1 3 6	FRANCO-MORAES, JULIANO ; Braga, Leonardo Viana ; Clement, Charles R.. The Zoé perspective on what scientists call ?forest management? and its implications for floristic diversity and biocultural conservation. ECOLOGY AND SOCIETY. v. 28, p. 37, issn: 1708-3087, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5751/ES-13711-280137">https://doi.org/10.5751/ES-13711-280137</a>	Ciências Biológicas	4.1
1 3 7	FRANÇOIS-ÉTIENNE, SYLVAIN ; NICOLAS, LEROUX ; ERIC, NORMANDEAU ; JAQUELINE, CUSTODIO ; PIERRE-LUC, MERCIER ; SIDKI, BOUSLAMA ; ALEICIA, HOLLAND ; DANILo, BARROSO ; LUIS, VAL ADALBERTO ; NICOLAS, DEROME. Important role of endogenous microbial symbionts of fish gills in the challenging but highly biodiverse Amazonian blackwaters. Nature Communications. v. 14, p. 00-00, issn: 2041-1723, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1038/s41467-023-39461-x">https://doi.org/10.1038/s41467-023-39461-x</a>	Ciências Biológicas	16.6
1 3 8	FREITAS, GEOVÂNIA ; Ale-Rocha, Rosaly. Taxonomic revision of the Neotropical genus <i>Scutops</i> Coquillett, 1904 (Diptera: Periscelididae). ZOOTAXA. v. 5244, p. 401-427, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="#">DOI: 10.11646/zootaxa.5244.5.1</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 3 9	GARNELO, L. ; FEARNSIDE, P. M. ; FERRANTE, L.. Amazônia: Entre devastação, violência e fios de esperança. Cadernos de Saude Publica. v. 39, p. e00152723, issn: 0102-311X, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1590/0102-311XPT152723">https://doi.org/10.1590/0102-311XPT152723</a>	Ciências Humanas	2.8

1 4 0	GASPARETTO-HIGUCHI, MARIA-INÊS ; TEIXEIRA-PAZ, DAMARIS ; FERRARI-JUSTULIN-ZACARIAS, ELISA ; VILAR-DE-ALMEIDA, RENATA. The relationship of Amazonian adolescents with natural environments before and during social isolation in the COVID-19 pandemic ( La relación de los adolescentes del Amazonas con los entornos naturales antes y después del aislamiento social en la pandemia de COVID-19 ). PSYCOLOGY: REVISTA BILINGUE DE PSICOLOGIA AMBIENTAL. v. 14, p. 1-19, issn: 2171-1976, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1080/21711976.2022.2139896">https://doi.org/10.1080/21711976.2022.2139896</a>	Ciências Humanas	1.1
1 4 1	GODOY, Bruno Spacek ; CUNHA, ERLANE JOSÉ ; Hamada, Neusa. Local factors and bionomic characteristics determining the occurrence of semiaquatic bugs in streams of Central Amazonia. ECOLOGICAL ENTOMOLOGY. v. x, p. 1-9, issn: 0307-6946, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/en.13307">https://doi.org/10.1111/en.13307</a>	Ciências Biológicas	2.2
1 4 2	GOMES, ERIKA OLIVEIRA ; SACCHETTO, LÍVIA ; TEIXEIRA, MAURÍCIO ; CHAVES, BÁRBARA APARECIDA ; HENDY, ADAM ; MENDONÇA, CLAUDIA ; GUIMARÃES, IZABELE ; LINHARES, RAMON ; BRITO, DANIELA ; VALÉRIO, DANIELLE ; CORDEIRO, JADY SHAYENNE MOTA ; NETO, ALEXANDRE VILHENNA SILVA ; SAMPAIO, VANDERSON SOUZA ; Scarpassa, Vera Margarete ; BUENEMANN, MICHAELA ; VASILAKIS, NIKOS ; BAIA-DA-SILVA, DJANE CLARYS ; NOGUEIRA, MAURÍCIO LACERDA ; MOURÃO, MARIA PAULA GOMES ; LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES. Detection of Zika Virus in Aedes aegypti and Aedes albopictus Mosquitoes Collected in Urban Forest Fragments in the Brazilian Amazon. Viruses-Basel. v. 15, p. 1356, issn: 1999-4915, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/v15061356">https://doi.org/10.3390/v15061356</a>	Ciências Biológicas	4.7
1 4 3	GONÇALVES, NATHAN B. ; DALAGNOL, RICARDO ; WU, JIN ; PONTES-LOPES, ALINE ; STARK, SCOTT C. ; Nelson, Bruce W.. Amazon forest spectral seasonality is consistent across sensor resolutions and driven by leaf demography. ISPRS JOURNAL OF PHOTOGRAHMOMETRY AND REMOTE SENSING. v. 196, p. 93-104, issn: 0924-2716, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.isprsjprs.2022.12.001">https://doi.org/10.1016/j.isprsjprs.2022.12.001</a>	Ciências Biológicas	12.7

1 4 4	GOUVÊA, PAULA ROMENYA DOS SANTOS ; OLIVEIRA JÚNIOR, SÉRGIO DANTAS DE ; PESSOA, VÍTOR ALVES ; COSTA, CARLA LAIZE DOS SANTOS CRUZ ; Sales-Campos, Ceci ; CHEVREUIL, LARISSA RAMOS. Agro-wastes bioconversion by an Amazonian isolate of Ganoderma sp. and a commercial strain of Ganoderma lingzhi. BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY. v. 54, p. 102959, issn: 1878-8181, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1016/j.bcab.2023.102959">https://doi.org/10.1016/j.bcab.2023.102959</a>	Multidisciplinar	4.0	
1 4 5	GRANDE FERNÁNDEZ, BRENDA CAROLINA ; AMARINGO CORTEGANO, CARLOS ANDRE ; VILLANUEVA CHÁVEZ, CÉSAR AUGUSTO ; URIBE GONÇALVES, LIGIA ; BEZADA QUINTANA, SANDRA GRACIA ; CARCELÉN CÁCERES, FERNANDO DEMETRIO ; LÓPEZ GUERRA, SOFÍA. Crecimiento corporal, composición proximal del músculo y parámetros hematológicos de juveniles de Collossoma macropomum alimentados con una dieta exclusivamente vegetal en comparación con una dieta con bajo contenido de harina de pescado. REVISTA DE INVESTIGACIONES VETERINARIAS DEL PERÚ. v. 34, p. e23524, issn: 1682-3419, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.15381/rivep.v34i2.23524">https://doi.org/10.15381/rivep.v34i2.23524</a>	Ciências Agrárias	0.2
1 4 6	GRIGOROPOULOU, AFRODITI ; HAMID, SUHAILA AB ; ACOSTA, RAÚL ; AKINDELE, EMMANUEL OLUSEGUN ; AL'SHAMY, SALMAN A. ; ALTERMATT, FLORIAN ; AMATULLI, GIUSEPPE ; ANGELER, DAVID G. ; ARIMORO, FRANCIS O. ; AROVIITA, JUKKA ; ASTORGA'ROINE, ANNA ; BASTOS, RAFAEL COSTA ; BONADA, NÚRIA ; BOUKAS, NIKOS ; BRAND, CECILIA ; BREMERICH, VANESSA ; BUSH, ALEX ; CAI, QINGHUA ; CALLISTO, MARCOS ; HAMADA, N.. The global EPTO database: Worldwide occurrences of aquatic insects. GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY. v. x, p. 1-14, issn: 1466-822X, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/geb.13648">https://doi.org/10.1111/geb.13648</a>	Ciências Biológicas	6.4

1 4 7	Guimarães, T.M.P ; RÂNDREA, GRAZZIELLA VERÇOSA GUIMARÃES ; Martins, A.K.B ; SILVA FILHO, DANILo ; CÉSAR, AUGUSTO TICONA-BENAVENTE. Pachyrhizus toxicity: Genetic variability of mature and immature seeds and its effects on Sclerotium rolfsii and Ralstonia solanacearum. JOURNAL OF MEDICINAL PLANT RESEARCH. v. 17, p. 08-15, issn: 1996-0875, 2023.	Cesar Augusto Ticona Benavente; Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.5897/JMPR2022.7245">https://doi.org/10.5897/JMPR2022.7245</a>	Ciências Agrárias	....
1 4 8	GUIMARÃES-MARQUES, GISELLE MOURA ; DE JESUS BENTES, ADRIANO ; FORMIGA, KYARA MARTINS ; DA SILVA BATISTA, JACQUELINE. Microsatellite DNA markers for the commercially important fish Hypophthalmus donascimientoi (Pisces: Siluriformes: Pimelodidae) in the Amazon basin: isolation, characterization and amplification in congeneric species. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 50, p. 3957-3962, issn: 1573-4978, 2023.	Kyara Martins Formiga; Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s11033-023-08284-w">https://doi.org/10.1007/s11033-023-08284-w</a>	Ciências Biológicas	2.8
1 4 9	GURGEL, RAIANA SILVEIRA ; DE MELO PEREIRA, DOROTHY ÍVILA ; GARCIA, ANA VYKTÓRIA FRANÇA ; FERNANDES DE SOUZA, ANNE TEREZINHA ; MENDES DA SILVA, THAYSA ; DE ANDRADE, CLEUDIANE PEREIRA ; LIMA DA SILVA, WEISON ; Nunez, Cecilia Veronica ; FANTIN, CLEITON ; DE LIMA PROCÓPIO, RUDI EMERSON ; ALBUQUERQUE, PATRÍCIA MELCHIONNA. Antimicrobial and Antioxidant Activities of Endophytic Fungi Associated with Arrabidaea chica (Bignoniaceae). JOURNAL OF FUNGI. v. 9, p. 864-883, issn: 2309-608X, 2023.	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.3390/jof9080864">https://doi.org/10.3390/jof9080864</a>	Ciências Biológicas	4.7
1 5 0	HAERTER, CHRYSTIAN APARECIDO GRILLO ; BLANCO, DANIEL RODRIGUES ; TRALDI, JOSIANE BACCARIN ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E. ; MARGARIDO, VLADIMIR PAVAN ; LUI, ROBERTO LARIDONDO. Are scattered microsatellites weak chromosomal markers? Guided mapping reveals new insights into Trachelyopterus (Siluriformes: Auchenipteridae) diversity. PLoS One. v. 18, p. e0285388, issn: 1932-6203, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0285388">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0285388</a>	Ciências Biológicas	3.7

1 5 1	HELEODORO, RAPHAEL A. ; Rafael, José Albertino. The taxonomic catalog of the Brazilian fauna: Dermaptera and Phasmatodea (Insecta), with commentaries on species list, types, authorship and distribution. <i>Zoologia</i> . v. 40, p. e22060, issn: 1984-4689, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/S1984-4689.v40.e2060">https://doi.org/10.1590/S1984-4689.v40.e2060</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 5 2	HENDY, A. ; HERNANDEZ-ACOSTA, E. ; VALERIO, D. ; FE, N. F. ; MENDONCA, C. R. ; COSTA, E. R. ; ANDRADE, E. S. ; ANDES JUNIOR, J. T. ; ASSUNCAO, F. P. ; SCARPASSA, V. M. ; LACERDA, M. V. G. ; BUENEMANN, M. ; VASILAKIS, N. ; HANLEY, K. A.. Where boundaries become bridges: Mosquito community composition, key vectors, and environmental associations at forest edges in the central Brazilian Amazon. <i>PLoS Neglected Tropical Diseases</i> . v. 17, p. e0011296, issn: 1935-2735, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0011296">https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0011296</a>	Ciências da Saúde	3.8
1 5 3	HENDY, ADAM ; FÉ, NELSON FERREIRA ; VALÉRIO, DANIELLE ; HERNANDEZ-ACOSTA, EDUARDO ; CHAVES, BÁRBARA A. ; DA SILVA, LUÍS FELIPE ALHO ; SANTANA, ROSA AMÉLIA GONÇALVES ; DA COSTA PAZ, ANDRÉIA ; SOARES, MATHEUS MICKAEL MOTA ; ASSUNÇÃO, FLAMARION PRADO ; ANDES, JOSÉ TENAÇOL ; ANDOLINA, CHIARA ; Scarpassa, Vera Margarete ; DE LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES ; HANLEY, KATHRYN A. ; VASILAKIS, NIKOS. Towards the Laboratory Maintenance of <i>Haemagogus janthinomys</i> (Dyar, 1921), the Major Neotropical Vector of Sylvatic Yellow Fever. <i>Viruses</i> -Basel. v. 15, p. 45, issn: 1999-4915, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/v15010045">https://doi.org/10.3390/v15010045</a>	Ciências da Saúde	4.7
1 5 4	HENRIQUES, AUGUSTO L.; CARMO, DANIEL D. D. ; KROLOW, TIAGO K. ; DE FRAGA, RAFAEL. Biogeographic regionalization of the Amazon using highly diverse horse flies (Diptera: Tabanidae): insights from three decades of data. <i>STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT</i> . v. 53, p. 1-12, issn: 0165-0521, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1080/01650521.2023.2254505">https://doi.org/10.1080/01650521.2023.2254505</a>	Ciências Biológicas	0.9

1 5 5	HOPKINS, HELEN C. F. ; OLIVEIRA, LORENA C. ; HOPKINS, MICHAEL J. G.. An updated description of Parkia barnebyana (Leguminosae: Caesalpinioideae, mimosoid clade) from Amazonian Venezuela and Brazil, and comparison with other species in sect. Parkia with erect capitula. KEW BULLETIN. v. 78, p. 289-298, issn: 0075-5974, 2023.	Michael John Gilbert Hopkins	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s12225-023-10109-9">https://doi.org/10.1007/s12225-023-10109-9</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 5 6	HORDIJK, IRIS ; MAYNARD, DANIEL S. ; HART, SIMON P. ; LIDONG, MO ; TER STEEGE, HANS ; LIANG, JINGJING ; DEMIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERTJAN ; REICH, PETER B. ; ABEGG, MEINRAD ; ADOUYAO, C. YVES ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDAZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO V. ; ESTEBAN, ALVAREZDAVILA ; ALVAREZLOAYZA, PATRICIA ; ALVES, LUCIANA F. ; AMMER, CHRISTIAN ; ANTÓN'FERNÁNDEZ, CLARA ; PIEDADE, M. T. F.. Evenness mediates the global relationship between forest productivity and richness. JOURNAL OF ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 0022-0477, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1111/1365-2745.14098">https://doi.org/10.1111/1365-2745.14098</a>	Ciências Biológicas	5.5
1 5 7	HÁJEK, JIÍ ; ALARIE, YVES ; BENETTI, CESAR J ; Hamada, Neusa ; SPRINGER, MONIKA ; HENDRICH, LARS ; VILLASTRIGO, ADRIÁN ; OSPINA TORRES, RODULFO ; BASANTES, MICHAEL S ; BALKE, MICHAEL. Underestimated diversity and range size of diving beetles in tank bromeliads-Coleoptera of - hygrofloristic lifestyle (Dytiscidae). ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY. v. XX, p. 1, issn: 0024-4082, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/zoolinnean/zlad093">https://doi.org/10.1093/zoolinnean/zlad093</a>	Ciências Biológicas	2.8
1 5 8	JOHNSON, OSCAR ; Ribas, Camila C. ; ALEIXO, ALEXANDRE ; NAKA, LUCIANO N. ; HARVEY, MICHAEL G. ; BRUMFIELD, ROBB T.. Amazonian birds in more dynamic habitats have less population genetic structure and higher gene flow. MOLECULAR ECOLOGY. v. 32, p. 1, issn: 0962-1083, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/mec.16381">https://doi.org/10.1111/mec.16381</a>	Ciências Biológicas	4.9

1 5 9	JUNIOR, JOSÉ DO ESPÍRITO SANTO ; SOUZA, JOSUÉ LACERDA DE ; SILVA, LENER SANTOS DA ; SILVA, CILANA CHAGAS DA ; NASCIMENTO, TUANNY ARRUDA DO ; SOUZA, MARA LÚCIA GOMES DE ; CUNHA, ALYNE FARIAS DA ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA ; NETO, JOSÉ PEREIRA DE MOURA ; GUERRA, MARCUS VINITIUS DE FARIAS ; RAMASAWMY, RAJENDRANATH. A fine mapping of single nucleotide variants and haplotype analysis of IL13 gene in patients with Leishmania guyanensis-cutaneous leishmaniasis and plasma cytokines IL-4, IL-5, and IL-13. <i>Frontiers in Immunology</i> . v. 14, p. 1-13, issn: 1664-3224, 2023.	Jacqueline da Silva Batista;	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3389/fimmu.2023.1232488">https://doi.org/10.3389/fimmu.2023.1232488</a>	Ciências Biológicas	7.3
1 6 0	KOCH, E. D. ; FELDBERG ; PINANGE, D. S. B. ; VIANA, PATRIK ; GOLL, LEONARDO GUSSO ; TRALDI, JOSIANE BACCARIN. Chromosome and bands: comparative cytogenetics of the morphotypes of <i>Ameerega trivittata</i> (Anura: Dendrobatidae). <i>BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY</i> . v. 20, p. 1-14, issn: 0024-4066, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/biolinnean/blac153">https://doi.org/10.1093/biolinnean/blac153</a>	Ciências Biológicas	1.9
1 6 1	KRAMER, YASMIN VERÇOSA ; CLEMENT, CHARLES ROLAND ; DE CARVALHO, JOSIANE CELERINO ; FERNANDES, Andreia Varmes ; DA SILVA, CARLOS VINICIUS AZEVEDO ; KOOLEN, HECTOR HENRIQUE FERREIRA ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; NUNES-NESI, ADRIANO ; RAMOS, MARCIO VIANA ; ARAÚJO, WAGNER L. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho. Understanding the Technical-Scientific Gaps of Underutilized Tropical Species: The Case of <i>Bactris gasipaes</i> Kunth. <i>PLANTS</i> . v. 12, p. 337-361, issn: 2223-7747, 2023.	Charles Roland Clement; Andreia Varmes Fernandes Gonçalves; Jaime Paiva Lopes Aguiar; José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador /Tecnologista	COTEI/COSAS/CODAM	<a href="https://doi.org/10.3390/plants12020337">https://doi.org/10.3390/plants12020337</a>	Ciências Biológicas	4.5

1 6 2	LAMAS, CARLOS JOSÉ EINICKER ; FACHIN, DIEGO AGUILAR ; FALASCHI, RAFAELA LOPES ; ALCANTARA, DANIEL MÁXIMO CORREA DE ; ALE-ROCHA, ROSALY ; AMORIM, DALTON DE SOUZA ; ARAÚJO, MAÍRA XAVIER ; ASCENDINO, SHARLENE ; BALDASSIO, LETÍCIA ; BELLODI, CAROLINA FERRAZ ; BRAVO, FREDDY ; CALHAU, JULIA ; CAPELLARI, RENATO SOARES ; CARMONETO, ANTONIO MARCELINO DO ; CEGOLIN, BIANCA MELO ; COURI, MÁRCIA SOUTO ; CARVALHO, CLAUDIO JOSÉ BARROS DE ; DIOS, RODRIGO DE VILHENA PEREZ ; FALCON, AIDA VANESSA GOMEZ ; HENRIQUES, A. L.. The SISBIOTA-Diptera Brazilian Network: A long-term survey of Diptera from unexplored Brazilian Western Arc of Amazon, Cerrado, and Pantanal. Revista Brasileira de Entomologia (Impresso). v. 67, p. e20230051, issn: 1806-9665, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1806-9665-RBENT-2023-0051">https://doi.org/10.1590/1806-9665-RBENT-2023-0051</a>	Ciências Biológicas	0.8
1 6 3	LAMOUR, JULIEN ; SOUZA, DAISY C. ; GIMENEZ, BRUNO O. ; HIGUCHI, NIRO ; CHAVE, JÉRÔME ; CHAMBERS, JEFFREY ; ROGERS, ALISTAIR. Wood-density has no effect on stomatal control of leaf-level water use efficiency in an Amazonian forest. PLANT CELL AND ENVIRONMENT. v. 1, p. 1-8, issn: 0140-7791, 2023.	Niro Higuchi	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/pce.14704">https://doi.org/10.1111/pce.14704</a>	Ciências Biológicas	7.3
1 6 4	LAPOLA, D. M. ; PINHO, P. ; CARMENTA, R. ; LIDDY, H. M. ; SEIXAS, H. ; SILVA, C. V. J. ; BROVKIN, V. ; CALDERS, K. ; CHAMBERS, J. ; CHINI, L. ; COSTA, M. H. ; FARIA, B. L. ; Fearnside, Philip M. ; et al. The drivers and impacts of Amazon forest degradation. SCIENCE. v. 379, p. eabp8622, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1126/science.abp8622">DOI: 10.1126/science.abp8622</a>	Ciências Biológicas	56.9
1 6 5	LEROUX, NICOLAS ; SYLVAIN, FRANCOIS-ETIENNE ; HOLLAND, ALEICIA ; LUIS VAL, ADALBERTO ; DEROME, NICOLAS ; SOLOVYEV, MIKHAIL. Gut microbiota of an Amazonian fish in a heterogeneous riverscape: integrating genotype, environment, and parasitic infections. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1128/spectrum.02755-22">https://doi.org/10.1128/spectrum.02755-22</a>	Ciências Biológicas	3.7

1 6 6	LIMA, DANIEL MOURA ; Rafael, José Albertino ; BRAVO, FREDDY ; SILVA-NETO, ALBERTO MOREIRA DA. A new species of Triplocania Roesler of the Magnifica species group (Psocodea, - Psocoptera?, Ptiloneuridae) from Brazil. ZOOTAXA. v. 5374, p. 93-105, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5374.1.5">10.11646/zootaxa.5374.1.5</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 6 7	LIMA, GISIANE R. ; BORGES, SÉRGIO HENRIQUE ; ANCIAES, MARINA ; CORNELIUS, CINTIA. Ecomorphology and functional diversity of generalist and specialist bird assemblages in Amazonian white-sand ecosystem habitat patches. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 141-153, issn: 0044-5967, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1809-4392202203280">https://doi.org/10.1590/1809-4392202203280</a>	Ciências Biológicas	0.8
1 6 8	LIMA, M. A. ; WECKSTEIN, J. ; BATISTA, R. ; RIBAS, CAMILA C. DO PARASITIC LICE EXHIBIT ENDEMISM IN PARALLEL WITH THEIR AVIAN HOSTS? A COMPARISON ACROSS NORTHERN AMAZONIAN AREAS OF ENDEMISM. JOURNAL OF PARASITOLOGY. v. 109, p. 506-513, issn: 0022-3395, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1645/18-135">https://doi.org/10.1645/18-135</a>	Ciências Biológicas	1.3
1 6 9	LOPES, Aline ; DEMARCHI, LAYON ORESTES ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; SCHÖNGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; MUNHOZ, CÁSSIA BEATRIZ RODRIGUES ; FERREIRA, CRISTIANE SILVA ; FRANCO, AUGUSTO CESAR. Predicting the range expansion of invasive alien grasses under climate change in the Neotropics. Perspectives in Ecology and Conservation. v. 21, p. 128-135, issn: 2530-0644, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.02.005">https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.02.005</a>	Ciências Biológicas	4.7
1 7 0	LOPES, GERSON PAULINO ; ROHE, FÁBIO ; BERTUOL, FABRÍCIO ; POLO, ERICO ; LIMA, IVAN JUNQUEIRA ; VALSECCHI, JOÃO ; SANTOS, TAMILY CARVALHO MELO ; NASH, STEPHEN D. ; SILVA, MARIA NAZARETH FERREIRA DA ; BOUBLI, JEAN P. ; FARIA, IZENI PIRES ; HRBEK, TOMAS. Taxonomic review of Saguinus mystax (Spix, 1823) (Primates, Callitrichidae), and description of a new species. PeerJ. v. 11, p. e14526, issn: 2167-8359, 2023.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.5281/zendo.7093175">https://doi.org/10.5281/zendo.7093175</a>	Ciências Biológicas	2.7

1 7 1	LUSTOSA DO CARMO, TALITA LAURIE ; MORAES DE LIMA, MAYARA CRISTINA ; DE VASCONCELOS LIMA, JOSÉ LUIZ ; SILVA DE SOUZA, SAMARA ; Val, Adalberto Luis. Tissue distribution of appetite regulation genes and their expression in the Amazon fish Colossoma macropomum exposed to climate change scenario. SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT. v. 854, p. 158729, issn: 0048-9697, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2022.158729">https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2022.158729</a>	Ciências Biológicas	9.8
1 7 2	LUZ, T. Z. ; CUNHA-MACHADO, A. S. ; Batista, J. S.. First DNA barcode efficiency assessment for an important ingredient in the Amazonian ayahuasca tea: mariri/jagube, Banisteriopsis (Malpighiaceae). GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION. p. 1-12, issn: 0925-9864, 2023.	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s10722-022-01522-3">https://doi.org/10.1007/s10722-022-01522-3</a>	Ciências Biológicas	2.0
1 7 3	MA, HAOZHI ; CROWTHER, THOMAS W. ; MO, LIDONG ; MAYNARD, DANIEL S. ; RENNER, SUSANNE S. ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; ZOU, YIBIAO ; LIANG, JINGJING ; DE-MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; REICH, PETER B. ; NIINEMETS, ÚLO ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDA ZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO VILCHEZ ; ALVAREZ-DÁVILA, ESTEBAN ; ALVAREZ-LOAYZA, PATRICIA ; PIEDADE, M. T. F.. The global biogeography of tree leaf form and habit. NATURE PLANTS. v. 1, p. 1, issn: 2055-0278, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1038/s41477-023-01543-5">https://doi.org/10.1038/s41477-023-01543-5</a>	Ciências Biológicas	18.0
1 7 4	MACHADO VILANI, RODRIGO ; FERRANTE, LUCAS ; FEARNSIDE, PHILIP M. The first acts of Brazil's new president: Lula's new Amazon institutionality. ENVIRONMENTAL CONSERVATION. v. x, p. 1-4, issn: 0376-8929, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1017/S0376892923000139">https://doi.org/10.1017/S0376892923000139</a>	Ciências Humanas	2.7
1 7 5	MANO, GIULIETTE B. ; LOPES, Aline ; Piedade, Maria Teresa F.. Will climate change favor exotic grasses over native ecosystem engineer species in the Amazon Basin?. Ecological Informatics. v. 75, p. 102102, issn: 1574-9541, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ecoinf.2023.102102">https://doi.org/10.1016/j.ecoinf.2023.102102</a>	Ciências Biológicas	5.1

1 7 6	MARQUES, DAYSE W. A ; DAUGERON, CHRISTOPHE ; Rafael, José Albertino. Tropicohilara, a New Genus of Hilarini (Diptera: Empididae: Empidinae) from Brazil, with Descriptions of Six New Species. INSECTS. v. 14, p. 915, issn: 2075-4450, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/insects14120915">https://doi.org/10.3390/insects14120915</a>	Ciências Biológicas	3.0
1 7 7	MELO, L. B. ; SCARPASSA, V. M.. Phylogeographic inference for Bichromomyia flaviscutellata sensu stricto (Diptera: Psychodidae: Phebotominae) from the Brazilian Amazon rainforest, based on the 3? region of the COI gene. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. v. XX, p. 1-10, issn: 0022-2585, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/jme/tjad125">https://doi.org/10.1093/jme/tjad125</a>	Ciências Biológicas	2.1
1 7 8	MENDES, J. M. ; JESUS, R. S. ; INOUE, LUIS ANTONIO KIOSHI AOKI ; NEVES, J. B.. Efeitos do estresse pré-abate na qualidade da carne do tambaqui armazenado no gelo. RAMA - Revista em Agronegócio e Meio Ambiente. v. 16, p. e10717, issn: 2176-9168, 2023.	Rogerio Souza de Jesus	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.17765/2176-9168.2023v16n3e10717">https://doi.org/10.17765/2176-9168.2023v16n3e10717</a>	Ciências Agrárias	.....
1 7 9	MENDOZA-PENAGOS, CRISTIAN CAMILO ; JUEN, LEANDRO ; NEISS, Ulisses Gaspar ; Hamada, Neusa ; MUZÓN, JAVIER. Description of the final-instar larva of Psaironeura tenuissima (Odonata: Zygoptera: Coenagrionidae) from Amazonia. INTERNATIONAL JOURNAL OF ODONATOLOGY. v. 26, p. 197-204, issn: 1388-7890, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.48156/1388.2023.1917238">https://doi.org/10.48156/1388.2023.1917238</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 8 0	MIRANDA, CLEUTON LIMA ; NUNES, MARIO DA SILVA ; FABRÍCIO MACHADO, ARIELLI ; FARIA, IZENI PIRES ; MENEZES, FERNANDO HEBERSON ; ARDENTE, NATALIA CARNEIRO ; DOS SANTOS-FILHO, MANOEL ; BREDIN, YENNIE KATARINA ; DA SILVA, MARIA NAZARETH F.. A new species of jupati, genus Metachirus Burmeister 1854 (Didelphimorphia, Didelphidae) for the Brazilian Amazon. MAMMALIA. v. 2022, p. 1-18, issn: 0025-1461, 2023.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1515/mammalia-2021-0176">https://doi.org/10.1515/mammalia-2021-0176</a>	Ciências Biológicas	1.0

1 8 1	MO, LIDONG ; ZOHNER, CONSTANTIN M. ; REICH, PETER B. ; LIANG, JINGJING ; DE MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; RENNER, SUSANNE S. ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; ARAZA, ARNAN ; HEROLD, MARTIN ; MIRZAGHOLI, LEILA ; MA, HAOZHI ; AVERILL, COLIN ; PHILLIPS, OLIVER L. ; GAMARRA, JAVIER G. P. ; HORDIJK, IRIS ; ROUTH, DEVIN ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; PIEDADE, M. T. F.. Integrated global assessment of the natural forest carbon potential. <i>NATURE</i> . v. 1, p. 1, issn: 0028-0836, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1038/s41586-023-06723-z">https://doi.org/10.1038/s41586-023-06723-z</a>	Ciências Biológicas	64.8
1 8 2	Molina, Ariel de Andrade ; Ferreira, Maria Julia ; Suruí, Leonardo Oyaxaka ; Norder, Luiz Antonio Cabello ; Costa Neto, Eraldo Medeiros ; Clement, Charles R.. Amazonian Invertebrates in the Traditional diet of the Paíter Suruí in Southeastern Brazil. <i>HUMAN ECOLOGY</i> . v. 51, p. 209-219, issn: 0300-7839, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s10745-023-00402-3">https://doi.org/10.1007/s10745-023-00402-3</a>	Ciências Biológicas	2.0
1 8 3	MONTEIRO DOS SANTOS, DRIELY KATHRINY ; RODRIGUES DE FREITAS, ODAIR ; OISHI, CESAR AUGUSTO ; LEÃO DA FONSECA, FLÁVIO AUGUSTO ; Parisi, Giuliana ; URIBE GONÇALVES, LIGIA. Full-Fat Black Soldier Fly Larvae Meal in Diet for Tambaqui, <i>Colossoma macropomum</i> : Digestibility, Growth Performance and Economic Analysis of Feeds. <i>ANIMALS</i> . v. 13, p. 360, issn: 2076-2615, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.3390/ani13030360">https://doi.org/10.3390/ani13030360</a>	Ciências Agrárias	3.0
1 8 4	MORAES, JOSÉ LIMA ; DE ANDRADE'PORTO, SANNY MARIA ; ONO, Eduardo Akifumi ; CLAUDIO, GUSTAVO DA SILVA ; AFFONSO, ELIZABETH GUSMÃO. Levamisole hydrochloride as an anthelmintic against <i>Neoechinorhynchus buttnerae</i> in juvenile <i>Colossoma macropomum</i> . <i>JOURNAL OF FISH DISEASES</i> . v. 00, p. 1-9, issn: 0140-7775, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1111/jfd.13789">https://doi.org/10.1111/jfd.13789</a>	Ciências Agrárias	2.5
1 8 5	MORENO, LUCAS ; DESIDÉRIO, GLEISON R. ; PES, ANA M. ; Hamada, Neusa. Two New Species of <i>Helicopsyche</i> ( <i>Feropsyche</i> ) Johanson (Trichoptera: <i>Helicopsychidae</i> ) from Central Amazon, Brazil. <i>ANNALES ZOOLOGICI</i> . v. 73, p. 29-40, issn: 0003-4541, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3161/00034541AZ2023.73.1.003">https://doi.org/10.3161/00034541AZ2023.73.1.003</a>	Ciências Biológicas	1.1

1 8 6	MOUZINHO, T. M. ; CABRAL, FERNANDA N. ; Soares, M. Lourdes ; MARINHO, LUCAS C.. <i>Garcinia apostoloi: a new species of Clusiaceae from the Brazilian Amazon forest.</i> BRITTONIA. v. XX, p. 1-7, issn: 1938-436X, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s12228-023-09739-x">https://doi.org/10.1007/s12228-023-09739-x</a>	Ciências Biológicas	0.9
1 8 7	MÔNICO, ALEXANDER TAMANINI ; FERRÃO, MIQUÉIAS ; MORAVEC, JIÍ ; FOUQUET, ANTOINE ; Lima, Albertina P. ; LIMA, A. P.. A new species of (Anura: Strabomantidae) from white-sand forests of central Amazonia, Brazil. PeerJ. v. 11, p. e15399, issn: 2167-8359, 2023.	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.7717/peerj.15399">https://doi.org/10.7717/peerj.15399</a>	Ciências Biológicas	2.7
1 8 8	NARVAES, IGOR DA SILVA ; SANTOS, João Roberto dos ; BISPO, POLYANNA DA CONCEIÇÃO ; GRAÇA, PAULO MAURÍCIO DE ALENCASTRO ; GUIMARÃES, ULISSES SILVA ; GAMA, Fábio Furlan. Estimating Forest Above-Ground Biomass in Central Amazonia Using Polarimetric Attributes of ALOS/PALSAR Images. Forests. v. 14, p. 941, issn: 1999-4907, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.3390/f14050941">https://doi.org/10.3390/f14050941</a>	Ciências Biológicas	2.9
1 8 9	NASCIMENTO, CRISTIANO SOUZA DO ; Sales-Campos, Ceci ; NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE DO ; ARAUJO, ROBERTO DANIEL DE ; Abreu, Raimunda Liége Souza de ; CRUZ, IRINEIDE DE ALMEIDA. Use of NIR spectroscopy to monitor substrate biodegradation lignocellulosics by Pleurotus. COMUNICATA SCIENTIAE. v. 14, p. e3305-6, issn: 2177-5133, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos; Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Raimunda Liége Souza de Abreu; Ireneide de Almeida Cruz	Tecnologista/Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.14295/cs.v14.3305">https://doi.org/10.14295/cs.v14.3305</a>	Ciências Agrárias	.....
1 9 0	NASCIMENTO, STÊNIO R.S. ; CRUZ, PAULO V. ; LIMA, LUCAS R.C. ; LIMA, CLÁUDIA R.T. ; Hamada, Neusa ; Ale-Rocha, Rosaly. New species and records of Caenidae Newman, 1853 (Insecta: Ephemeroptera) from Rondônia State, Northern Brazil. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5339, p. 237-255, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada; Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5339.3.2">10.11646/zootaxa.5339.3.2</a>	Ciências Biológicas	0.9

1 9 1	OLIVEIRA, ISABELA FREITAS ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO ; Werneck, Fernanda P. ; HAUGAASEN, TORBJØRN. Seasonal flooding decreases fruit-feeding butterfly species dominance and increases spatial turnover in floodplain forests of central Amazonia. <i>Ecology and Evolution</i> . v. 13, p. e9718, issn: 2045-7758, 2023.	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1002/eece3.9718">https://doi.org/10.1002/eece3.9718</a>	Ciências Biológicas	2.6
1 9 2	OLIVEIRA, LUCIANA A. ; SANCHES, MICHELE A. ; SEGUNDO, WALTER O. P. F. ; SANTIAGO, PAULO A. L. ; LIMA, RODRIGO Q. ; CORTEZ, ANA C. A. ; SOUZA, ÉRICA S. ; LIMA, MARIA P. ; LIMA, EMERSON S. ; KOOLEN, HECTOR H. F. ; DUFOSSÉ, LAURENT ; SOUZA, JOÃO V. B.. Exploring colorant production by amazonian filamentous fungi: Stability and applications. <i>JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY</i> . v. 1, p. 1-15, issn: 0233-111X, 2023.	Maria da Paz Lima; João Vicente Braga de Souza	Pesquisador /Tecnologista	COTEI/COSAS	<a href="https://doi.org/10.1002/jobm.202300444">https://doi.org/10.1002/jobm.202300444</a>	Multidisciplinar	3.1
1 9 3	PEIXOTO, GABRIELA MARQUES ; DE FRAGA, RAFAEL ; MAGNUSSON, William Ernest ; LEITÃO, PEDRO HENRIQUE ; KAEFER, IGOR LUIS ; LIMA, Albertina Pimentel. Disentangling the effects of environmental and geographic distances on lizard assemblages in Amazonian forests. <i>JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY</i> . v. 02, p. 1-14, issn: 0305-0270, 2023.	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/jbi.14591">https://doi.org/10.1111/jbi.14591</a>	Ciências Biológicas	3.9
1 9 4	PEQUENO, PEDRO A.C.L. ; CAMPOS, Ciro ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Ants offset bottom-up control of spiders in Amazonian savanna trees. <i>ACTA OECOLOGICA-INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOLOGY</i> . v. 121, p. 103955, issn: 1146-609X, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1016/j.actao.2023.103955">https://doi.org/10.1016/j.actao.2023.103955</a>	Ciências Biológicas	1.8
1 9 5	PEREIRA, C. C. ; MELLO, M. A. R. ; NEGREIROS, D. ; Figureido, J.C.G. ; SIQUEIRA, W. K. ; MAIA, L. R. ; FERNANDES, G. F. C. ; LEON, A. P. ; OKI, Y. ; ASHWORTH, L. ; CASTRO, G. C. ; AGUILAR, R. ; FEARNSIDE, PHILIP M. Beware of scientific scams! Hints to avoid predatory publishing in biological journals. <i>NEOTROPICAL BIOLOGY AND CONSERVATION</i> . v. 18, p. 97-105, issn: 2236-3777, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.3897/neotropical.18.e108887">10.3897/neotropical.18.e108887</a>	Ciências Biológicas	0.7

1 9 6	PEREIRA, CÁSSIO CARDOSO ; FERNANDES, GERALDO WILSON ; NEGREIROS, DANIEL ; KENEDY-SIQUEIRA, WALISSON ; FERNANDES, STEPHANNIE ; Fearnside, Philip M.. Hope for funding biodiversity efforts. SCIENCE. v. 382, p. 383-384, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<u>DOI:</u> <a href="https://doi.org/10.1126/science.adk7806">10.1126/scie nce.adk7806</a>	Ciências Biológicas	56.9
1 9 7	PEREIRA, GREICE LEAL ; NASCIMENTO, VITOR L. ; OMENA-GARCIA, REBECA PATRÍCIA ; SOUZA, BEATRIZ COSTA O.Q. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; RIBEIRO, DIMAS MENDES ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L.. Physiological and metabolic changes in response to Boron levels are mediated by ethylene affecting tomato fruit yield. PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY. v. x, p. 107994, issn: 0981-9428, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.plaphy.2023.107994">https://doi.o rg/10.1016/j. plaphy.202 3.107994</a>	Ciências Agrárias	6.5
1 9 8	PEREIRA-LIMA, ÍTAO ANTUNES ; BATISTA-SILVA, WILLIAN ; SIQUEIRA, JOÃO ANTONIO ; SILVA, MARCELLE FERREIRA ; MEDEIROS, DAVID B. ; CAVALCANTI, JOÃO HENRIQUE ; CARVALHO GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO DE ; RIBEIRO, DIMAS MENDES ; FERNIE, ALISDAIR R. ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L.. Differential Aluminum tolerance in Arabidopsis thaliana ecotypes is seemingly related to metabolite changes. ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY. v. x, p. 105472-x, issn: 0098-8472, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.envexpbot.2023.105472">https://doi.o rg/10.1016/j. envexpbot. 2023.10547 2</a>	Ciências Biológicas	5.7
1 9 9	PERIOTO, NELSON W. ; FERNANDES, DANIEL R. R. ; LARA, ROGÉRIA I. R. ; TAVARES, MARCELO T. ; Rafael, José A.. Synopsis of the parasitic wasps Bephrata (Hymenoptera: Chalcidoidea, Eurytomidae) in Brazil. IHERINGIA SERIE ZOOLOGIA. v. 113, p. e2023010, issn: 0073-4721, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1678-4766e2023010">https://doi.o rg/10.1590/ 1678- 4766e20230 10</a>	Ciências Biológicas	0.4

2 0 0	PERIPATO, VINICIUS ; LEVIS, CAROLINA ; MOREIRA, GUIDO A. ; GAMERMAN, DANI ; TER STEEGE, HANS ; PITMAN, NIGEL C. A. ; DE SOUZA, JONAS G. ; IRIARTE, JOSÉ ; ROBINSON, MARK ; JUNQUEIRA, ANDRÉ BRAGA ; TRINDADE, THIAGO B. ; DE ALMEIDA, FERNANDO O. ; MORAES, CLAIDE DE PAULA ; LOMBARDO, UMBERTO ; TAMANAHA, EDUARDO K. ; MAEZUMI, SHIRA Y. ; OMETTO, JEAN P. H. B. ; BRAGA, JOSÉ R. G. ; CAMPANHARO, WESLEY A. ; PIEDADE, M. T. F.. More than 10,000 pre-Columbian earthworks are still hidden throughout Amazonia. SCIENCE (NEW YORK, N.Y.: ONLINE). v. 382, p. 103-109, issn: 1095-9203, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Charles Zartman; Flavia Costa; Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	COBIO/ CODA M	DOI: <a href="https://doi.org/10.1126/science.adc2541">10.1126/scie nce.adc2541</a>	Ciências Biológicas	56.9
2 0 1	PERRUT-LIMA, POLIANA ; SEBBENN, ALEXANDRE MAGNO ; FRANCISCONI, ANA FLÁVIA ; Picanço-Rodrigues, Doriane ; Clement, Charles Roland. Genetic diversity and mating system of Euterpe precatoria in three localities along the lower Solimões River in Central Amazonia. Silvae Genetica. v. 72, p. 81-91, issn: 2509-8934, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.2478/sge-2023-0008">https://doi.o rg/10.2478/s g-2023- 0008</a>	Ciências Agrárias	1.0
2 0 2	PESSOA, V. A. ; SOARES, L. B. N. ; SILVA, G. L. ; VASCONCELOS, A. S. ; SILVA, J. F. ; FARÍÑA, J. I. ; OLIVEIRA-JUNIOR, S. D. ; SALES-CAMPOS, C. ; CHEVREUIL, L. R.. Production of mycelial biomass, proteases and protease inhibitors by Ganoderma lucidum under different submerged fermentation conditions. BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (ONLINE). v. 83, p. 1-10, issn: 1678-4375, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1590/1519-6984.270316">https://doi.o rg/10.1590/ 1519- 6984.27031 6</a>	Ciências Agrárias	1.651
2 0 3	PING, DAZHOU ; DALAGNOL, RICARDO ; GALVÃO, LÊNIO SOARES ; Nelson, Bruce ; WAGNER, FABIEN ; SCHULTZ, DAVID M. ; BISPO, POLYANNA DA C.. Assessing the Magnitude of the Amazonian Forest Blowdowns and Post-Disturbance Recovery Using Landsat-8 and Time Series of PlanetScope Satellite Constellation Data. Remote Sensing. v. 15, p. 3196, issn: 2072-4292, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3390/rs15123196">https://doi.o rg/10.3390/r s15123196</a>	Ciências Biológicas	5.0

2 0 4	PINHO, Rachel Camargo de ; PEQUENO, PEDRO AURÉLIO COSTA LIMA ; ALFAIA, SONIA SENA ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO ; LINCOLN, NOA KEKUEWA. Soil fertility in indigenous swidden fields and fallows in northern Amazonia, Brazil. SOIL USE AND MANAGEMENT. v. 74, p. 1-15, issn: 0266-0032, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	COTEI/ CODA M	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1111/sum.12886">https://doi.o rg/10.1111/sum.12886</a>	Ciências Agrárias	3.8
2 0 5	POS, EDWIN ; DE SOUZA COELHO, LUIZ ; DE ANDRADE LIMA FILHO, DIOGENES ; SALOMÃO, RAFAEL P. ; AMARAL, IÊDA LEÃO ; DE ALMEIDA MATOS, FRANCISCA DIONÍZIA ; CASTILHO, CAROLINA V. ; PHILLIPS, OLIVER L. ; GUEVARA, JUAN ERNESTO ; DE JESUS VEIGA CARIM, MARCELO ; LÓPEZ, DAIRON CÁRDENAS ; MAGNUSSON, WILLIAM E. ; WITTMANN, Florian ; IRUME, MARIANA VICTÓRIA ; MARTINS, MARIA PIRES ; SABATIER, DANIEL ; DA SILVA GUIMARÃES, JOSÉ RENAN ; MOLINO, JEAN-FRANÇOIS ; BÁNKI, OLAF S. ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Unraveling Amazon tree community assembly using Maximum Information Entropy: a quantitative analysis of tropical forest ecology. Scientific Reports. v. 13, p. 2859, issn: 2045-2322, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	COBIO/ CODA M	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1038/s&lt;br/&gt;41598-023-&lt;br/&gt;28132-y">https://doi.o rg/10.1038/s 41598-023- 28132-y</a>	Ciências Biológicas	4.6
2 0 6	PRIOLI DUARTE, DANIELA ; PERES, CARLOS A. ; PERDOMO, EDGAR FERNANDO CIFUENTES ; GUIZAR-COUTIÑO, ALEJANDRO ; Nelson, Bruce Walker. Reducing natural vegetation loss in Amazonia critically depends on the formal recognition of indigenous lands. BIOLOGICAL CONSERVATION. v. 279, p. 109936, issn: 0006-3207, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.o&lt;br/&gt;rg/10.1016/j&lt;br/&gt;.biocon.202&lt;br/&gt;3.109936">https://doi.o rg/10.1016/j .biocon.202 3.109936</a>	Ciências Biológicas	5.9
2 0 7	PÖRTNER, H.-O. ; SCHOLES, R. J. ; ARNETH, A. ; BARNES, D. K. A. ; BURROWS, M. T. ; DIAMOND, S. E. ; DUARTE, C. M. ; KIESSLING, W. ; LEADLEY, P. ; MANAGI, S. ; MCELWEE, P. ; MIDGLEY, G. ; NGO, H. T. ; OBURA, D. ; PASCUAL, U. ; SANKARAN, M. ; SHIN, Y. J. ; VAL, A. L.. Overcoming the coupled climate and biodiversity crises and their societal impacts. SCIENCE. v. 380, p. 1-11, issn: 0036-8075, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<u>DOI: 10.1126/scie nce.abl488</u>	Ciências Biológicas	56.9

2 0 8	QIN, Y. ; XIAO, X. ; LIU, F. ; SILVA, F. S. E. ; SHIMABUKURO, Y. ; ARAI, E. ; Fearnside, Philip Martin. Forest conservation in Indigenous territories and protected areas in the Brazilian Amazon. <i>NATURE SUSTAINABILITY</i> . v. 6, p. 295-305, issn: 2398-9629, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/s41893-022-01018-z">https://doi.org/10.1038/s41893-022-01018-z</a>	Ciências Biológicas	27.6
2 0 9	QUEIROZ, LARISSA LIMA DE ; Rafael, José Albertino ; PÁDUA, DIEGO GALVÃO DE ; ARAUJO, RODRIGO DE OLIVEIRA ; HELEODORO, RAPHAEL AQUINO. Redescription of <i>Hybusa occidentalis</i> (Westwood) (Orthoptera: Proscopiidae: Hybusinae): new images, description of male genitalia, pictorial key of <i>Hybusa</i> species and morphological comparison of <i>Hybusinae</i> with <i>Xeniinae</i> and <i>Proscopiinae</i> . <i>ZOOTAXA</i> . v. 5380, p. 361-379, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5380.4.4">10.11646/zootaxa.5380.4.4</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 1 0	Rafael, José Albertino; GONZÁLEZ, CHRISTIAN RAÚL ; ALE-ROCHA, Rosaly. A catalog of Pipunculidae of Chile (Diptera). <i>Papéis Avulsos de Zoologia</i> (São Paulo). v. 63, p. e202363017, issn: 0031-1049, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11606/1807-0205/2023.63.017">https://doi.org/10.11606/1807-0205/2023.63.017</a>	Ciências Biológicas	....
2 1 1	Rafael, José A.; MARQUES, DAYSE W. A. ; LIMEIRA-DE-OLIVEIRA, F.. Insect (Hexapoda) Diversity in the Oceanic Archipelago of Fernando de Noronha, Brazil: Clusiidae (Diptera). <i>ZOOTAXA</i> . v. 5353, p. 332-350, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5353.4.2">10.11646/zootaxa.5353.4.2</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 1 2	Rafael, José Albertino; POLLET, MARC. First record of Pipunculidae (Diptera) from Martinique, with a description of sp. nov.. <i>STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT</i> . v. online, p. 1-7, issn: 0165-0521, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1080/01650521.2023.2266171">https://doi.org/10.1080/01650521.2023.2266171</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 1 3	Rafael, José Albertino; SILVA, Vera Cristina ; DANTAS, GALILEU PETRONILO DA SILVA ; AMORIM, Dalton de Souza. Prey of the Patagonian species <i>Hilarempis signillata</i> Collin (Diptera, Empididae, Empidinae, Hilarini), and the first record of nocturnal activity in the tribe. <i>Revista Brasileira de Entomologia</i> (Impresso). v. 67, p. e20230027, issn: 1806-9665, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1806-9665.RBENT-2023-0027">https://doi.org/10.1590/1806-9665.RBENT-2023-0027</a>	Ciências Biológicas	0.8

2 1 4	Rafael, MS; FERREIRA, V. ; TADEI, W. P. ; ROQUE, R. A. ; MEIRELES, S. F.. Study of karyotype and constitutive heterochromatin of <i>Mansonia</i> spp. (Diptera: Culicidae) in the area surrounding the Jirau Hydroelectric Dam, Rondônia, Brazil. SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA. v. 56, p. e0095-2022, issn: 1678-9849, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1590_0037-8682-0095-2022">https://doi.org/10.1590_0037-8682-0095-2022</a>	Ciências Biológicas	....
2 1 5	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE W. A. ; Rafael, José A. Chalarus (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of two new species and an updated key to males of the Neotropical species. Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. v. 63, p. 383-395, issn: 1804-6487, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.37520/ae_mnp.2023.024">10.37520/ae_mnp.2023.024</a>	Ciências Biológicas	0.6
2 1 6	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE WILLKENIA A. ; Rafael, José Albertino. Clistoabdominalis Skevington, 2001 (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of a new species and an updated key to males of the Neotropical species. ZOOTAXA. v. 5325, p. 30-40, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5325.1.2">10.11646/zootaxa.5325.1.2</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 1 7	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE WILLKENIA A. ; Rafael, José Albertino. <i>Pipunculus Latreille, 1802</i> (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of three new species and an updated key to males of the Neotropical species. ZOOTAXA. v. 5389, p. 459-472, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5389.4.4">10.11646/zootaxa.5389.4.4</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 1 8	RAMÍREZ, JOSÉ FERNANDO PAZ ; AMANAJÁS, RENAN DIEGO ; Val, Adalberto Luis. Ammonia Increases the Stress of the Amazonian Giant Arapaima gigas in a Climate Change Scenario. ANIMALS. v. 13, p. 1977, issn: 2076-2615, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/ani13121977">https://doi.org/10.3390/ani13121977</a>	Ciências Biológicas	3.0
2 1 9	REIS, GENIANA ALVES ; TÔRRES, ALICE ; Ale-Rocha, Rosaly ; OLIVEIRA, FRANCISCO LIMEIRADE-. A new species of <i>Neorhinotora</i> Lopes, 1934 (Diptera: Heleomyzidae) and new records of the genus from Northeastern Brazil. ZOOTAXA. v. 5351, p. 571-580, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5351.5.5">10.11646/zootaxa.5351.5.5</a>	Ciências Biológicas	0.9

2 2 0	REIS, VANESSA RIBEIRO ; PAIXÃO, RÔMULO VEIGA ; DE MORAIS, IRANÍ DA SILVA ; BANDEIRA, IZABEL CORREA ; VAL, ADALBERTO LUÍS ; DA SILVA, GILVAN FERREIRA ; O'SULLIVAN, FERNANDA LOUREIRO DE ALMEIDA. Effect of temperature on the early sexual development of tambaqui <i>Colossoma macropomum</i> . AQUACULTURE INTERNATIONAL. v. 00, p. 00-00, issn: 0967-6120, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s10499-023-01238-w">https://doi.org/10.1007/s10499-023-01238-w</a>	Ciências Biológicas	2.9
2 2 1	Ribas, Camila C. Escaping Darwin's shadow: how Alfred Russel Wallace inspires Indigenous researchers. NATURE. v. 613, p. 24-26, issn: 0028-0836, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1038/d41586-022-04508-4">https://doi.org/10.1038/d41586-022-04508-4</a>	Ciências Biológicas	64.8
2 2 2	Ribeiro, Cristiano Feitosa ; NOGUEIRA, DAVID SILVA ; OLIVEIRA, FAVÍZIA FREITAS DE ; OLIVEIRA, MARCIO LUIZ DE. Review of <i>Trigona</i> ( <i>Nostotrigona</i> ) Engel, 2021 from Brazil with description of three new species (Hymenoptera: Apidae: Meliponini). ZOOTAXA (ONLINE). v. 5306, p. 349-366, issn: 1175-5334, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5306.3.3">10.11646/ZOOTAXA.5306.3.3</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 2 3	RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; SANTOS, VANUZA O. ; ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, JAMILY L. ; CHAAR, JAMAL S. ; FALCÃO, NEWTON P. S. ; FARIA, MARCO A. S. ; DE SOUZA, LUIZ K. C.. Determination of the thermal stability of sulfonic groups in heterogeneous acid catalysts derived from residue of guarana amazon biomass. JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY. v. 148, p. 23-35, issn: 1388-6150, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s10973-022-11514-1">https://doi.org/10.1007/s10973-022-11514-1</a>	Ciências Exatas e da Terra	4.4
2 2 4	SADAUSKAS-HENRIQUE, HELEN ; JOHANSSON, ORA E. ; PO, BEVERLY H. K. ; Val, Adalberto L. ; Wood, Chris M.. Emersion and recovery alter oxygen consumption, ammonia and urea excretion, and oxidative stress parameters, but not diffusive water exchange or transepithelial potential in the green crab ( <i>Carcinus maenas</i> ). JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY. v. 226, p. 00-00, issn: 0022-0949, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1242/jeb.245685">https://doi.org/10.1242/jeb.245685</a>	Ciências Biológicas	2.8

2 2 5	SAES, MARIA SYLVIA ; MACCHIONE ; SAES, BEATRIZ ; MACCHIONE ; FEITOSA, ELIS REGINA MONTE ; POSCHEN, PETER ; Val, Adalberto Luis ; MARCOVITCH, JACQUES. When Do Supply Chains Strengthen Biological and Cultural Diversity? Methods and Indicators for the Socio-Biodiversity Bioeconomy. <i>Sustainability</i> . v. 15, p. 8053, issn: 2071-1050, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/su15108053">https://doi.org/10.3390/su15108053</a>	Ciências Sociais Aplicadas/Multidisciplinar/Ciências Agrárias	3.9
2 2 6	SALOMÃO, RENATO PORTELA ; CORREA, CÉSAR MURILO DE ALBUQUERQUE ; SANTORELLI JUNIOR, SÉRGIO ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, WILIAM ERNEST ; ARRUDA, ELIENE FONTES ; DE OLIVEIRA, ANA PAULA VIEIRA ; CABRAL, RICARDO CESAR CORREA. Species diet and the effect of different spatial bait distribution on assemblage of dung beetles in Amazonian white-sand forest. <i>International Journal of Tropical Insect Science (Online)</i> . v. 3, p. 1-10, issn: 1742-7592, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1007/s42690-023-01012-8">https://doi.org/10.1007/s42690-023-01012-8</a>	Ciências Biológicas	1.2
2 2 7	SAMPAIO, ALINE ; FONSECA, CLAUDIO RUY VASCONCELOS DA. Catalog of the Chrysomelinae (Coleoptera: Chrysomelidae) deposited in the entomological collections of the Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) and the Universidade Federal do Amazonas (UFAM), Manaus, Brazil, with an illustrated key for the genera occurring in Brazil (except Aeneoluentia, Jermanniella, and Pandona). <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5351, p. 37-71, issn: 1175-5334, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5230.5.6">10.11646/zootaxa.5230.5.6</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 2 8	SANTANA, L. O. ; SHORT, A. E. Z. ; BENETTI, César João ; HAMADA, N. New species and new distributional records of the hygropetric water scavenger beetle genus <i>Oocyclus</i> Sharp (Coleoptera: Hydrophilidae) from the Guiana Shield. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5230, p. 587-594, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5230.5.6">10.11646/zootaxa.5230.5.6</a>	Ciências Biológicas	0.9

2 2 9	SANTANA, THIAGO MACEDO ; DANTAS, FRANCISCO DE MATOS ; MONTEIRO DOS SANTOS, DRIELY KATHRINY ; KOJIMA, JULIANA TOMOMI ; PASTRANA, YUGO MORAES ; DE JESUS, ROGÉRIO SOUZA ; GONÇALVES, LIGIA URIBE. Fish Viscera Silage: Production, Characterization, and Digestibility of Nutrients and Energy for Tambaqui Juveniles. <i>Fishes.</i> v. 8, p. 111, issn: 2410-3888, 2023.	Rogério Souza de Jesus; Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.3390/fishes8020111">https://doi.org/10.3390/fishes8020111</a>	Ciências Agrárias	2.3
2 3 0	SANTOS, A. G. ; SOUZA, J. F. S. E. ; SOARES, SIMONE CARDOSO ; NAKAYAMA, Celeste Mutko ; FELDBERG, E. ; FELDBERG, E.. Chromosomal characterization of three species of Serrasalmi (Serrasalmidae: Characiformes). <i>GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY (ONLINE VERSION)</i> . v. 46, p. e20230088, issn: 1678-4685, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1678-4685-GMB-2023-0088">https://doi.org/10.1590/1678-4685-GMB-2023-0088</a>	Ciências Biológicas	2.1
2 3 1	SANTOS, CARLOS HENRIQUE DOS ANJOS DOS ; Val, Adalberto Luis ; ALMEIDA-VAL, VERA MARIA FONSECA DE. Vitellogenin Ab structure of the amazonian Arapaima gigas. <i>GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY</i> . v. 330, p. 114143, issn: 0016-6480, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ygcen.2022.114143">https://doi.org/10.1016/j.ygcen.2022.114143</a>	Ciências Biológicas	2.7
2 3 2	SANTOS, H. C. ; NOGUEIRA, P. A. D. ; NASCIMENTO, C. C. ; SOUZA, J. V. B. ; CORTEZ, A. C. A. ; LIMA, MARIA DA PAZ. Swietenia macrophylla King Wood Residues: A Source of Cycloartane Triterpenoids.. <i>Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences</i> . v. 14, p. 1-6, issn: 0975-8585, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; João Vicente Braga de Souza; Maria da Paz Lima	Pesquisador /Tecnologista	COTEI/COSAS	<a href="https://doi.org/10.33887/rjpcbs/2023.14.1.1erro">https://doi.org/10.33887/rjpcbs/2023.14.1.1erro</a>	Ciências Exatas e da Terra	.....
2 3 3	SANTOS, J. L. ; Yanai, Aurora Miho ; GRAÇA, PAULO MAURICIO LIMA DE ALENCASTRO ; CORREIA, F. W. S. ; FEARNSIDE, PHILIP. Amazon deforestation: Simulated impact of Brazil's proposed BR-319 highway project. <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i> . v. 195, p. 1217, issn: 0167-6369, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1007/s10661-023-11820-7">https://doi.org/10.1007/s10661-023-11820-7</a>	Ciências Biológicas	3.0
2 3 4	SANTOS, J. P. ; FEARNSIDE, P. M. ; et al. Fisheries monitoring in Brazil: How can the 2030 agenda be met without fisheries statistics?. <i>BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)</i> . v. 23, p. e20221439, issn: 1676-0611, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1590/1676-0611-BN-2022-1439">https://doi.org/10.1590/1676-0611-BN-2022-1439</a>	Ciências Biológicas	1.2

2 3 5	SANTOS, R. B. ; SILVA-Izel, J. ; FUGIMURA, M. M. S. ; MEDEIROS, P. A. ; FREITAS, T. M. ; GALLANI, S. U. ; CLAUDIO, G. S. ; ONO, Eduardo K ; AFFONSO, E. G.. Immunophysiology of tambaqui fed with different levels of dietary protein in biofloc and clear water system. <i>AQUACULTURE INTERNATIONAL</i> . v. 5, p. 1-13, issn: 0967-6120, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s10499-023-01205-5">https://doi.org/10.1007/s10499-023-01205-5</a>	Ciências Agrárias	2.9
2 3 6	SCHAAP, KARST J. ; FUCHSLUEGER, LUCIA ; Quesada, Carlos Alberto ; HOFHANSL, FLORIAN ; VALVERDE-BARRANTES, OSCAR ; CAMARGO, PLÍNIO B. ; HOOSBEEK, MARCEL R.. Seasonal fluctuations of extracellular enzyme activities are related to the biogeochemical cycling of C, N and P in a tropical terra-firme forest. <i>BIOGEOCHEMISTRY</i> . v. 163, p. 1-15, issn: 0168-2563, 2023.	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1007/s10533-022-01009-4">https://doi.org/10.1007/s10533-022-01009-4</a>	Ciências Biológicas	4.0
2 3 7	SCHULTZ, EDUARDO D. ; THOM, GREGORY ; ZUQUIM, GABRIELA ; HICKERSON, MICHAEL J. ; TUOMISTO, HANNA ; Ribas, Camila C.. Habitat specialization predicts demographic response and vulnerability of floodplain birds in Amazonia. <i>MOLECULAR ECOLOGY</i> . v. 33, p. 1, issn: 0962-1083, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1111/mec.17221">https://doi.org/10.1111/mec.17221</a>	Ciências Biológicas	4.9
2 3 8	SEGUNDO, WALTER OLIVA PINTO FILHO ; DE OLIVEIRA, ROBERTA SILVA ; LIMA, RILDO MENDES ; SANTIAGO, PAULO ALEXANDRE LIMA ; DE OLIVEIRA, LUCIANA AIRES ; CORTEZ, ANA CLÁUDIA ALVES ; LIMA, EMERSON SILVA ; DE SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; FRICKMANN, HAGEN ; DE SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA. Antimicrobial Potential of Metabolites in Fungal Strains Isolated from a Polluted Stream: Annulohypoxylon stygium WL1B5 Produces Metabolites against Extended-Spectrum Beta-Lactamase-Positive Escherichia coli. <i>ANTIBIOTICS-BASEL</i> . v. 12, p. 27, issn: 2079-6382, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS	<a href="https://doi.org/10.3390/antibiotics12010027">https://doi.org/10.3390/antibiotics12010027</a>	Multidisciplinar	4.8

2 3 9	Serbin, Giulia Melilli ; PINANGÉ, DIEGO SOTERO DE BARROS ; MACHADO, RAQUEL MOURA ; VASCONCELOS, SANTELMO ; AMORIM, BRUNO SAMPAIO ; Clement, Charles Roland. Relationship between fruit phenotypes and domestication in hexaploid populations of biribá ( ) in Brazilian Amazonia. PeerJ. v. 11, p. e14659, issn: 2167-8359, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.7717/peerj.14659">https://doi.org/10.7717/peerj.14659</a>	Ciências Agrárias	2.7
2 4 0	SHORT, ANDREW EDWARD Z. ; CLARKSON, BRUNO ; BELLO, RAUL ; Hamada, Neusa. First Record of Spercheidae (Coleoptera) from Peru with a Summary of the Distribution of the Family in South America. COLEOPTERISTS BULLETIN. v. 77, p. 296-298, issn: 0010-065X, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1649/0010-065X-77.3.296">https://doi.org/10.1649/0010-065X-77.3.296</a>	Ciências Biológicas	0.7
2 4 1	SIERRA, ADRIEL M. ; ZARTMAN, CHARLES E.. A Taxonomic Review of the Amazonian Rheophyte Schusterolejeunea Grolle (Lejeuneaceae: Cololejeuneinae), with Two New Combinations. CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE. v. 44, p. 107-122, issn: 1290-0796, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.5252/cryptogamie-bryologie2023v44a4">https://doi.org/10.5252/cryptogamie-bryologie2023v44a4</a>	Ciências Biológicas	0.8
2 4 2	SIERRA-PATEV, SEAN ; MIN, BYOUNGNAM ; NARANJO-ORTIZ, MIGUEL ; LOONEY, BRIAN ; KONKEL, ZACHARY ; SLOT, JASON C. ; SAKAMOTO, YUICHI ; STEENWYK, JACOB L. ; ROKAS, ANTONIS ; CARRO, JUAN ; CAMARERO, SUSANA ; FERREIRA, PATRICIA ; MOLPECERES, GONZALO ; RUIZ-DUEÑAS, FRANCISCO J. ; SERRANO, ANA ; HENRISSAT, BERNARD ; DRULA, ELODIE ; HUGHES, KAREN W. ; MATA, JUAN L. ; Ishikawa, Noemia Kazue. A global phylogenomic analysis of the shiitake genus. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA. v. 120, p. e2214076120, issn: 0027-8424, 2023.	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1073/pnas.2214076120">https://doi.org/10.1073/pnas.2214076120</a>	Ciências Biológicas	11.1
2 4 3	SILVA, C. C. ; OLIVEIRA, G. C. ; CARVALHO, H. R. A. ; da SILVA, V. M. F.. Detection and quantification of heavy metals in blood and milk of Amazon river dolphin ( <i>Inia geoffrensis</i> ) (Cetartiodactyla: Iniidae) using wavelength-dispersive X-ray fluorescence spectrometry. X-RAY SPECTROMETRY. p. 1-9, issn: 0049-8246, 2023.	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1002/xrs.3336">https://doi.org/10.1002/xrs.3336</a>	Ciências Biológicas	1.2

2 4 4	SILVA, E. O. ; BORGES, P. F. C. ; Malheiro, Adriana ; BARCELLOS, J. F. M. ; Costa, A. G. da ; SILVA-JUNIOR, A. L. ; CHAGAS, A. F. S. ; ARCOS, A. N. ; JENSEN, B. B. ; Pinheiro, F.G. ; Espir, Thais Tibery ; FRANCO, A. M. R.. In vitro evaluation of immunomodulatory activity of the copper(I) complex and Libidibia ferrea in cutaneous leishmaniasis. <i>Acta Brasiliensis.</i> v. 7, p. 33-40, issn: 2526-4338, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.22571/2526-4338639">https://doi.org/10.22571/2526-4338639</a>	Ciências Biológicas	0.4
2 4 5	SILVA, HALLANA CRISTINA MENEZES DA ; RIBEIRO, LEILA BRAGA ; MOTA, ADOLFO JOSÉ DA ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E. ; MATOSO, DANIELE APARECIDA. Impacts of Stress Caused by Copper Sulfate (CuSO <sub>4</sub> ) on the Genome of the Tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ): Quantification of Rex1 and Heterochromatic Profile. <i>BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (ONLINE).</i> v. 66, p. e23220170, issn: 1678-4324, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1678-4324-2023220170">https://doi.org/10.1590/1678-4324-2023220170</a>	Ciências Biológicas	1.0
2 4 6	SILVA, IRENE M. DA ; FERREIRA-KEPPLER, RUTH L. ; CAZORLA, CARLA G.. <i>Stilobezzia</i> Kieffer (Diptera: Ceratopogonidae) from the Brazilian Amazon: three new species, redescription of <i>S. (Stilobezzia) maculata</i> Lane and new records. <i>ZOOTAXA.</i> v. 5249, p. 485-499, issn: 1175-5326, 2023.	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5249.4.6">10.11646/ZOOTAXA.5249.4.6</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 4 7	SILVA, LIBÉRIO JUNIO DA ; OLIVEIRA, DENER MÁRCIO DA SILVA ; NÓBREGA, GABRIEL NUTO ; BARBOSA, REINALDO IMBRÓZIO ; CORDEIRO, RENATO CAMPELLO. Pyrogenic carbon stocks and its spatial variability in soils from savanna-forest ecotone in amazon. <i>JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT.</i> v. 340, p. 117980, issn: 0301-4797, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2023.117980">https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2023.117980</a>	Ciências Biológicas	8.7
2 4 8	SILVA, S. S. ; Brown, I. Foster ; SAMPAIO, A. O. ; SILVA, A. L. C. ; SANTOS, N. C. R. S. ; LIMA, A. C. ; AQUINO, A. M. S. ; SILVA, P. H. C. ; MOREIRA, J. G. ; OLIVEIRA, I. ; COSTA, A. A. ; FEARNSIDE, PHILIP M. Amazon climate extremes: Increasing droughts and floods in Brazil's state of Acre. <i>Perspectives in Ecology and Conservation.</i> v. 21, p. 311-317, issn: 2530-0644, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.10.006">https://doi.org/10.1016/j.pecon.2023.10.006</a>	Ciências Biológicas	4.7

2 4 9	SILVA, Vera Cristina ; Rafael, José Albertino ; AMORIM, Dalton de Souza. An introduced species, though remarkable: first record of Sepsidae (Diptera: Schizophora) from Chile. ZOOTAXA. v. 5297, p. 294-300, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.11646/zootaxa.5297.2.9">10.11646/zootaxa.5297.2.9</a>	Ciências Biológicas	0.9
2 5 0	SILVEIRA, ALEXANDRA MARIA FERREIRA ; COELHO NETTO, ROSALEE ALBUQUERQUE ; Marenco, Ricardo Antonio. Biomass allocation in Ceiba pentandra (Malvaceae) under water stress and high CO <sub>2</sub> concentration. SCIENTIA FORESTALIS. v. 51, p. e3955, issn: 2318-1222, 2023.	Rosalee Albuquerque Coelho Netto; Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	COSAS/CODAM	<a href="https://doi.org/10.18671/scifor.v51.10">https://doi.org/10.18671/scifor.v51.10</a>	Ciências Biológicas	.....
2 5 1	SILVEIRA, ALEXANDRA MARIA FERREIRA ; Marenco, Ricardo Antonio. Elevated CO <sub>2</sub> induces down-regulation of photosynthesis and alleviates the effect of water deficit in Ceiba pentandra (Malvaceae). Revista Árvore (on-line). v. 47, p. e4721, issn: 1806-9088, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1590/1806-90882023000021">https://doi.org/10.1590/1806-90882023000021</a>	Ciências Biológicas	0.5
2 5 2	SIMONETTI, ADRIANA ; ARAUJO, RAQUEL FERNANDES ; CELES, CARLOS HENRIQUE SOUZA ; DA SILVA E SILVA, FLÁVIA RANARA ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO ; TRUMBORE, SUSAN ; MAGNABOSCO MARRA, DANIEL. Canopy gaps and associated losses of biomass - combining UAV imagery and field data in a central Amazon forest. BIOGEOSCIENCES. v. 20, p. 3651-3666, issn: 1726-4189, 2023.	Joaquim dos Santos; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.5194/bg-20-3651-2023">https://doi.org/10.5194/bg-20-3651-2023</a>	Ciências Biológicas	4.9
2 5 3	SOARES, LETÍCIA ; COCKLE, KRISTINA L ; RUELAS INZUNZA, ERNESTO ; IBARRA, JOSÉ TOMÁS ; MIÑO, CAROLINA ISABEL ; ZULUAGA, SANTIAGO ; BONACCORSO, ELISA ; RÍOS-ORJUELA, JUAN CAMILO ; MONTAÑO-CENTELLAS, FLAVIA A ; FREILE, JUAN F ; ECHEVERRY-GALVIS, MARÍA A ; BONAPARTE, EUGENIA BIANCA ; DIELE-VIEGAS, LUISA MARIA ; SPEZIALE, KARINA ; CABRERA-CRUZ, SERGIO A ; ACEVEDO-CHARRY, ORLANDO ; VELARDE, ENRIQUETA ; CUATIANQUIZ LIMA, CECILIA ; OJEDA, VALERIA S ; RIBAS, C. C.. Neotropical ornithology: Reckoning with historical assumptions, removing systemic barriers, and reimagining the future. CONDOR. v. 125, p. 1-31, issn: 0010-5422, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/ornithapp/uac046">https://doi.org/10.1093/ornithapp/uac046</a>	Ciências Biológicas	3.1

2 5 4	SOARES, MATHEUS M. M. ; CAPELLARI, RENATO S. ; Ale-Rocha, Rosaly. Species of Paraclius Loew (Diptera: Dolichopodidae) with bi-lamellate antennal stylus: new combination, new synonym, and two new species. ZOOTAXA. v. 5231, p. 37-51, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<u>10.11646/Z OOTAXA.5 231.1.3</u>	Ciências Biológicas	0.9
2 5 5	SOARES, MATHEUS M. M. ; CAPELLARI, RENATO S. ; Ale-Rocha, Rosaly. New or little-known Neotropical Dolichopodidae (Diptera) (II): genus Hercostomus Loew excluded from the Neotropics. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5254, p. 181-208, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<u>10.11646/Z OOTAXA.5 254.2.2</u>	Ciências Biológicas	0.9
2 5 6	SOARES, MATHEUS M.M. ; RUNYON, JUSTIN B. ; CAPELLARI, RENATO S. ; ROCHA, ROSALY ALE-. Review of Paraclius arcuatus species-group (Diptera, Dolichopodidae) with description of two new species. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5323, p. 151-182, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO	<u>10.11646/zo otaxa.5323. 2.1</u>	Ciências Biológicas	0.9
2 5 7	SOMAVILLA, ALEXANDRE ; MAHLMANN, THIAGO ; BARBOSA, B. C. ; LIMEIRA-DE-OLIVEIRA, FRANCISCO ; RAFAEL, J. A.. Seasonality and nesting habits of the endemic social wasp Polistes ridleyi Kirby, 1890 in the Fernando de Noronha Archipelago, Northeast Brazil. SOCIOBIOLOGY. v. 70, p. v70il.8541, issn: 0361-6525, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<u>DOI: 10.13102/so ciobiology.v 70i1.8541</u>	Ciências Biológicas	0.9
2 5 8	SOUZA, NAIRA SULANY OLIVEIRA DE ; ALMEIDA, JUAN DIEGO RIBEIRO DE ; FRICKMANN, HAGEN ; LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES ; SOUZA, João Vicente Braga de. Searching for new antifungals for the treatment of cryptococcosis. SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA. v. 56, p. 1, issn: 1678-9849, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS	<u><a href="https://doi.org/10.1590/0037-8682-0121-2023">https://doi.org/10.1590/ 0037-8682- 0121-2023</a></u>	Ciências Biológicas	.....

2 5 9	SOUZA MATTOS, FABIO ; DE ALENCAR, THIAGO B. ; BOYLE, SARAH A. ; FLECK, GUILHERME ; FERREIRA KOOLEN, HECTOR HENRIQUE ; Pohlit, Adrian ; SILVADIOGO, ODAIR ; GUSMÃO, ALMERIO C. ; BARNETT, ADRIAN A.. A Life in Fragments: The Ecology, Behavior, and Conservation of the Recently Described Parecis Plateau Titi Monkey ( <i>Plecturocebus parecis</i> ). International Journal of Primatology. v. 44, p. 1, issn: 1573-8604, 2023.	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.1007/s10764-023-00370-x">https://doi.org/10.1007/s10764-023-00370-x</a>	Ciências Biológicas	2.5
2 6 0	SOUZA, A. S. B. ; Daniela Agra ; MARTINS, RENATO TAVARES ; Patrícia Pereira Gomes ; FERREIRA-KEPPLER, R. L.. Seazonal distribution of Calliphoridae and Mesenbrinellidae (Diptera) associated with the decomposition of a clothed animal model in a forest reserve in the Central Amazon. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. v. XX, p. 1-7, issn: 0022-2585, 2023.	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1093/jme/tjad082">https://doi.org/10.1093/jme/tjad082</a>	Ciências Biológicas	2.1
2 6 1	SOUZA, GISELE F. L. ; BARROS, KATHARINA O. ; ALVARENGA, FLÁVIA B. M. ; SANTOS, ANA RAQUEL O. ; FONSECA, CLÁUDIO R. V. ; ABEGG, MAXWEL A. ; LACHANCE, MARC-ANDRÉ ; ROSA, CARLOS A.. Sugiyamaella bielyi f. a., sp. nov. and Sugiyamaella amazoniana f. a., sp. nov., two yeast species isolated from passalid beetles and rotting wood in Amazonia. INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY. v. 73, p. 1-8, issn: 1466-5026, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1099/ijsem.0.005839">https://doi.org/10.1099/ijsem.0.005839</a>	Ciências Biológicas	2.8
2 6 2	SOUZA, J. P. ; GONCALVES, J. F. C. ; JAQUETTI, R. K. ; COSTA, K. C. P. ; LIMA, R. M. B. ; Fearnside, Philip Martin ; NINA JUNIOR, A. R.. Silvicultural interventions and agroforestry systems increase the economic and ecological value of <i>Bertholletia excelsa</i> plantations in the Amazon.. AGROFORESTRY SYSTEMS. v. 97, p. 197-207, issn: 1572-9680, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1007/s10457-022-00798-9">https://doi.org/10.1007/s10457-022-00798-9</a>	Ciências Agrárias	2.2

	STANISCUASKI, FERNANDA ; ZANDONA, EUGENIA ; REICHERT, FERNANDA ; SOLETTI, ROSSANA C. ; MELLO-CARPES, PAMELA B. ; WIGGERS, JULIA A. ; SCHWARTZ, IDA V.D. ; Werneck, Fernanda P. ; LUDWIG, ZELIA M.C ; NEUMANN, ADRIANA ; ALMEIDA, CAMILA INFANGER ; OLIVEIRA, LETICIA DE. It is not just a field on a form: maternity on the Sucupira Platform. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. v. 95, p. e20230135, issn: 1678-2690, 2023.	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/0001-3765202320230135">https://doi.org/10.1590/0001-3765202320230135</a>	Ciências Humanas	1.3
2 6 4	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1128/spectrum.04793-22">https://doi.org/10.1128/specrum.04793-22</a>	Ciências Biológicas	3.7
2 6 5	TANOMARU JUNIOR, R. ; Vieira, G ; SILVA, Z. A. G. P. G. E.. CHANGED AREAS AND ECONOMIC ASPECTS OF ECOLOGICAL RESTORATION UNDER THE OPTICS OF THE ABC SYSTEM IN ANTIMARY STATE FOREST. FLORESTA (ONLINE) (CURITIBA). v. 53, p. 10-18-18, issn: 1982-4688, 2023.	Gil Vieira	Pesquisador	COBIO	<a href="http://dx.doi.org/10.5380/rf.v53i1.74444">http://dx.doi.org/10.5380/rf.v53i1.74444</a>	Ciências Agrárias	....
2 6 6	TAVALVES, JULIA VALENTIM ; OLIVEIRA, RAFAEL S. ; MENCUCCINI, MAURIZIO ; SIGNORI-MÜLLER, CAROLINE ; PEREIRA, LUCIANO ; DINIZ, FRANCISCO CARVALHO ; GILPIN, MARTIN ; MARCA ZEVALLOS, MANUEL J. ; SALAS YUPAYCCANA, CARLOS A. ; ACOSTA, MARTIN ; PÉREZ MULLISACA, FLOR M. ; BARROS, FERNANDA DE V. ; BITTENCOURT, PAULO ; JANCOSKI, HALINA ; SCALON, MARINA CORRÊA ; MARIMON, BEATRIZ S. ; OLIVERAS MENOR, IMMA ; MARIMON, BEN HUR ; FANCOURT, MAX ; HIGUCHI, N.. Basin-wide variation in tree hydraulic safety margins predicts the carbon balance of Amazon forests. NATURE. v. 617, p. 111-117, issn: 0028-0836, 2023.	Niro Higuchi	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/s41586-023-05971-3">https://doi.org/10.1038/s41586-023-05971-3</a>	Ciências Biológicas	64.8

	TER STEEGE, HANS ; PITMAN, NIGEL C. A. ; DO AMARAL, IÉDA LEÃO ; DE SOUZA COELHO, LUIZ ; DE ALMEIDA MATOS, FRANCISCA DIONÍZIA ; DE ANDRADE LIMA FILHO, DIÓGENES ; SALOMÃO, RAFAEL P. ; WITTMANN, Florian ; CASTILHO, CAROLINA V. ; GUEVARA, JUAN ERNESTO ; VEIGA CARIM, MARCELO DE JESUS ; PHILLIPS, OLIVER L. ; MAGNUSSON, WILLIAM E. ; SABATIER, DANIEL ; REVILLA, JUAN DAVID CARDENAS ; MOLINO, JEAN-FRANÇOIS ; IRUME, MARIANA VICTÓRIA ; MARTINS, MARIA PIRES ; DA SILVA GUIMARÃES, JOSÉ RENAN ; PIEDADE, M. T. F.. Mapping density, diversity and species-richness of the Amazon tree flora. <i>Communications Biology</i> . v. 6, p. 1-14, issn: 2399-3642, 2023.	Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; Diógenes de Andrade Lima Filho; William E. Magnusson; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.1038/s42003-023-05514-6">https://doi.org/10.1038/s42003-023-05514-6</a>	Ciências Biológicas	5.9
2 6 8	TORRES JR., ALVAIR SILVEIRA ; NAGAI, RONALDO AKIYOSHI ; COSTA, REINALDO CORRÊA. Lean start-up, entrepreneurship and remote orientation: The experience of action research in Manaus, Brazil. <i>REGE. REVISTA DE GESTÃO USP</i> . v. ., p. .-, issn: 1809-2276, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/REGE-08-2021-0159/full/html">https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/REGE-08-2021-0159/full/html</a>	Ciências Sociais Aplicadas	1.2
2 6 9	VEDOVATO, LAURA B. ; CARVALHO, LIDIANY C. S. ; ARAGÃO, LUIZ E. O. C. ; BIRD, MICHAEL ; Phillips, Oliver L. ; ALVAREZ, PATRÍCIA ; BARLOW, JOS ; BARTHOLOMEW, DAVID C. ; BERENGUER, ERIKA ; CASTRO, WENDESON ; FERREIRA, JOICE ; FRANÇA, FILIPE M. ; MALHI, YADVINDER ; MARIMON, BEATRIZ ; MARIMON JÚNIOR, BEN HUR ; Monteagudo, Abel ; OLIVEIRA, EDMAR A. ; PEREIRA, LUCIANA O. ; PONTES-LOPES, ALINE ; Quesada, Carlos A. ; SILVA, CAMILA V. J. ; SILVA ESPEJO, JAVIER E. ; SILVEIRA, MARCOS ; FELDPAUSCH, TED R.. Ancient fires enhance Amazon forest drought resistance. <i>Frontiers In Forests And Global Change</i> . v. 6, p. 1-12, issn: 2624-893X, 2023.	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.3389/fgc.2023.1024101">https://doi.org/10.3389/fgc.2023.1024101</a>	Ciências Biológicas	3.2

2 7 0	VIANA, JULIETE L. ; DA SILVA, JOELMA S. ; DE MATTOS, GABRIELA C. ; PINTO, MARTINA C.C. ; DUTRA, LUCIANA DA S. ; CARVALHO, LARISSA L. DE A. ; PINTO, JOSÉ CARLOS C. DA S. ; PINHEIRO, VALÉRIA CRISTINA S. ; ROQUE, ROSEMARY  A.. Microencapsulation of <i>Bacillus thuringiensis</i> strains for the control of <i>Aedes aegypti</i> . EXPERIMENTAL PARASITOLOGY. v. 255, p. 108654, issn: 0014-4894, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.exppara.2023.108654">https://doi.org/10.1016/j.exppara.2023.108654</a>	Multidisciplinar	2.1
2 7 1	WANG, JING ; SONG, GUANGQIN ; LIDDELL, MICHAEL ; MORELLATO, PATRICIA ; LEE, CALVIN K.F. ; YANG, DEDI ; ALBERTON, BRUNA ; DETTO, MATTEO ; MA, XUANLONG ; ZHAO, YINGYI ; YEUNG, HENRY C.H. ; ZHANG, HONGSHENG ; NG, MICHAEL ; Nelson, Bruce W. ; HUETE, ALFREDO ; WU, JIN. An ecologically-constrained deep learning model for tropical leaf phenology monitoring using PlanetScope satellites. REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT. v. 286, p. 113429, issn: 0034-4257, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.1016/j.rse.2022.113429">https://doi.org/10.1016/j.rse.2022.113429</a>	Ciências Biológicas	3.2
2 7 2	WANG, YAN-HUI ; LUAN, YUN-XIA ; LUO, JIU-YANG ; MEN, YU ; ENGEL, MICHAEL S. ; DAMGAARD, JAKOB ; KHILA, ABDERRAHMAN ; CHEN, PING-PING ; FIGUEIREDO MOREIRA, FELIPE FERRAZ ; Rafael, José A. ; XIE, QIANG. 300 Million years of coral treaders (Insecta: Heteroptera: Hermatobatidae) back to the ocean in the phylogenetic context of Arthropoda. PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES. v. 290, p. 20230855, issn: 0962-8452, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1098/rspb.2023.0855">https://doi.org/10.1098/rspb.2023.0855</a>	Ciências Biológicas	3.653
2 7 3	WEEMSTRA, MONIQUE ; VALVERDE-BARRANTES, OSCAR J. ; FORTUNEL, CLAIRE ; OBLITAS MENDOZA, ERICK M. ; PRATA, EDUARDO M. B. ; VÁSQUEZ PILCO, MAGNO ; VICENTINI, ALBERTO ; VLEMINCKX, JASON ; BARALOTO, CHRISTOPHER. Weak phylogenetic and habitat effects on root trait variation of 218 Neotropical tree species. Frontiers In Forests And Global Change. v. 6, p. full, issn: 2624-893X, 2023.	Alberto Vicentini	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.3389/fgc.2023.1187127">https://doi.org/10.3389/fgc.2023.1187127</a>	Ciências Biológicas	3.2

2 7 4	WEISS, BIANCA ; D.SANTANA, FLÁVIA ; PETENE CALVI, GEÂNGELO ; COSTA, GILVAN ; ZUANON, JANSEN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Effectiveness of fish assemblage as seed dispersers in Amazon oligotrophic flooded forests. AUSTRAL ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1442-9985, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	COBIO/ CODA M	<a href="https://doi.org/10.1111/ae.13330">https://doi.org/10.1111/ae.13330</a>	Ciências Biológicas	1.5
2 7 5	ZAMARCHI, TALLITA BEATRIZ DE OLIVEIRA ; HENRIQUES, AUGUSTO LOUREIRO ; KROLOW, TIAGO KÜTTER ; KRÜGER, RODRIGO FERREIRA ; RODRIGUES, GRATCHELA DUTRA ; MUNARI, AMANDA ; PESSOA, FELIPE ARLEY COSTA ; CAMARGO, E LUÍS MARCELO ARANHA. Tabanidae (Diptera) captured on horses in Amazon Forest fragments of the state of Rondônia, Brazil. ACTA TROPICA. v. 237, p. 106734-7, issn: 0001-706X, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1016/j.actatropica.2022.106734">https://doi.org/10.1016/j.actatropica.2022.106734</a>	Ciências Biológicas	2.7
2 7 6	ZEBALLOS, L. F. ; ROZA, A. S. ; CAMPOLLO-GONCALVES, L. ; VAZ, S. ; FONSECA, CLAUDIO RUY VASCONCELOS DA ; RIVERA, S. C. ; SILVEIRA, L. F. L.. Phylogeny of <i>Scissicauda</i> Species, with Eight New Species, including the First Photinini Fireflies with Biflabellate Antennae (Coleoptera: Lampyridae). DIVERSITY. v. 15, p. 1-43, issn: 1424-2818, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.3390/d15050620">https://doi.org/10.3390/d15050620</a>	Ciências Biológicas	2.4
2 7 7	AGUIAR, D. R. ; Lima, A.J.N. ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; HIGUCHI, N.. Rendimento de madeira serrada para espécies comerciais manejadas na Amazônia central. NATURAL RESOURCES. v. 12, p. 86-95, issn: 2237-9290, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Joaquim dos Santos; Niro Higuchi;	Pesquisador	CODA M	10.6008/C BPC2237- 9290.2022.0 02.0009erro	Ciências Agrárias	B2
2 7 8	ALEXANDRE, A. S. ; FACHIN-ESPINAR, M. T. ; NUNEZ, CECILIA V.. Triterpenes, steroids and phenolic isolated from <i>Minquartia guianensis</i> Aubl. (Coulaceae) and antibacterial activity. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 883-895, issn: 0010-5236, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-920-23B61">https://doi.org/10.53660/CLM-920-23B61</a>	Ciências Exatas e da Terra	A2

2 7 9	ALMEIDA-AZEVEDO, RAYSSA ; ALVES-OLIVEIRA, JOÃO RAFAEL ; Morais, J. W. ; FRANKLIN, E. ; ALMEIDA DE AZEVEDO, RENATO. Step-by-step Dissection Protocol of Apicotermiteinae Worker (Blattaria: Isoptera). step-by-step dissection protocol of apicotermiteinae worker. SOCIOBIOLOGY v. 70, p. 1-8, issn: 0361-6225, 2023.	José Wellington de Moraes	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.13102/sociobiology.v70i4.8503">https://doi.org/10.13102/sociobiology.v70i4.8503</a>	Ciências Biológicas	B2
2 8 0	AYRES, MARTA ; BATALHA, OSCARINA ; MACEDO, ROSENDO GALILEO ; ALFAIA, SONIA ; PEREIRA, HENRIQUE. Nutritional assessment of açaí-do-amazonas plants in function of agroecosystem management, in Codajas-Amazonas. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 864-880, issn: 0010-5236, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-2427-23S32">https://doi.org/10.53660/CLM-2427-23S32</a>	Ciências Agrárias	A2
2 8 1	BARNI, PAULO EDUARDO ; PEREIRA, YASMIN ALENCAR ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO ; DIAS, VALERIA SOUZA ; SANTOS, RAYURI VICENTE DOS ; VIEIRA, TIAGO SOUZA ; ALVES, THAMYRES SILVA ; SOUSA, KÉSIA GRACIELY ALVES DE ; SANTOS, JORGE FEITOSA DOS ; NASCIMENTO, FRANCISCO BARROS DO ; PEDREIRA, BIANKA SANTOS ; SANTOS, ALDENIZA MIRANDA ; FEARNSIDE, Philip Martin. Ocorrência de queimadas em área de uso antrópico na região centro sul do estado de Roraima, Brasil.. REVISTA ELETRÔNICA AMBIENTE: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO. v. 16, p. 50-64, issn: 1981-4127, 2023.	Reinaldo Imbrózio Barbosa; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.24979/n7wgzf71">https://doi.org/10.24979/n7wgzf71</a>	Ciências Biológicas	A1
2 8 2	BARROS, ANGELA MARIA COMAPA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SANTOS, KÁTIA SOLANGE CARDOSO RODRIGUES DOS ; GUILHON-SIMPLICIO, FERNANDA ; AMADO, JESÚS RAFAEL RODRÍGUEZ ; CHAVES, FRANCISCO CÉLIO MAIA ; LIMA, EMERSON SILVA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Caracterização de uma microemulsão contendo um derivado do dilapiol extraído de Piper aduncum (Piperaceae). PEER REVIEW. v. 5, p. 239-252, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.1111/ace.13287">https://doi.org/10.1111/ace.13287</a>	Ciências Biológicas	A3

2 8 3	BARROS, Q. S. ; RODRIGUES, N. M. M. ; PINHEIRO, R. M. ; FERREIRA, E. J. L.. Potencial da tecnologia LiDAR terrestre na área florestal. <i>Scientia Naturalis.</i> v. 5, p. 419-431, issn: 2596-1640, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.29327/269504.5.1-29">https://doi.org/10.29327/269504.5.1-29</a>	Ciências Biológicas	B2
2 8 4	BATISTA, CAIO AUGUSTO ; FERRAZ, ISOLDE DOROTHEA KOSSMANN ; CALVI, GEÂNGELO PETENE ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. Germinação e morfologia de frutos, sementes e plântulas de seis espécies abundantes de <i>Philodendron Schott</i> na Amazônia Central, Brasil. <i>FLOVET.</i> v. 1, p. e2023004, issn: 1806-8863, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO	10.59621/flovet.2023.v1.n12.e2023004	Ciências Biológicas	B1
2 8 5	BRASIL, R. ; LINDEMANN, I. L. ; KAUFMANN, C. C. ; DINIZ, D. B. ; PEREIRA, G. M. ; ROSA, S. A. M. ; DINIZ, R. B. ; NAGAHAMA, D. ; BUCHWEITZ, M. R. D.. Experiência de aprendizagem com crianças para o consumo de alimentos que previnem a anemia.. <i>REVISTA DE NUTRIÇÃO E VIGILÂNCIA EM SAÚDE / JOURNAL OF NUTRITION AND HEALTH SURVEILLANCE.</i> v. 5, p. 10-19, issn: 2357-9617, 2023.	Dionísia Nagahama	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.59171/nutrivisa-2018v5e9857">https://doi.org/10.59171/nutrivisa-2018v5e9857</a>	Ciências da Saúde	B1
2 8 6	CASTRO, A. C. J. ; SANTOS, G. A. N. ; CARVALHO, JOSIANE CELERINO DE ; FERNANDES, B. A. ; NINA JUNIOR, A. R. ; GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO C. ; SCHIMPL, F. C.. Guarana seedlings response to sources of nitrogen fertilization. <i>IGAPÓ - Revista de Educação Ciência e Tecnologia do IFAM.</i> v. 16, p. xx-xx, issn: 2238-4286, 2023.	José Francisco Carvalho de Gonçalves	Pesquisador	CODAM	10.31417/irecitecifam.v16.289	Ciências Agrárias	A3
2 8 7	CHAVES, MATEUS S. ; OLIVEIRA, RENILDO R. ; GONÇALVES, ALANY P. ; SOUSA, LEANDRO M. ; PY-DANIEL, LÚCIA H. RAPP. A new species of armored catfish of the genus <i>Scobinancistrus</i> (Loricariidae: Hypostominae) from the Xingu River basin, Brazil. <i>Neotropical Ichthyology.</i> v. 21, p. 1-19, issn: 1982-0224, 2023.	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/1982-0224-2023-0038">https://doi.org/10.1590/1982-0224-2023-0038</a>	Ciências Biológicas	A3
2 8 8	CORRÊA COSTA, REINALDO; DÁVILA MARQUES DE LIMA, LUIZA. Pandemia de COVID-19: desafios na coleta de resíduos sólidos em Manaus. <i>PEER REVIEW.</i> v. 5, p. 253-271, issn: 1541-1389, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/492.prw1416">https://doi.org/10.53660/492.prw1416</a>	Multidisciplinar	A3

2 8 9	CORRÊA COSTA, REINALDO; RIBEIRO, RENATA BARROS. Microalgae in Manaus and the potential of the productive spatial circuit and the use of the territory. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 1-14, issn: 0010-5236, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-1508-23H37">https://doi.org/10.53660/CLM-1508-23H37</a>	Multidisciplinar	A2
2 9 0	COSTA, R. C.; FERREIRA, B.. O circuito espacial produtivo da andiroba no estado do Amazonas ? AM. ACTA SCIENTIARUM. HUMAN AND SOCIAL SCIENCES. v. 45, p. .-, issn: 1807-8656, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.4025/actascihuman.soc.v45i1.68611">https://doi.org/10.4025/actascihuman.soc.v45i1.68611</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A2
2 9 1	COSTA, REINALDO CORREA; MORHY, P. E. D.. O modo de empreender dos povos indígenas na cidade de Manaus na perspectiva da gestão do artesanato de biojóias e ecojóias a partir de sementes da biodiversidade. OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 3381-3404, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020">https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A4
2 9 2	COSTA, REINALDO CORREA; RIBEIRO, R. B.. Aplicabilidades biotecnológicas de microalgas Amazônicas: banco de teses Capes. OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 3405-3423, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020">https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A4
2 9 3	COSTA, REINALDO CORRÊA; ANGIOLI, ENDERSON MOTA ; DE SOUZA, LETÍCIA BARBOSA. Algumas dimensões da cadeia produtiva na Resex do Médio Juruá (AM). OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 8519-8538, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020">https://doi.org/10.55905/oelv21n6-020</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A4
2 9 4	CÂMARA, MILLER HOLANDA ; Vieira, Gil ; DE ARAÚJO, JOSÉ ANÍZIO ROCHA ; SALAMI, GABRIELA ; NEGREIROS, ANDREIA MITSA PAIVA ; SALES JÚNIOR, RUI. Análise da produção de madeira em área de concessão florestal na Amazônia ocidental: um estudo de caso na floresta nacional do Jamari. CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES. v. 16, p. 3717-3732, issn: 1988-7833, 2023.	Gil Vieira	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.55905/revconv.16n.6-040">https://doi.org/10.55905/revconv.16n.6-040</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A2

2 9 5	DE JESUS BACHA, THIAGO ; BEZERRA JENSEN, BRUNO ; SILVA DE JESUS, AMANDA ; TORRES IWABUCHI, PAMELA EMILY ; CARDOSO RODRIGUES DOS SANTOS GERALDI, KATIA SOLANGE ; GOMES PINHEIRO, FRANCIMEIRE ; KIMA, PETER ; RAMOS FRANCO, ANTONIA MARIA. Evaluation of the in vivo and in vitro effect of Libidibia ferrea on Leishmania (Leishmania) amazonensis. PEER REVIEW. v. 5, p. 201-224, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/593.prw1607">https://doi.org/10.53660/593.prw1607</a>	Ciências Biológicas	A3
2 9 6	Diego Ferreira da Silva ; SOUZA ANDRADE, JERUSA. O uso da creatina no processo hipertrofia. REVISTA FISIO&TERAPIA. v. 27, p. 50-83, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5281/zendodo.7993650">https://doi.org/10.5281/zendodo.7993650</a>	Ciências da Saúde	B2
2 9 7	DO NASCIMENTO, KAMILA LIMA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SALES, DIANA VIEIRA ; ROQUE, ROSEMARY APARECIDA ; DO VALE, EUNICE DA SILVA MEDEIROS. AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LARVICIDA E ADULTICIDA DE DERIVADOS SEMISSINTÉTICOS ALFA-METILESTIRENO PARA O CONTROLE DO MOSQUITO Aedes aegypti (DIPTERA: CULICIDAE) EM CONDIÇÕES DE LABORATÓRIO. Revista Sociedade Científica. v. 6, p. 3159-3179, issn: 2595-8402, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.61411/rsc88448">https://doi.org/10.61411/rsc88448</a>	Ciências da Saúde	B2
2 9 8	DOS SANTOS, GRACE RENTE ; PEREIRA, MARTA REGINA SILVA ; DE HOLANDA, ANA SOFIA SOUSA ; Lasmar, Dimas Jose ; MIRANDA, IRES PAULA DE ANDRADE ; DE OLIVEIRA, PAULA MARIA CORREA ; MAIA, JAIR MAX FURTUNATO. Agroforestry homesteads from the perspective of the community members of the Uatumã Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. DELOS: DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE. v. 16, p. 3354-3374, issn: 1988-5245, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.55905/rdelosv16.n48-024">https://doi.org/10.55905/rdelosv16.n48-024</a>	Ciências Agrárias	B1

2 9 9	DUARTE, JENYFFER CAROLINE SANTOS ; HIGUCHI, MARIA INÊS GASPARETTO ; PINTO FRAXE, THEREZINHA DE JESUS. As percepções ambientais sobre as queimadas antropogênicas da floresta amazônica entre pós-graduandos em ciências ambientais da Universidade Federal do Amazonas. Revista Verde Grande: Geografia e Interdisciplinaridade. v. 5, p. 96-115, issn: 2675-2395, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.46551/rvg267523952023296115%20">https://doi.org/10.46551/rvg267523952023296115%20</a>	Ciências Humanas	A3
3 0 0	FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MATIAS, ANGÉLICA CHRYSTINA CRUZ ; DE ALBUQUERQUE, SÂMIA DOURADO ; DE ABREU, ARETUSA CETAURO ; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; MIRANDA, Sebastião Átila Fonseca ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. CORRELAÇÃO LINEAR ENTRE FOSFATO E POTÁSSIO EM IGARAPÉS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO EDUCANDOS, MANAUS-AM. CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 3507-3520, issn: 2447-0961, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODA M	DOI: <a href="https://doi.org/10.56083/RCV3N5-006">https://doi.org/10.56083/RCV3N5-006</a>	Ciências Exatas e da Terra	B1
3 0 1	FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; Santana, Genilson Pereira ; DA ROCHA, SIOMARA DIAS ; DE ARAÚJO, RAYANNE OLIVEIRA ; SILVA, WITALO DE OLIVEIRA ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; PIO, MAURO CÉLIO DA SILVEIRA ; MOTA, FÁBIO ALEXANDRE COSTA. SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS CONTAMINADAS POR ESGOTOS DOMÉSTICOS UTILIZANDO CYPERUS SURINAMENSIS (C. SURINAMENSIS, CYPERACEAE). CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 5577-5599, issn: 2447-0961, 2023.	Sávio José Filgueiras Ferreira	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.56083/RCV3N6-101">https://doi.org/10.56083/RCV3N6-101</a>	Ciências Exatas e da Terra	B1
3 0 2	FERREIRA, S. A. N.; GENTIL, D. F. O. ; FERREIRA, C. A. C.. Emergence of <i>Coccocoba gigantifolia</i> Melo, Cid Ferreira. Journal of Seed Sciences (antiga Revista Brasileira de Sementes). v. 45, p. e202345015, issn: 2317-1545, 2023.	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.1590/2317-1545v45268445">https://doi.org/10.1590/2317-1545v45268445</a>	Ciências Biológicas	B1

3 0 3	GORSKA, ANDREA BARROSO AMANCIO ; MOREIRA, FRANCISCO WESEN ; Minelli-Oliveira, Cassiane ; de Oliveira, Luiz Antonio. Respostas de mudas de copaíba ( <i>Copaifera multijuga Hayne</i> ) à inoculação com bactérias solubilizadoras de fosfato e à adubação do solo. <i>CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES</i> . v. 16, p. 34059-34079, issn: 1988-7833, 2023.	Francisco Moreira Wesen; Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.55905/revconv.16n.6-040">https://doi.org/10.55905/revconv.16n.6-040</a>	Ciências Agrárias	A4
3 0 4	HAYASIDA, W. ; NASCIMENTO, Claudete Cantanhede Do ; QUEIROZ JUNIOR, L. H. K. ; MARIA LIMA. Phenolic constituents of woody residues of Bagassa guianensis Aubl. and their relationship to the resistance of wood to decay. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING RESEARCH AND DEVELOPMENT</i> . v. 19, p. 94-94, issn: 2278-067X, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI	Doi não encontrado	Ciências Agrárias	A4
3 0 5	Jessica Alfaia Seixas Jucá ; Marília Gabriela Santos Carvalh ; Andrade, Jerusa Souza. Alimentação de mulheres com endometriose para a prevenção, redução de sintomas e ajuda no tratamento. <i>REVISTA FISIO&amp;TERAPIA</i> . v. 126, p. 10, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5281/zendo.8387431">https://doi.org/10.5281/zendo.8387431</a>	Ciências da Saúde	B2
3 0 6	LAGES, A. S. ; MATIAS, A. C. C. ; MIRANDA, Sebastião Átila F. ; FERREIRA, P. R. G. ; FERREIRA, S. J. F. ; SILVA, M. L.. Razões iônicas como marcadores de interações entre água superficial e aquífero no igarapé do Quarenta, em Manaus-AMQ. <i>CIÊNCIA E NATURA</i> . v. 45, p. 1-18, issn: 2179-460X, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.5902/2179460X74607">https://doi.org/10.5902/2179460X74607</a>	Ciências Exatas e da Terra	A3
3 0 7	LAGES, ANDERSON DA SILVA ; MIRANDA, SEBASTIÃO ÁTILA ; FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MOTA, FÁBIO ALEXANDRE DA COSTA ; DA CONCEIÇÃO, ADRIANA CASTRO ; ROSAS, ADRIANA FREITAS ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. Índice de Qualidade de Água (IQA) para ambientes amazônicos usando estatística multivariada. <i>PEER REVIEW</i> . v. 5, p. 306-323, issn: 1541-1389, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODA M	<a href="https://doi.org/10.53660/593.prw1607">https://doi.org/10.53660/593.prw1607</a>	Ciências Exatas e da Terra	A3

3 0 8	LIMA, MARIA DA PAZ; DE LUCENA, JULIANA MESQUITA V. M. ; ALCÂNTARA, JOELMA MOREIRA ; SOARES, PEDRO IGOR LIMA ; MARQUES, Marcia Ortiz Mayo. Essential oils from branches of <i>Bocageopsis</i> , <i>Guatteria</i> and <i>Unonopsis</i> species: chemical composition and antibacterial activity. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 355-362, issn: 0010-5236, 2023.	Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-1291-23K30">https://doi.org/10.53660/CLM-1291-23K30</a>	Ciências Exatas e da Terra	A2
3 0 9	MACENA, CHRISTIANE F. S. ; LAUER-LEITE, IANI D. ; HIGUCHI, MARIA INÊS G. ; COSTA, JORGE ANTONIO S. ; NOVAIS, JAÍLSON S.. 'I Connect with Nature Every Day': Brazilian Children and Their Contact with Nature during the COVID-19 Pandemic. Children, Youth and Environments. v. 33, p. 90-107, issn: 1546-2250, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS	10.1353/cye.2023.a903099	Ciências Humanas	B2
3 1 0	Maythê Rayna dos Santos Freitas ; Andrade, Jerusa Souza. Suplementação de creatina em idosos. REVISTA FISIO&TERAPIA. v. 27, p. 5-10, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5281/zendo.8384205">https://doi.org/10.5281/zendo.8384205</a>	Ciências da Saúde	B2
3 1 1	MONTEIRO, A. N. ; SOUZA ANDRADE, JERUSA. Movimento Slow Food: O contraste entre a alimentação atual e hábitos alimentares nativos. REVISTA FISIO&TERAPIA. v. 27, p. 98-125, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5281/zendo.8004798">https://doi.org/10.5281/zendo.8004798</a>	Ciências da Saúde	B2
3 1 2	MOTA, FÁBIO ALEXANDRE COSTA ; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; BARROS, EMESSY CRISTINE DA SILVA ; MARTINS, LETICIA VITORIA SOUSA ; FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MATIAS, ANGÉLICA CHRYSTINA CRUZ ; FILGUEIRAS, SÁVIO JOSÉ FERREIRA ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. A IMPORTÂNCIA DA MATA CILIAR E COBERTURA FLORESTAL NA PRESERVAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS NATURAIS DE UMA NASCENTE. CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 6582-6602, issn: 2447-0961, 2023.	Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.56083/RCV3N6-101">https://doi.org/10.56083/RCV3N6-101</a>	Ciências Biológicas	B1
3 1 3	NEGREIROS, ALLANA ATAIDE ; Nunez, Cecilia Veronica. Chemical profile, isolated compounds and biological activities from <i>Swartzia</i> spp.: a review. PEER REVIEW. v. 5, p. 317-340, issn: 1541-1389, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/494.prw1417">https://doi.org/10.53660/494.prw1417</a>	Ciências Exatas e da Terra	A3

3 1 4	PINHEIRO, Francimeire Gomes ; REIS, SÔNIA ROLIM ; FRANCO, ANTÔNIA RAMOS. Biodiversidade amazônica e as leishmanioses. Revista da Universidade Federal de Minas Gerais. v. 28, p. 283-303, issn: 2316-770X, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.35699/2316-770X.2021.34932">https://doi.org/10.35699/2316-770X.2021.34932</a>	Ciências Biológicas	A4
3 1 5	RIBEIRO, H. M. S. ; SILVA, FRANCISCA ALCIVANIA DE MELO ; Pinto, R.B. ; FALCÃO, N. P. S. ; SILVA, REGINALDO BARBOZA DA. Indicadores de Qualidade e Ocorrência de Solos Antropogênicos na Amazônia Central: Uma Revisão Sistemática. REVISTA DE BIOLOGIA E CIÊNCIAS DA TERRA. v. 23, p. 89-104, issn: 1519-5228, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI	Doi não encontrado	Ciências Exatas e da Terra	B1
3 1 6	RIBEIRO, VALDIR CARVALHO ; MARTINS-SOUZA, MIKAEL ; ANTEZANA-VERA, SAUL ALFREDO ; Marenco, Ricardo Antonio. Does Ceiba pentandra (Malvaceae) a light demanding species succumb under deep shading?. SCIENTIA FORESTALIS. v. 51, p. e4005, issn: 2318-1222, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM	<a href="https://doi.org/10.18671/scifor.v51.25">https://doi.org/10.18671/scifor.v51.25</a>	Ciências Biológicas	B2
3 1 7	RODRIGUES, SUZIANE ; Menezes, Nadianara Costa ; OLIVEIRA, CASSIANE MINELLI DE ; OLIVEIRA, LUIZ ANTONIO DE. Crescimento de rizobactérias amazônicas em meios de cultura contendo óleo residual de soja. PEER REVIEW. v. 5, p. 148-162, issn: 1541-1389, 2023.	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/1493.prw3025">https://doi.org/10.53660/1493.prw3025</a>	Ciências Agrárias	A3
3 1 8	SANTOS, JANE CABRAL DOS ; SILVA, GABRIEL NASCIMENTO DA ; COSTA, REINALDO CORRÉA. Extractive Reserves of Jutai and Juruá (AM): territory, productive chain and its contrasts. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 351-368, issn: 0010-5236, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-1899-23N02">https://doi.org/10.53660/CLM-1899-23N02</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A2
3 1 9	SILVA, A. J. B. ; MIRANDA, I. P. A. ; CAMARGO, C.. AEFETIVIDADE DAS POLÍTICAS PÚBLICAS E DO MODELO DE GESTÃO DESTINADO AO DESENVOLVIMENTO SOCIAL DA COMUNIDADE DE NOSSA SENHORA DO LIVRAMENTO LOCALIZADA NA RDS DO TUPÉ. CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 13742/-13765, issn: 2447-0961, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.56083/RCV3N9-017">https://doi.org/10.56083/RCV3N9-017</a>	Ciências Sociais Aplicadas	B1

3 2 0	SILVA, DAVID RIBEIRO DA ; MARIA TERESA FACHIN-ESPINAR, MARIA TERESA ; Nunez, Cecilia Veronica. Triterpenes, steroids and lichenantone from Macrolobium acaciifolium leaves and branches hexane extracts and antibacterial activity. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 342-356, issn: 0010-5236, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-1237-23K11">https://doi.org/10.53660/CLM-1237-23K11</a>	Ciências Exatas e da Terra	A2
3 2 1	SILVA, E. R. ; SOUZA FILHO, P. A. ; ALFAIA, S. S. ; SILVA NETO, R. R. ; RODRIGUES, R. C. ; CHAVES, M. P. S. R.. Avaliação do lodo sedimentar de viveiro escavado, povoad com tamaquins e patos, visando sua utilização na agricultura. CONCILIUM (BRASIL). v. 23, p. 1-10, issn: 1414-7327, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-000-00000">https://doi.org/10.53660/CLM-000-00000</a>	Ciências Agrárias	A2
3 2 2	SILVA, Eleano Rodrigues da ; HIDALGO, ARI DE FREITAS ; CHAVES, MARIA DO PERPÉTUO SOCORRO RODRIGUES ; ALFAIA, SONIA SENA ; RODRIGUES, ROBERT CORRÊA ; SILVA NETO, RAIMUNDO RODRIGUES DA. Evaluation of the development of emerald grass ( <i>Zoysia japonica</i> Steud.) fertilized with different doses of sewage sludge in Manaus-AM. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 278-292, issn: 0010-5236, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-957-23C01">https://doi.org/10.53660/CLM-957-23C01</a>	Ciências Agrárias	A2
3 2 3	SILVA, G. M. ; NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; PEGO, K. A. C. ; DANTAS, G. S.. Ferramentas e métodos de Design Participativo para atuação em comunidades tradicionais. PROJETICA. v. 14, p. 1-30, issn: 2236-2207, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.5433/2236-2207.2023.v14.n2.48312">https://doi.org/10.5433/2236-2207.2023.v14.n2.48312</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A2
3 2 4	SILVA, SAMIRIMI ; NASCIMENTO, CLAUDETE ; LIMA, JENNIFER ; SANTOS, HENRIQUE ; LIMA, MARIA DA PAZ. Physical properties and predominant compounds of Guarea trichiloides L., Licaria aritu Ducke and Manikara huberi (Ducke) A. Chev. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 495-504, issn: 0010-5236, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI	<a href="https://doi.org/10.53660/CLM-2565-23U08">https://doi.org/10.53660/CLM-2565-23U08</a>	Ciências Agrárias	A2

3 2 5	TEIXEIRA ALVES, ADENES ; DE ANDRADE MIRANDA, IRES PAULA ; JOSÉ LASMAR, DIMAS ; COSTA, ANDRÉ. Viabilidade econômica do carvão ativado obtido do ouriço da castanha-do-brasil ( <i>bertholletia excelsa</i> ). Future Studies Research Journal - Future. v. 16, p. e0765-784, issn: 2175-5825, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.24023/FutureJournal/2175-5825/2024.v16i1.765">https://doi.org/10.24023/FutureJournal/2175-5825/2024.v16i1.765</a>	Ciências Sociais Aplicadas	A4
3 2 6	TORRES IWABUCHI, PAMELA EMILY ; DA PAZ LIMA, MARIA ; DUARTE NOGUEIRA, PAULO ALAN ; RAMOS FRANCO, ANTONIA MARIA ; BARBOSA HANADA, REBECCA SAYURI ; PINHEIRO DOS SANTOS, RICHAELLY ; BEZERRA JENSEN, BRUNO. An in vitro study of the antileishmanial and cytotoxic activity of extracts of <i>Sclerolobium paniculatum</i> (Fabaceae). PEER REVIEW. v. 5, p. 495-507, issn: 1541-1389, 2023.	Maria da Paz Lima; Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COTEI/COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/1335.prw2843">https://doi.org/10.53660/1335.prw2843</a>	Ciências Biológicas	A3
3 2 7	VARGAS BRASIL, ANNY MAÍZA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Aspectos epidemiológicos da Leishmaniose Tegumentar Americana no Brasil em 2022. PEER REVIEW. v. 5, p. 294-305, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS	<a href="https://doi.org/10.53660/591.prw1604">https://doi.org/10.53660/591.prw1604</a>	Ciências da Saúde	A3
3 2 8	ZANETTI, FRANCINÉIA ; SANTOS, MARIA APARECIDA LAURINDO DOS ; PEREIRA, Sandro Loris Aquino ; MALTA, JOSÉ CELSO DE OLIVEIRA. As espécies de camarões e caranguejos (Crustacea: Decapoda) do baixo rio Branco, Roraima, Brasil. REVISTA ELETRÔNICA AMBIENTE: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO. v. 16, p. 24-31, issn: 1981-4127, 2023.	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador	COBIO	<a href="https://doi.org/10.24979/h8awtd24">https://doi.org/10.24979/h8awtd24</a>	Ciências Biológicas	B1

## 2. IGPUB - Índice Geral de Publicações

NGPB				
N	Número de Publicações no ano (em periódicos com ISSN e indexados nas bases WoS/SCI, SCOPUS QualisCapes ou em outro banco de dados; número de artigos publicados em revista de divulgação científica nacional ou internacional; número de artigos completos publicados em congresso nacional ou internacional; número de capítulo de livros no ano)	Nome dos autores	Cargo	Lotação
1	DE OLIVEIRA, AMÉLIA AUGUSTA LIMA AJURICABA ; LOPES AGUIAR, JAIME PAIVA ; DA SILVA, EDSON PABLO ; FERNANDES, RINALDO SENA ; SOUZA, FRANCISCA DAS C. DO A.. INFLUENCE OF CHEMICAL AND ORGANIC FERTILIZERS IN FRUITS OF CAMAPU ( <i>Physalis angulata</i> L.). BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY. v. 47, p. 102580, issn: 1878-8181, 2023.	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	Pesquisador/Tecnologista	COSAS
2	ALBERT, JAMES S. ; CARNAVAL, ANA C. ; FLANTUA, SUZETTE G. A. ; LOHMANN, LÚCIA G. ; RIBAS, CAMILA C. ; RIFF, DOUGLAS ; CARRILLO, JUAN D. ; FAN, YING ; FIGUEIREDO, JORGE J. P. ; GUAYASAMIN, JUAN M. ; HOORN, CARINA ; DE MELO, GUSTAVO H. ; NASCIMENTO, NATHÁLIA ; Quesada, Carlos A. ; ULLOA ULLOA, CARMEN ; VAL, PEDRO ; ARIEIRA, JULIA ; ENCALADA, ANDREA C. ; NOBRE, CARLOS A.. Human impacts outpace natural processes in the Amazon. SCIENCE. v. 379, p. eab05003, issn: 0036-8075, 2023.	Camila Cherem Ribas; Carlos Alberto Nobre Quesada	Tecnologista/Pesquisador	COBIO/CODAM
3	ALENCAR, GABRIELA MACIEL ; de Castilho, Carolina Volkmer ; COSTA, FLÁVIA REGINA CAPELLOTTO. When are buttresses and stilt roots necessary for a tree in terra-firme Amazonian forests?. BIOTROPICA. v. online, p. online first, issn: 0006-3606, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODAM
4	ALMEIDA-AZEVEDO, RAYSSA ; ACIOLI, AGNO NONATO SERRÃO ; MORAIS, JOSÉ WELLINGTON DE ; AZEVEDO, RENATO ALMEIDA DE. Caputitermes, a new genus of soldierless termite (Blattaria: Isoptera: Termitidae) with dimorphic workers from the Amazon rainforest. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 201-207, issn: 1809-4392, 2023.	José Wellington de Moraes	Pesquisador	COBIO

5	ALVES, YANKA LARYSSA ALMEIDA ; DURGANTE, FLAVIA MACHADO ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; WITTMANN, Florian ; SCHONGART, JOCHEN. Tree growth performance and xylem functional arrangements of <i>Macrolobium Schreb.</i> (Fabaceae) in different wetland forests in the Central Amazon basin. <i>TREES-STRUCTURE AND FUNCTION.</i> v. 1, p. 1, issn: 0931-1890, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	CODAM
6	AMANAJÁS, RENAN DIEGO ; Val, Adalberto Luis. Thermal biology of tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) : General insights for aquaculture in a changing world. <i>Reviews in Aquaculture.</i> v. 15, p. 480-490, issn: 1753-5123, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
7	AMAT, E. ; GOMEZ, G. F. ; LOPEZ-RUBIO, A. ; GOMEZ-PINEREZ, L. M. ; RAFAEL, J. A.. A short fragment of mitochondrial DNA for the taxonomic identification of blow flies (Diptera: Calliphoridae) in northwestern South America. <i>JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY.</i> v. xx, p. 1-13, issn: 0022-2585, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
8	AMRATI, FATIMA ; CHEBAIBI, MOHAMED ; GALVÃO DE AZEVEDO, RENATA ; CONTE, RAFFAELE ; SLIGHOUA, MERYEM ; MSSILLOU, IBRAHIM ; KIOKIAS, SOTIRIOS ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; SOARES PONTES, GEMILSON ; BOUSTA, DALILA. Phenolic Composition, Wound Healing, Antinociceptive, and Anticancer Effects of <i>Caralluma europaea</i> Extracts. <i>MOLECULES.</i> v. 28, p. 1780, issn: 1420-3049, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS
9	AMRATI, FATIMA EZ-ZAHRA ; SLIGHOUA, MERYEM ; MSSILLOU, IBRAHIM ; CHEBAIBI, MOHAMED ; GALVÃO DE AZEVEDO, RENATA ; BOUKHIRA, SMAHANE ; MOSLOVA, KARINA ; AL KAMALY, OMKULTHOM ; SALEH, ASMAA ; CORREA DE OLIVEIRA, ANDRÉ ; GOMES, ALICE DE FREITAS ; SOARES PONTES, GEMILSON ; BOUSTA, DALILA. Lipids Fraction from <i>Caralluma europaea</i> (Guss.): MicroTOF and HPLC Analyses and Exploration of Its Antioxidant, Cytotoxic, Anti-Inflammatory, and Wound Healing Effects. <i>Separations.</i> v. 10, p. 172, issn: 2297-8739, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS

10	ANDRADE, KAUANNA DOMINGUES CABRAL DE ; SANTOS, ANA PAULA FERREIRA DOS ; EMMERT, FABIANO ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; HIGUCHI, NIRO. Volumetric yield coefficient: the key to regulating virtual credits for Amazon wood. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 1-8, issn: 1809-4392, 2023.	Joaquim dos Santos; Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM
11	ANDRÉ, THIAGO ; MOULATLET, GABRIEL MASSAINE ; ALMEIDA, THAÍS ELIAS ; ALVERGA, PAULA PALHARES DE POLARI ; BOELTER, CARLOS RENATO ; DRUCKER, Debora Pignatari ; SILVA, JULIA GOMES DA ; LINARES-PALOMINO, REYNALDO ; LOPES, MARIA APARECIDA ; MAGALHÃES, JOSÉ LEONARDO LIMA ; MANZATTO, ANGELO GILBERTO ; MEWS, HENRIQUE AUGUSTO ; MOLL, IRACEMA ELIZABETH DE SIUZA ; MORTATI, AMANDA FREDERICO ; PAIXÃO, ELIANA CELESTINO DA ; QUINTERO-VALLEJO, ESTELA ; ANDEL, TINDE VAN ; SILVEIRA, MARCOS ; STORCK-TONON, DANIELLE ; Tuomisto, Hanna ; Zuquim, Gabriela ; COSTA, FLÁVIA REGINA CAPPELLOTO. HERBase: A collection of understorey herb vegetation plots from Amazonia. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 114-121, issn: 1809-4392, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODAM
12	ANJOS, CAROLINA C. ; BICUDO, THIAGO ; FECCHIO, ALAN ; ANCIÃES, MARINA ; MATHIAS, BRUNO S. ; CHAGAS, CAROLINA R. F. ; BELL, JEFFREY A. ; GUIMARÃES, LILIAN O. ; MONTEIRO, ELIANA F. ; KIRCHGATTER, KARIN. Prevalence and genetic diversity of avian haemosporidian parasites in islands within a mega hydroelectric dam in the Brazilian Amazon. PARASITOLOGY RESEARCH (1987. INTERNET). v. 121, p. 1509-518, issn: 1432-1955, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO
13	APRILE, FABIO ; DARWICH, ASSAD J.. Lake stratification in the Brazilian Amazon: Types and the first description of permanent meromixia. JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES. v. 124, p. 104224-14, issn: 0895-9811, 2023.	Assad José Darwich	Pesquisador	COBIO

14	ARAGAO, M. ; BARBOSA, B. C. ; MENEZES, R. S. T. ; Somavilla, A. ; OLIVEIRA, M. L.. Hey, hold on, we are good guys! Colony defensive behavior and notes on nesting of <i>Parachartergus fulgidipennis</i> (de Saussure, 1854) (Vespidae: Polistinae: Epiponini). <i>SOCIOBIOLOGY</i> . v. 70, p. 1, e9211-9, issn: 0361-6525, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
15	ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, VANUZA O. ; SANTOS, JAMILY L. ; RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; COSTA, MARIA J. F. ; CHAAR, JAMAL S. ; FALCÃO, NEWTON P. S. ; DA COSTA, CARLOS E. F. ; DE SOUZA, LUIZ K. C.. A facile ultrasound-assisted synthesis of mesoporous carbon. <i>Carbon Letters</i> . v. 33, p. 177-190, issn: 1976-4251, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI
16	ARAÚJO F. GURGEL, RAFAELA ; S. CARVALHO, CATARINA ; K. ISHIKAWA, NOEMIA ; CABRAL, TIARA S.. Nomenclatural review and history of <i>Pycnoporus</i> (Polyporaceae): A widespread, bright-reddish genus in Basidiomycota. <i>Phytotaxa</i> (on-line). v. 589, p. 296-300, issn: 1179-3163, 2023.	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO
17	ARAÚJO, NATALIA MOURA DE ; Absy, Maria Lúcia ; SOUZA, ANTÔNIO CARLOS MARQUES ; HOLANDA RIGHETTI DE ABREU, VANESSA. Pollen morphology of selected species of native Amazonian fruit trees occurring in Brazil. <i>GRANA</i> . v. 62, p. 94-115, issn: 0017-3134, 2023.	Antonio Carlos Marques Souza	Pesquisador	COBIO
18	Azevedo-Santos, V.M. ; DAGA, VANESSA SALETE ; TONELLA, L. ; RUARO, R. ; ARCIFA, M. S. ; FEARNSIDE, P. M. ; GIARRIZZO, T.. Brazil's urban ecosystems threatened by law. <i>LAND USE POLICY</i> . v. 131, p. 106721, issn: 0264-8377, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
19	AZEVEDO-SANTOS, VALTER M. ; DAGA, VANESSA S. ; TONELLA, LÍVIA H. ; RUARO, RENATA ; ARCIFA, MARLENE S. ; Fearnside, Philip M. ; GIARRIZZO, TOMMASO. Brazil undermines flood resilience. <i>SCIENCE</i> . v. 382, p. 383-383, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

20	BACHA, THIAGO DE JESUS ; JENSEN, BRUNO BEZERRA ; RODRIGUES, DANIELE DE CARVALHO ; SILVA, MESSE ELMER TORRES DA ; ARAÚJO, AMANDA OLIVEIRA ; GERALDI, KATIA SOLANGE CARDOSO RODRIGUES DOS SANTOS ; VALADÃO, ROBSON CABRAL ; PINHEIRO, Francimeire Gomes ; Franco, Antonia Maria Ramos. Microemulsion based on methyl 3,4,5-trihydroxybenzoate for the topical treatment of cutaneous leishmaniasis: an in vivo assay. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 246-253, issn: 1809-4392, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
21	BARBOSA, LEDAYANE MAYANA COSTA ; Scarpassa, Vera Margarete. Bionomics and population dynamics of anopheline larvae from an area dominated by fish farming tanks in northern Brazilian Amazon. PLoS One. v. 18, p. e0288983, issn: 1932-6203, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO
22	BARBOSA, U. C. ; NAVA, A. F. D. ; FERREIRA NETO, J. V. ; DIAS, C. A. ; SILVA, V. C. ; MESQUITA, H. G. ; SAMPAIO, R. T. M. ; BARROS, W. G. ; FARIA, E. S. ; SILVA, T. R. R. ; CRAINEY, J. L. ; TADEI, W. P. ; KOOLEN, H. H. F. ; PESSOA, F. A.. Dirofilaria immitis is endemic in rural areas fo the Brazilian Amazonas state capital, Manaus.. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA. v. 32, p. 1-6, issn: 1984-2961, 2023.	Hugo Guimarães Mesquita; Raquel Teles de Moreira Sampaio;	Pesquisador	COSAS
23	BARNETT, ADRIAN A. ; STONE, ANITA I. ; SHAW, PETER ; RONCHITELES, BEATRIZ ; DOS SANTOS'BARNETT, TEREZA ; PIMENTA, NATALIA C. ; KINAP, NATALIA M. ; SPIRONELLO, WILSON R. ; BITENCOURT, APARECIDA ; PENHORWOOD, GEMMA ; UMEED, REBECCA N. ; DE OLIVEIRA, TADEU G. ; BEZERRA, BRUNA M. ; BOYLE, SARAH A. ; ROSS, CAROLINE ; WENZEL, JOHN W.. When food fights back: Cebid primate strategies of larval paper wasp predation and the high-energy yield of high-risk foraging. AUSTRAL ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1442-9993, 2023.	Beatriz Ronchi Teles; Wilson Roberto Spironello	Pesquisador	COBIO

24	BARROS, ANGELA MARIA COMAPA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SIMPLICIO, FERNANDA GUILHON ; CHAVES, FRANCISCO CÉLIO MAIA ; SILVA, NOAM GADELHA DA ; OLIVEIRA, KELSON MOTA TEIXEIRA DE ; LIMA, EMERSOM SILVA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Antileishmanial and cytotoxic activity of dillapiole n-butyl ether. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 285-293, issn: 1809-4392, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
25	Barros, L.M. ; FREITAS-SILVA, R. A. ; ALE-ROCHA, R. Revision of Neotropical Scelolabes Philippi (Diptera, Hybotidae, Ocydromiinae): two new species and a proposal of delimitation. European Journal of Taxonomy. v. 890, p. 49-70, issn: 2118-9773, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
26	BATISTA, CAIO AUGUSTO DOS SANTOS ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. <i>Philodendron josephii</i> (Araceae), a new species from central Amazonia, Brazil. Phytotaxa (on-line). v. 600, p. 113-118, issn: 1179-3163, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO
27	BATISTA, CAIO AUGUSTO DOS SANTOS ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. <i>Dieffenbachia simoneae</i> (Araceae), a new species from central Amazonia, Brazil. KEW BULLETIN. v. XX, p. XX, issn: 0075-5974, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO

28	BECHTELER, JULIA PEÑALOZA'BOJACÁ, GABRIEL BELL, DAVID BURLEIGH, J. GORDON McDANIEL, STUART F. CHRISTINE DAVIS, E. SESSA, EMILY B. BIPPUS, ALEXANDER CHRISTINE CARGILL, D. CHANTANOARRAPINT, SAHUT DRAPER, ISABEL ENDARA, LORENA FORREST, LAURA L. GARILLETI, RICARDO GRAHAM, SEAN W. HUTTUNEN, SANNA JAUREGUI LAZO, JAVIER LARA, FRANCISCO LARRAÍN, JUAN LEWIS, LILY R. LONG, DAVID G. QUANDT, DIETMAR RENZAGLIA, KAREN SCHÄFER VERWIMP, ALFONS LEE, GAIK EE , et al.SIERRA, ADRIEL M. VON KONRAT, MATT ZARTMAN, CHARLES E. PEREIRA, MARTA REGINA GOFFINET, BERNARD VILLARREAL A., JUAN CARLOS ; Comprehensive phylogenomic time tree of bryophytes reveals deep relationships and uncovers gene incongruences in the last 500 million years of diversification. Comprehensive phylogenomic time tree of bryophytes reveals deep relationships and uncovers gene incongruences in the last 500 million years of diversification.. AMERICAN JOURNAL OF BOTANY. v. 110, p. 1, issn: 0002-9122, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO
29	BENNETT, AMY C. Sensitivity of South American tropical forests to an extreme climate anomaly. Nature Climate Change. v. 13, p. 967-974, issn: 1758-678X, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODAM
30	BENTO, MATHEUS ; da Fonseca, Claudio Vasconcelos. Two New Species of <i>Cryptolestes</i> Ganglbauer (Coleoptera, Cucujoidea, Laemophloeidae) from the Philippines and Brazil. NEOTROPICAL ENTOMOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1678-8052, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO
31	BENTO, RICARDO APARECIDO ; DE NOVAIS, CÂNDIDO BARRETO ; SAGGIN-JÚNIOR, ORIVALDO JOSÉ ; DE OLIVEIRA, LUIZ ANTONIO ; SAMPAIO, PAULO DE TARSO BARBOSA. Pioneer Tree <i>Bellucia imperialis</i> (Melastomataceae) from Central Amazon with Seedlings Highly Dependent on Arbuscular Mycorrhizal Fungi. JOURNAL OF FUNGI. v. 9, p. 540, issn: 2309-608X, 2023.	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador	COTEI

32	BERGALLO, HELENA G. ; ROSA, CLARISSA ; OCHOA, ANA C. ; MANZATTO, ANGELO GILBERTO ; GUIMARAES, ARETHA F. ; BANHOS, AUREO ; CASTILHO, Carolina V. ; BARROS, CLAUDIA F. ; NORRIS, DARREN ; Drucker, Debora P. ; RODRIGUES, DOMINGOS J. ; BACCARO, FABRICIO B. ; LOURENÇO, IGOR H. ; ZUANON, Jansen ; STEGMANN, LIS F. ; ANJOS, MARCELO R. ; SILVEIRA, MARCOS ; ARAÚJO, PATRICIA S.G. ; BOBROWIEC, PAULO E.D. ; FADINI, RODRIGO ; NECKEL-OLIVEIRA, SELVINO ; EMILIO, THAISE ; SANTORELLI JUNIOR, SERGIO ; Magnusson, William E.. Long-term Ecological Research: Chasing fashions or being prepared for fashion changes?. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. v. 95, p. 1-15, issn: 1678-2690, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO
33	BEVILAQUA, DANNIEL ROCHA ; Batista, Jacqueline Silva ; DA MOTA, ADOLFO JOSÉ ; DA SILVA, ANA CAROLINE VIANA ; DA MOTA, ANDREZA MIKEYNE SILVA ; Formiga, Kyara Martins ; DE CARVALHO FREITAS, CARLOS EDWAR. FishDNAIDs: DNA barcoding as a tool in the development and validation in silico and in vitro of detection systems to four species of Characiformes of commercial importance in the Brazilian Amazon. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 50, p. 10657-10662, issn: 0301-4851, 2023.	Jacqueline da Silva Batista; Kyara Martins Formiga	Tecnologista	COBIO
34	BEZERRA, EMANUEL A. ; CARVALHO, CRISTINA P.S. ; COSTA FILHO, RAIMUNDO N. ; SILVA, AYRLES F.B. ; ALAM, MAQSOOD ; SALES, MISRAEL V. ; DIAS, NILDO L. ; GONÇALVES, JOSE F.C. ; FREITAS, CLEVERSON D.T. ; RAMOS, MÁRCIO V.. Static magnetic field promotes faster germination and increases germination rate of Calotropis procera seeds stimulating cellular metabolism. BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY. v. 1, p. 102650-xx, issn: 1878-8181, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM
35	BICUDO, THIAGO ; LLUSIA, DIEGO ; ANCIÃES, MARINA ; GIL, DIEGO. Poor performance of acoustic indices as proxies for bird diversity in a fragmented Amazonian landscape. Ecological Informatics. v. 77, p. 102241, issn: 1574-9541, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO

36	BIER, YANCA MOREIRA ; Rafael, José Albertino. A remarkable long-antennate new species of <i>Lamprempis</i> Wheeler. <i>ACTA AMAZONICA</i> . v. 53, p. 310-315, issn: 1809-4392, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
37	BOEIRA, LÚCIA S. ; CÁD, SANDRA V. ; BEZERRA, JAQUELINE A. ; BENAVENTE, CÉSAR T. ; NETA, MARIA TEREZINHA S. L. ; SANDES, RAFAEL DONIZETE DUTRA ; NARAIN, NARENDRAD. Development of alcohol vinegars macerated with ACAI ( Mart.) berries and their quality evaluations with emphasis on color, antioxidant capacity, and volatiles profile. <i>JOURNAL OF FOOD SCIENCE</i> . v. 88, p. 1, issn: 0022-1147, 2023.	Cesar Augusto Ticona Benavente	Pesquisador	COSAS
38	BOUCHARD, ELISE ; SEARLE, ERIC B. ; DRAPEAU, PIERRE ; LIANG, JINGJING ; GAMARRA, JAVIER G. P. ; ABEGG, MEINRAD ; ALBERTI, GIORGIO ; ZAMBRANO, ANGELICA ALMEYDA ; ALVAREZ'DAVILA, ESTEBAN ; ALVES, LUCIANA F. ; AVITABILE, VALERIO ; AYMARD, GERARDO ; BASTIN, JEAN'FRANÇOIS ; BIRNBAUM, PHILIPPE ; BONGERS, FRANS ; BOURIAUD, OLIVIER ; BRANCALION, PEDRO ; BROADBENT, EBEN ; BUSSOTTI, FILIPPO ; PIEDADE, M. T. F.. Global patterns and environmental drivers of forest functional composition. <i>GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY</i> . v. 00, p. 1-22, issn: 1466-822X, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
39	BUGS DE CARVALHO, JULIANE CRISTINA ; DE OLIVEIRA, IURI MARQUES ; TRINDADE, CRISTIANO ; JUCHEM, ANDRÉ LUIZ MENDES ; MACHADO, MIRIANA DA SILVA ; GUECHEVA, TEMENOUGA NIKOLOVA ; MOURA, SIDNEI ; GOMES DE SOUZA, LUIZ AUGUSTO ; VAINSTEIN, MARILENE HENNING ; HENRIQUES, JOÃO ANTONIO PÊGAS. Chemical characterization of <i>Callingcard Vine</i> ( <i>Entada polystachya</i> (L.) DC. var. <i>polystachya</i> ) aqueous seed extract and evaluation of its cytotoxic, genotoxic and mutagenic properties. <i>MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS</i> . v. 1, p. 503687, issn: 1383-5718, 2023.	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador	COSAS

40	BULBOL, M. M. ; SCHOENINGER, K. ; OLIVEIRA, M. L. ; Somavilla, A.. A Synopsis of Knowledge of the Rhopalosomatidae (Hymenoptera) in Brazil: an Annotated Checklist of the Family in the Country, with a Revised Key to the Brazilian Genera. <i>NEOTROPICAL ENTOMOLOGY</i> . v. 1, p. 1-10, issn: 1678-8052, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
41	BULBOL, MAYARA MEDEIROS ; BARTHOLOMAY, PEDRO RECK ; OLIVEIRA, MÁRCIO LUIZ DE ; SOMAVILLA, ALEXANDRE. A new species of Olixon Cameron, 1887 (Hymenoptera: Rhopalosomatidae) and new records for the genus in Brazil. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5277, p. 573-580, issn: 1175-5334, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
42	C Henao-Sepúlveda ; Barros, L.M. ; ALE-ROCHA, Rosaly ; WOLFF, M.. Two new species of the genus Hoplopeza Bezzi (Diptera, Hybotidae, Ocydromiinae) from the high Andean forests of Colombia. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5297, p. 87-100, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
43	CABRAL, RICARDO CESAR C. ; APPEL, GIULLIANA ; DE OLIVEIRA, LEONARDO QUEIROZ ; LÓPEZ-BAUCELLS, ADRIÀ ; MAGNUSSON, William Ernest ; BOBROWIEC, PAULO ESTEFANO D.. Effect of environmental gradients on community structuring of aerial insectivorous bats in a continuous forest in Central Amazon. <i>MAMMALIAN BIOLOGY</i> . v. 13, p. 1-11, issn: 1616-5047, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO
44	CABRAL, TIARA SOUSA ; SILVA, BIANCA DENISE BARBOSA DA ; Vargas-Isla, Ruby ; OLIVEIRA, JADSON JOSÉ SOUZA DE ; FERREIRA, JORGE ALVES DA SILVA ; CASTRO, LAÍS ; MARTÍN, MARÍA PAZ ; Ishikawa, Noemí Kazue. Diversity of Neotropical stalked-puffball: Two new species of Tulostoma with reticulated spores. <i>PLoS One</i> . v. 18, p. e0294672, issn: 1932-6203, 2023.	Noemí Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO
45	CAMARGO, ALEXSSANDRO ; VIEIRA, RODRIGO ; Rafael, José Albertino. Taxonomic review of Ctenodontina Enderlein, 1914 with the revalidation of Catostola Hull, 1958 (Diptera: Asilidae: Asilinae) and description of a new species. <i>ZOOTAXA</i> . v. 5276, p. 1-71, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO

46	CAMARGO, Miguel Angelo Branco ; Marenco, Ricardo Antonio. Stem growth of Amazonian species is driven by intra-annual variability in rainfall, vapor pressure and evapotranspiration. <i>ACTA BOTANICA BRASILICA</i> . v. 37, p. e20220219, issn: 1677-941X, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM
47	CANTO, E. S. M. ; BENTES, V. S. ; SILVA, M. J. A. ; LIMA, E. S. ; SILVA, D. R. ; NUNEZ, C. V. ; CORTEZ, A. C. A. ; Souza, E. S. ; SOUZA, J. V. B.. Tapping into Tapajos: antibacterial potential of fungal strains isolated from decaying wood in the Brazilian Amazon. <i>BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (ONLINE)</i> . v. 83, p. e275573, issn: 1519-6984, 2023.	Cecilia Veronica Nunez; João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COTEI/COS AS
48	CAPURUCHO, JOÃO MARCOS GUIMARÃES ; ASHLEY, M. ; CORNELIUS, CINTIA ; Borges, S. H. ; Ribas, Camila C. ; BATES, JOHN M.. Phylogeographic and demographic patterns reveal congruent histories in seven Amazonian ecosystems birds. <i>JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY</i> . v. 50, p. 1221-1233, issn: 0305-0270, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO
49	CAPURUCHO, JOÃO MARCOS GUIMARÃES ; MUSHER, LUKAS J ; LEES, ALEXANDER ; REGO, MARCO A ; DEL-RIO, GLAUCIA ; ALEIXO, ALEXANDRE ; LUZURIAGA-AVEIGA, VANESSA E ; FERREIRA, MATEUS ; RIBAS, CAMILA C ; THOM, GREGORY. Amazonian avian biogeography: Broadscale patterns, microevolutionary processes, and habitat-specific models revealed by multidisciplinary approaches. <i>Ornithology</i> . v. 141, p. 1-17, issn: 2732-4613, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO
50	Caracciolo, E. C. ; PORTO, D. B. ; MOURAO, M. P. G. ; MALTA, JOSE C.O. ; SOUZA, W.. Fauna of parasites in <i>Pterygoplichthys pardalis</i> (Castelnau, 1855) sold in fairs in the municipality of Manaus, Amazonas, Brazil. <i>ACTA SCIENTIARUM. ANIMAL SCIENCES</i> . v. 45, p. 1-6, issn: 1807-8672, 2023.	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador	COBIO
51	CARVALHO, B. L. S. ; DESIDÉRIO, GLEISON R ; PES, A. M. O. ; HAMADA, N.. Discovery of Banyallarga Navás, 1916 (Trichoptera: Calamoceratidae) in Brazil: A New Species and an Updated Identification Key to the Subgenus <i>Histicoverpa</i> Prather, 2004. <i>ANNALES ZOOLOGICI</i> . v. 73, p. 161-169, issn: 0003-4541, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO

	CARVALHO, CATARINA S ; DE LIMA, HAROLDO CAVALCANTE ; LEMES, MARISTERRA RODRIGUES ; ZARTMAN, CHARLES E ; VAN DEN BERG, CÁSSIO ; GARCÍA-DÁVILA, CARMEN ROSA ; HONORIO CORONADO, EURÍDICE N ; MADER, MALTE ; PAREDES-VILLANUEVA, KATHELYN ; TYSKLIND, NIKLAS ; CARDOSO, DOMINGOS. A dated phylogeny of the Neotropical Dipterygeae clade reveals 30 million years of winged papilionate floral conservatism in the otherwise florally labile early-branching papilionoid legumes. <i>BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY</i> . v. 202, p. 449, issn: 0024-4074, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO
52				
53	et al. ; CARVALHO, RAQUEL L. ; RESENDE, ANGELICA F. ; BARLOW, JOS ; FRANÇA, FILIPE M. ; MOURA, MARIO R. ; MACIEL, RAFAELLA ; ALVES-MARTINS, FERNANDA ; SHUTT, JACK ; NUNES, CASSIO A. ; ELIAS, FERNANDO ; SILVEIRA, JULIANA M. ; STEGMANN, LIS ; BACCARO, FABRICIO B. ; JUEN, LEANDRO ; SCHIETTI, JULIANA ; ARAGÃO, LUIZ ; BERENGUER, ERIKA ; CASTELLO, LEANDRO ; COSTA, FLAVIA R.C. ; NELSON, B. W.. Pervasive gaps in Amazonian ecological research. <i>CURRENT BIOLOGY</i> . v. 33, p. 3495-3504.e4, issn: 0960-9822, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa; Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
54	CASTRO, S. J. ; CASTRO, A. B. ; ARAÚJO, N. M. ; ABREU, V. H. R. ; OLIVEIRA, M. L. ; FADINI, R. F.. The pollination ecology of a rare case of bee-pollinated Psittacanthus mistletoe. <i>PLANT BIOLOGY</i> . v. 1, p. 1-10, issn: 1435-8603, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
55	CAVADA, Benildo Sousa ; BARI, ALFA UMARO ; PINTO-JUNIOR, VANIR REIS ; OLIVEIRA, MESSIAS VITAL ; MACHADO, PAULA INGRID MAIA ; SOUZA, L. A. G. ; NASCIMENTO, Kyria Santiago ; OSTERNE, VINICIUS JOSE SILVA. Biochemical and structural properties of a lectin purified from seeds of the legume Parkia nitida Miq.. <i>PROCESS BIOCHEMISTRY</i> . v. 132, p. 337-345, issn: 1359-5113, 2023.	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador	COSAS
56	CHEVUTURI, AMULYA ; KLINGAMAN, NICHOLAS P. ; WOOLNOUGH, STEVEN J. ; RUDORFF, CONRADO M. ; COELHO, CAIO A.S. ; SCHÖNGART, JOCHEN. Forecasting annual maximum water level for the Negro River at Manaus using dynamical seasonal predictions. <i>Climate Services</i> . v. 30, p. 100342, issn: 2405-8807, 2023.	Jochen Schongart	Pesquisador	CODAM

57	CIPRIANI, VÂNIA BEATRIZ ; CALVI, GEÂNGELO PETENE ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann. Thermal optima for seed germination of 30 tree species from Central Amazonia: a comparison of approaches and a new proposal. <i>SEED SCIENCE AND TECHNOLOGY</i> . v. 51, p. 435-456, issn: 0251-0952, 2023.	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador	COBIO
58	COELHO, LAÍS ARAÚJO ; DUARTE RITTER, CAMILA ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; CINTRA, Renato ; Magnusson, William E. ; SANAIOTTI, TÂNIA MARGARETE. Effects of fire regime on the bird community in an Amazonian savanna. <i>BIODIVERSITY AND CONSERVATION</i> . v. 07, p. 1-21, issn: 0960-3115, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson; Tânia Margarete Sanaiotti	Pesquisador	COBIO
59	CONDÉ, TIAGO MONTEIRO ; HIGUCHI, NIRO ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; CAMPOS, MOACIR ALBERTO ASSIS ; CONDÉ, JACKELIN DIAS ; DE OLIVEIRA, ANDRÉ CAMARGO ; DE MIRANDA, DIRCEU LUCIO CARNEIRO. Spectral Patterns of Pixels and Objects of the Forest Phytophysiognomies in the Anauá National Forest, Roraima State, Brazil. <i>Ecologies</i> . v. 4, p. 686-703, issn: 2673-4133, 2023.	Niro Higuchi; Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador	CODAM
60	CORREA, DIEGO F. Geographic patterns of tree dispersal modes in Amazonia and their ecological correlates. <i>GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY</i> . v. 32, p. 49-69, issn: 1466-822X, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Juan David Cardenas Revilla; Charles Zartman; Flavia Costa	Pesquisador	COBIO/CODAM
61	CORREA, L. O. ; BEZERRA, A. F. M. ; HONORATO, L. R. S. ; CORTEZ, A. C. A. ; SOUZA, J. V. B. ; Souza, E. S.. Amazonian soil fungi are efficient degraders of glyphosate herbicide; novel isolates of <i>Penicillium</i> , <i>Aspergillus</i> , and <i>Trichoderma</i> . <i>BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY</i> . v. 83, p. 1, issn: 1519-6984, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS

62	CORRÊA, POLLYANE GOMES ; MOURA, LEONARDO GOMES SANDERS ; AMARAL, ANA CLAUDIA FERNANDES ; ALMEIDA, MAÍRA MARTINS H. DE ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; ALELUIA, RENÊ LEMOS ; SILVA, JEFFERSON ROCHA DE ANDRADE. Evaluation of the Amazonian fruit Ambelania acida : Chemical and nutritional studies. JOURNAL OF FOOD SCIENCE. v. 88, p. 757-771, issn: 0022-1147, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS
63	CORRÊA, POLLYANE GOMES ; MOURA, LEONARDO GOMES SANDERS ; AMARAL, ANA CLAUDIA FERNANDES ; DO AMARAL SOUZA, FRANCISCA DAS CHAGAS ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; ALELUIA, RENÊ LEMOS ; DE ANDRADE SILVA, JEFFERSON ROCHA. Chemical and nutritional characterization of Ambelania duckei (Apocynaceae) an unexplored fruit from the Amazon region. FOOD RESEARCH INTERNATIONAL. v. 163, p. 112290, issn: 0963-9969, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS
64	COSTA DOS SANTOS, JULIANA ; XIMENES RABELO, MARJORY ; MATTANA SEBBEN, LUANA ; DE SOUZA CARNEIRO, MATHEUS VINICIUS ; BOSCO LOPES BOTELHO, JOÃO ; CARDOSO NETO, JOSÉ ; NOGUEIRA BARBOSA, ANDERSON ; MONTEIRO DE CARVALHO, DIEGO ; PONTES, GEMILSON SOARES. Persistence of SARS-CoV-2 Antigens in the Nasal Mucosa of Eight Patients with Inflammatory Rhinopathy for over 80 Days following Mild COVID-19 Diagnosis. Viruses-Basel. v. 15, p. 899, issn: 1999-4915, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS
65	COSTA, FLAVIANE MALAQUIAS ; DE ALMEIDA SILVA, NATALIA CAROLINA ; VIDAL, RAFAEL ; Clement, Charles Roland ; VEASEY, ELIZABETH ANN. A New Methodological Approach to Detect Microcenters and Regions of Maize Genetic Diversity in Different Areas of Lowland South America. ECONOMIC BOTANY. v. 77, p. 345-371, issn: 0013-0001, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI

66	Costa, Flávia R. C.; LANG, CARLA ; SOUSA, THAIANE R. ; Emilio, Thaise ; ESQUIVEL-MUELBERT, ADRIANE ; Schietti, Juliana. Fine-grained water availability drives divergent trait selection in Amazonian trees. <i>Frontiers In Forests And Global Change</i> . v. 6, p. 1112560, issn: 2624-893X, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador	CODAM
67	COSTA, GILVAN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; FERREIRA, EFREM JORGE ; MALTCHIK, LEONARDO. The effectiveness of ichthyochoric dispersal in forested wetlands of the Amazon depends on the species of fish and its size. <i>FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT</i> . v. 549, p. 121481, issn: 0378-1127, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
68	COSTA, JESSICA GOMES ; Fearnside, Philip Martin ; OLIVEIRA, IGOR ; ANDERSON, LIANA OIGHENSTEIN ; DE ARAGÃO, LUIZ EDUARDO OLIVEIRA E CRUZ ; ALMEIDA, MARLLUS RAFAEL NEGREIROS ; CLEMENTE, FRANCISCO SALATIEL ; NASCIMENTO, ERIC DE SOUZA ; SOUZA, GEANE DA CONCEIÇÃO ; KARLOKOSKI, ADRIELE ; DE MELO, ANTONIO WILLIAN FLORES ; DE ARAÚJO, EDSON ALVES ; SOUZA, ROGÉRIO OLIVEIRA ; Graça, Paulo Maurício Lima de Alencastro ; DA SILVA, SONAIRA SOUZA. Forest Degradation in the Southwest Brazilian Amazon: Impact on Tree Species of Economic Interest and Traditional Use. <i>Fire-Switzerland</i> . v. 6, p. 234, issn: 2571-6255, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM
69	CRUZ, PAULO VILELA ; LIMA, CLÁUDIA R.T. DE ; NASCIMENTO, STÊNIO R. S. ; SOUZA, MARCIA REGINA DE ; Hamada, Neusa. Two new species of Baetodes Needham. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5311, p. 105-122, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
70	CUNHA, JOICE RAÍSA BARBOSA ; WISCHRAL, DAIANA ; PELÁEZ, RUBÉN DARÍO ROMERO ; DE OLIVEIRA MAGALHÃES, PÉROLA ; GUIMARÃES, MARINA BORGES ; DE JESUS, MARIA APARECIDA ; SALES-CAMPOS, CECI ; MENDES, THAIS DEMARCHI ; DIAS, EUSTÁQUIO SOUZA ; MENDONÇA, SIMONE ; DE SIQUEIRA, FÉLIX GONÇALVES. Aqueous Extracts of Fermented Macrofungi Cultivated in Oilseed Cakes as a Carbon Source for Probiotic Bacteria and Potential Antibacterial Activity. <i>METABOLITES</i> . v. 13, p. 854-874, issn: 2218-1989, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista	COTEI

71	DA CRUZ, JEFFERSON D. ; MPALANTINO S, MARIA A. ; REBOUÇAS DE OLIVEIRA, LAENA ; GARCIA BRANCHES, TAINARA ; XAVIER, ALEXANDRE ; DAS CHAGAS DO A. SOUZA, FRANCISCA ; LOPES AGUIAR, JAIME P. ; LUIZ P. FERREIRA, JOSÉ ; ROCHA DE ANDRADE SILVA, JEFFERSON ; CLAUDIA FERNANDES AMARAL, ANA. Nutritional and chemical composition of Alpinia zerumbet leaves, a traditional functional food. <i>FOOD RESEARCH INTERNATIONAL</i> . v. 173, p. 113417, issn: 0963-9969, 2023.	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Tecnologista/Pesquisador	COSAS
72	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; FIDELIS, ELISANGELA GOMES ; AMARO, GEORGE ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Global potential distribution, climate dynamics, and essential climate variables for <i>Anastrepha suspensa</i> (Diptera: Tephritidae) using the CLIMEX model. <i>THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY</i> . v. 152, p. 1259-1270, issn: 0177-798X, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO
73	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; SOUZA, PHILIPE GUILHERME CORCINO ; ARAÚJO, FAUSTO HENRIQUE VIEIRA ; DE AGUIAR, CAIO VICTOR SOARES ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Climate suitability modeling for <i>Anastrepha suspensa</i> (Diptera: Tephritidae): current and future invasion risk analysis. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY</i> . v. 67, p. 1185-1197, issn: 0020-7128, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO
74	DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; Ronchi-Teles, Beatriz ; DOS SANTOS, CÍCERO MANOEL ; SOUZA, PHILIPE GUILHERME CORCINO ; FARNEZI, PRISCILA KELLY BARROSO ; DE ASSIS PAES, VICTORIA LIBERTAD ; SOARES, MARCUS ALVARENGA ; DA SILVA, RICARDO SIQUEIRA. Risk analysis for <i>Anastrepha suspensa</i> (Diptera: Tephritidae) and potential areas for its biological control with <i>Diachasmimorpha longicaudata</i> (Hymenoptera: Braconidae) in the Americas. <i>HELIYON</i> . v. 9, p. e18701, issn: 2405-8440, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO

75	DA SILVA, ELMO PEREIRA ; Magnusson, William E.. A matter of size: Does habitat use depend on body size in Amazonian small-stream shrimp species?. <i>Inland Waters.</i> v. 6, p. 1-10, issn: 2044-2041, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO
76	DA SILVA, EZEQUIEL BARBOSA ; CRIZANTO, JONATHAN LUZ PIRES ; DE ABREU, CARLOS HENRIQUE MEDEIROS ; DOS SANTOS, ELDO SILVA ; CUNHA, HELENILZA FERREIRA ALBUQUERQUE ; BRITO, ALAAN UBAIARA ; DE OLIVEIRA, GILVAN PORTELA ; OLIVEIRA, LEIDIANE LEÃO ; MORTATI, AMANDA FREDERICO ; ANDRÉ, THIAGO ; SCHÖNGART, JOCHEN ; PIEDADE, Maria Teresa Fernandez ; DA CUNHA, ALAN CAVALCANTI. Experimentation, modelling, and simulation of hydrochory in an Amazonian river. <i>FRESHWATER BIOLOGY.</i> v. 68, p. 141-154, issn: 0046-5070, 2023.	Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
77	DA SILVA, JEISIANE SANTOS ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; KLEIN, VIVIANE PAGNUSSAT ; DURGANTE, FLÁVIA MACHADO ; WITTMANN, Florian ; QUARESMA, ADRIANO COSTA. Large diameters and tree bark physical attributes drive vascular epiphyte-phorophyte relationships in Amazonian black-water floodplain forest. <i>PLANT ECOLOGY.</i> v. 1, p. 1, issn: 1385-0237, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
78	DANTAS, GALILEU P. S. ; SIRI, AUGUSTO ; Hamada, Neusa. A new species of <i>Macropelopia</i> Thienemann, 1916 (Diptera: Chironomidae) from Southern Brazil. <i>ZOOTAXA (ONLINE).</i> v. 5306, p. 551-562, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
79	DANTAS, GALILEU P.S. ; Hamada, Neusa ; GI'KA, WOJCIECH. Tanytarsus van der Wulp (Chironomidae, Diptera): new species from the western Amazon region in Peru and Brazil, new records from the Neotropics, and remarks on the taxonomy of the genus. <i>ZOOTAXA (ONLINE).</i> v. 5271, p. 115-139, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO

80	DE AGUIAR, CAIO VICTOR SOARES ; ALENCAR, JANDERSON BATISTA RODRIGUES ; DA SILVA SANTANA, GEOVANI ; TELES, BEATRIZ RONCHI. Predicting the Potential Global Distribution of <i>Scirtothrips dorsalis</i> (Hood) (Thysanoptera: Thripidae) with Emphasis on the Americas Using an Ecological Niche Model. <i>NEOTROPICAL ENTOMOLOGY</i> . v. 1, p. 1-9, issn: 1678-8052, 2023.	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador	COBIO
81	DE CARVALHO, JOSIANE C. ; GONÇALVES, KATHARINE D. ; GONÇALVES, ELMER V. ; DOS SANTOS, PEDRO PAULO ; MIRANDA, MANOEL DE JESUS DE S. ; NINA JUNIOR, ADAMIR DA R. ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L. ; GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO DE C.. Morphophysiological indicators applied for the selection of different genotypes of spp. during germination and post-germination. <i>Botany</i> . v. 8, p. xx-xx, issn: 1916-2790, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM
82	DE CASTRO ALVES, CARLOS EDUARDO ; BOGZA, SERGE L. ; BOHDAN, NATHALIE ; ROZHENKO, ALEXANDER B. ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; DE OLIVEIRA, REGIANE COSTA ; DE AZEVEDO, RENATA GALVÃO ; MACIEL, LARISSA RAQUEL SILVA ; DHYANI, ANAMIKA ; GRAFOV, ANDRIY ; PONTES, GEMILSON SOARES. Pharmacological assessment of the antineoplastic and immunomodulatory properties of a new spiroindolone derivative (7,8?-Dimethoxy-1?,3?-dimethyl-1,2,3?,4?-tetrahydrospiro[indole-3,5?-pyrazolo[3,4-c]isoquinolin]-2-one) in chronic myeloid leukemia. <i>INVESTIGATIONAL NEW DRUGS</i> . v. 41, p. 01382, issn: 0167-6997, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS
83	DE CASTRO ALVES, CARLOS EDUARDO ; KOIDAN, GEORGYI ; HURIEVA, ANASTASIA N. ; DE FREITAS GOMES, ALICE ; COSTA DE OLIVEIRA, REGIANE ; GUIMARÃES COSTA, ALLYSON ; RIBEIRO BOECHAT, ANTÔNIO LUIZ ; CORREA DE OLIVEIRA, ANDRÉ ; ZAHORULKO, SERHII ; KOSTYUK, ALEKSANDR ; SOARES PONTES, GEMILSON. Cytotoxic and immunomodulatory potential of a novel [2-(4-(2,5-dimethyl-1H-pyrrol-1-yl)?1H-pyrazol-3-yl)pyridine] in myeloid leukemia. <i>BIOMEDICINE &amp; PHARMACOTHERAPY</i> . v. 162, p. 114701, issn: 0753-3322, 2023.	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador	COSAS

84	DE JESUS CORRÊA-NETO, JOSÉ ; DE OLIVEIRA, MARCIO LUIZ ; HIPÓLITO, JULIANA. Euglossini bee diversity is driven by forest cover in coastal Amazon. <i>NEOTROPICAL ENTOMOLOGY</i> . v. 1, p. 1-12, issn: 1678-8052, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
85	DE JESUS CORRÊA-NETO, JOSÉ ; HENRIQUES, AUGUSTO LOUREIRO. Horse Flies (Diptera: Tabanidae) in Mangrove Forests and Estuarine Floodplains on Marajó Island, Brazil. <i>NEOTROPICAL ENTOMOLOGY</i> . v. 52, p. 571-583, issn: 1678-8052, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO
86	DE LIMA, CLÁUDIA R.T. ; CRUZ, PAULO VILELA ; Hamada, Neusa. Additions and corrections to taxonomy of Apobaetis fiuzai Salles. <i>European Journal of Taxonomy</i> . v. 879, p. 136-161, issn: 2118-9773, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
87	DE LIMA, ROBSON BORGES ; GÖRGENS, ERIC BASTOS ; DA SILVA, DIEGO ARMANDO S. ; DE OLIVEIRA, CINTHIA PEREIRA ; BATISTA, ANDERSON PEDRO B. ; CARACILOFERREIRA, RINALDO L. ; COSTA, FLAVIA R. C. ; FERREIRA DELIMA, RENATO A. ; DA SILVA APARÍCIO, PERSEU ; DE ABREU, JADSON COELHO ; DA SILVA, JOSÉ ANTÔNIO ALEIXO ; GUIMARAES, ARETHA FRANKLIN ; Fearnside, Philip M. ; SOUSA, THAIANE R. ; PERDIZ, RICARDO ; HIGUCHI, NIRO ; BERENGUER, ERIKA ; RESENDE, ANGÉLICA F. ; ELIAS, FERNANDO ; DE CASTILHO, CAROLINA VOLKMER. Giants of the Amazon: How does environmental variation drive the diversity patterns of large trees?. <i>GLOBAL CHANGE BIOLOGY</i> . v. 10.111, p. 10.1111/gcb.168, issn: 1354-1013, 2023.	Flávia Regina Capelotto Costa; Philip Martin Fearnside; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM
88	DE LOIOLA, SARA KETHLEEN SOARES ; KINUPP, VALDELY FERREIRA ; Nunomura, Sergio Massayoshi ; SARAIVA NUNOMURA, RITA DE CASSIA ; MUNIZ, Magno Perêa ; JUNIOR, SERGIO DUVOISIN ; BASTOS, LÍLIAN MACEDO ; DA SILVA MESQUITA, ROCHELLY ; DE CASTRO, LORENA MOTA ; HIDALGO, PATRICIA DE SOUZA PINTO. Nutritional properties, determination of phenolic compounds and antioxidant potential of Victoria amazonica (Poopp.) J.C. Sowerby petiole. <i>NUTRIRE - REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO</i> . v. 48, p. x-xx, issn: 2316-7874, 2023.	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista	COTEI

89	DE MELO, MOACIR GUIMARÃES ; DOS ANJOS, OTORVAN CONRADO ; NUNES, ANDREZA PINHEIRO ; FARIAS, MARCO ANTÔNIO DOS SANTOS ; Val, Adalberto Luis ; CHAAR, JAMAL DA SILVA ; BATAGLION, GIOVANA ANCESKI. Correlation between caffeine and coprostanol in contrasting Amazonian water bodies. <i>CHEMOSPHERE</i> . v. 326, p. 138365, issn: 0045-6535, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
90	DE MESQUITA PINHEIRO, ROMÁRIO ; LINHARES FERREIRA, EVANDRO JOSÉ ; INGRID GADOTTI, GIZELE ; BERNARDY, RUAN ; ARAÚJO DOS SANTOS, EDNÉIA ; RICO TIMM, RAFAEL. CHARACTERISTICS OF THE PHYSICAL PROPERTIES OF SEEDS AND REPRODUCTIVE ASPECTS OF Paullinia stellata Radlk. <i>REVISTA DE AGRICULTURA NEOTROPICAL</i> . v. 10, p. e7258, issn: 2358-6303, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
91	DE MORAES, RENATA LUIZA ROSA ; SASSI, FRANCISCO DE MENEZES CAVALCANTE ; MARINHO, MANOELA MARIA FERREIRA ; RÁB, PETR ; Porto, Jorge Ivan Rebelo ; FELDBERG, Eliana ; CIOFFI, MARCELO DE BELLO. Small Body, Large Chromosomes: Centric Fusions Shaped the Karyotype of the Amazonian Miniature Fish <i>Nannostomus anduzei</i> (Characiformes, Lebiasinidae). <i>Genes</i> . v. 14, p. 192, issn: 2073-4425, 2023.	Jorge Ivan Rebelo Porto; Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO
92	DE OLIVEIRA BRITO, WELLISON RAFAEL ; DE SALES DAMBROS, CRISTIAN ; CARDOSO, DOMINGOS ; SCUDELLER, VERIDIANA VIZONI ; ZARTMAN, CHARLES E. Divergent patterns of intraspecific trait variation among floral and vegetative characters in the hyperdominant dioecious Neotropical tree <i>Virola sebifera</i> (Myristicaceae). <i>BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY</i> . v. 202, p. 233-248, issn: 0024-4074, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO

93	DE OLIVEIRA, AMANDA BATISTA DA SILVA ; BORGES, SÉRGIO HENRIQUE ; PAES, ALESSANDER TURIBIO ; PEREIRA, RAFAELA CAROLINE DOS SANTOS ; MELINSKI, RAMIRO DÁRIO ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; Magnusson, William E. ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO. Beta diversity and microhabitat use of ant assemblages in a white-sand vegetation gradient in central Amazonia. JOURNAL OF INSECT CONSERVATION. v. 9, p. 1-10, issn: 1366-638X, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO
94	DE SOUZA, ALEX TOMAZ ; BATISTA, JACQUELINE SILVA ; GUIMARÃES-MARQUES, GISELLE MOURA ; CUNHA'MACHADO, ANTONIO SAULO ; RAFAEL, Míriam Silva. Identification and validation of the first EST-SSR markers based on transcriptome of Anopheles darlingi, the primary transmitter of malaria in Brazil. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 1, p. XX-XX, issn: 0301-4851, 2023.	Jacqueline da Silva Batista; Miriam Silva Rafael	Tecnologista/Pesquisador	COSAS
95	DE SOUZA, LUIZ K. C. ; RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, JAMILY L. ; GUIMARÃES, MARIANA N. ; LIMA, VICTORIA M. R. ; DA S. CHAAR, JAMAL ; FALCÃO, NEWTON P. S.. CO <sub>2</sub> capture by microporous carbon based on Brazil nut shells. Environmental Science and Pollution Research. v. 30, p. 89114-89122, issn: 1614-7499, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI
96	DE SOUZA, MARIA CRISTINA ; DE MENDONÇA, MARIA SILVIA ; HOPKINS, MICHAEL JOHN GILBERT ; PINHEIRO, FABIO ; SALATINO, ANTONIO ; BRASILEIRO-VIDAL, ANA CHRISTINA ; VASCONCELOS, SANTELMO ; FERREIRA, EVANDRO JOSE LINHARES. Contribution to the taxonomic elucidation of the Geonoma maxima complex (Arecaceae) in Central Amazonia, Brazil. Botany. v. 101, p. 560-569, issn: 1916-2790, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COBIO/COT EI
97	DE SOUZA, MARIA TEREZA ; SALES-SHIMOMOTO, VANESSA ; DA SILVA, GRAZYELLE ; VAL, ADALBERTO. MICROPLASTICS AND THE AMAZON: FROM THE RIVERS TO THE ESTUARY. QUIMICA NOVA. v. 00, p. 00-00, issn: 0100-4042, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO

98	DE SOUZA, MAYANE ; SÁ, INGRITY SUELEN ; DE FREITAS, FLÁVIO AUGUSTO ; DE SOUZA, AFONSO ; NUNOMURA, SERGIO ; MUNIZ, MAGNO ; PEREIRA, ANA PAULA ; AUGUSTO, BIANCA ; GOMES, GIOVANA ; PERDOMO, RENATA ; MACEDO, MARIA LÍGIA ; WEBER, SIMONE ; NUNOMURA, RITA DE CASSIA. Amazonian Fruit Mari-Mari ( <i>Cassia leiandra</i> Benth.): Identification of Flavonoids and Antioxidant, Antimicrobial and Antiproliferative Properties. JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY. v. 34, p. 325-332, issn: 0103-5053, 2023.	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista	COTEI
99	DE SOUZA, SAMARA SILVA ; DA COSTA, JAQUELINE CUSTÓDIO ; DA SILVA, GRAZYELLE SEBRENSKI ; de Almeida-Val, Vera Maria Fonseca. Malathion alters the transcription of target genes of the tumour suppressor tp53 and cancerous processes in <i>Collossoma macropomum</i> : Mechanisms of DNA damage response, oxidative stress and apoptosis. CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS. v. 374, p. 110405, issn: 0009-2797, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO
100	DEARMOND, DANIEL ; EMMERT, FABIANO ; PINTO, ALBERTO C. M. ; LIMA, ADRIANO J. N. ; HIGUCHI, NIRO. A Systematic Review of Logging Impacts in the Amazon Biome. Forests. v. 14, p. 81, issn: 1999-4907, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	pesquisador	CODAM
101	DEARMOND, DANIEL ; FERRAZ, JOÃO BAPTISTA SILVA ; DE OLIVEIRA, LIDIANE RODRIGUES ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; FALCÃO, NEWTON PAULO DE SOUZA ; HIGUCHI, NIRO. Soil compaction in skid trails still affects topsoil recovery 28 years after logging in Central Amazonia. GEODERMA. v. 434, p. 116473, issn: 0016-7061, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Newton Paulo de Souza Falcao Niro Higuchi	pesquisador	CODAM/CO TEI
102	DEARMOND, DANIEL ; FERRAZ, JOÃO BAPTISTA SILVA ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; HIGUCHI, NIRO. Support for reevaluation of policy prohibiting logging operations in the wet season for the Brazilian Amazon. EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH. v. 00, p. 1-13, issn: 1612-4669, 2023.	João Ferraz; Adriano José Nogueira Lima; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM

10 3	DELAVAUX, CAMILLE S. ; CROWTHER, THOMAS W. ; ZOHNER, CONSTANTIN M. ; ROBMANN, NIAMH M. ; LAUBER, THOMAS ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; KUEBBING, SARA ; LIANG, JINGJING ; DE-MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; REICH, PETER B. ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDA ZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO VILCHEZ ; ALVAREZ-DÁVILA, ESTEBAN ; ALVAREZ-LOAYZA, PATRICIA ; ALVES, LUCIANA F. ; PIEDADE, M. T. F.. Native diversity buffers against severity of non-native tree invasions. <i>NATURE</i> . v. 621, p. 773-781, issn: 0028-0836, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
10 4	DEMARCHI, LAYON ORESTE ; STRUWE, LENA ; FERREIRA, MARIA JULIA ; SCHÖNGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. New records and range extension of a Brazilian Amazon white-sand endemic species: <i>Roraimaea aurantiaca</i> Struwe, S.Nilsson. <i>CHECK LIST, JOURNAL OF SPECIES LIST AND DISTRIBUTION</i> . v. 19, p. 573-580, issn: 1809-127X, 2023.	Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
10 5	DESIDÉRIO, GLEISON R. ; MORENO, LUCAS ; PES, ANA M. ; TELES, BEATRIZ R. ; Hamada, Neusa. First Records of the Microcaddisfly Genus <i>Metricchia</i> Ross, 1938 (Trichoptera: Hydroptilidae) in Brazilian Amazonia: Three Remarkable New Species and a Checklist from Brazil. <i>ANNALES ZOOLOGICI</i> . v. 73, p. 179-193, issn: 0003-4541, 2023.	Beatriz Ronchi Teles; Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
10 6	DESIDÉRIO, GLEISON ROBSON ; MORENO, LUCAS ; CARVALHO, BRUNA LAISE ; ALVES, ANDRÉ ALMEIDA ; PES, ANA MARIA ; Hamada, Neusa. Filling distribution gaps and honoring great taxonomist mentors: three new species of the microcaddisfly <i>Ochrotrichia</i> Moseley, 1934 (Trichoptera: Hydroptilidae) from the Brazilian Cerrado and a checklist from Brazil. <i>Revista Brasileira de Entomologia (Impresso)</i> . v. 67, p. e20230069, issn: 1806-9665, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO

10 7	DO NASCIMENTO, CRISTIANO SOUZA ; DE ALMEIDA CRUZ, IRINEIDE ; DO NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; DE ARAÚJO, ROBERTO DANIEL ; HIGUCHI, NIRO ; DOS SANTOS, JOAQUIM. Technological properties of wood from small diameter in an area of forest exploitation of reduced impact in the Tropical Forest. EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH. v. 10.100, p. 10.1007/s10342-, issn: 1612-4669, 2023.	Irineide de Almeida Cruz; Claudete Catanhede do Nascimento Araújo; Niro Higuchi; Joaquim dos Santos	Tecnologista/Pesquisador	COTEI/CODAM
10 8	DOS SANTOS, RAPHAEL BRITO ; IZEL-SILVA, JUDÁ ; DE MEDEIROS, PAULO ADELINO ; FUGIMURA, MICHELLE MIDORI SENA ; DE FREITAS, THIAGO MENDES ; ONO, Eduardo Akifumi ; DA SILVA CLAUDIANO, GUSTAVO ; AFFONSO, ELIZABETH GUSMÃO. Dietary protein requirement for tambaqui cultivated in biofloc and clear water systems. AQUACULTURE INTERNATIONAL. v. 00, p. 1-20, issn: 0967-6120, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI
10 9	Duarte, Rafael M. ; CRÉMAZY, ANNE ; Wood, Chris M. ; Almeida-Val, Vera M.F. ; Val, Adalberto L.. The biotic ligand model as a promising tool to predict Cu toxicity in amazon blackwaters. ENVIRONMENTAL POLLUTION. v. 341, p. 122988, issn: 0269-7491, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO
11 0	et al. ; DURGANTE, FLAVIA MACHADO ; HIGUCHI, NIRO ; OHASHI, SHINTA ; HOUSEHOLDER, JOHN ETHAN ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; WITTMANN, FLORIAN ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; CARNEIRO, VILANY MATILLA COLARES ; XU, XIAOMEI ; DO NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; SCHÖNGART, JOCHEN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; SCHMITT, ADALBERTO RODRIGO KOSSMANN ; ALVES, YANKA LARYSSA ALMEIDA ; LEHMAN, JENNIFER ; GIMENEZ, BRUNO OLIVA ; BAGGIO, PRISCILLA MAIA ; DE OURIQUE, LUCAS KOSVOSKI ; TRUMBORE, SUSAN. Soil fertility and drought interact to determine large variations in wood production for a hyperdominant Amazonian tree species. Frontiers In Forests And Global Change. v. 5, p. 10.3389/ffgc.20, issn: 2624-893X, 2023.	Niro Higuchi; Adriano José Nogueira Lima; Joaquim dos santos; Claudete Catanhede do Nascimento; Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM

11 1	DUTRA, DÉBORA JOANA ; ANDERSON, LIANA OIGHENSTEIN ; Fearnside, Philip Martin ; GRAÇA, PAULO MAURÍCIO LIMA DE ALENCASTRO ; Yanai, Aurora Miho ; DALAGNOL, RICARDO ; BURTON, CHANELLE ; JONES, CHRISTOPHER ; BETTS, RICHARD ; ARAGÃO, LUIZ EDUARDO OLIVEIRA E CRUZ DE. Fire Dynamics in an Emerging Deforestation Frontier in Southwestern Amazonia, Brazil. <i>Fire-Switzerland</i> . v. 6, p. 2, issn: 2571-6255, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM
11 2	DUTRA, D. J. ; FEARNSIDE, P. M. ; YANAI, A. M. ; GRACA, P. M. L. A. ; DALAGNOL, R. ; PESSOA, A. C. M. ; Cabral, B. F. ; BURTON, C. ; JONES, C. ; BETTS, R. ; Ferro, P. D. ; BRAGA, D. A. ; ARAGAO, L. E. O. E. C. ; ANDERSON, L. O.. Burned area mapping in Different Data Products for the Southwest of the Brazilian Amazon. <i>RBC. REVISTA BRASILEIRA DE CARTOGRAFIA (ONLINE)</i> . v. 75, p. 68393, issn: 1808-0936, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM
11 3	EMMERT, LUCIANO ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON ISAAC ; CHAMBERS, JEFFREY QUINTIN ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; TRUMBORE, SUSAN ; MARRA, DANIEL MAGNABOSCO. Sensitivity of Optical Satellites to Estimate Windthrow Tree-Mortality in a Central Amazon Forest. <i>Remote Sensing</i> . v. 15, p. 4027, issn: 2072-4292, 2023.	Joaquim dos Santos; Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador	CODAM
11 4	EPIFÂNIO, CLÁUDIA M. F. ; DA SILVA, THYSSIA B. A. ; DE M. DANTAS, FRANCISCO ; DA FONSECA, FLÁVIO A. L. ; BELEM-COSTA, ANDREA ; DA CONCEIÇÃO, LUIS E. C. ; GONÇALVES, LIGIA U.. Growth performance, hematology parameters and <i>Aeromonas hydrophila</i> challenge of pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ) in response to dietary protein levels. <i>TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION</i> . v. 55, p. 289, issn: 0049-4747, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI

11 5	et al. ; GOMES ALVES, ELIANE ; AQUINO SANTANA, RAONI ; QUARESMA DIAS-JÚNIOR, CLÉO ; BOTÍA, SANTIAGO ; TAYLOR, TYEEN ; YÁÑEZ-SERRANO, ANA MARIA ; KESSELMEIER, JÜRGEN ; BOURTSOUKIDIS, EFSTRATIOS ; WILLIAMS, JONATHAN ; LEMBO SILVEIRA DE ASSIS, PEDRO IVO ; MARTINS, GIORDANE ; DE SOUZA, RODRIGO ; DUVOISIN JÚNIOR, SÉRGIO ; GUENTHER, ALEX ; GU, DASA ; TSOKANKUNKU, ANYWHERE ; SÖRGEL, MATTHIAS ; Nelson, Bruce ; PINTO, DAVIELITON ; KOMIYA, SHUJIRO. Intra- and interannual changes in isoprene emission from central Amazonia. <i>ATMOSPHERIC CHEMISTRY AND PHYSICS (ONLINE)</i> . v. 23, p. 8149-8168, issn: 1680-7324, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
11 6	et al. ; SMITH, MARIELLE N ; STARK, SCOTT C ; TAYLOR, TYEEN C ; SCHIETTI, JULIANA ; DE ALMEIDA, DANILÓ ROBERTI ALVES ; ARAGÓN, SUSAN ; TORRALVO, KELLY ; LIMA, ALBERTINA P ; DE OLIVEIRA, GABRIEL ; DE ASSIS, RAFAEL LEANDRO ; LEITOLD, VERONIKA ; PONTES'LOPES, ALINE ; SCOLES, RICARDO ; DE SOUSA VIEIRA, LUCIANA CRISTINA ; RESENDE, A. F. ; COPPOLA, ALYSHA I ; BRANDÃO, DIEGO OLIVEIRA ; DE ATHAYDES SILVA JUNIOR, JOÃO ; LOBATO, LAURA F ; NELSON, B. W.. Diverse anthropogenic disturbances shift Amazon forests along a structural spectrum. <i>FRONTIERS IN ECOLOGY AND THE ENVIRONMENT</i> . v. 21, p. 24-32, issn: 1540-9295, 2023.	Albertina Pimentel Lima; Bruce Walker Nelson	Pesquisador	COBIO/CODAM
11 7	FALEN, LOURDES ; GUEDES, MARIANE ; DE CASTILHO, CAROLINA V. ; JORGE, RAFAEL F. ; BEZERRA, FRANCISCO M. ; Magnusson, William E.. Palm live aboveground biomass in the riparian zones of a forest in Central Amazonia. <i>BIOTROPICA</i> . v. 14, p. 1-11, issn: 0006-3606, 2023.	William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO
11 8	FARIAS, CAIO FRANCISCO SANTANA ; VENTURA, ARLENE SOBRINHO ; JERÔNIMO, GABRIELA TOMAS ; CARDOSO, CLAUDIA ANDREA LIMA ; DE MATOS, LORENA VIEIRA ; DA SILVA, GRAZYELLE SEBRENSKI ; Gonçalves, Ligia Uribe ; POVH, JAYME APARECIDO ; MARTINS, MAURÍCIO LATERÇA. Pharmacokinetics and metabolism of basil ( <i>Ocimum basilicum</i> ) essential oil as an anesthetic for tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ). <i>AQUACULTURE INTERNATIONAL</i> . v. x, p. 1-16, issn: 0967-6120, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI

11 9	FARIAS, H. L. S. ; PEQUENO, P. A. C. L. ; SILVA, W. R. ; MELO, V. F. ; CARVALHO, L. C. S. ; PERDIZ, R. O. ; CITO, A. C. ; Fearnside, Philip Martin ; BARBOSA, R. I. Amazon forest biomass: intra- and interspecific variability in wood density drive divergences in Brazil's far north. <i>iForest-Biogeosciences and Forestry</i> . v. 16, p. 95-104, issn: 1971-7458, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 0	FARROÑAY, FRANCISCO ; DE SOUSA MACEDO, MARIA THAMIRIS ; CARDOSO, DOMINGOS ; VICENTINI, ALBERTO. <i>Macrolobium paulobocae</i> (Leguminosae, Detarioideae), a new species from seasonally inundated black-water floodplain forests in the Brazilian Amazon. <i>BRITTONIA</i> . v. 75, p. 180-190, issn: 0007-196X, 2023.	Alberto Vicentini	Pesquisador	CODAM
12 1	Fearnside, Philip Martin. The outlook for Brazil's new presidential administration. <i>TRENDS IN ECOLOGY &amp; EVOLUTION</i> . v. x, p. x, issn: 0169-5347, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 2	FERNANDES, G. W. ; ROQUE, F. O. ; FERNANDES, S. ; GRELLE, C. E. V. ; OCHOA-QUINTERO, J. M. ; TOMA, T. S. P. ; VILELA, E. F. ; FEARNSIDE, P. M.. Brazil's democracy and sustainable agendas: A nexus in urgent need of strengthening. <i>Perspectives in Ecology and Conservation</i> . v. 21, p. 197-199, issn: 2530-0644, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 3	FERNANDES, STEPHANNIE ; FERNANDES, GERALDO W. ; Fearnside, Philip M.. Viewpoint: Sovereignty and reversing Brazil's history of Amazon destruction. <i>LAND USE POLICY</i> . v. 133, p. 106868, issn: 0264-8377, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 4	FERNANDO, ADRIANA MIGUEL ; Marenco, Ricardo Antonio. Successive cycles of soil drying and wetting improve tolerance to drought in mangabeira. <i>PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA (ONLINE)</i> . v. 58, p. e03360, issn: 1678-3921, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM

12 5	FERRANTE, LUCAS ; GETIRANA, AUGUSTO ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO ; SCHÖNGART, JOCHEN ; LEONEL, ANA CRISTINA MONTEIRO ; GAIGA, RENATO ; GAREY, MICHEL VARAJÃO ; FEARNSIDE, PHILIP MARTIN. Effects of Amazonian flying rivers on frog biodiversity and populations in the Atlantic Rainforest. <i>CONSERVATION BIOLOGY</i> . v. e14033, p. e14033, issn: 0888-8892, 2023.	Jochen Schongart; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 6	FERRANTE, LUCAS ; ALMEIDA, ALEXANDRE CELESTINO LEITE ; LEÃO, JEREMIAS ; STEINMETZ, WILHELM ALEXANDER CARDOSO ; VASSÃO, RUTH CAMARGO ; VILANI, RODRIGO MACHADO ; TUPINAMBÁS, UNAÍ ; Fearnside, Philip Martin. Misinformation Caused Increased Urban Mobility and the End of Social Confinement Before the Second Wave of COVID-19 in Amazonia. <i>Journal of Racial and Ethnic Health Disparities</i> . v. x, p. 1, issn: 2197-3792, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 7	FERRANTE, LUCAS ; Fearnside, Philip M.. Amazonia and the end of fossil fuels. <i>NATURE</i> . v. 614, p. 624-624, issn: 0028-0836, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 8	FERRANTE, LUCAS ; Fearnside, Philip Martin. Brazil's Amazon Oxygen Crisis: How Lives and Health Were Sacrificed During the Peak of COVID-19 to Promote an Agenda with Long-Term Consequences for the Environment, Indigenous Peoples, and Health. <i>Journal of Racial and Ethnic Health Disparities</i> . v. x, p. 1, issn: 2197-3792, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
12 9	FERRANTE, LUCAS ; ROJAS-AHUMADA, DIANA ; MENIN, MARCELO ; Fearnside, Philip Martin. Climate change in the Central Amazon and its impacts on frog populations. <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i> . v. 195, p. 1431, issn: 0167-6369, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
13 0	FERREIRA, ALEX M. V. ; VIANA, PATRIK F. ; MARAJÓ, LEANDRO ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E.. Karyotypic variation of two populations of the small freshwater stingray <i>Potamotrygon wallacei</i> Carvalho, Rosa. <i>PLoS One</i> . v. 18, p. e0278828-16, issn: 1932-6203, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO

	FERREIRA, FRANCISCO AUGUSTO DA SILVA ; COSTA, FÁBIO MEDEIROS DA ; GOUVEIA, AYRTON SENA ; ROQUE, ROSEMARY APARECIDA ; TADEI, WANDERLI PEDRO ; Scarpassa, Vera Margarete. Bioecological Aspects of Species of the Subgenus Mansonia (Mansonia) (Diptera: Culicidae) Prior to the Installation of Hydroelectric Dams on the Madeira River, Rondônia State, Brazil. Tropical Medicine And Infectious Disease. v. 8, p. 479, issn: 2414-6366, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS/COBIO
13 1	FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; ROSAS, ADRIANA FREITAS ; MONTEIRO, MARIA TEREZINHA FERREIRA ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ ; BASTOS, ALEXANDRE DE SOUZA ; GASTMANS, DIDIER ; DA CONCEIÇÃO, ADRIANA CASTRO. Avaliação de corpos de água superficiais ainda preservados na cidade de Manaus: fatores antropogênicos na alteração da qualidade das águas. REVISTA BRASILEIRA DE GEOGRAFIA FÍSICA. v. 16, p. 2303-2313, issn: 1984-2295, 2023.	Savio Jose Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM
13 3	FERREIRA, WANDER RIBEIRO ; SOUZA REZENDE, RENAN DE ; MARTINS, RENATO TAVARES ; GONÇALVES JR, JOSÉ FRANCISCO ; Hamada, Neusa ; CALLISTO, MARCOS. Effects of predation risk on invertebrate leaf-litter shredders in headwater streams in three Brazilian biomes. AQUATIC SCIENCES. v. 85, p. 28 (2023), issn: 1015-1621, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
13 4	FIRMINO, VIVIANE CAETANO ; MARTINS, RENATO TAVARES ; BRASIL, LEANDRO SCHLEMMER ; CUNHA, ERLANE JOSÉ ; PINEDO, RAUL BISMARCK ; Hamada, Neusa ; JUEN, LEANDRO. Do microplastics and climate change negatively affect shredder invertebrates from an amazon stream? An ecosystem functioning perspective. ENVIRONMENTAL POLLUTION. v. x, p. 121184, issn: 0269-7491, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
13 5	FORTES, S. L. K. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; COSTA, KAREN ; LOPES, J. S. ; Marciel José Ferreira ; LIMA, R. M. B. ; NINA JUNIOR, A. R.. Growth and functional leaf traits of coppice regrowth of Bertholletia excelsa during an El Niño event in the central Amazon. ACTA AMAZONICA. v. 53, p. 9-19, issn: 0044-5967, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM

13 6	FRANCO-MORAES, JULIANO ; Braga, Leonardo Viana ; Clement, Charles R.. The Zoé perspective on what scientists call ?forest management? and its implications for floristic diversity and biocultural conservation. <i>ECOLOGY AND SOCIETY</i> . v. 28, p. 37, issn: 1708-3087, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI
13 7	FRANÇOIS-ÉTIENNE, SYLVAIN ; NICOLAS, LEROUX ; ERIC, NORMANDEAU ; JAQUELINE, CUSTODIO ; PIERRE-LUC, MERCIER ; SIDKI, BOUSLAMA ; ALEICIA, HOLLAND ; DANILo, BARROSO ; LUIS, VAL ADALBERTO ; NICOLAS, DEROME. Important role of endogenous microbial symbionts of fish gills in the challenging but highly biodiverse Amazonian blackwaters. <i>Nature Communications</i> . v. 14, p. 00-00, issn: 2041-1723, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
13 8	FREITAS, GEOVÂNIA ; Ale-Rocha, Rosaly. Taxonomic revision of the Neotropical genus Scutops Coquillett, 1904 (Diptera: Periscelididae). <i>ZOOTAXA</i> . v. 5244, p. 401-427, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
13 9	GARNELO, L. ; FEARNSIDE, P. M. ; FERRANTE, L.. Amazônia: Entre devastação, violência e fios de esperança. <i>Cadernos de Saude Publica</i> . v. 39, p. e00152723, issn: 0102-311X, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
14 0	GASPARETTO-HIGUCHI, MARIA-INÊS; TEIXEIRA-PAZ, DAMARIS ; FERRARI-JUSTULIN-ZACARIAS, ELISA ; VILAR-DE-ALMEIDA, RENATA. The relationship of Amazonian adolescents with natural environments before and during social isolation in the COVID-19 pandemic ( La relación de los adolescentes del Amazonas con los entornos naturales antes y después del aislamiento social en la pandemia de COVID-19 ). <i>PSYECOLOGY: REVISTA BILINGUE DE PSICOLOGIA AMBIENTAL</i> . v. 14, p. 1-19, issn: 2171-1976, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS
14 1	GODOY, Bruno Spacek ; CUNHA, ERLANE JOSÉ ; Hamada, Neusa. Local factors and bionomic characteristics determining the occurrence of semiaquatic bugs in streams of Central Amazonia. <i>ECOLOGICAL ENTOMOLOGY</i> . v. x, p. 1-9, issn: 0307-6946, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO

14 2	GOMES, ERIKA OLIVEIRA ; SACCHETTO, LÍVIA ; TEIXEIRA, MAURÍCIO ; CHAVES, BÁRBARA APARECIDA ; HENDY, ADAM ; MENDONÇA, CLAUDIA ; GUIMARÃES, IZABELE ; LINHARES, RAMON ; BRITO, DANIELA ; VALÉRIO, DANIELLE ; CORDEIRO, JADY SHAYENNE MOTA ; NETO, ALEXANDRE VILHENA SILVA ; SAMPAIO, VANDERSON SOUZA ; Scarpassa, Vera Margarete ; BUENEMANN, MICHAELA ; VASILAKIS, NIKOS ; BAIA-DA-SILVA, DJANE CLARYS ; NOGUEIRA, MAURÍCIO LACERDA ; MOURÃO, MARIA PAULA GOMES ; LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES. Detection of Zika Virus in Aedes aegypti and Aedes albopictus Mosquitoes Collected in Urban Forest Fragments in the Brazilian Amazon. <i>Viruses-Basel.</i> v. 15, p. 1356, issn: 1999-4915, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO
14 3	GONÇALVES, NATHAN B. ; DALAGNOL, RICARDO ; WU, JIN ; PONTES-LOPES, ALINE ; STARK, SCOTT C. ; Nelson, Bruce W.. Amazon forest spectral seasonality is consistent across sensor resolutions and driven by leaf demography. <i>ISPRS JOURNAL OF PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING.</i> v. 196, p. 93-104, issn: 0924-2716, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
14 4	GOUVÊA, PAULA ROMENYA DOS SANTOS ; OLIVEIRA JÚNIOR, SÉRGIO DANTAS DE ; PESSOA, VÍTOR ALVES ; COSTA, CARLA LAIZE DOS SANTOS CRUZ ; Sales-Campos, Ceci ; CHEVREUIL, LARISSA RAMOS. Agro-wastes bioconversion by an Amazonian isolate of Ganoderma sp. and a commercial strain of Ganoderma lingzhi. <i>BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY.</i> v. 54, p. 102959, issn: 1878-8181, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos		COTEI

14 5	GRANDE FERNÁNDEZ, BRENDA CAROLINA ; AMARINGO CORTEGANO, CARLOS ANDRE ; VILLANUEVA CHÁVEZ, CÉSAR AUGUSTO ; URIBE GONÇALVES, LIGIA ; BEZADA QUINTANA, SANDRA GRACIA ; CARCELÉN CÁCERES, FERNANDO DEMETRIO ; LÓPEZ GUERRA, SOFÍA. Crecimiento corporal, composición proximal del músculo y parámetros hematológicos de juveniles de <i>Collossoma macropomum</i> alimentados con una dieta exclusivamente vegetal en comparación con una dieta con bajo contenido de harina de pescado. REVISTA DE INVESTIGACIONES VETERINARIAS DEL PERÚ. v. 34, p. e23524, issn: 1682-3419, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI
14 6	GRIGOROPOULOU, AFRODITI ; HAMID, SUHAILA AB ; ACOSTA, RAÚL ; AKINDELE, EMMANUEL OLUSEGUN ; AL'SHAMY, SALMAN A. ; ALTERMATT, FLORIAN ; AMATULLI, GIUSEPPE ; ANGELER, DAVID G. ; ARIMORO, FRANCIS O. ; AROVIITA, JUKKA ; ASTORGA'ROINE, ANNA ; BASTOS, RAFAEL COSTA ; BONADA, NÚRIA ; BOUKAS, NIKOS ; BRAND, CECILIA ; BREMERICH, VANESSA ; BUSH, ALEX ; CAI, QINGHUA ; CALLISTO, MARCOS ; HAMADA, N.. The global EPTO database: Worldwide occurrences of aquatic insects. GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY. v. x, p. 1-14, issn: 1466-822X, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
14 7	Guimarães, T.M.P ; RÂNDREA, GRAZZIELLA VERÇOSA GUIMARÃES ; Martins, A.K.B ; SILVA FILHO, DANILO ; CÉSAR, AUGUSTO TICONA-BENAVENTE. Pachyrhizus toxicity: Genetic variability of mature and immature seeds and its effects on <i>Sclerotium rolfsii</i> and <i>Ralstonia solanacearum</i> . JOURNAL OF MEDICINAL PLANT RESEARCH. v. 17, p. 08-15, issn: 1996-0875, 2023.	Cesar Augusto Ticona Benavente; Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador	COSAS
14 8	GUIMARÃES-MARQUES, GISELLE MOURA ; DE JESUS BENTES, ADRIANO ; FORMIGA, KYARA MARTINS ; DA SILVA BATISTA, JACQUELINE. Microsatellite DNA markers for the commercially important fish <i>Hypophthalmus donascimientoi</i> (Pisces: Siluriformes: Pimelodidae) in the Amazon basin: isolation, characterization and amplification in congeneric species. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS. v. 50, p. 3957-3962, issn: 1573-4978, 2023.	Kyara Martins Formiga; Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO

14 9	GURGEL, RAIANA SILVEIRA ; DE MELO PEREIRA, DOROTHY ÍVILA ; GARCIA, ANA VYKTÓRIA FRANÇA ; FERNANDES DE SOUZA, ANNE TEREZINHA ; MENDES DA SILVA, THAYSA ; DE ANDRADE, CLEUDIANE PEREIRA ; LIMA DA SILVA, WEISON ; Nunez, Cecilia Veronica ; FANTIN, CLEITON ; DE LIMA PROCÓPIO, RUDI EMERSON ; ALBUQUERQUE, PATRÍCIA MELCHIONNA. Antimicrobial and Antioxidant Activities of Endophytic Fungi Associated with <i>Arrabidaea chica</i> (Bignoniaceae). JOURNAL OF FUNGI. v. 9, p. 864-883, issn: 2309-608X, 2023.	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI
15 0	HAERTER, CHRYSTIAN APARECIDO GRILLO ; BLANCO, DANIEL RODRIGUES ; TRALDI, JOSIANE BACCARIN ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E. ; MARGARIDO, VLADIMIR PAVAN ; LUI, ROBERTO LARIDONDO. Are scattered microsatellites weak chromosomal markers? Guided mapping reveals new insights into Trachelyopterus (Siluriformes: Auchenipteridae) diversity. PLoS One. v. 18, p. e0285388, issn: 1932-6203, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO
15 1	HELEODORO, RAPHAEL A. ; Rafael, José Albertino. The taxonomic catalog of the Brazilian fauna: Dermaptera and Phasmatodea (Insecta), with commentaries on species list, types, authorship and distribution. Zoologia. v. 40, p. e22060, issn: 1984-4689, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
15 2	HENDY, A. ; HERNANDEZ-ACOSTA, E. ; VALERIO, D. ; FE, N. F. ; MENDONCA, C. R. ; COSTA, E. R. ; ANDRADE, E. S. ; ANDES JUNIOR, J. T. ; ASSUNCAO, F. P. ; SCARPASSA, V. M. ; LACERDA, M. V. G. ; BUENEMANN, M. ; VASILAKIS, N. ; HANLEY, K. A.. Where boundaries become bridges: Mosquito community composition, key vectors, and environmental associations at forest edges in the central Brazilian Amazon. PLoS Neglected Tropical Diseases. v. 17, p. e0011296, issn: 1935-2735, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO

	HENDY, ADAM ; FÉ, NELSON FERREIRA ; VALÉRIO, DANIELLE ; HERNANDEZ-ACOSTA, EDUARDO ; CHAVES, BÁRBARA A. ; DA SILVA, LUIS FELIPE ALHO ; SANTANA, ROSA AMÉLIA GONÇALVES ; DA COSTA PAZ, ANDRÉIA ; SOARES, MATHEUS MICKAEL MOTA ; ASSUNÇÃO, FLAMARION PRADO ; ANDES, JOSÉ TENAÇOL ; ANDOLINA, CHIARA ; Scarpassa, Vera Margarete ; DE LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES ; HANLEY, KATHRYN A. ; VASILAKIS, NIKOS. Towards the Laboratory Maintenance of <i>Haemagogus janthinomys</i> (Dyar, 1921), the Major Neotropical Vector of Sylvatic Yellow Fever. <i>Viruses</i> -Basel. v. 15, p. 45, issn: 1999-4915, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO
15 3	HENRIQUES, AUGUSTO L.; CARMO, DANIEL D. D. ; KROLOW, TIAGO K. ; DE FRAGA, RAFAEL. Biogeographic regionalization of the Amazon using highly diverse horse flies (Diptera: Tabanidae): insights from three decades of data. <i>STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT</i> . v. 53, p. 1-12, issn: 0165-0521, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO
15 5	HOPKINS, HELEN C. F. ; OLIVEIRA, LORENA C. ; HOPKINS, MICHAEL J. G.. An updated description of <i>Parkia barnebyana</i> (Leguminosae: Caesalpinoideae, mimosoid clade) from Amazonian Venezuela and Brazil, and comparison with other species in sect. <i>Parkia</i> with erect capitula. <i>KEW BULLETIN</i> . v. 78, p. 289-298, issn: 0075-5974, 2023.	Michael John Gilbert Hopkins	Tecnologista	COBIO
15 6	HORDIJK, IRIS ; MAYNARD, DANIEL S. ; HART, SIMON P. ; LIDONG, MO ; TER STEEGE, HANS ; LIANG, JINGJING ; DE'MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERTJAN ; REICH, PETER B. ; ABEGG, MEINRAD ; ADOUYAO, C. YVES ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDAZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO V. ; ESTEBAN, ALVAREZ'DAVILA ; ALVAREZ'LOAYZA, PATRICIA ; ALVES, LUCIANA F. ; AMMER, CHRISTIAN ; ANTÓN'FERNÁNDEZ, CLARA ; PIEDADE, M. T. F.. Evenness mediates the global relationship between forest productivity and richness. <i>JOURNAL OF ECOLOGY</i> . v. 1, p. 1, issn: 0022-0477, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM

15 7	HÁJEK, JIÍ ; ALARIE, YVES ; BENETTI, CESAR J ; Hamada, Neusa ; SPRINGER, MONIKA ; HENDRICH, LARS ; VILLASTRIGO, ADRIÁN ; OSPINA TORRES, RODULFO ; BASANTES, MICHAEL S ; BALKE, MICHAEL. Underestimated diversity and range size of diving beetles in tank bromeliads-Coleoptera of - hygrofloric? lifestyle (Dytiscidae). ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY. v. XX, p. 1, issn: 0024-4082, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
15 8	JOHNSON, OSCAR ; Ribas, Camila C. ; ALEIXO, ALEXANDRE ; NAKA, LUCIANO N. ; HARVEY, MICHAEL G. ; BRUMFIELD, ROBB T.. Amazonian birds in more dynamic habitats have less population genetic structure and higher gene flow. MOLECULAR ECOLOGY. v. 32, p. 1, issn: 0962-1083, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO
15 9	JUNIOR, JOSÉ DO ESPÍRITO SANTO ; SOUZA, JOSUÉ LACERDA DE ; SILVA, LENER SANTOS DA ; SILVA, CILANA CHAGAS DA ; NASCIMENTO, TUANNY ARRUDA DO ; SOUZA, MARA LÚCIA GOMES DE ; CUNHA, ALYNE FARIAS DA ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA ; NETO, JOSÉ PEREIRA DE MOURA ; GUERRA, MARCUS VINITIUS DE FARIAS ; RAMASAWMY, RAJENDRANATH. A fine mapping of single nucleotide variants and haplotype analysis of IL13 gene in patients with Leishmania guyanensis-cutaneous leishmaniasis and plasma cytokines IL-4, IL-5, and IL-13. Frontiers in Immunology. v. 14, p. 1-13, issn: 1664-3224, 2023.	Jacqueline da Silva Batista;	Tecnologista	COBIO
16 0	KOCH, E. D. ; FELDBERG ; PINANGE, D. S. B. ; VIANA, PATRIK ; GOLL, LEONARDO GUSSO ; TRALDI, JOSIANE BACCARIN. Chromosome and bands: comparative cytogenetics of the morphotypes of Ameerega trivittata (Anura: Dendrobatidae). BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY. v. 20, p. 1-14, issn: 0024-4066, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO

	KRAMER, YASMIN VERÇOSA ; CLEMENT, CHARLES ROLAND ; DE CARVALHO, JOSIANE CELERINO ; FERNANDES, Andreia Varmes ; DA SILVA, CARLOS VINICIUS AZEVEDO ; KOOLEN, HECTOR HENRIQUE FERREIRA ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; NUNES-NESI, ADRIANO ; RAMOS, MARCIO VIANA ; ARAÚJO, WAGNER L. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho. Understanding the Technical-Scientific Gaps of Underutilized Tropical Species: The Case of Bactris gasipaes Kunth. <i>PLANTS</i> . v. 12, p. 337-361, issn: 2223-7747, 2023.	Charles Roland Clement; Andreia Varmes Fernandes Gonçalves; Jaime Paiva Lopes Aguiar; José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador/Tecnologista	COTEI/COS AS/CODAM
16 2	LAMAS, CARLOS JOSÉ EINICKER ; FACHIN, DIEGO AGUILAR ; FALASCHI, RAFAELA LOPES ; ALCANTARA, DANIEL MÁXIMO CORREA DE ; ALE-ROCHA, ROSALY ; AMORIM, DALTON DE SOUZA ; ARAÚJO, MAÍRA XAVIER ; ASCENDINO, SHARLENE ; BALDASSIO, LETÍCIA ; BELLODI, CAROLINA FERRAZ ; BRAVO, FREDDY ; CALHAU, JULIA ; CAPELLARI, RENATO SOARES ; CARMONETO, ANTONIO MARCELINO DO ; CEGOLIN, BIANCA MELO ; COURI, MÁRCIA SOUTO ; CARVALHO, CLAUDIO JOSÉ BARROS DE ; DIOS, RODRIGO DE VILHENA PEREZ ; FALCON, AIDA VANESSA GOMEZ ; HENRIQUES, A. L.. The SISBIO-T-Diptera Brazilian Network: A long-term survey of Diptera from unexplored Brazilian Western Arc of Amazon, Cerrado, and Pantanal. <i>Revista Brasileira de Entomologia (Impresso)</i> . v. 67, p. e20230051, issn: 1806-9665, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
16 3	LAMOUR, JULIEN ; SOUZA, DAISY C. ; GIMENEZ, BRUNO O. ; HIGUCHI, NIRO ; CHAVE, JÉRÔME ; CHAMBERS, JEFFREY ; ROGERS, ALISTAIR. Wood-density has no effect on stomatal control of leaf-level water use efficiency in an Amazonian forest. <i>PLANT CELL AND ENVIRONMENT</i> . v. 1, p. 1-8, issn: 0140-7791, 2023.	Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM
16 4	LAPOLA, D. M. ; PINHO, P. ; CARMENTA, R. ; LIDDY, H. M. ; SEIXAS, H. ; SILVA, C. V. J. ; BROVKIN, V. ; CALDERS, K. ; CHAMBERS, J. ; CHINI, L. ; COSTA, M. H. ; FARIA, B. L. ; Fearnside, Philip M. ; et al. The drivers and impacts of Amazon forest degradation. <i>SCIENCE</i> . v. 379, p. eabp8622, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

16 5	LEROUX, NICOLAS ; SYLVAIN, FRANCOIS-ETIENNE ; HOLLAND, ALEICIA ; LUIS VAL, ADALBERTO ; DEROME, NICOLAS ; SOLOVYEV, MIKHAIL. Gut microbiota of an Amazonian fish in a heterogeneous riverscape: integrating genotype, environment, and parasitic infections. <i>MICROBIOLOGY SPECTRUM</i> . v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
16 6	LIMA, DANIEL MOURA ; Rafael, José Albertino ; BRAVO, FREDDY ; SILVA-NETO, ALBERTO MOREIRA DA. A new species of <i>Triplocaenia</i> Roesler of the <i>Magnifica</i> species group (Psocodea, -Psocoptera?, Ptiloneuridae) from Brazil. <i>ZOOTAXA</i> . v. 5374, p. 93-105, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
16 7	LIMA, GISIANE R. ; BORGES, SÉRGIO HENRIQUE ; ANCIÃES, MARINA ; CORNELIUS, CINTIA. Ecomorphology and functional diversity of generalist and specialist bird assemblages in Amazonian white-sand ecosystem habitat patches. <i>ACTA AMAZONICA</i> . v. 53, p. 141-153, issn: 0044-5967, 2023.	Marina Anciães	Tecnologista	COBIO
16 8	LIMA, M. A. ; WECKSTEIN, J. ; BATISTA, R. ; RIBAS, CAMILA C. DO PARASITIC LICE EXHIBIT ENDEMISM IN PARALLEL WITH THEIR AVIAN HOSTS? A COMPARISON ACROSS NORTHERN AMAZONIAN AREAS OF ENDEMISM. <i>JOURNAL OF PARASITOLOGY</i> . v. 109, p. 506-513, issn: 0022-3395, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO
16 9	LOPES, Aline ; DEMARCHI, LAYON ORESTES ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; SCHÖNGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; MUNHOZ, CÁSSIA BEATRIZ RODRIGUES ; FERREIRA, CRISTIANE SILVA ; FRANCO, AUGUSTO CESAR. Predicting the range expansion of invasive alien grasses under climate change in the Neotropics. <i>Perspectives in Ecology and Conservation</i> . v. 21, p. 128-135, issn: 2530-0644, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	CODAM

17 0	LOPES, GERSON PAULINO ; ROHE, FÁBIO ; BERTUOL, FABRÍCIO ; POLO, ERICO ; LIMA, IVAN JUNQUEIRA ; VALSECCHI, JOÃO ; SANTOS, TAMILY CARVALHO MELO ; NASH, STEPHEN D. ; SILVA, MARIA NAZARETH FERREIRA DA ; BOUBLI, JEAN P. ; FARIAZ, IZENI PIRES ; HRBEK, TOMAS. Taxonomic review of <i>Saguinus mystax</i> (Spix, 1823) (Primates, Callitrichidae), and description of a new species. <i>PeerJ.</i> v. 11, p. e14526, issn: 2167-8359, 2023.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO
17 1	LUSTOSA DO CARMO, TALITA LAURIE ; MORAES DE LIMA, MAYARA CRISTINA ; DE VASCONCELOS LIMA, JOSÉ LUIZ ; SILVA DE SOUZA, SAMARA ; Val, Adalberto Luis. Tissue distribution of appetite regulation genes and their expression in the Amazon fish <i>Colossoma macropomum</i> exposed to climate change scenario. <i>SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT.</i> v. 854, p. 158729, issn: 0048-9697, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
17 2	LUZ, T. Z. ; CUNHA-MACHADO, A. S. ; Batista, J. S.. First DNA barcode efficiency assessment for an important ingredient in the Amazonian ayahuasca tea: mariri/jagube, <i>Banisteriopsis</i> (Malpighiaceae). <i>GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION.</i> p. 1-12, issn: 0925-9864, 2023.	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO
17 3	MA, HAOZHI ; CROWTHER, THOMAS W. ; MO, LIDONG ; MAYNARD, DANIEL S. ; RENNER, SUSANNE S. ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; ZOU, YIBIAO ; LIANG, JINGJING ; DE-MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; REICH, PETER B. ; NIINEMETS, ÜLO ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; ALBERTI, GIORGIO ; ALMEYDA ZAMBRANO, ANGELICA M. ; ALVARADO, BRAULIO VILCHEZ ; ALVAREZ-DÁVILA, ESTEBAN ; ALVAREZ-LOAYZA, PATRICIA ; PIEDADE, M. T. F.. The global biogeography of tree leaf form and habit. <i>NATURE PLANTS.</i> v. 1, p. 1, issn: 2055-0278, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
17 4	MACHADO VILANI, RODRIGO ; FERRANTE, LUCAS ; FEARNSIDE, PHILIP M. The first acts of Brazil's new president: Lula's new Amazon institutionality. <i>ENVIRONMENTAL CONSERVATION.</i> v. x, p. 1-4, issn: 0376-8929, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

17 5	MANO, GIULIETTE B. ; LOPES, Aline ; Piedade, Maria Teresa F.. Will climate change favor exotic grasses over native ecosystem engineer species in the Amazon Basin?. <i>Ecological Informatics.</i> v. 75, p. 102102, issn: 1574-9541, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
17 6	MARQUES, DAYSE W. A. ; DAUGERON, CHRISTOPHE ; Rafael, José Albertino. <i>Tropicohilara, a New Genus of Hilarini (Diptera: Empididae: Empidinae) from Brazil, with Descriptions of Six New Species.</i> <i>INSECTS.</i> v. 14, p. 915, issn: 2075-4450, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
17 7	MELO, L. B. ; SCARPASSA, V. M.. Phylogeographic inference for <i>Bichromomyia flaviscutellata</i> sensu stricto (Diptera: Psychodidae: Phebotominae) from the Brazilian Amazon rainforest, based on the 3? region of the COI gene. <i>JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY.</i> v. XX, p. 1-10, issn: 0022-2585, 2023.	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador	COBIO
17 8	MENDES, J. M. ; JESUS, R. S. ; INOUE, LUIS ANTONIO KIOSHI AOKI ; NEVES, J. B.. Efeitos do estresse pré-abate na qualidade da carne do tambaqui armazenado no gelo. <i>RAMA - Revista em Agronegócio e Meio Ambiente.</i> v. 16, p. e10717, issn: 2176-9168, 2023.	Rogerio Souza de Jesus	Pesquisador	COTEI
17 9	MENDOZA-PENAGOS, CRISTIAN CAMILO ; JUEN, LEANDRO ; NEISS, Ulisses Gaspar ; Hamada, Neusa ; MUZÓN, JAVIER. Description of the final-instar larva of <i>Psaironeura tenuissima</i> (Odonata: Zygoptera: Coenagrionidae) from Amazonia. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ODONATOLOGY.</i> v. 26, p. 197-204, issn: 1388-7890, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
18 0	MIRANDA, CLEUTON LIMA ; NUNES, MARIO DA SILVA ; FABRÍCIO MACHADO, ARIELLI ; FARIA, IZENI PIRES ; MENEZES, FERNANDO HEBERSON ; ARDENTE, NATALIA CARNEIRO ; DOS SANTOS-FILHO, MANOEL ; BREDA, YENNIE KATARINA ; DA SILVA, MARIA NAZARETH F.. A new species of jupati, genus <i>Metachirus</i> Burmeister 1854 (Didelphimorphia, Didelphidae) for the Brazilian Amazon. <i>MAMMALIA.</i> v. 2022, p. 1-18, issn: 0025-1461, 2023.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO

18 1	MO, LIDONG ; ZOHNER, CONSTANTIN M. ; REICH, PETER B. ; LIANG, JINGJING ; DE MIGUEL, SERGIO ; NABUURS, GERT-JAN ; RENNER, SUSANNE S. ; VAN DEN HOOGEN, JOHAN ; ARAZA, ARNAN ; HEROLD, MARTIN ; MIRZAGHOLI, LEILA ; MA, HAOZHI ; AVERILL, COLIN ; PHILLIPS, OLIVER L. ; GAMARRA, JAVIER G. P. ; HORDIJK, IRIS ; ROUTH, DEVIN ; ABEGG, MEINRAD ; ADOU YAO, YVES C. ; PIEDADE, M. T. F.. Integrated global assessment of the natural forest carbon potential. <i>NATURE</i> . v. 1, p. 1, issn: 0028-0836, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
18 2	Molina, Ariel de Andrade ; Ferreira, Maria Julia ; Suruí, Leonardo Oyaxaka ; Norder, Luiz Antonio Cabello ; Costa Neto, Eraldo Medeiros ; Clement, Charles R.. Amazonian Invertebrates in the Traditional diet of the Paiter Suruf in Southeastern Brazil. <i>HUMAN ECOLOGY</i> . v. 51, p. 209-219, issn: 0300-7839, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI
18 3	MONTEIRO DOS SANTOS, DRIELY KATHRINY ; RODRIGUES DE FREITAS, ODAIR ; OISHI, CESAR AUGUSTO ; LEÃO DA FONSECA, FLÁVIO AUGUSTO ; Parisi, Giuliana ; URIBE GONÇALVES, LIGIA. Full-Fat Black Soldier Fly Larvae Meal in Diet for Tambaqui, <i>Colossoma macropomum</i> : Digestibility, Growth Performance and Economic Analysis of Feeds. <i>ANIMALS</i> . v. 13, p. 360, issn: 2076-2615, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI
18 4	MORAES, JOSÉ LIMA ; DE ANDRADE'PORTO, SANNY MARIA ; ONO, Eduardo Akifumi ; CLAUDIO, GUSTAVO DA SILVA ; AFFONSO, ELIZABETH GUSMÃO. Levamisole hydrochloride as an anthelmintic against <i>Neoechinorhynchus buttnerae</i> in juvenile <i>Colossoma macropomum</i> . <i>JOURNAL OF FISH DISEASES</i> . v. 00, p. 1-9, issn: 0140-7775, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI
18 5	MORENO, LUCAS ; DESIDÉRIO, GLEISON R. ; PES, ANA M. ; Hamada, Neusa. Two New Species of <i>Helicopsyche</i> ( <i>Feropsyche</i> ) Johanson (Trichoptera: <i>Helicopsychidae</i> ) from Central Amazon, Brazil. <i>ANNALES ZOOLOGICI</i> . v. 73, p. 29-40, issn: 0003-4541, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO

18 6	MOUZINHO, T. M. ; CABRAL, FERNANDA N. ; Soares, M. Lourdes ; MARINHO, LUCAS C.. <i>Garcinia apostoloi: a new species of Clusiaceae from the Brazilian Amazon forest.</i> BRITTONIA. v. XX, p. 1-7, issn: 1938-436X, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO
18 7	MÔNICO, ALEXANDER TAMANINI ; FERRÃO, MIQUÉIAS ; MORAVEC, JIÍ ; FOQUET, ANTOINE ; Lima, Albertina P. ; LIMA, A. P.. <i>A new species of (Anura: Strabomantidae) from white-sand forests of central Amazonia, Brazil.</i> PeerJ. v. 11, p. e15399, issn: 2167-8359, 2023.	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador	COBIO
18 8	NARVAES, IGOR DA SILVA ; SANTOS, João Roberto dos ; BISPO, POLYANNA DA CONCEIÇÃO ; GRAÇA, PAULO MAURÍCIO DE ALENCASTRO ; GUIMARÃES, ULISSES SILVA ; GAMA, Fábio Furlan. <i>Estimating Forest Above-Ground Biomass in Central Amazonia Using Polarimetric Attributes of ALOS/PALSAR Images.</i> Forests. v. 14, p. 941, issn: 1999-4907, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM
18 9	NASCIMENTO, CRISTIANO SOUZA DO ; Sales-Campos, Ceci ; NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE DO ; ARAUJO, ROBERTO DANIEL DE ; Abreu, Raimunda Liége Souza de ; CRUZ, IRINEIDE DE ALMEIDA. <i>Use of NIR spectroscopy to monitor substrate biodegradation lignocellulosics by Pleurotus.</i> COMUNICATA SCIENTIAE. v. 14, p. e3305-6, issn: 2177-5133, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos; Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Raimunda Liége Souza de Abreu; Ireneide de Almeida Cruz	Tecnologista/Pesquisador	COTEI
19 0	NASCIMENTO, STÊNIO R.S. ; CRUZ, PAULO V. ; LIMA, LUCAS R.C. ; LIMA, CLÁUDIA R.T. ; Hamada, Neusa ; Ale-Rocha, Rosaly. <i>New species and records of Caenidae Newman, 1853 (Insecta: Ephemeroptera) from Rondônia State, Northern Brazil.</i> ZOOTAXA (ONLINE). v. 5339, p. 237-255, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada; Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
19 1	OLIVEIRA, ISABELA FREITAS ; BACCARO, FABRICIO BEGGIATO ; Werneck, Fernanda P. ; HAUGAASEN, TORBJØRN. <i>Seasonal flooding decreases fruit-feeding butterfly species dominance and increases spatial turnover in floodplain forests of central Amazonia.</i> Ecology and Evolution. v. 13, p. e9718, issn: 2045-7758, 2023.	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador	COBIO

19 2	OLIVEIRA, LUCIANA A. ; SANCHES, MICHELE A. ; SEGUNDO, WALTER O. P. F. ; SANTIAGO, PAULO A. L. ; LIMA, RODRIGO Q. ; CORTEZ, ANA C. A. ; SOUZA, ÉRICA S. ; LIMA, MARIA P. ; LIMA, EMERSON S. ; KOOLEN, HECTOR H. F. ; DUFOSSÉ, LAURENT ; SOUZA, JOÃO V. B.. Exploring colorant production by amazonian filamentous fungi: Stability and applications. <i>JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY</i> . v. 1, p. 1-15, issn: 0233-111X, 2023.	Maria da Paz Lima; João Vicente Braga de Souza	Pesquisador/Tecnologista	COTEI/COSAS
19 3	PEIXOTO, GABRIELA MARQUES ; DE FRAGA, RAFAEL ; MAGNUSSON, William Ernest ; LEITÃO, PEDRO HENRIQUE ; KAEFER, IGOR LUIS ; LIMA, Albertina Pimentel. Disentangling the effects of environmental and geographic distances on lizard assemblages in Amazonian forests. <i>JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY</i> . v. 02, p. 1-14, issn: 0305-0270, 2023.	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador	COBIO
19 4	PEQUENO, PEDRO A.C.L. ; CAMPOS, Ciro ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Ants offset bottom-up control of spiders in Amazonian savanna trees. <i>ACTA OECOLOGICA-INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOLOGY</i> . v. 121, p. 103955, issn: 1146-609X, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	CODAM
19 5	PEREIRA, C. C. ; MELLO, M. A. R. ; NEGREIROS, D. ; Figureido, J.C.G. ; SIQUEIRA, W. K. ; MAIA, L. R. ; FERNANDES, G. F. C. ; LEON, A. P. ; OKI, Y. ; ASHWORTH, L. ; CASTRO, G. C. ; AGUILAR, R. ; FEARNSIDE, PHILIP M. Beware of scientific scams! Hints to avoid predatory publishing in biological journals. <i>NEOTROPICAL BIOLOGY AND CONSERVATION</i> . v. 18, p. 97-105, issn: 2236-3777, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
19 6	PEREIRA, CÁSSIO CARDOSO ; FERNANDES, GERALDO WILSON ; NEGREIROS, DANIEL ; KENEDY-SIQUEIRA, WALISSON ; FERNANDES, STEPHANNIE ; Fearnside, Philip M.. Hope for funding biodiversity efforts. <i>SCIENCE</i> . v. 382, p. 383-384, issn: 0036-8075, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

19 7	PEREIRA, GREICE LEAL ; NASCIMENTO, VITOR L. ; OMENA-GARCIA, REBECA PATRÍCIA ; SOUZA, BEATRIZ COSTA O.Q. ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; RIBEIRO, DIMAS MENDES ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L.. Physiological and metabolic changes in response to Boron levels are mediated by ethylene affecting tomato fruit yield. <i>PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY</i> . v. x, p. 107994, issn: 0981-9428, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM
19 8	PEREIRA-LIMA, ÍTALO ANTUNES ; BATISTA-SILVA, WILLIAN ; SIQUEIRA, JOÃO ANTONIO ; SILVA, MARCELLE FERREIRA ; MEDEIROS, DAVID B. ; CAVALCANTI, JOÃO HENRIQUE ; CARVALHO GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO DE ; RIBEIRO, DIMAS MENDES ; FERNIE, ALISDAIR R. ; NUNES-NESI, ADRIANO ; ARAÚJO, WAGNER L.. Differential Aluminum tolerance in <i>Arabidopsis thaliana</i> ecotypes is seemingly related to metabolite changes. <i>ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY</i> . v. x, p. 105472-x, issn: 0098-8472, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador	CODAM
19 9	PERIOTO, NELSON W. ; FERNANDES, DANIEL R. R. ; LARA, ROGÉRIA I. R. ; TAVARES, MARCELO T. ; Rafael, José A.. Synopsis of the parasitic wasps <i>Bephrata</i> (Hymenoptera: Chalcidoidea, Eurytomidae) in Brazil. <i>IHERINGIA SERIE ZOOLOGIA</i> . v. 113, p. e2023010, issn: 0073-4721, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
20 0	PERIPATO, VINICIUS ; LEVIS, CAROLINA ; MOREIRA, GUIDO A. ; GAMERMAN, DANI ; TER STEEGE, HANS ; PITMAN, NIGEL C. A. ; DE SOUZA, JONAS G. ; IRIARTE, JOSÉ ; ROBINSON, MARK ; JUNQUEIRA, ANDRÉ BRAGA ; TRINDADE, THIAGO B. ; DE ALMEIDA, FERNANDO O. ; MORAES, CLAIDE DE PAULA ; LOMBARDO, UMBERTO ; TAMANAHA, EDUARDO K. ; MAEZUMI, SHIRA Y. ; OMETTO, JEAN P. H. B. ; BRAGA, JOSÉ R. G. ; CAMPANHARO, WESLEY A. ; PIEDADE, M. T. F.. More than 10,000 pre-Columbian earthworks are still hidden throughout Amazonia. <i>SCIENCE (NEW YORK, N.Y.: ONLINE)</i> . v. 382, p. 103-109, issn: 1095-9203, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Charles Zartman; Flavia Costa; Maria Teresa Fernandez Piedade; Jochen Schongart	Pesquisador	COBIO/CODAM

20 1	PERRUT-LIMA, POLIANA ; SEBBENN, ALEXANDRE MAGNO ; FRANCISCONI, ANA FLÁVIA ; Picanço-Rodrigues, Doriane ; Clement, Charles Roland. Genetic diversity and mating system of Euterpe precatoria in three localities along the lower Solimões River in Central Amazonia. <i>Silvae Genetica</i> . v. 72, p. 81-91, issn: 2509-8934, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI
20 2	PESSOA, V. A. ; SOARES, L. B. N. ; SILVA, G. L. ; VASCONCELOS, A. S. ; SILVA, J. F. ; FARÍÑA, J. I. ; OLIVEIRA-JUNIOR, S. D. ; SALES-CAMPOS, C. ; CHEVREUIL, L. R.. Production of mycelial biomass, proteases and protease inhibitors by Ganoderma lucidum under different submerged fermentation conditions. <i>BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (ONLINE)</i> . v. 83, p. 1-10, issn: 1678-4375, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista	COTEI
20 3	PING, DAZHOU ; DALAGNOL, RICARDO ; GALVÃO, LÊNIO SOARES ; Nelson, Bruce ; WAGNER, FABIEN ; SCHULTZ, DAVID M. ; BISPO, POLYANNA DA C.. Assessing the Magnitude of the Amazonian Forest Blowdowns and Post-Disturbance Recovery Using Landsat-8 and Time Series of PlanetScope Satellite Constellation Data. <i>Remote Sensing</i> . v. 15, p. 3196, issn: 2072-4292, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
20 4	PINHO, Rachel Camargo de ; PEQUENO, PEDRO AURÉLIO COSTA LIMA ; ALFAIA, SONIA SENA ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO ; LINCOLN, NOA KEKUEWA. Soil fertility in indigenous swidden fields and fallows in northern Amazonia, Brazil. <i>SOIL USE AND MANAGEMENT</i> . v. 74, p. 1-15, issn: 0266-0032, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	COTEI/CODAM

20 5	POS, EDWIN ; DE SOUZA COELHO, LUIZ ; DE ANDRADE LIMA FILHO, DIOGENES ; SALOMÃO, RAFAEL P. ; AMARAL, IÉDA LEÃO ; DE ALMEIDA MATOS, FRANCISCA DIONÍZIA ; CASTILHO, CAROLINA V. ; PHILLIPS, OLIVER L. ; GUEVARA, JUAN ERNESTO ; DE JESUS VEIGA CARIM, MARCELO ; LÓPEZ, DAIRON CÁRDENAS ; MAGNUSSON, WILLIAM E. ; WITTMANN, Florian ; IRUME, MARIANA VICTÓRIA ; MARTINS, MARIA PIRES ; SABATIER, DANIEL ; DA SILVA GUIMARÃES, JOSÉ RENAN ; MOLINO, JEAN-FRANÇOIS ; BÁNKI, OLAF S. ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Unraveling Amazon tree community assembly using Maximum Information Entropy: a quantitative analysis of tropical forest ecology. <i>Scientific Reports.</i> v. 13, p. 2859, issn: 2045-2322, 2023.	Diógenes de Andrade Lima Filho; Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; William E. Magnusson; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	COBIO/CODAM
20 6	PRIOLI DUARTE, DANIELA ; PERES, CARLOS A. ; PERDOMO, EDGAR FERNANDO CIFUENTES ; GUIZAR-COUTIÑO, ALEJANDRO ; Nelson, Bruce Walker. Reducing natural vegetation loss in Amazonia critically depends on the formal recognition of indigenous lands. <i>BIOLOGICAL CONSERVATION.</i> v. 279, p. 109936, issn: 0006-3207, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
20 7	PÖRTNER, H.-O. ; SCHOLES, R. J. ; ARNETH, A. ; Barnes, D. K. A. ; BURROWS, M. T. ; DIAMOND, S. E. ; DUARTE, C. M. ; KIESSLING, W. ; LEADLEY, P. ; MANAGI, S. ; MCELWEE, P. ; MIDGLEY, G. ; NGO, H. T. ; OBURA, D. ; PASCUAL, U. ; SANKARAN, M. ; SHIN, Y. J. ; VAL, A. L.. Overcoming the coupled climate and biodiversity crises and their societal impacts. <i>SCIENCE.</i> v. 380, p. 1-11, issn: 0036-8075, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
20 8	QIN, Y. ; XIAO, X. ; LIU, F. ; SILVA, F. S. E. ; SHIMABUKURO, Y. ; ARAI, E. ; Fearnside, Philip Martin. Forest conservation in Indigenous territories and protected areas in the Brazilian Amazon. <i>NATURE SUSTAINABILITY.</i> v. 6, p. 295-305, issn: 2398-9629, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

20 9	QUEIROZ, LARISSA LIMA DE ; Rafael, José Albertino ; PÁDUA, DIEGO GALVÃO DE ; ARAUJO, RODRIGO DE OLIVEIRA ; HELEODORO, RAPHAEL AQUINO. Redescription of <i>Hybusa occidentalis</i> (Westwood) (Orthoptera: Proscopiidae: Hybusinae): new images, description of male genitalia, pictorial key of <i>Hybusa</i> species and morphological comparison of <i>Hybusinae</i> with <i>Xeniinae</i> and <i>Proscopiinae</i> . <i>ZOOTAXA</i> . v. 5380, p. 361-379, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 0	Rafael, José Albertino; GONZÁLEZ, CHRISTIAN RAÚL ; ALE-ROCHA, Rosaly. A catalog of Pipunculidae of Chile (Diptera). Papéis Avulsos de Zoologia (São Paulo). v. 63, p. e202363017, issn: 0031-1049, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 1	Rafael, José A.; MARQUES, DAYSE W. A. ; LIMEIRA-DE-OLIVEIRA, F.. Insect (Hexapoda) Diversity in the Oceanic Archipelago of Fernando de Noronha, Brazil: Clusiidae (Diptera). <i>ZOOTAXA</i> . v. 5353, p. 332-350, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 2	Rafael, José Albertino; POLLET, MARC. First record of Pipunculidae (Diptera) from Martinique, with a description of sp. nov.. <i>STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT</i> . v. online, p. 1-7, issn: 0165-0521, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 3	Rafael, José Albertino; SILVA, Vera Cristina ; DANTAS, GALILEU PETRONILO DA SILVA ; AMORIM, Dalton de Souza. Prey of the Patagonian species <i>Hilarempis signillata</i> Collin (Diptera, Empididae, Empidinae, Hilarini), and the first record of nocturnal activity in the tribe. <i>Revista Brasileira de Entomologia</i> (Impresso). v. 67, p. e20230027, issn: 1806-9665, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 4	Rafael, MS; FERREIRA, V. ; TADEI, W. P. ; ROQUE, R. A. ; MEIRELES, S. F.. Study of karyotype and constitutive heterochromatin of <i>Mansonia</i> spp. (Diptera: Culicidae) in the area surrounding the Jirau Hydroelectric Dam, Rondônia, Brazil. <i>SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA</i> . v. 56, p. e0095-2022, issn: 1678-9849, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS

21 5	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE W. A. ; Rafael, José A.. Chalarus (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of two new species and an updated key to males of the Neotropical species. <i>Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae.</i> v. 63, p. 383-395, issn: 1804-6487, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 6	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE WILLKENIA A. ; Rafael, José Albertino. Clistoabdominalis Skevington, 2001 (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of a new species and an updated key to males of the Neotropical species. <i>ZOOTAXA.</i> v. 5325, p. 30-40, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 7	RAMOS-PASTRANA, YARDANY ; MARQUES, DAYSE WILLKENIA A. ; Rafael, José Albertino. Pipunculus Latreille, 1802 (Diptera: Pipunculidae) of Colombia, with description of three new species and an updated key to males of the Neotropical species. <i>ZOOTAXA.</i> v. 5389, p. 459-472, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
21 8	RAMÍREZ, JOSÉ FERNANDO PAZ ; AMANAJÁS, RENAN DIEGO ; Val, Adalberto Luis. Ammonia Increases the Stress of the Amazonian Giant Arapaima gigas in a Climate Change Scenario. <i>ANIMALS.</i> v. 13, p. 1977, issn: 2076-2615, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
21 9	REIS, GENIANA ALVES ; TÔRRES, ALICE ; Ale-Rocha, Rosaly ; OLIVEIRA, FRANCISCO LIMEIRADE-. A new species of Neorhinotora Lopes, 1934 (Diptera: Heleomyzidae) and new records of the genus from Northeastern Brazil. <i>ZOOTAXA.</i> v. 5351, p. 571-580, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
22 0	REIS, VANESSA RIBEIRO ; PAIXÃO, RÔMULO VEIGA ; DE MORAIS, IRANÍ DA SILVA ; BANDEIRA, IZABEL CORREA ; VAL, ADALBERTO LUÍS ; DA SILVA, GILVAN FERREIRA ; O'SULLIVAN, FERNANDA LOUREIRO DE ALMEIDA. Effect of temperature on the early sexual development of tambaqui Colossoma macropomum. <i>AQUACULTURE INTERNATIONAL.</i> v. 00, p. 00-00, issn: 0967-6120, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
22 1	Ribas, Camila C. Escaping Darwin? s shadow: how Alfred Russel Wallace inspires Indigenous researchers. <i>NATURE.</i> v. 613, p. 24-26, issn: 0028-0836, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO

22 2	Ribeiro, Cristiano Feitosa ; NOGUEIRA, DAVID SILVA ; OLIVEIRA, FAVÍZIA FREITAS DE ; OLIVEIRA, MARCIO LUIZ DE. Review of Trigona (Nostotrigona) Engel, 2021 from Brazil with description of three new species (Hymenoptera: Apidae: Meliponini). ZOOTAXA (ONLINE). v. 5306, p. 349-366, issn: 1175-5334, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
22 3	RIBEIRO, FLAVIANA C. P. ; SANTOS, VANUZA O. ; ARAUJO, RAYANNE O. ; SANTOS, JAMILY L. ; CHAAR, JAMAL S. ; FALCÃO, NEWTON P. S. ; FARIA, MARCO A. S. ; DE SOUZA, LUIZ K. C.. Determination of the thermal stability of sulfonic groups in heterogeneous acid catalysts derived from residue of guarana amazon biomass. JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY. v. 148, p. 23-35, issn: 1388-6150, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI
22 4	SADAUSKAS-HENRIQUE, HELEN ; JOHANNSSON, ORA E. ; PO, BEVERLY H. K. ; Val, Adalberto L. ; Wood, Chris M.. Emersion and recovery alter oxygen consumption, ammonia and urea excretion, and oxidative stress parameters, but not diffusive water exchange or transepithelial potential in the green crab ( Carcinus maenas ). JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY. v. 226, p. 00-00, issn: 0022-0949, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
22 5	SAES, MARIA SYLVIA MACCHIONE ; SAES, BEATRIZ MACCHIONE ; FEITOSA, ELIS REGINA MONTE ; POSCHEN, PETER ; Val, Adalberto Luis ; MARCOVITCH, JACQUES. When Do Supply Chains Strengthen Biological and Cultural Diversity? Methods and Indicators for the Socio-Biodiversity Bioeconomy. Sustainability. v. 15, p. 8053, issn: 2071-1050, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
22 6	SALOMÃO, RENATO PORTELA ; CORREA, CÉSAR MURILO DE ALBUQUERQUE ; SANTORELLI JUNIOR, SÉRGIO ; LIMA, ALBERTINA PIMENTEL ; LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, WILIAM ERNEST ; ARRUDA, ELIENE FONTES ; DE OLIVEIRA, ANA PAULA VIEIRA ; CABRAL, RICARDO CESAR CORREA. Species diet and the effect of different spatial bait distribution on assemblage of dung beetles in Amazonian white-sand forest. International Journal of Tropical Insect Science (Online). v. 3, p. 1-10, issn: 1742-7592, 2023.	Albertina Pimentel Lima; William Ernest Magnusson	Pesquisador	COBIO

	SAMPAIO, ALINE ; FONSECA, CLAUDIO RUY VASCONCELOS DA. Catalog of the Chrysomelinae (Coleoptera: Chrysomelidae) deposited in the entomological collections of the Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) and the Universidade Federal do Amazonas (UFAM), Manaus, Brazil, with an illustrated key for the genera occurring in Brazil (except Aeneolucentia, Jermanniella, and Pandona). ZOOTAXA (ONLINE). v. 5351, p. 37-71, issn: 1175-5334, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO
22 7	SANTANA, L. O. ; SHORT, A. E. Z. ; BENETTI, César João ; HAMADA, N. New species and new distributional records of the hygropetric water scavenger beetle genus Oocyclus Sharp (Coleoptera: Hydrophilidae) from the Guiana Shield. ZOOTAXA (ONLINE). v. 5230, p. 587-594, issn: 1175-5334, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
22 9	SANTANA, THIAGO MACEDO ; DANTAS, FRANCISCO DE MATOS ; MONTEIRO DOS SANTOS, DRIELY KATHRINY ; KOJIMA, JULIANA TOMOMI ; PASTRANA, YUGO MORAES ; DE JESUS, ROGÉRIO SOUZA ; GONÇALVES, LIGIA URIBE. Fish Viscera Silage: Production, Characterization, and Digestibility of Nutrients and Energy for Tambaqui Juveniles. Fishes. v. 8, p. 111, issn: 2410-3888, 2023.	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador	COTEI
23 0	SANTOS, A. G. ; SOUZA, J. F. S. E. ; SOARES, SIMONE CARDOSO ; NAKAYAMA, Celeste Mutko ; FELDBERG, E. ; FELDBERG, E.. Chromosomal characterization of three species of Serrasalmi (Serrasalmidae: Characiformes). GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY (ONLINE VERSION). v. 46, p. e20230088, issn: 1678-4685, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO
23 1	SANTOS, CARLOS HENRIQUE DOS ANJOS DOS ; Val, Adalberto Luis ; ALMEIDA-VAL, VERA MARIA FONSECA DE. Vitellogenin Ab structure of the amazonian Arapaima gigas. GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY. v. 330, p. 114143, issn: 0016-6480, 2023.	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador	COBIO
23 2	SANTOS, H. C. ; NOGUEIRA, P. A. D. ; NASCIMENTO, C. C. ; SOUZA, J. V. B. ; CORTEZ, A. C. A. ; LIMA, MARIA DA PAZ. Swietenia macrophylla King Wood Residues: A Source of Cycloartane Triterpenoids.. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. v. 14, p. 1-6, issn: 0975-8585, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; João Vicente Braga de Souza; Maria da Paz Lima	Pesquisador/Tecnologista	COTEI/COS AS

23 3	SANTOS, J. L. ; Yanai, Aurora Miho ; GRAÇA, PAULO MAURICIO LIMA DE ALENCASTRO ; CORREIA, F. W. S. ; FEARNSIDE, PHILIP. Amazon deforestation: Simulated impact of Brazil's proposed BR-319 highway project. <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i> . v. 195, p. 1217, issn: 0167-6369, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
23 4	SANTOS, J. P. ; FEARNSIDE, P. M. ; et al. Fisheries monitoring in Brazil: How can the 2030 agenda be met without fisheries statistics?. <i>BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)</i> . v. 23, p. e20221439, issn: 1676-0611, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
23 5	SANTOS, R. B. ; SILVA-Izel, J. ; FUGIMURA, M. M. S. ; MEDEIROS, P. A. ; FREITAS, T. M. ; GALLANI, S. U. ; CLAUDIO, G. S. ; ONO, Eduardo K ; AFFONSO, E. G.. Immunophysiology of tambaqui fed with different levels of dietary protein in biofloc and clear water system. <i>AQUACULTURE INTERNATIONAL</i> . v. 5, p. 1-13, issn: 0967-6120, 2023.	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador	COTEI
23 6	SCHAAP, KARST J. ; FUCHSLUEGER, LUCIA ; Quesada, Carlos Alberto ; HOFHANSL, FLORIAN ; VALVERDE-BARRANTES, OSCAR ; CAMARGO, PLÍNIO B. ; HOOSBEEK, MARCEL R.. Seasonal fluctuations of extracellular enzyme activities are related to the biogeochemical cycling of C, N and P in a tropical terra-firme forest. <i>BIOGEOCHEMISTRY</i> . v. 163, p. 1-15, issn: 0168-2563, 2023.	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador	CODAM
23 7	SCHULTZ, EDUARDO D. ; THOM, GREGORY ; ZUQUIM, GABRIELA ; HICKERSON, MICHAEL J. ; TUOMISTO, HANNA ; Ribas, Camila C.. Habitat specialization predicts demographic response and vulnerability of floodplain birds in Amazonia. <i>MOLECULAR ECOLOGY</i> . v. 33, p. 1, issn: 0962-1083, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO

	SEGUNDO, WALTER OLIVA PINTO FILHO ; DE OLIVEIRA, ROBERTA SILVA ; LIMA, RILDO MENDES ; SANTIAGO, PAULO ALEXANDRE LIMA ; DE OLIVEIRA, LUCIANA AIRES ; CORTEZ, ANA CLÁUDIA ALVES ; LIMA, EMERSON SILVA ; DE SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; FRICKMANN, HAGEN ; DE SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA. Antimicrobial Potential of Metabolites in Fungal Strains Isolated from a Polluted Stream: <i>Annulohypoxylon stygium</i> WL1B5 Produces Metabolites against Extended-Spectrum Beta-Lactamase-Positive <i>Escherichia coli</i> . <i>ANTIBIOTICS-BASEL.</i> v. 12, p. 27, issn: 2079-6382, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS
23 8	Serbin, Giulia Melilli ; PINANGÉ, DIEGO SOTERO DE BARROS ; MACHADO, RAQUEL MOURA ; VASCONCELOS, SANTELMO ; AMORIM, BRUNO SAMPAIO ; Clement, Charles Roland. Relationship between fruit phenotypes and domestication in hexaploid populations of biribá ( ) in Brazilian Amazonia. <i>PeerJ.</i> v. 11, p. e14659, issn: 2167-8359, 2023.	Charles Roland Clement	Pesquisador	COTEI
23 9	SHORT, ANDREW EDWARD Z. ; CLARKSON, BRUNO ; BELLO, RAUL ; Hamada, Neusa. First Record of Spercheidae (Coleoptera) from Peru with a Summary of the Distribution of the Family in South America. <i>COLEOPTERISTS BULLETIN.</i> v. 77, p. 296-298, issn: 0010-065X, 2023.	Neusa Hamada	Pesquisador	COBIO
24 0	SIERRA, ADRIEL M. ; ZARTMAN, CHARLES E.. A Taxonomic Review of the Amazonian Rheophyte Schusterolejeunea Grolle (Lejeuneaceae: Cololejeuneinae), with Two New Combinations. <i>CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE.</i> v. 44, p. 107-122, issn: 1290-0796, 2023.	Charles Eugene Zartman	Pesquisador	COBIO
24 1				

24 2	SIERRA-PATEV, SEAN ; MIN, BYOUNGNAM ; NARANJO-ORTIZ, MIGUEL ; LOONEY, BRIAN ; KONKEL, ZACHARY ; SLOT, JASON C. ; SAKAMOTO, YUICHI ; STEENWYK, JACOB L. ; ROKAS, ANTONIS ; CARRO, JUAN ; CAMARERO, SUSANA ; FERREIRA, PATRICIA ; MOLPECERES, GONZALO ; RUIZ-DUEÑAS, FRANCISCO J. ; SERRANO, ANA ; HENRISSAT, BERNARD ; DRULA, ELODIE ; HUGHES, KAREN W. ; MATA, JUAN L. ; Ishikawa, Noemia Kazue. A global phylogenomic analysis of the shiitake genus. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA. v. 120, p. e2214076120, issn: 0027-8424, 2023.	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador	COBIO
24 3	SILVA, C. C. ; OLIVEIRA, G. C. ; CARVALHO, H. R. A. ; da SILVA, V. M. F.. Detection and quantification of heavy metals in blood and milk of Amazon river dolphin ( <i>Inia geoffrensis</i> ) (Cetartiodactyla: Iniidae) using wavelength-dispersive X-ray fluorescence spectrometry. X-RAY SPECTROMETRY. p. 1-9, issn: 0049-8246, 2023.	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO
24 4	SILVA, E. O. ; BORGES, P. F. C. ; Malheiro, Adriana ; BARCELLOS, J. F. M. ; Costa, A. G. da ; SILVA-JUNIOR, A. L. ; CHAGAS, A. F. S. ; ARCOS, A. N. ; JENSEN, B. B. ; Pinheiro, F.G. ; Espir, Thais Tibery ; FRANCO, A. M. R.. In vitro evaluation of immunomodulatory activity of the copper(I) complex and <i>Libidibia ferrea</i> in cutaneous leishmaniasis. Acta Brasiliensis. v. 7, p. 33-40, issn: 2526-4338, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
24 5	SILVA, HALLANA CRISTINA MENEZES DA ; RIBEIRO, LEILA BRAGA ; MOTA, ADOLFO JOSÉ DA ; Feldberg, Eliana ; FELDBERG, E. ; MATOSO, DANIELE APARECIDA. Impacts of Stress Caused by Copper Sulfate (CuSO <sub>4</sub> ) on the Genome of the Tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ): Quantification of Rex1 and Heterochromatic Profile. BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (ONLINE). v. 66, p. e23220170, issn: 1678-4324, 2023.	Eliana Feldberg	Pesquisador	COBIO
24 6	SILVA, IRENE M. DA ; FERREIRA-KEPPLER, RUTH L. ; CAZORLA, CARLA G.. <i>Stilobezzia</i> Kieffer (Diptera: Ceratopogonidae) from the Brazilian Amazon: three new species, redescription of <i>S. (Stilobezzia) maculata</i> Lane and new records. ZOOTAXA. v. 5249, p. 485-499, issn: 1175-5326, 2023.	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador	COBIO

24 7	SILVA, LIBÉRIO JUNIO DA ; OLIVEIRA, DENER MÁRCIO DA SILVA ; NÓBREGA, GABRIEL NUTO ; BARBOSA, REINALDO IMBRÓZIO ; CORDEIRO, RENATO CAMPELLO. Pyrogenic carbon stocks and its spatial variability in soils from savanna-forest ecotone in amazon. <i>JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT</i> . v. 340, p. 117980, issn: 0301-4797, 2023.	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador	CODAM
24 8	SILVA, S. S. ; Brown, I. Foster ; SAMPAIO, A. O. ; SILVA, A. L. C. ; SANTOS, N. C. R. S. ; LIMA, A. C. ; AQUINO, A. M. S. ; SILVA, P. H. C. ; MOREIRA, J. G. ; OLIVEIRA, I. ; COSTA, A. A. ; FEARNSIDE, PHILIP M. Amazon climate extremes: Increasing droughts and floods in Brazil's state of Acre. <i>Perspectives in Ecology and Conservation</i> . v. 21, p. 311-317, issn: 2530-0644, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
24 9	SILVA, Vera Cristina ; Rafael, José Albertino ; AMORIM, Dalton de Souza. An introduced species, though remarkable: first record of Sepsidae (Diptera: Schizophora) from Chile. <i>ZOOTAXA</i> . v. 5297, p. 294-300, issn: 1175-5326, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
25 0	SILVEIRA, ALEXANDRA MARIA FERREIRA ; COELHO NETTO, ROSALEE ALBUQUERQUE ; Marenco, Ricardo Antonio. Biomass allocation in Ceiba pentandra (Malvaceae) under water stress and high CO <sub>2</sub> concentration. <i>SCIENTIA FORESTALIS</i> . v. 51, p. e3955, issn: 2318-1222, 2023.	Rosalee Albuquerque Coelho Netto; Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	COSAS/CODAM
25 1	SILVEIRA, ALEXANDRA MARIA FERREIRA ; Marenco, Ricardo Antonio. Elevated CO <sub>2</sub> induces down-regulation of photosynthesis and alleviates the effect of water deficit in Ceiba pentandra (Malvaceae). <i>Revista Árvore (on-line)</i> . v. 47, p. e4721, issn: 1806-9088, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM
25 2	SIMONETTI, ADRIANA ; ARAUJO, RAQUEL FERNANDES ; CELES, CARLOS HENRIQUE SOUZA ; DA SILVA E SILVA, FLÁVIA RANARA ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO ; TRUMBORE, SUSAN ; MAGNABOSCO MARRA, DANIEL. Canopy gaps and associated losses of biomass - combining UAV imagery and field data in a central Amazon forest. <i>BIOGEOSCIENCES</i> . v. 20, p. 3651-3666, issn: 1726-4189, 2023.	Joaquim dos Santos; Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM

25 3	SOARES, LETÍCIA ; COCKLE, KRISTINA L ; RUELAS INZUNZA, ERNESTO ; IBARRA, JOSÉ TOMÁS ; MIÑO, CAROLINA ISABEL ; ZULUAGA, SANTIAGO ; BONACCORSO, ELISA ; RÍOS-ORJUELA, JUAN CAMILO ; MONTAÑO-CENTELLAS, FLAVIA A ; FREILE, JUAN F ; ECHEVERRY-GALVIS, MARÍA A ; BONAPARTE, EUGENIA BIANCA ; DIELE-VIEGAS, LUISA MARIA ; SPEZIALE, KARINA ; CABRERA-CRUZ, SERGIO A ; ACEVEDO-CHARRY, ORLANDO ; VELARDE, ENRIQUETA ; CUATIANQUIZ LIMA, CECILIA ; OJEDA, VALERIA S ; RIBAS, C. C.. Neotropical ornithology: Reckoning with historical assumptions, removing systemic barriers, and reimagining the future. <i>CONDOR</i> . v. 125, p. 1-31, issn: 0010-5422, 2023.	Camila Cherem Ribas	Tecnologista	COBIO
25 4	SOARES, MATHEUS M. M. ; CAPELLARI, RENATO S. ; Ale-Rocha, Rosaly. Species of <i>Paraclius</i> Loew (Diptera: Dolichopodidae) with bi-lamellate antennal stylus: new combination, new synonym, and two new species. <i>ZOOTAXA</i> . v. 5231, p. 37-51, issn: 1175-5326, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
25 5	SOARES, MATHEUS M. M. ; CAPELLARI, RENATO S. ; Ale-Rocha, Rosaly. New or little-known Neotropical Dolichopodidae (Diptera) (II): genus <i>Hercostomus</i> Loew excluded from the Neotropics. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5254, p. 181-208, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
25 6	SOARES, MATHEUS M.M. ; RUNYON, JUSTIN B. ; CAPELLARI, RENATO S. ; ROCHA, ROSALY ALE-. Review of <i>Paraclius arcuatus</i> species-group (Diptera, Dolichopodidae) with description of two new species. <i>ZOOTAXA (ONLINE)</i> . v. 5323, p. 151-182, issn: 1175-5334, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
25 7	SOMAVILLA, ALEXANDRE ; MAHLMANN, THIAGO ; BARBOSA, B. C. ; LIMEIRA-DE-OLIVEIRA, FRANCISCO ; RAFAEL, J. A.. Seasonality and nesting habits of the endemic social wasp <i>Polistes ridleyi</i> Kirby, 1890 in the Fernando de Noronha Archipelago, Northeast Brazil. <i>SOCIOBIOLOGY</i> . v. 70, p. v70il.8541, issn: 0361-6525, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO

25 8	SOUZA, NAIRA SULANY OLIVEIRA DE ; ALMEIDA, JUAN DIEGO RIBEIRO DE ; FRICKMANN, HAGEN ; LACERDA, MARCUS VINÍCIUS GUIMARÃES ; SOUZA, João Vicente Braga de. Searching for new antifungals for the treatment of cryptococcosis. SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA. v. 56, p. 1, issn: 1678-9849, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS
25 9	SOUZA MATTOS, FABIO ; DE ALENCAR, THIAGO B. ; BOYLE, SARAH A. ; FLECK, GUILHERME ; FERREIRA KOOLEN, HECTOR HENRIQUE ; Pohlitz, Adrian ; SILVA-DIOGO, ODAIR ; GUSMÃO, ALMERIO C. ; BARNETT, ADRIAN A. A Life in Fragments: The Ecology, Behavior, and Conservation of the Recently Described Parecis Plateau Titi Monkey ( <i>Plecturocebus parecis</i> ). International Journal of Primatology. v. 44, p. 1, issn: 1573-8604, 2023.	Adrian Martin Pohlitz	Pesquisador	COTEI
26 0	SOUZA, A. S. B. ; Daniela Agra ; MARTINS, RENATO TAVARES ; Patrícia Pereira Gomes ; FERREIRA-KEPPLER, R. L.. Seasonal distribution of Calliphoridae and Mesenbrinellidae (Diptera) associated with the decomposition of a clothed animal model in a forest reserve in the Central Amazon. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. v. XX, p. 1-7, issn: 0022-2585, 2023.	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador	COBIO
26 1	SOUZA, GISELE F. L. ; BARROS, KATHARINA O. ; ALVARENGA, FLÁVIA B. M. ; SANTOS, ANA RAQUEL O. ; FONSECA, CLÁUDIO R. V. ; ABEGG, MAXWEL A. ; LACHANCE, MARC-ANDRÉ ; ROSA, CARLOS A.. Sugiyamaella bielyi f. a., sp. nov. and Sugiyamaella amazoniana f. a., sp. nov., two yeast species isolated from passalid beetles and rotting wood in Amazonia. INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY. v. 73, p. 1-8, issn: 1466-5026, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO
26 2	SOUZA, J. P. ; GONCALVES, J. F. C. ; JAQUETTI, R. K. ; COSTA, K. C. P. ; LIMA, R. M. B. ; Fearnside, Philip Martin ; NINA JUNIOR, A. R.. Silvicultural interventions and agroforestry systems increase the economic and ecological value of Bertholletia excelsa plantations in the Amazon.. AGROFORESTRY SYSTEMS. v. 97, p. 197-207, issn: 1572-9680, 2023.	José Francisco de Carvalho Goncalves; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

26 3	STANISCUASKI, FERNANDA ; ZANDONA, EUGENIA ; REICHERT, FERNANDA ; SOLETTI, ROSSANA C. ; MELLO-CARPES, PAMELA B. ; WIGGERS, GIULIA A. ; SCHWARTZ, IDA V.D. ; Werneck, Fernanda P. ; LUDWIG, ZELIA M.C ; NEUMANN, ADRIANA ; ALMEIDA, CAMILA INFANGER ; OLIVEIRA, LETICIA DE. It is not just a field on a form: maternity on the Sucupira Platform. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÉNCIAS. v. 95, p. e20230135, issn: 1678-2690, 2023.	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador	COBIO
26 4	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO
26 5	TANOMARU JUNIOR, R. ; Vieira, G ; SILVA, Z. A. G. P. G. E.. CHANGED AREAS AND ECONOMIC ASPECTS OF ECOLOGICAL RESTORATION UNDER THE OPTICS OF THE ABC SYSTEM IN ANTIMARY STATE FOREST. FLORESTA (ONLINE) (CURITIBA). v. 53, p. 10-18-18, issn: 1982-4688, 2023.	Gil Vieira	Pesquisador	COBIO
26 6	TAVARES, JULIA VALENTIM ; OLIVEIRA, RAFAEL S. ; MENCUCCINI, MAURIZIO ; SIGNORI-MÜLLER, CAROLINE ; PEREIRA, LUCIANO ; DINIZ, FRANCISCO CARVALHO ; GILPIN, MARTIN ; MARCA ZEVALLOS, MANUEL J. ; SALAS YUPAYCCANA, CARLOS A. ; ACOSTA, MARTIN ; PÉREZ MULLISACA, FLOR M. ; BARROS, FERNANDA DE V. ; BITTENCOURT, PAULO ; JANCOSKI, HALINA ; SCALON, MARINA CORRÊA ; MARIMON, BEATRIZ S. ; OLIVERAS MENOR, IMMA ; MARIMON, BEN HUR ; FANCOURT, MAX ; HIGUCHI, N.. Basin-wide variation in tree hydraulic safety margins predicts the carbon balance of Amazon forests. NATURE. v. 617, p. 111-117, issn: 0028-0836, 2023.	Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM

26 7	TER STEEGE, HANS ; PITMAN, NIGEL C. A. ; DO AMARAL, IÉDA LEÃO ; DE SOUZA COELHO, LUIZ ; DE ALMEIDA MATOS, FRANCISCA DIONÍZIA ; DE ANDRADE LIMA FILHO, DIÓGENES ; SALOMÃO, RAFAEL P. ; WITTMANN, Florian ; CASTILHO, CAROLINA V. ; GUEVARA, JUAN ERNESTO ; VEIGA CARIM, MARCELO DE JESUS ; PHILLIPS, OLIVER L. ; MAGNUSSON, WILLIAM E. ; SABATIER, DANIEL ; REVILLA, JUAN DAVID CARDENAS ; MOLINO, JEAN-FRANÇOIS ; IRUME, MARIANA VICTÓRIA ; MARTINS, MARIA PIRES ; DA SILVA GUIMARÃES, JOSÉ RENAN ; PIEDADE, M. T. F.. Mapping density, diversity and species-richness of the Amazon tree flora. <i>Communications Biology</i> . v. 6, p. 1-14, issn: 2399-3642, 2023.	Iêda Leão do Amaral; Francisca Dionízia de Almeida Matos; Diógenes de Andrade Lima Filho; William E. Magnusson; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
26 8	TORRES JR., ALVAIR SILVEIRA ; NAGAI, RONALDO AKIYOSHI ; COSTA, REINALDO CORRÊA. Lean start-up, entrepreneurship and remote orientation: The experience of action research in Manaus, Brazil. <i>REGE. REVISTA DE GESTÃO USP</i> . v. .., p. .-., issn: 1809-2276, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
26 9	VEDOVATO, LAURA B. ; CARVALHO, LIDIANY C. S. ; ARAGÃO, LUIZ E. O. C. ; BIRD, MICHAEL ; Phillips, Oliver L. ; ALVAREZ, PATRÍCIA ; BARLOW, JOS ; BARTHOLOMEW, DAVID C. ; BERENGUER, ERIKA ; CASTRO, WENDESON ; FERREIRA, JOICE ; FRANÇA, FILIPE M. ; MALHI, YADVINDER ; MARIMON, BEATRIZ ; MARIMON JÚNIOR, BEN HUR ; Monteagudo, Abel ; OLIVEIRA, EDMAR A. ; PEREIRA, LUCIANA O. ; PONTES-LOPES, ALINE ; Quesada, Carlos A. ; SILVA, CAMILA V. J. ; SILVA ESPEJO, JAVIER E. ; SILVEIRA, MARCOS ; FELDPAUSCH, TED R.. Ancient fires enhance Amazon forest drought resistance. <i>Frontiers In Forests And Global Change</i> . v. 6, p. 1-12, issn: 2624-893X, 2023.	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador	CODAM
27 0	VIANA, JULIETE L. ; DA SILVA, JOELMA S. ; DE MATTOS, GABRIELA C. ; PINTO, MARTINA C.C. ; DUTRA, LUCIANA DA S. ; CARVALHO, LARISSA L. DE A. ; PINTO, JOSÉ CARLOS C. DA S. ; PINHEIRO, VALÉRIA CRISTINA S. ; ROQUE, ROSEMARY A.. Microencapsulation of <i>Bacillus thuringiensis</i> strains for the control of <i>Aedes aegypti</i> . <i>EXPERIMENTAL PARASITOLOGY</i> . v. 255, p. 108654, issn: 0014-4894, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS

27 1	WANG, JING ; SONG, GUANGQIN ; LIDDELL, MICHAEL ; MORELLATO, PATRICIA ; LEE, CALVIN K.F. ; YANG, DEDI ; ALBERTON, BRUNA ; DETTO, MATTEO ; MA, XUANLONG ; ZHAO, YINGYI ; YEUNG, HENRY C.H. ; ZHANG, HONGSHENG ; NG, MICHAEL ; Nelson, Bruce W. ; HUETE, ALFREDO ; WU, JIN. An ecologically-constrained deep learning model for tropical leaf phenology monitoring using PlanetScope satellites. REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT. v. 286, p. 113429, issn: 0034-4257, 2023.	Bruce Walker Nelson	Pesquisador	CODAM
27 2	WANG, YAN-HUI ; LUAN, YUN-XIA ; LUO, JIU-YANG ; MEN, YU ; ENGEL, MICHAEL S. ; DAMGAARD, JAKOB ; KHILA, ABDERRAHMAN ; CHEN, PING-PING ; FIGUEIREDO MOREIRA, FELIPE FERRAZ ; Rafael, José A. ; XIE, QIANG. 300 Million years of coral treaders (Insecta: Heteroptera: Hermatobatidae) back to the ocean in the phylogenetic context of Arthropoda. PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES. v. 290, p. 20230855, issn: 0962-8452, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
27 3	WEEMSTRA, MONIQUE ; VALVERDE-BARRANTES, OSCAR J. ; FORTUNEL, CLAIRE ; OBLITAS MENDOZA, ERICK M. ; PRATA, EDUARDO M. B. ; VÁSQUEZ PILCO, MAGNO ; VICENTINI, ALBERTO ; VLEMINKX, JASON ; BARALOTO, CHRISTOPHER. Weak phylogenetic and habitat effects on root trait variation of 218 Neotropical tree species. Frontiers In Forests And Global Change. v. 6, p. full, issn: 2624-893X, 2023.	Alberto Vicentini	Pesquisador	CODAM
27 4	WEISS, BIANCA ; D.SANTANA, FLÁVIA ; PETENEALVI, GEÂNGELO ; COSTA, GILVAN ; ZUANON, JANSEN ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Effectiveness of fish assemblage as seed dispersers in Amazon oligotrophic flooded forests. AUSTRAL ECOLOGY. v. 1, p. 1, issn: 1442-9985, 2023.	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	COBIO/CODAM

	ZAMARCHI, TALLITA BEATRIZ DE OLIVEIRA ; HENRIQUES, AUGUSTO LOUREIRO ; KROLOW, TIAGO KÜTTER ; KRÜGER, RODRIGO FERREIRA ; RODRIGUES, GRATCHELA DUTRA ; MUNARI, AMANDA ; PESSOA, FELIPE ARLEY COSTA ; CAMARGO, E LUÍS MARCELO ARANHA. Tabanidae (Diptera) captured on horses in Amazon Forest fragments of the state of Rondônia, Brazil. ACTA TROPICA. v. 237, p. 106734-7, issn: 0001-706X, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO
27 5	ZEBALLOS, L. F. ; ROZA, A. S. ; CAMPOLLO-GONCALVES, L. ; VAZ, S. ; FONSECA, CLAUDIO RUY VASCONCELOS DA ; RIVERA, S. C. ; SILVEIRA, L. F. L.. Phylogeny of Scissicauda Species, with Eight New Species, including the First Photinini Fireflies with Biflabellate Antennae (Coleoptera: Lampyridae). DIVERSITY. v. 15, p. 1-43, issn: 1424-2818, 2023.	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador	COBIO
27 6	AGUIAR, D. R. ; Lima, A.J.N. ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; HIGUCHI, N.. Rendimento de madeira serrada para espécies comerciais manejadas na Amazônia central. NATURAL RESOURCES. v. 12, p. 86-95, issn: 2237-9290, 2023.	Adriano José Nogueira Lima; Joaquim dos Santos; Niro Higuchi;	Pesquisador	CODAM
27 7	ALEXANDRE, A. S. ; FACHIN-ESPINAR, M. T. ; NUNEZ, CECILIA V.. Triterpenes, steroids and phenolic isolated from Minquartia guianensis Aubl. (Coulaceae) and antibacterial activity. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 883-895, issn: 0010-5236, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI
27 8	ALMEIDA-AZEVEDO, RAYSSA ; ALVES-OLIVEIRA, JOÃO RAFAEL ; Morais, J. W. ; FRANKLIN, E. ; ALMEIDA DE AZEVEDO, RENATO. Step-by-step Dissection Protocol of Apicotermitiniae Worker (Blattaria: Isoptera). step-by-step dissection protocol of apicotermitiniae worker. SOCIOBIOLOGY v. 70, p. 1-8, issn: 0361-6225, 2023.	José Wellington de Morais	Pesquisador	COBIO
27 9	ALMEIDA-AZEVEDO, RAYSSA ; ALVES-OLIVEIRA, JOÃO RAFAEL ; Morais, J. W. ; FRANKLIN, E. ; ALMEIDA DE AZEVEDO, RENATO. Step-by-step Dissection Protocol of Apicotermitiniae Worker (Blattaria: Isoptera). step-by-step dissection protocol of apicotermitiniae worker. SOCIOBIOLOGY v. 70, p. 1-8, issn: 0361-6225, 2023.	José Wellington de Morais	Pesquisador	COBIO
28 0	Amaral, R. S. ; MARMONTEL, MIRIAM ; MELLO, D. M. D. ; SOUZA, D. A. ; VALDEVINO, G. C. M. ; da SILVA, V. M. F.. Advances in the knowledge of the biology and conservation of the Amazonian manatee, Trichechus inunguis. THE LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC MAMMALS. v. 18, p. 125-138, issn: 1676-7497, 2023.	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO

28 1	APRILE, FABIO ; DARWICH, ASSAD J. ; MERA, PEDRO A. S.. Analysis of the Community Structure of Diatoms (Bacillariophyta) in Roraima Fluvial Systems, Amazon - Brazil. <i>Asian Journal of Fisheries and Aquatic Research.</i> v. 21, p. 29-43, issn: 2582-3760, 2023.	Assad José Darwich	Pesquisador	COBIO
28 2	AYRES, MARTA ; BATALHA, OSCARINA ; MACEDO, ROSENDO GALILEO ; ALFAIA, SONIA ; PEREIRA, HENRIQUE. Nutritional assessment of açaí-do-amazonas plants in function of agroecosystem management, in Codajas-Amazonas. <i>CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION).</i> v. 23, p. 864-880, issn: 0010-5236, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
28 3	BARNI, PAULO EDUARDO ; PEREIRA, YASMIN ALENCAR ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO ; DIAS, VALERIA SOUZA ; SANTOS, RAYURI VICENTE DOS ; VIEIRA, TIAGO SOUZA ; ALVES, THAMYRES SILVA ; SOUSA, KÉSIA GRACIELY ALVES DE ; SANTOS, JORGE FEITOSA DOS ; NASCIMENTO, FRANCISCO BARROS DO ; PEDREIRA, BIANKA SANTOS ; SANTOS, ALDENIZA MIRANDA ; FEARNSIDE, Philip Martin. Ocorrência de queimadas em área de uso antrópico na região centro sul do estado de Roraima, Brasil.. <i>REVISTA ELETRÔNICA AMBIENTE: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO.</i> v. 16, p. 50-64, issn: 1981-4127, 2023.	Reinaldo Imbrózio Barbosa; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
28 4	BARROS, ANGELA MARIA COMAPA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SANTOS, KÁTIA SOLANGE CARDOSO RODRIGUES DOS ; GUILHON-SIMPLÍCIO, FERNANDA ; AMADO, JESÚS RAFAEL RODRÍGUEZ ; CHAVES, FRANCISCO CÉLIO MAIA ; LIMA, EMERSON SILVA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Caracterização de uma microemulsão contendo um derivado do dilapiol extraído de Piper aduncum (Piperaceae). <i>PEER REVIEW.</i> v. 5, p. 239-252, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
28 5	BARROS, Q. S. ; RODRIGUES, N. M. M. ; PINHEIRO, R. M. ; FERREIRA, E. J. L.. Potencial da tecnologia LiDAR terrestre na área florestal. <i>Scientia Naturalis.</i> v. 5, p. 419-431, issn: 2596-1640, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI

28 6	BATALHA, OSCARINA DE SOUZA ; ALFAIA, SONIA SENA ; AYRES, MARTA IRA DA COSTA ; NETO, JOSÉ GUEDES FERNANDES ; FILHO, JONAS DE OLIVEIRA MORAES. AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS ORIUNDOS DE RESÍDUOS DE PIRARUCU ( <i>Arapaima gigas</i> ) E GLIRICÍDIA ( <i>Gliricidia sepium</i> ). REVISTA TERCEIRA MARGEM AMAZÔNIA. v. 9, p. 11-22, issn: 2238-7641, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
28 7	BATISTA, CAIO AUGUSTO ; FERRAZ, ISOLDE DOROTHEA KOSSMANN ; CALVI, GEÂNGELO PETENE ; Soares, Maria de Lourdes da Costa. Germinação e morfologia de frutos, sementes e plântulas de seis espécies abundantes de <i>Philodendron Schott</i> na Amazônia Central, Brasil. FLOVET. v. 1, p. e2023004, issn: 1806-8863, 2023.	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador	COBIO
28 8	BRASIL, R. ; LINDEMANN, I. L. ; KAUFMANN, C. C. ; DINIZ, D. B. ; PEREIRA, G. M. ; ROSA, S. A. M. ; DINIZ, R. B. ; NAGAHAMA, D. ; BUCHWEITZ, M. R. D.. Experiência de aprendizagem com crianças para o consumo de alimentos que previnem a anemia.. REVISTA DE NUTRIÇÃO E VIGILÂNCIA EM SAÚDE / JOURNAL OF NUTRITION AND HEALTH SURVEILLANCE. v. 5, p. 10-19, issn: 2357-9617, 2023.	Dionísia Nagahama	Pesquisador	COSAS
28 9	CASTRO, A. C. J. ; SANTOS, G. A. N. ; CARVALHO, JOSIANE CELERINO DE ; FERNANDES, B. A. ; NINA JUNIOR, A. R. ; GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO C. ; SCHIMPL, F. C.. Guarana seedlings response to sources of nitrogen fertilization. IGAPÓ - Revista de Educação Ciéncia e Tecnologia do IFAM. v. 16, p. xx-xx, issn: 2238-4286, 2023.	José Francisco Carvalho de Gonçalves	Pesquisador	CODAM
29 0	CHAVES, MATEUS S. ; OLIVEIRA, RENILDO R. ; GONÇALVES, ALANY P. ; SOUSA, LEANDRO M. ; PY-DANIEL, LÚCIA H. RAPP. A new species of armored catfish of the genus <i>Scobinancistrus</i> (Loricariidae: Hypostominae) from the Xingu River basin, Brazil. Neotropical Ichthyology. v. 21, p. 1-19, issn: 1982-0224, 2023.	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador	COBIO
29 1	CORRÊA COSTA, REINALDO; DÁVILA MARQUES DE LIMA, LUIZA. Pandemia de COVID-19: desafios na coleta de resíduos sólidos em Manaus. PEER REVIEW. v. 5, p. 253-271, issn: 1541-1389, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS

29 2	CORRÊA COSTA, REINALDO; RIBEIRO, RENATA BARROS. Microalgae in Manaus and the potential of the productive spatial circuit and the use of the territory. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 1-14, issn: 0010-5236, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
29 3	COSTA, JÉSSICA ESTER ELVAS ; DO NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE. DESIGN E TECNOLOGIA DA MADEIRA: COOPERAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS EM PROL DO USO SUSTENTÁVEL DA MADEIRA NATURALMENTE CAÍDA. REVISTA TERCEIRA MARGEM AMAZÔNIA. v. 9, p. 91-107, issn: 2238-7641, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo;	Pesquisador	COTEI
29 4	COSTA, R. C.; FERREIRA, B.. O circuito espacial produtivo da andiroba no estado do Amazonas ? AM. ACTA SCIENTIARUM. HUMAN AND SOCIAL SCIENCES. v. 45, p. .-., issn: 1807-8656, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
29 5	COSTA, REINALDO CORREA; MORHY, P. E. D.. O modo de empreender dos povos indígenas na cidade de Manaus na perspectiva da gestão do artesanato de biojóias e ecojóias a partir de sementes da biodiversidade. OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 3381-3404, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
29 6	COSTA, REINALDO CORREA; RIBEIRO, R. B.. Aplicabilidades biotecnológicas de microalgas Amazônicas: banco de teses Capes. OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 3405-3423, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
29 7	COSTA, REINALDO CORRÊA; ANGIOLI, ENDERSON MOTA ; DE SOUZA, LETÍCIA BARBOSA. Algumas dimensões da cadeia produtiva na Resex do Médio Juruá (AM). OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA. v. 21, p. 8519-8538, issn: 1696-8352, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
29 8	CÂMARA, MILLER HOLANDA ; Vieira, Gil ; DE ARAÚJO, JOSÉ ANÍZIO ROCHA ; SALAMI, GABRIELA ; NEGREIROS, ANDREIA MITSA PAIVA ; SALES JÚNIOR, RUI. Análise da produção de madeira em área de concessão florestal na Amazônia ocidental: um estudo de caso na floresta nacional do Jamari. CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES. v. 16, p. 3717-3732, issn: 1988-7833, 2023.	Gil Vieira	Pesquisador	COTEI

29 9	DA SILVA, BIANCA KELLY NEVES IZIDRO ; ALVES CORTEZ, ANA CLÁUDIA ; OLIVEIRA, LUCIANA AIRES ; DE ALMEIDA, JUAN DIEGO RIBEIRO ; DE SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; CRUZ, KATIA SANTANA ; JACKISCH MATSUURA, ANI BEATRIZ ; Ogasku, Mauricio Morishi ; SOLÓRZANO CHAVARRÍA, KAROLINA JEANETH ; BAÍA-DA-SILVA, DJANE ; BASSAT, QUIQUE ; GUIMARÃES LACERDA, MARCUS VINÍCIUS ; FRICKMANN, HAGEN ; de Souza, João Vicente Braga. Design and optimization of an improved qPCR assay for the detection of <i>Histoplasma capsulatum</i> . <i>EUROPEAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY &amp; IMMUNOLOGY</i> . v. 13, p. 37-44, issn: 2062-509X, 2023.	Maurício Morishi Ogasku; João Vicente Braga de Souza	Pesquisador/Tecnologista	COSAS
30 0	da SILVA, V. M. F.; BRUM, S. M. ; MELLO, D. M. D. ; Amaral, R. S. ; GRAVENA, W. ; CAMPBELL, E. ; GONCALVES, R. ; Mintze, V. The Amazon River dolphin, <i>Inia geoffrensis</i> : What have we learned in the last two decades of research?. <i>THE LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC MAMMALS</i> . v. 18, p. 139-157, issn: 1676-7497, 2023.	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador	COBIO
30 1	DE ARRUDA, EDSON HENRIQUE PEREIRA ; DE BARRO REIS, MARISE AUXILIADORA ; MARIN, LEONARDO ; MULLER, LAVINIA ALMEIDA ; DAMAZO,AMILCAR SABINO ; GERENUTTI, MARLI ; LATORRACA, MÁRCIA QUEIROZ ; Sales-Campos, Ceci. Investigation into the Intake of Edible Mushroom <i>Pleurotus ostreatus</i> (Aqueous Extract Oyster Mushroom) on Biochemical Indices of Female Wistar Rats. <i>American Journal of Plant Sciences</i> . v. 14, p. 177-190, issn: 2158-2742, 2023.	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista	COTEI
30 2	DE JESUS BACHA, THIAGO ; BEZERRA JENSEN, BRUNO ; SILVA DE JESUS, AMANDA ; TORRES IWABUCHI, PAMELA EMILY ; CARDOSO RODRIGUES DOS SANTOS GERALDI, KATIA SOLANGE ; GOMES PINHEIRO, FRANCIMEIRE ; KIMA, PETER ; RAMOS FRANCO, ANTONIA MARIA. Evaluation of the in vivo and in vitro effect of <i>Libidibia ferrea</i> on <i>Leishmania</i> ( <i>Leishmania</i> ) <i>amazonensis</i> . <i>PEER REVIEW</i> . v. 5, p. 201-224, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

30 3	DE OLIVEIRA, LUCIANA AIRES ; PINTO FILHO SEGUNDO, WALTER OLIVA ; CORTEZ, ANA CLÁUDIA ALVES ; DE SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; DE SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA. Influência das fontes de carbono e nitrogênio na produção de colorante por Clonostachys rosea P2SO329. <i>Brazilian Journal of Animal and Environmental Research.</i> v. 6, p. 2922-2927, issn: 2595-573X, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS
30 4	Diego Ferreira da Silva ; SOUZA ANDRADE, JERUSA. O uso da creatina no processo hipertrofia. <i>REVISTA FISIO&amp;TERAPIA.</i> v. 27, p. 50-83, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
30 5	DO NASCIMENTO, KAMILA LIMA ; PINTO, ANA CRISTINA DA SILVA ; SALES, DIANA VIEIRA ; ROQUE, ROSEMARY APARECIDA ; DO VALE, EUNICE DA SILVA MEDEIROS. AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LARVICIDA E ADULTICIDA DE DERIVADOS SEMISSINTÉTICOS ALFA-METILESTIRENO PARA O CONTROLE DO MOSQUITO <i>Aedes aegypti</i> (DIPTERA: CULICIDAE) EM CONDIÇÕES DE LABORATÓRIO. <i>Revista Sociedade Científica.</i> v. 6, p. 3159-3179, issn: 2595-8402, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS
30 6	DOS SANTOS, GRACE RENTE ; PEREIRA, MARTA REGINA SILVA ; DE HOLANDA, ANA SOFIA SOUSA ; Lasmar, Dimas Jose ; MIRANDA, IRES PAULA DE ANDRADE ; DE OLIVEIRA, PAULA MARIA CORREA ; MAIA, JAIR MAX FURTUNATO. Agroforestry homesteads from the perspective of the community members of the Uatumã Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. <i>DELOS: DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE.</i> v. 16, p. 3354-3374, issn: 1988-5245, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO
30 7	DUARTE, JENYFFER CAROLINE SANTOS ; HIGUCHI, MARIA INÊS GASPERETTO ; PINTO FRAXE, THEREZINHA DE JESUS. As percepções ambientais sobre as queimadas antropogênicas da floresta amazônica entre pós-graduandos em ciências ambientais da Universidade Federal do Amazonas. <i>Revista Verde Grande: Geografia e Interdisciplinaridade.</i> v. 5, p. 96-115, issn: 2675-2395, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS

30 8	FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MATIAS, ANGÉLICA CHRYSTINA CRUZ ; DE ALBUQUERQUE, SÂMIA DOURADO ; DE ABREU, ARETUSA CETAURO ; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; MIRANDA, Sebastião Átila Fonseca ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. CORRELAÇÃO LINEAR ENTRE FOSFATO E POTÁSSIO EM IGARAPÉS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO EDUCANDOS, MANAUS-AM. CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 3507-3520, issn: 2447-0961, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM
30 9	FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; Santana, Genilson Pereira ; DA ROCHA, SIOMARA DIAS ; DE ARAÚJO, RAYANNE OLIVEIRA ; SILVA, WITALO DE OLIVEIRA ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; PIO, MAURO CÉLIO DA SILVEIRA ; MOTA, FÁBIO ALEXANDRE COSTA. SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS CONTAMINADAS POR ESGOTOS DOMÉSTICOS UTILIZANDO CYPERUS SURINAMENSIS (C. SURINAMENSIS, CYPERACEAE). CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 5577-5599, issn: 2447-0961, 2023.	Sávio José Filgueiras Ferreira	Pesquisador	CODAM
31 0	FERREIRA, S. A. N.; GENTIL, D. F. O. ; FERREIRA, C. A.. Emergence of <i>Coccobola gigantifolia</i> Melo, Cid Ferreira. <i>Journal of Seed Sciences</i> (antiga Revista Brasileira de Sementes). v. 45, p. e202345015, issn: 2317-1545, 2023.	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador	COBIO
31 1	FIGUEIREDO, WLLYANE SILVA ; DA SILVA, TANIA MACHADO ; SARGENTINI, EDILENE CRISTINA PEREIRA ; BOLSON, MARCOS ALEXANDRE ; PEREIRA, GILMAR MARTINS ; ROCHA, CAIO PRIOR ; SARGENTINI JUNIOR, ÉZIO. Eficácia da hipoxantina-3-N-óxido como método alternativo na proteção da ictiofauna em usinas hidrelétricas. <i>Brazilian Journal of Animal and Environmental Research</i> . v. 6, p. 1108-1116, issn: 2595-573X, 2023.	Ézio Sargentini Junior	Pesquisador	CODAM

31 2	GORSKA, ANDREA BARROSO AMANCIO ; MOREIRA, FRANCISCO WESEN ; Minelli-Oliveira, Cassiane ; de Oliveira, Luiz Antonio. Respostas de mudas de copaíba ( <i>Copaifera multijuga Hayne</i> ) à inoculação com bactérias solubilizadoras de fosfato e à adubação do solo. <i>CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES</i> . v. 16, p. 34059-34079, issn: 1988-7833, 2023.	Francisco Moreira Wesen; Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador	COTEI
31 3	HAYASIDA, W. ; NASCIMENTO, Claudete Cantanhede Do ; QUEIROZ JUNIOR, L. H. K. ; MARIA LIMA. Phenolic constituents of woody residues of Bagassa guianensis Aubl. and their relationship to the resistance of wood to decay. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING RESEARCH AND DEVELOPMENT</i> . v. 19, p. 94-94, issn: 2278-067X, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI
31 4	Jessica Alfaia Seixas Jucá ; Marília Gabriela Santos Carvalh ; Andrade, Jerusa Souza. Alimentação de mulheres com endometriose para a prevenção, redução de sintomas e ajuda no tratamento. <i>REVISTA FISIO&amp;TERAPIA</i> . v. 126, p. 10, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
31 5	LAGES, A. S. ; MATIAS, A. C. C. ; MIRANDA, Sebastião Átila F. ; FERREIRA, P. R. G. ; FERREIRA, S. J. F. ; SILVA, M. L.. Razões iônicas como marcadores de interações entre água superficial e aquífero no igarapé do Quarenta, em Manaus-AMQ. <i>CIÊNCIA E NATURA</i> . v. 45, p. 1-18, issn: 2179-460X, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM
31 6	LAGES, ANDERSON DA SILVA ; MIRANDA, SEBASTIÃO ÁTILA ; FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MOTA, FÁBIO ALEXANDRE DA COSTA ; DA CONCEIÇÃO, ADRIANA CASTRO ; ROSAS, ADRIANA FREITAS ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. Índice de Qualidade de Água (IQA) para ambientes amazônicos usando estatística multivariada. <i>PEER REVIEW</i> . v. 5, p. 306-323, issn: 1541-1389, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM

31 7	LIMA, MARIA DA PAZ; DE LUCENA, JULIANA MESQUITA V. M. ; ALCÂNTARA, JOELMA MOREIRA ; SOARES, PEDRO IGOR LIMA ; MARQUES, Marcia Ortiz Mayo. Essential oils from branches of <i>Bocageopsis</i> , <i>Guatteria</i> and <i>Unonopsis</i> species: chemical composition and antibacterial activity. <i>CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION)</i> . v. 23, p. 355-362, issn: 0010-5236, 2023.	Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI
31 8	MACENA, CHRISTIANE F. S. ; LAUER-LEITE, IANI D. ; HIGUCHI, MARIA INÉS G. ; COSTA, JORGE ANTONIO S. ; NOVAIS, JAÍLSON S.. 'I Connect with Nature Every Day': Brazilian Children and Their Contact with Nature during the COVID-19 Pandemic. <i>Children, Youth and Environments</i> . v. 33, p. 90-107, issn: 1546-2250, 2023.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador	COSAS
31 9	MAHLMANN, T. ; OLIVEIRA, F. F. ; OLIVEIRA, M L. Taxonomy of South American species of Ceratina (Calloceratina) Cockerell, 1924 with comments on new species-groups proposed for this subgenus (Hymenoptera: Apidae: Xylocopinae). <i>ENTOMOBRASILIS (VASSOURAS)</i> . v. 16, p. e1062-14, issn: 1983-0572, 2023.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
32 0	MATIAS, ANGÉLICA CHRYSTINA CRUZ ; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; ALBUQUERQUE, SAMIA DOURADO DE ; ABREU, ARETUSA CETAURO DE ; MIRANDA, Sebastião Átila Fonseca ; FERREIRA, SÁVIO JOSÉ FILgueiras ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. Bactérias consumidoras de fosfato em uma bacia hidrográfica urbana no centro da Amazônia. <i>Brazilian Journal of Development</i> . v. 9, p. 5077-5092, issn: 2525-8761, 2023.	Sebastião Átila Fonseca Miranda; Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM
32 1	Maythê Rayna dos Santos Freitas ; Andrade, Jerusa Souza. Suplementação de creatina em idosos. <i>REVISTA FISIO&amp;TERAPIA</i> . v. 27, p. 5-10, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
32 2	MEDEIROS, SUZANA HELEN DA SILVA ; DO NASCIMENTO, CLAUDETTE CATANHEDE ; DE ARAÚJO, ROBERTO DANIEL ; DE FREITAS, JORGE ALVES. MECANISMO PARA USO SUSTENTÁVEL DA FLORESTA: RESÍDUOS FLORESTAIS. <i>REVISTA TERCEIRA MARGEM AMAZÔNIA</i> . v. 9, p. 131-149, issn: 2238-7641, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Jorge Alves de Freitas	Pesquisador/Tecnologista	COTEI

32 3	MOATS, J. ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; SOUZA, F. C. A.. Bioactive Compounds of Exotic Tropical Camu-Camu ( <i>Myrciaria Dubia</i> ) in the Seed, Ripe Fruit and Freeze-Dried. <i>Journal of science and medicine</i> . v. 2, p. 1, issn: 2993-1142, 2023.	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	Pesquisador/Tecnologista	COSAS
32 4	MONTANUCI, PIETRA S. B. ; ANDRADE, BRUNA S. ; COSTA-PINTO, PAULA J. ; Rafael, José A. ; KROLOW, TIAGO K.. Remarks on Oligotoma saundersii (Westwood, 1837), an invasive species of Embioptera in Brazil. <i>Entomological Communications</i> . v. 5, p. ec05014, issn: 2675-1305, 2023.	José Albertino Rafael	Pesquisador	COBIO
32 5	MONTEIRO, A. N. ; SOUZA ANDRADE, JERUSA. Movimento Slow Food: O contraste entre a alimentação atual e hábitos alimentares nativos. <i>REVISTA FISIO&amp;TERAPIA</i> . v. 27, p. 98-125, issn: 1678-0817, 2023.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
32 6	MOTA, FÁBIO ALEXANDRE COSTA ; LAGES, ANDERSON DA SILVA ; BARROS, EMESSY CRISTINE DA SILVA ; MARTINS, LETICIA VITORIA SOUSA ; FERREIRA, PAULO RENAN GOMES ; MATIAS, ANGÉLICA CHRYSTINA CRUZ ; FILGUEIRAS, SÁVIO JOSÉ FERREIRA ; DA SILVA, MÁRCIO LUIZ. A IMPORTÂNCIA DA MATA Ciliar E COBERTURA FLORESTAL NA PRESERVAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS NATURAIS DE UMA NASCENTE. <i>CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA</i> . v. 3, p. 6582-6602, issn: 2447-0961, 2023.	Sávio José Filgueiras Ferreira; Márcio Luiz da Silva	Pesquisador	CODAM
32 7	NEGREIROS, ALLANA ATAIDE ; Nunez, Cecilia Veronica. Chemical profile, isolated compounds and biological activities from <i>Swartzia</i> spp.: a review. <i>PEER REVIEW</i> . v. 5, p. 317-340, issn: 1541-1389, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI
32 8	OLIVEIRA, L. P. ; HENRIQUES, A. L. ; Krolow, T. K.. New records, descriptions, and redescriptions of male horse flies (Diptera: Tabanidae) in Brazil. <i>ENTOMOBRASILIS (VASSOURAS)</i> . v. 16, p. 1-7, issn: 1983-0572, 2023.	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista	COBIO
32 9	PINHEIRO, Francimeire Gomes ; REIS, SÔNIA ROLIM ; FRANCO, ANTÔNIA RAMOS. Biodiversidade amazônica e as leishmanioses. <i>Revista da Universidade Federal de Minas Gerais</i> . v. 28, p. 283-303, issn: 2316-770X, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

33 0	PINTO FILHO SEGUNDO, WALTER OLIVA ; LIMA, RILDO MENDES ; DE OLIVEIRA, LUCIANA AIRES ; CORTEZ, ANA CLÁUDIA ALVES ; DE SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; DE SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA. Avaliação da atividade antimicrobiana de Clonastachys rosea WLB18 frente a cepas de Escherichia coli ATCC 25922 e Escherichia coli ESBL. Brazilian Journal of Animal and Environmental Research. v. 6, p. 2928-2933, issn: 2595-573X, 2023.	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista	COSAS
33 1	PREDIGER, C. R. ; PIO, N. S. ; Pinto, A. C. M ; GONCALVES, V. M. M. ; Adriano JN Lima. Lumber yield of Sucupira-Vermelha in central Amazon sawmill. Brazilian Journal of Animal and Environmental Research. <a href="https://doi.org/10.34188/bjaerv6n3-015">https://doi.org/10.34188/bjaerv6n3-015</a> . v. 6, p. 2164-2178, issn: 2595-573X, 2023.	Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador	CODAM
33 2	RIBEIRO, H. M. S. ; SILVA, FRANCISCA ALCIVANIA DE MELO ; Pinto, R.B. ; FALCÃO, N. P. S. ; SILVA, REGINALDO BARBOZA DA. Indicadores de Qualidade e Ocorrência de Solos Antropogênicos na Amazônia Central: Uma Revisão Sistemática. REVISTA DE BIOLOGIA E CIÊNCIAS DA TERRA. v. 23, p. 89-104, issn: 1519-5228, 2023.	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador	COTEI
33 3	RIBEIRO, VALDIR CARVALHO ; MARTINS-SOUZA, MIKAEL ; ANTEZANA-VERA, SAUL ALFREDO ; Marenco, Ricardo Antonio. Does Ceiba pentandra (Malvaceae) a light demanding species succumb under deep shading?. SCIENTIA FORESTALIS. v. 51, p. e4005, issn: 2318-1222, 2023.	Ricardo Antonio Marenco Mendoza	Pesquisador	CODAM
33 4	RODRIGUES, SUZIANE ; Menezes, Nadionara Costa ; OLIVEIRA, CASSIANE MINELLI DE ; OLIVEIRA, LUIZ ANTONIO DE. Crescimento de rizobactérias amazônicas em meios de cultura contendo óleo residual de soja. PEER REVIEW. v. 5, p. 148-162, issn: 1541-1389, 2023.	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador	COTEI
33 5	SANTOS, JANE CABRAL DOS ; SILVA, GABRIEL NASCIMENTO DA ; COSTA, REINALDO CORRÉA. Extractive Reserves of Jutai and Juruá (AM): territory, productive chain and its contrasts. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 351-368, issn: 0010-5236, 2023.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS

33 6	SILVA, A. J. B. ; MIRANDA, I. P. A. ; CAMARGO, C.. AEFETIVIDADE DAS POLÍTICAS PÚBLICAS E DO MODELO DE GESTÃO DESTINADO AO DESENVOLVIMENTO SOCIAL DA COMUNIDADE DE NOSSA SENHORA DO LIVRAMENTO LOCALIZADA NA RDS DO TUPÉ. CONTEMPORÂNEA - REVISTA DE ÉTICA E FILOSOFIA POLÍTICA. v. 3, p. 13742/-13765, issn: 2447-0961, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO
33 7	SILVA, DAVID RIBEIRO DA ; MARIA TERESA FACHIN-ESPINAR, MARIA TERESA ; Nunez, Cecilia Veronica. Triterpenes, steroids and lichexantone from Macrolobium acaciifolium leaves and branches hexane extracts and antibacterial activity. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 342-356, issn: 0010-5236, 2023.	Cecília Veronica Nunez	Tecnologista	COTEI
33 8	SILVA, E. R. ; SOUZA FILHO, P. A. ; ALFAIA, S. S. ; SILVA NETO, R. R. ; RODRIGUES, R. C. ; CHAVES, M. P. S. R.. Avaliação do lodo sedimentar de viveiro escavado, povoado com tambaquis e patos, visando sua utilização na agricultura. CONCILIUM (BRASIL). v. 23, p. 1-10, issn: 1414-7327, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
33 9	SILVA, Eleano Rodrigues da ; HIDALGO, ARI DE FREITAS ; CHAVES, MARIA DO PERPÉTUO SOCORRO RODRIGUES ; ALFAIA, SONIA SENA ; RODRIGUES, ROBERT CORRÊA ; SILVA NETO, RAIMUNDO RODRIGUES DA. Evaluation of the development of emerald grass ( <i>Zoysia japonica</i> Steud.) fertilized with different doses of sewage sludge in Manaus-AM. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 278-292, issn: 0010-5236, 2023.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
34 0	SILVA, G. M. ; NASCIMENTO, CLAUDETE CATANHEDE ; PEGO, K. A. C. ; DANTAS, G. S.. Ferramentas e métodos de Design Participativo para atuação em comunidades tradicionais. PROJETICA. v. 14, p. 1-30, issn: 2236-2207, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador	COTEI

34 1	SILVA, GEISLAYNE MENDONÇA ; DO NASCIMENTO, CLAUDETTE CATANHEDE ; PÊGO, KÁTIA ANDRÉA CARVALHES ; DE ARAÚJO, ROBERTO DANIEL ; SALES, ROSEMARY BOM CONSELHO. SUSTENTABILIDADE E ECOEFICIÊNCIA: DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS COM IDENTIDADE REGIONAL A PARTIR DO USO DE NECROMASSAS EM RESERVA EXTRATIVISTA. REVISTA TERCEIRA MARGEM AMAZÔNIA. v. 9, p. 151-168, issn: 2238-7641, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador	COTEI
34 2	SILVA, SAMIRIMI ; NASCIMENTO, CLAUDETTE ; LIMA, JENNIFER ; SANTOS, HENRIQUE ; LIMA, MARIA DA PAZ. Physical properties and predominant compounds of Guarea trichiloides L., Licaria aritu Ducke and Manikara huberi (Ducke) A. Chev. CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION). v. 23, p. 495-504, issn: 0010-5236, 2023.	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo; Maria da Paz Lima	Pesquisador	COTEI
34 3	SOARES, MATHEUS MICKAEL MOTA ; FACHIN, DIEGO AGUILAR ; MACHADO, RONALD DE ANDRADE ; Ale-Rocha, Rosaly. New records of Pantophthalmidae (Diptera: Brachycera) from Northeast Brazil. ENTOMOBRASILIS (VASSOURAS). v. 16, p. e1060, issn: 1983-0572, 2023.	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador	COBIO
34 4	TEIXEIRA ALVES, ADENES ; DE ANDRADE MIRANDA, IRES PAULA ; JOSÉ LASMAR, DIMAS ; COSTA, ANDRÉ. Viabilidade econômica do carvão ativado obtido do ouriço da castanha-do-brasil ( <i>bertholletia excelsa</i> ). Future Studies Research Journal - Future. v. 16, p. e0765-784, issn: 2175-5825, 2023.	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador	COBIO
34 5	TORRES IWABUCHI, PAMELA EMILY ; DA PAZ LIMA, MARIA ; DUARTE NOGUEIRA, PAULO ALAN ; RAMOS FRANCO, ANTONIA MARIA ; BARBOSA HANADA, REBECCA SAYURI ; PINHEIRO DOS SANTOS, RICHAELLY ; BEZERRA JENSEN, BRUNO. An in vitro study of the antileishmanial and cytotoxic activity of extracts of <i>Sclerolobium paniculatum</i> (Fabaceae). PEER REVIEW. v. 5, p. 495-507, issn: 1541-1389, 2023.	Maria da Paz Lima; Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COTEI/COS AS

34 6	TORRES-CARVAJAL, OMAR ; P. WERNECK, FERNANDA ; FERNANDES, I. Y. ; QUEIROZ, K.. Spiny tails and Clades: A Fully Sampled phylogeny of hoplocercine lizards (Iguanidae/ Hoplocercinae) and its taxonomic and nomenclatural Implications. Bull. Phylogenetic. Nom.. v. 1, p. 8-28, issn: 2815-9233, 2023.	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador	COBIO
34 7	VALE, E. S. M. ; Rodrigues, I.B. ; ROQUE, R. A. ; TADEI, W. P.. Larvical activity of cloves as an alternative to chemical control in mosquito vectors in the Amazonia under laboratory conditions. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT. v. 12, p. 11, issn: 2525-3409, 2023.	Rosemary Aparecida Roque	Pesquisador	COSAS
34 8	VARGAS BRASIL, ANNY MAÍZA ; Franco, Antonia Maria Ramos. Aspectos epidemiológicos da Leishmaniose Tegumentar Americana no Brasil em 2022. PEER REVIEW. v. 5, p. 294-305, issn: 1541-1389, 2023.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
34 9	ZANETTI, FRANCINÉIA ; SANTOS, MARIA APARECIDA LAURINDO DOS ; PEREIRA, Sandro Loris Aquino ; MALTA, JOSÉ CELSO DE OLIVEIRA. As espécies de camarões e caranguejos (Crustacea: Decapoda) do baixo rio Branco, Roraima, Brasil. REVISTA ELETRÔNICA AMBIENTE: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO. v. 16, p. 24-31, issn: 1981-4127, 2023.	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador	COBIO
35 0	ALBUQUERQUE, D. M. C. ; SILVA, V. M. F. ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA. A PESCA ILEGAL DA PIRACATINGA Calophysus macropterus (Lichtenstein, 1819) UTILIZADA EM FRAUDE ALIMENTAR NO ESTADO DO AMAZONAS, DETECTADA COM O USO DA METODOLOGIA DO DNA BARCODING. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 421, 2023. 7 páginas	Vera Maria Ferreira da Silva; Jacqueline da Silva Batista	Pesquisador/Tecnologista	COBIO
35 1	BARROS, Q. S. ; DOLIVEIRA, M. V. N. ; RODRIGUES, N. M. M. ; FERREIRA, E. J. L. ; PINHEIRO, R. M. ; GADOTTI, G. I.. Modelagem de áreas de preservação permanente em áreas de manejo de impacto reduzido no Sudoeste da Amazônia com Lidar. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI

35 2	BARROS, Q. S. ; FERREIRA, E. J. L. ; PINHEIRO, R. M. ; OLIVEIRA, E. K. B. ; SILVA, D. N. ; REIS, R. C. K. ; FERREIRA, A. J. L.. Levantamento das árvores dominantes e codominantes em área explorada seletivamente na Floresta Nacional do Jamari, Rondônia. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
35 3	BATISTA, JACQUELINE DA SILVA; VIANA-SILVA, A. C. ; Bevilaqua, D. R.. DETECÇÃO DA BRANQUINHA CASCUDA <i>Psectrogaster rutiloides</i> (Kner, 1858) EM DNA AMBIENTAL (eDNA) DE LAGOS DE VÁRZEA NA AMAZÔNIA CENTRAL. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 243, 2023. 6 páginas.	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO
35 4	Bevilaqua, D. R. ; MELO, S. A. ; Freitas, C.E.C. ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA. METABARCODING REVELA ICIOFAUNA A PARTIR DE DNA AMBIENTAL (aDNA) EM LAGO DE VÁRZEA DA AMAZÔNIA CENTRAL. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 245, 2023. 7 páginas	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO
35 5	Bevilaqua, D. R. ; MELO, S. A. ; MOTA, A. J. ; Freitas, C.E.C. ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA. DETECÇÃO DE <i>Prochilodus nigricans</i> (Characiformes: Prochilodontidae) EM DNA AMBIENTAL (DNAa) NO LAGO DE VÁRZEA CACAU, ILHA DA PACIÊNCIA, IRANDUBA, AMAZONAS. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 247-247, 2023. 6 páginas.	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO
35 6	BRANCO, T. L. ; Graça, Paulo Maurício Lima de Alencastro ; Yanai, A.M. ; CABRAL, B. F. ; DUTRA, D. J. ; ANDERSON, L. O. ; Aragão, L. E. O. C. ; Fearnside, Philip Martin. Evolução da degradação florestal por exploração madeireira e desmatamento de 2007 a 2019 no município de Boca do Acre, Amazonas. Em: XX Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (SBSR), v. 20, p. 2157-2160, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
35 7	CABRAL, B. F. ; Yanai, Aurora Miho ; Fearnside, Philip Martin. Padrões e trajetórias do desmatamento no município de Lábrea, sul do Amazonas. Em: XX Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (SBSR), v. 20, p. 761-764, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM

	CARVALHO, G. R. C. ; FERREIRA, E. J. L. ; CARVALHO, A. L. ; CRUZ, M. C. ; RODRIGUES, Y. O. ; PINHEIRO, R. M. ; BARROS, Q. S.. Evolução da mortalidade de colmos de bambus ( <i>Guadua</i> spp.) em um fragmento de floresta primária do tipo ?Aberta com Bambu? nas cercanias de Rio Branco, Acre. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
35 8	CRUZ, M. C. ; FERREIRA, E. J. L. ; CARVALHO, A. L. ; CARVALHO, G. R. C. ; RODRIGUES, Y. O. ; PINHEIRO, R. M. ; BARROS, Q. S.. Influência de fatores climáticos no recrutamento e mortalidade do bambu <i>Guadua weberbaueri</i> em uma floresta nas cercanias de Rio Branco, Acre. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
36 0	DUTRA, D. J. ; MEDEIROS, T. P. ; FREITAS, A. L. R. ; CABRAL, B. F. ; ANDERSON, L. O. ; Fearnside, Philip Martin ; Yanai, A.M. ; GRAÇA, PAULO MAURICIO LIMA DE ALENCASTRO ; SILVA, R. D. ; FERRO, P. D. ; Aragão, L. E. O. C.. Influência da fragmentação florestal na expansão do fogo no sudeste da Amazônia brasileira ? Boca do Acre, Brasil. Em: XX Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (SBSR). 2 a 5 de abril de 2023, v. 20, p. 672-675, 2023.	Philip Martin Fearnside; Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador	CODAM
36 1	FERREIRA, A. J. L. ; BARROS, Q. S. ; ROCHA, Q. S. ; FERREIRA, E. J. L. ; PINHEIRO, R. M.. Distribuição diamétrica de <i>Brosimum rubescens</i> Taub. em uma floresta de produção na Amazônia Ocidental. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
36 2	GOMES, V. S. ; PINHEIRO, R. M. ; FERREIRA, E. J. L. ; BARROS, Q. S. ; CARVALHO, H. P. ; SILVA, V. E. P. ; COSTA, D. T. ; FONSECA, F. C. S.. Influência da superação de dormência das sementes na emergência de plântulas de <i>Ormosia grossa</i> Rudd. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
36 3	Guimarães-Marques, G. M. ; FORMIGA, K. M. ; ROCHA, M. S. ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA. QUAL É A ESPÉCIE DE MAPARÁ ( <i>Hypophthalmus</i> spp.) CAPTURADA COM MAIOR FREQUÊNCIA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA DE ACORDO COM O DNA BARCODING?. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 254, 2023. 7 páginas	Kyara Martins Formiga; Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO

36 4	LIMA, R. C. ; FREITAS, A. O. ; BARBOSA, L. A. ; GAIÀ NETO, R. S. ; RAMOS, S. L. F. ; BATISTA, JACQUELINE DA SILVA. PERCEPÇÃO DE PESCADORES A RESPEITO DOS IMPACTOS GERADOS PELAS USINAS HIDRELÉTRICAS DO RIO TOCANTINS. Em: XXII CONBEP - CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, p. 289, 2023.	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista	COBIO
36 5	PASCOALOTO, D.; GOMES, N. A.. Dinâmica ambiental no médio Rio Miriti - Manacapuru (AM): mudança da paisagem e variação da qualidade da água em função do período hidrológico. Em: XXV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos e do 1º Fórum Latino-Americanano da Água, v. 1, p. 1-10, 2023.	Domitila Pascoaloto	Pesquisador	CODAM
36 6	PASCOALOTO, D.; GOMES, N. A. ; SOARES, C. C.. Comunidades de algas e características das águas no Rio Miriti, bacia do baixo Solimões, estado do Amazonas. Em: XXV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos e do 1º Fórum Latino-Americanano da Água, v. 1, p. 1-10, 2023.	Domitila Pascoaloto	Pesquisador	CODAM
36 7	PEREIRA, MARCOS CESAR ; HIGUCHI, ADMA M. D. ; LIRA, GERALDO ; ALVES DIAS, ANTONIO ; HIGUCHI, NIRO. THE PRODUCTION OF ADHESIVE FREE CROSS-LAMELLA TIMBER (CLT) PANEL USING PRODUCTS GENERATED BY THE SUSTAINABLE FOREST MANAGEMENT OF THE AMAZONIAN OLD GROWTH FOREST. Em: World Conference on Timber Engineering 2023 (WCTE2023), p. 196, 2023.	Niro Higuchi	Pesquisador	CODAM
36 8	REIS, R. C. K. ; BARROS, Q. S. ; SILVA, D. N. ; FERREIRA, E. J. L. ; PINHEIRO, R. M. ; SANTOS, K. O.. Análise da estrutura vertical de uma área manejada na Floresta Nacional do Jamari, Rondônia. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
36 9	RIBEIRO, I. F. N. ; ARAUJO, G. S. ; CARVALHO, C. A. ; FERREIRA, E. J. L. ; BARROS, Q. S. ; PINHEIRO, R. M.. Qualidade de mudas de <i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong. produzidas com fertilizante de liberação controlada. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
37 0	RODRIGUES, Y. O. ; CARVALHO, A. L. ; FERREIRA, E. J. L. ; CRUZ, M. C. ; CARVALHO, G. R. C. ; PINHEIRO, R. M. ; BARROS, Q. S.. Dinâmica da fragmentação florestal entre os anos de 2015 e 2020 na região Leste do estado do Acre. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI

37 1	SILVA, C. T. C. ; BORSOI, F. T. ; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES ; SOARES, S. D. ; LIMA, A. S. ; NUMA, I. N. ; PASTORE, G.. Nutritional Potential and Bioactive Compounds of Unconventional Food Plants From The Amazon Region. Em: 15th Latin American Symposium of Food Science and Nutrition 9SLACAN);, 2023.	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador	COSAS
37 2	SILVA, D. N. ; BARROS, Q. S. ; REIS, R. C. K. ; FERREIRA, E. J. L. ; PINHEIRO, R. M. ; SANTOS, K. O. ; GOMES, V. S. ; SOARES, R. B.. Estrutura e caracterização ecológica de uma floresta tropical antes da exploração madeireira de impacto reduzido na Amazônia Ocidental. Em: II Simpósio de Ciências Ambientais na Amazônia Sul Ocidental, 2023.	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador	COTEI
37 3	SILVA, S. S. ; Fearnside, Philip Martin ; ANDERSON, L. O. ; MELO, A. W. F. ; SILVA JUNIOR, C. H. ; Brown, I. Foster ; MORELLI, F.. Análise de focos de calor e área queimada no estado do Acre. Em: XX Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (SBSR), v. 20, p. 2979-2982, 2023.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
37 4	Yanai, A.M. ; ZICCARDI, LEONARDO GUIMARÃES ; Graça, Paulo Maurício Lima de Alencastro ; Escada, M.I.S. ; Fearnside, Philip Martin. Preditores do desmatamento em imóveis rurais em uma fronteira agropecuária na Amazônia: O caso do distrito de Santo Antônio do Matupi, Sul do Amazonas. Em: XX Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (SBSR), v. 20, p. 2335-2338, 2023.	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça; Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
37 5	ABREU, R. L. S.; CHAVES, E. B. ; Ronchi-Teles, B. ; Sales-Campos, C. RESISTÊNCIA NATURAL DE CHAPAS DE MADEIRAS AGLOMERADAS AOS CUPINS NASUTITERMES SURINAMENSIS (HOLMGREN) E N. CORNIGER (MOTSCHU.) (ISOPTERA: TERMITIDAE). Em: Barbosa, Frederico Celestino. (Org.). Ciências Agrárias: a multidisciplinaridade dos recursos naturais. 630ed.Piracanjuba. : Editora Conhecimento Livre. 2023.v. 10, p. 157-166.	Raimunda Liége Souza de Abreu; Beatriz Ronchi Teles; Ceci Sales da Gama Campos	Pesquisador/Tecnologista	COTEI/COBIO
37 6	ANDRADE, J. S.; ANDRADE, D. S.. Camu-camu:rescue as a basis for its valorization in the Amazon. Em: Nathan Albano Valente. (Org.). A look at development. 1ed.São José dos pinhais. : Seven editora. 2023.v. 1, p. 1-1.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
37 7	BELOTA, J. M. ; JATOBÁ, MARIA DO SOCORRO DA SILVA ; REBÉLO, G. H.. DA PANDEMIA À ANTIDEMOCRACIA. PODER PÚBLICO, POVOS INDÍGENAS E PERSPECTIVA: UM RELATO SOBRE NEGLIGÊNCIA ESTATAL. OPEN SCIENCE RESEARCH. 1ed.Guarujá-SP. Em: . : EDITORA CIENTÍFICA DIGITAL LTDA. 2023.v. XI, p. 599-623.	George Henrique Rebêlo	Pesquisador	COSAS

37 8	BRUNO, Ana Carla. Família Karib e suas línguas. Em: Paulo Henrique de Felipe; Angel Humberto Corbera Mori; Jackeline do Carmo Ferreira. (Org.). Introdução às línguas indígenas do Brasil : agrupamentos e famílias linguísticas maiores, política e educação escolar indígena. 1ed.Campinas. : Mercado de Letras. 2023.v. 1, p. 147-167.	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador	COSAS
37 9	CHAGAS, A. L. S. ; PINHEIRO, F. G. ; JENSEN, B. B. ; FIGUEIRA, L. P. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Caracterização de flagelados do gênero Trypanosoma (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) isolados de marsupiais (Mammalia: Edentata, Marsupialia) procedentes do Estado de Rondônia, Brasil. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimere Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 103-112.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
38 0	COSTA, R. C.; LIMA, L. D. M.. COLETA DE RESÍDUOS SÓLIDOS EM MANAUS EM TEMPOS DE PANDEMIA COVID-19. Em: Flávio Leônicio Guedes; Thamirys Suelle da Silva; Bruno Rafael Monteiro Rodrigues; Soraya Giovanetti El-Deir. (Org.). RESÍDUOS SÓLIDOS: Desafios no Manejo. 1ed.Recife,PE. : Gampe/UFRPE. 2023.v. 1, p. 1-1.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
38 1	COSTA, R. C.; NEGREIROS, K. V. A.. AS DOENÇAS DE VEICULAÇÃO HÍDRICA RELACIONADAS AO SANEAMENTO INADEQUADO NA CIDADE DE MANAUS-AM (2015-2020). Em: Soraya Giovanetti El-Deir; Bruno Rafael Monteiro Rodrigues; Flávio Leônicio Guedes; Thamirys Suelle da Silva. (Org.). RESÍDUOS SÓLIDOS: Boas práticas e impactos Socioambientais. 1ed.Recife, PE. : Gampe/UFRPE. 2023.v. 1, p. 1-1.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS
38 2	COSTA, R. C.; SOUZA, G. R.. RISCO AMBIENTAL DAS EMBALAGENS PLÁSTICAS DE ALIMENTOS. Em: Bruno Rafael Monteiro Rodrigues; Soraya Giovanetti El-Deir; Flávio Leônicio Guedes; Thamirys Suelle da Silva. (Org.). RESÍDUOS SÓLIDOS: Boas práticas e impactos Socioambientais. 1ed.Recife, PE. : Gampe/UFRPE. 2023.v. 1, p. 2-2.	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador	COSAS

	Diva S. Andrade ; Tiago Pellini ; Karla C. T. T. Rodrigues ; Danilo A. Silvestre ; Helder Asdrubal Montañez Valencia ; Andrade, Jerusa Souza ; Freddy Zambrano Gavinaloz ; Tiago S. Telles. Microalgae supply chains. Em: Eduardo Jacob-Lopes; Rosangela Rodrigues Dias; Leila Queiroz Zepka. (Org.). Microalgae-Based Systems - Process Integration and Process Intensification. 1ed.Berlin. : De Gruyter. 2023.v. 1, p. 107-129.	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador	COTEI
38 3	FEARNSIDE, P. M. South American natural ecosystems, status of. Reference Module in Life Sciences. 2ed.Amsterdam. Em: . : Elsevier. 2023.v. 1, p. 1.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
38 5	Fearnside, Philip Martin. Sustainable development. Em: David Gibson. (Org.). Oxford Bibliographies in Ecology. 2ed.New York. : Oxford University Press. 2023.v. 1, p. 1.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
38 6	FERRO, M. C. A. M. O. R. ; JENSEN, B. B. ; Pinheiro, F.G. ; Moraes, Juliana Maria de ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R. ; BORGES, P. F. C.. Análise espacial e temporal de casos de Leishmaniose cutânea no município de Rio Preto da Eva, Amazonas, no período de 2020 a 2021. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 35-39.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
38 7	FRANCO, A. M. R.; JENSEN, A. B. B. ; JENSEN, B. B. ; PINHEIRO, F. G. ; SILVA, E. O. ; BORGES, P. F. C.. Contexto Histórico do Laboratório de Leishmaniose e Doença de Chagas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia ? INPA. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 28-34.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

38 8	FRANCO, A. M. R.; Pinheiro, F.G. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; CHAGAS, A. F. S. ; BRASIL, A. M. V. ; SILVA, E. O. ; ALBUQUERQUE, M. I. C. ; Morais, Juliana Maria de. Estado da Arte da Leishmaniose Tegumentar no Brasil. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 11-27.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
38 9	FRANCO, A. M. R.; Pinheiro, F.G. ; JENSEN, B. B. ; SILVA, E. O. ; BORGES, P. F. C.. Características clínicas e biológicas de lesões satélites em pacientes com Leishmaniose Tegumentar. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 40-49.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
39 0	GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO C.; COSTA, K. C. P. ; LIMA, R. M. B.. Castanha-da-amazônia Estudos sobre a espécie e sua cadeia de valor. Em: WADT, L. H. de O. MAROCOCOLO, J. F. GUEDES, M. C. SILVA, K. E. da. (Org.). Ecofisiologia: implicações para a silvicultura e o manejo. 1ed.Brasília - DF. : Embrapa. 2023.v. 4, p. 109-133.	José Francisco de Carvalho Gonçalves	Pesquisador	CODAM
39 1	JENSEN, B. B. ; COMANDOLLI-WYREPKOWSKI, C. D. ; PINHEIRO, F. G. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. : Estudo in vivo de formulações aplicadas ao tratamento tópico da Leishmaniose Tegumentar Americana. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 121-126.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

	JENSEN, B. B. ; COMANDOLLI-WYREPKOWSKI, C. D. ; PINHEIRO, F. G. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Formulações tópicas contendo princípios ativos de Libidibia ferrea para o tratamento de lesões relacionadas à Leishmaniose tegumentar experimental. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 127-135.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
39 2	JUNK, WOLFGANG J. ; SCHÖNGART, J. ; Piedade, Maria Teresa Fernandez ; SOARES, G. M. ; WITTMANN, F.. The Várzeas of the Brazilian Amazon River: Living with the Flood Pulse. Em: Wantzen, K. M.. (Org.). River culture: life as a dance to the rhythm of the water. 1ed.Beijing. : UNESCO Digital Library. 2023.p. 469-495.	Jochen Schongart; Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador	CODAM
39 4	Kumari, Sharala ; MOREIRA, F. R. A. C. N. ; FIGUEIRA, L. P. ; PINHEIRO, F. G. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Análise por eletroforese bidimensional do perfil proteico do plasma de pacientes infectados por Leishmania (Viannia) guyanensis. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 73-81.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
39 5	LAMARAO, J. S. ; PINHEIRO, F. G. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Detecção e identificação de espécies de Leishmania (Kinetoplastida: trypanosomatidae) utilizando a técnica de Reação da Cadeia em Polimerase (PCR). Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 90-95.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

39 6	LIMA, R. M. B. ; HOMMA, A. K. O. ; OLIVEIRA, T. K. ; GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO C.. Plantios pioneiros em monocultivos e sistemas agroflorestais na Amazônia. Em: Lúcia Helena de Oliveira Wadt Julianna Fernandes Maroccolo Marcelino Carneiro Guedes Kátia Emídio da Silva. (Org.). Castanha?da?amazônia Estudos sobre a espécie e sua cadeia de valor. 1ed.Brasília - DF. : Embrapa. 2023.v. 4, p. 135-162.	José Francisco de Carvalho Gonçalves	Pesquisador	CODAM
39 7	Morais, Juliana Maria de ; PINHEIRO, F. G. ; JENSEN, B. B. ; ROCHA, L. C. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Padronização do Diagnóstico de Leishmania em lâminas coradas. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 57-72.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
39 8	MORATO, E. F. ; CANDIDO, M. E. M. B. ; STORCKTONON, D. ; BRITO, T. F. ; LIMA, Y. G. ; DIMAS, T. M. ; OLIVEIRA, M. L.. CONSIDERAÇÕES SOBRE AS ABELHAS-DAS-ORQUÍDEAS (APIDAE: EUGLOSSINI) DA AMAZÔNIA SUL-OCIDENTAL COM ÊNFASE NO ESTADO DO ACRE. Em: Helder Canto Resende; Hugo de Azevedo Werneck. (Org.). ESTUDOS SOBRE ABELHAS E VESPAS BRASILEIRAS. Uma homenagem ao Professor Lucio Campos. 1ed.Florestal-MG. : Universidade Federal de Viçosa. 2023.p. 117-134.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO
39 9	Oliveira, G. ; PINHO, R. C. ; Almeida, L.F.P ; ALFAIA, S. S. ; Lauriola, V.M.. Agrobiodiversidade e segurança alimentar na comunidade Napoleão, Terra Indígena Raposa Serra do Sol, Roraima. Em: Barros, F.B.; Correia, J.R.; Petranonio, M.M.; Barrera-Bassols, N.; Kubo, R.R.. (Org.). Agroecologia e povos tradicionais na América Latina e Caribe - Coleção Transição Agroecológica. 1a.ed.Brasília. : Embrapa. 2023.v. 6, p. 253-283.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
40 0	OLIVEIRA, M. L.; ABSY, M. L.. PLANTAS VISITADAS POR Bombus (Thoracobombus) transversalis (Olivier, 1789) (HYMENOPTERA: APIDAE) NA AMAZÔNIA BRASILEIRA. Em: Helder Canto Resende; Hugo de Azevedo Werneck. (Org.). ESTUDOS SOBRE ABELHAS E VESPAS BRASILEIRAS. Uma homenagem ao Professor Lucio Campos. 1ed.Florestal, MG. : Universidade Federal de Viçosa. 2023.p. 109-116.	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador	COBIO

40 1	ROMERO, FLORA MAGDALINE BENITEZ ; COLOMO, G. H. V. ; ROMERO, RICHARD ANDRES BENITEZ ; ANTEZANA, M. V. A. ; ALVEZ, A. H. ; VIERA, C. M. ; LOPES, R. B. C. ; FEARNSIDE, P. M.. El aprovechamiento forestal boliviano: Caracterización de las normativas que regulan la gestión forestal. <i>Crecimiento y Desarrollo Socioeconómico en la Amazonía Boliviana: Una perspectiva sostenible.</i> 1ed. São Paulo. Em: . : Editora Científica Digital. 2023.v. 1, p. 1.	Philip Martin Fearnside	Pesquisador	CODAM
40 2	SALIM, M. V. C. ; MILLER, R. P. ; UGUEN, K. ; ALFAIA, S. S.. Agrobiodiversidade em quintais agroflorestais na Terra Indígena Kwatá-Laranjal, Amazonas. Em: Barros, F.B.; Correia, J.R.; Petrantonio, M.M.; Barrera-Bassols, N.; Kubo, R.R.. (Org.). <i>Agroecologia e povos tradicionais na América Latina e Caribe - Coleção Transição Agroecológica.</i> 1aed. Brasília. : Embrapa. 2023.v. 6, p. 127-150.	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador	COTEI
40 3	SANTOS, C. S. ; SOARES, F. V. ; JENSEN, B. B. ; PINHEIRO, F. G. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Estudo in vivo de novas formulações contendo drogas padrão contra infecção causada por Leishmania (Leishmania) amazonensis. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimere Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). <i>Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1.</i> 1ªed. Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 136-143.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
40 4	SANTOS, N. T. B. ; Pinheiro, F.G. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; FRANCO, A. M. R.. Características de lesões em pacientes com leishmaniose cutânea provenientes do município de Rio Preto da EVA, Amazonas, Brasil. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimere Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). <i>Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1.</i> 1ªed. Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 50-56.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

40 5	Silva, Alana Cristina Vinhote da ; PINHEIRO, F. G. ; FIGUEIRA, L. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Caracterização bioquímica de isolados humanos de Leishmania (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) de Rio Preto da Eva, Amazonas, Brasil. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 82-89.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
40 6	Silva, Alana Cristina Vinhote da ; REIS, S. R. ; PINHEIRO, F. G. ; FIGUEIRA, L. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Isolamento e caracterização de protozoários do gênero Trypanosoma (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) de peixe acari-bodó ( <i>Pterygoplichthys pardalis</i> ) de água doce. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 113-120.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
40 7	Silva, Alana Cristina Vinhote da ; ROCHA, L. C. ; PINHEIRO, F. G. ; JENSEN, B. B. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Avaliação ?in vitro? da infectividade de amostras de Leishmania (Leishmania) amazonensis e Leishmania (Viannia) guyanensis. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimeire Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>a</sup> ed.Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 96-102.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS

40 8	SOUZA, C. C. ; JENSEN, B. B. ; LIMA, M. P. ; COMANDOLLI-WYREPKOWSKI, C. D. ; HANADA, R. S. B. ; SANTOS, R. P. ; PINHEIRO, F. G. ; BORGES, P. F. C. ; SILVA, E. O. ; FRANCO, A. M. R.. Fracionamento e Purificação dos metabólitos secundários do extrato de Libidibia ferrea e atividade antileishmania. Fracionamento e Purificação dos metabólitos secundários do extrato de Libidibia ferrea e atividade antileishmania. 1 <sup>ed</sup> . Belo Horizonte. Em: Antonia Maria Ramos Franco, Bruno Bezerra Jensen, Erika Oliveira da Silva, Francimere Gomes Pinheiro, Paula Figliuolo da Cruz Borges. (Org.). Formação do conhecimento científico em Leishmaniose Tegumentar no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - A Iniciação Acadêmica em estudos Parasitológicos, Bioquímicos e Moleculares - Volume 1. 1 <sup>ed</sup> . Belo Horizonte. : Editora Poisson. 2023.v. 1, p. 144-152.	Maria da Paz Lima; Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador	COSAS
40 9	SOUZA, L. A. G. Biodiversity of Fabaceae in the Brazilian Amazon and its timber potential for the future. Em: Eusebio Cano Carmona; Carmelo Maria Musarella; Ana Cano Ortiz. (Org.). Tropical forests - Ecology Diversity and Conservation Status. 1 <sup>ed</sup> . Londres. : Intechopen. 2023.v. 1, p. 1-20.	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador	COSAS
41 0	VAL, A. L. Por um futuro vitorioso do Amazonas Recursos humanos qualificados. Em: Alexandre Almir Ferreira Rivas; Sérgio Luiz Ferraira Gonçalves. (Org.). Estratégia para de 2023. O Futuro presente!. 00ed. Nova York-USA. 2023.p. 8-28.	Adalberto Luis Val	Pesquisador	COBIO

### 03. PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos

PPBD				
N	Projeto de Pesquisa Básica	Área de Competência (Área de atuação)	Técnico Responsável (Coordenador do Projeto)	Lotação
1	PRJ12.309 Grupo de Pesquisa: Ecofisiologia e Evolução Molecular	Caracterização da biodiversidade/Biomonitoramento	Adalberto Luis Val	COBIO
2	PRJ15.197 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - Possíveis efeitos da mudança do clima da idade contemporânea nos ciclos do carbono e da água da floresta Amazônica.	Mudanças climáticas	Adriano José Nogueira Lima	CODAM
3	PRJ15.198 Chamada CNPq N° 04/2021 - Bolsa de Produtividade em Pesquisa - Mortalidade de árvores e dinâmica do carbono em florestas maduras da Amazônia central impactadas por diferentes distúrbios.	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento/Mudanças climáticas	Adriano José Nogueira Lima	CODAM
4	PRJ12.518 Edital N° 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - A mega diversidade escondida de anuros nas regiões periféricas do Estado do Amazonas	Caracterização da biodiversidade/Educação Ambiental	Albertina Pimentel Lima	COBIO
5	PRJ12.487 EDITAL FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Abordagens filogenômicas e integrativas no estudo da diversidade de plantas da Amazônia	Caracterização da Biodiversidade	Alberto Vicentini	CODAM
6	PRJ15.127 Grupo de Pesquisa - Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento/Caracterização da biodiversidade	Alberto Vicentini	CODAM
7	PRJ06.230 Edital N. 005/2022 - FAPEAM/Humanitas - Trajetórias de Indígenas na Cidade de Manaus: Uma Discussão sobre Ideologias Linguísticas	Antropologia (Antropologia Linguística)	Ana Carla dos Santos Bruno	COSAS
8	PRJ06.175 Grupo de Pesquisa - História, Língua e Cultura Indígena	Antropologia	Ana Carla dos Santos Bruno	COSAS
9	PRJ06.172 Grupo de Pesquisa - Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Doenças tropicais	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	COSAS
10	PRJ12.310 Grupo de Pesquisa - Entomologia Econômica da Região Amazônica	Manejo de recursos naturais	Beatriz Ronchi Teles	COBIO
11	PRJ12.524 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - Diversidade de insetos com ênfase no bioma amazônico brasileiro	Caracterização da biodiversidade	José Albertino Rafael	COBIO
12	PRJ12.503 Chamada FAPEAM Biodiversa 2019-2020 - Avaliando o efeito de mudanças climáticas passadas e futuras sobre a biodiversidade amazônica (CLAMBIO)	Caracterização da Biodiversidade/Mudanças climáticas	Camila Cherem Ribas	COBIO
13	PRJ12.490 EDITAL FAPEAM N. 008/2019 - COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS - Manutenção, expansão, gestão, informatização e disponibilização da Coleção de Recursos Genéticos Animais - Coleções Zoológicas - INPA	Caracterização da Biodiversidade	Camila Cherem Ribas	COBIO

1 4	PRJ12.505 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Biogeografia de aves para conservação e desenvolvimento sustentável na bacia do Rio Negro	Caracterização da Biodiversidade	Camila Cherem Ribas	COBIO
1 5	PRJ15.93 FINEP-Rede de Monitoramento de gases de efeito estufa, de variáveis climáticas e de fluxos de energia na Amazônia Brasileira- ATTO	Mudanças climáticas	Carlos Alberto Nobre Quesada	COTEI
1 6	PRJ15.126 Grupo de Pesquisa - Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Mudanças climáticas	Carlos Alberto Nobre Quesada	CODAM
1 7	PRJ15.145 Natural Environment Research Council (NERC) - Experimento de Fertilização da Amazônia - AFEX	Manejo de recursos naturais (água, solo, biodiversidade) /Mudanças climáticas	Carlos Alberto Nobre Quesada	CODAM
1 8	PRJ15.166 AMAZON FACE – Avaliação dos efeitos do aumento de CO <sub>2</sub> atmosférico sobre a ecologia e resiliência da floresta Amazônica	Mudanças climáticas	Carlos Alberto Nobre Quesada	CODAM
1 9	PRJ14.181 Edital FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Cogumelos Amazônicos: fonte de compostos nutracêuticos e biomoléculas de importância fármaco-industrial, com possível potencial imunomodulador e anticancerígeno	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Ceci Sales da Gama Campos	COTEI
2 0	PRJ14.124 Grupo de Pesquisa - Sociedade-Natureza: bioprospecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais.	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Cecilia Veronica Nunez	COTEI
2 1	PRJ14.186 Edital FAPEAM n.º 006/2020 PCTI-EMERGESAUDE/AM - Avaliação de estratégias terapêuticas a partir de plantas e fungos amazônicos contra COVID-19	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Cecilia Veronica Nunez	COTEI
2 2	PRJ12.315 Grupo de Pesquisa: Ecologia e Evolução de Plantas da Amazônia	Caracterização da biodiversidade	Charles Eugene Zartman	COBIO
2 3	PRJ12.514 Edital Fapeam/CNPq N. 013/2021 - PDCTR-AM- Diversidade do gênero Dipteryx (cumaru): taxonomia integrativa, história biogeográfica e efetividade de áreas de proteção para conservação de espécies de impacto sócio-econômico	Caracterização da biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Charles Roland Clement/Catarina da Silva Carvalho	COTEI
2 4	PRJ14.150 Bancos de Germoplasma de Pupunha	Agricultura nos trópicos	Charles Roland Clement	COTEI
2 5	PRJ14.163 MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal/Faixa B - Amazônia domesticada: relações entre pessoas, plantas e paisagens	Agricultura nos trópicos	Charles Roland Clement	COTEI
2 6	PRJ14.196 Edital Fapeam/CNPq N. 013/2021 - PDCTR-AM- Uso de modelos de distribuição de espécies na predição de impactos das mudanças climáticas e uso da terra em espécies arbóreas de interesse econômico no Estado do Amazonas	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento/Mudanças climáticas	Charles Roland Clement /Raquel Moura Machado	COTEI
2 7	PRJ12.441 Instituto Max Planck - Uma arqueologia viva na floresta amazônica: o primeiro uso de DNA arbórea e dendrocronologia para reconstruir perturbações humanas pré-históricas na floresta	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Charles Roland Clement	COTEI
2 8	PRJ12.491 Uso de uma abordagem genômica comparativa para detectar padrões nos processos de domesticação de populações de piquiá ( <i>Caryocar villosum</i> ) e pequis ( <i>C. brasiliense</i> e <i>C. coriaceum</i> )	Agricultura nos trópicos	Charles Roland Clement	COTEI
2 9	PRJ14.113 Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Agricultura nos trópicos	Charles Roland Clement	COTEI

3 0	PRJ12.303 Grupo de Pesquisa - Sistemática e Ecologia de Coleóptera da Amazônia	Caracterização da Biodiversidade	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	COBIO
3 1	PRJ15.175 Grupo de Pesquisa - Indicadores Ambientais e Dinâmica em Ecossistemas Aquáticos - IDEA	Biomonitoramento	Domitila Pascoaloto	CODAM
3 2	PRJ12.304 Grupo de Pesquisa - Biotupé: Estudo do meio físico, diversidade biológica e sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	Caracterização da Biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	COBIO
3 3	PRJ12.292 Grupo de Pesquisa - Genética Animal	Caracterização da biodiversidade	Eliana Feldberg	COBIO
3 4	PRJ12.446 Programa Nacional de Cooperação Acadêmica na Amazônia (PROCAD-Amazônia) - Edital nº 21/2018 - Epidemiologia e controle de doenças do tambaqui na piscicultura	Manejo de recursos naturais	Elizabeth Gusmão Affonso	COTEI
3 5	PRJ12.506 Grupo de pesquisa Ecologia Evolutiva e Conservação da Herpetofauna da Amazônia e Zonas de Transição	Caracterização da Biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
3 6	PRJ12.507 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Popularizando as múltiplas dimensões dos impactos das mudanças climáticas sobre a biodiversidade amazônica junto à comunidade amazônica.	Educação Ambiental/Mudanças climáticas/Caracterização da biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
3 7	PRJ12.488 MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal/Faixa B - Bases ecológicas e evolutivas da especiação e adaptação às mudanças climáticas na Amazônia e no ecótono Amazônia-Cerrado	Caracterização da Biodiversidade/Mudanças climáticas	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
3 8	PRJ12.515 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT Nº 18/2021 - A diversidade funcional das árvores em florestas com lençol freático superficial aumenta a resiliência da Amazônia frente a secas severas?	Mudanças climáticas	Flávia Regina Capelotto Costa	COBIO
3 9	PRJ06.176 Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Segurança alimentar/Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS
4 0	PRJ06.221 Corona-ômica BR MCTIC/FINEP: Rede Nacional de genomas, exoma e transcriptoma de COVID-19 para identificação de fatores associados à dispersão da epidemia e severidade	Saúde	Gemilson Soares Pontes	COSAS
4 1	PRJ06.220 CAPES - Rede de cooperação acadêmica em interação patógeno-hospedeiro no contexto da hematologia clínica	Saúde	Gemilson Soares Pontes	COSAS
4 2	PRJ14.193 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Bioprospecção de compostos naturais e sintéticos com potencial anticancerígeno e imunomodulador	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Gemilson Soares Pontes	COSAS
4 3	PRJ15.202 Edital N. 005/2022 - FAPEAM/Humanitas - O papel da floresta amazônica nos ciclos do carbono e da água: um estudo com alunos da educação básica no estado das amazonas	Educação Ambiental	Genoveva Chagas de Azevedo	COSAS
4 4	PRJ12.313 Grupo de Pesquisas em Abelhas	Caracterização da Biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Gislene Almeida Carvalho Zilse	COBIO
4 5	PRJ15.157 Programa de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia - LBA.	Mudanças climáticas	Hillândia Brandão da Cunha	CODAM

4 6	PRJ15.201 LBAFLUX - Rede de monitoramento do carbono e vapor d'água na Amazônia e Pantanal.	Mudanças climáticas	Hillândia Brandão da Cunha	CODAM
4 7	PRJ12.485 Edital FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Estudo da Dinâmica de floresta tropical na Amazônia Central, através do monitoramento da mortalidade e recrutamento das espécies, em parcelas permanentes de um hectare	Caracterização da biodiversidade/Biomonitoramento	Ieda Leao do Amaral	COBIO
4 8	PRJ12.295 Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	Caracterização da Biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Ires Paula de Andrade Miranda	COBIO
4 9	PRJ12.294 Grupo de Pesquisa - Sementes da Amazônia - Diversidade, ecologia e propagação de espécies nativas	Caracterização da Biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	COBIO
5 0	PRJ12.293 Grupo de Pesquisa - Ecologia e Conservação de Peixes de Água Doce	Caracterização da Biodiversidade/Manejo de recursos naturais	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	COBIO
5 1	PRJ06.226 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Produção de antimicrobianos de fungos isolados de amostras de água de um igarapé poluído da cidade de Manaus-Amazonas	Caracterização da biodiversidade/Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	João Vicente Braga de Souza	COSAS
5 2	PRJ15.195 BMBF - Diversidade dos atributos hidráulicos-funcionais e tipos de estratégia dos ecossistemas Amazônicos florestados em tempos de mudanças hidro-climáticas	Mudanças climáticas	Jochen Schongart	CODAM
5 3	PRJ15.190 Chamada CNPq/MCTI/CONFAP-FAPS/PELD nº 21/2020 -Sítios demonstrativos de ecossistemas de áreas úmidas oligotróficas prístinos e impactados na Amazônia Central: encontrando tendências e preenchendo lacunas	Manejo de recursos naturais (agua, solo, biodiversidade)	Jochen Schongart	CODAM
5 4	PRJ12.504 Edital N° 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Pesquisas para fortalecer a conservação e desenvolvimento de ecoturismo comunitário em áreas úmidas do estado do Amazonas	Manejo de recursos naturais	Jochen Schongart	CODAM
5 5	PRJ12.301 Grupo de pesquisa - Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Caracterização da Biodiversidade	José Albertino Rafael	COBIO
5 6	PRJ12.307 Grupo de Pesquisa - Biologia Evolutiva de Peixes	Caracterização da Biodiversidade	José Antonio Alves Gomes	COBIO
5 7	PRJ12.302 Grupo de Pesquisa - Parasitologia dos peixes da Amazônia	Manejo de recursos naturais	José Celso de Oliveira Malta	COBIO
5 8	PRJ15.129 Grupo de Pesquisa: FISIOGEN	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia/Manejo de recursos naturais	José Francisco de Carvalho Goncalves	CODAM
5 9	PRJ15.196 Shell - Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão - NANORAD's	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia/Manejo de recursos naturais	José Francisco de Carvalho Goncalves	CODAM
6 0	PRJ12.311 Grupo de pesquisa - Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	Caracterização da Biodiversidade	José Wellington de Moraes	COBIO
6 1	PRJ14.188 Projeto GIGAS	Manejo de Recursos Naturais (agua, solo, biodiversidade)	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
6 2	PRJ15.121 Grupo de Pesquisa - Modelagem Meteorológica do Amazonas	Mudanças climáticas	Luiz Antonio Candido	CODAM

6 3	PRJ15.187 MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal - Monitoramento e modelagem do clima urbano de Manaus	Mudanças climáticas	Luiz Antonio Candido	CODAM
6 4	PRJ12.486 EDITAL FAPEAM N. 008/2019 - COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS - Coleção de Microrganismos de Interesse Agrossilvicultural do INPA	Caracterização da Biodiversidade	Luiz Antonio de Oliveira	COTEI
6 5	PRJ14.117 Grupo de Pesquisa - Biologia e Manejo de Solos da Amazônia	Manejo de recursos naturais (água, solo, biodiversidade)	Luiz Antonio de Oliveira	COTEI
6 6	PRJ14.201 Construção de sistema de filtragem com argila expandida e a determinação de sua eficiência em sistema de injeção de água tratada em aquífero.	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Marcio Luiz da Silva	CODAM
6 7	PRJ15.144 Grupo de Pesquisa Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia-RHANIA	Segurança hídrica/Manejo de recursos naturais	Marcio Luiz da Silva	CODAM
6 8	PRJ15.185 Projeto leté: Rede de Monitoramento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Educandos	Segurança hídrica	Marcio Luiz da Silva	CODAM
6 9	PRJ14.202 Potencial fitorremediador de espécies florestais em solo contaminado por rejeito de mineração	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Marcio Luiz da Silva	CODAM
7 0	PRJ12.497 PNPD CAPES Edital 2019 - Revisão taxonômica do gênero de formigas <i>Odontomachus</i> Latreille, 1804 (Hymenoptera: Formicidae) para a região Neotropical e organização da coleção de tipos de Insecta do INPA.	Caracterização da Biodiversidade	Marcio Luiz de Oliveira	COBIO
7 1	PRJ14.119 Grupo de Pesquisa - Plantas da Amazônia: Química, Quimiossistêmica e Atividade Biológica	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Maria da Paz Lima	COTEI
7 2	PRJ12.296 Grupo de Pesquisa - Taxonomia da Flora Amazônica	Caracterização da biodiversidade	Maria de Lourdes da Costa Soares Moraes	COBIO
7 3	PRJ06.174 Grupo de Pesquisa - Educação Ambiental com Comunidades Urbanas na Amazônia.	Educação Ambiental	Maria Inês Gasparetto Higuchi	COSAS
7 4	PRJ12.459 NERC - Natural Environment Research Council - Origem e evolução de Platyrhini (Mammalia: Primates)	Caracterização da Biodiversidade	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
7 5	PRJ12.501 EDITAL FAPEAM N. 008/2019 - COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS - Estratégias curatoriais para o aprimoramento e extroversão de práticas e dados da Coleção de Mamíferos do INPA	Caracterização da Biodiversidade	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
7 6	PRJ12.511 ABC Expedições — Consequências em cascata da caça e pesca nos serviços ecossistêmicos na floresta amazônica [Cascading consequences of hunting and fishing for ecosystem services in Amazonian forest]	Manejo de recursos naturais	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
7 7	PRJ15.123 Grupo de Pesquisa - Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Manejo de recursos naturais (água, solo, biodiversidade)	Maria Teresa Fernandez Piedade	CODAM
7 8	PRJ12.493 Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica de Coronavírus SARS-CoV-2 e outros Patógenos Emergentes em Morcegos, Aves e outros Reservatórios Silvestres no contexto de One Health	Saúde	Mario Eric Cohn Haft	COBIO
7 9	PRJ12.297 Grupo de Pesquisa - Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Caracterização da biodiversidade	Mario Eric Cohn Haft	COBIO
8 0	PRJ06.180 Grupo de Pesquisa - Micobactérias e Fungos da Amazônia	Caracterização da biodiversidade/Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Maurício Morishi Ogasuku	COSAS

8 1	PRJ06.178 Grupo de Pesquisa: Citogenética, Genômica de Mosquitos Vetores e Microrganismos Etiológicos/CNPq-INPA.	Doenças tropicais/Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Miriam Silva Rafael	COSAS
8 2	PRJ12.272 Grupo de Pesquisa - Sistemática Integrada de Insetos Aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Caracterização da Biodiversidade	Neusa Hamada	COBIO
8 3	PRJ12.478 Bolsa de produtividade - Insetos aquáticos na América do Sul: taxonomia integrativa, biologia e ecologia	Caracterização da Biodiversidade	Neusa Hamada	COBIO
8 4	PRJ12.516 Edital N° 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Potencial dos insetos aquáticos em atividades de ecoturismo na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Uatumã – Amazonas	Caracterização da biodiversidade/Educação Ambiental	Neusa Hamada	COBIO
8 5	PRJ12.525 Chamada CNPq N° 26/2021 - Superando as barreiras do impedimento taxonômico em estudos sobre Coleoptera aquático (Dytiscidae, Hydraenidae, Hydrophilidae e Scirtidae): diversidade e sistemática	Caracterização da biodiversidade	Neusa Hamada	COBIO
8 6	PRJ12.527 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - Insetos aquáticos dos biomas Amazonas e Mata Atlântica: taxonomia e composição de espécies	Caracterização da biodiversidade	Neusa Hamada	COBIO
8 7	PRJ14.159 CHAMADA INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs nº 16/2014 - INCT de Madeiras da Amazônia	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia/Manejo de recursos naturais	Niro Higuchi	CODAM
8 8	PRJ15.171 Next Generation Ecosystem Experiments - Tropics (NGEE - Tropics) Experimentos da próxima geração sobre ecossistemas	Mudanças climáticas	Niro Higuchi	CODAM
8 9	PRJ12.499 Edital FAPEAM n. 002/2021 - PROGRAMA AMAZÔNIDAS - Redes de mulheres indígenas tradutoras e cientistas: conexões para uma educação transformadora em ciências no Amazonas	Educação Ambiental	Noemia Kazue Ishikawa	COBIO
9 0	PRJ12.316 Grupo de Pesquisa - Cogumelos da Amazônia	Caracterização da biodiversidade/Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Noemia Kazue Ishikawa	COBIO
9 1	PRJ15.192 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Predição da degradação florestal como subsídio para evitar as queimadas e os incêndios florestais	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Philip Martin Fearnside	CODAM
9 2	PRJ15.125 Grupo de Pesquisa - Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Philip Martin Fearnside	CODAM
9 3	PRJ15.122 Grupo de Pesquisa - Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas e Florestas de Roraima	Manejo de recursos naturais (água, solo, biodiversidade)	Reinaldo Imbrozio Barbosa	CODAM
9 4	PRJ05.124 Sucessão ecológica em áreas degradadas da Amazônia central: processos, causas e consequências - PIONEIRAS	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM
9 5	PRJ05.80 INPA/Smithsonian - Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	Caracterização de biodiversidade/Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM
9 6	PRJ15.163 Grupo de Pesquisa Dinâmica da vegetação numa Amazônia em mudança	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento/Manejo de recursos naturais	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM

9 7	PRJ06.222 Projeto Museu na Floresta- Fase 3	Educação Ambiental	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM
9 8	PRJ12.425 Grupo de Pesquisa Ecologia e Genética de Populações de Árvores Tropicais	Caracterização da biodiversidade/Manejo de recursos naturais (agua, solo, biodiversidade)	Rogério Gribel Soares Neto	COBIO
9 9	PRJ06.216 Chamada MCTIC/CNPqNº 28/2018 - Universal/Faixa B - Potencial Químico e biológico de <i>Bacillus spp.</i> , isolados de diferentes Ecossistemas da Amazônia Brasileira: Bioprospecção para produção de moléculas de bioativas	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
1 0 0	PRJ06.173 Grupo de Pesquisa - Malária e Dengue na Amazônia	Doenças tropicais	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
1 0 1	PRJ15.193 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Influências Antrópicas em Compartimentos do Ciclo Hidrológico em Micro-Bacias da Amazônia Central – Uma Análise a partir do Uso de Múltiplos Traçadores	Segurança hídrica	Savio Jose Filgueiras Ferreira	CODAM
1 0 2	PRJ14.158 Instituto Nacional de Ciência Tecnologia - Rede Norte Nordeste de Fitoprodutos (INCT- Rennofito)	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Sérgio Massayoshi Nunomura	COTEI
1 0 3	PRJ14.125 Grupo de Pesquisa - Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Sérgio Massayoshi Nunomura	COTEI
1 0 4	PRJ14.204 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT Nº 18/2021 - Lípidômica de Plantas Aromáticas e Oleaginosas Amazônicas	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Sérgio Massayoshi Nunomura	COTEI
1 0 5	PRJ12.298 Grupo de Pesquisa - Fitogeografia da Amazônia e Conservação da Biota	Caracterização da biodiversidade	Tânia Margarete Sanaiotti	COBIO
1 0 6	PRJ15.184 Serviços ambientais em áreas de Mangabeira ( <i>Hancornia spesiosa</i> Gomes) nas savanas do Amapá: armazenamento de carbono e produção de frutas	Mudanças climáticas/Manejo de recursos naturais	Tânia Pena Pimentel	CODAM
1 0 7	PRJ12.312 Grupo de Pesquisa: Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	Caracterização da biodiversidade	Vera Maria Ferreira da Silva	COBIO
1 0 8	PRJ12.531 AMPA e Eletronorte/Eletrobrás - Soltura e monitoramento de peixes-bois da Amazônia ( <i>Trichechus inunguis</i> ) na natureza	Biomonitoramento	Vera Maria Ferreira da Silva	COBIO
1 0 9	PRJ12.299 Grupo de Pesquisa - Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região.	Manejo de recursos naturais (agua, solo, biodiversidade)	William Ernest Magnusson	COBIO
1 1 0	PRJ12.448 Grupo de Pesquisa de Mamíferos Amazônicos	Caracterização da Biodiversidade	Wilson Roberto Spironello	COBIO
1 1 1	PRJ12.508 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Ocorrência de vertebrados terrestres e relações humanas: Gestão de áreas protegidas, monitoramento e ecoturismo utilizando uma abordagem participativa na Bacia do Rio Cuieiras – AM	Manejo de recursos naturais/Biomonitoramento/Educação Ambiental	Wilson Roberto Spironello	COBIO

1 1 2	PRJ06.232 FAPEAM/Programa Kunhã – Edital n.º 008/2022 - Monitoramento da resistência e análise em parâmetros biológicos de <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus, 1762) e de <i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1895) (Diptera: Culicidae) expostos ao biolarvícidio espinosade	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
1 1 3	PRJ06.233 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Desenvolvimento e seleção de novas formulações farmacêuticas com Potencial no tratamento alternativo e/ou complementar para a Leishmaniose tegumentar: caracterização químico-farmacológica de produtos bioativos	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	COSAS
1 1 4	PRJ12.534 CNPq/MCTI N.39/22-Revitalização dos acervos científico-culturais da herpetofauna amazônica do Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia: intersecção entre geração do conhecimento e popularização científica para a promoção da conservação da biodiversidade	Caracterização da biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
1 1 5	PRJ12.535 Chamada CNPq/MCTI/FNDCT No 59/2022 – Mapeando vencedores e perdedores: a biodiversidade Amazônica poderá escapar da extinção às mudanças climáticas do Antropoceno por meio de processos adaptativos?	Mudanças climáticas/Caracterização da biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
1 1 6	PRJ12.536 Resolução No 023/2022 - INICIATIVA AMAZÔNIA +10 (FAPEAM) - Mudanças climáticas e a sociobiodiversidade amazônica: perspectivas da herpetofauna	Mudanças climáticas/Caracterização da biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
1 1 7	PRJ12.537 Edital FAPEAM 003/2022 - PRODOC - Desvendando a biogeografia histórica da Bacia Amazônica através de mudanças demográficas sincronas em populações de lagartos e anuros	Caracterização da biodiversidade	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
1 1 8	PRJ12.538 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Diminuindo as lacunas Lineana, Wallaceana e Haeckeliana da fauna de Trichoptera (Insecta) no estado do Amazonas, Brasil: Uma abordagem taxonômica integrativa e conservacionista	Caracterização da biodiversidade	Neusa Hamada	COBIO
1 1 9	PRJ12.541 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Peixes reofílicos do rio Uatumã: avaliando o status de conservação após 35 anos da construção das UHEs Balbina e Pitinga, Amazonas, Brasil	Caracterização da biodiversidade	Lucia Helena Rapp Py-daniel	COBIO
1 2 0	PRJ12.542 História natural de porquês ( <i>Electrophorus</i> spp.), Gymnotiformes: Gymnotidae	Caracterização da biodiversidade	Lucia Helena Rapp Py-daniel	COBIO
1 2 1	PRJ12.543 Resolução No 023/2022 - INICIATIVA AMAZÔNIA +10 (FAPEAM) - Partilha da água e resiliência de um sistema socioecológico único na Volta Grande do Xingu	Biomonitoramento/Manejo de recursos naturais	Camila Cherem Ribas	COBIO
1 2 2	PRJ12.544 FAPEAM/Programa Kunhã – Edital n.º 008/2022 - Rastreamento molecular em DNA ambiental de possíveis patógenos associados à doença de Haff no estado do Amazonas	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Jacqueline da Silva Batista	COBIO
1 2 3	PRJ12.545 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Guardado, mas desconhecido: um estudo sobre a fauna amazônica de Diptera (Insecta) armazenada em coleções científicas, com ênfase em famílias selecionadas	Caracterização da biodiversidade	Rosalyn Ale Rocha	COBIO
1 2 4	PRJ12.546 Chamada CNPq Nº 4/2021 - Bolsas de Produtividade em Pesquisa - PQ - Contribuição para o conhecimento da diversidade, taxonomia, sistemática e	Caracterização da biodiversidade	Rosalyn Ale Rocha	COBIO

	evolução de Empidoidea (Diptera, Brachycera), e outros grupos de Insecta, na Região Neotropical			
1 2 5	PRJ12.547 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Efeitos das mudanças climáticas sobre a transmissão transgeracional de microRNAs nucleares e mitocondriais, e as suas consequências sobre o metabolismo celular de <i>Aistogramma agassizii</i> e <i>Danio rerio</i> .	Mudanças climáticas/Caracterização da biodiversidade	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	COBIO
1 2 6	PRJ12.548 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Vulnerabilidade de peixes às mudanças climáticas: um estudo comparativo entre Amazônia e Mata Atlântica.	Mudanças climáticas/Caracterização da biodiversidade	Adalberto Luis Val	COBIO
1 2 7	PRJ12.549 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Discriminando espécies através do não visível	Caracterização da biodiversidade	José Wellington de Moraes	COBIO
1 2 8	PRJ12.551 Chamada Nº 058/2022 - Programa INCT - BioDossel: Biodiversidade de insetos na Amazônia com ênfase à fauna da copa das árvores	Caracterização da biodiversidade	José Albertino Rafael	COBIO
1 2 9	PRJ12.552 Florestas de Roraima - Monitoramento integrado da biodiversidade e processos ecossistêmicos: efeito de determinantes ambientais em diferentes escalas espaciais e temporais no extremo norte da Amazônia - Fase II	Biomonitoramento/Manejo de recursos naturais	Tânia Pena Pimentel	COBIO
1 3 0	PRJ14.203 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Metodologias de obtenção e de aumento de escala de produção de metabólitos ativos a partir de plantas, de culturas de fungos endofíticos e de células vegetais	Tecnologias, Bioprospecção e Nanotecnologia	Cecilia Veronica Nunez	COBIO
1 3 1	PRJ15.203 Avaliação da influência de fatores climáticos, geológicos e geotérmicos sobre o ambiente superficial local – um estudo de caso nas áreas da Bacia Hidrográfica do Educandos e Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus (AM)	Segurança Hídrica	Marcio Luiz da Silva	CODAM
1 3 2	PRJ15.204 Programa de Pesquisa & Desenvolvimento da Jirau Energia (P&D/ANEEL) - Tecnologias dedicadas a análises de obstruções de grades de proteção de unidades geradoras do setor hidrelétrico	Tecnologia	Ezio Sargentini Junior	CODAM
1 3 3	PRJ15.205 FAPEAM - Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 - Predição do desmatamento e perda de estoque de carbono na região Trans-Purus, o último grande remanescente de floresta na Amazônia brasileira	Mudança do Uso da Terra e Impactos do Desmatamento	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	CODAM

## 4. IQC - Índice de Qualificação das Coleções Científicas Biológicas

Coleção INPA	Incremento acervo-IA (2023)	Total tipos-NT (2023)	Número pessoas-NP (2023)	Total(NT*3)
Micro Agros.	2000	0	5	500,00
Micr. Médico	66	0	4	16,50
Herbário	3716	3482	2,5	3540,50
Invertebrados	15290	1671	9	5075,75
Peixes	397	1545	3	1258,00
Anfíbios e Répteis	1410	871	4	1005,75
Aves	935	10	5	241,25
Mamíferos	311	95	3	149,00
Recursos Genéticos	4081	0	3	1020,25
<i>Subtotal</i>	<b>28206</b>	<b>7674</b>	<b>38,5</b>	<b>12807,00</b>
<b>Denominador (peso*100)</b>				<b>128,07</b>

Nome da Coleção	Curador/a	Responsável pelos dados	Número pessoas' (comprovações)
Microrganismos de Interesse Agrosivicultural	Maria Aparecida de Jesus	Maria Aparecida de Jesus	Curadora Maria Aparecida de Jesus, Substituto Luiz Antônio de Oliveira, Técnico Rogerio Hanada, Bolsista PCI Suzana Mineiro Fereira e Bolsista IC Maria Eduarda
Microrganismos de Interesse Médico	Mauricio Ogusku	Mauricio Ogusku	Curador Mauricio Ogusku, Substituto João Vicente Braga, técnica Juliana e bolsista Naiara
Herbário	Michael Hopkins	Michael Hopkins	Curador Michael Hopkins, [Substituto Alberto Vincentini], técnicos 1 (Nory), secretária 1 (Ana Lúcia - meio tempo) Bolsista PCI 1 (Rafaela - 7 meses) Bolsistas INCT 2 (Marly e Jaqueline - meio tempo 110 meses), estagiária (Kamila meio tempo - 3 meses)
Invertebrados	Marcio Oliveira	Marcio Oliveira	Curador Marcio Oliveira, Substituto José Albertino, Técnico Francisco Felipe Xavier Filho, Gerente Thiago Mahlmann, Técnico Breno Yvys de Souza, Bolsistas PCI Gilcelia Melo Lourido e Evanira Maria Ribeiro dos Santos, Bolsista AT FAPEAM Raimundo Nonato Jr., Bolsista AT FAPEAM Leila LeShirai
Peixes	Lucia Rapp	Lucia Rapp	Curadora Lucia Rapp, Técnica Lindalva Sales, Técnico Renildo
Anfíbios e Répteis	Fernanda de Pinho Werneck	Fernanda de Pinho Werneck	Curadora Fernanda de Pinho Werneck, gerente técnica Ariane Auxiliadora Araujo Silva, bolsista IC Giovanni Lima e bolsista PCI Vanessa Braga
Aves	Mario Cohn-Haft	Mario Cohn-Haft	Curador Mario Cohn-Haft, Substituta Camila Ribas, taxidermistas Ingrid Torres de Macedo e Gisiane, bolsista PCI Priscila
Mamíferos	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Curadora Maria Nazareth Ferreira da Silva, Substituta Vera Maria Ferreira da Silva, taxidermista técnico Adriano Carlos da Silva Antunes , 1/2 Ronnezza Cellia Lobato Campos Pedrett, 1/2 bolsista PCI Vanessa Braga; PCI Jessica Martins
Recursos Genéticos	Camila Ribas	Camila Ribas	Curadora Camila Ribas, Substituta Jacqueline da Silva Batista, gerente técnica Marlene Freitas e bolsista PCI Jean Nunes (desde Junho 2023)

## 5. IUC - Índice de Uso Anual das Coleções Científicas Biológicas

Coleção INPA	TD (registros tipos designados ao ano)	NI (registros informatizados e publicados no SIBBR)	NA (registros em outras plataformas de consulta aberta)	VD (visitas presenciais para fins didáticos ou comunitade em geral)	VP (visitas presenciais para fins de pesquisa)	NTI (trâmites inter institucionais)	NR (registros emprestados, doados ou permutados )	NP (pedidos de depósito por pessoas jurídicas ou para fins de licenciamentos ou demais permissões junto a órgãos governamentais )	CP (Contribuição de acervo para Pós-Graduação )	Subtotais	Comprovações bancos de dados abertos (links)
Micro Agros.	0	0	0	62	2	2	0	0	0	0,660	
Micr. Médico	66	0	0	24	0	1	2	0	1	2,260	
Herbário	21	242576	295342	100	31	58	433	0	40	2435,963	<a href="https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co83">https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co83</a>
Invertebrados	1113	5300	5300	24	12	58	9676	0	27	184,413	<a href="https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co80">https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co80</a> ; <a href="https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co82">https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co82</a>
Peixes	132	56053	37666	197	10	13	89	3	160	569,587	<a href="https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co6">https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co6</a>
Anfíbios e Répteis	49	42551	0	78	13	19	427	9	46	432,900	<a href="https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co7">https://collectory.sibbr.gov.br/colle ctory/public/show/co7</a>
Aves	0	0	0	284	12	0	0	9	10	3,150	
Mamíferos	0	0	96	100	24	5	5	9	5	1,481	<a href="https://specieslink.net/search/">https://specieslink.net/search/</a>
Recursos Genéticos	0	0	85628	0	0	27	776	9	23	9,206	<a href="https://crg.inpa.gov.br/">https://crg.inpa.gov.br/</a>
Somatórios	1381	346480	424032	869	104	183	11408	39	312	3639,62	
Peso	3	/1000 ou 0,001	/1000 ou 0,001	1	1	1	1	1	1		
Subtotal	4143	346,48	424,032	869	104	183	11408	39	312	17828,512	
Denominador (pode ser o numero de indicadores da igual)										90	
<b>TOTAL DO INDICE</b>										<b>198,0945778</b>	

## 6. PPCI – Programas e Projetos de Cooperação Internacional

PPCI							
N	Programa/Temática do Acordo	Descrição Sucinta do Acor do	Nome da Instituição Parceira Estrangeira (não basta apenas citar a sigla)	País (caso não seja Organismo ou Internacion al)	Período de Vigênc ia	Resulta dos apresnt ados no ano	Observa ções.
1	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-7	CARTA CONVI TE 001/202 3 - CAROL YN MORRI S	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	20 MAIO A 30 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall

2	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-8	CARTA CONVI TE 002/202 3 - CRISS WOOD	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	20 MAIO A 23 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
3	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-9	CARTA CONVI TE 003/202 3 - GUDRUN DE BOECK	UNIVERSITY OF ANTWERP	BELGIUM	20 MAIO A 13 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
4	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-10	CARTA CONVI TE 004/202 3 - ORA ELIZABETH WOOD	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	20 MAIO A 23 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
5	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-11	CARTA CONVI TE 005/202 3 - GEORG BERND PELSTER	INSTITUTE FOR ZOOLOGY, UNIVERSITY INNSBRUCK	AUSTRIA	20 MAIO A 23 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall

6	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-12	CARTA CONVITE 006/2023 - ANNE MINH-THUY CRÉMA ZY	INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE	CANADÁ	30 MAIO A 20 JUNHO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
7	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-13	CARTA CONVITE 007/2023 - SHAUN STEVE N KILLEN	UNIVERSITY OF GLASGOW	UNITED KINGDOM	19 SETEMBRO A 06 OUTUBRO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
8	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-14	CARTA CONVITE 008/2023 - MAR DENIZ	UNIVERSITY OF GLASGOW	UNITED KINGDOM	19 SETEMBRO A 06 OUTUBRO DE 2023		Pesquisador Adalberto Vall
9	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-15	CARTA CONVITE 009/2023 - BRADLEY DAVID	MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY	CAMBRI DGE	30 AGOSTO 2023 A 30 JANEIRO DE 2024		Pesquisador Adalberto Vall

10	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-16	CARTA CONVITE 010/2023 - ERIKA SOPHIE BRAUN ER	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	11 SETEMBRO A 01 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
11	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-17	CARTA CONVITE 011/2023 - JANET ELIZABETH FISHER	UNIVERSITY OF WEST GEORGIA	GEORGIA	04 SETEMBRO 2023 A 26 MAIO DE 2024		Pesquisador Adalberto Vall
12	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-18	CARTA CONVITE 012/2023 - CAROLYN DEBORAH MORRIS	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	16 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
13	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-19	CARTA CONVITE 013/2023 - CHRISTOPHER MICHAEL WOOD	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADÁ	15 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall

14	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-20	CARTA CONVI TE 014/202 3 - ANNE MINH- THUY	INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE	CANADÁ	15 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
15	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-21	CARTA CONVI TE 015/202 3 - ORA WOOD	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	CANADA	15 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
16	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-22	CARTA CONVI TE 016/202 3 - PRIIT ZINGEL	INSTITUTE OF AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	ESTONIA	15 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
17	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-23	CARTA CONVI TE 017/202 3 - HELEN AGASILD	INSTITUTE OF AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	ESTONIA	17 NOVEMBRO A 10 DE DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall

18	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-24	CARTA CONVITE 018/2023 - ARVO TUVIKENE	INSTITUTE OF AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	ESTONIA	15 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO 2023		Pesquisador Adalberto Vall
19	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-25	CARTA CONVITE 019/2023 - NICOLAS DEROME	UNIVERSITÉ LAVAL, DE LA MÉDICINE	CANADÁ	20 NOVEMBRO A 15 DEZEMBRO DE 2024		Pesquisador Adalberto Vall

<u>01</u> <u>28</u> <u>0.</u> <u>00</u> <u>08</u> <u>48</u> <u>/2</u> <u>02</u> <u>2-</u> <u>16</u>	<p>Que ambas as Instituições têm interesse em estabelecer e desenvolver cooperação científica entre os grupos de investigação de ambas as instituições, e que para tal lhes interessa que os doutorandos de qualquer uma das instituições usufruam da máxima mobilidade. Que, com o objetivo de alcançar um alto grau de eficácia e eficiência em seus respectivos campos, ambas as instituições consideram oportuno empreender iniciativas de colaboração em pesquisa. Que ambas as partes considerem ser do interesse colaborar na co-tutela de teses de doutorado e no reconhecimento da diplomação de doutorado.</p>	ACORDO DE CO-TUTELA	UNIVERSIDADE POMPEU FABRA	BARCELONA	15 SET/2023 A 15 SET/2027	Mariana Franco Caasino
	<p>Este projeto irá caracterizar os processos fisiológicos da planta e hidrológicos do solo que determinam a variação nos fluxos hidrológicos ao longo da paisagem nos sistemas de cabeceira dos riachos da Amazônia.</p>	EXPEDIÇÃO CIENTÍFICA	University of Michigan			
	<p>O objetivo principal do trabalho proposto é esclarecer como o clima e seleção de microhabitat influenciam a evolução de caracteres fisiológicos em anuros e lagartos, com enfoque em arborealidade.</p>	EXPEDIÇÃO CIENTÍFICA	Yale University		13/12/2023 a 30/04/2025	

## 7. PPCN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional

PPCN						
N	Programa/Temática do Acordo	Descrição Sucinta do Acordo (Objeto)	Nome da Instituição Parceira Nacional (não basta apenas citar a sigla)	Período de Vigência	Resultados apresentados no ano	Observações
01280.0000 12/20 16-73	PROJETO MAMÍFEROS AQUÁTICOS DA AMAZONIA	O presente Termo Aditivo tem como finalidade prorrogar o prazo do Acordo de Cooperação Técnica Científica entre o INPA E A AMPA com a finalidade a conjugação de esforços na Cooperação Técnica para execução do Projeto Mamíferos Aquáticos da Amazônia.	ASSOCIAÇÃO AMIGOS DO PEIXE-BOI - AMPA	08 MAR /2021 A 07 MAR /2026	XXXX	
01280.0001 69/20 16-07	O desenvolvimento de estudos conjuntos em associação com o treinamento e a qualificação de estudantes	O presente Termo Aditivo tem como finalidade prorrogar o prazo do Acordo de Cooperação Técnico Científica entre o INPA e a UFRR com a finalidade de continuar com o desenvolvimento de estudos conjuntos em associação com o treinamento e a qualificação de estudantes.	UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA - UFRR	08 OUT/ 2021 A 08 OUT/ 2025	XXXX	
01280.0009 08/20 19-03	Reproduzir peixes-bois-da-Amazônia mantidos no centro de reabilitação da Amazonas GT e monitorar a adaptação dos indivíduos na natureza	. O presente Acordo de Cooperação tem por finalidade a conjugação de esforços na Cooperação Técnica para a execução do projeto de reintrodução de peixes-bois-da-amazônia sob a guarda da Amazonas GT	AMAZONAS GERAÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA S.A - AM GT	16 JUL/ 2019 A 16 JUL/ 2023	XXXX	
01280.0021 26/20 19-09	Atividades conjuntas no Programa de Pós-graduação, Stricto Sensu, Mestrado e Doutorado em AQUICULTURA	O presente acordo de Cooperação tem por finalidade desenvolver atividades conjuntas no Programa de Pós-graduação, Stricto Sensu, Mestrado e Doutorado em AQUICULTURA, sob responsabilidade administrativa e acadêmica do INPA e da Fundação Nilton Lins	FUNDAÇÃO NILTON LINS	18 FEV/ 2020 A 18FEV/2025	XXXX	
01280.0012 42/20 18-11	Ensaios de Bioprospecção Tecnológica e estudos Pré-Clínicos e Clínico de espécies amazônicas com potencial anticâncer	O presente Acordo de Cooperação tem por finalidade a realização de ensaios de Bioprospecção Tecnológica e estudos Pré-Clínicos e Clínico de espécies amazônicas com potencial anticâncer	FUNDAÇÃO DO ABC - FMABC	15 SET/ 2020 A 15 SET/ 2024	XXXX	

01280. 0016 43/20 19-52	Proporcionar oportunidades de estágio obrigatório aos estudantes de graduação da UFG.	Proporcionar oportunidades de estágio obrigatório aos estudantes de graduação da UFG.	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS - UFG	02/12/2020 A 01/12/2025	XXXX	
01280. 0002 19/20 21-13	Projeto ieté	Prorrogar a vigência do convênio 001/2019 entre a FAEPI, a SAMSUNG e o INPA por mais quatro anos.	SAMSUNG ELETRONICAS E FAEPI	13/05/2021 A 13/05/2025	XXXX	
01280. 0016 05/20 20-33	Cooperação Técnica para desenvolvimento de atividades de extensão nas áreas de tecnologia social, educação e proteção ambiental	O presente Acordo de Cooperação tem por finalidade a conjugação de esforços na Cooperação Técnica para viabilizar a execução do projeto intitulado "Sustentabilidade Ambiental: Educar a Sociedade e Proteger a Floresta".	INSTITUTO SOKA-CENTRO DE PESQUISAS E ESTUDOS AMBIENTAIS DO AMAZONAS - CEPEAM	01/09/2021 A 01/09/2026	XXXX	
01280. 0007 87/20 21-14	Inventário florestal contínuo em áreas manejadas e não manejadas em escala empresarial	Execução de atividades de pesquisa em Manejo Florestal e Tecnologia da Madeira com foco na sustentabilidade do manejo florestal e manutenção de serviços ecossistêmicos a ser executado em áreas de florestal madura e exploradas da Mil Madeiras Preciosas Ltda.	Mil Madeiras Preciosas LTDA	26/11/2021 A 26/11/2026	XXXX	
01280. 0016 94/20 21-07	Programa amazon-face: enriquecimento de CO2 pelo ar livre em escala de ecossistemas na Amazônia	O presente Acordo de Parceria para PD&I tem por objeto a cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES para desenvolver o projeto intitulado Programa AmazonFACE - experimento de enriquecimento de CO2 com ar livre na floresta amazônica a ser executado no sítio experimental AmazonFACE localizado na Estação de Pesquisa ZF2, nos termos do Plano de Trabalho em anexo, mediante a gestão administrativa e financeira estipuladas no Convênio firmado entre INPA e FUNARBE em anexo e no Accountable Grant Agreement, em anexo, firmado entre a FUNARBE e o UK Met Office - Escritório Meteorológico do Reino Unido, com anuência expressa do INPA.	Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP	22/02/2022 A 22/02/2023	XXXX	

01280. 0001 92/20 22-31	Programa amazon-face: enriquecimento de CO2 pelo ar livre em escala de ecossistemas na Amazônia	O objeto do presente Convênio é a gestão administrativa e financeira dos recursos destinados ao projeto intitulado Programa AmazonFACE - experimento de enriquecimento de CO2 ao ar-livre na floresta Amazônica a ser executado no sítio experimental do AmazonFACE localizado na Estação de Pesquisa ZF2, nos termos do Acordo de Parceria firmado entre o INPA e a UNICAMP para o Programa AmazonFACE e conforme o Accountable Grant Agreement firmado entre a FUNARBE e o UK Met Office com a expressa anuênciâa do INPA, que serão prestados nas condições estabelecidas no Plano de Trabalho deste Convênio anexo.	Fundação Arthur Bernardes - FUNARBE	23/02/2022 A 23/02/2023	XXXX	
01280. 0006 62/20 22-67	Normas da ANP	O propósito do presente Aditivo é alterar o referido Acordo para aumentar a contribuição da Shell aos Projetos e alterar a definição de "Normas da ANP"	Fundação Arthur Bernardes - FUNARBE , Shell Brasil Petróleo Ltda - SHEL, Krilltech Nanotecnologia Agro SA - KRILLTECH	26/07/2023 A 26/07/2025	XXXX	
01280. 0007 01/20 22-26	Aproximando-as com o objetivo de estabelecer um programa de cooperação técnico-científica para desenvolvimento de biotecnologias a partir de recursos biológicos e químicos da biodiversidade, que promovam a Bioeconomia da Amazônia	O presente Memorando de Entendimento tem por finalidade formalizar o relacionamento entre as Partes, aproximando-as com o objetivo de estabelecer um programa de cooperação técnico-científica para desenvolvimento de biotecnologias a partir de recursos biológicos e químicos da biodiversidade, que promovam a Bioeconomia da Amazônia com produtos sustentáveis e de alto valor agregado	CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS - CNPEM	20/06/2022 A 20/06/2027	XXXX	

01280. 0006 98/20 22-41	Proximando-as com o objetivo de estabelecer um programa de cooperação técnico-científica para o desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, ou programa de estágios e intercâmbios, para Participar de atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação e estimular a promoção da inovação e da transferência de tecnologia.	O presente Memorando de Entendimento tem por finalidade formalizar o relacionamento entre as partes, aproximando-as com o objetivo de estabelecer um programa de cooperação técnico-científica para o desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, ou programa de estágios e intercâmbios, para Participar de atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação e estimular a promoção da inovação e da transferência de tecnologia.	Centro Universitario de Santarém - CEULS/ULB RA	16/07/2022 A 16/07/2027	
01280. 0007 78/20 22-04	Programa de cooperação técnico-científica para o desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, ou programa de estágios e intercâmbios, para participar de atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação e estimular a promoção	O presente Memorando de Entendimento tem por finalidade formalizar o relacionamento entre as partes, aproximando-as com o objetivo de estabelecer um programa de cooperação técnico-científica para o desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, ou programa de estágios e intercâmbios, para participar de atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação e estimular a promoção da inovação e da transferência de tecnologia	Universidade do Estado do Pará - UEPA Campus XII	18/07/2022 A 18/07/2027	
01280. 0011 30/20 22-47	Termo Aditivo, as PARTES, de comum acordo, resolvem prorrogar o prazo de vigência do Convênio por mais 3 (três) meses, sem que tal circunstância implique qualquer alteração do valor total do Financiamento (Cláusula 5ª do Convênio).	Pelo presente Primeiro Termo Aditivo, as PARTES, de comum acordo, resolvem prorrogar o prazo de vigência do Convênio por mais 3 (três) meses, sem que tal circunstância implique qualquer alteração do valor total do Financiamento (Cláusula 5ª do Convênio).	SEGUNDO PARTICIPE: Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa, Extensão e Interiorização do IFAM-FAEP , Associação the Good Food Institute do Brasil - GFI	08/08/2023 A 08/11/2023	
01280. 0008 76/20 22-33	"Treinamento Mulheres em TECH - British Council"	O objeto do presente Acordo para a execução do projeto intitulado "Treinamento Mulheres em TECH - British Council"	Associação Conselho Britânico - BRITISH COUNCIL	07/12/2022 A 07/09/2023	

01280. 0009 26/20 22-82	<p>"Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão".</p>	<p>O objeto do presente Acordo de Cooperação Técnica é a execução do projeto de pesquisa intitulado "Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão".</p>	<p>: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá - IFAP , : Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO , Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas- IFAM, Universidade Estadual de Roraima- UERR , Universidade Federal de Mato Grosso- UFMT, Universidade Federal do Acre- UFAC, Universidade Federal do Sul e do Sudeste do Pará - UNIFESSPA, Universidade Federal do Tocantins- UFT, Embrapa Cocalis - Maranhão, Universidade Federal de Viçosa- UFV</p>	09/12/2022 A 09/12/2025		
01280. 0015 77/20 21-35	<p>Divulgação científica para o Desenvolvimento Sustentável e Saúde Regional.</p>	<p>O objeto do presente Acordo de Cooperação Técnica é a execução da divulgação conjunta de conteúdos derivados das investigações científicas desenvolvidas pelo INPA em forma de palestras, treinamentos, oficinas e capacitações técnicas a serem transmitidas em modalidade virtual pelo Telessaude e pelos respectivos canais institucionais no projeto intitulado "Divulgação científica para o Desenvolvimento Sustentável e Saúde Regional".</p>	<p>: Universidade do Estado do Amazonas - UEA</p>	12/12/2022 A 12/12/2027		

01280. 0006 69/20 22-89	Fluxos de energia na Amazônia - ATTO FASE II	Rede de monitoramento de gases de efeito estufa, de variáveis climáticas e de fluxos de energia na Amazônia - ATTO FASE II	FUNDAÇÃO ARTHUR BERNARDES - FUNARBE , FINEP - ATTO	06/05/2022 (DURAÇÃO: 36 MESES)		
01280. 0007 42/20 23-01	Este acordo tem por objeto a assinatura de Memorando de Entendimento, a ser celebrado entre o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia e a Universidade Federal de Ouro Preto	Este acordo tem por objeto a assinatura de Memorando de Entendimento, a ser celebrado entre o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia e a Universidade Federal de Ouro Preto	Universidade Federal De Ouro Preto - UFOP	25/05/2023 A 25/05/2028		
01280. 0004 83/20 23-19	As áreas compreendidas para parcerias são: Biodiversidade, Computação Aplicada a Biociência, Botânica, Clima e Ambiente no contexto do Programa LBA - Experimento de Grande Escalas da Atmosfera na Amazônia e Capacitação	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, capacitação nos níveis da graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia. As áreas compreendidas para parcerias são: Biodiversidade, Computação Aplicada a Biociência, Botânica, Clima e Ambiente no contexto do Programa LBA - Experimento de Grande Escalas da Atmosfera na Amazônia e Capacitação	Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA	30/06/2023 A 30/06/2028		
01280. 0008 20/20 23-60	Parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, capacitação nos níveis da graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia.	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, capacitação nos níveis da graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia.	Instituto Max Planck	17/07/2023 A 17/07/2028		

01280. 0011 44/20 23-41	Programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a capacitação de recursos para tais projetos.	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a capacitação de recursos para tais projetos.	Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer - CTI	28/08/2023 A 28/08/2028		
01280. 0014 46/20 22-39	"Acordo de Cooperação relativo ao Sistema Integrado de Monitoramento do Carbono e Vapor d'água na Amazônia, pertencente ao Programa LBA	Promover e ampliar o entendimento sobre o funcionamento dos ecossistemas da região e integrar as dimensões sociais e econômicas às pesquisas ambientais de ponta, Tornar prioritária a construção de pontes para a aplicação dos resultados das pesquisas científica no desenvolvimento sustentável da Amazônia, dentro do projeto intitulado "Acordo de Cooperação relativo ao Sistema Integrado de Monitoramento do Carbono e Vapor d'água na Amazônia, pertencente ao Programa LBA	Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT	12/09/2023 A 12/09/2028		
01280. 0011 43/20 23-05	Nesse contexto, ambas instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parcerias no desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programas de estágios e intercâmbios e capacitação em nível técnico, de graduação e de pós-graduação, assim como promover a inovação e transferência de tecnologia e conhecimento.	Que ambas as Instituições têm interesse comum na continuidade e fortalecimento do PDBFF enquanto unidade de conservação federal (ARIE-PDBFF) e como programa de monitoramento biológico de longo prazo e de capacitação e treinamento. Nesse contexto, ambas instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parcerias no desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programas de estágios e intercâmbios e capacitação em nível técnico, de graduação e de pós-graduação, assim como promover a inovação e transferência de tecnologia e conhecimento.	Associação de Levantamento Florestal do Amazonas - ALFA	02/10/2023 a 02/10/2028		

01280. 0019 40/20 22-01	Restauração de Áreas Degradadas por Mineração na Amazônia Central: Efeitos de Práticas Silviculturais na qualidade do sítio e no estabelecimento de Espécies Nativas	Que ambas as Instituições como objeto a conjugação desforços entre o INPA e a Mineração Taboca para o desenvolvimento do projeto "Restauração de Áreas Degradadas por Mineração na Amazônia Central: Efeitos de Práticas Silviculturais na qualidade do sítio e no estabelecimento de Espécies Nativas	Mineração Taboca	29/09/2023 a 29/09/2028		
01280. 0011 45/20 23-96	Atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia;	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos e programas de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia;	Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT	05/10/2023 a 05/10/2028		
01280. 0014 84/20 22-91	CONSTRUÇÃO E USO DO LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS	Tem como objeto a conjugação de esforços entre INPA e a UFRR para execução do projeto de CONSTRUÇÃO E USO DO LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS	Fundação Universidade Federal de Roraima - UFRR	01/11/2023 a 01/11/2033		
01280. 0019 38/20 23-13	Atividades técnicas e científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a captação de recursos para tais projetos.	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas e científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a captação de recursos para tais projetos.	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA	18/10/2023 a 18/10/2028		

01280. 0019 61/20 23-08	Parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a captação de recursos para tais projetos,	Que ambas as Instituições têm interesse em realizar, de forma coordenada e em comum acordo, parceria para desenvolvimento de projetos de pesquisas, atividades técnicas científicas, programa de estágios e intercâmbios, atividades de treinamentos, graduação e pós-graduação, e estimular a promoção de inovação e da transferência de tecnologia, incluindo a captação de recursos para tais projetos,	Instituto de Pesquisa Científica e Tecnológicas do Estado do Amapá-IEPA	08/11/2023 a 08/11/2028		
----------------------------------	--	--	---	-------------------------	--	--

## 8. IODT – Índice de entação de Dissertações e Teses

IODT							
N	TNSEo - Pesquisadores habilitados a orientar, ou seja, somente os doutores. Considerar também, a orientação das dissertações e teses por pesquisadores em outras instituições que não o INPA. (Orientador)	Instituição (nome PPG)	Tema (Título)	Tipo (Doutorado, Mestrado, Especialização)	Data	Participantes (aluno)	Banca
1	Marcio Luiz de Oliveira	INPA\ENT	Taxonomia e distribuição de Melipona (Michelia) Moure, 1975 (Hymenoptera: Apidae: Meliponini) na Amazônia brasileira.	MESTRADO	31/05/23	José Augusto dos Santos Silva	Fernando César Vieira Zanella, Antonio Jose Camillo de Aguiar e Rosaly Ale-Rocha
2	Neusa Hamada	INPA\ENT	Taxonomia de Smicridea (Smicridea) McLachlan, 1871 (Trichoptera: Hydropsychidae) no Brasil	MESTRADO	25/05/23	Vitória Santana da Silva	Jeane Marcelle Cavalcante do Nascimento, Lucas Marques de Camargos e Jorge Luiz Nessimian

3	Beatriz Ronchi Teles	INPA\ENT	Comportamento do Tripes-do-Guaranazeiro <i>Pseudophilothrips adisi</i> (Zur Strassen) (Tubulifera: Phlaeorrhripidae )”.	MESTRADO	24/05/23	Julliane da Silva Fontes	Adriano Cavalleri, André Luiz Atroch e Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes
4	Elizabeth Franklin Chilson	INPA\ENT	Importância relativa de seleção e limitação de dispersão para a diversidade beta de ácaros oribátídeos (Acari: Oribatida) em um ecótono floresta-savana na Amazônia Oriental?.	MESTRADO	31/05/23	Tatijana da Silva Macedo	Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes; João Rafael Alves de Oliveira e Carlos Rafael de Araújo Barreto
5	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	INPA\ENT	Taxonomia e Filogenia das Espécies Brasileiras de <i>Scissicauda McDermott</i> , 1964 (Coleoptera: Lampyridae).	MESTRADO	29/07/23	Leandro Felipe Zeballos	Alberto Moreira da Silva Neto, Juan Pablo Botero e Paula Malaquias Souto
6	José Wellington de Morais	INPA\ENT	Taxonomia e História Natural de <i>Paratropis Simon</i> , 1889 (Araneae: Mygalomorphae: Paratropididae) em Floresta de Terra Firme do Amazonas	MESTRADO	11/08/23	Naila Amanda Sousa dos Santos	Pedro Ismael da Silva Junior Galileu Petronilo da Silva Dantas e Alexandre Somavilla;
7	Neusa Hamada	INPA\ENT	Contribuição para o conhecimento taxonômico de <i>Brevitentoria Weaver</i> , 1984 (Trichoptera: Integripalpia) em áreas de Cerrado do Distrito Federal, Brasil.	MESTRADO	22/12/23	Erica Silva Pereira	Ana Lúcia Henriques de Oliveira; Jeane Marcelle Cavalcante do Nascimento; Fábio Batagini Quinteiro
8	Rosalyn Ale-Rocha	INPA\ENT	Estudo taxonômico de Dolichopodidae (Diptera: Empidoidea) do Arquipélago de Fernando de Noronha, Brasil	MESTRADO	26/05/23	Matheus Brasil Zani	Alberto Moreira da Silva Neto, Josenir Teixeira Câmara e Raphael Aquino Heleodoro

9	José Wellington de Moraes	INPA\ENT	Estudo taxonômico de Entomobrya Rondani, 1861 (Collembola: Entomobryidae) da Amazônia brasileira	MESTRADO	28/04/23	Stéphanie dos Santos Viana Santos	Ana Maria Oliveira Pes; Bruno Cavalcante Bellini e Galileu Petronilo da Silva Dantas
10	José Wellington de Moraes	INPA\ENT	“Estudo taxonômico de Theraphosa Walckenaer, 1805 (ARANEAE: MYGALOMORPHAE: THERAPHOSIDAE) da Amazônia brasileira e notas taxonômicas em Idiopidae”.	MESTRADO	31/08/23	João Pedro Costa Gomes	Diego Matheus de Mello Mendes; Raphael Aquino Heleodoro e Alexandre Somavilla
11	Rosaly Ale-Rocha	INPA\ENT	Sistemática e Biogeografia de Achilixiidae muir (Hemiptera: Auchenorrhyncha: Fulgoroidea) com base em caracteres morfológicos e moleculares	DOUTORADO	18/12/23	Eduarda Fernanda Gomes Viegas	José Albetino Rafael; Jeane Marcellle Cavalcante do Nascimento Andressa Paladini Juliana Freires Barbosa Bruno Clarkson Mattos
12	Gislene Almeida Carvalho-Zilse	INPA\ENT	Efeito do Tiametoxam na morfologia e no tempo de desenvolvimento de Melipona seminigra Friese, 1903, em condições de laboratório	DOUTORADO	27/10/23	Juciane Conceição da Silva	Felipe Arley Costa Pessoa; Annelise Rosa-Fontana Lorena Andrade Nunes; Rosemary Aparecida Roque Maria do Carmo Queiroz Fialho
13	Neusa Hamada	INPA\ENT	Distribuição e Taxonomia de Besouros Higropéticos (Insecta: Coleoptera) na Região Neotropical	DOUTORADO	30/08/23	Janderson Batista Rodrigues Alencar	Paulo Vilela Cruz; Renato Portela Salomão; Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca; Alberto Moreira da Silva Neto, e César Murilo de Albuquerque Correa
14	José Wellington de Moraes	INPA\ENT	Taxonomia de Agaocephalini Burmeister, 1847 (Coleoptera, Melolonthidae, Dynastinae).	DOUTORADO	31/01/23	Rafael Sobral Alves	Elizabeth Franklin; Alberto Moreira da Silva Neto, Paulo Roberto Marinho Duarte Daniell Rodrigo

							Rodrigues Fernandes e César João Benetti
15	José Albertino Rafael	INPA\ENT	Taxonomia de Pipunculidae (Diptera: Insecta) da Colômbia.	DOUTORADO	24/02/23	Yardany Ramos Pastrana	Ana Maria Oliveira Pes; Andrea Carolina Henao Sepúlveda; 3 Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes; Galileu Petronilo da Silva Dantas e Gil Felipe Gonçalves Miranda
16	José Albertino Rafael	INPA\ENT	Taxonomia e Filogenia de Loneura Navás, 1927 (Psocodea: Psocomorpha: Ptiloneuridae)	DOUTORADO	26/05/23	Marcelo Cutrim Moreira de Castro	Cristian Román-Palacios; Carlos José Einicker Lamas; Renato José Pires Machado; Alexandre Somavilla e Diego Galvão de Pádua
17	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	INPA\ENT	Análise Filogenia de Cratomorphini Green, 1959 (Coleoptera: Lampyridae, Lampyrinae)	DOUTORADO	19/12/23	William Gomes Lima	Simone Policena Rosa; Paula Malaquias Souto; Itanna Oliveira Fernandes; Gleison Robson Desidério Gomes e Galileu Petronilo da Silva Dantas
18	Rosaly Ale-Rocha	INPA\ENT	Estudo de Dolichoponidae do Novo Mundo com Ênfase em Paraclius Loew(Diptera, Dolichopodidae )	DOUTORADO	28/07/23	Matheus Mickael Mota Soares	Alberto Moreira da Silva Neto, Galileu Petronilo da Silva Dantas Fernando Carvalho Filho Danilo Pacheco Cordeiro Josenir Teixeira Câmara
19	José Wellington de Moraes	INPA\ENT	Sistemática de Aphelidesmida e Brölemann, 1916 (Diplopoda: Polydesmida)	DOUTORADO	04/12/23	Thaís Melo de Almeida	Daniara Colpani Galileu Petronilo da Silva Dantas Alberto Moreira da Silva Neto, Renato de Almeida Azevedo Diego Matheus de Mello Mendes

20	Marcio Luiz de Oliveira	INPA\ENT	Sistemática de Ceratina (Calloceratina) Cockerell, 1924 e sua posição dentro do gênero no Novo Mundo (Hymenoptera: Apidae: Xylocopinae).	DOUTORADO	21/11/23	Thiago Mahlmann Vitoriano Lopes Muniz	David Silva Nogueira; Alexandre Somavilla; Gilcélia Melo Lourido; Danilo Pacheco Cordeiro e Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes
1	Francisca das Chagas do Amaral Souza	INPA/ATU	Caracterização e microencapsulação do óleo da semente do Tucumã ( <i>Astrocaryum Vulgare Mart.</i> ) por liofilização em diferentes biopolímeros	MESTRADO	13/06/23	Alessandra Farias Costa	Ricardo Lopes José Carlos Martins Brandão Kemilla Sarmento Rebelo
2	Rogério Eiji Hanada e Miguel Alves Júnior	INPA/ATU	Efeito dos óleos essenciais como alternativa no controle da antracnose ( <i>Colletotrichum scovillei</i> ) na pimenta de cheiro ( <i>Capsicum chinense Jacq.</i> )	MESTRADO	29/05/23	Suene Vanessa Reis de Almeida	Daniel Felipe de Oliveira Gentil Denise Castro Lustosa Francisco Célio Maia Chaves
3	Ricardo Antonio Marenco	INPA/ATU	Efeito individual das variáveis microclimáticas e da competição no crescimento em diâmetro de espécies de uso múltiplo na Amazônia Central	MESTRADO	20/03/23	Luiz André Lima Pereira	Maria Astrid Rocha Liberato Marcelo Crestani Mota e Daniela Pereira Dias
4	Luiz Antonio de Oliveira	INPA/ATU	Seleção de leveduras de frutas da região amazônica para produção de etanol a partir da fermentação da farinha de babaçu ( <i>Orbignya phalerata Mart.</i> )	MESTRADO	12/06/23	Fabíola Karla Raiol Santana	Rogério Eiji Hanada; André Luis Willerding e Francisco Adilson dos Santos Hara
5	César Augusto Ticona Benavente	INPA/ATU	Seleção de progênies de feijão-macuco ( <i>Pachyrhizus spp.</i> ) para o controle de	MESTRADO	24/05/23	Rândrea Grazziella Verçosa Guimarães	Ricardo Lopes; André Luis Willerding e Everton Rabelo Cordeiro

			Ralstonia solanacearum e Sclerotium rolfsii				
1	Mario Cohn-Haft	INPA/ECO	Aves do Estado do Amazonas, Brasil: Diversidade e padrões de distribuição.	MESTRADO	30/05/23	Arthur Monteiro Gomes	Camila Cherem Ribas, Luciano Nicolas Naka e Vitor Piacentini
2	Camila Cherem Ribas	INPA/ECO	Impacto de Barragens sobre a Avifauna em Áreas Sazonalmente Alagáveis da Amazônia	MESTRADO	18/05/23	Gustavo de Melo Martins	Maíra Benchimol de Souza, Thiago Orsi Laranjeiras e Jussara Santos Dayrell
3	Fernanda de Pinho Werneck	INPA/ECO	Bases genômicas da adaptação e vulnerabilidade frente às mudanças climáticas em gonatodes humeralis na floresta amazônica.	MESTRADO	04/08/23	André Yves Barboza	Fabricius Domingos, Jéssica Fenker e Mariana Vasconcellos
4	Carlos Alberto Nobre Quesada	INPA/ECO	Efeito do Clima e Solos na Produção de Serapilheira em Florestas de Terra Firme na Amazônia Central”.	MESTRADO	29/09/23	Maria Pires Martins	Bruce Walker Nelson, Sabrina Garcia e Jochen Schongart
5	William Ernest Magnusson	INPA/ECO	Specialization in frog-biting-midges (Diptera: Corethrellidae): a landscape perspective.	MESTRADO	09/11/23	Eduardo de Farias Geisler	Thais Helena Condez, Mario Cohn-Haft, Carlos Eduardo Costa de Campos, Ana Lúcia Costa Prudente e João Victor Andrade de Lacerda
6	Albertina Pimentel Lima	INPA/ECO	Biogeografia histórica, diversidade, sistemática e conservação do grupo <i>Pristimantis unistrigatus</i> (Anura, Strabomantidae).	MESTRADO	21/12/23	Alexander Tamanini Mônico	Thais Helena Condez, Mario Cohn-Haft Carlos Eduardo Costa de Campos, Ana Lúcia Costa Prudente e João Victor Andrade de Lacerda
7	Maria Teresa Fernandez Piedade	INPA/ECO	Estrutura filogenética de comunidades arbóreas ao	MESTRADO	29/11/23	Sthefanie do Nascimento Gomes de Souza	Veridiana Vizoni Scudeller, Diego Sotero de Barros Pinangé

			longo do gradiente de inundaçāo em florestas de águas pretas na Amazônia central e oriental				E Bruce Walker Nelson
8	Wilson Roberto Spironello	INPA/EC O	Ecologia dos gatos-maracajás ( <i>Leopardus wiedii</i> ) e questões de conservação na Amazônia: fatores de impacto, uso do habitat, atividade e relações interespecíficas na perspectiva da ecologia do medo.	DOUTORAD O	27/01/23	André Luis Sousa	Fernando Cascelli de Azevedo, Rodrigo Lima Massara, Sérgio Henrique Borges, Paulo Estefano Bobrowiec e Eduardo Martins Venticinque
9	Wilson Roberto Spironello	INPA/EC O	Influência das áreas de ocupação humana na diversidade de mamíferos terrestres e na perda florestal em floresta de Terra firme na Amazônia central.	DOUTORAD O	15/06/23	Alexander Roldán Arévalo Sandi	Bruce Walker Nelson, Sérgio Henrique Borges, Eduardo Martins Venticinque, Crasso Paulo Bosco Breviglieri e Fernando Ferreira de Pinho
10	Maria Teresa Fernandez Piedade	INPA/EC O	Influência da alteração do pulso de inundaçāo sobre as comunidades arbóreas e as cadeias alimentares ícticas na área da hidrelétrica de Balbina, Amazônia Central.	DOUTORAD O	02/06/23	Bianca Weiss Albuquerque	Lucélia Nobre Carvalho, Christine Marie Lucas, Caroline Chaves Arantes, Kedma Cristine Yamamoto e Joisiane Karoline Mendes Araújo
11	Mario Eric Cohn-Haft	INPA/EC O	História evolutiva e distribuição de <i>Adelphobates</i> , gênero de sapos venenosos endêmico da Amazônia brasileira.	DOUTORAD O	30/06/23	Larissa Azevedo de Medeiros	Paulo Roberto Melo Sampai, Annelise D'Angioletta, Diana Patrícia Rojas Ahumada, Paulo Sérgio Bernarde e Marcelo Sturaro
12	William Ernest Magnusson	INPA/EC O	Efeitos da inundaçāo da usina hidrelétrica de	DOUTORAD O	28/08/23	Raylenne da Silva Araújo	Ricardo Bovendorp, Ana Filipa Palmeirim,

			Santo Antônio sobre a assembleia de pequenos mamíferos não voadores no alto Rio Madeira.				Clarissa Alves da Rosa, Clarice Borges Matos e Marcelo Passamani
1	Luiz Antônio Candido	INPA/CLI AMB	Microclima Urbano e ambiente construído: Estratégias de monitoramento e simulação para estudo de ilhas de calor urbanas em Manaus	DOUTORADO	24/8/2023	Joice de Jesus Machado	Luiz Antonio Candido, Rodrigo Augusto F. De Souza, Jair Max F. Maia, Vinicius B. Capistrano, Tais Furtado Pontes
2	Carlos Alberto Nobre Quesada	INPA/CLI AMB	Efeitos do aumento da concentração de CO <sub>2</sub> e da fertilização por fósforo (P) na herbivoria e defesa química de plântulas de <i>Inga edulis</i> (Fabaceae) no sub-boque de uma floresta de Terra firme na Amazônia Central	MESTRADO	28/8/2023	Rebeca dos Santos de Oliveira	Carlos Alberto Quesada, Jair Max F. Maia, Sabrina Garcia
1	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	INPA/ GCBEV	Estudo genético-populacional em espécies do gênero <i>Moenkhausia</i> da calha norte do rio Amazonas	MESTRADO	05/10/2023	Jefferson de Almeida Siva	Carlos Henrique dos A. dos Santos, Frank Raynner V. Ribeiro, Laís Reia
2	Jacqueline da Silva Batista	INPA/ GCBEV	Detecção da Branquinha Cascuda <i>Psectrogaster rutiloides</i> (Kner, 1858) em (DNAa) de Lagos de Várzea na Amazônia Central	MESTRADO	22/6/2023	Ane Caroline V. da Silva	Eduardo Antônio R. Villamizar, Daniel Cardoso de Carvalho, Waleska Gravena
3	Eliana Feldberg	INPA/ GCBEV	Citogenética clássica e molecular de peixes-agulha (Beloniformes; Belonidae) da região Amazônica	DOUTORADO	19/9/2023	Erika Mielna C. Guimarães	Maria Claudia Gross, Danielle Aparecida Matoso, Leila Braga Ribeiro, Cleusa Yoshiko, Nagamachi, Kyara Martins Formiga

4	Eliana Feldberg	INPA/GCBEV	Evolução cromossômica de arraias de água doce da subfamília Potamotrygoninae	DOUTORADO	24/11/2023	Alex Matheus V. Ferreira	Ricardo de Souza Rosa, Claudio de Oliveira, Roberto Ferreira Artoni, Kyara Martins Formiga, Francisco Carlos de S. Valentim
5	Jacqueline da Silva Batista	INPA/GCBEV	Isolamento de leveduras presentes em frutíferas da região Amazônica e caracterização molecular de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> tolerantes à temperatura e ao etanol	DOUTORADO	27/2/2023	Flávia da Silva Fernandes	João Paulo A. Silva, Tiara Sousa Cabral, Ana Beatriz J. Matsuura, Adolfo José da Mota, Cecilia Veronica Nunez
6	Eliana Feldberg	INPA/GCBEV	Evolução cromossômica na família Citenoluciidae (Characiformes) com enfoque na diferenciação de cromossomos sexuais	DOUTORADO	28/4/2023	José Francisco de S. e Souza	Daniele Aparecida Matoso, Rafaela Priscila Ota, Roberto Laridondo Lui, Rafael Krestschmer, Roberto Ferreira Artoni
1	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	INPA/BADPI	A produção de biomassa e remoção de nutrientes de águas eutrofizadas dependem do tamanho de inoculo das microalgas <i>Chlorella vulgaris</i> e <i>Scenedesmus acuminatus</i>	MESTRADO	26/1/2023	Alexander Armando F. Arzabe	Cristina Cox Fernandes, Joana Paula de S. Cornélio, Mariana Monteiro Fortes, Isabel Campos Portugal, Fabíola Xochilt V. D. Moreira
2	Vera Maria Ferreira da Silva	INPA/BADPI	Comportamento social de boto-vermelho ( <i>Inia geoffrensis</i> ): uma análise das tendências de associação e a influência da relação mãe-filhote	MESTRADO	27/10/2023	Lucas Guedes Spinelli	Douglas Aviz Bastos, Mariana Paschoalini Frias, Carolina Bezamat de Abreu, Waleska Gravena, José Antonio A. Gomes
3	Vera Maria Ferreira da Silva	INPA/BADPI	Comportamento vocal da população de boto-vermelho <i>Inia geoffrensis</i>	MESTRADO	31/10/2023	Rayane da Silva Gonçalves	Alexandre de Azevedo, Mario Cohn-haft, Rodrigo de Souza Amaral,

			no rio Uatumã, Amazonas, Brasil				Waleska Gravena, Douglas Aviz Bastos
4	Cristina Cox Fernandes	INPA/BA DPI	Delimitação molecular de duas espécies de <i>Geophagus</i> (Cichliformes: Cichlidae) do rio Tocantins, Brasil	MESTRADO	12/9/2023	Sandro Luiz S. Miranda	José Antonio A. Gomes, Aline Mourão Ximenes, Jorge Ivan R. Porto, Antonio Saulo C. Machado, Marcela dos Santos Magalhães
5	José Celso de Oliveira Malta	INPA/BA DPI	Diversidade dos metazoários parasitos de <i>Pellona</i> <i>flavipinnis</i> (Valenciennes, 1836) (Clupeiformes: Pristigasteridae ) de um lago de várzea da Amazônia brasileira	MESTRADO	17/5/2023	Luciana da Silva Carvalho	Sergio Luis Gianizella, Grazyelle Sebreński da Silva, Maria Inês Braga de Oliveira, Aprigio Mota Moraes, Edinaldo Nelson dos S. Silva
6	Adalberto Luis Val	INPA/BA DPI	Efeito da temperatura e da hipóxia sobre as brânquias de duas espécies de ciclídeos amazônicos.	MESTRADO	18/12/202 3	Beatriz Enóla R. da Silva	Danniel Rocha Bevílqua, Andre Luis da Cruz, Helen Sadaukas Henrique, Daiani Kochhann, Eliana Feldberg
7	Vera Maria Ferreira da Silva	INPA/BA DPI	Respostas fisiológicas ao estresse de manejo e transporte em peixe-boi da Amazônia ( <i>Trichechus</i> <i>Inunguis</i> )	MESTRADO	20/11/202 3	Eduardo Honorato da Silva	Edinaldo Nelson dos S. Silva, Ana Carolina Meirelles, João Carlos G. Borges, Maria Inês B. de Oliveira, Marcela dos Santos Magalhães
8	Cristina Cox Fernandes	INPA/BA DPI	Revistando as migrações laterais no sistema Lago do Rei, ilha do Careiro, Am.	MESTRADO	18/8/2023	Bruna Barbara F. da Silva	Cristhiana Paula Ropke, Douglas Aviz Bastos, Rafaela Priscila Ota, Nágila Alexandre Zuchi, Kyara Martins Formiga
9	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	INPA/BA DPI	Utilização da microalga <i>scenedesmus</i> <i>acuminatus</i> desidratada para produção do microcrustáceo <i>moina micrura</i> .	MESTRADO	21/12/202 3	Matheus da Silva	Cristina Cox Fernandes, Maria Anete L. Rubim, Thiago Mendes de Freitas, Bruno Machado Leão, José Antonio A. Gomes

10	Lúcia Helena Rapp PyDaniel	INPA/BA DPI	Variação morfológica e análise de distâncias genéticas em populações naturais de pirarucu ( <i>Arapaima spp.</i> ) da bacia Amazônica.	MESTRADO	11/8/2023	Valdenor Magalhães Silva	Willian Massaharu Ohara, Valéria Nogueira Machado, Kyara Martins Formiga, Jacqueline da Silva Batista, Sidineia Aparecida Amadio
11	Vera Maria Ferreira da Silva	INPA/BA DPI	Variação na composição do leite em relação ao tamanho da mãe e do tamanho e sexo do filhote em uma população de boto-vermelho ( <i>Inia geoffrensis</i> ) na Amazônia Ocidental brasileira.	MESTRADO	30/10/2023	Idamara Fernandes S. Cruz	Cláudia Pereira de Deus, Patrick Gomes de Souza, Rogério Fonseca, Aldeniza Cardoso Lima, Kyara Martins Formiga
12	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	INPA/BA DPI	Revisão sistemática de <i>Notodiaptomus Kiefer, 1936</i> (Copepoda: Calanoida, Diaptomidae)	DOUTORADO	19/7/2023	Luis José de O. G. Primero	Juan Cesar Paggi, Carlos Eduardo F. da Rocha, Terue Cristina Kihara, Lourdes M. A. Elmoor-Loureiro, José Celso de O. Malta, Cristina Cox Fernandes, Vânia Gracielle L. Kpwalczuk
13	Eliana Feldberg	INPA/BA DPI	Taxocenose de serpentes associada a ambientes aquáticos em três ecossistemas de Roraima, áreas de altitude, mata e lavrado (Squamata, serpentes).	DOUTORADO	28/7/2023	Raimundo Erasmo S. Farias	Marcela dos Santos Magalhães, Igor Luis Kaefer, Patrick Ferreira Viana, Selma Maria de A. Santos, Francisco Luís Franco, Sávio Santanna, Cláudia Pereira de Deus
14	Sidineia Aparecida Amadio	INPA/BA DPI	Variação do tamanho na Assembleia de peixes em um lago de várzea e fatores associados.	DOUTORADO	31/3/2023	Nágila Alexandre Zuchi	Flávia Kelly S. de Souza, Nidia Noemí Fabré, Angelo Agostinho, Rafael Pereira Leitão, Derek Felipe de Campos

1	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	INPA/CFT	Avaliação da diversidade genética de plantios de aniba rosaeodora ducke em municípios do Amazonas a partir marcadores microssatélites.	MESTRADO	22/12/2023	Kamylla Rosas V. Guedes	Raquel da Silva Medeiros, Claudia Afraz de Queiroz, Maria Astrid R. Liberato
2	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	INPA/CFT	Avaliação do plantio para enriquecimento de capoeira na Amazônia Central.	MESTRADO	14/12/2023	Rodrigo Yuiti Izumi	Gil Vieira, Raquel da Silva Medeiros, Maria da Glória G. de Melo
3	Flávia Regina Capellotto Costa	INPA/CFT	Capacitação fotossintética em ambientes hidrológicos na Amazônia Central.	MESTRADO	7/12/2023	Maria Juliana Sá de Almeida	Marcel José Ferreira, Sabrina Garcia, Tomas Ferreira Domingues
4	Niro Higuchi	INPA/CFT	Concentração de nutrientes na precipitação interna em uma floresta manejada experimentalmente na Amazônia Central.	MESTRADO	3/11/2023	Alicia Monteiro Cursino	Adriano Nobre Arcos, Bárbara de Oliveira Bomfim, Savio José F. Ferreira
5	Joaquim dos Santos	INPA/CFT	Crescimento de árvores de Bertholletia excelsa bonpl em plantio florestal na Amazônia Central.	MESTRADO	18/12/2023	Antoniele Maria N. Pinho	Plinio Barbosa de Camargo, Caroline Junqueira Sartori, Matheus Peres Chagas
6	José Francisco de Carvalho Gonçalves	INPA/CFT	Crescimento e características funcionais de plantas jovens de Hevea brasiliensis (Willd ex A. Juss) Mullarg e Bertholletia Excelsa Bonpl submetidas à fertilização fosfatada e a bactérias solubilizadoras de fosfato.	MESTRADO	15/12/2023	Sidilene Pereira A. dos Santos	Augusto Bucker, Flávia Camila Schimpl, Josiane Celerino de Carvalho
7	José Francisco de C. Gonçalves	INPA/CFT	Crescimento e respostas ecofisiológicas de Bertholletia Excelsa Bondpl,	MESTRADO	31/1/2023	Alexandre Leão Gonçalves	Roberval Monteiro B. de Lima, Roberto Kirmayr Jaquetti, Jair Max F. Maia

			cultivada em diferentes sistemas de plantio sobre área alterada.				
8	Adriano José Nogueira Lima	INPA/CFT	Efeito da unidade do solo nas características de crescimento da vegetação sob diferentes períodos sazonais em uma floresta de terra-firme na Amazônia.	MESTRADO	17/7/2023	Eglison Souza Barbosa	Robinson Isaac N. Juarez, Alberto Carlos. M. Pinto, Joaquim dos Santos
9	Isolde Dorothea Kossmann Ferraz	INPA/CFT	Efeito de tegumento e do armazenamento sobre a germinação de sementes de Bertholletia Excelsa Bonpl.	MESTRADO	30/10/2023	Eduardo Henrique S. Bacherky	Lydiane Lucia de S. Bastos, Manoel de Jesus V. L. Junior, Maria da Glória G. de Melo
10	Newton Paulo de Souza Falcão	INPA/CFT	Influência da calagem adubação orgânica e mineral no crescimento inicial do pau-rosa ( <i>Aniba rosaeodora ducke</i> ) em um latossolo amarelo distrófico da Amazônia Central.	MESTRADO	12/12/2023	Rafaelle Batista Aoki	Adriano Nobre Arcos, Bárbara de Oliveira Bomfim, Savio José F. Ferreira
11	Newton Paulo de Souza Falcão	INPA/CFT	Influência dos fatores edáficas nas características físicas, químicas e no teor de óleo de pau-rosa.	MESTRADO	31/8/2023	Ana Beatriz P. dos Santos	Edson Barcelos da Silva, Francisco das Chagas do A. Souza, Gil Vieira
12	Adriano José Nogueira Lima	INPA/CFT	Produção de serapilheira e retranslocação de nutrientes foliares em grupos funcionais arbóreos em floresta de terra firme na Amazônia Central.	MESTRADO	21/8/2023	Luciane de Lima Carvalho	Niro Higuchi, Bruno Oliva Gimenez, Rosana Barbosa de C. Lopes
13	José Francisco de Carvalho Gonçalves	INPA/CFT	Propagation morphophysiological and anatomical	MESTRADO	14/8/2023	Elmer Viana Gonçalves	Flávia Camila Schimpl, Luciedi de Cássia L. Tostes, Patricia

			aspects of Bertholletia excelsa genotypes.				Melchiona Albuquerque
14	Niro Higuchi	INPA/CFT	Arquitetura hidráulica de árvores da Amazônia central	DOUTORADO	19/09/2023/	Valdiek da silva Menezes	Cacilda Adélia S. de Souza, Francisco Tarcísio M. Mady, Joaquim dos Santos, Mario Tommasiello Filho, Rosana Barbosa de C. Lopes
15	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	INPA/CFT	Diversidade de fungos micorrízicos arbusculares e dependência micorrízica da espécie arbórea pioneira Bellucia imperialis em áreas reflorestadas por exploração petrolífera na Amazônia Central	DOUTORADO	5/6/2023	Ricardo Aparecido Bento	Aleksander Westphal Muniz, Aloísio de Freitas Chagas, Francisco Adilson dos S. Hara, Newton Paulo de S. Falcão, Wardsson Lustrino Borges
16	Carlos Alberto Nobre Queseda	INPA/CFT	Efeito de limitação nutricional sobre a ciclagem de nutrientes em uma floresta madura na Amazônia central	DOUTORADO	31/10/2023	Gyovanni Augusto A. Ribeiro	Bruce Walker Nelson, Demetrius Lira Martins, Katrin Fleisher, Luciana Ruggiero Bachega, Luiz Eduardo Oliveira e C. de Aragão
17	Niro Higuchi	INPA/CFT	Estratégia de componentes múltiplos e segurança multidimensional na proteção e conservação da floresta Amazônica	DOUTORADO	16/10/2023	Eduardo Maia Bettini	Adriano José N. Lima, Cacilda Adélia S. de Souza, Luiz Antonio Martinelli, Perseu da Silva Aparício, Sérgio Fernando Moro
18	Carlos Alberto Nobre Queseda	INPA/CFT	Limitação de fosforo e aumento de CO <sub>2</sub> na atmosfera: uma perspectiva dos mecanismos de aquisição de nutrientes na floresta Amazônica	DOUTORADO	29/6/2023	Nathiely Pires Martins	Bruce Walker Nelson, Flávia Regina C. Costa, Kelly Marie Andersen, Luiz Eduardo Oliveira e C. de Aragão, Sara Adrian L. de Andrade

19	Niro Higuchi	INPA/CFT	Variação e impacto da capacidade nas trocas gasosas da floresta Amazônica	DOUTORADO	31/10/2023	Gustavo Carvalho Spanner	Adriano José N. Lima, Cacilda Adélia S. de Souza, Jeffrey Quintin Chambers, Kolby Jeremiah Jardine, Robinson Isaac N. Juarez
20	Adriano José Nogueira Lima	INPA/CFT	Impacts and recovery after soil compaction from logging machinery in Central Amazonia	DOUTORADO	13/10/2023	Daniel de Armond	Alberto Carlos M. Pinto, Daniel Magnabosco Marra, Fabiano Emmert, Newton Paulo de S. Falcão, Savio José F. Ferreira
1	Cecilia Veronica Nunez	INPA/BOT	Cinética de crescimento, elicição de metabólitos secundários utilizando diodos emissores de luz (led), estudo químico e quimiométrico dos calos de <i>Deguelia duckean</i>	MESTRADO	30/11/2023	Franciana Batista de Moraes	Adrian Martin Pohlit,Luiz Henrique Keng Queiroz Junior ,Sharon Santos de Lima
2	Alberto Vicentini	INPA/BOT	Ontogenia das etnovariedades da Ayahuasca	MESTRADO	20/10/2023	Dandara Oliveira Sebastião	Arno Fritz das Neves Brandes,Caian Souza Gerolamo, Maria Gracimar Pacheco de Araújo
3	Charles Eugene Zartman,R	INPA/BOT	Revisão Sistemática do conhecimento atual sobre o açaí-do-amazonas ( <i>Euterpe precatoria</i> Mart.)	MESTRADO	28/11/2023	Sabrina Yasmin Nunes da Rocha	Maria do Socorro Padilha de Oliveira,Gabriel Damaco do Vale , Isolde Dorothea Kossmann Ferraz
4	Isolde Dorothea Kossmann Ferraz	INPA/BOT	Uso das reservas seminais na semente e o efeito da poda no desenvolvimento inicial de mudas de <i>Bertholletia excelsa</i> .	MESTRADO	21/12/2023	Sheylla Fontes Pinto	Yeda Maria Boaventura Correa Arruda,-
5	Cecilia Veronica Nunez	INPA/BOT	Estudo fitoquímico das plântulas e avaliação da	MESTRADO	31/1/2023	Amanda Bezerra Carvalho	André de Lima Barros, Geone Maia Corrêa

			sazonalidade sobre o teor de metabólitos secundários em Duroia macrophylla Huber (Rubiaceae)				,Sérgio M. Nunomura
6	Maria Teresa Fernandez Piedade	INPA/BOT	Diversidade, estrutura, composição e distribuição de epífitas vasculares em ambientes de areia branca da Amazônia Central	DOUTORADO	20/9/2023	Viviane Pagnussat Klein	Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena, Gabriel Mendes Marcusso, Luiz Menini Neto
7	Charles Roland Clement	INPA/BOT	Recuperação de agroecossistemas de várzea epaleovárzea Amazônica no contexto das mudanças climáticas na região do médio Solimões (Amazonas, Brasil)	DOUTORADO	24/03/23	Julia Vieira da Cunha Ávila	Valdely Ferreira Kinupp, Henrique dos Santos Pereira, Flavia Bezerra Barros
1	Reinaldo Correa Costa	INPA/MPGAP	Análise da atenção à saúde básica em duas unidades de conservação do município de Manaus - Am.	MESTRADO	21/12/2023	Maria de Fátima Pereira do Nascimento	Ana Carla dos Santos Bruno, Vilma Terezinha de Araújo Lima, Gil Vieira
2	Henrique dos Santos Pereira	INPA/MPGAP	As unidades de conservação do Brasil e inserção da mitigação e da adaptação à mudança do clima.	MESTRADO	16/12/2023	Sâmya Milena da Silva Brandão Terra	Rita de Cássia Guimarães Mesquita , Iara Vasco Ferreira , Mauro Oliveira Pires
3	Henrique dos Santos Pereira	INPA/MPGAP	Governança e gestão ambiental dos castanhais em área protegida no sul Amazonas.	MESTRADO	21/12/2023	Joedson da Silva Quintino	Janaina Deane de Abreu Sá Diniz, George Henrique Rebêlo, Felipe Veluk Gutierrez
1	Ceci Sales-Campos	RedeBionorte	Avaliação do cogumelo ostra ( <i>Pleurotus ostreatus</i> ) sobre as adaptações estruturais e funcionais das ilhotas ancreáticas de ratas adultas prenhes	DOUTORADO		Edson Henrique Pereira de Arruda	

2	Ceci Sales-Campos	RedeBionorte	Estudo comparativo do cultivo de Ganoderma spp. Em resíduos lignocelulósicos amazônicos visando a obtenção de inibidores de proteases.	DOUTORADO		Paula Romenya dos Santos Gouvêa	
3	Ceci Sales-Campos	Biotecnologia - UFAM	Desenvolvimento de bioprocesso utilizando fungos filamentosos amazônicos, visando aplicação no pré-tratamento biológico de biomassa vegetal lignocelulósica.	MESTRADO		Jéssica Batista de Oliveira	
4	Ceci Sales-Campos	Biotecnologia - UFAM	Formulação e caracterização de biofilmes ativos à base de pectinas extraídas de frutos amazônicos.	MESTRADO		Jocélia Pinheiro Dos Santos	
5	Cecília Verônica Nunez	UFAM	Triterpenos, esteroides e fenólicos isolados dos extractos de <i>Minquartia guianensis</i> Aubl. (Coulaceae) e atividade antibacteriana	DOUTORADO		Andrei da Silva Alexandre	
6	Cecília Verônica Nunez	UFAM	Estudo fitoquímico e avaliação da atividade antibacteriana de <i>Macrolobium acaciifolium</i> (Benth.) Benth. (Fabaceae)	DOUTORADO		David Ribeiro da Silva	
7	Cecília Verônica Nunez	UFAM	Perfil químico e atividades citotóxica, antiangiogênica e antioxidante de plantas encontradas na Amazônia	DOUTORADO		Sthefanny Caroline Mendes Azevedo	

8	Ires Paula de Andrade Miranda	UEA	Etnoecologia de palmeiras e seus insumos como alternativa de desenvolvimento sustentável para a comunidade do Tupé; uma opção para fomentar a economia e reduzir os conflitos ambientais	DOUTORADO		Antonio Jorge Barbosa da Silva	
9	Adriano José Nogueira Lima	UFAM	Desenvolvimento e Avaliação tecnológica na construção e manutenção de pontes de madeira na Amazônia	MESTRADO		Ibanez Dutra Munhoz	
10	Maria Inês Gasparetto Higuchi	UFAM	Percepções Ambientais Sobre a Biodiversidade da Flora Amazônica	MESTRADO		Rebeca Noemi De Oliveira Bezerra	
11	Maria Inês Gasparetto Higuchi	UFAM	Conexão com a natureza e bem-estar subjetivo em idosos	MESTRADO		Sabrina de Oliveira Marques	
12	Ligia Uribe Gonçalves	UFAM	Juvenis de pirarucu, Arapaima gigas, alimentados com dietas contendo farinha desengordurada de larva de mosca-soldado-negra, Hermetia illucens, em substituição à farinha de peixe	MESTRADO		Jéssica Barbosa de Oliveira	
13	Ligia Uribe Gonçalves	UFAM	Ração Amazônica para Tambaqui: Uma tecnologia Social para aquicultura familiar	MESTRADO		Francisco de Matos Dantas	
14	Ligia Uribe Gonçalves	Universidade de Nilton Lins	Influência de diferentes métodos de processamento de dietas iniciais:	DOUTORADO		Claudia Maiza Fernandes Epifânio	

			propriedades físicas dos péletes e desempenho zootécnico de tilápia e tambaqui				
15	Ligia Uribe Gonçalves	UFAM	Produção e caracterização de silagem de vísceras de peixes como ingredientes em rações para tambaqui	DOUTORADO		Thiago Macedo Santana	
16	Ligia Uribe Gonçalves	Universida de Nilton Lins	Ingredientes e dietas aplicadas à piscicultura familiar na Amazônia	DOUTORADO		Paulo Adelino de Medeiros	
17	João Vicente Braga de Souza	UFAM	Genotipagem e sensibilidade a antifúngicos de agentes causadores da Criptococose em gatos ( <i>Felis catus</i> ) atendidos em uma Clínica Veterinária na cidade de Manaus, Am	MESTRADO		Nayara de Fátima Lazameth Diniz	
18	João Vicente Braga de Souza	UFAM	Produção, estabilidade e aplicabilidade de colorantes produzidos por fungos filamentosos isolados de amostras de solo da região Amazônica	DOUTORADO		Luciana Aires de Oliveira	
19	João Vicente Braga de Souza	UFAM	Diversidade e produção de antimicrobianos por fungos isolados de amostras água com diferentes níveis de poluição	DOUTORADO		Walter Oliva Pinto Filho Segundo	
20	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	UFAM	Estudo de nanopartículas de antimônio pentavalente e da hesperidina no tratamento da leishmaniose cutânea experimental	DOUTORADO		Anny Maíza Vargas Brasil	

21	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	UFAM	Estudo Pré-clínico com microemulsões de via tópica contendo produtos bioativos como alternativa terapêutica para a Leishmaniose Cutânea	DOUTORADO		Thiago de Jesus Bacha	
22	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	UFAM	Avaliação da atividade leishmanicida de um análogo do dilapiol obtido por semissíntese	DOUTORADO		Angela Maria Comapa Barros	
23	Gemilson Soares Pontes	UFAM	Bioprospecção de compostos naturais, derivados bioativos e sintéticos com potencial anticancerígeno e imunomodulador	DOUTORADO		Carlos Eduardo Castro Alves	
24	Camila Cherem Ribas	UFAM	Relação das variações climáticas regionais com assembleias de vertebrados na Amazônia: perspectivas do monitoramento realizado por pesquisadores indígenas na Bacia do Rio Negro	MESTRADO		Cláudia de Lima Souza	
	Lúcia Helena Rapp Py-Daniel						
25	Fernanda de Pinho Werneck	UFAM	Os efeitos das alterações ambientais sobre a distribuição e fenótipo de um lagarto partenogenético na Amazônia Central	MESTRADO		Lucas Rosado Mendonça	
26	Fernanda de Pinho Werneck	James Cook University	Biogeography and speciation of spiny-backed tree frogs in Amazonia	DOUTORADO		Diego Armando Ortiz Yepez	

## 9. IEVIC – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica

IEVIC					
N	TNSE - Número de técnicos de nível superior vinculados diretamente à pesquisa científica e ao desenvolvimento tecnológico (Pesquisadores e Tecnologistas), com no mínimo doze meses de atuação.	Nome do Estudante de Iniciação Científica	Programa	Matrícula	Ano
1	143	AIMÈ MARIE VASCONCELOS DE MELO	PAIC/FAPEAM - INPA	288-81 COTEI	2023
2	143	ANA CAROLINA REZENDE DE SÁ	PAIC/FAPEAM - INPA	352-42 COBIO	2023
3	143	ANA GABRIELA VIEIRA RODRIGUES	PAIC/FAPEAM - INPA	392-75 COBIO	2023
4	143	ANA LAURA LUIZON MIRANDA	PAIC/FAPEAM - INPA	560-41 COTEI	2023
5	143	ANA LUIZA TUMA DE JESUS	PAIC/FAPEAM - INPA	592-28 COBIO	2023
6	143	ANDREW SANTOS DUARTE	PAIC/FAPEAM - INPA	481-11 COBIO	2023
7	143	ANNE FELICIDADE OLIVEIRA ANDRADE	PAIC/FAPEAM - INPA	314-90 COBIO	2023
8	143	AUGUSTO GOUVEIA GADELHA	PAIC/FAPEAM - INPA	353-97 COBIO	2023
9	143	AYANE BEATRIZ DA SILVA ESTEVAM	PAIC/FAPEAM - INPA	368-55 COBIO	2023
10	143	BEATRIZ KAMILLY FARIA TRINDADE	PAIC/FAPEAM - INPA	590-39 COBIO	2023
11	143	BRUNO MELO DA SILVA FILHO	PAIC/FAPEAM - INPA	351-06 CODAM	2023
12	143	CAIO DOS SANTOS SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	558-72 COTEI	2023
13	143	CAMILA DE OLIVEIRA PRAIA	PAIC/FAPEAM - INPA	604-14 CODAM	2023
14	143	CAMILLA FERNANDA BARROS DE AMORIM	PAIC/FAPEAM - INPA	362-88 COBIO	2023
15	143	CAMILLY VITORIA REIS GODINHO	PAIC/FAPEAM - INPA	595-61 COSAS	2023
16	143	CARLOS DANIEL SANTOS DE SOUSA	PAIC/FAPEAM - INPA	596-14 COSAS	2023
17	143	CLÁUDIA CRISTINA DE SOUZA SENA	PAIC/FAPEAM - INPA	475-64 COTEI	2023
18	143	DANIELE SALES CAZUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	577-80 CODAM	2023
19	143	DANIELLY CRISTINA POTRATZ LIMA	PAIC/FAPEAM - INPA	453-13 COBIO	2023
20	143	DAYANE DANTAS ABENSUR	PAIC/FAPEAM - INPA	421-07 COSAS	2023

21	143	DEBORA MONTEIRO DA FONSECA	PAIC/FAPEAM - INPA	650-13 CODAM	2023
22	143	DIANA VIEIRA SALES	PAIC/FAPEAM - INPA	301-11 COSAS	2023
23	143	ELIANE GOMES DA SILVA BARBOSA	PAIC/FAPEAM - INPA	451-13 COBO	2023
24	143	EMILY EDUARDA COELHO DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	616-49 CODAM	2023
25	143	ESTHER BELO DE SOUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	497-24 COSAS	2023
26	143	FABIOLA THAYLA RODRIGUES DO NASCIMENTO	PAIC/FAPEAM - INPA	303-18 COSAS	2023
27	143	GABRIEL DA SILVA IMBIRIBA	PAIC/FAPEAM - INPA	444-11 COTEI	2023
28	143	GABRIELA BARBOSA DE MAGALHÃES	PAIC/FAPEAM - INPA	610-71 COBIO	2023
29	143	GABRIELE MENDONÇA NASCIMENTO	PAIC/FAPEAM - INPA	444-11 COTEI	2023
30	143	GABRIELLE HADASSA DE LIMA E SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	547-73 COBIO	2023
31	143	GEOVANA CASTRO BEZERRA	PAIC/FAPEAM - INPA	346-76 COBIO	2023
32	143	GIOVANA DE ABREU MOTA	PAIC/FAPEAM - INPA	562-31 COTEI	2023
33	143	GIOVANNI MELO DE LIMA	PAIC/FAPEAM - INPA	609-47 COBIO	2023
34	143	GREENE DIAS MARQUES	PAIC/FAPEAM - INPA	559-17 COBIO	2023
35	143	HELIANAY LAYANA DE OLIVEIRA RESENDE	PAIC/FAPEAM - INPA	535-49 COTEI	2023
36	143	IRRANAR FREIRE DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	456-38 COSAS	2023
37	143	ISABEL MAIA FERNANDES	PAIC/FAPEAM - INPA	315-34 COBIO	2023
38	143	ISABELLA AMAZONAS SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	304-54 COSAS	2023
39	143	ISAIAS WALLACE MACIEL DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	431-53 COTEI	2023
40	143	IZABELLA CONCEIÇÃO DOS SANTOS NUNES	PAIC/FAPEAM - INPA	392-94 COSAS	2023
41	143	JEANE DA SILVA NUNES	PAIC/FAPEAM - INPA	441-70 COTEI	2023
42	143	JESSICA LEDA DO NASCIMENTO	PAIC/FAPEAM - INPA	432-06 COTEI	2023
43	143	JOÃO LUCAS BEZERRA FEITOSA	PAIC/FAPEAM - INPA	476-28 COTEI	2023
44	143	JOÃO LUCAS BEZERRA FEITOSA	PAIC/FAPEAM - INPA	0476-17 COTEI	2023
45	143	JOEL DA SILVA TORRES	PAIC/FAPEAM - INPA	611-16 COSAS	2023
46	143	JORDANN WINICIUS DE ALMEIDA OLIVEIRA	PAIC/FAPEAM - INPA	457-82 COSAS	2023

47	143	JOSÉ HENRIQUE CRUZ DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	393-10 COBIO	2023
48	143	JOSIEL DO NASCIMENTO AMAZONAS	PAIC/FAPEAM - INPA	456-57 COTEI	2023
49	143	JOVANA SALES CARDOSO	PAIC/FAPEAM - INPA	359-45 COBIO	2023
50	143	JUAN PHILLIPE MARQUES LABORDA (Saiu)	PAIC/FAPEAM - INPA	426-21 COTEI	2023
51	143	JULIA MERELES SOUZA DA COSTA	PAIC/FAPEAM - INPA	291-02 COBIO	2023
52	143	JULLYA HARRISON MENDES FILGUEIRAS	PAIC/FAPEAM - INPA	327-40 COSAS	2023
53	143	KAROLINE PRADO DA COSTA	PAIC/FAPEAM - INPA	438-75 COSAS	2023
54	143	KAUANNY EDRIA SANTOS RODRIGUES	PAIC/FAPEAM - INPA	588-60 CODAM	2023
55	143	KEMELY ARAÚJO PEREIRA	PAIC/FAPEAM - INPA	429-65 COTEI	2023
56	143	KEVIN COSTA DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	588-60 COSAS	2023
57	143	KEYCE LOYENNE SOUZA DE ARAÚJO	PAIC/FAPEAM - INPA	483-20 COBIO	2023
58	143	KLEYCE ANNA SARAH NOGUEIRA BRAGA	PAIC/FAPEAM - INPA	426-21 COTEI	2023
59	143	LAÍS GOMES DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	404-61 COSAS	2023
60	143	LAISSA DA SILVA DOS SANTOS	PAIC/FAPEAM - INPA	372-02 COBIO	2023
61	143	LARISSA RAQUEL SILVA MACIEL	PAIC/FAPEAM - INPA	498-98 COSAS	2023
62	143	LEANDRO LEONE BATAGLIA CARNEIRO	PAIC/FAPEAM - INPA	403-17 COSAS	2023
63	143	LORENA TEIXEIRA AYDEN	PAIC/FAPEAM - INPA	462-95 COSAS	2023
64	143	LUANNA PAULA GARCEZ DE C. FEITOZA	PAIC/FAPEAM - INPA	458-27 COSAS	2023
65	143	LÚCIO MAURO ASSUNÇÃO DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	393-39 COSAS	2023
66	143	LUMA SILVA MINEIRO	PAIC/FAPEAM - INPA	497-43 COSAS	2023
67	143	MAHARA HAYDEN LIMA COELHO	PAIC/FAPEAM - INPA	0421-18 COSAS	2023
68	143	MANUELA GOMES DE CASTRO	PAIC/FAPEAM - INPA	436-86 COSAS	2023
69	143	MARIA CLARA CARNEIRO DE MENDONÇA	PAIC/FAPEAM - INPA	289-25 COTEI	2023
70	143	MARIA EDUÁRDA ANTUNES CHRISOSTOMO	PAIC/FAPEAM - INPA	289-25 COTEI	2023
71	143	MARIA EDUARDIA DE MELO MONTE	PAIC/FAPEAM - INPA	424-51 COSAS	2023
72	143	MARIA ELIZA OLIVEIRA DOS SANTOS	PAIC/FAPEAM - INPA	482-85 COBIO	2023

73	143	MARIA FERNANDA DE SOUZA MAUÉS	PAIC/FAPEAM - INPA	446-01 COBIO	2023
74	143	MARIA LUIZA LIMA DA COSTA	PAIC/FAPEAM - INPA	308-32 COSAS	2023
75	143	MARIA LUIZA MELO POSTAL	PAIC/FAPEAM - INPA	495-54 COSAS	2023
76	143	MARIANNE DE ALENCAR TELES VIANA	PAIC/FAPEAM - INPA	396-72 COBIO	2023
77	143	MIRTES EMANUELLE SILVA CRUZ	PAIC/FAPEAM - INPA	461-41 COSAS	2023
78	143	PATRICK ROGER DE OLIVEIRA SOARES	PAIC/FAPEAM - INPA	354-31 COBIO	2023
79	143	PATRICK VINENTE DE BARROS ANDRADE	PAIC/FAPEAM - INPA	403-36 COTEI	2023
80	143	PAULO GABRIEL OLIVEIRA DOS REIS	PAIC/FAPEAM - INPA	0635-75 COBIO	2023
81	143	RAIANNY AMAZONAS MARTINS	PAIC/FAPEAM - INPA	289-25 COTEI	2023
82	143	REBECA DO VALE ALBANO	PAIC/FAPEAM - INPA	403-17 COSAS	2023
83	143	REBECCA SAYURI BARBOSA HANADA	PAIC/FAPEAM - INPA	536-11 COSAS	2023
84	143	RENATA VERAS MENDONÇA	PAIC/FAPEAM - INPA	538-82 COTEI	2023
85	143	RHAYARA DE ASSIS MENDONÇA PEREIRA	PAIC/FAPEAM - INPA	400-01 COTEI	2023
86	143	RITA DE CÁSSIA SANTOS DA SILVA	PAIC/FAPEAM - INPA	538-00 COSAS	2023
87	143	RODRIGO SOUZA E SOUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	391-40 COBIO	2023
88	143	SABRINA RODRIGUES RIBEIRO	PAIC/FAPEAM - INPA	305-07 COSAS	2023
89	143	SARA PEREIRA SILVA DOS SANTOS	PAIC/FAPEAM - INPA	369-08 COBIO	2023
90	143	SARAH LIA DE ARAÚJO MOTA	PAIC/FAPEAM - INPA	474-10 COTEI	2023
91	143	STHEPHANY REBOUÇAS FELICIANO	PAIC/FAPEAM - INPA	640-88 COBIO	2023
92	143	TALIA GUIMARÃES DE SOUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	384-48 COBIO	2023
93	143	THIAGO BRUNO TOGA DEVEZAS	PAIC/FAPEAM - INPA	527-01 CODAS	2023
94	143	THIAGO SOUZA DOS SANTOS CASTRO	PAIC/FAPEAM - INPA	325-51 COSAS	2023
95	143	VALQUÍRIA CLARA FREIRE DE SOUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	363-22 CODAM	2023
96	143	VICTORIA BEATRIZ V. DE LIMA SOUZA	PAIC/FAPEAM - INPA	605-69 CODAM	2023
97	143	WHISLEN DOS SANTOS COSTA	PAIC/FAPEAM - INPA	360-99 COBIO	2023
98	143	YASMIM DA SILVA MENEZES LEMOS	PAIC/FAPEAM - INPA	404-61 COSAS	2023

99	143	YASMIN HARBI QASEM EASA AL TAREIREH	PAIC/FAPEAM - INPA	591-83 COBIO	2023
1	143	ÁLVARO GUIMARÃES BOAES NETO	PIBITI/CNPq - INPA	576-35 COSAS	2023
2	143	ANDRÉ LUIZ DE SOUZA CHAVES	PIBITI/CNPq - INPA	290-50 COTEI	2023
3	143	BEATRICE FREITAS DA GAMA	PIBITI/CNPq - INPA	580-01 COTEI	2023
4	143	JAILSON RAMOS DA MATA	PIBITI/CNPq - INPA	556-83 CODAM	2023
5	143	JESSICA DA SILVA CASTELLO BRANCO	PIBITI/CNPq - INPA	520-08 COTEI	2023
6	143	LARISSA DOLZANE FONSECA	PIBITI/CNPq - INPA	579-79 COTEI	2023
7	143	RYAN LEÃO BORGES	PIBITI/CNPq - INPA	293-11 COTEI	2023
8	143	SANDERSON SILVA URCINO DA COSTA	PIBITI/CNPq - INPA	404-81 COTEI	2023
9	143	WILLYAM SOUZA DA SILVA	PIBITI/CNPq - INPA	478-06 COTEI	2023
1	143	ADRIELLY HARUMI NOGUEIRA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	330-63 COBIO	2023
2	143	ADSON HENRIQUE DA SILVA MOTA	PIBIC/CNPq - INPA	500-29 CODAM	2023
3	143	AGATHA BEATRIZ BEZERRA JENSEN	PIBIC/CNPq - INPA	534-13 COSAS	2023
4	143	AIRTON GUIMARÃES QUEIROZ	PIBIC/CNPq - INPA	599-40 COBIO	2023
5	143	ALINE MARINHO FEITOSA	PIBIC/CNPq - INPA	573-00 COBIO	2023
6	143	ALINE RODRIGUES GOMES	PIBIC/CNPq - INPA	479-42 COBIO	2023
7	143	ALINE VITÓRIA MARCIÃO DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	492-00 COTEI	2023
8	143	ALVARO ROGERIO SILVA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	466-92 COTEI	2023
9	143	ANA CAROLINA CARIJÓ DE CASTRO	PIBIC/CNPq - INPA	472-40 COSAS	2023
10	143	ANA CLARA CARVALHO DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	624-95 COBIO	2023
11	143	ANA KAROLINE DE AGUIAR BARBOSA	PIBIC/CNPq - INPA	412-27 COTEI	2023
12	143	ANA PAULA JESUS DE VASCONCELOS	PIBIC/CNPq - INPA	323-61 COSAS	2023
13	143	ANDRESSA LARISSA LIRA RODRIGUES	PIBIC/CNPq - INPA	561-96 COTEI	2023
14	143	ARIANE DE AGUIAR QUEIROS	PIBIC/CNPq - INPA	499-13 COSAS	2023
15	143	ASAPH IURI MARTINS IKUNO	PIBIC/CNPq - INPA	523-33 COSAS	2023
16	143	AYMÊ LUCAS FERREIRA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	557-17 COSAS	2023
17	143	BEATRIZ AMORIM SAID	PIBIC/CNPq - INPA	594-17 COBIO	2023

18	143	BEATRIZ IASMIM DA SILVA CARDOSO	PIBIC/CNPq - INPA	505-51 COTEI	2023
19	143	BIANCA SUZI MENDES DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	440-25 COTEI	2023
20	143	BRUNO SILVA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	504-15 CODAM	2023
21	143	CAMILA LEMOS DE MELO	PIBIC/CNPq - INPA	377-27 COBIO	2023
22	143	CAMILA PACHECO DA SILVA MONTEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	603-70 CODAM	2023
23	143	CECILE DA GRAÇA CÁSSIO	PIBIC/CNPq - INPA	539-27 COBIO	2023
24	143	DANILO DA SILVA BATISTA	PIBIC/CNPq - INPA	363-11 COTEI	2023
25	143	DAVI FRANCO VIEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	311-56 COBIO	2023
26	143	DAVID NASCIMENTO DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	390-86 NUPAC	2023
27	143	DEIVIENE LOPES DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	559-06 COSAS	2023
28	143	DIANA AGUIAR PIRES	PIBIC/CNPq - INPA	394-83 COBIO	2023
29	143	DOUGLAS DÁRIO MIRANDA RABELO	PIBIC/CNPq - INPA	540-71 COBIO	2023
30	143	DOUGLAS TAVARES DA COSTA	PIBIC/CNPq - INPA	541-04 NUPAC	2023
31	143	DOUGLAS VITOR BARBOSA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	306-43 COSAS	2023
32	143	EDNA ANDRIA DOS SANTOS CORTES	PIBIC/CNPq - INPA	371-50 COBIO	2023
33	143	ELIFAS DE OLIVEIRA BRANDÃO	PIBIC/CNPq - INPA	473-75 COBIO	2023
34	143	ELON DUTRA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	561-77 COSAS	2023
35	143	EMANUELLA CEZAR RIBEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	329-39 COSAS	2023
36	143	EMERSON JORDAAN MOTA LASMAR	PIBIC/CNPq - INPA	399-14 COTEI	2023
37	143	EMILLY VITÓRIA FARIAS ALVES	PIBIC/CNPq - INPA	632-31 COBIO	2023
38	143	EMILY LYN LEAL DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	466-73 COBIO	2023
39	143	EMILY RAIANE DE SOUZA DA MOTA	PIBIC/CNPq - INPA	442-14 COTEI	2023
40	143	ESAÚ EMANUEL CARVALHO BARROS	PIBIC/CNPq - INPA	441-99 COTEI	2023
41	143	EVELYN FERNANDA LIMA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	376-11 COSAS	2023
42	143	FELIPE EMANOEL TAVEIRA DE SENA	PIBIC/CNPq - INPA	525-22 COBIO	2023
43	143	FERNANDA MIRANDA DE ANDRADE	PIBIC/CNPq - INPA	477-72 COTEI	2023

44	143	FRANCIRENE RERREIRA COSTA PRATA	PIBIC/CNPq - INPA	469-26 COSAS	2023
45	143	FRANCISCA KARINA ABREU DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	470-51 COSAS	2023
46	143	FRANCISCO DE ASSIS FERREIRA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	383-84 NUPAC	2023
47	143	GABRIELLA CEZAR RIBEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	489-88 COTEI	2023
48	143	GABRIELLE STEPHANE MAUÉS MESQUITA	PIBIC/CNPq - INPA	329-58 CODAM	2023
49	143	GISELE ALMEIDA BATALHA	PIBIC/CNPq - INPA	510-64 COSAS	2023
50	143	GLÁUCIO RIBEIRO DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	292-49 COBIO	2023
51	143	HENRIQUE PEREIRA DE CARVALHO	PIBIC/CNPq - INPA	390-86 NUPAC	2023
52	143	HILDESON ARAÚJO BORGES	PIBIC/CNPq - INPA	477-53 COTEI	2023
53	143	IAGO PONTES FERNANDES	PIBIC/CNPq - INPA	307-98 COSAS	2023
54	143	ILMA RODRIGUES DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	466-73 COBIO	2023
55	143	ISLA CAMILE ARAUJO DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	544-30 NUPAC	2023
56	143	ISLENA MARIA CAVALCANTE MARTINS	PIBIC/CNPq - INPA	463-59 COSAS	2023
57	143	JANDERSSON DA SILVA NUNES	PIBIC/CNPq - INPA	536-93 COTEI	2023
58	143	JESSICA FERNANDES BRANDÃO	PIBIC/CNPq - INPA	442-33 COBIO	2023
59	143	JOÃO NILO SILVA DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	449-36 COBIO	2023
60	143	JOÃO PAULO DE OLIVEIRA RODRIGUES	PIBIC/CNPq - INPA	507-41 COTEI	2023
61	143	JOÃO PORTILHO PEREIRA DA SILVA JUNIOR	PIBIC/CNPq - INPA	461-60 COTEI	2023
62	143	KALINDA NEIRE BARBOSA GATO	PIBIC/CNPq - INPA	597-51 COSAS	2023
63	143	KALLYFA MARIANO ABDON	PIBIC/CNPq - INPA	467-37 CODAM	2023
64	143	KALYAN IAUACAÑA DA SILVA OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	522-99 COSAS	2023
65	143	KAMILA LIMA DO NASCIMENTO	PIBIC/CNPq - INPA	300-76 COSAS	2023
66	143	KAROLINE GOMES LIMA	PIBIC/CNPq - INPA	502-18 COBIO	2023
67	143	KATRINE DA ROCHA DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	472-21 COSAS	2023
68	143	KELYSOMAR OLIVÊNCIO SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	543-95 NUPAC	2023

69	143	LARISSA SOUZA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	433-42 COTEI	2023
70	143	LAYANE DA SILVA PINHEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	646-55 COSAS	2023
71	143	LEANDRA FERNANDA CASCAIS DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	508-95 COTEI	2023
72	143	LEANDRA LORENA PESSOA FRAZÃO	PIBIC/CNPq - INPA	478-17 COTEI	2023
73	143	LEANIELIZ MICHELLE HIDALGO RODRIGUEZ	PIBIC/CNPq - INPA	487-99 COTEI	2023
74	143	LETÍCIA BARAÚNA PEREIRA	PIBIC/CNPq - INPA	470-51 COSAS	2023
75	143	LETÍCIA MARIA TAVARES GARCIA	PIBIC/CNPq - INPA	401-47 COTEI	2023
76	143	LIANA DÉBORA VIANA DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	323-61 COSAS	2023
77	143	LIVIA FRANCO DA SILVA LIMA	PIBIC/CNPq - INPA	450-07 COSAS	2023
78	143	LIVIA LIRA LADISLAU	PIBIC/CNPq - INPA	526-77 COSAS	2023
79	143	LIVIA ROCHA DE BRITO	PIBIC/CNPq - INPA	391-21 NUPAC	2023
80	143	LOHAN DE SOUZA SOARES	PIBIC/CNPq - INPA	489-05 COSAS	2023
81	143	LOHAN TALIANDRO SANTOS DE ALENCAR	PIBIC/CNPq - INPA	585-26 COTEI	2023
82	143	LOURDES CRISTINA FERNANDES DE SOUSA	PIBIC/CNPq - INPA	634-21 COBIO	2023
83	143	LUANA DA SILVA ARDAYA	PIBIC/CNPq - INPA	535-68 COSAS	2023
84	143	LUANA RAABE DE SOUZA PINHEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	455-93 COSAS	2023
85	143	LUCIENE TEIXEIRA VERISSIMO	PIBIC/CNPq - INPA	555-10 COSAS	2023
86	143	LUDIMILA BRANDÃO FERNANDES	PIBIC/CNPq - INPA	361-33 COBIO	2023
87	143	LUDMYLLA NEGREIROS DO NASCIMENTO	PIBIC/CNPq - INPA	464-01 COSAS	2023
88	143	LUIZ FELIPE CARVALHO MARINHO	PIBIC/CNPq - INPA	474-39 COBIO	2023
89	143	LUIZA DÁVILA MARQUES DE LIMA	PIBIC/CNPq - INPA	398-61 COSAS	2023
90	143	MANUELE DE SOUZA SANTARÉM	PIBIC/CNPq - INPA	556-64 COSAS	2023
91	143	MARCELA JANDIRA BITENCOURT DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	416-96 COTEI	2023
92	143	MARCELO BREVES MACHADO	PIBIC/CNPq - INPA	467-18 COBIO	2023

93	143	MARCOS DOUGLAS PICANÇO DA ROCHA	PIBIC/CNPq - INPA	477-53 COTEI	2023
94	143	MARIA CÉLIA CERDEIRA DA ROCHA	PIBIC/CNPq - INPA	<a href="#">472-40 COSAS</a>	2023
95	143	MARIA EDUARDA PINHEIRO DA COSTA	PIBIC/CNPq - INPA	429-65 COTEI	2023
96	143	MARIA FERNANDA CERÁVOLO CORREIA DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	439-10 COSAS	2023
97	143	MARIA TEREZA DA SILVA SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	586-71 COTEI	2023
98	143	MARIA VITÓRIA MARTINS DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	302-65 COSAS	2023
99	143	MARIA VITÓRIA PAIVA LYRA	PIBIC/CNPq - INPA	572-57 COBIO	2023
100	143	MARIANA LIMA BEZERRA	PIBIC/CNPq - INPA	569-33 COBIO	2023
101	143	MARIANA PEREIRA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	437-21 COSAS	2023
102	143	MARLEI RAIMUNDA DE ALMEIDA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	511-17 COTEI	2023
103	143	MASAKI SAMUEL COSTA SAITO	PIBIC/CNPq - INPA	411-82 CODAM	2023
104	143	MATEUS AGUIAR REBELO	PIBIC/CNPq - INPA	331-16 COSAS	2023
105	143	MATHEUS LOPEZ MORAES	PIBIC/CNPq - INPA	454-68 COBIO	2023
106	143	NAJLA VITORIA NORONHA LEMOS	PIBIC/CNPq - INPA	452-50 COBIO	2023
107	143	NATÁLIA MARIA LINS SARRAFF DE REZENDE	PIBIC/CNPq - INPA	469-26 COSAS	2023
108	143	NATALIE DA SILVA ARAGÃO	PIBIC/CNPq - INPA	498-79 COSAS	2023
109	143	NELSON FREITAS MACHADO NETO	PIBIC/CNPq - INPA	570-68 COBIO	2023
110	143	PATRICIA STEFANY RIBEIRO DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	382-59 COTEI	2023
111	143	PAULO VITOR ASSUNÇÃO SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	514-23 COBIO	2023
112	143	PEDRO TAYRONE SEKIGUCHI SOARES	PIBIC/CNPq - INPA	459-71 COSAS	2023
113	143	RACHEL SANTANA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	558-53 COSAS	2023
114	143	RAIAN ALVES GOMES	PIBIC/CNPq - INPA	555-39 COBIO	2023
115	143	RAYSSA DE SOUZA DA SILVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	309-87 COSAS	2023
116	143	REBECA REGINA LEAL DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	435-31 COSAS	2023
117	143	RICHAELEY PINHEIRO DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	460-04 COSAS	2023
118	143	RITA DE CASSIA SANTOS DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	598-03 COSAS	2023

119	143	RÔMULO FERREIRA DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	536-93 COTEI	2023
120	143	ROZIANE RODRIGUES NUNES	PIBIC/CNPq - INPA	488-33 COTEI	2023
121	143	RUAN CEZAR KOCZINSKI DOS REIS	PIBIC/CNPq - INPA	391-21 NUPAC	2023
122	143	RYAN DA COSTA BARROSO	PIBIC/CNPq - INPA	2051-34 COTEI	2023
123	143	SABRINA RODRIGUES RIBEIRO	PIBIC/CNPq - INPA	491-57 COTEI	2023
124	143	SAMILA MAGALHÃES DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	529-91 COTEI	2023
125	143	SARAH REBECA BRANDÃO DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	453-02 COBIO	2023
126	143	SAVANAH FRANCO DE FREITAS	PIBIC/CNPq - INPA	413-71 CODAM	2023
127	143	SILANE LEÃO PAIXÃO	PIBIC/CNPq - INPA	443-69 COTEI	2023
128	143	SUZANE CLARA PEREIRA GONÇALVES	PIBIC/CNPq - INPA	499-13 COSAS	2023
129	143	TAÍSA SIMÃO RABELO	PIBIC/CNPq - INPA	383-01 COTEI	2023
130	143	THAYSA RAFHAELLA OLIVEIRA DE OLIVEIRA	PIBIC/CNPq - INPA	0462-12 COTEI	2023
131	143	VICTOR HUGO DE SOUZA FELIPE	PIBIC/CNPq - INPA	581-48 COBIO	2023
132	143	VICTÓRIA OLIVEIRA CABRAL	PIBIC/CNPq - INPA	326-03 COSAS	2023
133	143	VINICIUS DA SILVA GOMES	PIBIC/CNPq - INPA	542-41 NUPAC	2023
134	143	VITHOR CHRISTIAN N. DE MORAES	PIBIC/CNPq - INPA	496-80 COSAS	2023
135	143	VITÓRIA EMILY PENEDO DA SILVA	PIBIC/CNPq - INPA	385-73 NUPAC	2023
136	143	VITÓRIA GAMA DOS SANTOS	PIBIC/CNPq - INPA	530-35 COSAS	2023
137	143	VITÓRIA LIMA DA LUZ	PIBIC/CNPq - INPA	490-11 COTEI	2023
138	143	WALTER LUCAS PIMENTEL DE BRITO	PIBIC/CNPq - INPA	557-28 CODAM	2023
139	143	WESLEY DE LIMA MACHADO	PIBIC/CNPq - INPA	450-61 COBIO	2023
140	143	WILLIAM WALLACE DA SILVA PEREIRA	PIBIC/CNPq - INPA	427-76 COTEI	2023
141	143	WYNN DI PONZIO	PIBIC/CNPq - INPA	442-14 COTEI	2023
142	143	YASMIN MOREIRA DE SOUZA	PIBIC/CNPq - INPA	564-20 COTEI	2023
143	143	YONAH RENDA CABRAL	PIBIC/CNPq - INPA	463-30 COBIO	2023

1	143	GABRIELLE RODRIGUES DA SILVA	Estágio curricular	COTEI	2023
2	143	VICTÓRIA CAROLINA SIQUEIRA MENA BARRETO	Estágio curricular	COSAS	2023
3	143	FILIPE DE OLIVEIRA AMORIM	Estágio curricular	COSAS	2023
4	143	LISANDRO BRAGA CAMPOS FILHO	Estágio curricular	COTEI	2023
5	143	ANA CAROLLINA BEZERRA SILVA E SILVA	Estágio curricular	COBIO	2023
6	143	LINO PINHEIRO CORDEIRO JÚNIOR	Estágio curricular	COTEI	2023
7	143	DIEGO ANDRADE ROCHA	Estágio curricular	COTEI	2023
8	143	JÚLIA MELISSA DA ROCHA ALBUQUERQUE	Estágio curricular	COBIO	2023
9	143	JESSICA LEDA DO NASCIMENTO	Estágio curricular	COTEI	2023
10	143	KAMILA FREIRE LIMONGI LOPES	Estágio curricular	COBIO	2023
11	143	CAMILA ALVES DE CARVALHO MELO	Estágio curricular	COBIO	2023
12	143	JOÃO VICTOR SOARES DE SOUZA RODRIGUES	Estágio curricular	COBIO	2023
13	143	THAIS AMARAL DE CASTRO	Estágio curricular	COSAS	2023
14	143	JENNIFER DE OLIVEIRA LIMA SANTIAGO	Estágio curricular	COTEI	2023
1	143	ISMAEL BARETO DE OLIVEIRA	IC/CNPq	COBIO	2023
2	143	MARCELLE CHAVES DE MELO	IC/CNPq	COBIO	2023
3	143	SARAH MERELES SOUZA DA COSTA	IC/CNPq	COBIO	2023
4	143	SELTON EDUARDO SILVA AVELINO	IC/CNPq	COBIO	2023
5	143	RANNA CAROLYNE BARROS SERRÃO	IC/CNPq	COBIO	2023
6	143	LORENN VICTÓRIA LIRA BRANDAO	IC/CNPq	COBIO	2023
7	143	ISAIAS WALLACE MACIEL DA SILVA	AT/CNPq	COTEI	2023

## 10. IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais

IPVCI					
N	Programa/Tematica do Acordo	Descrição Sucinta do do Acordo	Nome da Instituição Parceira Estrangeira (não basta apenas citar a sigla)	Período de publicação	Observações
1	CARTA CONVITE 001/2023 - CAROLYN MORRIS	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA--AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-7	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	Ciências Biológicas - COBIO - ADALBERTO LUIS VAL
2	CARTA CONVITE 002/2023 - CRISS WOOD	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA--AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-8	UNIVERSITY	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
3	CARTA CONVITE 003/2023 - GUDRUN DE BOECK	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA--AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-9	UNIVERSITY OF ANTWERP	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	

4	CARTA CONVITE 004/2023 - ORA ELIZABETH WOOD	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-10	UNIVERSIT Y OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
5	CARTA CONVITE 005/2023 - GEORG BERND PELSTER	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-11	INSTITUTE FOR ZOOLOGY, UNIVERSIT Y INNSBRUCK	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
6	CARTA CONVITE 006/2023 - ANNE MINH- THUY CRÉMAZY	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-12	INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCH E SCIENTIFIQ UE	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
7	CARTA CONVITE 007/2023 - SHAUN STEVEN KILLEN	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-13	UNIVERSIT Y OF GLASGOW	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	

8	CARTA CONVITE 008/2023 - MAR DENIZ	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-14	UNIVERSITY OF GLASGOW	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
9	CARTA CONVITE 009/2023 - BRADLEY DAVID	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-15	MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
10	CARTA CONVITE 010/2023 - ERIKA SOPHIE BRAUNER	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-16	UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
11	CARTA CONVITE 011/2023 - JANET ELIZABETH FISHER	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-17	UNIVERSITY OF WEST GEORGIA	SYLVAIN, FRANÇOIS-ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	

12	CARTA CONVITE 012/2023 - CAROLYN DEBORAH MORRIS	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-18	UNIVERSIT Y OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
13	CARTA CONVITE 013/2023 - CHRISTOPHE R MICHAEL WOOD	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-19	UNIVERSIT Y OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
14	CARTA CONVITE 014/2023 - ANNE MINH- THUY	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-20	INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCH E SCIENTIFIQ UE	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
15	CARTA CONVITE 015/2023 - ORA WOOD	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-21	UNIVERSIT Y OF BRITISH COLUMBIA	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	

16	CARTA CONVITE 016/2023 - PRIIT ZINGEL	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-22	INSTITUTE OF AGRICULTU RAL AND ENVIRONM ENTAL SCIENCES	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
17	CARTA CONVITE 017/2023 - HELEN AGASILD	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-23	INSTITUTE OF AGRICULTU RAL AND ENVIRONM ENTAL SCIENCES	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
18	CARTA CONVITE 018/2023 - ARVO TUVIKENE	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-24	INSTITUTE OF AGRICULTU RAL AND ENVIRONM ENTAL SCIENCES	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	
19	CARTA CONVITE 019/2023 - NICOLAS DEROME	Desenvolverá suas atividades no Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular, no âmbito do Projeto “INCT- Centro de Estudos das Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-- AMAZÔNIA – Fase II”, Processo CNPq #465540/2014-25	UNIVERSIT É LAVAL, DE LA MÉDICINE	SYLVAIN, FRANÇOIS- ÉTIENNE ; BOUSLAMA, SIDKI ; HOLLAND, ALEICIA ; LEROUX, NICOLAS ; MERCIER, PIERRE-LUC ; Val, Adalberto Luis ; DEROME, NICOLAS ; BROMAN, ELIAS ; LI, PENGFA. Bacterioplankton Communities in Dissolved Organic Carbon-Rich Amazonian Black Water. MICROBIOLOGY SPECTRUM. v. 00, p. 00-00, issn: 2165-0497, 2023.	

20	ACORDO DE CO-TUTELA	que ambas as Instituições têm interesse em estabelecer e desenvolver cooperação científica entre os grupos de investigação de ambas as instituições, e que para tal lhes interessa que os doutorandos de qualquer uma das instituições usufruam da máxima mobilidade. Que, com o objetivo de alcançar um alto grau de eficácia e eficiência em seus respectivos campos, ambas as instituições consideram oportuno empreender iniciativas de colaboração em pesquisa. Que ambas as partes considerem ser do interesse colaborar na co-tutela de teses de doutorado e no reconhecimento da diplomação de doutorado.	UNIVERSIDAD ADE POMPEU FABRA	PERIPATO, VINICIUS ; LEVIS, CAROLINA ; MOREIRA, GUIDO A. ; GAMERMAN, DANI ; TER STEEGE, HANS ; PITMAN, NIGEL C. A. ; DE SOUZA, JONAS G. ; IRIARTE, JOSÉ ; ROBINSON, MARK ; JUNQUEIRA, ANDRÉ BRAGA ; TRINDADE, THIAGO B. ; DE ALMEIDA, FERNANDO O. ; MORAES, CLAIDE DE PAULA ; LOMBARDO, UMBERTO ; TAMANAHA, EDUARDO K. ; MAEZUMI, SHIRA Y. ; OMETTO, JEAN P. H. B. ; BRAGA, JOSÉ R. G. ; CAMPANHARO, WESLEY A. ; PIEDADE, M. T. F.. More than 10,000 pre-Columbian earthworks are still hidden throughout Amazonia. SCIENCE (NEW YORK, N.Y.: ONLINE). v. 382, p. 103-109, issn: 1095-9203, 2023.	Dr. Savio Ferreira
21	EXPEDIÇÃO CIENTIFICA	Este projeto irá caracterizar os processos fisiológicos da planta e hidrológicos do solo que determinam a variação nos fluxos hidrológicos ao longo da paisagem nos sistemas de cabeceira dos riachos da Amazônia.	University of Michigan	SCHULTZ, EDUARDO D. ; THOM, GREGORY ; ZUQUIM, GABRIELA ; HICKERSON, MICHAEL J. ; TUOMISTO, HANNA ; Ribas, Camila C.. Habitat specialization predicts demographic response and vulnerability of floodplain birds in Amazonia. MOLECULAR ECOLOGY. v. 33, p. 1, issn: 0962-1083, 2023.	Dra. Camil a Ribas

22	EXPEDIÇÃO CIENTIFICA	O objetivo principal do trabalho proposto é esclarecer como o clima e seleção de microhabitat influenciam a evolução de caracteres fisiológicos em anuros e lagartos, com enfoque em arborealidade.	Yale University	Estados Unidos	Dra. Fernanda Werneck
23	EXPEDIÇÃO CIENTIFICA	Objetivo é entender se as mudanças climáticas aceleram o efeito da dessecação dos microclimas do sob-bosque em fragmentos florestais e florestas secundária em relação à floresta continua e alteram a subsequente persistência das comunidades de aves amazônicas em cada tipo de habitat.	Universidade George Mason	Estados Unidos	Dr. Mario Eric Cohn-Haft

## 11. IPMDC – Índice de Produção de Materiais Didático-Científicos

IPMDC					
N	Título	Número de Periódico e Livro + Material Didático e Multimídia	Descrição Sucinta do Material	Nome do Autor	Período de Publicação
1	Fungos Silvestres da Amazônia Paraense É de comer?	LIVRO	Isbn:978-65-5633-036-5.	Marcos D. F. Santana, Dirce L. Komura, Douglas M Couceiro,Ceci S. Campos, Sheyla R. M. Couceiro. 82 p. 1 <sup>a</sup> ed., Isbn:978-65-5633-036-5.	2023
2	Guia de Macrofungos da Amazônia Central: Formas e cores nas trilhas do Museu Amazônia vol.1.	LIVRO	Isbn: 978-65-5633-041-9 I 978-65-5633-043-3 D	Dirce Leimi Komura, Ruby Vargas-Isla, Nállarett Dávila Cardozo. 90p.1 <sup>a</sup> ed., Isbn: 978-65-5633-041-9 I 978-65-5633-043-3 D	2023
3	Guia Fitossanitário de hortaliças cultivadas no Amazonas.	LIVRO	Isbn: 978-65-5633-043-3	Daniel Felipe de Oliveira Gentil, Geraldo José Nascimento de Vasconcelos, Luiz Alberto. 145p.1 <sup>a</sup> ed., Isbn: 978-65-5633-043-3	2023
4	Manual de criação e manutenção de colônia de Dermestes maculatus (Coleoptera: Dermestidae) para a limpeza de material ósseo nas coleções zoológicas do INPA.	LIVRO	Isbn: 978-65-5633-048-8	Ingrid Torres de Macedo, Luciana Pereira de Sousa, Adriano Carlos da Silva Antunes, Thiago Mahlmann, Maria Nazareth Ferreira da Silva. 28p.1 <sup>a</sup> ed., Isbn: 978-65-5633-048-8	2023
5	Fenologia: Árvores da Amazônia.	LIVRO	Isbn: 978-65-5633-047-1	Antenor Pereira Barbosa, Darren Norris,Geângelo Petene Calvi, Thiago Nascimento, Lorivaldo Quintiliano Reis, Manoel Gonçalves de Azevedo ,José Mendes Maciel, Izabela Fonseca Aleixo. 53p.1 <sup>a</sup> ed.,	2023

				Isbn: 978-65-5633-047-1	
6	Projeto IETÉ - Rede de Monitoramento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Educandos - Manaus - AM. Fase II: Consolidação e Monitoramento.	LIVRO	<a href="http://dx.doi.org/10.26626/9786556681146.2023B0001">http://dx.doi.org/10.26626/9786556681146.2023B0001</a>	Márcio Luiz da Silva (org.)	2023
7	Pesquisadores na Amazônia.	LIVRO	<a href="http://dx.doi.org/10.26626/9786556681153.2023B0001">http://dx.doi.org/10.26626/9786556681153.2023B0001</a>	Márcio Luiz da Silva (org.)	2023
8	Tecnologia Social e Educação: Conexões necessárias. Revista Terceira Margem Amazônia.	LIVRO		Sonia Marise Carvalho; Tania Cruz, Denise Gutierrez.	2023
9	Manual de atenção à saúde sexual em mulheres com câncer mama e ginecológico.	LIVRO		Cintia Pinheiro, Ione Brum, Denise Gutierrez.	2023
10	Técnicas de processamento de frutas amazônicas para produção de farinha.	CARTILHA	Isbn:978-65-5633-037-2	Denise Machado Duran Gutierrez (COORD.) Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar; Midori Nakamura Marques; Dionisia Nagahama	2023
11	A Herpetofauna Amazônica e as mudanças climáticas: vamos aprender colorindo?	CARTILHA	Isbn: 978-65-5633-039-6	Fernanda de Pinho Werneck,Fernanda de Pinho Werneck,Fernanda de Pinho Werneck, William Nascimento,Lucas Kias,Jaú Ribeiro	2023

12	Receitas para a alimentação escolar com PANC: plantas alimentícias não convencionais	CARTILHA	<p>Plantas Alimentícias Não Convencionais – PANC – são representadas por espécies comestíveis nativas, exóticas, espontâneas, silvestres ou domesticadas que não fazem parte da cadeia produtiva e da alimentação habitual de uma parcela da população. Englobam também partes não usuais de plantas conhecidas, mas com potencial alimentar e nutricional. São ótimas opções a serem acrescentadas no cardápio da merenda escolar, pois têm baixo custo de produção, são orgânicas e muito nutritivas. A cartilha visa informar nutricionistas e manipuladores de alimentos (merendeiras e merendeiros) que atuam no Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) quanto às possibilidades</p>	Ediane Moraes de Souza,Saulo Zhamis Benício, Jennifer Ferraz Sampaio,Luiziane Lima Viana, Dionisia Nagahama 2023

			s de uso desses produtos com seus valores nutricionais, auxiliando no cardápio escolar. Isbn: 978-65-5633-044-0		
13	Relatório de Atividades: Arranjo NIT da Amazônia Ocidental - 2015-2022. Noélia Lúcia Simões Falcão. 24p. 1ª ed.	CARTILHA	Isbn: 978-65-5633-045-7	Noélia Lúcia Simões Falcão	2023
14	Manual técnico de piscicultura familiar de igapó.	CARTILHA	Isbn: 978-65-5633-049-5	Paulo Adelino de Medeiro	2023
15	Organização e lançamento de número temático da Revista Terceira Margem Amazônia. volume 8, Número, 20, 2023. Tecnologia social e Objetivos do desenvolvimento sustentável.	CARTILHA	Lançamento em 23.11.2023 no I encontro de TS da Amazônia no MPEG	Denise Gutierrez (INPA), Lindomar Silva (EMBRAPA), Felipe Addor (UFRJ) (Orgs.).	2023
16	Cartilha bilingue de Boas práticas agrícolas; de Boas Práticas de Manipulação dos Alimentos e de Desidratação de Abacaxi.	CARTILHA		Dionisia Nagahama	2023

17	Cartilhas, Manuais e Livros. Agrobiodiversidade e Segurança Alimentar e Nutricional no Alto Solimões: produção, beneficiamento e comercialização do abacaxi pelas mulheres da comunidade Kokama Bom Jesus II – Amazonas.	CARTILHA		Elizabeth Gusmão Affonso	2023
18	Cartilha: Técnicas de processamento de frutas amazônicas para produção de farinha	CARTILHA	<a href="https://repositorio.inpa.gov.br/bitstream/1/39293/1/tecnicas-de-processamento.pdf">https://repositorio.inpa.gov.br/bitstream/1/39293/1/tecnicas-de-processamento.pdf</a>	Denise Machado Duran Gutierrez; textos de Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar; Midori Nakamura Marques; Dionísia Nagahama	2023
19	<u>Manual técnico: Tecnologia social para habitação: Casa popular sustentável</u>	CARTILHA	<a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39541">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39541</a>	<a href="#">Jadir de Souza Rocha; Camila Ferreira Papin, José Murilo Ferraz Suano, Alberto Brito da Silva</a>	2023
20	<u>Manual técnico de piscicultura familiar de igapó.</u>	CARTILHA	<a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39996">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39996</a>	Paulo Adelino Medeiros	2023
21	<u>Receitas para a alimentação escolar com PANC.</u>	CARTILHA	<u>Plantas Alimentícias Não Convencionais – PANC – são representadas por espécies comestíveis nativas, exóticas, espontâneas, silvestres ou domesticadas que não fazem parte da cadeia produtiva e da alimentação habitual de</u>	Nagahama, Dionísia Viana, Luiziane Lima Sampaio, Jennifer Ferraz Benicio, Saulo Zhamis Souza, Ediane Moraes de	2023

uma parcela  
da população.  
Englobam  
também  
partes não  
usuais de  
plantas  
conhecidas,  
mas com  
potencial  
alimentar e  
nutricional.  
São ótimas  
opções a  
serem  
acrescentadas  
no cardápio  
da merenda  
escolar, pois  
têm baixo  
custo de  
produção, são  
orgânicas e  
muito  
nutritivas. A  
cartilha visa  
informar  
nutricionistas  
e  
manipuladore  
s de  
alimentos  
(merendeiras  
e  
merendeiros)  
que atuam no  
Programa  
Nacional de  
Alimentação  
Escolar  
(PNAE)  
quanto às  
possibilidade  
s de uso  
desses  
produtos com  
seus valores  
nutricionais,  
auxiliando no  
cardápio  
escolar.  
<https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39675>

22	Jogo “Corrida da Herpetofauna contra as Mudanças Climáticas”	Material Didático	<p>O jogo “Corrida da Herpetofauna contra as Mudanças Climáticas” pode ser utilizado como material complementar para abordar temas como Biodiversidade, Herpetofauna, Amazônia, Mudanças Climáticas, Conservação em sala de aula, de uma maneira divertida, prática e descontraída. Nesse jogo, os participantes irão conhecer alguns representantes da herpetofauna, que são animais fantásticos e que vivem na maior floresta tropical do mundo: a Amazônia! <a href="http://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39612">http://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39612</a></p>	Zanusso, Felipe Ferreira, Jordana Nascimento, William Werneck, Fernanda	2023
23	Jogo da Memória da Herpetofauna Amazônica	Material Didático	<p>O “Jogo da Memória da Herpetofauna Amazônica” é uma maneira divertida para que os participantes possam conhecer esses animais fantásticos que vivem na maior floresta tropical do mundo: a Amazônia!</p>	Zanusso, Felipe Ferreira, Jordana Nascimento, William Werneck, Fernanda Kias, Lucas	2023

			Esses animais, conhecidos como a herpetofauna, são lindos e muito coloridos.		
24	Tecnologia e Meio Ambiente: um passeio pela Nascente do Igarapé da Vovó na Bacia Hidrográfica do Educandos	Material Didático	O Igarapé da Vovó é um curso d'água de contribuição à Bacia Hidrográfica do Educandos. Possui uma extensão de 1,7 km e retrata em pequena escala algumas espécies da biodiversidade e da Região Amazônica. Representa uma das poucas áreas verdes remanescentes na cidade, que detém várias espécies de vegetais, de animais e a nascente do Igarapé da Vovó, um dos córregos remanescentes e que precisa ser preservado. Essa área verde é de grande importância para a redução dos efeitos atuais e futuros causados pela urbanização de Manaus. Neste livro faremos um passeio pela Trilha Ecológica que circunda	Candido, Luiz Antonio Machado, Ana Lúcia Soares Matos, Guilherme Junio Ferreira Nunes, João Caio Souza Silva, Rodrigo Pereira	2023

			<p>uma das nascentes do Igarapé da Vovó, localizado nos arredores do Instituto Federal do Amazonas, campus Distrito Industrial (IFAM/CMD I). Nesse passeio reunimos os recursos de Tecnologia voltados ao Meio Ambiente, para ressaltar a importância desses ecossistemas, e como podemos ajudar na recuperação e preservação dos mesmos utilizando meios tecnológicos para o monitoramento remoto das condições naturais daquela área. Também constataremos os impactos causados pelas alterações locais. Além disso, mostrar que os ecossistemas naturais são essenciais à manutenção dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos, e que exercem importante controle do estresse térmico na região.</p>	
--	--	--	---	--

			<a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39054">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39054</a>		
25	Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 2	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do	Senna, Renato Cruz Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023

			comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38963">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38963</a>		
26	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 3	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38979">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38979</a>	Senna, Renato Cruz Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023
27	Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 1	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023

28	Climate monitoring bulletin for the major river basins, Volume 1, Number 3, Year Dec. 2023	Periódico	<p>negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias).</p> <p><a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38951">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/38951</a></p>	<p>Analysis of the behavior of rainfall (accumulated in 30 days) over the main river basins in the Amazon with the categorization of positive and negative rainfall anomalies for the period, calculation of the average value of accumulated rainfall by river basin and analysis of behavior in relation to the available climatology, it also presents a descriptive graph of weekly behavior (accumulated over 7 days). Volume 1,</p> <p>Senna, Renato Cruz; Arcos, Adriano Nobre; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues</p>	2023

			Number 3, Year Dec. 2023. <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40242">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40242</a>		
29	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 4	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39013">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39013</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023
30	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 5	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39017">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39017</a>		
31	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 6	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39029">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39029</a>		
32	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 7	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39025">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39025</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023	
33	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 8	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39045">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39045</a>		
34	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 9	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39060">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39060</a>		
35	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 10	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39095">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39095</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023	
36	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 11	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39109">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39109</a>		
37	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 12	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39132">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39132</a>		
38	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 13	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39141">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39141</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
39	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 14	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39152">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39152</a>		
40	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 15	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39155">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39155</a>		
41	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 16	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39174">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39174</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
42	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 17	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39227">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39227</a>		
43	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 18	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39294">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39294</a>		
44	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 19	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39346">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39346</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
45	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 20	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39394">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39394</a>		
46	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 21	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39447">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39447</a>		
47	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 22	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39479">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39479</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
48	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 23	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39498">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39498</a>		
49	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 24	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39538">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39538</a>		
50	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 25	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39560">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39560</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
51	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 26	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39587">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39587</a>		
52	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 27	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39590">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39590</a>		
53	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 28	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39608">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39608</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
54	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 29	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39609">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39609</a>		
55	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 30	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39626">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39626</a>		
56	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 31	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39629">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39629</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
57	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 32	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39634">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39634</a>		
58	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 33	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39665">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39665</a>		
59	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 34	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39679">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39679</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
60	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 35	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39696">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39696</a>		
61	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 36	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39718">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39718</a>		
62	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 37	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39730">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39730</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
63	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 38	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39754">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39754</a>		
64	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 39	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39795">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39795</a>		
65	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 40	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39802">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39802</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
66	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 41	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

				categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39847">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39847</a>		
67	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 42	Periódico		Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39856">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39856</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias, Volume 3, Número 43	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39898">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39898</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias ,	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

	Volum e 3, Númer o 44		categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39921">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39921</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volum e 3, Número 45	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39946">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39946</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volum e 3, Número 46	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39957">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39957</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias ,	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

	Volum e 3, Númer o 47		categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39958">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39958</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volum e 3, Número 48	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39992">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/39992</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volum e 3, Número 49	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40065">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40065</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

68	Boletín de monitoreo climático de las principales cuencas hidrográficas , Volumen 1, Número 1	Periódico	Análisis del comportamiento de la precipitación (acumulada en 30 días) sobre las principales cuencas hidrográficas de la Amazonia con la categorización de anomalías pluviométricas positivas y negativas para el período, cálculo del valor medio de la precipitación acumulada por cuenca hidrográfica y análisis del comportamiento en relación a la climatología disponible, presenta también un gráfico descriptivo del comportamiento semanal (acumulado en 7 días). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40066">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40066</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023
68	Boletín de monitoreo climático de las principales cuencas hidrográficas , Volumen 1,	Periódico	Análisis del comportamiento de la precipitación (acumulada en 30 días) sobre las principales cuencas hidrográficas de la Amazonia con la categorización de anomalías pluviométrica	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

	Número 2		s positivas y negativas para el período, cálculo del valor medio de la precipitación acumulada por cuenca hidrográfica y análisis del comportamiento en relación a la climatología disponible, presenta también un gráfico descriptivo del comportamiento semanal (acumulado en 7 días). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40195">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40195</a>		
68	Climat e monitoring bulletin for the major river basins, Volume 1, Number 1, Year Dec. 2023	Periódico	Analysis of the behavior of rainfall (accumulated in 30 days) over the main river basins in the Amazon with the categorization of positive and negative rainfall anomalies for the period, calculation of the average value of accumulated rainfall by river basin and analysis of behavior in relation to the available climatology, it also presents a descriptive graph of weekly behavior (accumulated	Senna, Renato Cruz	2023

			over 7 days). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40067">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40067</a>		
68	Climat e monitoring bulleti n for the major river basins, Volum e 1, Numb er 2, Year Dec. 2023	Periódico	Analysis of the behavior of rainfall (accumulated in 30 days) over the main river basins in the Amazon with the categorizatio n of positive and negative rainfall anomalies for the period, calculation of the average value of accumulated rainfall by river basin and analysis of behavior in relation to the available climatology, it also presents a descriptive graph of weekly behavior (accumulated over 7 days). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40196">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40196</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023
68	Boletim de Monit orame nto Climát ico de Grand es Bacias , Volum e 3, Númer o 50	Periódico	Análise do comportamen to das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

				precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40194">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40194</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volumen 3, Número 51	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, calculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023	

			de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40240">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40240</a>		
68	Boletim de Monitoramento Climático de Grandes Bacias , Volum e 3, Número 52	Periódico	Análise do comportamento das chuvas (acumulada em 30 dias) sobre as principais bacias hidrográficas da Amazônia com a categorização de anomalias positivas e negativas de precipitação do período, cálculo do valor médio da precipitação acumulada por bacia hidrográfica e análise do comportamento em relação a climatologia disponível, apresenta também gráfico descritivo do comportamento semanal (acumulado de 7 dias). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40266">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40266</a>	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

68	Boletín de monitoreo climático de las principales cuencas hidrográficas , Volumen 1, Número 3	Periódico	Análisis del comportamiento de la precipitación (acumulada en 30 días) sobre las principales cuencas hidrográficas de la Amazonia con la categorización de anomalías pluviométricas positivas y negativas para el período, cálculo del valor medio de la precipitación acumulada por cuenca hidrográfica y análisis del comportamiento en relación a la climatología disponible, presenta también un gráfico descriptivo del comportamiento semanal (acumulado en 7 días). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40241">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40241</a>	Senna, Renato Cruz	2023
68	Boletín de monitoreo climático de las principales cuencas hidrográficas , Volumen 1,	Periódico	Análisis del comportamiento de la precipitación (acumulada en 30 días) sobre las principales cuencas hidrográficas de la Amazonia con la categorización de anomalías pluviométrica	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

	Número 4		s positivas y negativas para el período, cálculo del valor medio de la precipitación acumulada por cuenca hidrográfica y análisis del comportamiento en relación a la climatología disponible, presenta también un gráfico descriptivo del comportamento semanal (acumulado en 7 días). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40267">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40267</a>		
68	Climat e monitoring bulletin for the major river basins, Volume 1, Number 4, Year Dec. 2023	Periódico	Analysis of the behavior of rainfall (accumulated in 30 days) over the main river basins in the Amazon with the categorization of positive and negative rainfall anomalies for the period, calculation of the average value of accumulated rainfall by river basin and analysis of behavior in relation to the available climatology, it also presents a descriptive graph of weekly behavior (accumulated	Senna, Renato Cruz; Carvalho, Luan Rogério Rodrigues; Dallarosa, Ricardo Luiz Godinho	2023

			over 7 days). <a href="https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40268">https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40268</a>		
1	Post	Multimídia	Banca de Avaliação – Edital de Incubação   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
2	Post	Multimídia	Resultado Final – Edital de Incubação   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
3	Post	Multimídia	Dia Mundial da PI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
4	Post	Multimídia	Teaser 4ª Conferência Internacional sobre Processos Inovativos na Amazônia   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
5	Post	Multimídia	Palestra Patente na Prática Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
6	Post	Multimídia	Workshop Negócios de Impacto Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
7	Post	Multimídia	Mesa redonda ações de aproximação	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023

			da pesquisa ao mercado Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin		
8	Post	Multimídia	Bate papo spinoffs: sucessos e desafios na transferência de tecnologia Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
9	Post	Multimídia	Palestra spinoffs acadêmicas Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
10	Post	Multimídia	Palestra Open House Incubadora INPA Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
11	Post	Multimídia	Solenidade de abertura Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
12	Post	Multimídia	Sorteios Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
13	Post	Multimídia	Show de encerramento Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023

14	Post	Multimídia	Chamada “É Hoje!” Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
15	Post	Multimídia	Chamada Agradecimento Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
16	Post	Multimídia	Nota de Pesar – Sônia Tapajós   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
17	Post	Multimídia	Amazonia Bioeconomy Connections   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
18	Post	Multimídia	Vencedores Sorteios Conferência AMOCI   Plataforma: Facebook, Instagram e Linkedin	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
19	Apresentação	Multimídia	Apresentação Geral COETI - Profnit	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
20	Apresentação	Multimídia	Apresentação Propriedade Intelectual - Profnit	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
21	Apresentação	Multimídia	Apresentação Transferência de Tecnologia - Profnit	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
22	Apresentação	Multimídia	Apresentação Incubadora do INPA	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
23	Vídeo	Multimídia	Indicadores de PI do INPA	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
24	Vídeo	Multimídia	Teaser 4ª Conferência Internacional sobre Processos	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023

			Inovativos na Amazônia		
25	HotSite	Multimídia	Conferência AMOCI - <a href="https://arranjoamoci.org/4conferenciainternacional">https://arranjoamoci.org/4conferenciainternacional</a>	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
26	Hotsite	Multimídia	Worshop Negócios de Impacto - <a href="https://www.sympla.com.br/evento/workshop-negocios-de-impacto/1605226">https://www.sympla.com.br/evento/workshop-negocios-de-impacto/1605226</a>	COETI (COGIE)/Incubadora/AMOCI	2023
27	<u>Card - Estamos de Volta</u> - <a href="https://www.instagram.com/p/CnCsZZsL1hA/">https://www.instagram.com/p/CnCsZZsL1hA/</a>	Multimídia	Alcance - 22.681; Curtidas - 1.727; Comentários - 96; Compartilhamentos - 493; Salvamento - 122 - INSTAGRAM; Alcance - 608; Reações - 15; Comentários - 3; Compartilhamento - 3 - FACEBOOK	COEXT	05/01/2023
28	Repost @inpa_mcti; Card - Ei! O Bosque já está de volta - <a href="https://www.instagram.com/p/CnXfzZKvNuh/?utm_source=ig_web_copy_link">https://www.instagram.com/p/CnXfzZKvNuh/?utm_source=ig_web_copy_link</a>	Multimídia	Alcance - 22.352; Curtidas - 1.767; Comentários - 81 Compartilhamentos - 424; Salvamento - 217	COEXT	13/01/2023
29	Repost @inpa_mcti Reels - Saiuna	Multimídia	Alcance - 20.969; Reproduções - 22.646; Curtidas - 1.317; Comentários - 100	COEXT	17/01/2023

	mídia - <a href="https://www.instagram.com/reel/Cnhg_yVMyia/?utm_source=ig_web_copy_link">https://www.instagram.com/reel/Cnhg_yVMyia/?utm_source=ig_web_copy_link</a>		tários - 87 Compartilhamentos – 408;Salvamento - 71		
30	Repost @inpa_mcti; Card - Ei, você já sabe como fazer o agend ament o de visita ao Bosqu e da Ciênci a? - <a href="https://www.instagram.com/reel/Cn2VA8AJKtY/?utm_source=ig_web_copy_link">https://www.instagram.com/reel/Cn2VA8AJKtY/?utm_source=ig_web_copy_link</a>	Multimídia	Alcance - 7.501;Curtidas – 985;Comentários – 45;Compartilhamentos – 81;Salvamento - 6	COEXT	25/01/2023
31	Card - Acom panhe noso; horári o de funcio namen tono recess o de carnav al - <a href="https://www.instagram.com/reel/Cn2VA8AJKtY/?utm_source=ig_web_copy_link">https://www.instagram.com/reel/Cn2VA8AJKtY/?utm_source=ig_web_copy_link</a>	Multimídia	Alcance - 13.673;Curtidas – 266;Comentários – 8;Compartilhamentos – 52;Salvamento - 25; Alcance – 494;Reações – 3;Comentários – 0;Compartilhamento - 0	COEXT	17/02/2023

	<u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>oxR4</u> <u>OKLT</u> <u>S7/?fb</u> <u>clid=I</u> <u>wAR0</u> <u>EyD7</u> <u>A47rR</u> <u>bjUzG</u> <u>KxZoI</u> <u>hrBrw</u> <u>pmKC</u> <u>psy9f3</u> <u>ybcniv</u> <u>24Ed8</u> <u>l3pnX</u> <u>6Y0n4</u> <u>E</u>				
32	<u>Card - VISIT</u> <u>AS</u> <u>GUIA</u> <u>DAS - AS</u> <u>TECN</u> <u>OLOG</u> <u>IAS</u> <u>SOCI</u> <u>AIS</u> <u>DO</u> <u>BOSQ</u> <u>UE</u> <u>DA</u> <u>CIÊN</u> <u>CIA -</u> <u>https://www.</u> <u>instagr</u> <u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>ofwvc</u> <u>Zv6H</u> <u>B/?fbc</u> <u>lid=Iw</u> <u>AR0dr</u> <u>HI4fB</u> <u>OmE8</u> <u>FakuP</u> <u>mhID</u> <u>50-</u> <u>FWB7</u> <u>p-</u> <u>v_a0q</u> <u>MTgT</u> <u>iBkH</u> <u>Wx-</u> <u>R564</u> <u>VwxS</u> <u>7rI</u>	Multimídia	Alcance - 9.931; Curtidas - 336; Comentários - 16; Compartilhamentos - 48; Salvamento - 29; Alcance - 522; Reações - 1; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	02/02/2023

33	Card - Olá tudo bem? O Bosque da Ciênci a fica localiz ado na Rua. Bem- Te- VI, s/n - Petrópolis - <a href="https://www.instagram.com/p/CpTJND-vmpP/?fbclid=_IwAR2_dUg3OObqBEzeOKZO3mweuKemnUjMfo5WeHYkb9kX5ZVRB">https://www.instagram.com/p/CpTJND-vmpP/?fbclid=_IwAR2_dUg3OObqBEzeOKZO3mweuKemnUjMfo5WeHYkb9kX5ZVRB</a> STb7iR9Q	Multimídia	Alcance - 9.746; Curtidas - 366; Comentários - 16; Compartilhamentos - 33; Salvamento - 0; Alcance - 23; Reações - 6; Comentário - 0; Compartilhamento - 2	COEXT	02/03/2023
34	<a href="https://www.instagram.com/reel/CpiH7eoAOnC/?fbclid=d=IwAR0ZLy7Ss8xH">Repost @inpa_mcti. Reels - A diretor a do INPA</a> <a href="https://www.instagram.com/reel/CpiH7eoAOnC/?fbclid=d=IwAR0ZLy7Ss8xH">https://www.instagram.com/reel/CpiH7eoAOnC/?fbclid=d=IwAR0ZLy7Ss8xH</a>	Multimídia	Alcance - 4.219; Curtidas - 50; Comentários - 0; Compartilhamentos - 2; Salvamento - 0; Alcance - 620; Reações - 5; Comentário - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	08/03/2023

	<u>22vhv</u> <u>VNAy</u> <u>Ywrpk</u> <u>zyJ6H</u> <u>z</u> <u>ymVq</u> <u>9zaO1</u> <u>YdHK</u> <u>LUdG</u> <u>6</u> <u>ReHr2</u> <u>lpds</u>				
35	<u>Repost</u> <u>@rede</u> <u>amazo</u> <u>nica</u> <u>t</u> <u>ecnol</u> <u>ogiaso</u> <u>cial.R</u> <u>eels -</u> <u>Dia</u> <u>Intern</u> <u>aciona</u> <u>l da</u> <u>Florest</u> <u>a -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CqDm1srvt/">https://www.instagram.com/p/CqDm1srvt/</a></u> <u>xT/</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 77;Comentários – 0;Compartilhamentos – 15;Salvamento - 1	COEXT	21/03/2023
36	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>mcti.</u> <u>Card -</u> <u>O</u> <u>Bosqu</u> <u>e está</u> <u>em</u> <u>festa!</u> <u>-</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CqG2Kb5LW3B/">https://www.instagram.com/p/CqG2Kb5LW3B/</a></u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 2.814;Comentários - 180 Compartilhamentos - 1.809;Salvamento - 262;Alcance – 45;Reações – 8;Comentários – 0;Compartilhamento - 1	COEXT	22/03/2023
37	<u>Foto -</u> <u>Acho</u> <u>que vi</u> <u>uma</u> <u>pregui</u> <u>cinha -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CqS_pi/">https://www.instagram.com/p/CqS_pi/</a></u>	Multimídia	Alcance – 509;Reações – 19;Comentários – 1;Compartilhamento - 2	COEXT	27/03/2023

	<u>yrgaO/</u> <u>?fbclid</u> <u>=IwA</u> <u>R2yga</u> <u>ayX_a</u> <u>bW4T</u> <u>t2NjJl</u> <u>hJ5E5</u> <u>g7-</u> <u>DZs5</u> <u>Q37-</u> <u>CpCv</u> <u>30vid</u> <u>LC1uv</u> <u>u1W4l</u> <u>eI</u>				
38	Card - Vem fazer parte deste dia especial conosco!- <a href="https://www.instagram.com/p/CqdewdOrrq9/?fbclid=IwA_R2pwHGdkkb6woqE1kjTSF5-6_wL3S6ByLdAqpgiPA4re8dcVKCkrNIVqII">https://www.instagram.com/p/CqdewdOrrq9/?fbclid=IwA_R2pwHGdkkb6woqE1kjTSF5-6_wL3S6ByLdAqpgiPA4re8dcVKCkrNIVqII</a>	Multimídia	Alcance - 23.596; Curtidas - 2.247; Comentários - 130; Compartilhamentos - 1.034; Salvamento - 153; Alcance - 5.437; Reações - 102; Comentários - 17; Compartilhamento - 40	COEXT	31/03/2023
39	Reels - VIVA O BOSQUE DA CIÊNCIA! - <a href="https://www.instagram.com/reel/Cqfe19fAeD">https://www.instagram.com/reel/Cqfe19fAeD</a>	Multimídia	Alcance - 15.715; Curtidas - 758; Comentários - 39; Compartilhamentos - 87; Salvamento - 21; Alcance - 552; Reações - 22; Comentários - 7; Compartilhamento - 3	COEXT	01/04/2023

	<u>i/?fbcl</u> <u>id=Iw</u> <u>AR3sb</u> <u>TSY-</u> <u>NZW2</u> <u>qCpe</u> <u>MJDb</u> <u>1THH</u> <u>EVw1</u> <u>1IZEJ</u> <u>9Agz8</u> <u>Q5RA</u> <u>PTzV</u> <u>V2_m</u> <u>6dI-</u> <u>z7bg</u>				
40	<u>Repost</u> <u>@amp</u> <u>a_peix</u> <u>eboiFo</u> <u>to -</u> <u>Hoje é</u> <u>dia de</u> <u>come</u> <u>morar</u> <u>os 28</u> <u>anos</u> <u>do</u> <u>Bosqu</u> <u>e da</u> <u>Ciênci</u> <u>a do</u> <u>INPA!</u> <u>=</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CqgGj</u> <u>U3rG5</u> <u>d/?</u> <u>img_i</u> <u>ndex=</u> <u>1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 695;Comentários – 24;Compartilhamentos – 24;Salvamento - 14	COEXT	01/04/2023
41	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>mcti.</u> <u>Foto -</u> <u>Nem a</u> <u>chuva</u> <u>e o</u> <u>tempo</u> <u>fechad</u> <u>o</u> <u>afastar</u> <u>am o</u> <u>públic</u> <u>o de</u> <u>vir</u> <u>come</u> <u>morar</u> <u>os 28</u> <u>anos</u>	Multimídia	Alcance - 18.692;Curtidas – 1.822;Comentários – 79;Compartilhamentos – 86;Salvamento - 26	COEXT	01/04/2023

	<p><u>do</u>  <u>Bosqu</u>  <u>e da</u>  <u>Ciênci</u>  <u>a. -</u>  <u><a href="https://www.instagram.com/p/CqgU6wKpMGZ/">https://</a></u>  <u>www.</u>  <u>instagr</u>  <u>am.</u>  <u>com/p/</u>  <u>CqgU</u>  <u>6wKp</u>  <u>MGZ/</u>  <u>?</u>  <u>fbclid</u>  <u>=IwA</u>  <u>R2ew</u>  <u>L7rAT</u>  <u>dArW</u>  <u>7I6bR</u>  <u>-</u>  <u>Ob2un</u>  <u>PMYo</u>  <u>B4Jhy</u>  <u>se-</u>  <u>TI_O</u>  <u>Yx2M</u>  <u>Q6Rr9</u>  <u>sziyAa</u>  <u>ZgA</u></p>				
42	<p>Card - Nesta Sexta-feira Santa, informamos que o Bosque e da Ciênci a - <a href="https://www.facebook.com/bosquedacientifica.inpa/posts/pfbid02GBxrNj6xyOKf1kFuw8ye57L4uzYuNRX6p3rWH7NtkX9Ctxn2LwuswW">https://www.facebook.com/bosquedacientifica.inpa/posts/pfbid02GBxrNj6xyOKf1kFuw8ye57L4uzYuNRX6p3rWH7NtkX9Ctxn2LwuswW</a></p>	Multimídia	<p>Alcance – 611; Reações – 0; Comentários – 1; Compartilhamento - 0</p>	COEXT	06/04/2023

	<u>3rMy5</u> <u>mcEd</u> <u>Xl</u>				
43	<u>Card -</u> <u>O</u> <u>Bosqu</u> <u>e da</u> <u>Ciênci</u> <u>a do</u> <u>Inpa</u> <u>está</u> <u>com</u> <u>oportu</u> <u>nidade</u> <u>s para</u> <u>estági</u> <u>o</u> <u>curric</u> <u>ular -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CiLVe/?fbcl">https://</a></u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>rOQw</u> <u>CiL V</u> <u>e/?fbcl</u> <u>id=Iw</u> <u>AR0z</u> <u>OPizvl</u> <u>kusU2</u> <u>2vSTr</u> <u>rvGg</u> <u>MXi0</u> <u>dffbM</u> <u>EW9u</u> <u>S3kdX</u> <u>s_LB4</u> <u>fsm5Q</u> <u>hR8E-</u> <u>8s</u>	Multimídia	Alcance - 25.751; Curtidas - 1.895; Comentários - 28 Compartilhamentos – 567; Salvamento - 182; Alcance - 3.117; Reações - 32; Comentários – 3; Compartilhamento - 26	COEXT	19/04/2023
44	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Card -</u> <u>Neste</u> <u>20 de</u> <u>abril,</u> <u>vamos</u> <u>celebr</u> <u>ar a</u> <u>compa</u> <u>ixão, o</u> <u>amor e</u> <u>a</u> <u>gratidã</u> <u>o! -</u> <u><a href="https://www.instagram">https://</a></u> <u>www.</u> <u>instagr</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 232; Comentários – 6; Compartilhamentos – 26; Salvamento - 7	COEXT	20/04/2023

	<u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CrQx6</u> <u>8UL4</u> <u>qf/?</u> <u>img_i</u> <u>ndex=</u> <u>1</u>				
45	Card - Nesta sexta-feira;( 21/04) , informamos que o;Bos que da Ciênci a estará aberto para visitaç ão. - <a href="https://www.instagram.com/p/CrQ6gw3L3cj/?fbclid=IwAR1NB1UDNGFfm">https://www.instagram.com/p/CrQ6gw3L3cj/?fbclid=IwAR1NB1UDNGFfm</a> <a href="#">mC6D</a> <a href="#">I8Un</a> <a href="#">Wzupi</a> <a href="#">2SUe</a> <a href="#">jEswp</a> <a href="#">RcBE</a> <a href="#">WeIYt</a> <a href="#">qLJW</a> <a href="#">EWs9</a> <a href="#">qKd7</a> <a href="#">Zs</a>	Multimídia	Alcance - 19.750;Curtidas - 938;Comentários - 25 Compartilhamentos - 147;Salvamento - 60;Alcance - 2.190;Reações - 38;Comentários - 7;Compartilhamento - 7	COEXT	20/04/2023
46	<u>Card - Quer aprender;técnicas de desenho:acadêmico de observação e expressão? -</u> <a href="https://www."></a>	Multimídia	Alcance - 1.013;Reações - 10;Comentários - 0;Compartilhamento - 5	COEXT	25/04/2023

	<u>facebo</u> <u>ok.co</u> <u>m/bos</u> <u>queda</u> <u>cienci</u> <u>a.inpa/</u> <u>posts/</u> <u>pfbid0</u> <u>2Hck</u> <u>AYM</u> <u>C8gL</u> <u>LD6q</u> <u>dkSu1</u> <u>Zh5jc</u> <u>bko3L</u> <u>LG9o</u> <u>SiwK</u> <u>PRahL</u> <u>rocow</u> <u>LYN</u> <u>mTtQ</u> <u>xH9v</u> <u>XB8E</u> <u>2pl</u>				
47	<u>Foto -</u> <u>Que</u> <u>tal</u> <u>uma</u> <u>visita</u> <u>ao</u> <u>Bosqu</u> <u>e para</u> <u>desfrut</u> <u>ar da</u> <u>nature</u> <u>za -</u> <u>https://</u> <u>www.i</u> <u>nstagr</u> <u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>rgPia</u> <u>QLW</u> <u>Ky/?fb</u> <u>clid=I</u> <u>wAR3</u> <u>zbxJM</u> <u>ft1VN</u> <u>NiuyQ</u> <u>PHmo</u> <u>_pAD</u> <u>BzQm</u> <u>xwlW</u> <u>qHMo</u> <u>8jheb</u> <u>HUQx</u> <u>2Rq9E</u> <u>JTxrc</u>	Multimídia	Alcance - 6.783;Curtidas - 423;Comentários - 13;Compartilhamentos - 48;Salvamento - 18;Alcance - 1.048;Reações - 26;Comentários - 1;Compartilhamento - 2	COEXT	26/04/2023
48	Card - 8º Desafio Mundi al da	Multimídia	Alcance - 7.469;Curtidas - 413;Comentários - 7;Compartilh	COEXT	27/04/2023

	Natureza Urban a - <a href="https://www.instagram.com/p/CrjTyZBPXSi/?fbclid=IwA_R3MWvZ9talTvE4LAXbZlz56Xte57T8fKeGg66DDdLh-iTM94q0AbsgVM5c">https://www.instagram.com/p/CrjTyZBPXSi/?fbclid=IwA_R3MWvZ9talTvE4LAXbZlz56Xte57T8fKeGg66DDdLh-iTM94q0AbsgVM5c</a>		amentos – 60; Salvamento – 16; Alcance – 456; Reações – 2; Comentários – 0; Compartilhamento - 0		
49	Card - Desafiamos vocês a encontrarem nossos atrativos - <a href="https://www.instagram.com/p/CryPXUosQul/?fbclid=IwAR2VPY4_j5fMMogvD26tAIkn5Rbi108KXNNY5sDY-RjvfdB1ScMz0Ju_szLI">https://www.instagram.com/p/CryPXUosQul/?fbclid=IwAR2VPY4_j5fMMogvD26tAIkn5Rbi108KXNNY5sDY-RjvfdB1ScMz0Ju_szLI</a>	Multimídia	Alcance - 7.482; Curtidas - 194; Comentários - 42; Compartilhamentos - 4; Salvamento - 4; Alcance - 400; Reações - 3; Comentários - 3; Compartilhamento - 0	COEXT	03/05/2023

50	Foto - Último dia de inscrição para o estágio curricular no Bosque da Ciência - <a href="https://www.instagram.com/p/Cr_JC_LJrjgc/?fbclid=IwAR0N3quJYGqk_1KDg-Y2Taj1ZfXzTgUi3bionJTBdS5aCXjaP2NU0WnXLw">https://www.instagram.com/p/Cr_JC_LJrjgc/?fbclid=IwAR0N3quJYGqk_1KDg-Y2Taj1ZfXzTgUi3bionJTBdS5aCXjaP2NU0WnXLw</a>	Multimídia	Alcance - 13.225; Curtidas - 966; Comentários - 5; Compartilhamentos - 33; Salvamento - 21; Alcance - 1.562; Reações - 40; Comentários - 2; Compartilhamento - 2	COEXT	08/05/2023
51	Repost @inpa_mcti. Card - Encerramento das ins	Multimídia	Alcance - Curtidas - 481; Comentários - 4; Compartilhamentos - 12; Salvamento - 11	COEXT	09/05/2023
52	Card - Dia das Mães - <a href="https://www.instagram.com/p/CsHis0Bv3Vg/?fbclid=id=IwAR0g_Uv-f09TK-gVE8">https://www.instagram.com/p/CsHis0Bv3Vg/?fbclid=id=IwAR0g_Uv-f09TK-gVE8</a>	Multimídia	Alcance - 6.859; Curtidas - 243; Comentários - 4; Compartilhamentos - 8; Salvamento - 5; Alcance - 565; Reações - 9; Comentários - 1; Compartilhamento - 2	COEXT	11/05/2023

	<u>6wFee</u> <u>uBPA</u> <u>Jfz_b6</u> <u>69_nN</u> <u>8wgm</u> <u>N880n</u> <u>eSHxk</u> <u>X3u8</u> <u>Y29E</u>				
53	Repost @inpa _mcti. Reels - Dia das Mães - <a href="https://www.instagram.com/reel/CsO_EekEg/">https://www.instagram.com/reel/CsO_EekEg/</a> 8ME/?fbclid=IwAR2nEc_d-xu_FG_iJtYL_AzCX_aA-HO8khMxPyay7g2_yqEm_6fr_Dnq_4_6MAf_QK7o	Multimídia	Alcance - 3.538; Curtidas - 60; Comentários - 0; Compartilhamentos - 1; Salvamento - 0; Alcance - 268; Reações - 1; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	14/05/2023
54	Reels - <a href="https://www.instagram.com/reel/CsT1_UZ5g_Bob/?fbclid=IwAR1j2FH_VYQokWmv">https://www.instagram.com/reel/CsT1_UZ5g_Bob/?fbclid=IwAR1j2FH_VYQokWmv</a>	Multimídia	Alcance - 4.434; Curtidas - 100; Comentários - 1; Compartilhamentos - 2; Salvamento - 4; Alcance - 468; Reações - 4; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	16/05/2023

	XI6cX kOLk ujmzN C0QU Qsexh t_Ufd 6zd8s 9L7ac QV- 8xk				
55	Reels - Dia Intern aciona l dos Museu s!! - <a href="https://www.instagram.com/reel/CsYqzzhAaI-/?fbclid=IwAR0rofTmZSJcV_y7G6MJTDbDtwW2DBLg4iqvKF5nw2rGNkOnJe9Bs">https://www.instagram.com/reel/CsYqzzhAaI-/?fbclid=IwAR0rofTmZSJcV_y7G6MJTDbDtwW2DBLg4iqvKF5nw2rGNkOnJe9Bs</a> hW9aI §	Multimídia	Alcance - 17.173; Curtidas - 1.444; Comentários - 47; Compartilhamentos - 198; Salvamento - 43; Alcance - 832; Reações - 51; Comentários - 8; Compartilhamento - 14	COEXT	18/05/2023
56	Repost @inpa_mcti_Card - Semana do Meio Ambiente - <a href="https://www.instagram.com/p/Csq7RmtLhTW/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/Csq7RmtLhTW/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 1.530; Comentários - 49; Compartilhamentos - 478; Salvamento - 169	COEXT	25/05/2023

57	<p>Live - Anima is do Bosqu e - <a href="https://www.facebook.com/events/6782703538440529/">https://www.facebook.com/events/6782703538440529/</a></p>	Multimídia	<p>Alcance – 451;Reações – 4;Comentários – 7;Compartilhamento - 2</p>	COEXT	29/05/2023
58	<p>Foto - Explor e a fauna livre do Bosque da Ciênci a - <a href="https://www.instagram.com/p/Cs6ztuwv5k2/?fbclid=IwA_R0RS_ZAek_CQLP_Gguo2_JgHV_NzSW_fuU48_NsrV3_fhQN7_enh4L_VVEB_mm9b_jO3Ho">https://www.instagram.com/p/Cs6ztuwv5k2/?fbclid=IwA_R0RS_ZAek_CQLP_Gguo2_JgHV_NzSW_fuU48_NsrV3_fhQN7_enh4L_VVEB_mm9b_jO3Ho</a></p>	Multimídia	<p>Alcance - 3.954;Curtidas - 101;Comentários - 8;Compartilhamentos - 5;Salvamento - 7;Alcance - 542;Reações - 8;Comentários - 0;Compartilhamento - 0</p>	COEXT	31/05/2023
59	<p>Repost @inpa_mcti. Reels - Seman a do Meio Ambie nte - <a href="https://www.instagram.com/p/Cs9iYP">https://www.instagram.com/p/Cs9iYP</a></p>	Multimídia	<p>Alcance - Curtidas - 221;Comentários - 0;Compartilhamentos - 44;Salvamento - 8</p>	COEXT	01/06/2023

	NNd-W/				
60	<u>Card - Semana do Meio Ambiente -</u> <a href="https://www.instagram.com/p/CtBpzouCI/?fbclid=IwA_R1vosPjVoOcXV-xkobCNTpLn44ExyPWGcBpypf7Zjm_bNZuR9WuXsudos3w">https://www.instagram.com/p/CtBpzouCI/?fbclid=IwA_R1vosPjVoOcXV-xkobCNTpLn44ExyPWGcBpypf7Zjm_bNZuR9WuXsudos3w</a>	Multimídia	Alcance - 14.478; Curtidas - 1.196; Comentários - 23 Compartilhamentos - 292; Salvamento - 82; Alcance - 974; Reações - 11; Comentários - 1; Compartilhamento - 3	COEXT	03/06/2023
61	Reels - Saiu na mídia - <a href="https://www.instagram.com/reel/CtCC4VBA/DOG/?fbclid=IwA_R0vqYUuSKqoVTzjxQajns7U0C6wlKS1oxSGrhdskJC4Kq3wICrbV6ACUQ">https://www.instagram.com/reel/CtCC4VBA/DOG/?fbclid=IwA_R0vqYUuSKqoVTzjxQajns7U0C6wlKS1oxSGrhdskJC4Kq3wICrbV6ACUQ</a>	Multimídia	Alcance - 5.425; Curtidas - 110; Comentários - 2; Compartilhamentos - 3; Salvamento - 1; Alcance - 375; Reações - 5; Comentários - 0; Compartilhamento - 1	COEXT	03/06/2023
62	Reels - É hoje a live!!!	Multimídia	Curtidas - 261; Comentários - 2; Compartilhamento -	COEXT	05/06/2023

	- <a href="https://www.instagram.com/p/CtGy6CBgJ-Y/">https://www.instagram.com/p/CtGy6CBgJ-Y/</a>		amentos – 13;Salvamento - 6		
63	Live - Anima is do Bosqu e - <a href="https://www.facebook.ok.com/watch/?ref=watch_permalink&amp;vk=6139970579448769">https://www.facebook.ok.com/watch/?ref=watch_permalink&amp;vk=6139970579448769</a>	Multimídia	Alcance – 451;Reações – 6;Comentários – 7;Compartilhamento - 2	COEXT	05/06/2023
64	Foto - Semana do Meio Ambiente - <a href="https://www.instagram.com/p/CtKU7HbPQK8/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/CtKU7HbPQK8/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 424;Comentários – 9;Compartilhamentos – 23;Salvamento - 9;Alcance – 1.297;Reações – 28;Comentários – 0;Compartilhamento - 3	COEXT	06/06/2023
65	Card - E aí, galera! Só para avisar que no dia 8, quinta-feira, não funcionarem os por conta do feriadão. - <a href="https://">https://</a>	Multimídia	Alcance - 8.798;Curtidas – 260;Comentários – 13;Compartilhamentos – 12;Salvamento - 9;Alcance – 835;Reações – 19;Comentários – 4;Compartilhamento - 1		07/06/2023

	<a href="http://www.instagram.com/p/CtMvrYps8q/?fbclid=d=IwAR3Pi">www.instagram.com/p/CtMvrYps8q/?fbclid=d=IwAR3Pi</a>				
66	Repost @inpa_mcti. Reels - Conec tando a nature	Multimídia	Alcance - Curtidas – 685;Comentá rios – 23;Compartil hamentos – 51;Salvament o - 17	COEXT	07/06/2023
67	Repost @inpa_mcti. Reels - Confir a alguns mome	Multimídia	Alcance - Curtidas – 399;Comentá rios – 22;Compartil hamentos – 30;Salvament o - 13	COEXT	09/06/2023
68	Foto - Parkia nitida Miq. - <a href="https://www.instagram.com/p/CtrsZsRJ/">https://www.instagram.com/p/CtrsZsRJ/</a> KnM/ <a href="https://www.instagram.com/p/Ct2fbclid_IwA/">https://www.instagram.com/p/Ct2fbclid_IwA/</a> R1tHb_1o8_1 FZVH_uZ1Cz_UAUd_s_81T_XnTD_rQV2_ZlpvN_aYBI_mHU0	Multimídia	Alcance - 5.532;Curtida s – 262;Comentá rios – 4;Compartilhamentos – 17;Salvamento - 10;Alcance – 584;Reações – 9;Comentário s – 2;Compartilhamento - 0	COEXT	19/06/2023

	<u>Wvhb</u> <u>qm4c</u>				
69	<u>Card -</u> <u>Guia</u> <u>de</u> <u>Centro</u> <u>s e</u> <u>Museu</u> <u>s na</u> <u>Améri</u> <u>ca</u> <u>Latina</u> <u>e</u> <u>Caribe</u> - <a href="https://www.instagram.com/p/CtwXLrlrDnh/?fbclid=IwA_R1spZS1y9Ut_zEZYeQmVDOmYLKF0T07neOvq9Tnbh6_gFS_XnHqwTJ-Tjs">https://www.instagram.com/p/CtwXLrlrDnh/?fbclid=IwA_R1spZS1y9Ut_zEZYeQmVDOmYLKF0T07neOvq9Tnbh6_gFS_XnHqwTJ-Tjs</a>	Multimídia	Alcance - 6.381; Curtidas - 127; Comentários - 18; Compartilhamentos - 27; Salvamento - 25; Alcance - 428; Reações - 5; Comentários - 0; Compartilhamento - 1	COEXT	21/06/2023
70	<u>Reels</u> - <u>Explor</u> <u>e a</u> <u>nature</u> <u>za e a</u> <u>ciênci</u> <u>a! -</u> <a href="https://www.instagram.com/reel/CuRt3zPAUE8/?fbclid=IwA_R2CeYsjc71QVsptgm5esar">https://www.instagram.com/reel/CuRt3zPAUE8/?fbclid=IwA_R2CeYsjc71QVsptgm5esar</a>	Multimídia	Alcance - 7.924 Curtidas - 270; Comentários - 25; Compartilhamentos - 86; Salvamento - 11; Alcance - 285; Reações - 5; Comentários - 1; Compartilhamento - 1	COEXT	04/07/2023

	<u>mmDe</u> <u>qkJZ</u> <u>kuAP4</u> <u>5f47w</u> <u>siohV</u> <u>wdxKJ</u> <u>y5oGl</u> <u>8</u>				
71	<u>Foto -</u> <u>Que</u> <u>tal</u> <u>explor</u> <u>ar a</u> <u>fauna</u> <u>livre</u> <u>do</u> <u>Bosqu</u> <u>e da</u> <u>Ciênci</u> <u>a? -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/Cui4cpjLKDq/?fbclid=IwAR0oLqQ8jeCDsdJNs">https://www.instagram.com/p/Cui4cpjLKDq/?fbclid=IwAR0oLqQ8jeCDsdJNs</a></u> <u>aXVFbqrpl2E7VhKNOrRrnVKz8-9WBFyUT67LT8Tc</u>	Multimídia	;Alcance – 651;Reações – 13;Comentários – 0;Compartilhamento - 0	COEXT	11/07/2023
72	<u>Card -</u> <u>Proteg</u> <u>endo</u> <u>nossas</u> <u>florest</u> <u>as, um</u> <u>passo</u> <u>de</u> <u>cadave</u> <u>z! -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/Cuz-IxIrkrG/?fbclid=IwAR3Hd7y5T">https://www.instagram.com/p/Cuz-IxIrkrG/?fbclid=IwAR3Hd7y5T</a></u>	Multimídia	Alcance - 4,655;Curtidas – 144;Comentários – 3;Compartilhamentos – 7;Salvamento - 5;Alcance – 352;Reações – 6;Comentários – 0;Compartilhamento - 0	COEXT	17/07/2023

	<u>cLV63</u> <u>JXSr6</u> <u>NTcSJ</u> <u>k3P7a</u> <u>11mz</u> <u>waeo5</u> <u>n2qrn</u> <u>ohBL</u> <u>GkDy</u> <u>kiF5T</u> <u>zIE</u>				
73	Card - Venha aproveitar um dia repleto de diversão e conhecimento no Bosque! - <a href="https://www.instagram.com/p/Cu5LBcJuI8l/?fbclid=IwAR22UDAuQElpBC10iJe-GFPuk_d7HK6XmMIwf78G_jsxppRcOBSt8G08CbE">https://www.instagram.com/p/Cu5LBcJuI8l/?fbclid=IwAR22UDAuQElpBC10iJe-GFPuk_d7HK6XmMIwf78G_jsxppRcOBSt8G08CbE</a>	Multimídia	Alcance - 18,055; Curtidas - 933; Comentários - 25 Compartilhamentos - 346; Salvamento - 87; Alcance - 624; Reações - 9; Comentários - 0; Compartilhamento - 3	COEXT	19/07/2023
74	Card - Mais um parceiro se une à programação! Um Dia no Bosque!! Uhu! Uhu!! ! - <a href="https://www.instagram.com/p/Cu5LBcJuI8l/?fbclid=IwAR22UDAuQElpBC10iJe-GFPuk_d7HK6XmMIwf78G_jsxppRcOBSt8G08CbE">https://www.instagram.com/p/Cu5LBcJuI8l/?fbclid=IwAR22UDAuQElpBC10iJe-GFPuk_d7HK6XmMIwf78G_jsxppRcOBSt8G08CbE</a>	Multimídia	Alcance - 8,648; Curtidas - 447; Comentários - 10 Compartilhamentos - 167; Salvamento - 43; Alcance - 630; Reações - 6; Comentários - 0; Compartilhamento - 1	COEXT	20/07/2023

	<u>nstagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>Cu7ul</u> <u>D3rOe</u> <u>p/?fbcl</u> <u>id=Iw</u> <u>AR39-</u> <u>5jaJ-</u> <u>gFBa7</u> <u>joD10</u> <u>L1vJO</u> <u>ShGM</u> <u>3eLfp</u> <u>c-</u> <u>Pb1xg</u> <u>RWcK</u> <u>KzVO</u> <u>RXF4</u> <u>KQZQ</u> <u>yI</u>				
75	Reels - Falta pouco! !! - <a href="https://www.instagram.com/m/p/Cu-rQOyOxgQ/">https://www.instagram.com/m/p/Cu-rQOyOxgQ/</a>	Multimídia	Curtidas – 276;Comentários – 24;Compartilhamentos – 73;Salvamento - 15	COEXT	21/07/2023
76	<u>Card -</u> <u>Ei,</u> <u>estuda</u> <u>nte,</u> <u>deseja</u> <u>ter</u> <u>uma</u> <u>experi</u> <u>ência</u> <u>marca</u> <u>nte -</u> <a href="https://www.instagram.com/m/p/CyH42PzrDd5/?fbclid=IwAR2CDrb0SuNK7I03D9BXxfKCpu7yM1w6kFqkMm_rf8pT1AQAk">https://www.instagram.com/m/p/CyH42PzrDd5/?fbclid=IwAR2CDrb0SuNK7I03D9BXxfKCpu7yM1w6kFqkMm_rf8pT1AQAk</a>	Multimídia	Alcance - 18,633;Curtidas - 1,036;Comentários - 14 Compartilhamentos – 231;Salvamento - 79;Alcance - 3,108;Reações - 38;Comentários – 2;Compartilhamento - 23	COEXT	25/07/2023

	<u>JyCEa</u> <u>9F7aU</u>				
77	Card - Agend a a visita e vem passear no Bosque! - <a href="https://www.instagram.com/p/CvZv2JvND/o/">https://www.instagram.com/p/CvZv2JvND/o/</a>	Multimídia	Alcance - 8,358; Curtidas - 413; Comentários - 7; Compartilhamentos - 31; Salvamento - 11; Alcance - 980; Reações - 9; Comentários - 2; Compartilhamento - 6	COEXT	01/08/2023
78	Card - Fim de semana chegou! - <a href="https://www.instagram.com/p/CvktZZpA8j/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/CvktZZpA8j/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 5,178; Curtidas - 233; Comentários - 8; Compartilhamentos - 25; Salvamento - 12; Alcance - 468; Reações - 6; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	05/08/2023
79	Card - Ei, galera! - <a href="https://www.instagram.com/p/CvuzUYGL6FI/">https://www.instagram.com/p/CvuzUYGL6FI/</a>	Multimídia	Alcance - 8,285; Curtidas - 384; Comentários - 3; Compartilhamentos - 20; Salvamento - 4; Alcance - 446; Reações - 9; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	09/08/2023
80	Card - #OPO RTUN IDAD EO Programa	Multimídia	Alcance - 17,087; Curtidas - 869; Comentários - 28; Compartilhamentos -	COEXT	11/08/2023

	Ciênci a na Escola do Bosqu e da Ciênci a está com as inscriç ões aberta s - <a href="https://www.instagram.com/p/Cv0V-YWvB1V/">https://www.instagram.com/p/Cv0V-YWvB1V/</a>		275;Salvame nto - 126;Alcance - 317;Reações - 3;Comentá rios - 0;Compartilh amento - 0		
81	Repost @inpa _mcti. Reels - E foi assim a 2ª edição do projeto Na Trilha do Conhe ciment o no Bosqu e da Ciênci a - <a href="https://www.instagram.com/p/Cv0W3S8vzI7/">https://www.instagram.com/p/Cv0W3S8vzI7/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 544;Comentá rios - 9;Compartilh amentos - 91;Salvament o - 11	COEXT	11/08/2 023
82	Repost @inpa _mcti. Card - Dia dos Pais - <a href="https://www.instagram.com/p/Cv2W">https://www.instagram.com/p/Cv2W</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 160;Comentá rios - 5;Compartilh amentos - 11;Salvament o - 3	COEXT	12/08/2 023

	<u>pO-rlq6/</u>				
83	Reels - Agend e seu horári o e faça- nos uma visita - <a href="https://www.instagram.com/p/Cv-V5z4gzBD/">https://www.instagram.com/p/Cv-V5z4gzBD/</a>	Multimídia	Alcance - 4,935; Curtidas - 224; Comentários - 0; Compartilhamentos - 9; Salvamento - 2	COEXT	15/08/2023
84	<u>Card - NOVI DADE</u>   Mais UMA vaga para a seleção de bolsistas para o Programa Ciênci a na Escola (PCE) - <a href="https://www.instagram.com/p/Cm/p/Cv-zIhsrC5c/">https://www.instagram.com/p/Cm/p/Cv-zIhsrC5c/</a>	Multimídia	Alcance - 19,945; Curtidas - 1,023; Comentários - 34 Compartilhamentos - 366; Salvamento - 152; Alcance - 239; Reações - 2; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	15/08/2023
85	<u>Foto - #TBT Vamos s relembrar um dia muito bacana aqui no Bosque -</u> <a href="https://www.instagram.com/p/Cm/p/Cv-zIhsrC5c/">https://www.instagram.com/p/Cm/p/Cv-zIhsrC5c/</a>	Multimídia	Alcance - 7,931; Curtidas - 700; Comentários - 12; Compartilhamentos - 5; Salvamento - 7; Alcance - 1,890; Reações - 33; Comentários - 3; Compartilhamento - 0	COEXT	18/08/2023

	<u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CwFkf</u> <u>4ErnN</u> <u>F/?im</u> <u>g_inde</u> <u>x=1</u>				
86	Reels - Vocês já viram esses macaques uinhos aqui? - <a href="https://www.instagram.com/p/CwNpcX5AMWF/">https://www.instagram.com/p/CwNpcX5AMWF/</a>	Multimídia	Alcance - 7,033; Curtidas - 437; Comentários - 12; Compartilhamentos - 22; Salvamento - 5	COEXT	21/08/2023
87	<u>Card -</u> <u>Você</u> <u>não</u> <u>sabe</u> <u>como</u> <u>chegar</u> <u>ao</u> <u>Bosque</u> <u>e? A</u> <u>gente</u> <u>te</u> <u>ajuda!</u> - <a href="https://www.facebook.com/bosquedociencia.inpa/posts/pfbid0cw2LFmoXAcYPngkPeJUiGxnJHinFw1qC6d7Cfsr7bU95VpAZ4qSnN4UGhmcafLHel">https://www.facebook.com/bosquedociencia.inpa/posts/pfbid0cw2LFmoXAcYPngkPeJUiGxnJHinFw1qC6d7Cfsr7bU95VpAZ4qSnN4UGhmcafLHel</a>	Multimídia	Alcance - 1,229; Reações - 16; Comentários - 2; Compartilhamento - 7	COEXT	30/08/2023

88	Card - Na Semana da Pátria estaremos com funcionários namen to especial! - <a href="https://www.instagram.com/p/CwoAnG0LBx-/">https://www.instagram.com/p/CwoAnG0LBx-/</a>	Multimídia	Alcance - 6,020; Curtidas - 161; Comentários - 6; Compartilhamentos - 45; Salvamento - 24; Alcance - 341; Reações - 6; Comentário - 1; Compartilhamento - 2	COEXT	31/08/2023
89	Repost @inpa_mcti. Reels - #Diad oBiólo go- <a href="https://www.instagram.com/p/Cwuc6vPOwHj/">https://www.instagram.com/p/Cwuc6vPOwHj/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 574; Comentários - 11 Compartilhamentos - 164; Salvamento - 8	COEXT	03/09/2023
90	Repost @inpa_mcti. Card - Dia da Amazônia - <a href="https://www.instagram.com/p/CwzsY91Amqv/?img_index=7">https://www.instagram.com/p/CwzsY91Amqv/?img_index=7</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 570; Comentários - 16 Compartilhamentos - 123; Salvamento - 16	COEXT	05/09/2023
91	Repost @inpa_mcti. Card - Trouxemos uma dica de	Multimídia	Alcance - Curtidas - 61; Comentários - 1; Compartilhamentos - 6; Salvamento - 5	COEXT	06/09/2023

	leitura para vocês - <a href="https://www.instagram.com/p/Cw20kM0rh0V/">https://www.instagram.com/p/Cw20kM0rh0V/</a>				
92	Foto - Hoje recebe mos a visita, no Bosqu e da Ciênci a, do presid ente do IBAM A - <a href="https://www.instagram.com/p/Cw_AYXxP0yC/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/Cw_AYXxP0yC/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 11,409; Curtidas - 1,366; Comentários - 7; Compartilhamentos - 12; Salvamento - 11	COEXT	09/09/2023
93	Repost @inpa_mcti @amp a_peixeboi Card - Nota de Pesar - <a href="https://www.instagram.com/p/CxDOKTBLDNM/">https://www.instagram.com/p/CxDOKTBLDNM/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 1,120; Comentários - 36; Compartilhamentos - 29; Salvamento - 14	COEXT	11/09/2023
94	Foto - Bosque da Ciênci a update d their cover	Multimídia	Alcance - 0; Reações - 4; Comentários - 0; Compartilhamento - 0	COEXT	13/09/2023

	photo- <a href="https://www.facebook.com/pfoto.php?fbid=707562714747859&amp;set=a.562860545884744&amp;type=3">https://www.facebook.com/pfoto.php?fbid=707562714747859&amp;set=a.562860545884744&amp;type=3</a>				
95	Repost @inpa_mcti. Reels - Só de boa nas árvore s do @bos que.in pa - <a href="https://www.instagram.com/p/CxLKi0mLVsg/">https://www.instagram.com/p/CxLKi0mLVsg/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 289;Comentários - 2;Compartilhamentos - 0;Salvamento - 0	COEXT	14/09/2023
96	Repost @inpa_mcti. Foto - RESG ATE Somen te neste mês recebe mos três filhote s de peixe-boi da Amazônia - <a href="https://www.instagram.com/p/CxOdgyvtq/">https://www.instagram.com/p/CxOdgyvtq/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 1,664;Comentários - 20 Compartilhamentos - 101;Salvamento - 29	COEXT	15/09/2023

	<u>u/?</u> <u>img_i</u> <u>ndex=</u> <u>3</u>					
97	Repost @inpa _mcti. Reels - No Bosque, a 3ª edição da Trilha do Conhecimento foi um sucess o - <a href="https://www.instagram.com/p/CxOf5KNvucG/">https://www.instagram.com/p/CxOf5KNvucG/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 202;Comentários – 7;Compartilhamentos – 68;Salvamento - 4	COEXT	15/09/2023	
98	<u>Reels</u> - Estam os muito felizes que foi finalizada a recuperação da área externa dos tanques dos peixes-bois - <a href="https://www.instagram.com/p/CxVnGY9rtel/">https://www.instagram.com/p/CxVnGY9rtel/</a>	Multimídia	Alcance - 13,391;Curtidas - 1,256;Comentários - 58 Compartilhamentos – 226;Salvamento - 27;Alcance – 180;Reações – 4;Comentários – 0;Compartilhamento - 0	COEXT	18/09/2023	
99	Card - Se você tem foto aqui, marqu	Multimídia	Alcance - 2,077;Curtidas – 92;Comentários – 0;Compartilhamentos –	COEXT	20/09/2023	

	e o Bosqu e!- <a href="https://www.instagram.com/p/Cxah4eVNtf8/">https://www.instagram.com/p/Cxah4eVNtf8/</a>		3;Salvamento - 0;Alcance – 217;Reações – 5;Comentários – 2;Compartilhamento - 0		
100	Card - Que tal trazer seus alunos para conhecerem e explorarem a diversidade que temos no Bosque? - <a href="https://www.instagram.com/p/Cxa9Wl0o3i5/">https://www.instagram.com/p/Cxa9Wl0o3i5/</a>	Multimídia	Alcance - 3,860;Curtidas – 169;Comentários – 6;Compartilhamentos – 11;Salvamento - 11;Alcance – 425;Reações – 7;Comentários – 0;Compartilhamento - 1	COEXT	20/09/2023
101	Repost @inpa_mcti. Reel - Mais árvore s, mais vida!!! 21 de setem bro é o Dia da Árvor e - <a href="https://www.instagram.com/p/CxdV9gvrn8c/">https://www.instagram.com/p/CxdV9gvrn8c/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 148;Comentários – 32;Compartilhamentos – 96;Salvamento - 3	COEXT	21/09/2023
102	Repost @inpa_mcti. Foto - •	Multimídia	Alcance - Curtidas - 1,627;Comentários – 81;Compartil	COEXT	22/09/2023

	NOTA DE PESA R •- <a href="https://www.instagram.com/p/CxgVrBqvoCf/">https://www.instagram.com/p/CxgVrBqvoCf/</a>		hamentos – 66;Salvamento - 15		
103	Reels - #euSouAamazonia - <a href="https://www.instagram.com/p/CxkvhgGLkNK/">https://www.instagram.com/p/CxkvhgGLkNK/</a>	Multimídia	Alcance - 3,340;Curtidas - 264;Comentários - 5;Compartilhamentos - 24;Salvamento - 12	COEXT	24/09/2023
104	Reels - #TBT Nesta quinta de TBT - <a href="https://www.instagram.com/p/CxwabagtVFY/">https://www.instagram.com/p/CxwabagtVFY/</a>	Multimídia	Alcance - 3,240;Curtidas - 148;Comentários - 2;Compartilhamentos - 6;Salvamento - 1;Alcance - 240;Reações - 0;Comentários - 0;Compartilhamento - 0	COEXT	28/09/2023
105	Repost @inpa_mcti. Reels - • Ei, maninho! Vem aí de 14 a 22 de outubro a 20° Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNC)	Multimídia	Alcance - Curtidas - 165;Comentários - 8;Compartilhamentos - 33;Salvamento - 6	COEXT	29/09/2023

	T) no Inpa- <a href="https://www.instagram.com/p/Cxyc90GxD2S/">https://www.instagram.com/p/Cxyc90GxD2S/</a>				
106	Card - Bosque da Ciênci a - <a href="https://www.facebook.ok.com/p/hoto.php?fbid=719588470211950&amp;set=a.562860545884744&amp;type=3">https://www.facebook.ok.com/p/hoto.php?fbid=719588470211950&amp;set=a.562860545884744&amp;type=3</a>	Multimídia	Alcance – 0;Reações – 1;Comentários – 0;Compartilhamento - 0	COEXT	02/10/2023
107	Repost @inpa_mcti. Reels - Faltam 9 dias para a #SNT2023 do INPA - <a href="https://www.instagram.com/p/CyB8RMMvWuk/">https://www.instagram.com/p/CyB8RMMvWuk/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 159;Comentários – 37;Compartilhamentos – 70;Salvamento - 6	COEXT	05/10/2023
108	Repost @inpa_mcti. Reels - Eimaniii nho (a), estamos na contag	Multimídia	Alcance - Curtidas – 392;Comentários – 51;Compartilhamentos – 77;Salvamento - 19	COEXT	06/10/2023

	em regres siva para Seman a Nacio nal de Ciênci a e Tecnol ogia - <a href="https://www.instagram.com/p/CyEie3Zviub/">https://www.instagram.com/p/CyEie3Zviub/</a>				
109	Repost @inpa_mcti. Reels - Dia de camin har e curtir a nature za na 7 Ecoca minha da do Inpa - <a href="https://www.instagram.com/p/CyHGBBnP_PeL/">https://www.instagram.com/p/CyHGBBnP_PeL/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 198;Comentá rios – 18;Compartil hamentos – 17;Salvament o - 6	COEXT	07/10/2 023
110	Card - O dia das crianç as é aqui no Bosqu e da Ciênci a- <a href="https://www.instagram.com/p/CyQ1DcArfxQ/?img_i">https://www.instagram.com/p/CyQ1DcArfxQ/?img_i</a>	Multimídia	Alcance - 9,284;Curtida s – 448;Comentá rios - 22 Compartilha mentos – 149;Salvame nto - 22	COEXT	11/10/2 023

	<u>ndex=</u> <u>1</u>				
111	Card - Ser criança é querer desbravar o mundo ! - <a href="https://www.instagram.com/p/CyS22mHB/">https://www.instagram.com/p/CyS22mHB/</a> <u>CPD/?img_i</u> <u>ndex=</u> <u>3</u>	Multimídia	Alcance - 4,391; Curtidas - 264; Comentários - 7; Compartilhamentos - 22; Salvamento - 7; Alcance - 798; Reações - 10; Comentários - 1; Compartilhamento - 1	COEXT	12/10/2023
112	Card - Oi, gente! ! - <a href="https://www.instagram.com/p/CyTg5t9rvx5/">https://www.instagram.com/p/CyTg5t9rvx5/</a>	Multimídia	Alcance - 7,257; Curtidas - 193; Comentários - 3; Compartilhamentos - 6; Salvamento - 1	COEXT	12/10/2023
113	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>mcti.</u> <u>Reels</u> <u>- A</u> <u>20<sup>a</sup></u> <u>SNCT</u> <u>está</u> <u>com</u> <u>uma</u> <u>programação</u> <u>imperdível</u> - <a href="https://www.instagram.com/p/CyWEBrnLSNI/">https://www.instagram.com/p/CyWEBrnLSNI/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 516; Comentários - 23; Compartilhamentos - 52; Salvamento - 10	COEXT	13/10/2023
114	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>mcti.</u> <u>Card -</u> <u>A 20<sup>a</sup></u> <u>SNCT</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 358; Comentários - 23; Compartilhamentos -	COEXT	13/10/2023

	<u>está</u> <u>chega</u> <u>ndo -</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CyW4</u> <u>gAvL</u> <u>TMX/</u> <u>?</u> <u>img_i</u> <u>ndex=</u> <u>3</u>		127;Salvame nto - 34		
115	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Reels</u> <u>-</u> <u>Vamo</u> <u>s</u> <u>iniciar</u> <u>a</u> <u>#SNC</u> <u>T2023</u> <u>no</u> <u>nosso</u> <u>canal</u> <u>do</u> <u>YouT</u> <u>ube -</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>ydLrb</u> <u>NgMz</u> <u>W/</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 57;Comentári os - 6;Compartilh amentos - 4;Salvamento - 1	COEXT	16/10/2 023
116	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Card -</u> <u>A 20<sup>a</sup></u> <u>SNCT</u> <u>está</u> <u>chega</u> <u>ndo -</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CyeK</u> <u>yMZP</u> <u>n4t/?</u> <u>img_i</u> <u>ndex=</u> <u>1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 204;Comentá rios - 15;Compartil hamentos - 82;Salvament o - 8	COEXT	16/10/2 023

117	<u>Repost @inpa_mcti.</u> <u>Foto - Que tal conhecer o Centro de Estudo s dos Quelônios da Amazônia - CEQUA?</u> <u>A? - https://www.instagram.com/p/Cygs0jKPKX/</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 209;Comentários – 6;Compartilhamentos – 14;Salvamento - 4	COEXT	17/10/2023
118	<u>Repost @inpa_mcti.</u> <u>Card - A 20ª SNCT está chegando - https://www.instagram.com/p/Cyg5MuTvW6f/?img_index=1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 121;Comentários – 2;Compartilhamentos – 35;Salvamento - 8	COEXT	17/10/2023
119	<u>Repost @inpa_mcti.</u> <u>Foto - Juntem-se a nós! - https://www.instagram.com/p/CyhBvitrI9L/?img_index=1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 267;Comentários – 5;Compartilhamentos – 17;Salvamento - 2	COEXT	17/10/2023

120	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Card -</u> <u>A 20ª</u> <u>SNCT</u> <u>está</u> <u>chega</u> <u>ndo -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CyhUoEJN5ut/?img_iindex=1">https://www.instagram.com/p/CyhUoEJN5ut/?img_iindex=1</a></u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 70;Comentários – 4;Compartilhamentos – 3;Salvamento - 0	COEXT	17/10/2023
121	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Reels</u> <u>- Vem</u> <u>partici</u> <u>par!-</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CyisULRLEkS/">https://www.instagram.com/p/CyisULRLEkS/</a></u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 170;Comentários – 0;Compartilhamentos – 0;Salvamento - 0	COEXT	18/10/2023
122	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Reels</u> <u>- Ei</u> <u>manin</u> <u>ho a</u> <u>Seman</u> <u>a</u> <u>Nacio</u> <u>nal de</u> <u>Ciênci</u> <u>a e</u> <u>Tecnol</u> <u>ogia já</u> <u>começ</u> <u>ou!!! -</u> <u><a href="https://www.instagram.com/p/CytjYrGov/">https://www.instagram.com/p/CytjYrGov/</a></u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 308;Comentários – 28;Compartilhamentos – 54;Salvamento - 5	COEXT	18/10/2023
123	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Card -</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 54;Comentários –	COEXT	18/10/2023

	<u>Não sabe o que trazer para a 20ª SNCT ?-</u> <u>https://www.instagram.com/p/CyiPMjKJPxQ/?image_index=1</u>		0;Compartilhamentos – 5;Salvamento - 4		
124	Foto - Hoje tivemos mais um dia de exposições no Bosque da Ciência - <u>https://www.instagram.com/p/CyimvcxuEPM/?image_index=1</u>	Multimídia	Alcance - 2,667;Curtidas – 167;Comentários – 1;Compartilhamentos – 0;Salvamento - 2	COEXT	18/10/2023
125	<u>Repost @inpa_mcti.</u> <u>Card - Eiii maninho, tá com dúvida ?-</u> <u>https://www.instagram.com/p/CylNLtdr42l/?img_index=1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 54;Comentários – 0;Compartilhamentos – 11;Salvamento - 4	COEXT	19/10/2023

126	<p>Repost @inpa_mcti. Reels - Vem! É o Inpa na SNCT 2023 - <a href="https://www.instagram.com/p/Cyla2lvrXo/">https://www.instagram.com/p/Cyla2lvrXo/</a></p>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 2,198;Comentários – 60;Compartilhamentos – 0;Salvamento - 0	COEXT	19/10/2023
127	<p>Repost @inpa_mcti. Reels - Explorando o mundo dos anfíbios e répteis da Amazônia - <a href="https://www.instagram.com/p/Cyl3r2kvr6H/">https://www.instagram.com/p/Cyl3r2kvr6H/</a></p>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 250;Comentários – 6;Compartilhamentos – 0;Salvamento - 0	COEXT	19/10/2023
128	<p>Repost @inpa_mcti. Card - ORIE NTAÇÕES - <a href="https://www.instagram.com/p/Cyn3U4xLYxY/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/Cyn3U4xLYxY/?img_index=1</a></p>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 120;Comentários – 6;Compartilhamentos – 19;Salvamento - 4	COEXT	20/10/2023
129	<p>Repost @inpa_mcti. Reels - Sextoo</p>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 95;Comentários – 2;Compartilhamentos –	COEXT	20/10/2023

	<u>uuuu</u> <u>aqui</u> <u>no</u> <u>inpa -</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>CyofR</u> <u>ZSPvd</u> <u>v/</u>		0;Salvamento - 0		
130	Card - ATEN ÇÃO - <u>https://</u> <u>www.i</u> <u>nstagr</u> <u>am.</u> <u>com/p/</u> <u>Cyoo</u> <u>NGmv</u> <u>3au/</u>	Multimídia	Alcance - 6,095;Curtida s – 180;Comentá rios – 23;Compartil hamentos – 15;Salvament o - 4	COEXT	20/10/2 023
131	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Foto -</u> <u>Veja</u> <u>com</u> <u>foi</u> <u>mais</u> <u>um dia</u> <u>de</u> <u>ativida</u> <u>des da</u> <u>#SNC</u> <u>T2023</u> <u>-</u> <u>https://</u> <u>www.</u> <u>instagr</u> <u>am.co</u> <u>m/p/C</u> <u>yo8S-</u> <u>yLdU</u> <u>L/?im</u> <u>g_inde</u> <u>x=1</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 330;Comentá rios – 15;Compartil hamentos – 17;Salvament o - 2	COEXT	20/10/2 023
132	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> Card - Hoje tem um encont ro marca do, no Labor atório de Alime ntos e	Multimídia	Alcance - Curtidas – 103;Comentá rios – 7;Compartilh amentos – 14;Salvament o - 1	COEXT	23/10/2 023

	Nutriç ão (LAN) - <a href="https://www.instagram.com/p/Cyv6i63ruUk/">https://www.instagram.com/p/Cyv6i63ruUk/</a>					
133	Repost @inpa _mcti. Reels - Labor atório de Alime ntos e Nutriç ão (LAN) - <a href="https://www.instagram.com/p/CywNBRFvkKo/">https://www.instagram.com/p/CywNBRFvkKo/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 433;Comentá rios – 9;Compartilh amentos – 39;Salvament o - 6	COEXT	23/10/2 023	
134	Repost @inpa _mcti. Reels - XXI Simpó sio de Mirme cologi a: An Intern ational Ant Meeti ng - <a href="https://www.instagram.com/p/Cy0sjAzrusz/">https://www.instagram.com/p/Cy0sjAzrusz/</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 212;Comentá rios – 1;Compartilh amentos – 0;Salvamento - 0	COEXT	25/10/2 023	
135	<u>Repost</u> <u>@inpa</u> <u>_mcti.</u> <u>Reels</u> <u>-</u> <u>Ainda</u> <u>tem</u> <u>SNCT</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 75;Comentári os – 4;Compartilh amentos – 8;Salvamento - 1	COEXT	25/10/2 023	

	<u>heim?!</u> - <u>https://www.instagram.com/p/Cy1tRqfLBhv/</u>				
136	<u>Card - Só para avisar que no dia 28, sábado</u> - <u>funcionarem os norma lmente</u> - <u>https://www.instagram.com/p/Cy6BGleulZd/</u>	Multimídia	Alcance - 4,219; Curtidas - 146; Comentários - 5; Compartilhamentos - 8; Salvamento - 5; Alcance - 380; Curtidas - 8; Comentário - 0; Compartilhamentos - 2	COEXT	27/10/2023
137	Repost @inpa_mcti. Reels - SNCT no Inpa foi um sucess o - <u>https://www.instagram.com/p/Cy6bd27J4nf/_</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 310; Comentários - 22; Compartilhamentos - 42; Salvamento - 7	COEXT	27/10/2023
138	Repost @inpa_mcti. Card - Dia do Servidor - <u>https://www.instagram.com/p/Cy8M</u>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 156; Comentários - 11; Compartilhamentos - 11; Salvamento - 2	COEXT	28/10/2023

	<u>C39A</u> <u>OTX/</u>				
139	Reels - #Celebração Hoje é dia de comemorar os 71 anos de criação do Inpa! - <a href="https://www.instagram.com/p/CyJammr0hX/">https://www.instagram.com/p/CyJammr0hX/</a>	Multimídia	Alcance - 4,775; Curtidas - 279; Comentários - 16; Compartilhamentos - 24; Salvamento - 6; Alcance - 138; Curtidas - 5; Comentários - 1; Compartilhamentos - 1	COEXT	29/10/2023
140	Card - Neste feriado de Finados (2) - <a href="https://www.instagram.com/p/CzFGUJQrxRv/">https://www.instagram.com/p/CzFGUJQrxRv/</a>	Multimídia	Alcance - 2,570; Curtidas - 78; Comentários - 0; Compartilhamentos - 5; Salvamento - 1; Alcance - 252; Curtidas - 6; Comentários - 0; Compartilhamentos - 0	COEXT	31/10/2023
141	Reels - #tbt Hoje vamos relembrar como foi a ação socioambiental e de limpeza no sítio arqueológico Ponta das Lajes - <a href="https://www.instagram.com/">https://www.instagram.com/</a>	Multimídia	Alcance - 3,090; Curtidas - 106; Comentários - 11; Compartilhamentos - 4; Salvamento - 3; Alcance - 119; Curtidas - 4; Comentários - 0; Compartilhamentos - 0	COEXT	02/11/2023

	<u>com/p/ CzJnd erV4G _</u>				
142	<u>Card - Dia da Cultur a e da Ciênci a - <a href="https://www.instagram.com/p/CzQ-d9btwl/t/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/CzQ-d9btwl/t/?img_index=1</a></u>	Multimídia	Alcance - 1,890; Curtidas - 125; Comentários - 6; Compartilhamentos - 8; Salvamento - 2	COEXT	05/11/2023
143	<u>Card - No Bosqu e da Ciênci a a divers ão é garanti da para toda a famíli a - <a href="https://www.instagram.com/p/CzWpjvCrVg3/">https://www.instagram.com/p/CzWpjvCrVg3/</a></u>	Multimídia	Alcance - 3,455; Curtidas - 159; Comentários - 2; Compartilhamentos - 2; Salvamento - 2; Alcance - 261; Curtidas - 4; Comentários - 4; Compartilhamentos - 0	COEXT	07/11/2023
144	<u>Card - Só para avisar que no dia 15, quarta, funcio narem os norma lmente - <a href="https://www.instagram.com/p/CzbY">https://www.instagram.com/p/CzbY</a></u>	Multimídia	Alcance - 2,648; Curtidas - 98; Comentários - 4; Compartilhamentos - 14; Salvamento - 2	COEXT	09/11/2023

	<u>hBar</u> <u>GTe/</u>				
145	Repost @evol uir.ed ucacao . Card - exposi ção “Territ órios da Agricu ltura” - <a href="https://www.instagram.com/p/Czb44G3PzQ9/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/Czb44G3PzQ9/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 44;Comentá rios – 0;Compartilh amentos – 7;Salvamento - 1	COEXT	09/11/2 023
146	Card - REFO RMA   Fizem os uma parada tempo rária nas visitas para melho rarmos o ambie nte do Recint o das Ariran has - <a href="https://www.instagram.com/p/CzeXG-irOH/">https://www.instagram.com/p/CzeXG-irOH/</a>	Multimídia	Alcance - 2,851;Curtida s – 151;Comentá rios – 0;Compartilh amentos – 4;Salvamento - 2;Alcance – 400;Curtidas – 6;Comentário s – 0;Compartilh amentos - 0	COEXT	10/11/2 023
147	Card - Reúne a turma e vem visitar	Multimídia	Alcance - 2,584;Curtida s – 71;Comentá rios – 2;Compartilh	COEXT	11/11/2 023

	<p>o Bosqu e! - <a href="https://www.instagram.com/p/CzgiJQtLxfN/">https:// www.i nstagr am. com/p/ CzgiJ QtLxf N/</a></p>		<p>amentos – 6;Salvamento - 0</p>			
148	<p>Card - Durant e duas seman as, estare mos recebe ndo aqui no Bosqu e da Ciênci a a Exposi ção Territó rios da Agricu ltura - <a href="https://www.instagram.com/p/CzmX5mLP_LAV/?img_index=2">https:// www.i nstagr am. com/p/ CzmX 5mLP LAV/? img_i ndex=2</a></p>	Multimídia	<p>Alcance - 3,450;Curtida s – 175;Comentá rios – 10;Compartil hamentos – 28;Salvament o - 8;Alcance – 393;Curtidas – 4;Comentário s – 0;Compartilh amentos - 1</p>	COEXT		13/11/2 023
149	<p>Card - CHEG AMO S A 40 MIL SEGU IDOR ES! - <a href="https://www.instagram.com/p/CzqufMdLuVg/">https:// www.i nstagr am. com/p/ Czquf MdLu Vg/</a></p>	Multimídia	<p>Alcance - 1,953;Curtida s – 61;Comentári os – 1;Compartilh amentos – 0;Salvamento - 1</p>	COEXT		15/11/2 023
150	<p>Card - Dia 20 de novem bro é</p>	Multimídia	<p>Alcance - 3,510;Curtida s – 153;Comentá rios –</p>	COEXT		18/11/2 023

	celebrado o Dia da Consciência Negra - <a href="https://www.instagram.com/p/CzzE2YirHM1/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/CzzE2YirHM1/?img_index=1</a>		12;Compartilhamentos – 26;Salvamento - 9;Alcance – 231;Curtidas – 2;Comentários – 0;Compartilhamentos - 0		
151	Reels - Mais um dia de passeio e aprendizado aqui no Bosque da Ciência - <a href="https://www.instagram.com/p/Cz8yCVvLFbQ/">https://www.instagram.com/p/Cz8yCVvLFbQ/</a>	Multimídia	Alcance - 3,515;Curtidas – 239;Comentários – 4;Compartilhamentos – 3;Salvamento - 2	COEXT	22/11/2023
152	<a href="#">Foto - Você já ouviu falar dos gafanhotos-de-asas curtas ? -</a> <a href="https://www.instagram.com/p/C0RVMRBLMfR/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C0RVMRBLMfR/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 1,695;Curtidas – 57;Comentários – 3;Compartilhamentos – 2;Salvamento - 0;Alcance – 359;Curtidas – 4;Comentários – 0;Compartilhamentos - 1	COEXT	30/11/2023

153	Foto - Última edição do ano da Trilha do Conhecimento.- <a href="https://www.instagram.com/p/C0UuKV4vN_1/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C0UuKV4vN_1/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas – 304;Comentários – 5;Compartilhamentos – 7;Salvamento - 5	COEXT	01/12/2023
154	Card/Foto - E você, que novas experiências teve aqui no Bosque? - <a href="https://www.instagram.com/p/C0eOXyIvCBF/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C0eOXyIvCBF/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 4,806;Curtidas – 453;Comentários – 6;Compartilhamentos – 19;Salvamento - 6;Alcance - 2,036;Curtidas – 48;Comentários – 2;Compartilhamentos - 4	COEXT	05/12/2023
155	Card - Só para avisar que no dia 08, sexta, funcionarem os normas lmente . - <a href="https://www.instagram.com/p/C0jX8">https://www.instagram.com/p/C0jX8</a>	Multimídia	Alcance - 5,940;Curtidas – 192;Comentários – 3;Compartilhamentos – 20;Salvamento - 9;Alcance - 460;Curtidas – 11;Comentários – 0;Compartilhamentos - 2	COEXT	07/12/2023

	<u>4UoM NP/</u>				
156	<u>Foto - Você sabia que o jacaré- acu (Mela nosuc hus niger) é a maior espéci e de jacaré ? https:// www. instagr am. com/p/ C0wJ CFKr KhE/? img_i ndex=</u> <u>1</u>	Multimídia	Alcance - 4,827; Curtida s - 449; Comentá rios - 6; Compartilh amentos - 8; Salvamento - 3	COEXT	12/12/2 023
157	<u>Foto - Oficin a Constr ua seu Masco te do Bosqu e da Ciênci a - https:// www. instagr am. com/p/ C0wy Tb9ID hd/? img_i ndex=</u> <u>1</u>	Multimídia	Alcance - 2,161; Curtida s - 76; Comentá rios - 0; Compartilh amentos - 0; Salvamento - 1; Alcance - 814; Curtidas - 10; Comentá rios - 0; Compartilh amentos - 0	COEXT	12/12/2 023
158	Foto - Bosqu e da Ciênci a recebe u um grupo de estuda ntes	Multimídia	Alcance - 3,397; Curtida s - 304; Comentá rios - 0; Compartilh amentos - 3; Salvamento - 1; Alcance - 1,273; Curtida s -	COEXT	13/12/2 023

	da E.M. Maria Apare cida Libori o Monte iro - <a href="https://www.instagram.com/p/C0yt4tnqCsl/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C0yt4tnqCsl/?img_index=1</a>		22;Comentários – 0;Compartilhamentos - 0		
159	Foto - Bosque da Ciênci a recebe u um grupo de estuda ntes da comun idade São Domin gos - <a href="https://www.instagram.com/p/C1CKporClzH/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C1CKporClzH/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 2,110;Curtidas – 117;Comentários – 5;Compartilhamentos – 5;Salvamento - 2;Alcance – 779;Curtidas – 10;Comentários – 0;Compartilhamentos - 0	COEXT	19/12/2023
160	<a href="#">Card - Vocês já visitaram o Centro de Estudos dos Quelônios da Amazônia – CEQUA? - <a href="https://">https://</a></a>	Multimídia	Alcance - 4,340;Curtidas – 232;Comentários – 15;Compartilhamentos – 38;Salvamento - 5;Alcance – 530;Curtidas – 5;Comentários – 0;Compartilhamentos - 3	COEXT	20/12/2023

	<a href="http://www.instagram.com/p/C1EvcC1OKG5/">www.instagram.com/p/C1EvcC1OKG5/</a>				
161	<a href="http://Card - Recesso de Fim de Ano - https://www.instagram.com/p/C1H9X13rD7C/">Card - Recesso de Fim de Ano - https://www.instagram.com/p/C1H9X13rD7C/</a>	Multimídia	Alcance - 2,696; Curtidas - 110; Comentários - 2; Compartilhamentos - 22; Salvamento - 1; Alcance - 226; Curtidas - 3; Comentários - 0; Compartilhamentos - 0	COEXT	21/12/2023
162	Repost @inpa_mcti. Card - Feliz Natal - <a href="https://www.instagram.com/p/C1KtqZMP6S2/?img_index=1">https://www.instagram.com/p/C1KtqZMP6S2/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - Curtidas - 186; Comentários - 11; Compartilhamentos - 12; Salvamento - 0	COEXT	22/12/2023
163	Card - O Natal é tempo de união, paz e reflexão. - <a href="https://www.instagram.com/p/C1RnZEmswGo/">https://www.instagram.com/p/C1RnZEmswGo/</a>	Multimídia	Alcance - 1,470; Curtidas - 18; Comentários - 1; Compartilhamentos - 0; Salvamento - 0; Alcance - 235; Curtidas - 3; Comentários - 0; Compartilhamentos - 0	COEXT	25/12/2023
164	<a href="http://Card - Tecnologia Social do Inpa?">Card - Tecnologia Social do Inpa?</a>	Multimídia	Alcance - 2,276; Curtidas - 31; Comentários - 3; Compartilhamentos - 0	COEXT	27/12/2023

	<a href="https://www.instagram.com/p/C1WwN8tYN/">https://www.instagram.com/p/C1WwN8tYN/</a>		amentos – 12;Salvamento - 0;Alcance – 199;Curtidas – 1;Comentários – 0;Compartilhamentos - 0		
165	<a href="https://www.instagram.com/p/C1b6kuqOPQq/">Card - O Bosque da Ciência é um espaço onde todos podem ter contato com a natureza - https://www.instagram.com/p/C1b6kuqOPQq/</a>	Multimídia	Alcance – 366;Curtidas – 5;Comentários – 0;Compartilhamentos - 0	COEXT	29/12/2023
166	<a href="https://www.instagram.com/p/C1cKbXHLtSn/?img_index=1">Repost @inpa_mcti.Card - O ano de 2023 foi marcado por desafios e realizações - https://www.instagram.com/p/C1cKbXHLtSn/?img_index=1</a>	Multimídia	Alcance - 11,920;Curtidas - 689;Comentários - 6;Compartilhamentos - 46;Salvamento - 0;Alcance - Curtidas 390;Comentários - 23;Compartilhamentos - 34;Salvamento - 6	COEXT	29/12/2023

## 12. ETCO – Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados

ETCO					
N	Tema do evento Técnico-Científico Organizado	Data de Realização	Local	Número de Participantes	Estados da Amazônia Representados
1	Workshop Internacional Projeto ATTO	Projeto ATTO	28/f ev	-	Amazonas
2	RCN Synthesis	Ramiro Melinsk/CEN BAM/PPBio	13/mar	-	Amazonas
3	Conferência Estudantes MIT	Inês Daou/Denize Durans	29/mar	-	Amazonas
4	Greenpeace	Denize Durans/COE XT	4		Amazonas
5	Encontro “Soluções Inovadoras para o Futuro das Cidades”	Diretoria/INPA	16 a 18/05	-	Amazonas
6	Evento de Finalização/Projeto IETE	Projeto IETE	7	-	Amazonas
7	Expedição Amazônia 21	Expedição Amazônia 21	17/j ul	-	Amazonas
8	XII Workshop do PPG Gcber	Gislene/GPA	7	-	Amazonas
9	Curso de CABAS	Marcio Luiz/COEXT	28/j ul	-	Amazonas
10	Reunião da Academia dos Países Amazônicos	Adalberto Val/LEEM	8		Amazonas
11	Evento que celebra o convênio com a SHELL para uso de plantios florestais	Dr. José Francisco/LF BV	07/ago		Amazonas
12	Seminário para Jovens Pesquisadores sobre Mudanças Climáticas da Amazônia	Roberta Souza/LBA	8	80	Amazonas
13	Palestras do IV Curso de Entomologia na Amazônia - CEAM	Rosaly Rocha/COBIO	09 e 11/08		Amazonas
14	X Congresso de Iniciação Científica	Eleilza Litaiff/DICAP	14/ago	150	Amazonas
15	Evento “População Indígena no Censo 2022”	Francisco Portela/SES-AM/IBGE	17/ago		Amazonas
16	Painel Científico	Camila Ribas/COBIO	08/set		Amazonas
17	Encontro dos Núcleos de Cidadania de Adolescentes do AM	UMCEF	19/set	50	Amazonas

1 8	Workshop Anual do Projeto ATTO	Carlos Alberto Quesada/LB A	25 a 29/ 09		Amazonas
1 9	Evento Banhos da Amazônia	Maria Inês Higuchi/LAP SEA	03/ out		Amazonas
2 0	Workshop do Amazon Face	Erika/LBA	18 a 20/ 10		Amazonas
2 1	5º Simpósio de Biologia Aquicultura e Pesca.	Maybe Glorize/BAD PI	14 a 17/ 11	60	Amazonas
2 2	Seminário Técnico Científico sobre Cromatologia Líquida e Espectrometria de Massas.	Sávio Ferreira/Waters Corporation	30/ nov	40	Amazonas
2 3	<a href="#"><u>Inpa populariza conhecimento em São Gabriel da Cachoeira sobre impactos das mudanças climáticas na biodiversidade Amazônica</u></a>		24/03/2023	inp a	Amazonas
2 4	Testes nos primeiros anéis de torres de fertilização com carbono na Floresta Amazônica começam no fim deste ano		Publicado em 27/07/2023 12h00	inp a	Amazonas
2 5	Pesquisas do Inpa apontam que cheia de 2023 em Manaus deve chegar a 28,80m		Publicado em 06/06/2023	inp a	Amazonas
2 6	Aquecimento das águas do Pacífico e do Atlântico agrava seca na Amazônia		Publicado em 20/09/2023	inp a	Amazonas
2 7	Projeto investiga conhecimento de estudantes sobre a importância da floresta amazônica na ciclagem de água e carbono		Publicado em 26/10/2023	inp a	Amazonas
2 8	Contribuições científicas para o desenvolvimento sustentável da Amazônia		04/08/2023	inp a	Amazonas
2 9	Programa de Pós-graduação em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do Inpa promove XII Workshop GCBEv		Publicado em 05/07/2023	inp a	Amazonas
3 0	Semana do Meio Ambiente no Inpa: estudantes e visitantes conhecem sistema		Publicado em 09/06/2023	inp a	Amazonas

	sustentável de criação de peixes				
3 1	Inpa realiza Semana do Meio Ambiente com atividades de educação ambiental e divulgação científica	Publicado em 26/05/2023	inp a		Amazonas
3 2	Inpa realiza happy hour científico para discutir inovação e empreendedorismo	Publicado em 08/09/2023	inp a		Amazonas
3 3	LABVERDE finaliza programa de residência ‘Ecologias Especulativas’ com mergulho artístico na Amazônia	Publicado em 22/08/2023	inp a		Amazonas
3 4	Seminário das Águas da Amazônia discute sobre a crise hídrica na região	Publicado em 10/11/2023	inp a		Amazonas
3 5	Instituto Soka Amazônia e Inpa realizam 8º Seminário Águas da Amazônia	Publicado em 06/11/2023	inp a		Amazonas
3 6	LBA completa 25 anos e realiza I Seminário para Jovens Cientistas da Amazônia	Publicado em 27/10/2023	inp a		Amazonas
3 7	Bosque da Ciência recebe oficina de Navegação com Bússola neste sábado	Publicado em 27/10/2023	inp a		Amazonas
3 8	Inpa realiza 3ª edição da Semana ATUALizando da Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido	Publicado em 26/10/2023	inp a		Amazonas
3 9	Mosquito come mosquito: laboratório destaca importante pesquisa sobre controle biológico de mosquitos Aedes	Publicado em 20/10/2023	inp a		Amazonas
4 0	Projeto Criarte do Inpa celebra a criatividade dos servidores do Instituto	Publicado em 06/12/2023	inp a		Amazonas
4 1	Conferência destaca incentivos governamentais para startups e Inovação com enfoque na inteligência artificial	Publicado em 27/11/2023	inp a		Amazonas
4 2	Após três anos, Inpa reabre espaço cultural com exposição “Territórios da Agricultura”	Publicado em 17/11/2023	inp a		Amazonas

4 3	Inpa está com inscrições abertas para seleção de estágio curricular obrigatório	Publicado em 10/07/2023	inp a		Amazonas
4 4	Simpósio apresenta resultados sobre estudos integrados da biodiversidade amazônica	Publicado em 26/05/2023	inp a		Amazonas
4 5	Inpa realiza Congresso de Iniciação Científica e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico	Publicado em 07/08/2023	inp a		Amazonas
4 6	Universitários e recém-formados aprofundam o conhecimento sobre insetos da Amazônia em curso do Inpa	Publicado em 15/08/2023	inp a		Amazonas
4 7	5ª Conferência Internacional sobre Processos Inovativos na Amazônia - AMOCI	23 e 24 de novembro	inp a		Amazonas
4 8	Programa alimentar para o desempenho e a saúde na fase inicial do tambaqui em sistema de bioflocos. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
4 9	Aspectos do padrão de nervação e caracterização da epiderme de duas espécies de Lorostemon Ducke (Clusiaceae Lindl.), 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
5 0	Desafios Ambientais: vetores antropogênicos atuando nos ecossistemas roraimenses. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
5 1	Heteropsis peruviana K.Krause (Araceae Juss): Novo registro para o estado do Amazonas, Brasil. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			

5 2	Amazonian Biogeography: Integrating disciplines and knowledges to understand and preserve a complex socioecological system. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
5 3	Efeito do Ultrassom sobre o perfil nutricional e teor de Carotenoides dos Extratos de Averrhoa bilimbi L. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
5 4	Produção E Estabilidade da Farinha de Resíduos de Jenipapo (Genipa americanaL.). 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
5 5	Seroprevalence of HTLV-1/2 in blood donation candidates screened at the Amazonas state blood center. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
5 6	A vulnerabilidade natural à contaminação do sistema aquífero Içá-Solimões na área urbana do município de Tefé. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
5 7	Epidemiological profile of HTLV-1/2 infection in Manaus, Amazonas, Brazil. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
5 8	Ecotoxicologia Aquática na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
5 9	A perda dos serviços ambientais da Amazônia: Um desafio para a modelagem. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			

6 0	Controvérsias sobre crédito de carbono. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 1	Terras públicas não destinadas. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 2	The lack of environmental justice in large infrastructure projects in Brazilian Amazonia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 3	Políticas para a Amazônia e os impactos que podem advir. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 4	Ameaças aos Serviços Ambientais da Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 5	Threats to environmental services in Amazonia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 6	A perda dos serviços ambientais da floresta amazônica. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 7	A Região Trans-Purus e as Ameaças aos serviços Ambientais da Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 8	Ameaças aos serviços ambientais da Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
6 9	Seca e Fogo na Amazônia: Causas, Consequências e Respostas. 2023. Apresentação de	2023			

	Trabalho/Conferência ou palestra				
7 0	Desmatamento e Ameaças Ambientais na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
7 1	mudanças climáticas e impactos sobre a biodiversidade na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
7 2	Predição da degradação Florestal como Subsídio a Ações para Evitar as Queimadas e os Incêndios Florestais. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
7 3	Threats to environmental services in Amazonia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
7 4	Ameaças aos serviços Ambientais da Amazônia e as lições do PDBFF. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
7 5	Diversidade de Xylaria Hill ex Schrank (Xylariaceae) de áreas próximas a cidade de Manaus-AM. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
7 6	obtensão de cultivo monospórfico de fungos mitospórficos Aspergillus e Paecilomyces depositados na coleção Microbiológica do INPA. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
7 7	Acervo de fungos anamorfos da coleção Microbiológica - INPA: Diversidade	2023			

	das espécies, acesso para o desenvolvimento socioeconômico e tecnológico. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra				
7 8	Tecnologia de cultivo Peces Amazonicos. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
7 9	O que @@ preciso para criar uma revista científica?. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 0	Rede Peixe Caboclo: produção de raízes amazônica para uma piscicultura mais competitiva, justa e sustentável. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 1	coleção de Microrganismo de Interesse Agrossilvicultural/ INPA Diversidade microbiana, aplicabilidades biotecnológicas, acesso e desafios. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
8 2	Ocorrência de Macrofungos Lignocelulolíticos em Pontes de Madeira na Rodovia Ivaro Maia (Br-319), AM, Brasil. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 3	manutenção de culturas de macrofungos (Basidiomycetes) da coleção de Microrganismos de Interesse Agrossilvicultural - INPA. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 4	Identification of secondary metabolites from woody residues of Ocotea neesiana (Miq.) Kosterm.	2023			

	2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio				
8 5	Estudo taxonômico de Macrofungos ressupinados (Polyporales, Basidiomycetes) da região amazônica. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 6	Isolation of neolignans from Licaria aritu Ducke wood residues using LC/DAD-SPE/NMR. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
8 7	PERFIL QUÂMICO E ATIVIDADE ANTILEISHMANIA DE Vismia spp. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
8 8	Caracterização Físico-Químicas do Puruá Grande (Alibertia sorbilis D.) e suas Aplicações Potenciais na Indústria de Alimentos. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
8 9	Caracterização Físico-Químicas do Puruá Grande (Alibertia sorbilis D.) e suas Aplicações Potenciais na Indústria de Alimentos. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
9 0	obtenção e Caracterização de bolo de semente Puba de UMARI(Poraqueiba sericea). 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
9 1	preparação e Caracterização Nutricional de Geléia de Pote de Polpa de UMARI (Poraqueiba sericea). 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			

9 2	Obtenção e caracterizaçāo de crackers de Linhaça e farelo de Aveia sem Glútem e sem Derivados de Leite. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
9 3	Obtenção e Caracterização da Farinha da Biomassa de Banana Pacovan Verde ( <i>Musa paradisAaca</i> ). 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
9 4	obtensāo e Caracterização da Biomassa de da Casca da Banana Pacovan Verde ( <i>Musa paradisAaca</i> ) desidratada. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
9 5	A micodiversidade de macrofungos dogênero <i>Perenniporia Murril</i> ( <i>Polyporaceae, Basidiomycota</i> ) do Museu da Amazônia, Manaus, Amazonas, Brasil. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
9 6	Diversidade de macrofungos <i>Fulvifomes Murrill</i> ( <i>Hymenochaetaceae, Basidiomycota</i> ) na RegiĀo AmazĀnica. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
9 7	Experimentação Animal em Ambientes Biocontidos. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
9 8	Efeitos de VĀrios PrÃ©-Tratamentos por Micro-ondas nas Propriedades Nutricionais de Fatias de Cubiu ( <i>Solanum sessiliflorum Dunal</i> ). 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			

9 9	Bioprospecção de Plantas, Culturas de Tecidos Vegetais e Fungos Endofíticos: ligados pela Química de Produtos Naturais buscando substâncias ativas na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 0 0	Bioprospecção e Potencialidades de Inovação. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 0 1	Woody residues from <i>Peltogyne catingae</i> Ducke: a source of (+) peltogynol and (+) mopanol isomers and their epimers. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 0 2	'Emergências Climáticas, os impactos na Biodiversidade e o papel de jovens lideranças'. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 0 3	'O papel dos jovens cientistas frente à questões climáticas' no I Encontro Regional sobre Biodiversidade e Conservação: Releituras do tempo presente para e entre as Ciências. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 0 4	Espectro luminoso afeta o desempenho de matrinxão <i>Brycon amazonicus</i> . 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 0 5	Ocorrência de macrofungos corticiáridos (Basidiomycetes, Corticiaceae) na região amazônica. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			

1 0 6	Diversidade dogênero Fuscoporia Murrill (Hymenochaetaceae, Basidiomycota) na Amazônia brasileira. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 0 7	Increased vulnerability to SARS-CoV-2 infection among indigenous people living in the urban area of Manaus. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 0 8	Increased vulnerability to SARS-CoV-2 infection among indigenous people living in the urban area of Manaus. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 0 9	Epidemiologia de infecções vírais emergentes e re-emergentes na Amazônia brasileira. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 1 0	Panorama dos insetos no Brasil. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 1 1	Panorama dos insetos no Brasil. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
1 1 2	Identification of new flavonoids of woody residues from <i>Dalbergia spruceana</i> (Benth). 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 1 3	Amazonian biogeography: integrating disciplines and knowledges to understand and preserve a complex socioecological system. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			

1 1 4	Geopolymer composite bamboo fiber reinforcement for high flexural strength and low water absorption. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 1 5	Evaluation of the accuracy of the chemiluminescence assay compared to western blot in blood donation candidates at the Amazonas state blood center. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 1 6	Mudanças de regimes hidrológicos na Amazônia: Tendências, causas e impactos. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 1 7	mudanças de ciclos hidrológicos na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 1 8	mudanças climáticas. 2023. Apresentação de Trabalho/Outra	2023			
1 1 9	Eventos extremos de secas e cheias na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 2 0	Nutritional Potencial and Bioactive Compounds of Unconventional Food Plants from the Amazon Region. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 2 1	Caracterização morfológica de Aspergillus spp. com divergência taxonômica da Coleção de Microrganismo de Interesse Agrossilvicultural do INPA. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			

1 2 2	Linhagens de Paecilomyces spp. (Eurotiales, Ascomycota) depositadas na coleção Microbiológica - INPA. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 2 3	Panorama das águas no Estado do Amazonas. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 2 4	Viabilidade dos métodos de sálvia-gel e óleo mineral na preservação de <i>Penicillium</i> spp. depositados na Coleção Microbiológica-INPA. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 2 5	Relação simbótica entre <i>Gyrinicola</i> sp. (Nematoda: Pharyngodonidae) e espécies na Amazônia (Amphibia: Anura) Hilydae e Leptodactylidae de girinos das famílias. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 2 6	O ciclo de vida do endoparásito <i>Polystoma</i> sp. (Monogenea: Polystomatidae) em girinos e juvenis de <i>Leptodactylus</i> spp. na Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 2 7	Novas pesquisas para fomentar as práticas de adubação verde na Amazônia Central. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 2 8	Phytochemical investigation of sumáma ( <i>Ceiba pentandra</i> ) wood from plantations. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			

1 2 9	A%otude de l'impact du gÃ©notype de l'hôte et des facteurs environnementaux sur le microbiote branchial du piranha noir dans des conditions extrêmes. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 3 0	Caractérisation de la diversité génétique du Piranha noir et des facteurs influençant les processus de spéciation en Amazonie. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			
1 3 1	Investigating the impact of host genotype and environmental factors on gill microbiota in Black Piranha under extreme conditions. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 3 2	An ambitious and innovative project for a sustainable Amazon. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 3 3	Efeitos das mudanças do clima sobre a sanidade de organismos aquáticos. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 3 4	Fish of the Amazon and the new environmental challenges. 2023. Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
1 3 5	Peixes da Amazônia no Antropoceno. 2023. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
1 3 6	'Abordagens funcionais e genéticas para entender a vulnerabilidade e potencial de resgate evolutivo às mudanças climáticas da herpetofauna Amazônica' no	2023			

	simpósio 'Respostas da herpetofauna às mudanças climáticas e ambientais: perspectivas genética, funcional, demográfica e evolutiva'. X Congresso Brasileiro de Herpetologia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra				
1 3 7	'Avanços e desafios para a pesquisa em ecofisiologia integrativa da herpetofauna na Amazônia' no Workshop: 'Ecofisiologia da Herpetofauna Sulamericana: Lacunas e Perspectivas'. X Congresso Brasileiro de Herpetologia: Passado, Presente, Futuro. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 3 8	'Biologia das mudanças climáticas na Amazônia: vulnerabilidade e potencial de resgate evolutivo da herpetofauna' na Mesa-redonda 'mudanças climáticas'. II simpósio de Zoologia da Amazônia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
1 3 9	Perspectivas científicas e humanas: Biologia das mudanças climáticas na Amazônia' Conferência de Encerramento 'Perguntas do Clima. Seminário 'Perspectivas do Clima'. 2023. Apresentação de Trabalho/Seminário	2023			

140	'Computação de nuvem e bioinformática para o entendimento da evolução e genética da adaptação às mudanças climáticas da biodiversidade Neotropical' no Seminário Virtual da Chamada Pública CNPq/AWS 32/2019 - Acesso às Plataformas de Computação em Nuvem da AWS (Cloud Credits for Research). 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
141	Apresentação Oral estendida: 'Construção e destruição do víe de gênero na Herpetologia Brasileira: uma abordagem quantitativa e qualitativa'. X Congresso Brasileiro de Herpetologia. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
142	Painel 'Mulheres da Amazônia e as mudanças climáticas'. Apresentação de Trabalho/Simpósio	2023			
143	Antiprotozoal potential of the alkaloids isolated from the Amazon plant <i>Malouetia tamaquarina</i> (Apocynaceae) and its endophytes against Neglected Tropical Diseases (NTDs). Apresentação de Trabalho/Congresso	2023			
144	A importância das abelhas. 2023. Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra	2023			
145	Seminário Desenvolvimento Sustentável na Amazônia.O INPA e a cooperação com os países amazônicos.	2023			

## 13. ICE – Índice de Comunicação e Extensão

ICE			
N	Quantidade de exposições, exposições permanentes, temporárias e itinerantes criadas e com recursos para sua montagem garantidos.	Comunicações externas produzidas	Quantidade de Estados do Amazônia alcançados
1	O Processo de Transferência de Tecnologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - Inpa	Formulário Eletrônico sobre a Política de Propriedade Intelectual das ICT do Brasil – Formict AB 2021 - PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C, T&I EDITAL N. 001/2022	Manaus
2	Ações estratégicas para o desenvolvimento da atividade de Transferência de Tecnologia no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA	Questionário: “Desenvolvimento de Sistema para Auxiliar na Gestão da Inovação e Transferência de Tecnologia Dos NITS”	Manaus
3	Treinamento da equipe do NIT e grupo de trabalho FUNTAC	Questionário: As Competências dos Núcleos de Inovação Tecnológica do Brasil e seus desafios	Manaus
4	Desenvolvimento e aplicação de Plano de Comunicação Integrada para o Arranjo AMOCI / COETI-INPA	Ofícios elaborados e enviados - 211	Manaus
5	Aula PROFNIT	Formulário Eletrônico sobre Políticas e Atividades de Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia	Manaus
6	Treinamento da equipe do NIT-FUNTAC e grupo de trabalho sobre propriedade intelectual	<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-e-fiocruz-promovem-evento-sobre-ao-patrimonio-genetico">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-e-fiocruz-promovem-evento-sobre-ao-patrimonio-genetico</a>	Manaus
7	Apresentação OAB	<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-faz-inscricoes-para-bolsistas-ate-dia-26">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-faz-inscricoes-para-bolsistas-ate-dia-26</a>	Manaus
8	Apresentação FIEAM- SEMTEPI	<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-lanca-trilhas-de-desenvolvimento-nesta-terca-feira">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-lanca-trilhas-de-desenvolvimento-nesta-terca-feira</a>	Manaus
9		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas-municipios/amoci-e-inpa-realizam-conferencia-internacional-sobre-inovacao-na-amazonia">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas-municipios/amoci-e-inpa-realizam-conferencia-internacional-sobre-inovacao-na-amazonia</a>	Manaus
10		Avaliação do: “SISTEMA DE GESTÃO DA INOVAÇÃO”	Manaus
11		ENCTI	Manaus
12		Mapeamento NIT-FUNTAC	Manaus
13		Incubadora do Inpa recebe mais quatro empresas de base tecnológica	Manaus

14		Instituições debatem arranjos da economia sustentável da Amazônia	Manaus
15	Biodiversidade amazônica e soluções tecnológicas despertam interesse de visitantes em estande do Inpa na SBPC		Paraná
16		Divulgação do Processo de Seleção para Incubação 02/2022	
17	A 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		Manacapuru
18	A 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		Iranduba
19	A 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		Novo Airão
20	A 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		Brasília
21	A 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		Manaus
1		Perdas nos rios voadores amazônicos podem extinguir espécies da mata atlântica	Nacional
2		Acampamento isolado no coração da Amazônia pesquisa efeitos da crise do clima	Nacional
3		INPA debate mudanças climáticas em São Gabriel da Cachoeira	Local
4		28 Anos do Bosque da Ciência - Educador por natureza	Local
5		<u>Programação especial para os 28 anos do Bosque da Ciência do INPA</u>	Local
6		<u>Cientista do Inpa são destaque em ranking</u>	Local
7		Abelhas 'esquentadas' que escaparam em acidente mudaram os rumos da produção de mel no Brasil	Nacional
8		Ciência para futuro da Amazônia - Projeto entender o futuro da Amazônia	Local
9		<u>AmazonFACE Projeto para entender o futuro da Amazônia</u>	Local
10		<u>Efeitos da Estufa - Laboratório vai testar maior concentração de CO2 na Amazônia</u>	Nacional
11		Inpa realiza Semana do Meio Ambiente	Local
12		<u>Pesquisa Usa nanomolécula</u>	Local
13		Nanorads ára olhar o futuro	Local
14		Educação ambiental na ordem das instituições	Local
15		Institutos e o meio ambiente	Local
16		Invenção amazônica agora em escala	Local

17		Invenção amazônica agora em escala	Local
18		<u>O tamanho do Estado</u>	Nacional
19		<u>Nanorads para olhar o futuro</u>	Local
20		Institutos e o meio <u>ambiente</u>	Local
21		Invenção amazônica em <u>escala</u>	Local
22		O ‘túnel do tempo’ que quer desvendar o passado da Amazônia	Nacional
23		Experimento que bombeia CO2 na Amazônia completa montagem de 32 torres	Nacional
24		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus	Nacional
25		Brasil registra o 1º 'canto de cobra' da América Latina	Nacional
26		Sur le rio Negro, en Amazonie, une sécheresse historique met la vie - à l'arrêt	Internacional
27		Árvores são inimigas das cidades? Saiba quem cuida delas e como dá para ajudar	Nacional
28		Tecnologia Social do Inpa cria ferramenta	Local
29		Henrique dos Santos e os desafios	Local
30		O Inpa tem novo diretor - "Enfrentaremos desafios significativos"	Local
31		Morre Ennio Candotti, fundador do Museu da Amazônia	Nacional
32		Inpa abre inscrições para mestrado em Gestão de áreas Protegidas na Amazônia	Local
33		Com apoio do Governo do Amazonas, pesquisa monitora qualidade da água de igarapés de Manaus com o uso de peixes	Local
34		Entrevista: climatologista Carlos Nobre e o sonho do Instituto de Tecnologia da Amazônia	Nacional
35		Bosque da Ciência é opção gratuita para as férias em Manaus	Local
36		O sonho do Instituto de Tecnologia da Amazônia. Entrevista com Carlos Nobre	Local
37		Navio cruzeiro Viking Sea chega a Manaus com mais de 1,3 mil turistas. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/navio-cruzeiro-viking-sea-chega-a-manaus-com-mais-de-13-mil-turistas/">https://d24am.com/amazonas/navio-cruzeiro-viking-sea-chega-a-manaus-com-mais-de-13-mil-turistas/</a>	LOCAL

38		Museu da Amazônia celebra aniversário de 14 anos com programação especial	Local
39		O governo Lula precisa lidar com os crimes de Belo Monte	LOCAL
40		Como brasileiro criou 'abelhas assassinas' por acidente e revolucionou a apicultura	Nacional
41		Pesquisa desenvolve melhoramento genético para contribuir na qualidade de sementes e frutos amazônicos	LOCAL
42		Museu da Amazônia faz 14 anos com promoção de ingresso a R\$ 5 em Manaus	LOCAL
43		Perdas nos rios voadores amazônicos podem extinguir espécies da mata atlântica	Nacional
44		Teatro Amazonas e Bosque da Ciência têm programação para o fim de semana	Local
45		Divulgado edital para aquisição de criadouros de abelhas no AM. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/divulgado-edital-para-aquisicao-de-criadouros-de-abelhas-no-am/">https://d24am.com/amazonas/divulgado-edital-para-aquisicao-de-criadouros-de-abelhas-no-am/</a>	LOCAL
46		Filhote de peixe-boi resgatado em praia é transferido para o Inpa, em Manaus	Regional
47		<u>Existe camarão de água doce?</u>	Local
48		Pesquisa analisa comunicação própria entre tartarugas da Amazônia através de sons	Local
49		Peixes amazônicos mostram no corpo os efeitos das mudanças climáticas	Local
50		Pesquisa analisa comunicação própria entre tartarugas da Amazônia através de sons	Local
51		Entenda o fenômeno da natureza chamado 'abraço da morte'	Local
52		Filhote de peixe-boi é resgatado por agentes da Semma no rio Cuminã, em Oriximiná	Regional
53		<a href="https://revistagalileu.globo.com/ciencia/meio-ambiente/noticia/2023/02/empresas-aproveitam-somente-um-terco-da-madeira-explorada-na-amazonia.ghtml">https://revistagalileu.globo.com/ciencia/meio-ambiente/noticia/2023/02/empresas-aproveitam-somente-um-terco-da-madeira-explorada-na-amazonia.ghtml</a>	Nacional
54		<a href="https://portalnorte.com.br/araponga-da-amazonia-canto-alto-do-mundo-inpa/">https://portalnorte.com.br/araponga-da-amazonia-canto-alto-do-mundo-inpa/</a>	Regional
55		Menos de 30% da madeira explorada na Amazônia é aproveitada por serrarias	Nacional
56		Empresas aproveitam somente um terço da madeira explorada na Amazônia, aponta estudo	Nacional

57		INDÍGENAS AJUDAM A FREAR DESMATAMENTO, MAS SÃO OS PRIMEIROS IMPACTADOS	Nacional
58		<a href="https://d24am.com/amazonas/pesquisa-desvenda-biodiversidade-na-area-urbana-de-manaus-e-interior-do-am/">https://d24am.com/amazonas/pesquisa- desvenda- biodiversidade-na-area- urbana-de-manaus-e-interior-do- am/</a>	Local
59		<a href="https://oglobo.globo.com/brasil/educacao/noticia/2023/03/vivi-para-contar- aprovada-para-mestrado-no-inpa-tenta- financiar-mudanca-com-faxinas-e-rifas- ainda-faltam-r-1-mil.ghtml">https://oglobo.globo.com/brasil/educacao/noticia/2023/03/vivi-para-contar- aprovada-para-mestrado-no-inpa-tenta- financiar-mudanca-com-faxinas-e-rifas- ainda-faltam-r-1-mil.ghtml</a>	Nacional
60		Vivi para contar: aprovada para mestrado no Inpa tenta financiar mudança com faxinas e rifas; ainda faltam R\$ 1 mil	regional
61		A importância da Amazônia na produção de energia limpa no Brasil	Nacional
62		Oito mulheres atuantes no Amazonas que você precisa conhecer	Local
63		Acampamento 41, na Amazônia, estuda efeitos da crise climática na floresta	Nacional
64		‘Mulheres que Brilham na Ciência’ apresenta a entrevista com Antonia Franco, diretora do Inpa	local
65		Acampamento isolado no coração da Amazônia pesquisa efeitos da crise do clima	Nacional
66		Campsites in The Heart of the Amazon Studies Effects of Climate Crisis	Nacional
67		Campamento en el corazón de la Amazonia investiga los efectos de la crisis climática	
68		Filhote de peixe-boi é resgatado no interior do AM	Regional
69		Rita Mesquita, do Inpa, assume Secretaria de Biodiversidade no Ministério do Meio Ambiente	Nacional
70		Biodiversidade vertical: pesquisadores fazem descobertas sobre insetos que habitam copa das árvores na Amazônia	Regional
71		<a href="https://d24am.com/amazonas/navio-cruzeiro-chega-a-manaus-com-turistas-de-15-paises-diferentes/">https://d24am.com/amazonas/navio- cruzeiro-chega-a- manaus-com-turistas-de- 15-paises-diferentes/</a>	Local
72		Projeto do Inpa que recebe peixes-boi precisa de recursos para soltura e reforma dos tanques	Regional
73		Pesquisadora do Inpa assume Secretaria de Biodiversidade em Brasília	Local
74		Pesquisa apoiada pelo Governo do Amazonas identifica e classifica espécies de cabras encontradas na região amazônica	Local
75		Pesquisa do Inpa identifica e classifica espécies de cabras encontradas na região amazônica	Local

76		As formas de fazer ciência impostas pelas mudanças do clima	
77		Bosque da Ciência celebra 28 anos com abertura de trilha e outras atividades gratuitas, em Manaus	Local
78		Genética tenta desvendar mistério do cipó da ayahuasca	Nacional
79		Experimento inédito: pesquisadores querem prever como a Amazônia responderá às mudanças climáticas	Nacional
80		Amazônia: cientista do Inpa é o primeiro em ranking nacional	Local
81		Pesquisadoras do Inpa pedem saída da atual gestão em carta à ministra da Ciência	Local
82		Inpa tem 10 cientistas entre os 100 melhores da ecologia no mundo	Local
83		Pesquisadores do Inpa são destaque em ranking científico mundial	Local
84		Inpa está com inscrições abertas para Edital de Seleção de Estágio Curricular	Local
85		Fapeam apoia a popularização científica sobre mudanças climáticas e biodiversidade na Amazônia	Local
86		Programa de Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido no Inpa está com inscrições abertas para mestrado	Local
87		Experimento inédito: pesquisadores querem prever como a Amazônia responderá às mudanças climáticas	Nacional
88		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta acessibilidade linguística à comunidades indígenas por meio da produção de dicionários multimídia	regional
89		<a href="https://d24am.com/amazonas/filhotes-de-peixe-boi-sao-resgatados-no-interior-do-am/">https://d24am.com/amazonas/filhotes-de-peixe-boi-sao-resgatados-no-interior-do-am/</a>	Local
90		Inpa tem 10 cientistas entre os 100 melhores da ecologia no mundo	Local
91		Estudantes indígenas do Inpa convergem saberes étnicos à ciência	Regional
92		Dez pesquisadores do Inpa estão entre os 100 melhores do país na área de ecologia e evolução	Regional
93		Dez pesquisadores do Inpa estão entre os 100 melhores do país na área de ecologia e evolução	
94		Ação humana sobre meio ambiente ameaça clima e biodiversidade	Local
95		Inpa recebe comitiva para alinhar projeto BioPolyCol	Local

96		Inpa oferece 10 vagas nas áreas de Biodiversidade, Recursos Naturais e Inovação Tecnológica	Regional
97		Inpa oferece 10 bolsas no Programa de Capacitação Institucional	Local
98		Bosque da Ciência está com inscrições abertas estágio em Manaus	Local
99		Novas espécies de cabas são identificadas na Amazônia	Local
100		Dez pesquisadores do Inpa são destaque no Brasil em ranking da Research na área de Ecologia e Evolução	Local
101		<a href="https://d24am.com/concursos/bosque-da-ciencia-busca-estagiarios-em-sete-areas-confira/">https://d24am.com/concursos/bosque-da-ciencia-busca-estagiarios-em-sete-areas-confira/</a>	Local
102		<u>Mais camu-camu, pupunha e açaí!</u>	Local
103		<a href="https://amazonas1.com.br/incubadora-do-inpa-oferece-servicos-a-empresas-de-base-tecnologica/">https://amazonas1.com.br/incubadora-do-inpa-oferece-servicos-a-empresas-de-base-tecnologica/</a>	Local
104		<a href="https://d24am.com/amazonas/pesquisa-obtem-dados-biologicos-de-especies-da-flora-e-fauna-amazonica/">https://d24am.com/amazonas/pesquisa-obtem-dados-biologicos-de-especies-da-flora-e-fauna-amazonica/</a>	Local
105		Pesquisa elabora banco de dados sobre plantas amazônicas pouco conhecidas	Local
106		Inpa faz Itinerância de jogo educativo sobre dilemas socioambientais	Regional
107		Inpa oferece cinco vagas em seleção para doutorado em Entomologia	Nacional
108		Institutos de pesquisa amazônicos respondem sobre parceria com Centro de Estudos da Amazônia, na USP	Regional
109		Inpa abre 18 vagas para mestrado em ecologia no Amazonas	Local
110		Inpa pede socorro: “recursos ajudam a manter apenas o básico”	Local
111		Inpa recebe evento sobre soluções inovadoras para o futuro das cidades	Local
112		Com apoio do Governo do AM, projeto desenvolve ciberinfraestrutura para gerir dados de pesquisas	Local
113		Tipos de vegetação e rios são fatores chave na determinação das espécies de pássaros, aponta estudo	Regional
114		<b>INPA OFERECE QUATRO VAGAS PARA SELEÇÃO DE DOUTORADO EM CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS</b>	Local
115		Pesquisa revela que óleos essenciais de plantas medicinais têm potencial no controle de doenças em vegetais	Local
116		Abelhas 'esquentadas' que escaparam em acidente mudaram os rumos da produção de mel no Brasil	Nacional

11 7		Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas-sem-ferrão	Local
11 8		Pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas-sem-ferrão	Regional
11 9		Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie	Local
12 0		Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas-sem-ferrão	Local
12 1		Inpa oferta vagas para doutorado em Ciências de Florestas Tropicais, no AM	LOCAL
12 2		<a href="https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2023/05/22/forum-debate-solucoes-para-protacao-e-uso-das-florestas-publicas-nao-destinadas-na-amazonia.ghtml">https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2023/05/22/forum-debate-solucoes-para-protacao-e-uso-das-florestas-publicas-nao-destinadas-na-amazonia.ghtml</a>	Local
12 3		Nanotecnologia acelera crescimento de castanheiras na Amazônia para recuperar áreas degradadas	Nacional
12 4		Reino Unido anuncia financiamento para projeto de medição de dióxido de carbono na Amazônia	Internacional
12 5		Inpa e Empresa Internacional desenvolvem pesquisa para recuperar áreas degradadas	Local
12 6		Laboratório a céu aberto na Amazônia ganha R\$ 12,3 milhões do Reino Unido	
12 7		Entenda: Por que cientistas vão bombar CO2 em lotes de floresta na Amazônia?	Internacional
12 8		Pesquisadores da Ufam e do Inpa querem sair da lista pró-mineração de potássio	Regional
12 9		Brasil e Reino Unido anunciam aportes no AmazonFACE	Local
13 0		Brasil e Reino Unido anunciam aportes em projeto ambiental na Amazônia	Local
13 1		<a href="https://d24am.com/amazonia/brasil-e-reino-unido-anunciam-aportes-em-projeto-ambiental-na-amazonia/">https://d24am.com/amazonia/brasil-e-reino-unido-anunciam-aportes-em-projeto-ambiental-na-amazonia/</a>	Local
13 2		Brasil e Reino Unido anunciam aportes em projeto ambiental na Amazônia	Nacional
13 3		Pesquisadores da Ufam e do Inpa querem sair da lista pró-mineração de potássio	Nacional
13 4		INPA estuda uso de nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas	Local
13 5		Semana do meio ambiente no INPA terá lives, exposições, palestras e visita ao bosque da ciência	Local
13 6		Inpa realiza Semana do Meio Ambiente com atividades de educação ambiental e divulgação científica	Local

13 7		Antigos incêndios podem estar ajudando a Amazônia a sobreviver às secas – os de hoje, nem tanto	Nacional
13 8		Inpa realiza programação especial na semana do meio ambiente	Local
13 9		Protetora desmente ‘fake news’ sobre resgate do boto ‘Curumim’ no AM; veja	Local
14 0		Armadilha com garrafa pet descobre abelhas sem ferrão	Local
14 1		<a href="https://d24am.com/amazonas/estudo-investiga-acao-anticancerigena-em-planta-no-amazonas/">https://d24am.com/amazonas/estudo-investiga-acao-anticancerigena-em-planta-no-amazonas/</a>	Local
14 2		<u>Estudo de Manaus investiga potencial anticancerígeno de substância para tratamento de leucemias</u>	local
14 3		Live sobre animais do Bosque da Ciência marca o início da Semana do Meio Ambiente do Inpa	
14 4		Como árvore escondida na Amazônia levou Manaus e Belém ao auge e à decadência	Nacional
14 5		<u>Insectos: A mini fauna das copas</u>	internacional
14 6		O tamanho do Estado	
14 7		Festival de Férias 2023' começa nesta quinta em Manaus; confira programação	Regional
14 8		Festival de Férias abre vagas de inscrições para atividades gratuitas, nesta semana	Local
14 9		Festival de Férias 2023' abre inscrições para passeio no Amazonbus; saiba como participar	Local
15 0		<a href="https://d24am.com/plus/estao-abertas-inscricoes-para-vagas-gratuitas-no-festival-de-ferias-em-manaus/">https://d24am.com/plus/estao-abertas-inscricoes-para-vagas-gratuitas-no-festival-de-ferias-em-manaus/</a>	Local
15 1		Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação anuncia concursos com 814 vagas	Nacional
15 2		<a href="https://d24am.com/plus/veja-programacao-do-festival-de-ferias-2023-na-proxima-semana-em-manaus/">https://d24am.com/plus/veja-programacao-do-festival-de-ferias-2023-na-proxima-semana-em-manaus/</a>	Local
15 3		EL NIÑO: Ipês em Manaus mudam cor de avenidas de Manaus, mas antes do tempo. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=G2m wfwyi74U">https://www.youtube.com/watch?v=G2m wfwyi74U</a>	Regional
15 4		Formação de El Niño deixa cientistas e autoridades em alerta na Amazônia. <a href="https://infoamazonia.org/2023/07/20/for-macao-de-el-nino-deixa-cientistas-e-autoridades-em-alerta-na-amazonia/">https://infoamazonia.org/2023/07/20/for-macao-de-el-nino-deixa-cientistas-e-autoridades-em-alerta-na-amazonia/</a>	Nacional
15 5		<u>ABC NA SBPC: CONHECEMOS A FLORESTA AMAZÔNICA?</u>	Nacional
15 6		<u>Pesquisador reconhecido mundialmente por estudos na Amazônia receberá o Prêmio Fundação Bunge</u>	Regional

15 7		<a href="https://www.acritica.com/geral/com-entrada-gratuita-inpa-abre-o-bosque-da-ciencia-para-visitac-o-neste-domingo-1.312404">https://www.acritica.com/geral/com- entrada-gratuita- inpa-abre-o-bosque-da- ciencia-para-visitac-o-neste- domingo-1.312404</a>	Regional
15 8		<a href="#">Festival de Férias 2023' começa nesta quinta em Manaus: confira programação</a>	Regional
15 9		Festival de Férias traz programação gratuita em Manaus	Regional
16 0		Veja programação do Festival de Férias 2023 na próxima semana em Manaus	Local
16 1		Governo abre mais de 800 vagas em concursos que incluem Inpa	Local
16 2		Com entrada gratuita, Inpa abre o Bosque da Ciência para visitação neste domingo	Regional
16 3		Bosque da Ciência agenda para programação gratuita em Manaus	Local
16 4		Pesquisador reconhecido mundialmente por estudos na Amazônia receberá o Prêmio Fundação Bunge	Regional
16 5		<a href="#">UEA apresenta portfolio de inovação tecnológica em Conferência de Internacional</a>	Local
16 6		Reaberto o Aquário Amazônico do Zoológico do CIGS	local
16 7		Evento em Manaus reúne representantes das academias de ciências das Américas	Regional
16 8		'As previsões são graves', diz Philip Fearnside sobre o aquecimento global na Amazônia	Regional
16 9		Propostas debatidas em encontro de cientistas no Inpa serão levadas para cúpula amazônica em Belém	Regional
17 0		<a href="https://d24am.com/brasil/cupula-sera-a-voz-amazonica-diz-organizacao-em-belem/">https://d24am.com/brasil/cupula-sera-a- voz-amazonica- diz-organizacao-em-belem/</a>	Local
17 1		Como salvar a floresta amazônica? Entrevista com Philip M. Fearnside	Nacional
17 2		<a href="#">Governo federal abandonou o Amazonas</a>	Local
17 3		Cientista do Inpa alerta para efeitos do aquecimento global na Amazônia	Local
17 4		<a href="https://www.ihu.unisinos.br/categorias/631060-as-previsoes-sao-graves-diz-philip-fearnside-sobre-o-aquecimento-global-na-amazonia">https://www.ihu.unisinos.br/categorias/631060-as- previsoes-sao-graves-diz-philip- fearnside-sobre-o- aquecimento-global-na- amazonia</a>	Nacional
17 5		<a href="https://amazoniareal.com.br/as-previsoes-sao-graves-diz-fearnside-sobre-o-aquecimento-global/">https://amazoniareal.com.br/as-previsoes- sao-graves- diz-fearnside-sobre-o-aquecimento-global/</a>	regional
17 6		Quatro cientistas avançam na disputa pela direção do Inpa	Local
17 7		Adalberto Luís Val é agraciado com o Prêmio Bunge	regional
17 8		<a href="#">O que tem de valioso na Amazônia?</a>	

17 9		Especial MCTI: LBA - A origem do conhecimento científico sobre o papel da Amazônia na regulação do clima	Regional
18 0		Freirinha-de-cabeça-castanha reaparece em Manacapuru (AM) depois de quase 90 anos	regional
18 1		<u>Cientistas do Inpa já têm favorito</u>	Regional
18 2		Democracia e agendas sustentáveis no Brasil: um nexo que precisa ser fortalecido com urgência	Regional
18 3		<a href="https://diaadianoticia.com.br/quatro-pesquisadores-disputam-vaga-para-direcao-do-inpa-saiba-quem-sao/">https://diaadianoticia.com.br/quatro-pesquisadores-disputam-vaga-para-direcao-do-inpa-saiba-quem-sao/</a>	Local
18 4		Símbolo de preservação em meio à 'selva urbana' de Manaus, Nascente do Mindu luta pela sobrevivência	Regional
18 5		<a href="https://aamazonia.com.br/editorial-a-eleicao-do-inpa-e-o-compromisso-com-a-sociedade/">https://aamazonia.com.br/editorial-a-eleicao-do-inpa-e-o-compromisso-com-a-sociedade/</a>	Local
18 6		SBPC se manifesta sobre processo de escolha de diretor do INPA	Nacional
18 7		Desvendando o mundo invisível da Nanotecnologia	Local
18 8		Artistas brasileiros e de outros países fazem imersão na Amazônia	regional
18 9		Cientistas do Inpa e SBPC repudiam 'injúria' a professor da Ufam	Local
19 0		Candidato a diretor do Inpa comandou estudo que previu que Manaus seria 1ª cidade a vencer a Covid, antes da 2ª e mortal onda do vírus	local
19 1		Comissão de Ciência e Tecnologia da Aleam visita o INPA para fortalecer parcerias	Local
19 2		Quais são os países que mais fazem pesquisas sobre a Amazônia?	Nacional
19 3		Quais são os países que mais fazem pesquisas sobre a Amazônia?	Nacional
19 4		As decepções da Cúpula da Amazônia em Belém. Artigo de Philip Martin Fearnside	Local
19 5		Experimento que bombeia CO2 na Amazônia completa montagem de 32 torres	Nacional
19 6		Amazônia teve em 2 anos destruição similar à temporada do 'El Niño Godzilla', mostra pesquisa	
19 7		<a href="https://d24am.com/amazonas/ariranha-resgatada-no-interior-do-am-e-transportada-de-aviao-para-sao-paulo/">https://d24am.com/amazonas/ariranha-resgatada-no-interior-do-am-e-transportada-de-aviao-para-sao-paulo/</a>	Local
19 8		Resgatada no Amazonas, ariranha ameaçada de extinção ganha nova casa no zoológico de Americana	regional
19 9		Candidato à direção do Inpa é denunciado ao MPF; escolha na reta final	Local

20 0		Boas ações': voluntários retiram 8 toneladas de pneus, sacolas e garrafas do rio Amazonas, no AP	regional
20 1		Insetos na Amazônia: aventura científica quer desvendar mundo pouco conhecido	nacional
20 2		Inpa está entre as três instituições globais de estudos sobre Amazônia	Nacional
20 3		Inpa está entre as três instituições globais de estudos sobre Amazônia	LOCAL
20 4		<a href="https://www.oliberal.com/belem/ribeirinhos-encontram-filhote-de-peixe-boi-em-comunidade-de-oriximin-1.720533">https://www.oliberal.com/belem/ribeirinhos-encontram-filhote-de-peixe-boi-em-comunidade-de-oriximin-1.720533</a>	Regional
20 5		<a href="https://18horas.com.br/amazonas/inpa-e-a-terceira-instituicao-no-mundo-com-mais-producao-cientifica-sobre-a-amazonia/">https://18horas.com.br/amazonas/inpa-e-a-terceira-instituicao-no-mundo-com-mais-producao-cientifica-sobre-a-amazonia/</a>	Local
20 6		<a href="https://www.horabrasil.com.br/2023/08/31/inpa-seleciona-29-bolsistas-em-diferentes-areas/">https://www.horabrasil.com.br/2023/08/31/inpa-seleciona-29-bolsistas-em-diferentes-areas/</a>	Nacional
20 7		Quem faz Inovação no Amazonas - José Francisco de Carvalho Gonçalves	Local
20 8		Programa de capacitação do Inpa está com inscrições abertas para bolsistas. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/programa-de-capacitacao-do-inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-selecao-de-bolsistas/">https://d24am.com/amazonas/programa-de-capacitacao-do-inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-selecao-de-bolsistas/</a>	Local
20 9		<u>Três prêmios para cientistas brasileiros</u>	Nacional
21 0		INPA oferece 29 bolsas em diversas áreas: inscrições até 6 de setembro	Local
21 1		Os avanços promissores na atualização do PL do Mercado de Carbono	Local
21 2		Inpa lança minidocumentários sobre tecnologias sociais produzidas na região amazônica	Local
21 3		Embrapa Roraima capacita profissionais para combater incêndios florestais	Local/ RR
21 4		Comissão encaminha lista tríplice com nomes para direção do Inpa	Local
21 5		Fearnside: “Lula recuou do compromisso de acabar com todo o desmatamento e isso é grave”	Nacional
21 6		<u>Igarapés de Manaus sofrem com lixo</u>	Nacional
21 7		Dia da Amazônia: Tarde Nacional entrevista Philip Fearnside, um dos maiores especialistas em mudanças climáticas do mundo	Nacional

21 8		Dia da Amazônia: ainda temos muito trabalho pela frente	Nacional
21 9		No Dia da Amazônia, conheça a história do homem que “produz” florestas	Nacional
22 0		USP é a universidade que mais publica artigos científicos sobre a Amazônia	Regional
22 1		Filhote de peixe-boi resgatado em Parintins é entregue ao Inpa em Manaus	Local
22 2		Bióloga amazonense descobre nova espécie de inseto aquático no Maranhão	
22 3		Inpa realiza evento gratuito para discutir empreendedorismo em Manaus	Local
22 4		AmazonFACE e OTCA estudam colaboração para disseminar resultados para países amazônicos	Nacional
22 5		Inpa promove inovação na praça com apoio da USP	Local
22 6		Pesquisa do Inpa é destaque na Semana da Amazônia, na Alemanha	Local
22 7		Pesquisa científica brasileira feita na Amazônia é apresentada na Alemanha	Nacional
22 8		<a href="https://d24am.com/amazonas/residuo-de-acai-e-usado-na-producao-de-biocarvao-para-fertilizar-solos-no-am/">https://d24am.com/amazonas/residuo-de-acai-e-usado-na-producao-de-biocarvao-para-fertilizar-solos-no-am/</a>	Local
22 9		Pesquisa científica brasileira realizada na Amazônia é destaque na Alemanha	Local
23 0		Nanobiotecnologia na proteção da Amazônia	Local
23 1		Ampa em parceria com Inpa realiza curso de ‘Boas Práticas para Interação entre Boto-Vermelho e Turistas’	Local
23 2		Concurso Público Unificado: nove ministérios já aderiram a ‘Enem dos concursos’; veja como funciona	Nacional
23 3		Aquecimento das águas do Pacífico e do Atlântico agravam seca na Amazônia	Local
23 4		Vidas sacrificadas na crise de oxigênio de Manaus para promover a BR-319: 1- Resumo da série	Regional
23 5		<a href="https://d24am.com/amazonas/dia-da-arvore-veja-roteiro-para-conhecer-a-imponencia-da-floresta-em-manaus/">https://d24am.com/amazonas/dia-da-arvore-veja-roteiro-para-conhecer-a-imponencia-da-floresta-em-manaus/</a>	Local
23 6		Seca no Amazonas deixa cidades isoladas e com escassez de alimento	Regional
23 7		ESPECIALISTAS DEBATEM A AMAZÔNIA NA CÚPULA DE CIÊNCIAS DA 78ª ASSEMBLEIA GERAL DA ONU	Local
23 8		Arborização em Manaus pode amenizar calor no verão amazônico <a href="https://radioriomarfm.com.br/arborizacao-em-manaus-pode-amenizar-calor-no-verao-amazonico/">https://radioriomarfm.com.br/arborizacao-em-manaus-pode-amenizar-calor-no-verao-amazonico/</a>	Local

23 9		El Niño interrompe capacidade das florestas da América do Sul de absorver carbono, revela estudo publicado na Naturehttps://saense.com.br/2023/09/el-nino-interrompe-capacidade-das-florestas-da-america-do-sul-de-absorver-carbono-revela-estudo-publicado-na-nature/	local
24 0		Dia da Árvore: Amazonastur destaca roteiro para conhecer a imponência da floresta	Local
24 1		<a href="https://www.portaldocholanda.com.br/ma/naus/dia-da-arvore-confira-roteiro-para-conhecer-imponencia-da-floresta-em-manaus">https://www.portaldocholanda.com.br/ma/naus/dia-da-arvore-confira-roteiro-para-conhecer-imponencia-da-floresta-em-manaus</a>	Local
24 2		Musa é santuário para conhecer a flora amazônica no Dia da Árvore	Local
24 3		FAPESP reúne especialistas para debater a Amazônia na Cúpula de Ciências da 78ª Assembleia Geral da ONU	Regional
24 4		Dia da Árvore: UEA cria dispositivo que identifica sons de desmatamento	local
24 5		Como a seca deixa cidades isoladas e sem alimento no Amazonas	Nacional
24 6		Morre descobridor da cocoloba, a maior folha do mundo	Local
24 7		Morre pesquisador do Inpa que descobriu a maior folha do mundo	local
24 8		Carlos Cid, descobridor da maior folha do mundo, morre aos 73 anos em Manaus	Local
24 9		Vidas sacrificadas na crise de oxigênio de Manaus para promover a BR-319: 1 - Resumo da série	Local
25 0		Aquecimento das águas do Pacífico e do Atlântico agravam seca na Amazônia	LOCAL
25 1		<a href="https://www.juruaemtempo.com.br/2023/09/acao-simultanea-de-el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-pode-agravar-a-seca-na-amazonia/">https://www.juruaemtempo.com.br/2023/09/acao-simultanea-de-el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-pode-agravar-a-seca-na-amazonia/</a>	Regional
25 2		Embrapa realizará cursos gratuitos na 52ª Expofeira Agropecuária	Nacional
25 3		Sedecti articula R\$ 1 milhão em projetos do setor produtivo junto a Sudam	local
25 4		Edital de concurso público do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação será publicado até 9 de outubro	NAcional
25 5		<a href="https://www.portaldocholanda.com.br/amazonas/inpa-anuncia-15-vagas-para-mestrado-em-ciencias-de-florestas-tropicais">https://www.portaldocholanda.com.br/amazonas/inpa-anuncia-15-vagas-para-mestrado-em-ciencias-de-florestas-tropicais</a>	Local
25 6		Prêmio Fundação Bunge premia cientistas brasileiros	Local
25 7		Aquecimento dos oceanos agrava seca na Amazônia	Local

25 8		Seca afeta navegação na Amazônia e faz rio Madeira ter baixa histórica	Local
25 9		Sedecti articula R\$ 1 milhão em projetos do setor produtivo junto a Sudam	LOCAL
26 0		Aquecimento das águas do Pacífico e do Atlântico agrava seca na Amazônia	Local
26 1		Vencedor do Premio Nobel da Paz Palestra em FW	Local
26 2		Amazonas aprova projetos do setor produtivo de R\$ 1 milhão na Sudam	Local
26 3		Sedecti atua na liberação de R\$ 1 milhão para projetos no setor produtivo no Amazonas	Local
26 4		Diversidade cultural e linguística indígena protege a Amazônia	Local
26 5		Estiagem leva situação de emergência a 15 cidades do Amazonas	Local
26 6		BRASIL – 15 municípios do Amazonas estão em situação de emergência devido à estiagem, afetando mais de 100 mil pessoas	LOCAL
26 7		Laboratório de Psicologia Ambiental do Inpa realiza evento Banhos de Amazônia – floresta, rio e cidade	local
26 8		Seca afeta navegação e faz rios da Amazônia terem baixa histórica	LOCAL
26 9		Estiagem deixa cidades em estado de emergência no Amazonas	Regional
27 0		Estiagem leva situação de emergência a 15 municípios do AM Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/estiagem-leva-situacao-de-emergencia-a-15-municipios-do-am/">https://d24am.com/amazonas/estiagem-leva-situacao-de-emergencia-a-15-municipios-do-am/</a>	Local
27 1		Estiagem leva situação de emergência a 15 cidades do Amazonas	Local
27 2		Seca fora do normal em rios da Amazônia tem relação com El Niño e aquecimento do Atlântico Norte; entenda	Nacional
27 3		<a href="https://namidia.fapesp.br/adaptacoes-biologicas-de-peixes-e-mudancas-ambientais-veja-trabalho-decientista-premiado-pela-fundacao-bunge/473935">https://namidia.fapesp.br/adaptacoes-biologicas-de-peixes-e-mudancas-ambientais-veja-trabalho-decientista-premiado-pela-fundacao-bunge/473935</a>	Local
27 4		Adaptações biológicas de peixes e mudanças ambientais; veja trabalho de cientista premiado pela Fundação Bunge	local

27 5		EL NIÑO: Grave estiagem que atinge Amazonas deve piorar nas próximas semanas; meio milhão de pessoas podem ser afetadas até dezembro	Local
27 6		Estiagem leva 15 cidades do Amazonas a situação de emergência	Regional
27 7		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-norte-influenciam-seca-fora-do-normal-na-amazonia">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-norte-influenciam-seca-fora-do-normal-na-amazonia</a>	local
27 8		Ranking de Pesquisadores do Brasil na Lista dos Melhores Cientistas do Mundo	Local
27 9		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-norte-influenciam-seca-fora-do-normal-na-amazonia">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/el-nino-e-aquecimento-do-atlantico-norte-influenciam-seca-fora-do-normal-na-amazonia</a>	Local
28 0		Manaus decreta emergência por causa da seca que afeta o Rio Negro	Nacional
28 1		Crise climática: quinze cidades do Amazonas decretam estado de emergência por causa da seca	nacional
28 2		Amazônia em alerta: seca leva rios a níveis muito baixos em setembro	local
28 3		Seca extrema na Amazônia está relacionada ao El Niño, afirmam especialistas	Local
28 4		Pesquisadores da UFSC participam de projeto sobre regeneração natural na Amazônia	local
28 5		Sem água na torneira, comida mais cara: o suplício das famílias em seca histórica na Amazônia	Internacional
28 6		Rios secam e Amazonas entra em situação de emergência	Local
28 7		Sem água na torneira, comida mais cara: o suplício das famílias em seca histórica na Amazônia	nacional
28 8		Manaus e Outros Municípios em Alerta: A Seca do Rio Negro	Local
28 9		Estiagem leva 15 cidades do Amazonas a situação de emergência	Local
29 0		Em reconhecimento à ciência, pesquisadores recebem Prêmio Fundação Bunge	Local
29 1		Clima extremo 1: com seca, Rio Amazonas deve baixar históricos 8 metros	local
29 2		Sem água e comida cara, famílias sofrem com a seca no Amazonas	Local
29 3		A crise de oxigênio de Manaus para promover a BR-319: 2 – A primeira onda de COVID-19 e a negação do perigo	Local
29 4		Seca severa faz Amazonas decretar estado de emergência em 55 municípios	Local

29 5		Mais de uma centena de botos mortos: as imagens que mostram o drama na seca da Amazônia	Internacional
29 6		Das mamadeiras à reintrodução na natureza, conheça o trabalho do Inpa para conservação do peixe-boi da Amazônia	Nacional
29 7		<u>El Niño bagunça tudo</u>	Local
29 8		Manaus decreta emergência por causa da seca que afeta o Rio Negro	Nacional
29 9		Atualidades Vestibular e Enem - Setembro de 2023. Eventos climáticos extremos que atingiram o Brasil e o mundo foram destaque entre os acontecimentos de setembro. <a href="https://vestibular.brasilescola.uol.com.br/atualidades/atualidades-vestibular-e-enem-setembro-de-2023.htm">https://vestibular.brasilescola.uol.com.br/atualidades/atualidades-vestibular-e-enem-setembro-de-2023.htm</a>	Nacional
30 0		<u>Tarumã pede socorro</u>	local
30 1		Seca nos rios da Amazônia devem perdurar até janeiro de 2024, alertam agências de monitoramento	Local
30 2		Seca severa faz Amazonas decretar estado de emergência em 55 municípios	local
30 3		Seca histórica no Amazonas pode afetar 500 mil pessoas	local
30 4		Especialista alerta para o consumo de peixes contaminados	Local
30 5		BUNGE: três cientistas brasileiros foram premiados com o Nobel da Pesquisa, um deles é do INPA	local
30 6		SBPC-AM realiza painel “A construção e consolidação da democracia na Amazônia” nesta quinta-feira	local
30 7		INPA INAUGURA SISTEMA COM TECNOLOGIA DE BIOFLOCOS PIONEIRO NA REGIÃO NORTE	Local
30 8		Concurso MCTI: órgão pede prorrogação de prazo para edital	local
30 9		Nova espécie de mosca descoberta por pesquisador maranhense recebe nome em homenagem à Fapema	Local
31 0		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/ma-naus/dois-acidentes-em-avenida-de-manaus-deixam-transito-congestionado-videos">https://www.portaldoholanda.com.br/ma-naus/dois-acidentes-em-avenida-de-manaus-deixam-transito-congestionado-videos</a>	local
31 1		Amazônia: na seca histórica, o suplício das famílias	Local
31 2		Nova espécie de mosca descoberta por pesquisador maranhense recebe nome em homenagem à Fapema	local
31 3		Mais de 100 botos morrem por causa da seca extrema no Amazonas	Local

31 4		“Criada por pesquisadores do Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia (Inpa), a tecnologia nomeada ‘Ecolágua’ utiliza raios ultravioleta (UV) ...	Local
31 5		Entenda o debate sobre impactos ambientais de hidrelétricas, tidas como fonte limpa de energia	Nacional
31 6		Mais de 100 botos morrem na 2ª maior seca da Amazônia; saiba mais	Local
31 7		Rios se aproximam de seca histórica em pontos da Amazônia e estiagem se prolongará com chuvas escassas	Nacional
31 8		Amazonas: botos estão morrendo devido à seca na região, uma das piores da sua história	Local
31 9		DAS MAMADEIRAS À REINTRODUÇÃO NA NATUREZA: CONHEÇA O TRABALHO DO INPA PARA CONSERVAÇÃO DO PEIXE-BOI DA AMAZÔNIA	Local
32 0		<a href="https://www.portaldocholanda.com.br/age nda-cultural/casarao-de-ideias-apresenta- exposicao-monocromia-e-show-de- paulinho-kokay">https://www.portaldocholanda.com.br/age nda-cultural/casarao-de-ideias-apresenta- exposicao-monocromia-e-show-de- paulinho-kokay</a>	Local
32 1		Arte que imita a vida. Há quase 40 anos, o biólogo e taxidermista Paulo César Balduíno monta animais para coleções científicas e mostras museológicas	Regional
32 2		Comitiva do Governo Federal visita municípios atingidos pela seca no Norte	Local
32 3		Com seca severa, Manaus encerra ano letivo em escolas ribeirinhas	Nacional
32 4		Governo do AM cancela dívidas de agricultores afetados pela seca	Local
32 5		Alckmin e ministros vão a Manaus discutir medidas contra seca extrema	Local
32 6		<u>Acima da floresta</u>	
32 7		<u>Desmate amplia o risco de pandemias</u>	Nacional
32 8		Alckmin e ministros chegam a Manaus para discutir medidas contra seca extrema Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/politica/alckmin-e-ministros-chegam-a-manaus-para-discutir-medidas-contra-seca-extrema/">https://d24am.com/politica/alckmin-e-ministros-chegam-a-manaus-para-discutir-medidas-contra-seca-extrema/</a>	Local
32 9		Equipe de busca encontra mais cinco carcaças de botos no Amazonas Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/equipe-de-busca-encontra-mais-cinco-carcacas-de-botos-no-amazonas/">https://d24am.com/amazonas/equipe-de-busca-encontra-mais-cinco-carcacas-de-botos-no-amazonas/</a>	Local
33 0		BRASIL – Grupo emergencial encontra mais cinco carcaças de botos no Lago Tefé, no Amazonas, em meio à alta mortalidade causada por altas temperaturas.	Local

33 1		Com seca severa, Manaus encerra ano letivo em escolas ribeirinhas	Local
33 2		Rio Madeira em seca histórica desafia geração de energia em hidrelétrica de Rondônia	Local
33 3		Estiagem faz governo acionar usinas termoelétricas em Rondônia	Local
33 4		Bióloga lança livro que informa a diversidade das espécies de morcegos	Local
33 5		Exposição e show de Paulinho Kokay dão continuidade em série de ocupações do Casarão de Ideias	Local
33 6		Equipe de busca encontra mais cinco carcaças de botos no Amazonas	Local
33 7		<u>Dos rodopios da vida à morte dos botos</u>	Nacional
33 8		Estiagem faz governo acionar usinas termoelétricas em Rondônia	Local
33 9		<a href="https://jesuitasbrasil.org.br/estiagem-assola-a-regiao-amazonica-em-2023-impactos-globais-e-o-fenomeno-das-terradas-caidas/">https://jesuitasbrasil.org.br/estiagem- assola-a-regiao-amazonica-em-2023- impactos-globais-e-o-fenomeno-das-terradas-caidas/</a>	Regional
34 0		Neutralização do carbono, proteção florestal e sustentabilidade industrial, os novos caminhos da ZFM	Nacional
34 1		<a href="https://portalopoder.com.br/2023/10/05/inpa-e-taboca-firmam-parceria-para-restaurar-areas-degradadas-pela-mineracao/">https://portalopoder.com.br/2023/10/05/ inpa-e-taboca-firmam-parceria-para- restaurar-areas-degradadas-pela-mineracao/</a>	Local
34 2		<a href="https://www.greenmebrasil.com/informar-se/ambiente/83375-seca-severa-no-rio-negro-faz-escolas-ribeirinhas-de-manaus-encerrarem-o-ano-letivo/">https://www.greenmebrasil.com/informar-se/ambiente/83375-seca-severa-no-rio- negro-faz- escolas-ribeirinhas-de-manaus- encerrarem-o-ano-letivo/</a>	Local
34 3		Por causa da seca, governo aciona termelétricas em Rondônia...	Local
34 4		Brasileiros, incluindo bolsistas do CNPq, estão entre os melhores cientistas da área de Ciências Ambientais	Nacional
34 5		Mais de 800 vagas! Concurso MCTI deve sair a qualquer momento!	LOCAL
34 6		oncurso INPA tem banca definida! VEJAA	local
34 7		Projeto estuda uso de nanomoléculas para acelerar crescimento de árvores na Amazônia	Regional
34 8		Concurso MCTI: INPA define banca para novo edital	Local
34 9		Inimigo a vencer e a dragagem no Madeirão	Local
35 0		INPA define o CEBRASPE como banca de seu concurso!!	Local
35 1		Concurso INPA tem edital republicado com Cebraspe como banca	Local

35 2		Banca é definida para o novo edital do concurso INPA - MCTI	Local
35 3		Debates do segundo dia da FesPIM ressaltam importância da ZFM para o Brasil	Local
35 4		<a href="https://www.bostonglobe.com/2023/10/08/world/without-water-there-is-no-life-drought-brazils-amazon-is-sharpening-fears-future/?p1=BGSearch_Advanced_Results">https://www.bostonglobe.com/2023/10/08/world/without-water-there-is-no-life-drought-brazils-amazon-is-sharpening-fears-future/?p1=BGSearch_Advanced_Results</a>	
35 5		Concurso MCTI: Editais do Cetene, INPA, INMA e INSA definem banca	Local
35 6		Dragar rios da Amazônia para enfrentar seca pode não ser uma boa estratégia	regional
35 7		Inpa apresenta tecnologias sociais desenvolvidas para Amazônia	Nacional
35 8		Museu da Amazônia terá entrada gratuita para crianças e adolescentes de até 16 anos no Dia das Crianças	Regional
35 9		Edital MCTI SAIU! Mais 152 vagas! Confira!	Local
36 0		INPA oferece 126 vagas em concurso para cargos de pesquisador e tecnologista	Local
36 1		Crianças de até 16 anos terão entrada gratuita para visitar o Museu da Amazônia no Dia das Crianças	local
36 2		Museu da Amazônia terá visitação gratuita no Dia das Crianças	Local
36 3		Concurso INPA tem banca definida, confira agora	Local
36 4		As frutas que ajudam a ter uma noite de sono perfeita	Regional
36 5		20ª SNCT: Inpa apresenta tecnologias sociais desenvolvidas para Amazônia	Nacional
36 6		‘Regimes de chuva em áreas de grãos já sofrem os impactos do desmatamento’	Nacional
36 7		Concurso INPA: edital é publicado com 63 vagas de nível superior	Local
36 8		<u>Edital INPA SAIU! Até R\$ 12.122,86. Veja</u>	Local
36 9		Concurso INPA: saiu EDITAL para dois estados com salários acima de R\$ 14 MIL	Local
37 0		<a href="https://semanact.mcti.gov.br/ao-completar-25-anos-programa-cientifico-lba-incorpora-diretrizes-para-desenvolvimento-sustentavel-da-amazonia/">https://semanact.mcti.gov.br/ao-completar-25-anos-programa-cientifico-lba-incorpora-diretrizes-para-desenvolvimento-sustentavel-da-amazonia/</a>	nacional
37 1		Concurso INPA da Amazônia 2023: Edital publicado e vagas de até R\$ 14.274	Local

37 2		<a href="https://www.acritica.com/geral/inpa-publica-edital-para-concurso-publico-com-63-vagas-para-pesquisador-e-tecnologista-1.320414">https://www.acritica.com/geral/inpa-publica-edital-para-concurso-publico-com-63-vagas-para-pesquisador-e-tecnologista-1.320414</a>	local
37 3		Concurso público: 7 editais foram publicados nesta terça-feira	Local
37 4		Concurso MCTI: Mais cinco editais são publicados para Pesquisador e Tecnologista!	Local
37 5		Sete órgãos federais abriram novos concursos públicos esta semana	Regional
37 6		20º SNCT: Ao completar 25 anos, programa científico LBA incorpora diretrizes para desenvolvimento sustentável da Amazônia	Nacional
37 7		Concursos públicos: confira as informações desta terça, 10	Local
37 8		Com salários de R\$14mil, Inpa lança concurso público em Manaus	Local
37 9		Inpa anuncia concurso com 63 vagas e salários de até R\$ 14,2 mil no Amazonas	Regional
38 0		<a href="https://portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-anuncia-edital-para-concurso-com-salario-de-ate-r-14-mil">https://portaldoholanda.com.br/amazonas/inpa-anuncia-edital-para-concurso-com-salario-de-ate-r-14-mil</a>	Local
38 1		<a href="https://marioadolfo.com/inpa-publica-edital-para-concurso-publico-com-63-vagas-para-pesquisador-e-tecnologista/">https://marioadolfo.com/inpa-publica-edital-para-concurso-publico-com-63-vagas-para-pesquisador-e-tecnologista/</a>	Local
38 2		Inpa realiza concurso com salários de até R\$ 14,2 mil no Amazonas; veja as vagas	Local
38 3		Inpa anuncia concurso com 63 vagas e salários de até R\$ 14,2 mil no Amazonas	Regional
38 4		Inpa anuncia concurso público com salários de R\$14mil e vagas para Manaus. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/concursos/inpa-anuncia-concurso-publico-com-salarios-de-r14mil-e-vagas-para-manaus/">https://d24am.com/concursos/inpa-anuncia-concurso-publico-com-salarios-de-r14mil-e-vagas-para-manaus/</a>	Local
38 5		<a href="https://radaramazonico.com.br/concurso-para-pesquisador-e-tecnologista-do-inpa-oferece-salarios-de-ate-r-142-mil/">https://radaramazonico.com.br/concurso-para-pesquisador-e-tecnologista-do-inpa-oferece-salarios-de-ate-r-142-mil/</a>	Local
38 6		<a href="https://edilenemafra.com/concursos-e-emprego/inpa-lanca-concurso-com-salarios-de-ate-r-142-mil-no-amazonas/">https://edilenemafra.com/concursos-e-emprego/inpa-lanca-concurso-com-salarios-de-ate-r-142-mil-no-amazonas/</a>	Local
38 7		INPA divulga concurso para PESQUISADORES e TECNOLOGISTAS com salários acima de R\$ 14 MIL	Local
38 8		Inpa anuncia edital para concurso com salário de até R\$ 14 mil	Local
38 9		Macacos se refugiam em instalações do Inpa para fugir do calor	Local
39 0		<a href="https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/11/maquinhos-invadem-varanda/">https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/11/maquinhos-invadem-varanda/</a>	Local
39 1		Inpa realiza concurso com salários de até R\$ 14,2 mil no Amazonas; veja as vagas	Regional
39 2		Concurso MCTI: novos editais com 221 vagas são publicados	Local

39 3		Como macacos fogem do calor escaldante de Manaus. Veja vídeos!	Local
39 4		Governo Lula autoriza concurso público no INPA	Local
39 5		Amazônia sofre com devastação e extrema alteração climática_Fonte: Agência Senado	Nacional
39 6		IFAM realiza abertura da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	Local
39 7		MCTI: publicado Concurso Público com 380 vagas em 12 unidades; Inscreva-se!	Local
39 8		publicado Concurso Público com 380 vagas em 12 unidades; Inscreva-se!!	Local
39 9		<u>Concurso do Inpa oferta 63 vagas</u>	Local
40 0		Seca coloca em risco a abundância de peixes na Amazônia	Local
40 1		Inpa abre concurso com 63 vagas para pesquisador e salário chega a R\$ 14,2 mil	Local
40 2		Inpa abre concurso público com 63 vagas para pesquisador e de tecnologista pleno	Local
40 3		Macaquinhas se refugiam do calor nas varandas do Inpa (ver vídeo)	Local
40 4		Macaquinhas se espalham no chão do Inpa para fugir de calor e fumaça em Manaus; assista	local
40 5		Macaquinhas buscam chão gelado e sombra para fugir do calor em Manaus. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/macaquinhasbuscam-chao-gelado-e-sombra-para-fugir-do-calor-em-manaus/">https://d24am.com/amazonas/macaquinhasbuscam-chao-gelado-e-sombra-para-fugir-do-calor-em-manaus/</a>	Local
40 6		Dragar rios da Amazônia para enfrentar seca pode não ser uma boa estratégia	LOCAL
40 7		Edital MCTI: publicado com 427 vagas para 14 unidades!	local
40 8		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/macacos-se-espalham-no-chao-para-fugir-de-calor-e-fumaca-em-manaus-video">https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/macacos-se-espalham-no-chao-para-fugir-de-calor-e-fumaca-em-manaus-video</a>	Local
40 9		Combinação de devastação com mudanças climáticas está por trás de seca na Amazônia, diz pesquisador	Local
41 0		Seca afeta segurança alimentar na amazônia	Local
41 1		Concursos público: notícias da semana de 8 a 13 de outubro	Local
41 2		Sem água, não tem vida': seca na Amazônia aumenta o temor pelo futuro	Local
41 3		<a href="https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/">https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/</a>	local
41 4		Semana Nacional de Ciência e Tecnologia começa neste sábado	NACIONAL
41 5		Chuva alivia fumaça em Manaus, mas é exceção, diz meteorologista	Local

41 6		Fumaça 'vence' a chuva e volta a cobrir Manaus deixando a qualidade do ar péssima	Local
41 7		Dezesseis órgãos ligados à pesquisa e tecnologia abriram concursos públicos	Local
41 8		APOSTILA INPA 2023 PESQUISADOR ADJUNTO - PESQUISA EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA - EVOLUÇÃO, MANEJO E/OU CONSERVAÇÃO DE QUELÔNIOS.	local
41 9		Pesquisa revela evidências de habitantes na Amazônia há mais de 1500 anos Leia mais em: <a href="https://veja.abril.com.br/brasil/pesquisa-revela-evidencias-de-habitantes-na-amazonia-ha-mais-de-1500-anos">https://veja.abril.com.br/brasil/pesquisa-revela-evidencias-de-habitantes-na-amazonia-ha-mais-de-1500-anos</a>	Local
42 0		<a href="https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/">https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/</a>	local
42 1		<a href="https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/">https://radaramazonico.com.br/inpa-promove-extensa-programacao-durante-semana-nacional-de-cti-a-partir-deste-sabado-14/</a>	Local
42 2		Editais publicados da semana ofertam 665 vagas. Veja	Local
42 3		Herbário em Manaus será o próximo a pegar fogo?	Nacional
42 4		Rio Negro tem pior seca da história ao atingir 13,59 metros em Manaus	Regional
42 5		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus	Nacional
42 6		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus	Nacionla
42 7		Rio Negro chega ao menor nível da história	Nacional
42 8		<u>Rio Negro tem menor nível em 120 anos</u>	Nacional
42 9		Transição energética abre oportunidade para Brasil exportar biocombustíveis, diz Shell	Local
43 0		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus	Local
43 1		Ariranha que vivia como pet e perdeu a mama é resgatada e 'forma família'... - Veja mais em <a href="https://www.bol.uol.com.br/noticias/2023/10/16/ariranha-que-perdeu-mama-reconhece-seu-salvador-anos-depois-em-reencontro.htm?cmpid=copiaecola">https://www.bol.uol.com.br/noticias/2023/10/16/ariranha-que-perdeu-mama-reconhece-seu-salvador-anos-depois-em-reencontro.htm?cmpid=copiaecola</a>	Regional
43 2		Amazônia: Rio Negro chega ao nível mais baixo em 120 anos	Regional
43 3		Rio Negro chega ao menor nível da história	NACIONAL
43 4		Amazonas: Rio Negro atinge seu menor nível em 120 anos	LOCAL
43 5		Seca no rio Negro é a maior registrada na história, diz instituto	Local
43 6		Amazônia: indígenas deixaram vestígios de 10 mil comunidades	Local

43 7		Cientistas fazem registro pioneiro de 'vocalização' de cobra no AM	Local
43 8		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus   O Popular - Veja mais em: <a href="https://opopular.com.br/cidades/rio-negro-atinge-menor-nivel-em-120-anos-de-medicao-em-manaus-1.3074541">https://opopular.com.br/cidades/rio-negro-atinge-menor-nivel-em-120-anos-de-medicao-em-manaus-1.3074541</a>	Local
43 9		Ariranha que vivia como pet e perdeu a mama é resgatada e 'forma família'... - Veja mais em <a href="https://www.uol.com.br/eco/ultimas-noticias/2023/10/16/ariranha-que-perdeu-mama-reconhece-seu-salvador-anos-depois-em-reencontro.htm?cmpid=copiaecola">https://www.uol.com.br/eco/ultimas-noticias/2023/10/16/ariranha-que-perdeu-mama-reconhece-seu-salvador-anos-depois-em-reencontro.htm?cmpid=copiaecola</a>	Regional
44 0		Rio Negro atinge menor nível em 120 anos de medição em Manaus	Nacional
44 1		Concurso MCTI: 14 órgãos já têm inscrições abertas em 2023	Local
44 2		Rio Negro agoniza e vira lama em Manaus	Local
44 3		BRASIL – “Rio Negro alcança menor cota histórica de 13,59 metros, gerando prejuízos em comunidades ribeirinhas de Manaus”	Local
44 4		Meteorologista explica que mesmo com chuvas, nível do rio deve continuar em queda. Reprodução gratuita, desde que citada a fonte. AGÊNCIA CENARIUM. Texto copiado de: <a href="https://aamazonia.com.br/meteorologista-explica-que-mesmo-com-chuvas-nivel-do-rio-deve-continuar-em-queda/">https://aamazonia.com.br/meteorologista-explica-que-mesmo-com-chuvas-nivel-do-rio-deve-continuar-em-queda/</a> Copyright © AGÊNCIA CENARIUM	Local
44 5		Amazônia: Rio Negro chega ao nível mais baixo em 120 anos	Local
44 6		<u>Crise climática: seca severa na Amazônia é agravada por desmatamento e fogo</u>	Nacional
44 7		Seca no Amazonas faz Rio Negro atingir menor nível em mais de cem anos	Nacional
44 8		Rio Negro Reaches Its Lowest Level in 120 Years of Measurement in Manaus	Nacional
44 9		El río Negro en Manaos alcanza el nivel más bajo en 120 años de histórico	Nacional
45 0		Cobra fala? Cientistas brasileiros registram 1ª vocalização de serpente na América do Sul	Regional
45 1		Primeiro registro de vocalização de cobras é feito por bolsistas da pós-graduação do INPA	Local
45 2		IFAM inicia atividades da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	Local
45 3		Pesquisadores da Ufam e do Inpa descobrem novo gênero e espécie de cupins da Amazônia	Local
45 4		Única no mundo, torre alta da Amazônia produz ciência na fronteira do conhecimento sobre clima 12:03 Publicado em 17 outubro 2023	Local

45 5		Rio Negro chega ao menor nível da história	Local
45 6		Água a 38°C, peixe podre e jacaré morto: cientistas mostram colapso no AM... - Veja mais em <a href="https://www.uol.com.br/eco/colunas/rodrigoratier/2023/10/17/agua-a-38-oc-peixe-podre-e-jacare-morto-cientistas-mostram-colapso-no-am.htm?cmpid=copiaecola">https://www.uol.com.br/eco/colunas/rodrigoratier/2023/10/17/agua-a-38-oc-peixe-podre-e-jacare-morto-cientistas-mostram-colapso-no-am.htm?cmpid=copiaecola</a>	Local
45 7		Água a 38°C, peixe podre e jacaré morto: cientistas mostram colapso no AM	
45 8		Após atingir menor cota da história, nível do Rio Negro diminui mais 10 cm	Local
45 9		Pesquisadores do Inpa registram vocalização de cobra em Presidente Figueiredo	Local
46 0		Exames indicam que calor pode ter provocado mortandade de botos na Amazônia; 'Os peixes estão sendo cozidos vivos', diz cientista	Nacional
46 1		Cobra falante? Cientistas brasileiros registram primeira vocalização de serpente na América do Sul	Nacional
46 2		Governo reforça medidas para enfrentar seca no Amazonas	Local
46 3		Cobra fala? Vocalização de serpente é registrada por cientistas brasileiros; ouça	Local
46 4		O 'canto' da serpente? Cientistas registram, pela 1ª vez na América Latina, som emitido por cobra	NACIONAL
46 5		Cobra fala? Vocalização de serpente é registrada por cientistas brasileiros; ouça	Local
46 6		<a href="https://radaramazonico.com.br/vocalizaca-o-de-cobra-e-registrada-pela-primeira-vez-por-pesquisadores-do-inpa/">https://radaramazonico.com.br/vocalizaca-o-de-cobra-e-registrada-pela-primeira-vez-por-pesquisadores-do-inpa/</a>	Local
46 7		Governo reforça medidas para enfrentar seca no Amazonas	Local
46 8		O 'canto' da serpente? Cientistas registram, pela 1ª vez na América Latina, som emitido por cobra	Nacional
46 9		Amazonas tem a menor superfície de água desde 2018, mostra MapBiomas	LOCAL
47 0		<a href="https://oglobo.globo.com/brasil/noticia/2023/10/19/pesquisadores-encontram-cobra-que-canta-na-amazonia-veja-video.ghtml">https://oglobo.globo.com/brasil/noticia/2023/10/19/pesquisadores-encontram-cobra-que-canta-na-amazonia-veja-video.ghtml</a>	Nacional
47 1		<a href="https://www.correio braziliense.com.br/ciencia-e-saude/2023/10/5135559-brasil-registra-o-primeiro-canto-de-cobra-da-america-latina.html">https://www.correio braziliense.com.br/ciencia-e-saude/2023/10/5135559-brasil-registra-o-primeiro-canto-de-cobra-da-america-latina.html</a>	Nacional
47 2		Cobra cantora é encontrada na Amazônia por pesquisadores. Vídeo	Regional
47 3		VÍDEO: cientistas brasileiros registram o primeiro "canto de cobra" da América Latina	Regional
47 4		Brasil registra o primeiro 'canto de cobra' da América Latina	regional

47 5		Cobra grita? Brasil grava pela 1ª vez 'canto' de serpente: 'Revolucionário'... - Veja mais em <a href="https://www.uol.com.br/eco/ultimas-noticias/2023/10/19/cobra-grita-brasil-grava-pela-1-vez-canto-de-serpente-revolucionario.htm?cmpid=copiaecola">https://www.uol.com.br/eco/ultimas-noticias/2023/10/19/cobra-grita-brasil-grava-pela-1-vez-canto-de-serpente-revolucionario.htm?cmpid=copiaecola</a>	Local
47 6		Vídeo: Cobra cantora é encontrada por cientistas na Amazônia Veja mais em: <a href="https://natelinha.uol.com.br/super-viral/2023/10/19/video-cobra-cantora-e-encontrada-por-cientistas-na-amazonia-203057.php">https://natelinha.uol.com.br/super-viral/2023/10/19/video-cobra-cantora-e-encontrada-por-cientistas-na-amazonia-203057.php</a>	Local
47 7		Cobra é gravada 'cantando' pela 1ª vez por cientistas brasileiros; ouça o 'canto' da serpente	Local
47 8		Crianças atendidas pelo Creas participam de passeio da Semasc no Bosque da Ciência	local
47 9		<a href="https://www.direcaoconcursos.com.br/noticias/concursos-cebraspe-editais-outubro">https://www.direcaoconcursos.com.br/noticias/concursos-cebraspe-editais-outubro</a>	Local
48 0		Só acredita vendo? Então toma! Cientistas encontram cobra que 'fala' na América do Sul	local
48 1		VÍDEO: 'Vai lançar feat quando?': Cobra 'cantora' da Amazônia impressiona pesquisadores	Local
48 2		Cobra cantora é encontrada na Amazônia por pesquisadores. Vídeo	Regional
48 3		Pesquisadores encontram na Amazônia cobra que 'canta'; veja vídeo	Nacional
48 4		Vídeo: Cobra cantora é encontrada por cientistas na Amazônia Veja mais em: <a href="https://natelinha.uol.com.br/super-viral/2023/10/19/video-cobra-cantora-e-encontrada-por-cientistas-na-amazonia-203057.php">https://natelinha.uol.com.br/super-viral/2023/10/19/video-cobra-cantora-e-encontrada-por-cientistas-na-amazonia-203057.php</a>	Regional
48 5		Cobra é gravada 'cantando' pela 1ª vez por cientistas brasileiros; ouça o 'canto' da serpente	nacional
48 6		Concursos cebaraspe: veja os editais	local
48 7		Brasil registra o 1º 'canto de cobra' da América Latina	local
48 8		Finep visita programa apoiado AmazonFACE que irá avaliar danos do aumento de CO <sub>2</sub> na Amazônia	Nacional
48 9		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/pesquisadores-da-ufam-e-inpa-descobrem-novo-genero-e-especie-de-cupins-na-amazonia">https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/pesquisadores-da-ufam-e-inpa-descobrem-novo-genero-e-especie-de-cupins-na-amazonia</a>	Local
49 0		Brasil registra o primeiro 'canto de cobra' da América Latina	local
49 1		Ação humana sobre a floresta agrava seca extrema na Amazônia, afirma pesquisador	Local
49 2		CIÊNCIA: Novo gênero e espécie de cupins é descoberto na Amazônia; confira	local
49 3		Brasileiros registram cobra 'cantando' pela primeira vez na América do Sul; ouça	Regional
49 4		Concursos 2023: 16 editais para ganhar mais de R\$ 10 mil em outubro	local

49 5		Roberto Cidade parabeniza Coroado pelos 53 anos e destaca iniciativas suas em favor do bairro da zona Leste de Manaus	Local
49 6		Brasileiros registram cobra 'cantando' pela primeira vez na América do Sul; ouça	nacional
49 7		Professor amazonense é empossado na Academia Brasileira de Ciência Agronômica	local
49 8		<a href="https://radaramazonico.com.br/deputado- estadual-parabeniza-corrado-pelos-53- anos-e-destaca- iniciativas-suas-em-favor- do-bairro-da-zona-leste-de- manaus/">https://radaramazonico.com.br/deputado- estadual-parabeniza-corrado-pelos-53- anos-e-destaca- iniciativas-suas-em-favor- do-bairro-da-zona-leste-de- manaus/</a>	local
49 9		Brasileiros registram o "canto" da serpente pela 1ª vez	Local
50 0		Cobra que canta? Conheça o primeiro registro de vocalização do animal na América do Sul	Local
50 1		VÍDEO: 'De estimação?' Cobra gigante é flagrada amarrada em aldeia indígena	Local
50 2		Grandes produtores de eventos tomam medidas de proteção ambiental	Nacional
50 3		Cientistas brasileiros gravam cobra emitindo som	nacional
50 4		Brasileiros registram cobra 'cantando' pela primeira vez na América do Sul; ouça	local
50 5		Inpa traz de volta o projeto Na Trilha do Conhecimento e pesquisadores comemoram Texto copiado de: <a href="https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/23/inpa-traz-de-volta-o-projeto-na-trilha-do-conhecimento-e-pesquisadores-comemoram/">https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/23/inpa-traz-de-volta-o-projeto-na-trilha-do-conhecimento-e-pesquisadores-comemoram/</a>	local
50 6		A seca na Amazônia e o bioma no limite. Artigo de Lucas Ferrante	Local
50 7		Amazon's 'flying rivers' of vapor are drying up in an unprecedented drought. Here's how to save them.	Internacional
50 8		Própolis: uma 'solução' para a saúde e para o meio ambiente	Local
50 9		Jornal francês destaca seca histórica no rio Negro, que "castiga as populações ribeirinhas" ... - Veja mais em <a href="https://www.bol.uol.com.br/noticias/2023/10/24/jornal-frances-destaca-seca-historica-no-rio-negro-que-castiga-as-populacoes-ribeirinhas.htm?cmpid=copiaecola">https://www.bol.uol.com.br/noticias/2023/10/24/jornal-frances-destaca-seca-historica-no-rio-negro-que-castiga-as-populacoes-ribeirinhas.htm?cmpid=copiaecola</a>	Regional
51 0		Principal herbário da Amazônia, no INPA, tem condições precárias e é ameaçado por risco de incêndio	Regional
51 1		Estudantes no INPA	local
51 2		Comitê científico do programa AmazonFACE estabelece áreas prioritárias de pesquisa	Nacional
51 3		Os rios da Amazônia, em 7 pontoss	local
51 4		Os rios da Amazônia, em 7 pontoss	Regional
51 5		Novo gênero e espécie de cupins da Amazônia são descobertos por pesquisadores no Amazonas	Local

51 6		Comitê científico do programa AmazonFACE estabelece áreas prioritárias de pesquisa	Nacional
51 7		Sur le rio Negro, en Amazonie, une sécheresse historique met la vie « à l'arrêt	Internacional
51 8		Simpósio no Inpa e Ufam debate biodiversidade e conservação na Amazônia. Texto copiado de: <a href="https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/25/simposio-no-inpa-e-ufam-debate-biodiversidade-e-conservacao-na-amazonia/">https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/10/25/simposio-no-inpa-e-ufam-debate-biodiversidade-e-conservacao-na-amazonia/</a> Copyright © Portal Marcos Santos	local
51 9		Governo Lula esquece o INPA	
52 0		Simpósio no Inpa e Ufam debate biodiversidade e conservação na Amazônia	Local
52 1		Impactos da seca extrema na Amazônia devem se estender por meses	Nacional
52 2		Ciência e emergência climática: por uma atuação estratégica...	Local
52 3		Ciência e emergência climática: por uma atuação estratégica...	local
52 4		Impactos da seca extrema na Amazônia devem se estender por meses	nacional
52 5		Impactos da seca extrema na Amazônia devem se estender por meses	Nacional
52 6		Impactos da seca extrema na Amazônia devem se estender por meses	Nacional
52 7		Governo Lula esquece o INPA	local
52 8		Primeira vocalização de serpente é registrada na América do Sul	regional
52 9		A seca de 2023 na Amazônia terá muito estrago pela frente	regional
53 0		El Niño intensifica a seca e aumenta riscos de queimadas na Amazônia e no Pantanal	local
53 1		Produtores rurais do Amazonas sofrem com a seca no Rio Purus	Local
53 2		Primeira vocalização de serpente é registrada na América do Sul	local
53 3		Comitê científico do AmazonFACE se reúne para delinear os próximos passos	Local
53 4		VI Encontro de Pesquisa em Comunicação na Amazônia recebe Violeta Loureiro e Philip Fearnside para diálogo sobre a Amazônia	local
53 5		Violeta Loureiro e Philip Fearnside estarão no Encontro de Pesquisa em Comunicação na Amazônia; inscrições são gratuitas	local
53 6		Concurso MCTI: conheça as unidades de pesquisa do Ministério!	local
53 7		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/popularizar-propriedade-industrial-e-tema-de-evento-promovido-pelo-inpa">https://www.portaldoholanda.com.br/amazonas/popularizar-propriedade-industrial-e-tema-de-evento-promovido-pelo-inpa</a>	Local

53 8		Bosque da Ciência vai oferecer oficina sobre uso de bússola na floresta, neste sábado 28	Local
53 9		Rio Negro: a seca histórica e as vidas que dependem dele I O ASSUNTO	Nacional
54 0		AQUICULTURA SUSTENTÁVEL: IMPACTOS AMBIENTAIS E SEGURANÇA ALIMENTAR	nacional
54 1		Imagens desoladoras da pior seca na Amazônia dos últimos 100 anos	Local
54 2		1ª cobra 'falante' é encontrada na América do Sul	local
54 3		Estudantes ganham espaço dentro do INPA	local
54 4		Nomeação de novo diretor do Inpa está na mesa de Lula; Henrique Pereira deve ser confirmado no cargo	Nacional
54 5		Projeto em Manaus busca inserir alunos e 'leigos' em ambientes de produção científica	Local
54 6		CRIADO POR GETÚLIO VARGAS, INPA FAZ 71 ANOS NA OBSCURIDADE	Local
54 7		Pesquisadores da Nilton Lins são destaque em eventos sobre piscicultura na Europa	LOCAL
54 8		Nova espécie de peixe é confirmada em área afetada pela barragem de Belo Monte	Nacional
54 9		ENTENDENDO COMO FUNCIONA A FLORESTA	LOCAL
55 0		Exposição destaca ações coletivas sustentáveis realizadas pelo projeto Territórios da Agricultura	LOCAL
55 1		<a href="https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/pesquisadores-da-nilton-lins-sao-destaque-em-eventos-sobre-piscicultura-na-europa">https://www.portaldoholanda.com.br/manaus/pesquisadores-da-nilton-lins-sao-destaque-em-eventos-sobre-piscicultura-na-europa</a>	LOCAL
55 2		CIÊNCIA ENDÊMICA DA AMAZÔNIA	local
55 3		Piscicultura: pesquisas do AM são destaque em eventos científicos na Europa	local
55 4		Piscicultura: pesquisas do AM são destaque em eventos científicos na Europa	local
55 5		Exposição destaca ações realizadas pelo projeto Territórios da Agricultura em Manaus	Local
55 6		Canto de serpente é detectado em missão científica pela Amazônia brasileira	Local
55 7		Nova espécie de peixe cascudo é descoberta em área afetada pela barragem de Belo Monte	regional
55 8		Manaus tem previsão de chuvas nesta semana: fenômeno pode aliviar cortina de fumaça.	Local
55 9		Debates sobre despoluição do ar e dos igarapés de Manaus marcam Fórum da Virada Sustentável, nesta quarta (1º)	Local
56 0		Fórum da Virada Sustentável acontece nesta quarta	Local
56 1		Pesquisadores descobrem nova espécie de peixe no Pará; veja	local

56 2		"Os fungos são o começo e o fim do ciclo da vida na natureza", diz micóloga Noemíia Kazue Ishikawa, que participa do TEDxAmazônia	local
56 3		Amazonas só deve registrar chuva em dezembro	Local
56 4		Período de chuvas no Amazonas só deve começar em dezembro, aponta governo	Local
56 5		Satélites mostram influência de queimadas no Pará na qualidade do ar no AM Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/satelites-mostram-influencia-de-queimadas-no-pará-na-qualidade-do-ar-no-am/">https://d24am.com/amazonas/satelites-mostram-influencia-de-queimadas-no-pará-na-qualidade-do-ar-no-am/</a>	Local
56 6		Estação chuvosa no Amazonas está prevista para iniciar em dezembro, prevê Inpa	Local
56 7		Seca na Amazônia: Manaus completa uma semana tomada por nuvem de fumaça	Regional
56 8		Inpa completa 71 anos solitário e ignorado	Nacional
56 9		<u>Confira os próximos concursos públicos aplicados no Amazonas - Radar Amazônico</u>	Local
57 0		Herbário que abriga uma das maiores coleções de plantas da Amazônia está ameaçado por falta de recursos para conservação	Nacional
57 1		<u>Após uma semana tomada pela fumaça, Manaus registra tempestade de areia</u>	Nacional
57 2		Torre tema de pergunta do 'Quem quer ser um milionário' do Domingão com Huck foi construída no Paraná e levada para a Amazônia; conheça	Regional
57 3		Projeto educacional alerta população amazonense sobre impactos das mudanças climáticas na biodiversidade	Regional
57 4		Pesquisa Aponta que 2023 é o ano mais quente já registrado	Local
57 5		Ministério da Ciência define banca para concurso; confira	Nacional
57 6		A chuva que falta no Norte do Brasil é a que cai no Sul	Nacional
57 7		Seminário das Águas da Amazônia discute crise hídrica na região	local
57 8		Nomeação de novo diretor do Inpa está na mesa de Lula; Henrique Pereira deve ser confirmado no cargo	Local
57 9		Picos de fumaça em Manaus não podem ser atribuídos às queimadas do Pará, como afirma o governo do Amazonas	Regional
58 0		Inpa realiza V Simpósio de Biologia Aquática e Pesca na Amazônia	Local
58 1		Pesquisadores do Inpa estão na lista dos 100 mil cientistas mais influentes do mundo	local
58 2		SECA SEVERA PIORA SITUAÇÃO DOS BOTOS NA AMAZÔNIA, JÁ AMEAÇADOS PELA CAÇA	Nacional

58 3		Inpa abre seleção para doutorado em Ciências de Florestas Tropicais	local
58 4		Lula escolhe novo diretor do Inpa em Manaus	Local
58 5		Nova direção no INPA	Local
58 6		Henrique dos Santos Pereira é nomeado diretor do INPA	Local
58 7		Pesquisador que negou segunda onda de Covid-19 assume direção do Inpa	Regional
58 8		Henrique dos Santos Pereira é nomeado para direção do Inpa	Local
58 9		Professor da Ufam é nomeado novo diretor do Inpa	Local
59 0		Pesquisador que negou segunda onda de Covid-19 é nomeado diretor do Inpa	Local
59 1		Nova espécie de abelha recebe nome de professor do ICB	Local
59 2		Henrique dos Santos Pereira é nomeado como novo diretor do Inpa	local
59 3		O DIA NA HISTÓRIA 16 de novembro de 2023 – BOM DIA!	local
59 4		Inpa: gestor propõe abrir laboratórios a empresas	Local
59 5		Pesquisadora do Inpa concorre ao maior prêmio da literatura nacional com livro sobre teclado digital para línguas indígenas	Local
59 6		Pesquisadora e autora de livros da Valer concorre ao prêmio Jabuti 2023	Local
59 7		Inpa vai sediar reunião de ministros de ciência e tecnologia do G20	Regional
59 8		Inpa reabre espaço cultural com exposição ‘Territórios da Agricultura’	Local
59 9		Seca severa piora situação dos botos na Amazônia, já ameaçados pela caça	regional
60 0		Inpa publica edital para concurso público com 63 vagas para pesquisador e tecnologista	local
60 1		PT bancou nomeação de diretor do Inpa que negou 2ª onda da Covid	Regional
60 2		Mulher de chefe de facção visita ministério, técnico de vôlei preso suspeito de estupro e fumaça; veja resumo da semana no g1 AM	Regional
60 3		PT BANCOU NOMEAÇÃO DE DIRETOR DO INPA QUE NEGOU 2ª ONDA DA COVID	local
60 4		Projeto do AM de teclado digital para línguas indígenas é semifinalista do 65º Prêmio Jabuti. Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/projeto-do-am-de-teclado-digital-para-linguas-indigenas-e-semifinalista-do-65o-premio-jabuti/">https://d24am.com/amazonas/projeto-do-am-de-teclado-digital-para-linguas-indigenas-e-semifinalista-do-65o-premio-jabuti/</a>	Local

60 5		Pesquisadora e autora de livros de Manaus concorre ao prêmio Jabuti 2023 Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/plus/pesquisadora-e-autora-de-livros-de-manaus-concorre-ao-premio-jabuti-2023/">https://d24am.com/plus/pesquisadora-e-autora-de-livros-de-manaus-concorre-ao-premio-jabuti-2023/</a>	Local
60 6		Inscrições para curso de doutorado em entomologia no Inpa vão até dezembro	Local
60 7		Projeto do Amazonas de teclado digital para línguas indígenas é semifinalista do 65º Prêmio Jabuti	Local
60 8		Projeto do Amazonas que valoriza línguas indígenas está entre finalistas do Prêmio Jabuti	Local
60 9		Pesquisadores do Inpa estão na lista dos 100.000 cientistas mais influentes do mundo	Local
61 0		Projeto do AM de teclado digital para línguas indígenas é semifinalista do Prêmio Jabuti	Local
61 1		Desmatamento cai e INPA salva filhotes órfãos de peixe-boi na Amazônia	Local
61 2		Projeto de teclado digital para línguas indígenas é semifinalista do 65º Prêmio Jabuti	Local
61 3		Pesquisadora do Inpa concorre ao prêmio Jabuti 2023	Local
61 4		Inpa reabre espaço cultural com exposição “Territórios da Agricultura”	Local
61 5		Inpa sedia 5ª Edição da Conferência Internacional sobre Processos Inovativos na Amazônia	Local
61 6		Novo diretor do Inpa fala em concurso público e diz que BR-319 precisa ter viabilidade econômica	Local
61 7		Empreendedor cria mingau instantâneo com castanha, banana e farinha de tapioca	Local
61 8		INPA promove workshop sobre alimentos funcionais da Amazônia	NACIONAL
61 9		Estudo produz jogos a partir da diversidade de serpentes e peixes no AM Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/estudo-produz-jogos-a-partir-da-diversidade-de-serpentes-e-peixes-no-am/">https://d24am.com/amazonas/estudo-produz-jogos-a-partir-da-diversidade-de-serpentes-e-peixes-no-am/</a>	Local
62 0		Pesquisadores da Ufam e Inpa querem jaraqui no defeso do Amazonas	Local
62 1		Fiocruz apresenta portfólio de inovação durante 5ª Conferência Internacional de Processos Inovativos na Amazônia	Local
62 2		Inpa em risco: déficit de pessoal nível médio ameaça funcionamento do órgão	local
62 3		INPA republica edital do Concurso Público com 63 vagas	Local
62 4		Manaus decreta emergência por causa da seca que afeta o Rio Negro	regional
62 5		Inpa conquista Prêmio Capes-Elsevier na categoria energia limpa e acessível	Local

62 6		Concurso INPA: edital SAIU! Até R\$ 12 mil.	Local
62 7		Morre Ennio Candotti, fundador do Museu da Amazônia	Nacional
62 8		Árvores são inimigas das cidades? Saiba quem cuida delas e como dá para ajudar	Nacional
62 9		Concurso INPA: inscrições ADIADAS para 18/12	Local
63 0		INPA retifica edital do Concurso Público com 63 vagas	local
63 1		INPA retifica edital do Concurso Público com 63 vagas	Local
63 2		Estudo analisa bioativos naturais como alternativa no tratamento do câncer Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/saude/estudo-analisa-bioativos-naturais-como-alternativa-no-tratamento-do-cancer/">https://d24am.com/saude/estudo-analisa-bioativos-naturais-como-alternativa-no-tratamento-do-cancer/</a>	Local
63 3		Filhote de peixe-boi é resgatado por moradores no interior do Amazonas	Local
63 4		Estudo analisa bioativos naturais como alternativa mais eficaz e menos invasiva no tratamento do câncer	local
63 5		Lula conversa com presidente da Colômbia sobre a seca extrema na Amazônia	Nacional
63 6		Concurso INPA: salários de até R\$ 14,2 mil! Inscreva-se!	Local
63 7		Concurso Inpa: inscrições para 63 vagas estão abertas; confira!	Nacional
63 8		Devastador': moradores da Amazônia temem que seca histórica seja prenúncio de 'ponto de não retorno'	Nacional
63 9		Seca histórica causa morte de plantas e pode levar Amazônia ao ponto de não retorno	Local
64 0		Indígena da etnia Apurinã, em Lábrea, é primeiro a concluir mestrado no Inpa	Local
64 1		<u>Inpa concede título de mestre para o primeiro indígena da etnia Apurinã</u>	Local
64 2		Linklado: app de línguas indígenas na final do Prêmio Jabuti	Local
64 3		Estudo usa resíduos de frutos amazônicos na produção de corante natural Fonte: D24am. Leia mais em <a href="https://d24am.com/amazonas/estudo-usa-residuos-de-frutos-amazonicos-na-producao-de-corante-natural/">https://d24am.com/amazonas/estudo-usa-residuos-de-frutos-amazonicos-na-producao-de-corante-natural/</a>	Local
64 4		Resíduos de frutos amazônicos ricos em vitamina A servem de compostos para produção de corante	Local
64 5		Título de mestre para indígena da etnia Apurinã é concedido pelo Inpa	Local
		um terço da madeira explorada convergem saberes étnicos à vivenciar a cultura e a ciência na "Carta de Manaus" em defesa da adalberto-luis-val-e-agraciado	Nacional
		Adalberto Luís Val brasileiros	Regional
		Há quase 40 anos, o biólogo e confirmada em área afetada pela	Nacional
			Nacional
			Nacional
			Nacional

		"desastroso" da Amazônia e seu	Nacional
			Nacional
			Nacional
			Nacional
64 6		Liberal Amazon #30 - Insects protect biodiversity	INTERNACIONAL
64 7		Museu da Amazônia celebra aniversário de 14 anos com programação especial	Regional
64 8		Empresas aproveitam só um terço da madeira explorada na Amazônia, diz estudo do INPA	Local
64 9		Boa Noite Amazônia	Regional
65 0		Pesquisa identifica propriedades inibidoras do parasita da malária em plantas amazônicas	local
65 1		CBN Pautas do dia	Regional
65 2		Programa #18HorasNews Previsão de chuva para abril - 15"	Regional
65 3		Inpa realiza programação especial para comemorar 28 anos do Bosque da Ciência	Local
65 4		Carta de mulheres pesquisadoras pede saída da diretora do INPA	Local
65 5		Dez pesquisadores do Inpa estão entre os 100 melhores do país na área de ecologia e evolução	Local
65 6		<u>Pesquisadores influentes</u>	Local
65 7		#89 – Viagem ao centro do mundo	local
65 8		Inpa faz Itinerância de jogo educativo sobre dilemas socioambientais	Regional
65 9		Inpa divulga resultado da seleção de bolsistas <u>para a Iniciação Científica</u>	local
66 0		Inpa e Empresa Internacional desenvolvem pesquisa para recuperar áreas degradadas	Local
66 1		Inpa realiza programação especial na semana do meio ambiente	Local
66 2		Bosque da Ciência - 55" a 59"28'	local
66 3		Bosque da Ciência está com programação especial na Semana do Meio Ambiente	Local
66 4		Bosque da Ciência está com programação especial na Semana do Meio Ambiente	Local
66 5		Revista cita pesquisadores do Inpa entre os melhores do Brasil na área de Ecologia e Evolução	Local
66 6		Se encantou com o Projeto Boto no Lago Mamirauá, no Amazonas?	Local
66 7		MCTI abre inscrições para processo de escolha para o cargo de Diretor(a) do Inpa	Local

66 8		Pesquisadoras do Inpa recebem a Ordem Nacional do Mérito Científico, no Palácio do Planalto	Local
66 9		Campanha “Um dia no Parque” abre o Bosque da Ciência para visitação gratuita, neste domingo	Local
67 0		Philip Fearnside, cientista do Inpa, no Amazonas, está na lista de melhores do mundo, diz site Research.com	Local
67 1		Evento reúne cientistas para discutir a Amazônia	Nacional
67 2		Inpa tem quatro cientistas cotados para assumir a direção do instituto	Local
67 3		Concurso público do governo federal vai oferecer 76 vagas para o INPA, no Amazonas	Local
67 4		Adalberto Luís Val é agraciado com o Prêmio Bunge	Regional
67 5		Concurso público do governo federal vai oferecer 76 vagas para o INPA, no Amazonas	Local
67 6		Candidato a diretor do Inpa comandou estudo que previu que Manaus seria 1ª cidade a vencer a Covid, antes da 2ª e mortal onda do vírus	Local
67 7		Inpa é a terceira instituição no mundo com mais produção científica	Local
67 8		Amazônia, diz pesquisa	Local
67 9		Dia da Amazônia: Tarde Nacional entrevista Philip Fearnside, um dos maiores especialistas em mudanças climáticas do mundo	Local
68 0		Projeto vai estudar a quantidade e a diversidade dos insetos da Amazônia	Nacional
68 1		El Niño interrompe capacidade das florestas de absorver carbono, revela estudo com participação do Inpa	Nacional
68 2		Arborização em Manaus pode amenizar calor no verão amazônico	Local
68 3		Morre descobrir da Coccolla	local
68 4		Dia da Árvore: Amazonastur destaca roteiro para conhecer a imponência da floresta	nacional
68 5		SECA NA AMAZÔNIA QUEBRA RECORDE DE 2010 EM MANAUS	Regional
68 6		Cobra dormideira cantora é encontrada na Amazônia por pesquisadores	Local
68 7		Pesquisadores do Inpa encontram em Presidente Figueiredo, no Amazonas, uma cobra que ‘canta’	Local
68 8		Principal herbário da Amazônia, no INPA, tem condições precárias e é ameaçado por risco de incêndio	Regional
68 9		Inpa participa do Mês Nacional da Ciência, Tecnologia e Inovações com programação especial	Local
69 0		Rio Negro: a seca histórica e as vidas que dependem dele I O ASSUNTO	nacional

69 1		Bosque da Ciência vai oferecer oficina sobre uso de bússola na floresta, neste sábado 28	local
69 2		Interview for German Public Radio (ARD)	Internacional
69 3		Piscicultura: pesquisas do AM são destaque em eventos científicos na Europa	local
69 4		Satélites mostram que fumaça que tem encoberto Manaus é resultado de queimadas no Pará	Local
69 5		Estiagem favorece criação de Matrinxã em igarapé no Amazonas	Local
69 6		Após denúncia, Inpa receberá R\$ 4,4 mi para obras emergenciais no principal herbário da Amazônia	Local
69 7		Pesquisadores do Inpa estão na lista dos cientistas mais citados do mundo	Local
69 8		Inpa publica edital para concurso público com 63 vagas para pesquisador e tecnologista	Local
69 9		Inpa sedia 5ª Edição da Conferência Internacional sobre Processos Inovativos na Amazônia	Local
70 0		Amazonas - Arranjo Amoci realiza, em parceria com o Inpa, conferência sobre inovação tecnológica e empreendedorismo na	local
70 1		Peixe ícone da região amazônica, jaraqui corre risco de desaparecer	local
70 2		Inpa e Nilton Lins selecionam para mestrado e doutorado em Aquicultura	local
70 3		Inpa conquista Prêmio Capes-Elsevier na categoria ODS-07 Energia limpa e acessível	local
70 4		Inpa anuncia distribuição de vagas reservadas para candidatos negros e PCD	local
70 5		Inpa abre inscrições a partir de hoje, 18/12, para concurso público que oferta 62 vagas no Amazonas	local
70 6		Sindicato dos servidores federais cobra concurso público para cargos de nível médio no Inpa	local
70 7		Férias no Bosque	Regional
70 8		MANHÃ NO AR   23/03/2023	Regional
70 9		energia limpa no Brasil	nacional
71 0		Manhã no Ar	Regional
71 1		nacional em quase quatro décadas	Nacional
71 2		BioPolyCol	Local
71 3		Ariranha é morta em Uarini	Local
71 4		Evento CGEE Cidades e Soluções	Local
71 5		seleção para pós-graduação em Ciências de	LOCAL

71 6		Qual o futuro da Amazônia?	Local
71 7		Programação Especial no Bosque	local
71 8		Caminhos da Reportagem   Ciência para a vida	Nacional
71 9		avenidas de Manaus, mas antes do tempo	Regional
72 0		ESTREIA DO FILME – PIRARUCU , O RESPIRO DA	Regional
72 1		Projeto Suaçuboa	Local
72 2		Fearnside: “Lula recuou do compromisso de acabar com todo o desmatamento e isso é grave”	Nacional
72 3		Peixe-boi é entregue ao laboratório do Inpa	Regional
72 4		Projeto estuda uso de nanomoléculas para acelerar crescimento de árvores na Amazônia	Regional
72 5		MOMENTO CÂMARA 15/10 - INPA anuncia concurso público para o preenchimento de 63 vagas no Amazonas	local
72 6		Inpa faz primeiro registro de vocalização de cobra no AM. A Cobra falou.	Regional
72 7		Morte da Floresta Amazônica? Entenda o que está acontecendo	Nacional
72 8		Grandes produtores de eventos tomam medidas de proteção ambiental	Nacional
72 9		MOMENTO CÂMARA 23/10 - INPA abre inscrições para Mestrado em Ciências Biológicas - Entomologia	local
73 0		El afluente más grande del Amazonas, el caudal del río Negro, continúa descendiendo	Internacional
73 1		Seca histórica de 2023 agora afeta todas as 62 cidades do Amazonas	Nacional
73 2		Herbário do Inpa abriga uma das maiores coleções de plantas da Amazônia	Nacional
73 3		A chuva que falta no Norte do Brasil é a que cai no Sul	Nacional
73 4		Desmatamento cai e INPA salva filhotes órfãos de peixe-boi na Amazônia	Local
73 5		6:54 - INPA discute a relação entre os organismos aquáticos do nosso bioma e o clima.	Local
73 6		8:11 - Tecnologia Social - Palmhaste	Local
73 7		Mulher de chefe de facção visita ministério, técnico de vôlei preso suspeito de estupro e fumaça; veja resumo da semana no g1 AMM	Regional
73 8		Concurso Público do INPA	Local
73 9		Concurso Público do INPA	Local

74 0		Mestrado Profissional em Gestão de Áreas Protegidas na Amazônia do Inpa tem 20 vagas abertas para 2023 - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-profissional-em-gestao-de-areas-protegidas-na-amazonia-do-inpa-tem-20-vagas-abertas-para-2023">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-profissional-em-gestao-de-areas-protegidas-na-amazonia-do-inpa-tem-20-vagas-abertas-para-2023</a>	Local
74 1		Mestrado em Agricultura no Trópico Úmido do Inpa é reavaliado para nota 4 na Avaliação da Capes - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-em-agricultura-no-tropico-umido-do-inpa-e-reavaliado-para-nota-4-na-avaliacao-da-capes">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-em-agricultura-no-tropico-umido-do-inpa-e-reavaliado-para-nota-4-na-avaliacao-da-capes</a>	Local
74 2		Presidente da Alemanha visita sítio de pesquisa da torre ATTO - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/presidente-da-alemanha-visita-sitio-de-pesquisa-da-torre-atto">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/presidente-da-alemanha-visita-sitio-de-pesquisa-da-torre-atto</a>	Local
74 3		PDBFF reúne amigos e familiares para homenagens após um ano de partida de Thomas Lovejoy - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pdbff-reune-amigos-e-familiares-para-homenagens-apos-um-ano-de-partida-de-thomas-lovejoy">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pdbff-reune-amigos-e-familiares-para-homenagens-apos-um-ano-de-partida-de-thomas-lovejoy</a>	Local
74 4		Bosque da Ciência já recebeu mais de 3 mil visitantes durante a primeira semana de 2023 - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-ja-recebeu-mais-de-3-mil-visitantes-durante-a-primeira-semana-de-2023">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-ja-recebeu-mais-de-3-mil-visitantes-durante-a-primeira-semana-de-2023</a>	Local
74 5		Inpa oferece 12 vagas para seleção de mestrado em Agricultura no Trópico Úmido - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-12-vagas-para-selecao-de-mestrado-em-agricultura-no-tropico-umido">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-12-vagas-para-selecao-de-mestrado-em-agricultura-no-tropico-umido</a>	Local
74 6		Participantes do programa “Futuras Cientistas” visitam laboratórios e áreas de pesquisas do Inpa	Local
74 7		Amazônia - 38% do que resta da área da floresta sofre com degradação causada por humanos - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/copy_of_amazonia-38-do-que-resta-da-area-da-floresta-sofre-com-degradacao-causada-por-humanos">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/copy_of_amazonia-38-do-que-resta-da-area-da-floresta-sofre-com-degradacao-causada-por-humanos</a>	Local
74 8		Live de Tecnologia Social do Inpa discute Agroecologia como Ferramenta de Desenvolvimento Social - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-discute-agroecologia-como-ferramenta-de-desenvolvimento-social">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-discute-agroecologia-como-ferramenta-de-desenvolvimento-social</a>	Local
74 9		Nota de Pesar - Egresso Cristiano de Souza Barbosa <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-egresso-cristiano-de-souza-barbosa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-egresso-cristiano-de-souza-barbosa</a>	Local
75 0		Abertas inscrições para Monitoria de Extensão - Ciência no Bosque - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/abertas-inscricoes-para-monitoria-de-extensao-ciencia-no-bosque-1">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/abertas-inscricoes-para-monitoria-de-extensao-ciencia-no-bosque-1</a>	Local

75 1		Projeto Ieté implanta uma das mais inovadoras redes de monitoramento ambiental do país - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/projeto-iete-implanta-uma-das-mais-inovadoras-redes-de-monitoramento-ambiental-do-pais">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/projeto-iete-implanta-uma-das-mais-inovadoras-redes-de-monitoramento-ambiental-do-pais</a>	Local
75 2		Confira o horário do Bosque da Ciência no recesso de carnaval - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/confira-o-horario-do-bosque-da-ciencia-no-recesso-de-carnaval">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/confira-o-horario-do-bosque-da-ciencia-no-recesso-de-carnaval</a>	Local
75 3		Inpa divulga lista de aprovados no Doutorado em Entomologia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulga-lista-de-aprovados-no-doutorado-de-entomologia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulga-lista-de-aprovados-no-doutorado-de-entomologia</a>	Local
75 4		Live de tecnologia social do Inpa apresenta projeto sobre produção de tinta ecológica com solos amazônicos - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-projeto-sobre-producao-tinta-ecologica-com-solos-amazonicos">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-projeto-sobre-producao-tinta-ecologica-com-solos-amazonicos</a>	Local
75 5		Inpa divulga regulamento sobre uso de marcas e imagem do Instituto - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulga-regulamento-sobre-uso-de-marcas-e-imagem-do-instituto">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulga-regulamento-sobre-uso-de-marcas-e-imagem-do-instituto</a>	Local
75 6		Inpa entrega revitalização de estruturas de tecnologia social voltadas à criação de abelhas-sem-ferrão - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-entrega-revitalizacao-de-estruturas-de-tecnologia-social-voltadas-a-criacao-de-abelhas-sem-ferrao">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-entrega-revitalizacao-de-estruturas-de-tecnologia-social-voltadas-a-criacao-de-abelhas-sem-ferrao</a>	Local
75 7		Inpa prepara programação especial para o Dia da Mulher - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-prepara-programacao-especial-para-o-dia-da-mulher">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-prepara-programacao-especial-para-o-dia-da-mulher</a>	Local
75 8		Estudante de Doutorado do Inpa conquista Concurso da Science Dance Sua Tese na categoria Biologia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/estudante-de-doutorado-do-inpa-conquista-concurso-da-science-dance-sua-tese-na categoria-biologia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/estudante-de-doutorado-do-inpa-conquista-concurso-da-science-dance-sua-tese-na categoria-biologia</a>	Local
75 9		Brasil e Reino Unido fortalecem cooperação e planejam próximas fases do programa que estuda como será a Amazônia no futuro - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/brasil-e-reino-unido-fortalecem-cooperacao-e-planejam-próximas-etapas-do-programa-que-estuda-como-será-a-floresta-amazonica-no-futuro">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/brasil-e-reino-unido-fortalecem-cooperacao-e-planejam-próximas-etapas-do-programa-que-estuda-como-será-a-floresta-amazonica-no-futuro</a>	Local
76 0		Diretora do Inpa participa de debate sobre o Instituto e a bioeconomia da Amazônia no programa Interlegis do Senado - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/diretora-do-inpa-participa-de-debate-sobre-o-instituto-e-a-bioeconomia-da-amazonia-no-programa-interlegis-do-senado">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/diretora-do-inpa-participa-de-debate-sobre-o-instituto-e-a-bioeconomia-da-amazonia-no-programa-interlegis-do-senado</a>	Local

76 1		Inpa populariza conhecimento em São Gabriel da Cachoeira sobre impactos das mudanças climáticas na biodiversidade Amazônica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-populariza-conhecimento-sobre-impactos-das-mudancas-climaticas-sobre-a-biodiversidade-amazonica-para-estudantes-professores-e-comunitarios-de-sao-gabriel-da-cachoeira">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-populariza-conhecimento-sobre-impactos-das-mudancas-climaticas-sobre-a-biodiversidade-amazonica-para-estudantes-professores-e-comunitarios-de-sao-gabriel-da-cachoeira</a>	Local
76 2		Live do Inpa apresenta fermentações amazônicas como ferramenta para o desenvolvimento sustentável - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-do-inpa-apresenta-fermentacoes-amazonicas-como-ferramenta-para-o-desenvolvimento-sustentavel">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-do-inpa-apresenta-fermentacoes-amazonicas-como-ferramenta-para-o-desenvolvimento-sustentavel</a>	Local
76 3		Coleções zoológicas do Inpa recebem visita de alunos UEA, campus Parintins <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/colecoes-zoologicas-do-inpa-recebem-visita-de-alunos-uea-campus-parintins">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/colecoes-zoologicas-do-inpa-recebem-visita-de-alunos-uea-campus-parintins</a>	Local
76 4		Inpa realiza programação especial para comemorar 28 anos do Bosque da Ciência - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-programacao-especial-para-comemorar-28-anos-do-bosque-da-ciencia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-programacao-especial-para-comemorar-28-anos-do-bosque-da-ciencia</a>	Local
76 5		Inpa está com inscrições abertas para Edital de Seleção de Estágio Curricular - obrigatório - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-edital-de-selecao-de-estagio-curricular-obrigatorio">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-edital-de-selecao-de-estagio-curricular-obrigatorio</a>	Local
76 6		Inpa recebe alunos e pesquisadores do MIT durante intercâmbio cultural e científico pela Amazônia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-alunos-epesquisadores-do-mit-durante-intercambio-cultural-e-cientifico-pela-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-alunos-epesquisadores-do-mit-durante-intercambio-cultural-e-cientifico-pela-amazonia</a>	Local
76 7		Manuscritos de mais de 150 anos sobre distribuição de espécies na Amazônia são usados por indígenas para resgate e memória dos antepassados - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/manuscritos-de-mais-de-150-anos-sobre-distribuicao-de-esppecies-na-amazonia-sao-usados-por-indigenas-para-resgate-e-memoria-dos-antepassados">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/manuscritos-de-mais-de-150-anos-sobre-distribuicao-de-esppecies-na-amazonia-sao-usados-por-indigenas-para-resgate-e-memoria-dos-antepassados</a>	Local
76 8		Monitoramento florestal e de biodiversidade em pauta - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/monitoramento-florestal-e-de-biodiversidade-em-pauta">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/monitoramento-florestal-e-de-biodiversidade-em-pauta</a>	Local
76 9		Feliz Páscoa!!! <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/feliz-pascoa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/feliz-pascoa</a>	Local
77 0		Inpa está com processo seletivo aberto para bolsistas de apoio técnico e pesquisadores - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-processo-seletivo-aberto-para-bolsistas-de-apoio-tecnico-e-pesquisadores">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-processo-seletivo-aberto-para-bolsistas-de-apoio-tecnico-e-pesquisadores</a>	Local

77 1		Programa de Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido do Inpa está com inscrições abertas para mestrado - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-pos- graduacao-em-agricultura-no-tropico- umido-do-inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-mestrado">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-pos- graduacao-em-agricultura-no-tropico- umido-do-inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-mestrado</a>	Local
77 2		Público conhece iniciativas de tecnologia social em aniversário de 28 anos do Bosque da Ciência - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/publico-conhece- iniciativas-de-tecnologia-social-em- aniversario-de-28-anos-do-bosque-da-ciencia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/publico-conhece- iniciativas-de-tecnologia-social-em- aniversario-de-28-anos-do-bosque-da-ciencia</a>	Local
77 3		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta acessibilidade linguística à comunidades indígenas por meio da produção de dicionários multimídia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-apresenta-dicionarios-multimidia-de-linguas-indigenas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-apresenta-dicionarios-multimidia-de-linguas-indigenas</a>	Local
77 4		Nota de Pesar - José Wilson dos Santos Meireles - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-jose-wilson-dos-santos-meireles">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-jose-wilson-dos-santos-meireles</a>	Local
77 5		Dez pesquisadores do Inpa são destaque no Brasil em ranking da Research na área de Ecologia e Evolução - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dez-pesquisadores-do- inpa-sao-destaque-no-brasil-em-ranking- da-research-na-area-de-ecologia-e-evolucao">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dez-pesquisadores-do- inpa-sao-destaque-no-brasil-em-ranking- da-research-na-area-de-ecologia-e-evolucao</a>	Local
77 6		Nota de Pesar - Fabio Hiroshi Takagui - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-fabio-hiroshi-takagui">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-fabio-hiroshi-takagui</a>	Local
77 7		Dia dos Povos Indígenas: Inpa contribui para a inclusão de múltiplos saberes no desenvolvimento das ciências - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dia-dos-povos- indigenas-inpa-contribui-para-a-inclusao- de-multiplos-saberes-no-desenvolvimento- das-ciencias">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dia-dos-povos- indigenas-inpa-contribui-para-a-inclusao- de-multiplos-saberes-no-desenvolvimento- das-ciencias</a>	Local
77 8		Bosque da Ciência do Inpa está com vagas para estágio curricular - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-do-">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-do-</a>	Local
77 9		inpa-esta-com-vagas-para-estagio-curricular	Local
78 0		Inpa oferece 10 bolsas no Programa de Capacitação Institucional - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-10- bolsas-no-programa-de-capacitacao- institucional">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-10- bolsas-no-programa-de-capacitacao- institucional</a>	Local
78 1		Inpa recebe comitiva para alinhar detalhes do projeto BioPolyCol - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-comitiva- para-alinhar-detalhes-do-projeto- biopolycol">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-comitiva- para-alinhar-detalhes-do-projeto- biopolycol</a>	Local
78 2		Inpa participa de ação contra o desperdício alimentar - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-participa-de-acao-contra-o-desperdicio-alimentar">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-participa-de-acao-contra-o-desperdicio-alimentar</a>	Local

78 3		Pesquisador do Inpa participa de estudo internacional sobre as crises climáticas e da biodiversidade - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisador-do-inpa-participa-de-estudo-internacional-sobre-as-crises-climaticas-e-da-biodiversidade">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisador-do-inpa-participa-de-estudo-internacional-sobre-as-crises-climaticas-e-da-biodiversidade</a>	Local
78 4		Inpa comemora o Dia das Mães com programação especial - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/o-inpa-comemora-o-dia-das-maes-com-programacao-especial">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/o-inpa-comemora-o-dia-das-maes-com-programacao-especial</a>	Local
78 5		Inpa seleciona pesquisador bolsista para atuação em pesquisas com cogumelos - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-seleciona-pesquisador-bolsista-para-atuacao-em-pesquisas-com-cogumelos">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-seleciona-pesquisador-bolsista-para-atuacao-em-pesquisas-com-cogumelos</a>	Local
78 6		Variedade de espécies de aves depende da conexão de áreas de floresta - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/variedade-de-especies-de-aves-depende-da-conexao-de-areas-de-floresta">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/variedade-de-especies-de-aves-depende-da-conexao-de-areas-de-floresta</a>	Local
78 7		Inpa oferece cinco vagas em seleção para doutorado em Entomologia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-cinco-vagas-em-selecao-para-doutorado-em-entomologia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-oferece-cinco-vagas-em-selecao-para-doutorado-em-entomologia</a>	Local
78 8		Inpa faz Itinerância de jogo educativo sobre dilemas socioambientais - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-faz-itinerancia-de-jogo-educativo-sobre-dilemas-socioambientais">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-faz-itinerancia-de-jogo-educativo-sobre-dilemas-socioambientais</a>	Local
78 9		Inpa cria Grupo de Trabalho para levantamento de perfis para vagas do concurso público - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-cria-grupo-de-trabalho-para-levantamento-de-perfis-para-vagas-do-concurso-publico">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-cria-grupo-de-trabalho-para-levantamento-de-perfis-para-vagas-do-concurso-publico</a>	Local
79 0		Inpa divulga resultado da seleção de bolsistas para a Iniciação Científica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulgaResultado-da-selecao-de-bolsistas-para-a-iniciacao-cientifica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-divulgaResultado-da-selecao-de-bolsistas-para-a-iniciacao-cientifica</a>	Local
79 1		Inpa recebe evento sobre soluções inovadoras para o futuro das cidades - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-evento-sobre-solucoes-inovadoras-para-o-futuro-das-cidades">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-evento-sobre-solucoes-inovadoras-para-o-futuro-das-cidades</a>	Local
79 2		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta iniciativas de manejo florestal em comunidades no Amazonas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-iniciativas-de-manejo-florestal-em-comunidades-no-amazonas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-iniciativas-de-manejo-florestal-em-comunidades-no-amazonas</a>	Local
79 3		Inpa oferece quatro vagas para seleção de doutorado em Ciências de Florestas Tropicais - Inpa oferece quatro vagas para seleção de doutorado em Ciências de Florestas Tropicais	Local

79 4		Plataforma virtual e gratuita de soluções inovadoras para cidades é apresentada em Manaus - Plataforma virtual e gratuita de soluções inovadoras para cidades é apresentada em Manaus	Local
79 5		Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas-sem-ferrão. - Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas- sem-ferrão	Local
79 6		Inpa recebe visita institucional da delegação da Áustria. - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-visita-institucional-da-delegacao-do-governo-da-austria">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-visita-institucional-da-delegacao-do-governo-da-austria</a>	Local
79 7		Shell e Inpa investem em nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas da Amazônia. - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/shell-e-inpa-investem-em-nanobiotecnologia-para-recuperar-areas-degradadas-da-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/shell-e-inpa-investem-em-nanobiotecnologia-para-recuperar-areas-degradadas-da-amazonia</a>	Local
79 8		AmazonFACE é principal projeto de cooperação científica entre Brasil e Reino Unido. - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/amazonface-e-principal-projeto-de-cooperacao-cientifica-entre-brasil-e-reino-unido">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/amazonface-e-principal-projeto-de-cooperacao-cientifica-entre-brasil-e-reino-unido</a>	Local
79 9		Simpósio apresenta resultados sobre estudos integrados da biodiversidade amazônica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/simposio-apresenta-resultados-sobre-estudos-integrados-da-biodiversidade-amazonica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/simposio-apresenta-resultados-sobre-estudos-integrados-da-biodiversidade-amazonica</a>	Local
80 0		Inpa realiza Semana do Meio Ambiente com atividades de educação ambiental e divulgação científica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-semana-do-meio-ambiente-com-atividades-de-educacao-ambiental-e-divulgacao-cientifica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-semana-do-meio-ambiente-com-atividades-de-educacao-ambiental-e-divulgacao-cientifica</a>	Local
80 1		Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior do Inpa está com seleção para 14 vagas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-em-biologia-de-agua-douce-e-pesca-interior-do-inpa-esta-com-selecao-para-14-vagas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mestrado-em-biologia-de-agua-douce-e-pesca-interior-do-inpa-esta-com-selecao-para-14-vagas</a>	Local
80 2		Live sobre animais do Bosque da Ciência marca o início da Semana do Meio Ambiente do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-sobre-animal-do-bosque-da-ciencia-marca-o-inicio-da-semana-do-meio-ambiente-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-sobre-animal-do-bosque-da-ciencia-marca-o-inicio-da-semana-do-meio-ambiente-do-inpa</a>	Local
80 3		Inpa abre seleção para dez vagas de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-abre-selecao-para-dez-vagas-de-doutorado-no-programa-de-pos-graduacao-em-ecologia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-abre-selecao-para-dez-vagas-de-doutorado-no-programa-de-pos-graduacao-em-ecologia</a>	Local
80 4		Incubadora do Inpa realiza evento de boas-vindas de novas empresas de base tecnológica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/incubadora-do-inpa-realiza-evento-de-boas-vindas-de-novas-empresas-de-base-tecnologica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/incubadora-do-inpa-realiza-evento-de-boas-vindas-de-novas-empresas-de-base-tecnologica</a>	Local

80 5		Pesquisas do Inpa apontam que cheia de 2023 em Manaus deve chegar a 28,80m - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisas-do-inpa-apontam-que-cheia-de-2023-em-manaus-deve-chegar-a-28-80m">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisas-do-inpa-apontam-que-cheia-de-2023-em-manaus-deve-chegar-a-28-80m</a>	Local
80 6		Semana do Meio Ambiente no Inpa: estudantes e visitantes conhecem sistema sustentável de criação de peixes - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/semana-do-meio-ambiente-no-inpa-estudantes-e-visitantes-conhecem-sistema-sustentavel-de-criacao-de-peixes">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/semana-do-meio-ambiente-no-inpa-estudantes-e-visitantes-conhecem-sistema-sustentavel-de-criacao-de-peixes</a>	Local
80 7		MCTI nomeia presidente da Comissão de Busca para escolha de diretor (a) do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-nomeia-presidente-do-comite-de-busca-para-escolha-de-diretor-a-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-nomeia-presidente-do-comite-de-busca-para-escolha-de-diretor-a-do-inpa</a>	Local
80 8		ONG Casa do Rio recebe materiais e jogos educativos da comunidade do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/ong-casa-do-rio-recebe-materiais-e-jogos-educativos-da-comunidade-do-inpa-1">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/ong-casa-do-rio-recebe-materiais-e-jogos-educativos-da-comunidade-do-inpa-1</a>	Local
80 9		Pesquisador aposentado do Inpa lança o livro "O Tempo ao Longo do Tempo" - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisador-aposentado-do-inpa-lanca-o-livro-o-tempo-ao-longo-do-tempo">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisador-aposentado-do-inpa-lanca-o-livro-o-tempo-ao-longo-do-tempo</a>	Local
81 0		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta projeto sustentável de irrigação em sistemas agroflorestais utilizando potes de argila - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-projeto-sustentavel-de-irrigacao-em-sistemas-agroflorestais-utilizando-potes-de-argilas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-apresenta-projeto-sustentavel-de-irrigacao-em-sistemas-agroflorestais-utilizando-potes-de-argilas</a>	Local
81 1		Direção do Inpa visita Embrapa da Amazônia Oriental em busca de parceria - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/direcao-do-inpa-visita-embrapa-da-amazonia-oriental-em-busca-de-parceria">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/direcao-do-inpa-visita-embrapa-da-amazonia-oriental-em-busca-de-parceria</a>	Local
81 2		MCTI abre inscrições para cargo de Diretor (a) do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-abre-inscricoes-para-cargo-de-diretor-a-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-abre-inscricoes-para-cargo-de-diretor-a-do-inpa</a>	Local
81 3		Nota de Pesar - João Baptista Silva Ferraz - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-joao-baptista-silva-ferraz-1">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-joao-baptista-silva-ferraz-1</a>	Local
81 4		Programa de Pós-graduação em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do Inpa promove XII Workshop GCBEv - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-pos-graduacao-em-genetica-conservacao-e-biologia-evolutiva-do-inpa-promove-xii-workshop-gcbev">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-pos-graduacao-em-genetica-conservacao-e-biologia-evolutiva-do-inpa-promove-xii-workshop-gcbev</a>	Local

81 5		Inpa abre seleção para três vagas de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPG- Botânica) - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-abre-selecao-para-tres-vagas-de-doutorado-no-programa-de-pos-graduacao-em-ciencias-biologicas-ppg-botanica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-abre-selecao-para-tres-vagas-de-doutorado-no-programa-de-pos-graduacao-em-ciencias-biologicas-ppg-botanica</a>	Local
81 6		Inpa está com inscrições abertas para seleção de estágio curricular obrigatório - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-selecao-de-estagio-curricular-obrigatorio">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-esta-com-inscricoes-abertas-para-selecao-de-estagio-curricular-obrigatorio</a>	Local
81 7		Pesquisadoras do Inpa recebem a Ordem Nacional do Mérito Científico, no Palácio do Planalto, em Brasília - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisadoras-do-inpa-recebem-a-ordem-nacional-do-merito-cientifico-no-palacio-do-planalto-em-brasilia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/pesquisadoras-do-inpa-recebem-a-ordem-nacional-do-merito-cientifico-no-palacio-do-planalto-em-brasilia</a>	Local
81 8		Live de Tecnologia Social do Inpa debate sobre bioinsumos e seus benefícios para agricultura - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-debate-sobre-bioinsumos-e-seus-beneficios-para-agricultura-1">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/live-de-tecnologia-social-do-inpa-debate-sobre-bioinsumos-e-seus-beneficios-para-agricultura-1</a>	Local
81 9		Inpa anuncia disciplina de Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia e Empreendedorismo na Pós-Graduação - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-anuncia-disciplina-de-propriedade-intelectual-transferencia-de-tecnologia-e-empreendedorismo-na-pos-graduacao">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-anuncia-disciplina-de-propriedade-intelectual-transferencia-de-tecnologia-e-empreendedorismo-na-pos-graduacao</a>	Local
82 0		Inpa e Samsung concluem o Ieté -primeiro projeto de PD&I do Instituto com uma empresa do Polo Industrial de Manaus - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-e-samsung-concluem-o-projeto-iete">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-e-samsung-concluem-o-projeto-iete</a>	Local
82 1		MCTI destina recursos e mais vagas em concurso para unidades de pesquisa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-destina-recursos-e-mais-vagas-em-concurso-para-unidades-de-pesquisa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-destina-recursos-e-mais-vagas-em-concurso-para-unidades-de-pesquisa</a>	Local
82 2		Bosque da Ciência prepara programação especial para Um Dia no Parque - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-prepara-programacao-especial-para-um-dia-no-parque">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/bosque-da-ciencia-prepara-programacao-especial-para-um-dia-no-parque</a>	Local
82 3		Biodiversidade amazônica e soluções tecnológicas despertam interesse de visitantes em estande do Inpa na SBPC - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/biodiversidade-amazonica-e-solucoes-tecnologicas-despertam-interesse-de-visitantes-em">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/biodiversidade-amazonica-e-solucoes-tecnologicas-despertam-interesse-de-visitantes-em</a>	Local

82 4		Testes nos primeiros anéis de torres de fertilização com carbono na Floresta Amazônica começam no fim deste ano - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/testes-nos-primeiros-anéis-de-torres-de-fertilizacão-com-carbono-na-floresta-amazonica-comecam-no-fim-deste-ano">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/testes-nos-primeiros-anéis-de-torres-de-fertilizacão-com-carbono-na-floresta-amazonica-comecam-no-fim-deste-ano</a>	Local
82 5		Doutorando do Inpa recebe Prêmio de Fotografia - Ciência & Arte do CNPq - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/doutorando-do-inpa-recebe-premio-de-fotografia-ciencia-arte-do-cnpq">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/doutorando-do-inpa-recebe-premio-de-fotografia-ciencia-arte-do-cnpq</a>	Local
82 6		Inpa recebe representantes das academias de ciências dos países americanos em evento científico - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-representantes-das-academias-de-ciencias-dos-paises-americanos-em-evento-cientifico">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-representantes-das-academias-de-ciencias-dos-paises-americanos-em-evento-cientifico</a>	Local
82 7		Estudantes do Ensino Médio visitam laboratórios e coleções de microrganismos do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/estudantes-do-ensino-medio-visitam-laboratorios-e-colecoes-de-microrganismos-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/estudantes-do-ensino-medio-visitam-laboratorios-e-colecoes-de-microrganismos-do-inpa</a>	Local
82 8		Contribuições científicas para o desenvolvimento sustentável da Amazônia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/contribuicoes-cientificas-para-o-desenvolvimento-sustentavel-da-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/contribuicoes-cientificas-para-o-desenvolvimento-sustentavel-da-amazonia</a>	Local
82 9		MCTI divulga inscrições homologadas para processo de seleção de novo diretor(a) do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-divulga-inscricoes-homologadas-para-processo-de-selecao-de-novo-diretor-a-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/mcti-divulga-inscricoes-homologadas-para-processo-de-selecao-de-novo-diretor-a-do-inpa</a>	Local
83 0		Inpa realiza Congresso de Iniciação Científica e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-congresso-de-iniciacao-cientifica-e-de-iniciacao-em-desenvolvimento-tecnologico">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-congresso-de-iniciacao-cientifica-e-de-iniciacao-em-desenvolvimento-tecnologico</a>	Local
83 1		Festança no Roçado anima comunidade do Inpa com danças e comidas típicas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/festanca-na-roca-animacomunidade-do-inpa-com-dancas-e-comidas-tipicas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/festanca-na-roca-animacomunidade-do-inpa-com-dancas-e-comidas-tipicas</a>	Local
83 2		Universitários e recém-formados aprofundam o conhecimento sobre insetos da Amazônia em curso do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/universitarios-e-recem-formados-aprofundam-conhecimento-sobre-insetos-da-amazonia-em-curso-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/universitarios-e-recem-formados-aprofundam-conhecimento-sobre-insetos-da-amazonia-em-curso-do-inpa</a>	Local
83 3		Inscrições para quatro bolsas do Projeto Ciência na Escola do Bosque da Ciência do Inpa terminam domingo - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inscricoes-para-quatro-bolsas-do-projeto-ciencia-na-escola-do-bosque-da-ciencia-do-inpa-terminam-domingo">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inscricoes-para-quatro-bolsas-do-projeto-ciencia-na-escola-do-bosque-da-ciencia-do-inpa-terminam-domingo</a>	Local

83 4		Comissão de Busca estará de 22 a 24 de agosto no Inpa para seleção de novo(a) diretor(a) - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/comissao-de-busca-estara-de-22-a-24-de-agosto-no-inpa-para-selecao-de-novo-a-diretor-a">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/comissao-de-busca-estara-de-22-a-24-de-agosto-no-inpa-para-selecao-de-novo-a-diretor-a</a>	Local
83 5		Programa científico que monitora impacto das mudanças climáticas sobre Amazônia entra em nova fase - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-cientifico-que-monitora-impacto-das-mudancas-climaticas-sobre-amazonia-entra-em-nova-fase">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-cientifico-que-monitora-impacto-das-mudancas-climaticas-sobre-amazonia-entra-em-nova-fase</a>	Local
83 6		LABVERDE finaliza programa de residência ‘Ecologias Especulativas’ com mergulho artístico na Amazônia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/labverde-finaliza-programa-de-residencia-2018ecologias-especulativas2019-com-mergulho-artistico-na-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/labverde-finaliza-programa-de-residencia-2018ecologias-especulativas2019-com-mergulho-artistico-na-amazonia</a>	Local
83 7		Inpa reinaugura prédio onde funcionará Laboratório Temático de Química de Produtos Naturais - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-reinaugura-predio-onde-funcionara-laboratorio-tematico-de-quimica-de-produtos-naturais">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-reinaugura-predio-onde-funcionara-laboratorio-tematico-de-quimica-de-produtos-naturais</a>	Local
83 8		Candidatos a diretor do Inpa participam de apresentações públicas e entrevistas individuais - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/candidatos-a-diretor-do-inpa-participam-de-apresentacoes-publicas-e-entrevistas-individuais">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/candidatos-a-diretor-do-inpa-participam-de-apresentacoes-publicas-e-entrevistas-individuais</a>	Local
83 9		Inpa realiza workshop de tecnologia social sobre conhecimento tradicional amazônico - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-workshop-de-tecnologia-social-sobre-conhecimento-tradicional-amazonico">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-workshop-de-tecnologia-social-sobre-conhecimento-tradicional-amazonico</a>	Local
84 0		Comitiva do Tribunal Administrativo de Moçambique visita o Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/comitiva-do-tribunal-administrativo-de-mocambique-visita-o-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/comitiva-do-tribunal-administrativo-de-mocambique-visita-o-inpa</a>	Local
84 1		Inpa lança dez minidocumentários sobre tecnologias sociais produzidas na região amazônica - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-lanca-dez-minidocumentarios-sobre-tecnologias-sociais-produzidas-na-regiao-amazonica">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-lanca-dez-minidocumentarios-sobre-tecnologias-sociais-produzidas-na-regiao-amazonica</a>	Local
84 2		Diplomatas do Instituto Rio Branco visitam o Inpa para aprofundar conhecimentos sobre a Amazônia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/diplomatas-do-instituto-rio-branco-visitam-o-inpa-para-aprofundar-conhecimentos-sobre-a-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/diplomatas-do-instituto-rio-branco-visitam-o-inpa-para-aprofundar-conhecimentos-sobre-a-amazonia</a>	Local
84 3		Programa de Capacitação Institucional do Inpa está com seleção para 29 bolsistas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-capacitacao-institucional-do-inpa-esta-com-selecao-para-29-bolsistas-1">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-de-capacitacao-institucional-do-inpa-esta-com-selecao-para-29-bolsistas-1</a>	Local

84 4		Inpa amplia para R\$ 41,8 milhões o valor da previsão orçamentária de 2024 - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-amplia-para-r-41-8-milhoes-o-valor-da-previsao-orcamentaria-de-2024">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-amplia-para-r-41-8-milhoes-o-valor-da-previsao-orcamentaria-de-2024</a>	Local
84 5		Nota de Pesar - Jorge Alves de Freitas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-jorge-alves-de-freitas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-jorge-alves-de-freitas</a>	Local
84 6		Inpa realiza happy hour científico para discutir inovação e empreendedorismo - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-happy-hour-cientifico-para-discutir-inovacao-e-empreendedorismo">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-realiza-happy-hour-cientifico-para-discutir-inovacao-e-empreendedorismo</a>	Local
84 7		Nota de Pesar - David Conway Oren - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-oren">https://www.gov.br/inpa/pt-oren</a>	Local
84 8		Nota de Pesar - Nazaré Rodrigues dos Santos - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-nazare-rodrigues-dos-santos">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-nazare-rodrigues-dos-santos</a>	Local
84 9		AmazonFACE e OTCA estudam colaboração para disseminar resultados para países amazônicos - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/amazonface-e-otca-estudam-colaboracao-para-disseminar-resultados-para-paises-amazonicos">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/amazonface-e-otca-estudam-colaboracao-para-disseminar-resultados-para-paises-amazonicos</a>	Local
85 0		El Niño interrompe capacidade das florestas da América do Sul de absorver carbono, revela estudo publicado na Nature - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/el-nino-interrompe-capacidade-das-florestas-da-america-do-sul-de-absorver-carbono-revela-estudo-com-participacao-do-inpa-publicado-na-nature">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/el-nino-interrompe-capacidade-das-florestas-da-america-do-sul-de-absorver-carbono-revela-estudo-com-participacao-do-inpa-publicado-na-nature</a>	Local
85 1		Inpa recebe três filhotes de peixe-boi resgatados no Amazonas e no Pará - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-tres-filhotes-de-peixe-boi-resgatados-no-amazonas-e-no-pará">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-recebe-tres-filhotes-de-peixe-boi-resgatados-no-amazonas-e-no-pará</a>	Local
85 2		Ampa em parceria com Inpa realiza curso de 'Boas Práticas para Intereração entre Boto-Vermelho e Turistas' - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/ampa-em-parceria-com-inpa-realiza-curso-de-2018boas-praticas-para-interacao-entre-boto-vermelho-e-turistas2019">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/ampa-em-parceria-com-inpa-realiza-curso-de-2018boas-praticas-para-interacao-entre-boto-vermelho-e-turistas2019</a>	Local
85 3		Aquecimento das águas do Pacífico e do Atlântico agrava seca na Amazônia - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/aquecimento-das-aguas-do-pacifico-e-do-atlantico-agrava-seca-na-amazonia">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/aquecimento-das-aguas-do-pacifico-e-do-atlantico-agrava-seca-na-amazonia</a>	Local
85 4		Inpa entrega nova estrutura de Sistema com Tecnologia de Bioflocos do Lafap - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-entrega-nova-estrutura-de-sistema-com-tecnologia-de-bioflocos-do-lafap">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-entrega-nova-estrutura-de-sistema-com-tecnologia-de-bioflocos-do-lafap</a>	Local

85 5		Encontro debate mudanças climáticas com adolescentes de 55 municípios do Amazonas - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/encontro-debate-mudancas-climaticas-com-adolescentes-de-55-municipios-do-amazonas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/encontro-debate-mudancas-climaticas-com-adolescentes-de-55-municipios-do-amazonas</a>	Local
85 6		Dia da árvore: conheça árvores remanescentes do Bosque da Ciência do Inpa - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dia-da-arvore-conheca-arvores-remanescentes-do-bosque-da-ciencia-do-inpa">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/dia-da-arvore-conheca-arvores-remanescentes-do-bosque-da-ciencia-do-inpa</a>	Local
85 7		Nota de Pesar - Carlos Alberto Cid Ferreira - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-carlos-alberto-cid-ferreira">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/nota-de-pesar-carlos-alberto-cid-ferreira</a>	Local
85 8		Programa Qualidade de Vida do Inparealiza Ecocaminhada em comemoração ao Dia das Crianças - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-qualidade-de-vida-do-inpa-realiza-eco-caminhada-em-comemoracao-ao-dia-das-criancas">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/programa-qualidade-de-vida-do-inpa-realiza-eco-caminhada-em-comemoracao-ao-dia-das-criancas</a>	Local
85 9		Inpa inaugura Sistema com Tecnologia de Bioflocos pioneiro na região norte - <a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-inaugura-sistema-com-tecnologia-de-bioflocos-pioneiro-na-regiao-norte">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-inaugura-sistema-com-tecnologia-de-bioflocos-pioneiro-na-regiao-norte</a>	Local
86 0		Inpa oferece 14 vagas para seleção de Mestrado em Botânica	Local
86 1		Inpa publica edital para concurso público com 63 vagas para pesquisador e tecnologista	Local
86 2		Estudo revela que florestas da Amazônia podem abrigar mais de 10.000 registros de antigas comunidades indígenas	Local
86 3		Primeiro registro de vocalização de cobra é feito por bolsistas da pós-graduação do Inpa	Local
86 4		Seleção de Mestrado em Entomologia do Inpa oferece 12 vagas	Local
86 5		Nota de Pesar - Francisco Costa de Oliveira_(Péu)	Local
86 6		Seleção para o Mestrado de Biologia de Água Doce e Pesca Interior do Inpa está com 13 vagas abertas	Local
86 7		Ecocaminhada Kids do Inpa reúne 250 adultos e crianças	Local
86 8		Bicho-pau verdadeiro e falso bicho-pau: essa é uma das curiosidades apresentadas durante a SNCT 2023 do Inpa	Local
86 9		Mosquito come mosquito: laboratório destaca importante pesquisa sobre controle biológico de mosquitos Aedes	Local
87 0		Inpa leva tecnologias sociais da Amazônia para a 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia em Brasília	Local
87 1		Inpa realiza 3ª edição da Semana ATUalizando da Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido	Local
87 2		Pjeto investiga conhecimento de estudantes sobre a importância da floresta amazônica na ciclagem de água e carbono	Local

87 3	Bosque da Ciência recebe oficina de Navegação com Bússola neste sábado	Local
87 4	LBA completa 25 anos e realiza I Seminário para Jovens Cientistas da Amazônia	Local
87 5	29 de outubro - Inpa comemora 71 anos de criação	Local
87 6	Inpa realiza análises químicas de águas da região de Tefé	Local
87 7	App de Realidade Virtual de Insetos criado por bolsista do Inpa é destaque no Simpósio Internacional de Mirmecologia	Local
87 8	Do Pasto ao prato - conheça o aplicativo para aumentar a transparência nas cadeias de abastecimento da carne	Local
87 9	Prorrogada as inscrições para Mestrado em Botânica do Inpa	Local
88 0	Prorrogada as inscrições para seleção de Mestrado em Entomologia do Inpa	Local
88 1	Instituto Soka Amazônia e Inpa realizam 8º Seminário Águas da Amazônia	Local
88 2	Inpa recebe Seminário técnico-científico sobre Cromatografia Líquida e Espectrometria de Massas	Local
88 3	Pesquisador do Inpa é condecorado pelo Governo do Japão	Local
88 4	Capes aprova criação de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido	Local
88 5	8º Seminário das Águas da Amazônia discute sobre a crise hídrica na região	Local
88 6	Inpa realiza V Simpósio de Biologia Aquática e Pesca na Amazônia	Local
88 7	Pesquisadores do Inpa estão na lista dos 100.000 cientistas mais influentes do mundo	Local
88 8	Inpa abre seleção para doutorado em Ciências de Florestas Tropicais	Local
88 9	Inscrições para curso de doutorado em entomologia no Inpa vão até dezembro	Local
89 0	Pós-graduação em Clima e Ambiente do Inpa em parceria com UEA prorroga inscrições para curso de doutorado	Local
89 1	Inpa abre inscrição para expositores da 10ª edição do Projeto Criarte com Novas Ideias	Local
89 2	Arranjo Amoci realiza, em parceria com o Inpa, Conferência sobre inovação tecnológica e empreendedorismo na Amazônia	Local
89 3	Bosque da Ciência recebe Trilha do Conhecimento	Local
89 4	Inpa faz levantamento interno para atualizar Carta de Serviços ao Cidadão	Local
89 5	Servidor do Inpa realiza exposição com ilustrações botânicas da flora amazônica	Local
89 6	Inpa disponibiliza plataforma para incentivar o reuso de bens ociosos	Local

89 7		Aplicativo Linklado desenvolvido em Manaus fica entre os 10 semifinalistas do 65º Prêmio Jabuti	Local
89 8		Inpa abre seleção para seis vagas no Mestrado em Agricultura do Trópico Úmido	Local
89 9		Programa de Qualidade de Vida do Inpa realiza 7ª edição Novembro Azul e Rosa	Local
90 0		Inpa participa de I Encontro de Tecnologias Sociais da Amazônia	Local
90 1		Conferência destaca incentivos governamentais para startups e Inovação com enfoque na inteligência artificial	Local
90 2		Inpa realiza sorteio de vagas do Concurso Público reservadas a candidatos negros e PCD	Local
90 3		Inpa publica novo edital do Concurso Público para pesquisadores e tecnologistas	Local
90 4		Inpa e Nilton Lins selecionam para mestrado e doutorado em Aquicultura	Local
90 5		Inpa conquista Prêmio Capes-Elsevier na categoria ODS-07 Energia limpa e acessível	Local
90 6		Projeto Criarte do Inpa celebra a criatividade_dos servidores do Instituto	Local
90 7		NOTA DE PESAR - ENNIO CANDOTTI	Local
90 8		Novo diretor do Inpa recebe subsecretária de Unidades de Pesquisa e Organizações Sociais do MCTI	Local
90 9		<a href="https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-anuncia-distribuicao-de-vagas-reservadas-para-candidatos-negros-e-pcd">https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/inpa-anuncia-distribuicao-de-vagas-reservadas-para-candidatos-negros-e-pcd</a>	Local
91 0		Inpa participa do dia D contra o mosquito Aedes Aegypti em Manaus	Local
91 1		Inpa anuncia mudanças em novo edital do Concurso Público para pesquisadores e tecnologistas	Local
91 2		Inpa está com seleção aberta para bolsista de apoio técnico para área de piscicultura	Local
91 3		Inpa concede título de mestre para o primeiro indígena da etnia Apurinã	Local
91 4		Mensagem de Natal e Fim de Ano	Local
91 5		Inpa realiza terceira edição da SNCT Ribeirinha em Manacapuru e Novo Airão	Local
91 6		Bosque da Ciência - Recesso de Fim de Ano	Local
91 7		Inpa anuncia distribuição de vagas reservadas para candidatos negros e PCD O Edital Nº3 estabelece	DIFUSÃO/IMPRENSA
91 8		Nota de Pesar - Ennio Candotti	DIFUSÃO/IMPRENSA
91 9		Inpa conquista Prêmio Capes-Elsevier na categoria ODS-07 Energia limpa e acessível	DIFUSÃO/IMPRENSA

92 0	Inpa e Nilton Lins selecionam para mestrado e doutorado em Aquicultura	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 1	Inpa publica novo edital do Concurso Público para pesquisadores e tecnologistas	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 2	Inpa abre seleção para seis vagas no Mestrado em Agricultura do Trópico Úmido	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 3	Aplicativo Linklado desenvolvido em Manaus fica entre os 10 semifinalistas do 65º Prêmio Jabuti	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 4	Após três anos, Inpa reabre espaço cultural com exposição “Territórios da Agricultura”	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 5	Inpa realiza Conferência sobre inovação tecnológica e empreendedorismo na região Norte	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 6	Henrique dos Santos Pereira é nomeado novo diretor do Inpa	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 7	Inscrições para curso de doutorado em entomologia no Inpa vão até dezembro	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 8	Inpa realiza V Simpósio de Biologia Aquática e Pesca na Amazônia	DIFUSÃO/IMPRENSA
92 9	Mosquito come mosquito: laboratório destaca importante pesquisa sobre controle biológico de mosquitos Aedes	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 0	Bicho-pau verdadeiro e falso bicho-pau: essa é uma das curiosidades apresentadas durante a SNCT 2023 do Inpa	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 1	Primeiro registro de vocalização de cobra é feito por bolsistas da pós-graduação do Inpa	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 2	Estudo revela que florestas da Amazônia podem abrigar mais de 10.000 registros de antigas comunidades indígenas	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 3	Inpa realiza programação para SNCT 2023	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 4	Inpa publica edital para concurso público com 63 vagas para pesquisador e tecnologista	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 5	Laboratório de Psicologia Ambiental do Inpa realiza evento Banhos de Amazônia - floresta, rio e cidade	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 6	Ampa em parceria com Inpa realiza curso de ‘Boas Práticas para Intereração entre Boto-Vermelho e Turistas’	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 7	El Niño interrompe capacidade das florestas da América do Sul de absorver carbono, revela estudo com participação do Inpa publicado na Nature	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 8	Programa de Capacitação Institucional do Inpa está com seleção para 29 bolsistas	DIFUSÃO/IMPRENSA
93 9	Inpa lança dez minidocumentários sobre tecnologias sociais produzidas na região amazônica	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 0	Inpa realiza workshop de tecnologia social sobre conhecimento tradicional amazônico	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 1	Programa científico que monitora impacto das mudanças climáticas sobre Amazônia entra em nova fase	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 2	Contribuições científicas para o desenvolvimento sustentável da Amazônia	DIFUSÃO/IMPRENSA

94 3		Testes nos primeiros anéis de torres de fertilização com carbono na Floresta Amazônica começam no fim deste ano	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 4		Inpa recebe representantes das academias de ciências dos países americanos em evento científico	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 5		Bosque da Ciência prepara programação especial para Um Dia no Parque	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 6		Pesquisadoras do Inpa recebem a Ordem Nacional do Mérito Científico, no Palácio do Planalto, em Brasília	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 7		Apresentação da fase final do projeto Ieté, parceria entre Inpa e Samsung, acontece nesta sexta-feira (7)	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 8		Inpa abre seleção para três vagas de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPG- Botânica)	DIFUSÃO/IMPRENSA
94 9		Programa de Pós-graduação em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do Inpa promove XII Workshop GCBEv	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 0		Inpa abre processo seletivo para o curso de Doutorado em Ciências Biológicas	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 1		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta projeto sustentável de irrigação em sistemas agroflorestais utilizando potes de argila	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 2		Semana do Meio Ambiente no Inpa: estudantes e visitantes conhecem sistema sustentável de criação de peixes	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 3		Programação da Semana do Meio Ambiente do Inpa segue até sexta-feira, 9,	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 4		Inpa abre seleção para dez vagas de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 5		Inpa abre seleção para dez vagas de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 6		Live sobre animais do Bosque da Ciência marca o início da Semana do Meio Ambiente do Inpa	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 7		Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior do Inpa está com seleção para 14 vagas	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 8		Inpa realiza Semana do Meio Ambiente com atividades de educação ambiental e divulgação científica	DIFUSÃO/IMPRENSA
95 9		Simpósio apresenta resultados sobre estudos em rede e integrados da biodiversidade amazônica	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 0		AmazonFACE é principal projeto de cooperação científica entre Brasil e Reino Unido	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 1		Shell e Inpa investem em nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 2		Dia Mundial das abelhas: pesquisadores do Inpa identificam nova espécie de abelhas-sem-ferrão	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 3		Plataforma virtual e gratuita de soluções inovadoras para cidades é apresentada em Manaus	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 4		Inpa oferece quatro vagas para seleção de doutorado em Ciências de Florestas Tropicais	DIFUSÃO/IMPRENSA

96 5		Inpa recebe evento sobre soluções inovadoras para o futuro das cidades	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 6		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta iniciativas de manejo florestal em comunidades no Amazonas	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 7		Inpa faz Itinerância de jogo educativo sobre dilemas socioambientais	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 8		Inpa oferece cinco vagas em seleção para doutorado em Entomologia	DIFUSÃO/IMPRENSA
96 9		Variedade de espécies de aves depende da conexão de áreas de floresta - COM SONORA	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 0		Inpa seleciona pesquisador bolsista para atuação em pesquisas com cogumelos	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 1		Pesquisador do Inpa participa de estudo internacional sobre as crises climáticas e da biodiversidade	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 2		Inpa participa de ação contra o desperdício alimentar	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 3		Inpa recebe comitiva para alinhar projeto BioPolyCol	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 4		Inpa oferece 10 bolsas no Programa de Capacitação Institucional	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 5		Dia dos Povos Indígenas: Inpa contribui para a inclusão de múltiplos saberes no desenvolvimento das ciências	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 6		Dez pesquisadores do Inpa são destaque no Brasil em ranking da Research na área de Ecologia e Evolução	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 7		Dez pesquisadores do Inpa são destaque no Brasil em ranking da Research na área de Ecologia e Evolução	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 8		Live de Tecnologia Social do Inpa apresenta acessibilidade linguística à comunidades indígenas por meio da produção de dicionários multimídia	DIFUSÃO/IMPRENSA
97 9		Live: Dicionários Multimídia de Línguas Indígenas - Registro Cultural e Tecnologia Social	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 0		Público conhece iniciativas de tecnologia social em aniversário de 28 anos do Bosque da Ciência	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 1		Programa de Pós-Graduação em Agricultura no Trópico Úmido do Inpa está com inscrições abertas para mestrado	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 2		Inpa está com processo seletivo aberto para bolsistas de apoio técnico e pesquisadores	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 3		Monitoramento florestal e de biodiversidade em pauta	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 4		Manuscritos de mais de 150 anos sobre distribuição de espécies na Amazônia são usados por indígenas para resgate e memória dos antepassados	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 5		Inpa realiza programação especial para comemorar 28 anos do Bosque da Ciência	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 6		Live do Inpa apresenta fermentações amazônicas como ferramenta para o desenvolvimento sustentável	DIFUSÃO/IMPRENSA

98 7		Inpa populariza conhecimento em São Gabriel da Cachoeira sobre impactos das mudanças climáticas na biodiversidade Amazônica	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 8		Estudante de Doutorado do Inpa conquista Concurso da Science Dance Sua Tese na categoria Biologia	DIFUSÃO/IMPRENSA
98 9		Live de tecnologia social do Inpa apresenta projeto sobre produção de tinta ecológica com solos amazônicos	DIFUSÃO/IMPRENSA
99 0		Live de Tecnologia Social do Inpa discute Agroecologia como Ferramenta de Desenvolvimento Social	DIFUSÃO/IMPRENSA
99 1		Amazônia - 38% do que resta da área da floresta sofre com degradação causada por humanos Estudo foi	DIFUSÃO/IMPRENSA
99 2		Participantes do programa “Futuras Cientistas” visitam laboratórios e áreas de pesquisas do Inpa	DIFUSÃO/IMPRENSA
99 3		Bosque da Ciência já recebeu mais de 3 mil visitantes durante a primeira semana de 2023	DIFUSÃO/IMPRENSA
99 4		Mestrado Profissional em Gestão de Áreas Protegidas na Amazônia do Inpa tem 20 vagas abertas para 2023	DIFUSÃO/IMPRENSA

Item	Registro do Projeto no SIGTEG	Coordenação	Coordenador	Projeto
1	12.502	COBIO	Adalberto Luis Val	Cadeias produtivas com base na biodiversidade para geração de emprego e renda nos Estados do Amazonas e São Paulo
2	12.503	COBIO	Camila Cherem Ribas	Avaliando o efeito de mudanças climáticas passadas e futuras sobre a biodiversidade amazônica (CLAMBIO)
3	12.505	COBIO	Camila Cherem Ribas	Biogeografia de aves para conservação e desenvolvimento sustentável na bacia do Rio Negro
4	14.181	COTEI	Ceci Sales da Gama Campos	Cogumelos Amazônicos: fonte de compostos nutracêuticos e biomoléculas de importância fármaco-industrial, com possível potencial imunomodulador e anticancerígeno
5	6.224	COSAS	Dionisia Nagahama	Agrobiodiversidade e Segurança Alimentar e Nutricional no Alto Solimões: produção, beneficiamento e comercialização do abacaxi pelas mulheres da comunidade kokama Bom Jesus II - Amazonas
6	12.446	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Epidemiologia e controle de doenças do tambaqui na piscicultura

7	12.507	COBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Popularizando as múltiplas dimensões dos impactos das mudanças climáticas sobre a biodiversidade amazônica junto à comunidade amazônica.
8	12.488	COBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Bases ecológicas e evolutivas da especiação e adaptação às mudanças climáticas na Amazônia e no ecótono Amazônia-Cerrado.
9	14.178	COTEI	Gil Vieira	Otimização do uso da madeira através do design interativo
10	15.194	CODAM	Hillândia Brandão da Cunha	Sistema Integrado de monitoramento do carbono e vapor d'água na Amazônia
11	12.485	COBIO	Ieda Leao do Amaral	Estudo da Dinâmica de floresta tropical na Amazônia Central, através do monitoramento da mortalidade e recrutamento das espécies, em parcelas permanentes de um hectare.
12	15.190	CODAM	Jochen Schongart	Sítios demonstrativos de ecossistemas de áreas úmidas oligotróficas prístinos e impactados na Amazônia Central: encontrando tendências e preenchendo lacunas
13	12.504	CODAM	Jochen Schongart	Pesquisas para fortalecer a conservação e desenvolvimento de ecoturismo comunitário em áreas úmidas do estado do Amazonas

14	15.195	CODAM	Jochen Schongart	Diversidade dos atributos hidráulicos-funcionais e tipos de estratégia dos ecossistemas Amazônicos florestados em tempos de mudanças hidro-climáticas
15	6.225	COBIO	Kyara Martins Formiga	Kits biotecnológicos para certificação molecular de filés de pescado comercializados no estado do Amazonas
16	14.188	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Projeto GIGAS
17	14.189	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Peixe Caboco: capacitação e extensão rural para fortalecimento da aquicultura familiar amazônica
18	12.509	COBIO	Marcio Luiz de Oliveira/Alexandre Somavilla	Identificação de metabólitos presentes em veneno de vespas sociais amazônicas e avaliação do seu potencial em aplicações biológicas
19	12.501	COBIO	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Estratégias curatoriais para o aprimoramento e extroversão de práticas e dados da Coleção de Mamíferos do INPA
20	12.478	COBIO	Neusa Hamada	Bolsa de produtividade - Insetos aquáticos na América do Sul: taxonomia integrativa, biologia e ecologia
21	14.179	COTEI	Newton Paulo de Souza Falcão	Manejo da fertilidade, adubação e nutrição mineral de Pau Rosa ( <i>Aniba rosaeodora</i> Ducke) cultivado sob diferentes condições edafoclimáticas na Amazônia Central
22	14.180	COTEI	Newton Paulo de Souza Falcão/ Danielle Monteiro de Oliveira	Micro e nano encapsulamento de óleo de Pau rosa ( <i>Aniba rosaeodora</i> Ducke) com polímeros sintéticos e naturais da Amazônia.
23	14.184	COTEI	Newton Paulo de Souza Falcão/Criscia n Kellen Amaro de Oliveira Danielli	O uso do biochar de açaí e sua contribuição no manejo dos solos e na sustentabilidade da agricultura familiar no interior do Amazonas
24	14.185	CODAM	Niro Higuchi	Desenvolvimento Tecnológico De Painel Estrutural De Lamelas Cruzadas Com Madeiras Da Amazônia: Emprego e Renda por meio de pequenas indústrias estabelecidas na Região Amazônica

25	14.176	COTEI	Noélia Lúcia Falcão	Fortalecimento das ações estratégicas da Incubadora de Empresas do INPA para o desenvolvimento sistemático de empreendimentos exitosos no Estado do Amazonas
26	12.499	COBIO	Noemí Kazue Ishikawa	Redes de mulheres indígenas tradutoras e cientistas: conexões para uma educação transformadora em ciências no Amazonas
27	6.222	CODAM	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Museu na Floresta- Fase 3
28	15.191	CODAM	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Desvendando e classificando a integridade ecológica da regeneração natural na Amazônia
29	14.190	COTEI	Sonia Sena Alfaia	Oficina de Capacitação em Agricultura Orgânica para Produtores Familiares no Estado do Amazonas
30	12.508	COBIO	Wilson Roberto Spironello	Ocorrência de vertebrados terrestres e relações humanas: Gestão de áreas protegidas, monitoramento e ecoturismo utilizando uma abordagem participativa na Bacia do Rio Cuieiras – AM
31	12.513	COBIO	Vera Maria Ferreira da Silva	Expedição boto da Amazônia - tendências populacionais e conservação dos golfinhos na Bacia Amazônica
32	12.514	COTEI	Charles Roland Clement/Catarina Silva de Carvalho	Diversidade do gênero <i>Dipteryx</i> (cumaru): taxonomia integrativa, história biogeográfica e efetividade de áreas de proteção para conservação de espécies de impacto sócio-econômico
33	12.516	COBIO	Neusa Hamada	Potencial dos insetos aquáticos em atividades de ecoturismo na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Uatumã – Amazonas
34	14.197	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Proteína de inseto em rações: uma proposta sustentável para a piscicultura amazônica

35	15.196	CODAM	José Francisco de Carvalho Gonçalves	Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão - NANORAD's
36	14.201	CODAM	Márcio Luiz da Silva	Construção de sistema de filtragem com argila expandida e a determinação de sua eficiência em sistema de injeção de água tratada em aquífero.
37	14.202	CODAM	Márcio Luiz da Silva	Potencial fitorremediador de espécies florestais em solo contaminado por rejeito de mineração
38	12.518	COBIO	Albertina Pimentel Lima	A mega diversidade escondida de anuros nas regiões periféricas do Estado do Amazonas
39	6.229	COBIO	Jorge Ivan Rabelo Porto	PROSPECÇÃO E PRIORIZAÇÃO TÉCNICO-PRODUTIVAS PARA A INTEGRAÇÃO DA CADEIA DE FITOTERÁPICOS AMAZÔNICOS (PROFitos-BioAM)
40	12.526	COBIO	Willian Ernest Magnusson	Biodiversidade e Turismos no RDS Rio Negro
41	12.527	COBIO	Neusa Hamada	Insetos aquáticos dos biomas Amazonas e Mata Atlântica: taxonomia e composição de espécies
42	12.515	COBIO	Flávia Regina Capellotto Costa	A diversidade funcional das árvores em florestas com lençol freático superficial aumenta a resiliência da Amazônia frente a secas severas?
43	14.191	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Óleo de larvas da mosca-soldado negra como um ingrediente sustentável na nutrição animal: da piscicultura à produção de frangos de corte
44	14.192	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Desenvolvimento de uma dieta úmida para substituir o alimento vivo na larvicultura do pirarucu
45	15.201	CODAM	Hillândia Brandão da Cunha	LBAFLUX - Rede de monitoramento do carbono e vapor d'água na Amazônia e Pantanal.
46	15.202	COSAS	Genoveva Chargas de Azevedo	O papel da floresta amazônica nos ciclos do carbono e da água: um estudo com alunos da educação básica no estado do amazonas

47	12.529	COBIO	Noemia Kazue Ishikawa	Cogumelos comestíveis da Amazônia: uma fonte de proteína alternativa e orgânica para a gastronomia.
48	14.205	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Aplicação de processos e suplementos nutricionais para fortalecer a piscicultura sustentável no Amazonas.
49	12.530	COBIO	Noemia Kazue Ishikawa	Micoturismo na Amazônia: uma prática educativa inovadora de fortalecimento da cidadania ambiental.
50	6.231	COSAS	Dionisia Nagahama	Fortalecendo a agricultura orgânica e a bioeconomia em uma comunidade rural do AM: Revitalização da agroindústria de base comunitária com beneficiamento de abacaxi
51	12.531	COBIO	Vera Maria Ferreira da Silva	Soltura e monitoramento de peixes-bois da Amazônia ( <i>Trichechus inunguis</i> ) na natureza
52	12.532	COBIO	Evandro José Linha Ferreira	Modelos de restauração florestal: geração de renda, redução do desmatamento e valorização de remanescentes florestais de agricultores familiares e comunidades indígenas amazônicas
53	12.533	COBIO	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Evolução de nicho dos primatas e pequenos mamíferos terrestres amazônicos e avaliação dos riscos de extinções frente às mudanças na adequabilidade ambiental
54	12.534	COBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Revitalização dos acervos científico-culturais da herpetofauna amazônica do Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia: intersecção entre geração do conhecimento e popularização científica para a promoção da conservação da biodiversidade
55	12.535	COBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Mapeando vencedores e perdedores: a biodiversidade Amazônica poderá escapar da extinção às mudanças climáticas do Antropoceno por meio de processos adaptativos?

56	12.536	COBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Mudanças climáticas e a sociobiodiversidade amazônica: perspectivas da herpetofauna
57	15.203	CODAM	Márcio Luiz da Silva/João Carvalho	Avaliação da influência de fatores climáticos, geológicos e geotérmicos sobre o ambiente superficial local - um estudo de caso nas áreas da Bacia Hidrográfica do Educandos e Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus (AM)
58	14.208	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Unidade demonstrativa para aplicação da tecnologia de bioflocos na produção de larvas e juvenis de matrinchã.
59	12.539	COBIO	Neusa Hamada	Ciência para todos: construindo uma ponte entre insetos aquáticos e inclusão social
60	12.540	COBIO	Ires Paula de Andrade Miranda	Modelo conceitual do uso da informação para o aproveitamento de resíduos da agroindústria do Açaí ( <i>Euterpe precatoria</i> Mart.) no estado do Amazonas
61	14.209	COTEI	Ligia Uribe Gonçalves	Ração amazônica: uma tecnologia social para piscicultura familiar
62	14.213	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Qualidade sanitária de tambaquis: produção sustentável em sistema de bioflocos
63	14.214	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Aquicultura na Amazônia para o mundo ver
64	14.215	COTEI	Elizabeth Gusmão Affonso	Farinha de bioflocos: fonte sustentável para a bioeconomia amazônica.

65	14.217	COTEI	Sonia Sena Alfaia	Modelos de restauração florestal: geração de renda, redução do desmatamento e valorização de remanescentes florestais de agricultores familiares e comunidades indígenas amazônicas.
66	15.205	CODAM	Paulo Maurício Lima de Alencastro Graça	Predição do desmatamento e perda de estoque de carbono na região Trans-Purus, o último grande remanescente de floresta na Amazônia brasileira
67	12.543	COBIO	Camila Cherem Ribas	Partilha da água e resiliência de um sistema sócioecológico único na Volta Grande do Xingu
68	12.545	COBIO	Rosaly Ale Rocha	Guardado, mas desconhecido: um estudo sobre a fauna amazônica de Diptera (Insecta) armazenada em coleções científicas, com ênfase em famílias selecionadas
69	6.232	COSAS	Rosemary Aparecida Roque	Monitoramento da resistência e análise em parâmetros biológicos de <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus, 1762) e de <i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1895) (Diptera: Culicidae) expostos ao biolarvicida espinosade
70	12.549	COBIO	José Wellington de Moraes	Discriminando espécies através do não visível
71	14.220	COTEI	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio/Daniel da Silva	Biotecnologia aplicada à propagação de mudas in vitro de pau-rosa e copaíba, com potencial de produção de óleo essencial, visando impulsionar suas cadeias produtivas no Estado do Amazonas.
72	14.221	COTEI	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Inovações tecnológicas para produção de Pau-Rosa por agricultores familiares
73	14.222	COTEI	Ceci Sales da Gama Campos	Bioconversão de resíduos lignocelulósicos amazônicos por macrofungos deste bioma, como plataforma inovadora e sustentável, para a produção de micoproteínas enriquecidas em vitaminas e polissacarídeos bioativos
74	12.550	COBIO	William Ernest Magnusson	Análise Da Distribuição E Impacto De Mudanças Climáticas Em Mamíferos Neotropicais

75	6.234	COSAS	Rosemary Aparecida Roque	Inovações tecnológicas para monitoramento, controle vetorial e agentes etiológicos da malária e dengue na Amazônia
76	6.235	COSAS	Rosemary Aparecida Roque	Conscientização da comunidade de piscicultores da área periurbana de Manaus na prevenção da malária
77	14.223	COTEI	Maria da Paz Lima	Prospecção de princípios ativos em coleção de moléculas da biodiversidade amazônica
78	12.551	COBIO	José Albertino Rafael	BioDossel: Biodiversidade de insetos na Amazônia com ênfase à fauna da copa das árvores
79	12.552	CODAM	Tania Pena Pimentel	PELD-FORR - Florestas de Roraima - Monitoramento integrado da biodiversidade e processos ecossistêmicos: efeito de determinantes ambientais em diferentes escalas espaciais e temporais no extremo norte da Amazônia - Fase II
80	14.224	COTEI	Rogério Eiji Hanada	Estratégias para controle de doenças de plantas utilizando microrganismos.
81	12.553	COBIO	Márcio Luiz de Oliveira/Alexandre Somavilla	Coleção Zoológica de Invertebrados do INPA de portas abertas: uma imersão no mundo dos insetos
82	12.554	COBIO	William Ernest Magnusson	Biodiversidade e processos ecossistêmicos nas florestas de areia branca: uma abordagem multitaxa em escala de paisagem

ITEM	GRUPOS VISITANTES	ADULTOS	ALUNOS	NUMEROS DE VISITANTES	PERÍODO
1	E.E.G.MELO POVAS	4	23	27	18/04/2023
2	E.M. MARIO DE ANDRADE	10	52	62	15/08/2023
3	ESCOLA SANTA RITA DE CASSIA	10	97	107	17/08/2023
4	ES. MARIA MADALENA	8	20	28	18/08/2023
5	UFAM	17		17	18/08/2023
6	E.M TERESA CORDOVIL GUIMARAES	5	63	68	18/08/2023
7	ESCOLA LA SALLE	14	38	52	18/08/2023
8	ESCOLA OCTA TREINAMENTOS	33		33	19/08/2023
9	ESCOLA M. DR JOAO	6	88	94	22/08/2023

10	ESCOLA ESTADUAL IRMA GABRIELA	3	30	33	22/08/2023
11	ESCOLA MUN. JOSE TAVARES	69	58	127	22/08/2023
12	C.E. DRYELLE BARBOSA	6	35	41	24/08/2023
13	NILTON LINS	5	31	36	24/08/2023
14	ESCOLA ESTADUAL IRMA GABRILE	3	23	26	24/08/2023
15	CETAF	29	128	157	24/08/2023
16	ES.M DJALMA PASSOS	9	9	18	24/08/2023
17	ESCOLA INFANTIL O PEQUENO POLEGAR	8	61	69	25/08/2023
18	NILTON LINS	3	34	37	25/08/2023
19	ESCOLA DRHIELLE BARBOSA	4	18	22	25/08/2023
20	ESCOLA HONORINA VASCONCELOS	15	15	30	25/08/2023
21	BATISTA IDA NELSON	5	57	62	29/08/2023
22	CRAS CIDADE NOVA	35		35	29/08/2023
23	LA SALLE	3	24	27	29/08/2023
24	ESCOLA ADRIELLE BARBOSA	4	33	37	29/08/2023
25	CENTRO ED. CASEMIRO DE ABREU	13	77	90	30/08/2023
26	ES. M. IRMA DULCE	7	27	34	30/08/2023
27	CENTRO SOCIAL	17	58	75	30/08/2023
28	CENTRO EDUCACIONAL CASEMIRO DE ABREL	9	61	70	30/08/2023
29	LA SALLES	4	24	28	30/08/2023
30	ES. M. VALDIR GARCIA	6	54	60	01/set
31	E.E. WALDROCKE FRICK DE LYRA	6	36	42	01/set
32	COLÉGIO MILITAR DA POLICIA MILITAR III	5	37	42	05/set
33	COLÉGIO CONNEXUS	5	19	24	12/set
34	COLÉGIO CONNEXUS	9	5	14	12/set
35	ESC. M. PROF. ELIANA SOCORRO PACHECO NRAGA DE SOUZA	4	110	114	13/set
36	COLÉGIO AMAZONENSE DOM PEDRO 2	1	20	21	13/set
37	ESPAÇO CULTURAL INFANTE	7	15	22	19/set
38	RAIMUNDO NONATO DE OLIVEIRA GOMES	4	50	54	19/set
39	UBS MARIA LEONOR BRILHANTE	13	31	44	19/set
40	E E Homero de Miranda		44	44	26/set
41	Escola Nilton Lins	30		30	26/set
42	E.M Magnólia Frota	5	70	75	26/set
43	E. E. Fueth Paulo Mourão	50	30	80	26/set
44	E.E. Presidente Figueiredo	5	40	45	27/set
45	CRAS São José 3	5	8	13	27/set
46	Creche Maria do Perpetuo Socorro	110	160	270	28/set
47	E.E.T.I Profº Leonor Santiago Mourão	4	39	43	28/set
48	E.M Profa. Noemia Santana Nascimento da Costa	5	70	75	28/set
49	E.E. ALMIRANTE ERNESTO MELO BATISTTA	38	2	40	28/set
50	Igreja Evangélica Assembléia de Deus	11	30	41	30/set
51	RECANTO INTERATIVO	44	5	49	03/out

52	CAPSI	17		17	03/out
53	RECANTO INTERATIVO	45	9	54	03/out
54	Centro Educacional Recanto Interativo	4	54	58	04/out
55	Colégio Adventista Paul Bernardo	12	199	211	04/out
56	EETI Dra Zilda Arns Neumann	7	86	93	04/out
57	Centro Educacional Anjinho da Guarda	9	27	36	04/out
58	Colégio Adventista Paul Bernard	25	350	375	05/out
59	E. M. HAHNEMANN BACELAR	65	5	70	05/out
60	CENTRO EDUCACIONAL AMOR DIVINO	43	30	73	05/out
61	C E MENINO	9	68	77	06/out
62	CMEI DILSEN SILVA ALVES	28	20	48	06/out
63	C.I. Estrela de Davi	49	55	104	06/out
64	CENTRO EDUCACIONAL PASSO A PASSO	16	59	75	10/out
65	CMEI PROF. DALVA MARIA	100	100	200	10/out
66	CRECHE FORMANDO FUTURO	22	29	51	10/out
67	CMEI	110	130	240	10/out
68	C E MUNDO DO SABER	8	52	60	10/out
69	Centro Educacional Fonte do Saber	3	17	20	11/out
70	Escolinha Maria Imaculada	20	120	140	11/out
71	Escola Horizonte do Saber	15	90	105	11/out
72	Escola Cuieiras *	14	7	21	11/out
73	E E Keila cabral	30	19	49	11/out
74	Escola Maria imaculada	4	14	18	11/out
75	ESCOLA MUNICIPAL PROF RUTH COSTA	5	35	40	17/out
76	IELJA	16	130	146	17/out
77	CENTRO EDUCACIONAL FAVO DE MEL	10	46	56	17/out
78	E.E.T.I. ALMIRANTE BARROSO	11	20	31	20/out
79	E.M. RAIMUNDO NONATO DE OLIVEIRA GOMES	8	40	48	20/out
80	TCL - SEMP	24	100	124	20/out
81	E.M. RAIMUNDO NONATO DE OLIVEIRA GOMES	6	38	44	20/out
82	CETI MARIA IZABEL	6	46	52	27/out
83	CENTRO EDUCACIONAL ELOHIM	10	31	41	27/out
84	E.E Castelo Branco	7	42	49	27/out
85	C.E. Visão de Águia	11	40	51	27/out
86	E.M. PROFESSOR ALVARO VALE - SEMINF	6	20	26	31/out
87	E.M. PROF. RUTH COSTA	5	50	55	31/out
88	NILTON LINS	2	17	19	01/nov
89	CINTIA REGIA	2	35	37	02/nov
90	GILBERTO MESTRINHO	4	29	33	03/nov
91	E.E.T.I.B Profa Jacimar da Silva Gama	2	23	25	03/nov
92	CEST - MAYRA DO SOCORRO ALVES	5	16	21	03/nov
93	ESCOLA TURMINHA FELIZ	8	25	33	03/nov
94	CETI CINTIA REGIA G. DO LIVRAMENTO	2	23	25	07/nov

95	SEST SENAT	20		20	07/nov
96	E.E.T.I Gilberto Mestrinho de Medeiros Raposo	7	44	51	08/nov
97	E.M. Sabá Raposo	13	27	40	08/nov
98	Instituto Batista do Amazonas	10	53	63	08/nov
99	E.M. RUTH COSTA	5	38	43	09/nov
100	EETI CINTIA REGIA DO LIVRAMENTO	2	39	41	09/jan
101	FAMETRO	28		28	09/jan
102	JOANA ANGÉLICA SALOMÃO - 7 JOÃO DOS SANTOS BRAGA	1	3	4	10/jan
103	E.M. RUTH COSTA	2	20	22	14/jan
104	C.E. BATISTA CANAÃ	4	37	41	14/jan
105	INSTITUTO BATISTA DO AMAZONAS	8	41	49	14/jan
106	COLÉGIO ADVENTISTA DE MANAUS	10	113	123	16/jan
107	CENTRO EDUCACIONAL BATISTA CANAÃ	3	53	56	16/jan
108	MARIA LEIDE AMORIN	7	47	54	17/jan
109	BATISTA CANAÃ	3	55	58	17/nov
110	M EMADO DA CUNHA /AS DE AGRICULTORES PA	14	22	36	17/nov
111	MARIA TEIXERA	2	25	27	17/nov
112	COLÉGIO ADVENTISTA DE MANAUS	10	113	123	18/nov
113	CENTRO EDUCACIONAL BATISTA CANAÃ	3	53	56	18/nov
114	COLÉGIO ADVENTISTA DE MANAUS	10	85	95	18/nov
115	EDILSON MARTINS ALVES - 3 CPM	2	22	24	18/nov
116	CENTRO EDUCACIONAL SANTA TERESINHA	6	19	25	21/nov
117	INSTITUTO BATISTA DO AMAZONAS	9	30	39	21/nov
118	UFAM/Licenciatura em Ciencias Naturais e Biologicas	12		12	22/nov
119	Escola Municipal Maria Leide Amorim	11	47	58	22/nov
120	C.E Santa Teresinha	6	25	31	22/nov
121	E.E.T.I Gilberto Mestrinho de Medeiros Raposo	4	42	46	22/nov
122	Escola Municipal Maria Leide Amorim	4	53	57	22/nov
123	CENTRO EDUCACIONAL SANTA TERESINHA	6	22	28	24/nov
124	E.M. HAHNEMANN BACELAR	23	19	42	24/nov
125	ESCOLA MUNICIPAL SENADOR DARCY RIBEIRO	2	7	9	24/nov
126	CENTRO EDUCACIONAL INTELIGENTE	2	23	25	28/nov
127	EETI DJALMA DA CUNHA BATISTA	2	40	42	28/nov
128	C E SAO FRANCISCO	2	16	18	28/nov
129	VICENTE DE PAULA	12	31	43	28/nov
130	E.E. FARIAS DE BRITO	3	25	28	28/nov
131	UEA - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	10		10	29/nov
132	E E OTAVIO MOURÃO	18	14	32	29/nov

133	E TEREZINHA MOURA BARSIL	4	27	31	29/nov
134	Escola Estadual Almirante Ernesto de Mello Batista				29/nov
135	E.M. Divino Espírito Santo	6	33	39	30/nov
136	INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DA CRIANÇA	5	53	58	30/nov
137	ADCAM/Escola do Futuro	8	75	83	30/nov
138	E. E. MARIA TEIXEIRA GOES	2	41	43	01/dez
139	ESCOLA MUNICIPAL RAIMUNDO DE ANDRADE	9	37	46	01/dez
140	CETAM - LIBRAS	16		16	05/dez
141	ARISTFANES BEZERRA DE CASTRO	7	88	95	05/dez
142	E.M. NOSSA SENHORA DE FÁTIMA	4	40	44	05/dez
143	C.E. SANTA TERESINHA	3	17	20	05/dez
144	LAR FABIANO DE CRISTO	3	10	13	05/dez
145	benicio leão	4	65	69	06/dez
146	ESCOLA MARIA LEIDE AMORIM	7	47	54	06/dez
147	C.A PINGO NOS IS LIZMARA HONORATO	7	23	30	07/dez
148	E.M. MARIA APARECIDA LIBORIO	9	25	34	07/dez
149	COLÉGIO PALLAS ATENAS	9	16	25	07/dez
150	CMEI JEAN PIAGET	25	20	45	07/dez
151	ESCOLA LAZER E CIA	2	8	10	08/dez
152	IGREJA ASSEMBLEIA DE DEUS VISÃO CRISTÃ	17	5	22	09/dez
153	PAROQUIA CORAÇÃO MACULADO DE MARIA	7	23	30	09/dez
154	E.M. OLAVO BILAC	11	25	36	13/dez
155	E.M. PINTORA TARCILA DO AMARAL	2	47	49	13/dez
156	ASLAN	1	11	12	14/dez
157	C.E. São Francisco	2	18	20	14/dez
158	UBS João Nogueira Matos			0	14/dez
159	E.M Pintora Tarsila do Amaral			0	14/dez
160	CIME SEN. ARTUR VIRGILIO FILHO	9	51	60	19/dez
161	ABRIGO DO MARINHEIRO	15	11	26	19/dez
162	CIME Sen. Artur Virgílio do C. Ribeiro Filho	9	55	64	20/dez
163	Instituto SENAI de Inovação (Biossintéticos e Fibras) - Rio de Janeiro				2023
164	USP				2023
165	Empresas incubadas INPA				2023
166	TERO CARBON				2023
167	Instituto Federal de Rondônia – IFRO				2023
168	Amazônia Smartfood				2023
169	FAEPI				2023
170	Hylaea				2023
171	Encantos da Floresta				2023
172	DESCOD				2023
173	CGEE/MCTI				2023

174	CODAM					2023
175	Nilton Lins					2023
176	KaoPay					2023
177	UFAM					2023
178	Onne Consultoria					2023
179	In Biota					2023
180	RAMI					2023
181	Fundação CERTI					2023
182	ESCALAB					2023
183	Genésio Gomes (Campus Party)					2023
184	Hospital Albert Einstein					2023
185	Gram Import Export					2023
186	IDESAM					2023
187	MJV					2023
188	UEA					2023
189	Pesquisadores/alunos INPA (orientação sobre PI, TT e Incubação)					2023
190	APDM					2023
191	SEBRAE					2023
192	MCTI					2023
193	3M					2023
194	Osten Digital Aceleradora					2023
195	MUSA/ Aceleradora OSTEN, ORANIAM, Mawe, Incubadora INDT					2023
196	GFI Brasil					2023
197	PROTEC/UFAM					2023
198	Empresa @Tech					2023
199	Conexão Flora					2023
200	SIDIA					2023
201	Presidente da Alemanha visita sítio de pesquisa da torre ATTO	Direção/COEXT				05/jan
202	PDBFF reúne amigos e familiares para homenagens após um ano de partida de Thomas Lovejoy	-				06/jan
203	Participantes do programa “Futuras Cientistas” visitam laboratórios e áreas de pesquisas do Inpa	-			10	19/jan
204	Inpa populariza conhecimento em São Gabriel da Cachoeira sobre impactos das mudanças climáticas na biodiversidade Amazônica	COEXT				24/mar
205	Coleções zoológicas do Inpa recebem visita de alunos UEA, campus Parintins	-			20	30/mar
206	Inpa recebe alunos e pesquisadores do MIT durante intercâmbio cultural e científico pela Amazônia	-			75	04/abr
207	Inpa recebe comitiva para alinhar detalhes do projeto BioPolyCol	-			4	26/abr
208	Inpa faz Itinerância de jogo educativo sobre dilemas socioambientais	COEXT				08/mai

209	Inpa recebe visita institucional da delegação da Áustria	-			6	23/mai
210	AmazonFACE é principal projeto de cooperação científica entre Brasil e Reino Unido	-			6	23/mai
211	Inpa realiza Semana do Meio Ambiente com atividades de educação ambiental e divulgação científica	-			3.500	26/mai
212	Comissão de Educação, Pesquisa e Avaliação Tecnológica do Parlamento Federal Alemão	-			10	11/jul
213	Biodiversidade amazônica e soluções tecnológicas despertam interesse de visitantes em estande do Inpa na SBPC	MCTI/COEXT			20.000	25/jul
214	Inpa recebe representantes das academias de ciências dos países americanos em evento científico	-				31/jul
215	Estudantes do Ensino Médio visitam laboratórios e coleções de microrganismos do Inpa	-				31/jul
216	Comissão de Educação, Pesquisa e Avaliação Tecnológica do Parlamento Federal Alemão	Direção/COEXT			10	11/jul
217	Projeto “Na Trilha do Conhecimento”	-				11/ago
218	Instituto Rio Branco	Direção/COEXT			56	14/ago
219	Delegação do Tribunal Administrativo de Moçambique (TA-MZ)	Direção/COEXT			8	28/ago
220	Diplomatas do Instituto Rio Branco visitam o Inpa para aprofundar conhecimentos sobre a Amazônia	Direção/COEXT			55	31/ago
221	Inpa realiza happy hour científico para discutir inovação e empreendedorismo	-			-	08/set
222	Mauricio de Almeida Noronha – Presidente IBAMA	COEXT			6	07/set
223	Projeto “Na Trilha do Conhecimento”	-			-	15/set
224	Encontro debate mudanças climáticas com adolescentes de 55 municípios do Amazonas	-			80	20/set
225	Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT)	MCICT/COEXT			20.000	16/out
226	Ecocaminhada Kids do Inpa reúne 250 adultos e crianças				320	18/out
227	Associação dos Diplomatas da Escola Superior de Guerra	Direção/COEXT			30	25/out
228	Membros do Ministério do Povos Indígenas	COEXT			5	01/nov
229	Membros do Consulado-Geral do Japão no Brasil	Direção/COEXT			4	19/nov
230	Projeto “Na Trilha do Conhecimento”	-				10/nov
231	Após três anos, Inpa reabre espaço cultural com exposição “Territórios da Agricultura”	COEXT				17/nov
232	Membros do Consulado-Geral do Japão no Brasil	Direção/COEXT			3	19/nov
233	Projeto “Na Trilha do Conhecimento”	-				01/dez

234	Novo diretor do Inpa recebe subsecretária de Unidades de Pesquisa e Organizações Sociais do MCTI	Direção				3	07/dez
235	Somatória anual de visitas (aleatórias) ao Bosque da Ciência	COEXT				122308	2023

## 14. PctD – Índice, Processos e Técnicas Desenvolvidos

PctD					
N	Processos e Tecnicas Desenvolvidas	Área de Competência (Área de conhecimento da CAPES)	Técnico Responsável	Lotação	Análise Crítica
1	Desenvolvendo bioprocessos de degradação de plástico	Multidisciplinar (Biotecnologia)	João Vicente Braga de Souza	COSAS	
2	Desenvolvimento bioprocessos de biotransformação para obtenção de antimicrobianos	Multidisciplinar (Biotecnologia)	João Vicente Braga de Souza	COSAS	
3	Nova técnica de qPCR "in house" para detecção e diagnóstico de <i>Histoplasma capsulatum</i> (histoplasmose).	Multidisciplinar (Biotecnologia)	João Vicente Braga de Souza	COSAS	
4	Produção de vinagre alcoólico macerado com açaí	Ciências Agrárias	César Augusto Ticona Benavente	COSAS	
5	Elaboração de pão de frigideira com polpa de mari liofilizada	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
6	Elaboração de pão de frigideira com semente de mari liofilizada	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
7	Elaboração de pão de frigideira com farinha do resíduo do umari	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
8	Elaboração de pão de frigideira com buriti	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
9	Elaboração de pão de frigideira com farinha de polpa de buriti	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
10	Elaboração de pão de frigideira com farinha de semente de buriti	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
11	Produção de néctar de umari ( <i>Poraqueiba sericea</i> Tulasne)	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
12	Produção de micropartículas por spray drying contendo polpa de umari ( <i>Poraqueiba sericea</i> ), maltodextrina e proteínas vegetais	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
13	Microencapsulação do óleo da semente do Tucumã ( <i>Astrocaryum vulgare</i> Mart.) por liofilização em diferentes biopolímeros	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	

14	Preparação e Caracterização Nutricional de Geléia de Pote de Polpa de UMARI ( <i>Poraqueiba sericea</i> )	Ciências Agrárias	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
15	Obtenção e caracterização de crackers de Linhaça e farelo de Aveia sem Glútem e sem Derivados de Leite	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	COSAS	
16	Obtenção e Caracterização da Farinha da Biomassa de Banana Pacovan Verde ( <i>Musa paradisiaca</i> )	Ciências Agrárias	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
17	Obtenção e Caracterização da Biomassa de da Casca da Banana Pacovan Verde ( <i>Musa paradisiaca</i> ) desidratada	Ciências Agrárias	Jaime Paiva Lopes Aguiar; Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS	
18	Obtenção e Caracterização de bolo de Semente de Umari ( <i>Poraqueiba sericea</i> )	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	COSAS	
19	Reutilização do mesocarpo e endocarpo do maracujá amarelo ( <i>Passiflora edulis</i> ) para confecção de filmes	Ciências Agrárias	Larissa Ramos Chevreuil; Ceci Sales da Gama Campos	COTEI	
20	Produção e Estabilidade da Farinha de Resíduos de Jenipapo ( <i>Genipa americana</i> L.).	Ciências Agrárias	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar	COSAS	
21	Fertilidade do solo e Nutrição de Planta influenciando as características físicas, químicas e o teor de óleo de Pau rosa	Ciências Agrárias	Newton Falcão / Ana Beatriz	COTEI	
22	Nanocapsula de óleo essencial de Pau rosa e seu processo de nanoencapsuleamento	Ciências Agrárias	Newton Falcão / Ivone Katura	COTEI	
23	Desenvolvimento de sensor eletroquímico a base de biochar para detecção de metais em água e solo.	Ciências Agrárias	Newton Falcão / Robson Dantas	COTEI	
24	Produção de pães enriquecidos com farinha de tucumã.	Ciências Agrárias	Bianca Suzi Mendes de Oliveira; Jerusa de Souza Andrade; Antonio Augusto Marques	COTEI	
25	Produção de silagem ácida e fermentada de vísceras de peixe	Ciências Agrárias	Rogério Souza de Jesus/Ligia Uribe Gonçalves	COTEI	
26	Produção de escopoletina a partir do cultivo in vitro de calos de <i>Duroia saccifera</i> .	Multidisciplinar (Biotecnologia)	Cecília Veronica Nunez	COTEI	
27	Isolamento de neolignanas de resíduos de madeira de <i>Licaria aritu Ducke</i> usando LC/DAD-SPE/NMR	Multidisciplinar (Biotecnologia)	Maria da Paz Lima	COTEI	
28	Avaliação agronômica de fertilizante fosfatado de liberação controlada produzido com biochar de açaí	Ciências agrárias/nanotecnologia	Newton Falcão / Luiz Dias	COTEI	

29	O uso da nanotecnologia na identificação de madeiras amazônicas	Ciências Agrárias (Engenharia florestais) /Nanotecnologia	Newton Falcão / Dandara Oliveira	COTEI	
30	O uso da biologia molecular associado a nanotecnologia na identificação de madeiras amazônicas	Ciências Agrárias (Engenharia florestal) /Nanotecnologia	Newton Falcão / Antonio S.C.Machado	COTEI	
31	Ração úmida para larvas de peixes	Ciências Agrárias	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI	
32	Ração de tambaqui produzida com ingredientes amazônicos	Ciências Agrárias	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI	
33	Ração de peixe formulada com larvas de inseto como fonte de proteína e lipídios	Ciências Agrárias	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI	
34	Descoberta de atividade bactericida em óleos essencial de <i>Unonopsis guatterioides</i> (Annonaceae)	Ciências Exatas e da Terra (Química) /Ciências biológicas	Maria da Paz Lima	COTEI	
35	Identificação das moléculas responsáveis pela defesa contra fungos patogênicos em 3 espécies madeireiras	Ciências Exatas e da Terra (Química) /Ciências biológicas	Maria da Paz Lima/Claudete Catanhede do Nascimento	COTEI	
36	Identificação de triterpeno do tipo cicloartano em resíduos madeireiros de <i>Swietenia macrophylla</i>	Ciências Exatas e da Terra (Química)	Maria da Paz Lima/Claudete Catanhede do Nascimento	COTEI	
37	Painéis para revestimento de parede a partir de resíduos de madeiras da Amazônia	Ciências Agrárias	Marcos Breno Lopes Marques, Claudete Catanhede do Nascimento, Roberto Daniel de Araujo	COTEI	
38	Análise da viabilidade de producao de madeiras-plástica utilizando resíduos de poliestireno (PS) e de maderias da Amazônia	Ciências Agrárias	Giselle Larissa Rebouças Couto Silva, Claudete Catanhede do Nascimento e Roberto Daniel de Araujo	COTEI	
39	Paineis de EGP nao estrutural com arvores de pequeno diametros	Ciencias. Agrarias	Roberto Daniel de Araujo, Claudete Catanhede do Nascimneto, Joaquim dos Santos e Estevao Vicente Cavalcante Monteiro de Paula	COTEI	
40	Reutilização do mesocarpo e endocarpo do maracujá amarelo ( <i>Passiflora edulis</i> ) para confecção de filmes	Ciências Agrárias	Larissa Ramos Chevreuil; Ceci Sales da Gama Campos	COTEI	
41	Unidade demonstrativa de sistema agrossilvicultural de pau-rosa com café e macaxeira (florestas produtivas)	Ciências Agrárias	Newton Falcão/João B. M. Gomes/ Danielle M. Oliveira	COTEI	

42	Elaboração e caracterização de ensilados de resíduos de pescado	Ciências Agrárias	Wynn Di Ponzio, Rogério Souza de Jesus, Rogério Ferreira Nakauth	COTEI	
43	Elaboração e caracterização de um pão enriquecido com hidrolisado proteico a partir do subproduto do processamento de tambaqui	Ciências Agrárias	Sanderson Silva Urcino da Costa, Joana Maia Mendes, Rogério Souza de Jesus	COTEI	
44	Costelas de tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) armazenadas refrigeradas sob-revestimentos biodegradáveis	Ciências Agrárias	Patrick Vinente, Joana Maia Mendes, Rogério Souza de Jesus	COTEI	

## 15. IEO - Índice de Execução Orçamentária

IEO			
N	LOA	LOA + CRÉDITO	Valores Efetivamente Empenhados.
1	36.751.867,00	41.278.885,00	41.278.884,76

## 16. IAL - Relação entre Receita Extra Orçamentária e Orçamentária

N	RECEITA EXTERNA (SIAFI)	Nº DO CONVÊNIO	ÓRGÃO CONVENENTE	FINALIDADE DO RECURSO	LOA	LOA + CRÉDITO	VALORES EXECUTADOS
1	5.464.627,14	1º TERMO ADITIVO AO CONVÊNIO N° 002/2022 - CW594599	Shell Brasil Petróleo Ltda - SHELL / Krilltech Nanotecnologia Agro SA -	alterar o referido Acordo para aumentar a contribuição da Shell aos Projetos e alterar a	36.751.867,00	41.278.885,00	41.278.885,24
2	367.678,04	n/a	n/a	Cessão de Uso de Posto Bancário no INPA			
3	6.724,71	n/a	n/a	Vendas de livros da Editora do INPA			
4	16.800,05	n/a	n/a	Taxa de Inscrição no Concurso Público do INPA			
5	451,24	n/a	n/a	Royalities de Patente do INPA			
6	989.157,00	n/a	n/a	Crédito extra-orçamentário para Pagamento de Empresa Contratada para o Concurso Público do INPA			
7	255.878,00	n/a	n/a	PROAP/CAPES			

## 17. IEPCI - Índice de Execução dos Recursos PCI

IEPCI		
N	valor dos recursos PCI executados no ano.	valores dos recursos PCI aportados no ano.
1	R\$ 1.868.820,00	R\$ 2.307.340,00

## 18. IIS - Índice de Inclusão Social

IIS			
N	Nome do Projeto	Nome do servidor	Lotação
1	PRJ06.173 Grupo de Pesquisa - Malária e Dengue na Amazônia	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
2	PRJ06.174 Grupo de Pesquisa - Educação Ambiental com Comunidades Urbanas na Amazônia.	Maria Inês Gasparetto Higuchi	COSAS
3	PRJ06.175 Grupo de Pesquisa - História, Língua e Cultura Indígena.	Ana Carla dos Santos Bruno	COSAS
4	PRJ06.176 Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia.	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS
5	PRJ06.177 Grupo de Pesquisa - Ecologia Humana na Amazônia.	George Henrique Rebelo	COSAS
6	PRJ06.179 Grupo de Pesquisa - Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico.	Luiz Augusto Gomes de Souza	COSAS
7	PRJ06.212 Centro de Ciência e Tecnologia em Soberania e Segurança Alimentar e Nutricional da região Norte.	Dionisia Nagahama	COSAS
8	PRJ06.222 Projeto Museu na Floresta- Fase 3.	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM
9	PRJ06.224 EDITAL FAPEAM n. 002/2021 - PROGRAMA AMAZÔNIDAS - Agrobiodiversidade e Segurança Alimentar e Nutricional no Alto Solimões: produção, beneficiamento e comercialização do abacaxi pelas mulheres da comunidade kokama Bom Jesus II - Amazonas.	Dionisia Nagahama	COSAS
10	PRJ06.227 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Avaliação do potencial paratransgênico de bactérias dos gêneros Serratia e Pantoea, simbiontes de Anopheles darlingi, visando o bloqueio do ciclo do Plasmodium spp. no mosquito vetor.	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
11	PRJ06.229 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Prospecção e priorização técnico-produtivas para a integração da cadeia de fitoterápicos amazônicos (PROFitos-BioAM).	Jorge Ivan Rebelo Porto	COBIO

12	PRJ06.230 Edital N. 005/2022 - FAPEAM/Humanitas - Trajetórias de Indígenas na Cidade de Manaus: Uma Discussão sobre Ideologias Linguísticas.	Ana Carla dos Santos Bruno	COSAS
13	PRJ06.231 Edital no 008/2021 - PROSPAM/FAPEAM - Fortalecendo a agricultura orgânica e a bioeconomia em uma comunidade rural do AM: Revitalização da agroindústria de base comunitária com beneficiamento de abacaxi.	Dionisia Nagahama	COSAS
14	PRJ06.232 FAPEAM/Programa Kunhã Edital n.º 008/2022 – Monitoramento da resistência e análise em parâmetros biológicos de Aedes aegypti (Linnaeus, 1762) e de Aedes albopictus (Skuse, 1895) (Diptera: Culicidae) expostos ao biolarvícida espinosade.	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
15	PRJ06.233 FAPEAM -Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 – Desenvolvimento e seleção de novas formulações farmacêuticas com Potencial no tratamento alternativo e/ou complementar para a Leishmaniose tegumentar: caracterização químico-farmacologia de produtos bioativos.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	COSAS
16	PRJ06.235 Edital Fapeam POP CT&I N.º 004/2023 – Conscientização da comunidade de piscicultores da área periurbana de Manaus na prevenção da malária.	Rosemary Aparecida Roque	COSAS
17	PRJ12.272 Grupo de Pesquisa - Sistemática Integrada de Insetos Aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul.	Neusa Hamada	COBIO
18	PRJ12.421 Turismo sustentável para a preservação do gavião-real.	Tânia Margarete Sanaiotti	COBIO
19	PRJ12.433 CHAMADA INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs nº 16/2014 - INCT para Adaptações da Biota Aquática Amazônia – ADAPTA II.	Adalberto Luis Val	COBIO
20	PRJ12.446 Programa Nacional de Cooperação Acadêmica na Amazônia (PROCAD-Amazônia) - Edital nº 21/2018 - Epidemiologia e controle de doenças do tambaqui na piscicultura.	Elizabeth Gusmão Affonso	COTEI
21	PRJ12.478 Bolsa de produtividade - Insetos aquáticos na América do Sul: taxonomia integrativa, biologia e ecologia.	Neusa Hamada	COBIO
22	PRJ12.486 EDITAL FAPEAM N. 008/2019 - COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS - Coleção de Microrganismos de Interesse Agrossilvicultural do INPA / Gestor: Luiz Antonio de Oliveira / Início efetivo: 16/08/2020	Luiz Antonio de Oliveira	COTEI
23	PRJ12.492 Chamada CNPq/MCTI/CONFAP-FAPS/PELD nº 21/2020 - PELD Sudoeste do Amazonas.	William Ernest Magnusson	COBIO
24	PRJ12.499 Edital FAPEAM n. 002/2021 - PROGRAMA AMAZÔNIDAS - Redes de mulheres indígenas tradutoras e cientistas: conexões para uma educação transformadora em ciências no Amazonas.	Noemia Kazue Ishikawa	COBIO
25	PRJ12.501 EDITAL FAPEAM N. 008/2019 - COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS - Estratégias curatoriais para o aprimoramento e extroversão de práticas e dados da Coleção de Mamíferos do INPA.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
26	PRJ12.502 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Cadeias produtivas com base na biodiversidade para geração de emprego e renda nos Estados do Amazonas e São Paulo.	Adalberto Luis Val	COBIO
27	PRJ12.503 Chamada FAPEAM Biodiversa 2019-2020 - Avaliando o efeito de mudanças climáticas passadas e futuras sobre a biodiversidade amazônica (CLAMBIO).	Camila Cherem Ribas	COBIO
28	PRJ12.504 Edital N° 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Pesquisas para fortalecer a conservação e desenvolvimento de ecoturismo comunitário em áreas úmidas do estado do Amazonas.	Jochen Schongart	CODAM

29	PRJ12.505 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Biogeografia de aves para conservação e desenvolvimento sustentável na bacia do Rio Negro.	Camila Cherem Ribas	COBIO
30	PRJ12.506 Grupo de pesquisa Ecologia Evolutiva e Conservação da Herpetofauna da Amazônia e Zonas de Transição.	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
31	PRJ12.507 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Popularizando as múltiplas dimensões dos impactos das mudanças climáticas sobre a biodiversidade amazônica junto à comunidade amazônica.	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
32	PRJ12.510 ENGIE - Desenvolvimento e Aplicação de Ferramentas Genéticas no Monitoramento da Ictiofauna de Reservatórios de Usinas Hidrelétricas.	Adalberto Luis Val	COBIO
33	PRJ12.511 ABC Expedições – Consequências em cascata da caça e pesca nos serviços ecossistêmicos na floresta amazônica [Cascading consequences of hunting and fishing for ecosystem services in Amazonian forest].	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
34	PRJ12.514 Edital Fapeam/CNPq N. 013/2021 - PDCTR-AM-Diversidade do gênero Dipteryx (cumaru): taxonomia integrativa, história biogeográfica e efetividade de áreas de proteção para conservação de espécies de impacto sócio-econômico.	Charles Roland Clement	COTEI
35	PRJ12.516 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Potencial dos insetos aquáticos em atividades de ecoturismo na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Uatumã – Amazonas.	Neusa Hamada	COBIO
36	PRJ12.518 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - A mega diversidade escondida de anuros nas regiões periféricas do Estado do Amazonas.	Albertina Pimentel Lima	COBIO
37	PRJ12.519 EDITAL FINEP - Subvenção Econômica à Inovação – 07/2020 - BioPolyCol: Development of Amazonian biodyes from renewable resources for industrial colouration of biopolymers.	Francisca das Chagas do Amaral Souza	COSAS
38	PRJ12.526 Edital Nº 007/2021 - BIODIVERSA/FAPEAM - Biodiversidade e Turismos no RDS Rio Negro.	William Ernest Magnusson	COBIO
39	PRJ12.532 Chamada CONFAP 003/2022 Iniciativa Amazônia +10 – Modelos de restauração florestal: geração de renda, redução do desmatamento e valorização de remanescente florestais de agricultores familiares e comunidades indígenas amazônicas.	Evandro Jose Linhares Ferreira	COTEI
40	PRJ12.533 Evolução de nicho dos primatas e pequenos mamíferos terrestres amazônico e avaliação dos riscos de extinções frente às mudanças na adequabilidade ambiental.	Maria Nazareth Ferreira da Silva	COBIO
41	PRJ12.534 CNPq/MCTI N.39/22-Revitalização dos acervos científico-culturais da herpetofauna amazônica do instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia: intersecção entre geração do conhecimento e popularização científica para a promoção da conservação de biodiversidade.	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
42	PRJ12.535 Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 59/2022 Mapeando vencedores e perdedores: a biodiversidade Amazônica poderá escapar da extinção às mudanças climáticas do Antropoceno por meio de processos adaptativos?	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
43	PRJ12.536 Resolução No 023/2022 – INICIATIVA AMAZÔNICA +10 (FAPEAM) – Mudanças climáticas e a sociobiodiversidade amazônica: perspectivas da herpetofauna.	Fernanda de Pinho Werneck	COBIO
44	PRJ12.539 Edital N° 014/2022 – PAPD/FAPEAM – Ciência para todos: construindo uma ponte entre insetos aquáticos e inclusão social	Neusa Hamada	COBIO

45	PRJ12.540 FAPEAM/Programa Kunhã Edital n.º 008/2022 – Modelo Conceitual do Uso da Informação para o Aproveitamento de Resíduos da Agroindústria do Açaí (Euterpe precatoria Mart.) no Estado do Amazonas.	Ires Paula de Andrade Miranda	COBIO
46	PRJ12.543 Resolução No 023/2022 INICIATIVA AMAZÔNICA +10 (FAPEAM) – Partilha da água e resiliência de um sistema sócioecológico único na Volta Grande do Xingu	Camila Cherem Ribas	COBIO
47	PRJ12.545 FAPEAM – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 – Guardado, mas desconhecido: um estudo sobre a fauna amazônica de Diptera (Insecta) armazenada em coleções científicas, com ênfase em familiares selecionadas	Rosaly Ale Rocha	COBIO
48	PRJ12.546 Chamada CNPq N° 4/2021 – Bolsas de produtividade em pesquisa – PQ – contribuição para o conhecimento da diversidade, taxonomia, sistemática e evolução de empidoidea (Diptera, Brachycera), e outros grupos de Insecta, na Região Neotropical.	Rosaly Ale Rocha	COBIO
49	PRJ12.548 FAPEAM – Chamada FAP/CNPq n.º 003/2022 – Vulnerabilidade de peixes às mudanças climáticas: um estudo comparativo entre Amazônia e Mata Atlântica.	Adalberto Luis Val	COBIO
	PRJ12.554 Chamada CNPq/MCTI N° 10/2023 - Biodiversidade e processos ecossistêmicos nas florestas de areia branca: uma abordagem multítaxa em escala de paisagem	William Ernest Magnusson	COBIO
50	PRJ14.158 Instituto Nacional de Ciência Tecnologia - Rede Norte Nordeste de Fitoprodutos (INCT- Rennofito)	Sérgio Massayoshi Nunomura	COTEI
51	PRJ14.159 CHAMADA INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs nº 16/2014 - INCT de Madeiras da Amazônia	Niro Higuchi	CODAM
52	PRJ14.176 EDITAL FAPEAM N. 010/2019 - PRÓ-INCUBADORAS - Fortalecimento das ações estratégicas da Incubadora de Empresas do INPA para o desenvolvimento sistemático de empreendimentos exitosos no Estado do Amazonas.	Noélia Lúcia Simões Falcão	COTEI
53	PRJ14.178 EDITAL FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Otimização do uso da madeira através do design interativo.	Gil Vieira	COTEI
54	PRJ14.179 Edital FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Manejo da fertilidade, adubação e nutrição mineral de Pau Rosa ( <i>Aniba rosaeodora Ducke</i> ) cultivado sob diferentes condições edafoclimáticas na Amazonia Central.	Newton Paulo de Souza Falcao	COTEI
55	PRJ14.180 Edital FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Micro e nano encapsulamento de óleo de Pau rosa ( <i>Aniba rosaeodora Ducke</i> ) com polímeros sintéticos e naturais da Amazônia.	Newton Paulo de Souza Falcao	COTEI
56	PRJ14.181 Edital FAPEAM N. 006/2019 - UNIVERSAL AMAZONAS - Cogumelos Amazônicos: fonte de compostos nutracêuticos e biomoléculas de importância fármaco-industrial, com possível potencial imunomodulador e anticancerígeno.	Ceci Sales da Gama Campos	COTEI
57	PRJ14.182 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Feedbacks planta-solo na floresta amazônica e em sistemas agrícolas no Estado do Amazonas	Rogério Eiji Hanada	COTEI
58	PRJ14.183 Geopolímero sustentável à base de metacaulim de alta-reatividade.	Ruy Alexandre de Sá Ribeiro	COTEI
59	PRJ14.184 Edital FAPEAM 001/2021 – Mulheres na Ciência - O uso do biochar de açaí e sua contribuição no manejo dos solos e na sustentabilidade da agricultura familiar no interior do Amazonas.	Newton Paulo de Souza Falcao	COTEI

60	PRJ14.185 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM -Desenvolvimento Tecnológico De Painel Estrutural De Lamelas Cruzadas Com Madeiras Da Amazônia: Emprego e Renda por meio de pequenas indústrias estabelecidas na Região Amazônica.	Niro Higuchi	CODAM
61	PRJ14.186 Edital FAPEAM n.º 006/2020 PCTI-EMERGESAÚDE/AM - Avaliação de estratégias terapêuticas a partir de plantas e fungos amazônicos contra COVID-19.	Cecilia Veronica Nunez	COTEI
62	PRJ14.187 Edital FAPEAM n. 002/2021 - PROGRAMA AMAZÔNIDAS - Seleção genética de mudas de copaíbas (Copaifera multijuga Hayne) com potencial de produção de oleoresina, visando impulsionar a matriz bioeconômica do estado do Amazonas.	Raquel da Silva Medeiros	COTEI
63	PRJ14.188 Projeto GIGAS.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
64	PRJ14.189 Edital 004/2018 Amazonas Estratégico; Edital 008/2021 PROSPAM - Peixe Caboco: capacitação e extensão rural para fortalecimento da aquicultura familiar amazônica.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
65	PRJ14.190 Edital no 008/2021 - PROSPAM/FAPEAM - Oficina de Capacitação em Agricultura Orgânica para Produtores Familiares no Estado do Amazonas.	Sônia Sena Alfaia	COTEI
66	PRJ14.191 Edital Universal CNPq/MCTI/FNDCT N° 18/2021 - Óleo de larvas da mosca-soldado negra como um ingrediente sustentável na nutrição animal: da piscicultura à produção de frangos de corte.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
67	PRJ14.192 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Desenvolvimento de uma dieta úmida para substituir o alimento vivo na larvicultura do pirarucu.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
68	PRJ14.197 Edital no 008/2021 - PROSPAM/FAPEAM - Proteína de inseto em rações: uma proposta sustentável para a piscicultura amazônica.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
69	PRJ14.200 Edital no 008/2021 - PROSPAM/FAPEAM - Isolados de Trichoderma spp. para o controle de doenças em cultivos de interesse econômico no estado do Amazonas.	Rogério Eiji Hanada	COTEI
70	PRJ14.203 EDITAL FAPEAM N. 010/2021- CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS - Metodologias de obtenção e de aumento de escala de produção de metabólitos ativos a partir de plantas, de culturas de fungos endofíticos e de células vegetais.	Cecilia Veronica Nunez	COTEI
71	PRJ14.208 FAPEAM/Programa Kunhã Edital n.º 008/2022 – Unidade demonstrativa para aplicação da tecnologia de bioflocos na produção de larvas e juvenis de matrinxã.	Elizabeth Gusmão Affonso	COTEI
72	PRJ14.209 FAPEAM/Programa Kunhã Edital n.º 008/2022 Ração amazônica: uma tecnologia social para piscicultura familiar.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
73	PRJ14.210 PD&I FAPEAM Edital n.º 011/2022 – Dinamização da cadeia produtiva do jaraqui a partir da valorização de suas ovas.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
74	PRJ14.211 Edital FAPEM N. 010/2022 PDCA/AM – Peixe Caboclo: piscicultura amazônica mais competitiva, justa e sustentável.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
75	PRJ14.212 EDITAL N.º 009/2022 PNF/FAPEAM – Microdietas para cardinal: fortalecendo a cadeia produtiva do peixe ornamental de Barcelos.	Ligia Uribe Gonçalves	COTEI
76	PRJ14.216 EDITAL N.º 009/2022 PNF/FAPEAM – Produzir para conservar: Fortalecimento da cadeia de sementes e mudas de pau-rosa (Aniba spp., Lauraceae) pelos produtores do Rio Paracuni.	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	COTEI

77	PRJ14.217 Resolução No 023/2022 – INICIATIVA AMAZÔNIA +10 (FAPEAM) – Modelos de restauração florestal: Geração de renda, redução do desmatamento e valorização de remanescente florestais de agricultores familiares e comunidades indígenas amazônicas.	Sônia Sena Alfaia	COTEI
78	PRJ14.220 Edital FAPEAM N. 010/2022 PDCA/AM – Biotecnologia aplicada à propagação de mudas in vitro de pau-rosa e copaíba, com potencial de produção de óleo essencial, visando impulsionar suas cadeias produtivas no Estado do Amazonas.	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	COTEI
79	PRJ14.221 Edital FAPEAM N. 010/2022 PDCA/AM – Inovação tecnológicas para produção de Pau-rosa por agricultores familiares.	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	COTEI
80	14.222 Resolução No 023/2022 – INICIATIVA AMAZÔNIA +10 Bioconversão de resíduos lignocelulósicos amazônicos por macrofungos desta região como plataforma inovadora e sustentável para a produção de micoproteínas enriquecidas em vitaminas e polissacáridos bioativos.	Ceci Sales da Gama Campos	COTEI
81	14.224 Edital FAPEAM N. 013/2022 – PRODUTIVIDADE – CT&I Estratégias para controle de doenças de plantas utilizando microrganismos.	Rogério Eiji Hanada	COTEI
82	PRJ15.157 Programa de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia - LBA.	Hillândia Brandão da Cunha	CODAM
83	PRJ15.171 Next Generation Ecosystem Experiments - Tropics (NGEE - Tropics) Experimentos da próxima geração sobre ecossistemas.	Niro Higuchi	CODAM
84	PRJ15.184 Serviços ambientais em áreas de Mangabeira (Hancornia spesiosa Gomes) nas savanas do Amapá: armazenamento de carbono e produção de frutas / Gestor: Tânia Pena Pimentel / Início efetivo : 01/07/2019	Tânia Pena Pimentel	CODAM
85	PRJ15.185 Projeto leté: Rede de Monitoramento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Educandos	Marcio Luiz da Silva	CODAM
86	PRJ15.187 MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal - Monitoramento e modelagem do clima urbano de Manaus	Luiz Antonio Candido	CODAM
87	PRJ15.190 Chamada CNPq/MCTI/CONFAP-FAPS/PELD nº 21/2020 - Sítios demonstrativos de ecossistemas de áreas úmidas oligotróficas prístinas e impactados na Amazônia Central: encontrando tendências e preenchendo lacunas.	Jochen Schongart	CODAM
88	PRJ15.191 Chamada CNPq/MCTIC N° 17/2019 - Síntese em Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos - SinBiose - Desvendando e classificando a integridade ecológica da regeneração natural na Amazônia.	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	CODAM
89	PRJ15.192 Edital N. 001/2020 - FAPESP/FAPEAM - Predição da degradação florestal como subsídio para evitar as queimadas e os incêndios florestais.	Philip Martin Fearnside	CODAM
90	PRJ15.195 BMBF - Diversidade dos atributos hidráulicos-funcionais e tipos de estratégia dos ecossistemas Amazônicos florestados em tempos de mudanças hidro-climáticas.	Jochen Schongart	CODAM
91	PRJ15.196 Shell - Aplicações da nanobiotecnologia para recuperar áreas degradadas na Amazônia: Uma experiência florestal de pesquisa, ensino e extensão - NANORAD's.	José Francisco de Carvalho Goncalves	CODAM

**-X-X-X-X-X-**