



SECRETARIA DE
MEIO AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE



GOVERNO DO
PARÁ

PROGRAMA REGULARIZA PARÁ

DÉFICITS DE VEGETAÇÃO NATIVA NO PARÁ E OS DESAFIOS DA REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL

Rodolpho Zahluth Bastos

Secretário Adjunto de Gestão e Regularidade Ambiental da SEMAS

**AMPLIAÇÃO DA
ANÁLISE DO CAR**

**MUNICIPALIZAÇÃO
DA ANÁLISE E
VALIDAÇÃO DO CAR**

**AGRICULTURA
FAMILIAR – AMPLIAÇÃO
DA VALIDAÇÃO E
METODOLOGIA
SIMPLIFICADA**

**CANCELAMENTO DE CAR
SOBREPOSTOS A TERRAS
INDÍGENAS E UNIDADES
DE CONSERVAÇÃO**

**CAR COLETIVO
(PCT)**

**RASTREABILIDADE DA
CADEIA PRODUTIVA DA
PECUÁRIA**

**REGULARIZA
PARÁ** 

**MUTIRÕES DE
REGULARIZAÇÃO
AMBIENTAL E
FUNDIÁRIA**

**LICENCIAMENTO
AMBIENTAL RURAL**

**REALIZAÇÃO DE
TEINAMENTOS,
WORKSHOPS E
ORIENTAÇÕES**

DECRETO Nº 2.745, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2022

**MANEJO FLORESTAL,
COMUNITÁRIO E
FAMILIAR**

**BANCO DE
SERVIDÃO
AMBIENTAL**

**REGULARIZAÇÃO
FUNDIÁRIA**

**PORTAL DA
TRANSPARÊNCIA**

**PROGRAMA DE
REGULARIZAÇÃO
AMBIENTAL- PRA**

EXECUTORES E PARCEIROS

Secretaria de
**Meio Ambiente
e Sustentabilidade**



**REGULARIZA
PARÁ**

Secretaria de
**Desenvolvimento
Agropecuário e da Pesca**



EMATER-PARÁ



Ideflor-bio
Instituto de Desenvolvimento Florestal e da Biodiversidade



ASL Brasil
Paisagens Sustentáveis da Amazônia



Ministério do
Meio Ambiente



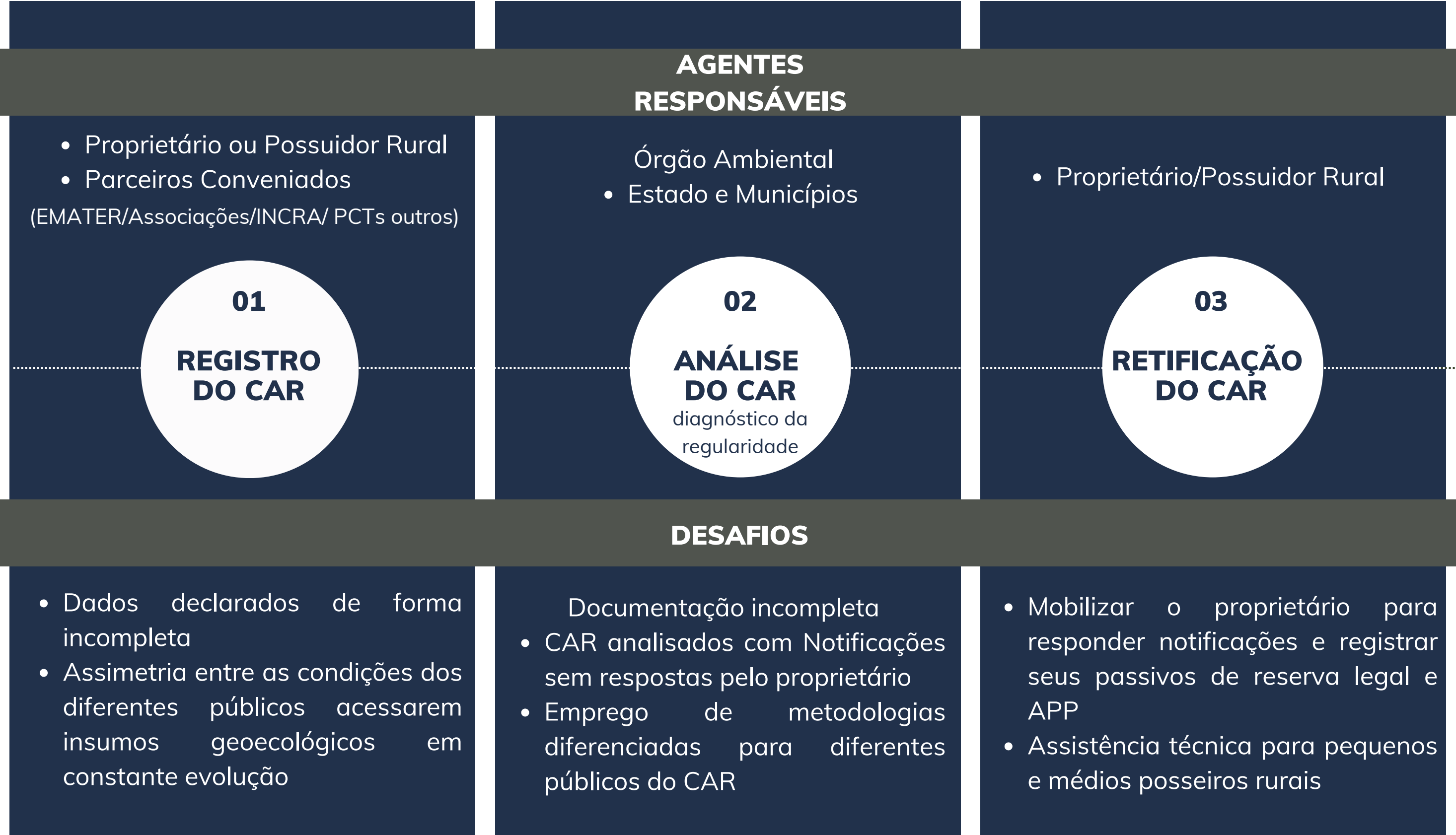
The Nature
Conservancy



giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Desafios da regularização ambiental -

FASES DO CADASTRO AMBIENTAL RURAL (CAR)



CAR ANALISADO SEM PENDÊNCIAS



ENCAMINHADO AO PRA

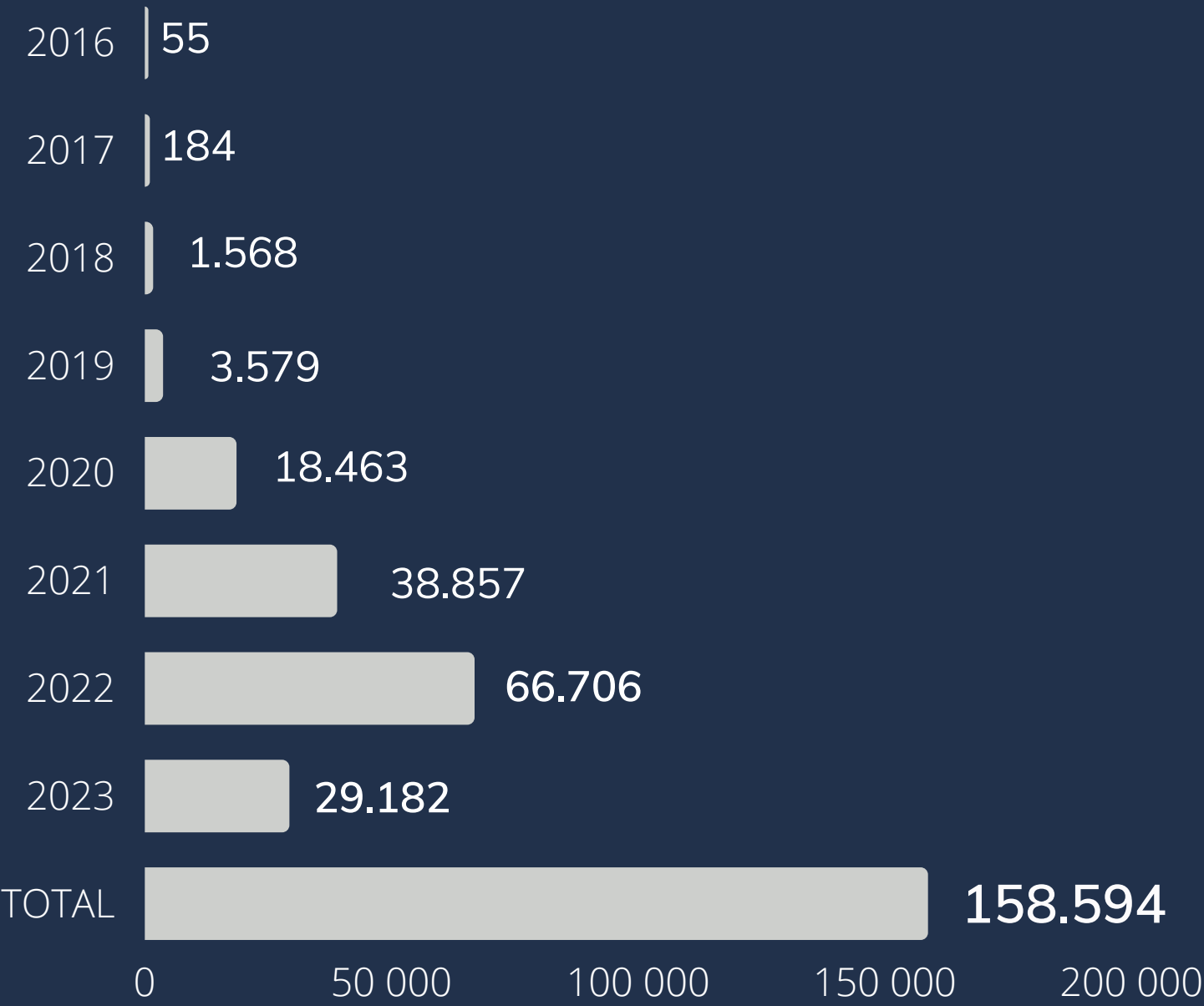
adequação dos passivos por déficit de vegetação



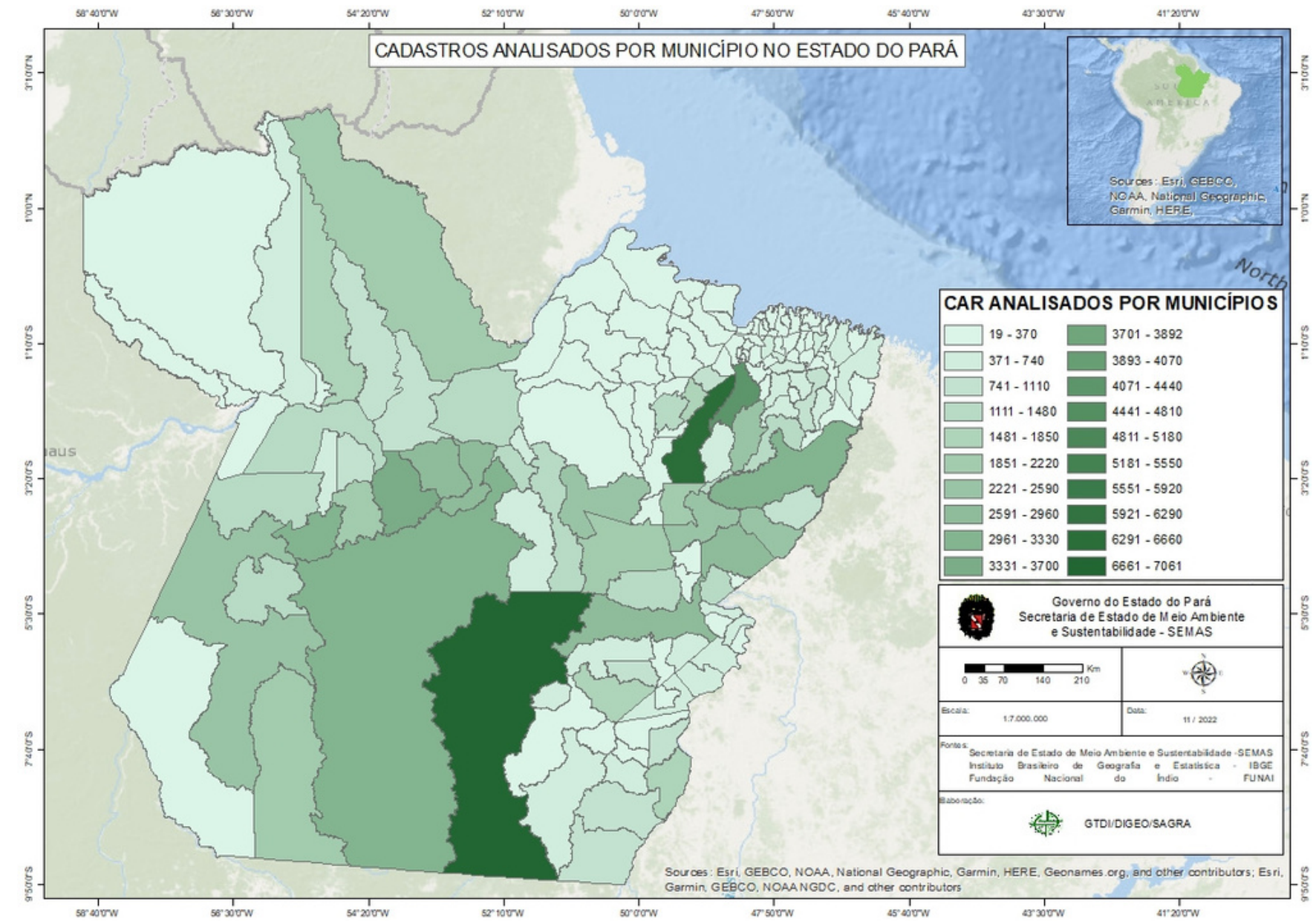
EVOLUÇÃO DA ANÁLISE DE CAR

CAR analisado por equipe técnica

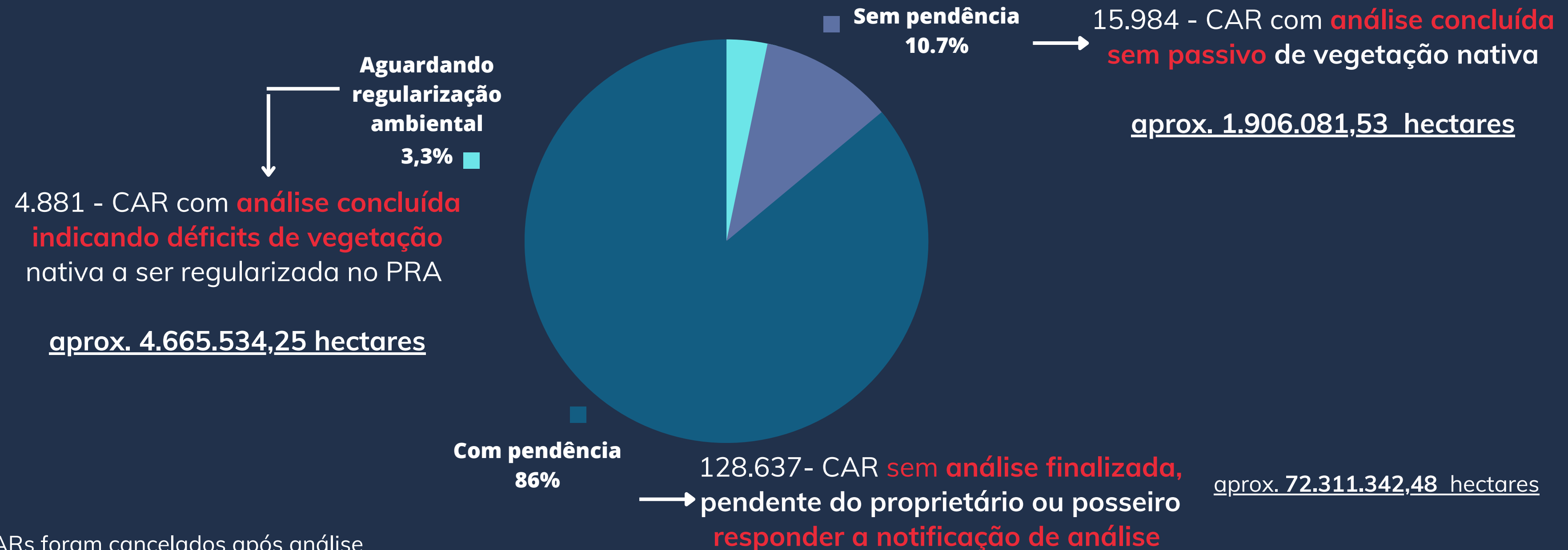
2016 - agosto de 2023



- 302.107 CAR inscritos em todo o Estado;
- Total 158.459 CAR analisados, sendo que 98,9% destes (156.652 CAR) foram analisados no período de 2019 a 2023;
- Pico de 6.603 análises em fevereiro de 2022;
- Até 2018, a SEMAS realizava em média apenas 125 análises de CAR por mês (estimulada exclusivamente por demandas de licenciamento);
- Regulariza Pará (2020): Análise ativa - independe de demandas de licenciamento.

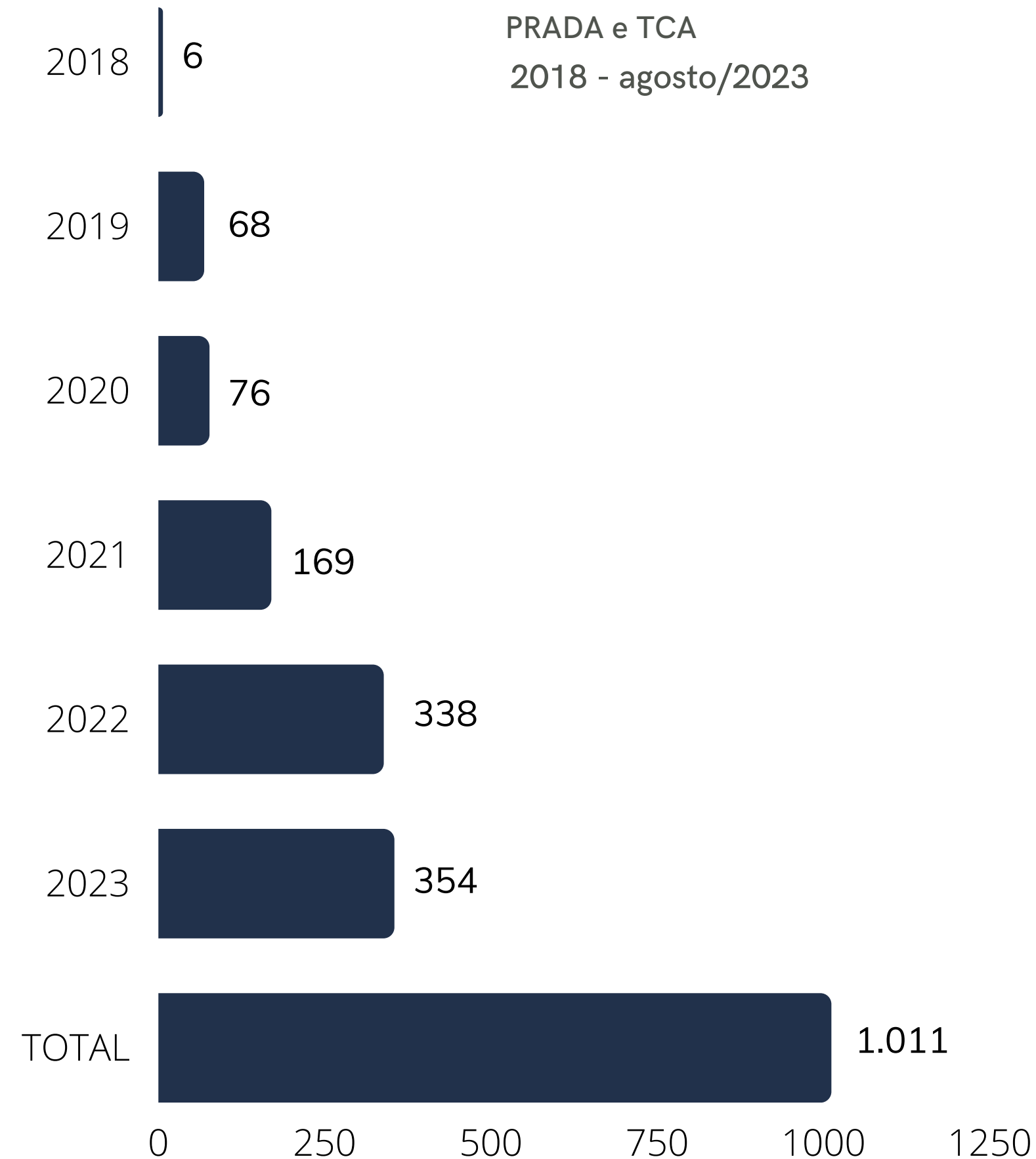


CONDIÇÃO DOS CADASTROS ANALISADOS

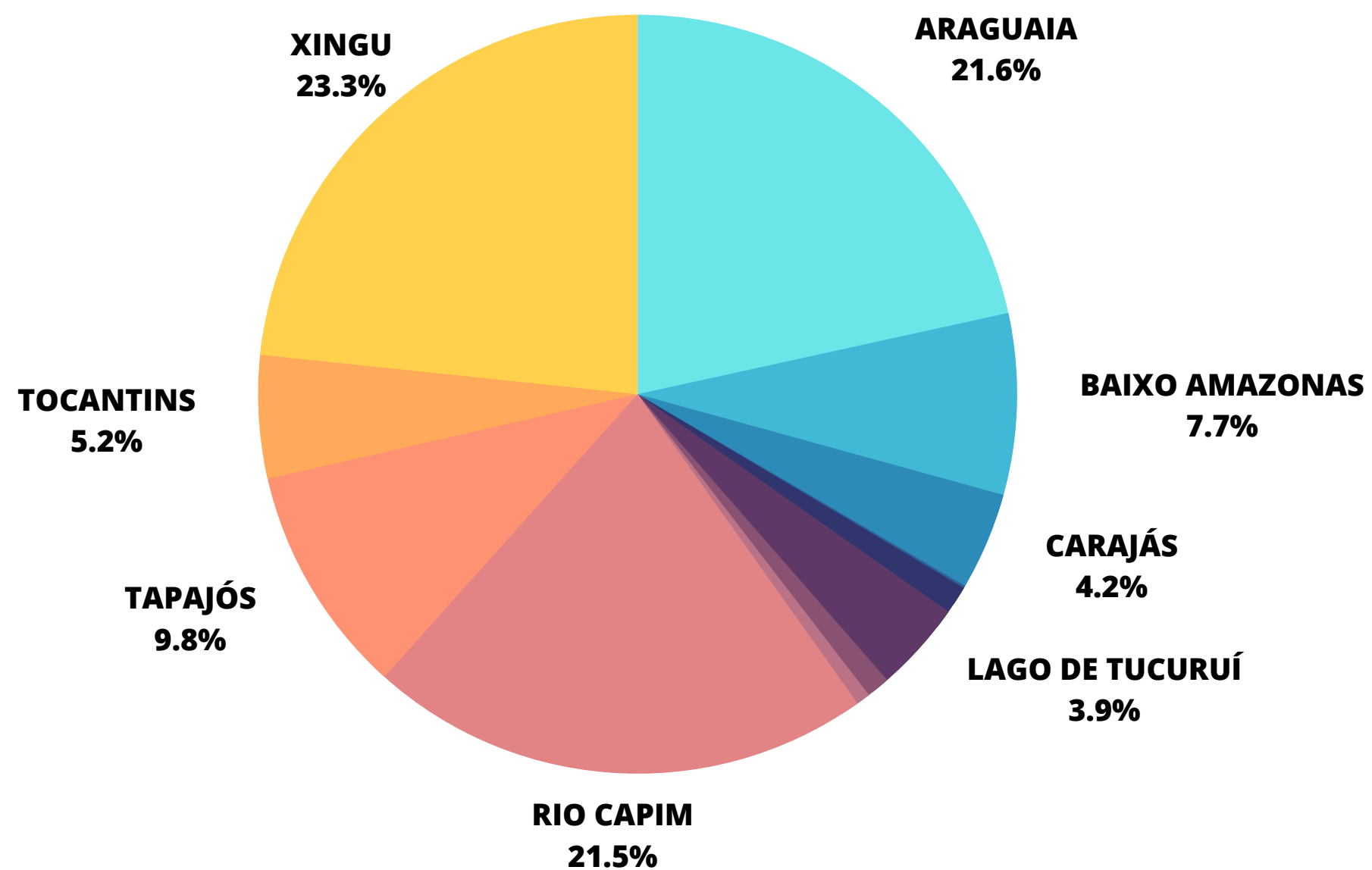


PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL - PRA

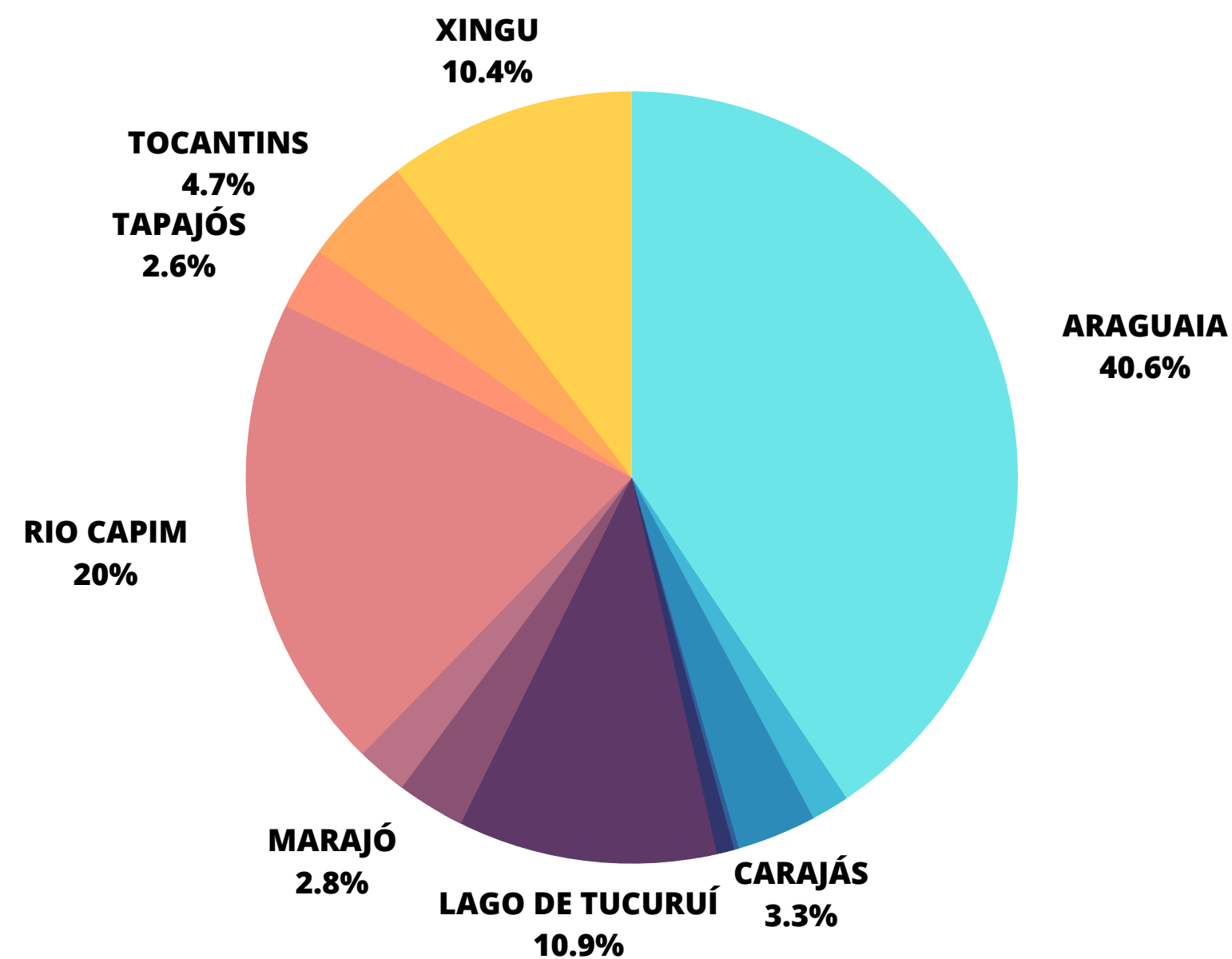
- Aumento significativo de PRADAs e TCAs aprovados - 1.011 (imóveis em regularização);
- Aproximadamente 2 milhões de hectares de área dos imóveis em adequação ambiental;
- Aproximadamente 99 mil ha em processo de recuperação e 32 mil ha a compensar.



Aprovação de TCA/PRADA por região de integração



Quantidade (%) de áreas de recuperação/compensação por região de integração



ESTRATÉGIAS DE AÇÃO

Mobilização de agricultores para regularização ambiental e restauração florestal

Mutirão de regularização ambiental nas comunidades rurais

Reuniões com lideranças Locais, órgãos governamentais para sensibilização e orientação dos agricultores familiares e médios proprietários sobre ações de regularização nas áreas rurais

Simplificação da regularização ambiental para a agricultura familiar



ANÁLISE E VALIDAÇÃO DE CAR DA AGRICULTURA FAMILIAR

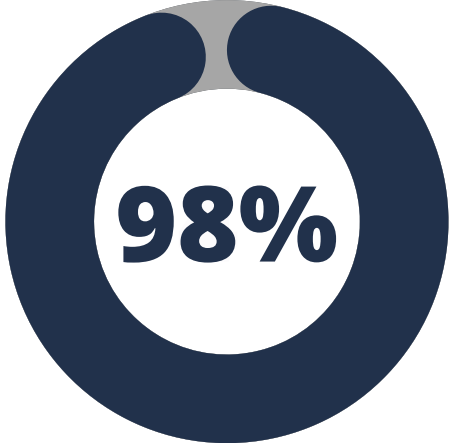


- Entrega de 20.865 CAR validados. Sendo 88% destes imóveis de até 4 módulos fiscais;
- 282.312 inscrições de CAR de imóveis até 4 módulos fiscais;



ÁREA TOTAL DE CAR VALIDADO NO ESTADO DO PARÁ: 8.651.615,78 hectares

94% das validações por equipe técnica (Analisados sem pendência e Analisado, aguardando regularização ambiental) foram realizadas no período de 2019 a 2023



CAR VALIDADO (até 31 de agosto/2023)

CAR VALIDADO	QUANTIDADE DE IMÓVEIS COM CAR VALIDADO	ÁREA TOTAL DE CAR VALIDADO
VALIDADOS POR EQUIPE TÉCNICA	20.865	6.571.615,79 hectares
CAR 2.0 (análise automatizada)	43.321	2.080.000,00 hectares
Total	64.186	8.651.615,78



PAGAMENTO POR SERVIÇOS AMBIENTAIS

• **Decreto do Programa Regulariza Pará** (Decreto Nº 2.745, DE 9 DE NOVEMBRO DE 2022)

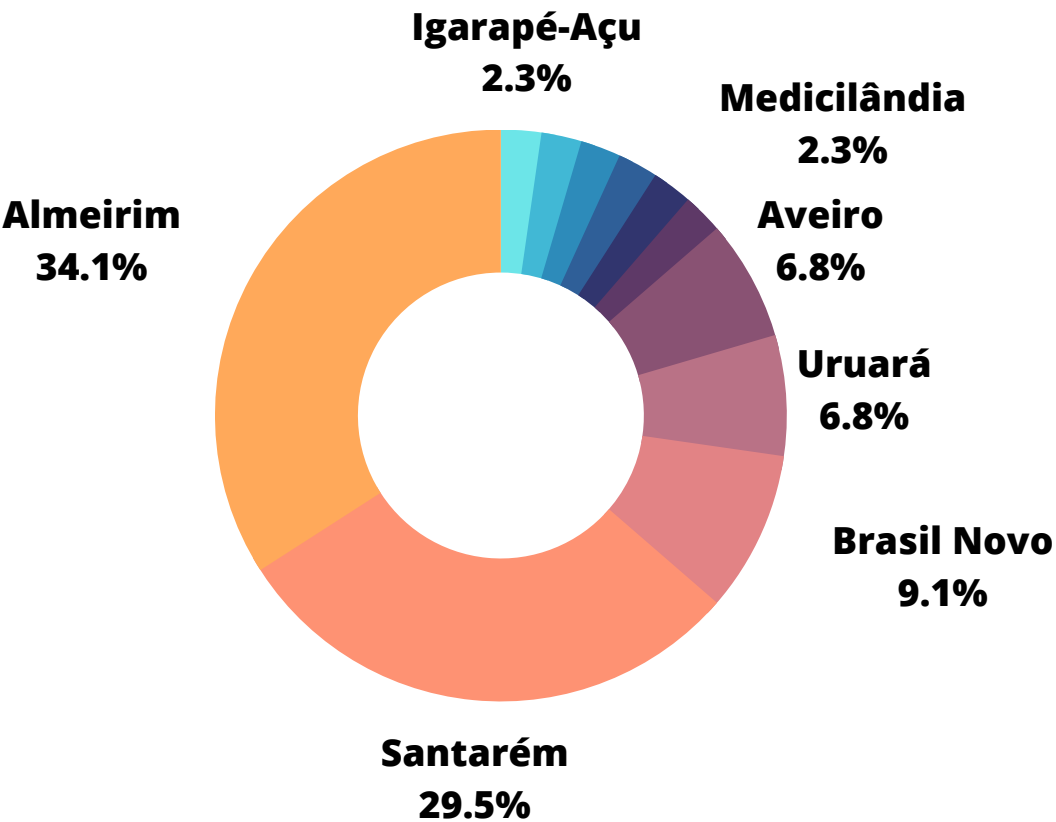
Art. 5º: XI - estímulos aos instrumentos e ações de Pagamento por Serviços Ambientais (PSA), em imóveis rurais que conservam florestas e a implementação de mecanismos de Redução das Emissões por Desmatamento e Degradação Florestal, combinadas com práticas de manejo florestal sustentável, conservação e aumento dos estoques de carbono (REDD+), de acordo com as regulamentações específicas;

Art. 6º: XV - propor atividades de Pagamento por Serviços Ambientais (PSA), às categorias fundiárias que desenvolvam ações de melhoria, conservação, recuperação e/ou recomposição da vegetação nativa no contexto da regularidade ambiental, por meio de incentivos para os pequenos agricultores, povos indígenas e comunidades tradicionais;

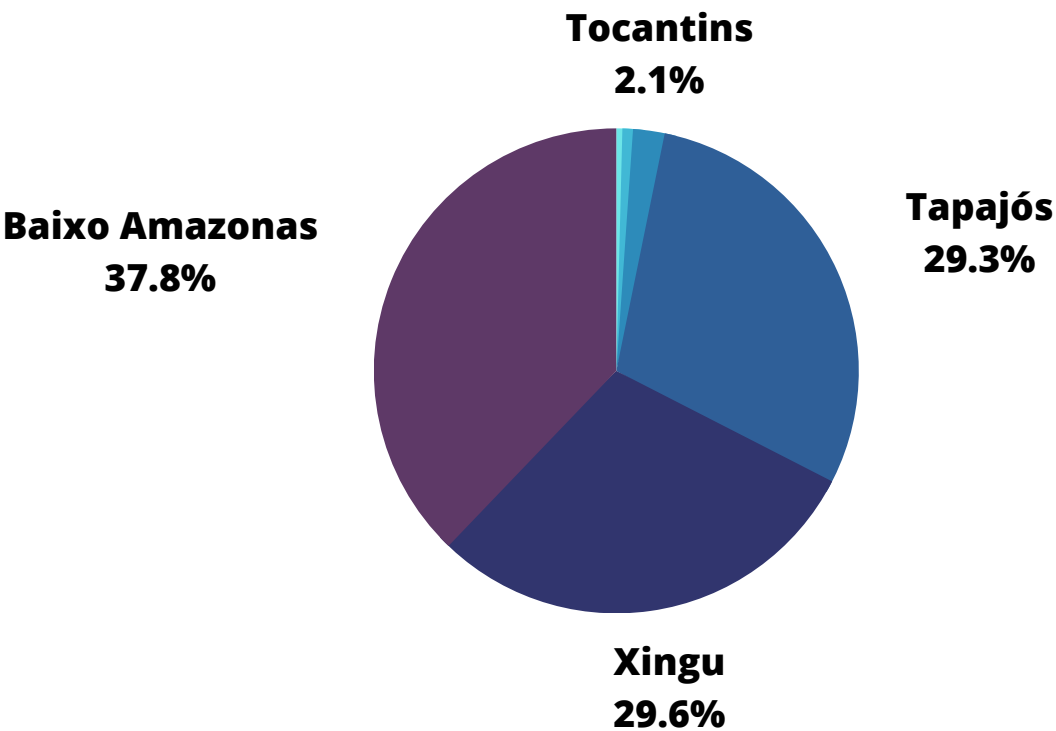
• **Memorando de Entendimento SEMAS-PNUD 2021** (D.O.E 34.732 de 13/10/2021)

ITEM	REGIÃO DE INTEGRAÇÃO	QUANTIDADE DE IMÓVEIS	ÁREA TOTAL (ha)	ÁREA ELEGÍVEL CORRIGIDA (ha)	VALOR ELEGÍVEL (R\$)
1	Guamá	1	119,89	4,56	1.824,00
2	Marajó	1	50,08	7,86	3.144,00
3	Tocantins	1	41,52	23,15	9.260,00
4	Tapajós	4	890,89	317,99	127.196,00
5	Xingu	9	1.484,20	320,75	128.300,00
6	Baixo Amazonas	28	2.219,60	410,32	164.128,00
	TOTAL	44	4.806,19	1.084,63	433.852,00

Municípios com maior quantidade de imóveis rurais que recebem PSA.



Regiões de Integração que recebem PSA.



AÇÃO INTEGRADA REGULARIZA PARÁ E FLORESTA+



onubrasil
Almeirim (Pará)

Curtido por Luiz_edinelson e outras pessoas

onubrasil Mais de 800 agricultoras e agricultores familiares participaram, na semana passada, de ação integrada do Projeto Floresta+ Amazônia no município de Almeirim, no oeste paraense.



pnud_brasil
Terminou hoje (6/7) mais uma missão do Projeto Floresta+ Amazônia. Realizada pelo #PNUD e @mmeioambiente, com apoio do @greencimatefund, atendeu mais de 800 produtores e proprietários rurais no município de Almeirim, no oeste do Pará.

MMA e PNUD mobilizam mais de 800 produtores rurais no Projeto Floresta+ Amazônia no oeste do Pará

Iniciativa possibilita agricultoras e agricultores familiares a receberem incentivo financeiros por serviços ambientais de conservação da vegetação nativa

6 DE JULY DE 2023



O CAR é a identidade e o registro da área rural. É obrigatório e previsto pelo Código Florestal Brasileiro. Serve de base para a realização de todas as atividades da propriedade, incluindo licenciamentos, limpeza de áreas, financiamentos, venda da produção agrícola e pecuária, e até mesmo para exercer qualquer atividade de forma legal. Para além do projeto, o CAR cria oportunidades e incentiva a adesão a outras políticas e iniciativas.

Mais de 800 produtores regularizam Cadastro Ambiental Rural em Almeirim

Além da regularização, os produtores foram mobilizados para o Projeto Floresta+ Amazônia.

Por g1 Santarém e região — PA
07/07/2023 11h14 · Atualizado há 6 dias



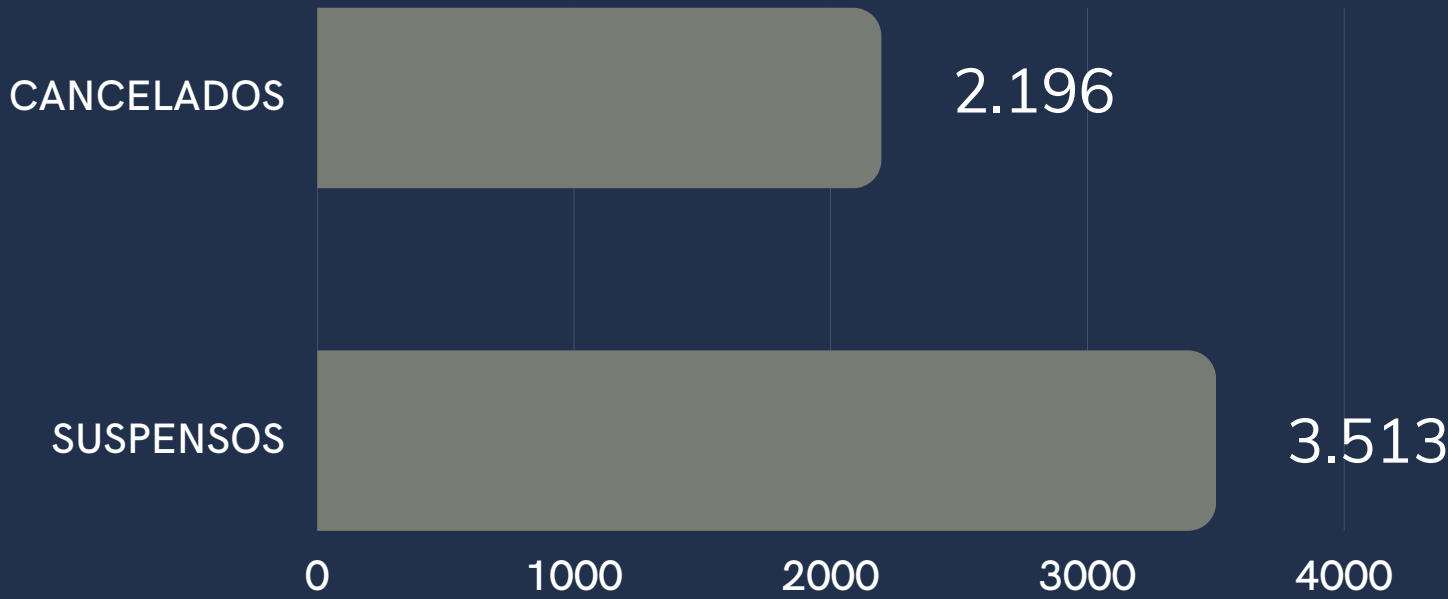
Foi concluída na quinta-feira (6), a Ação Integrada do Projeto Floresta+ Amazônia com o Programa Regulariza Pará da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade (Semas), com a participação de mais de 800 agricultoras e agricultores familiares de **Almeirim**, oeste do Pará. agricultoras e agricultores familiares.



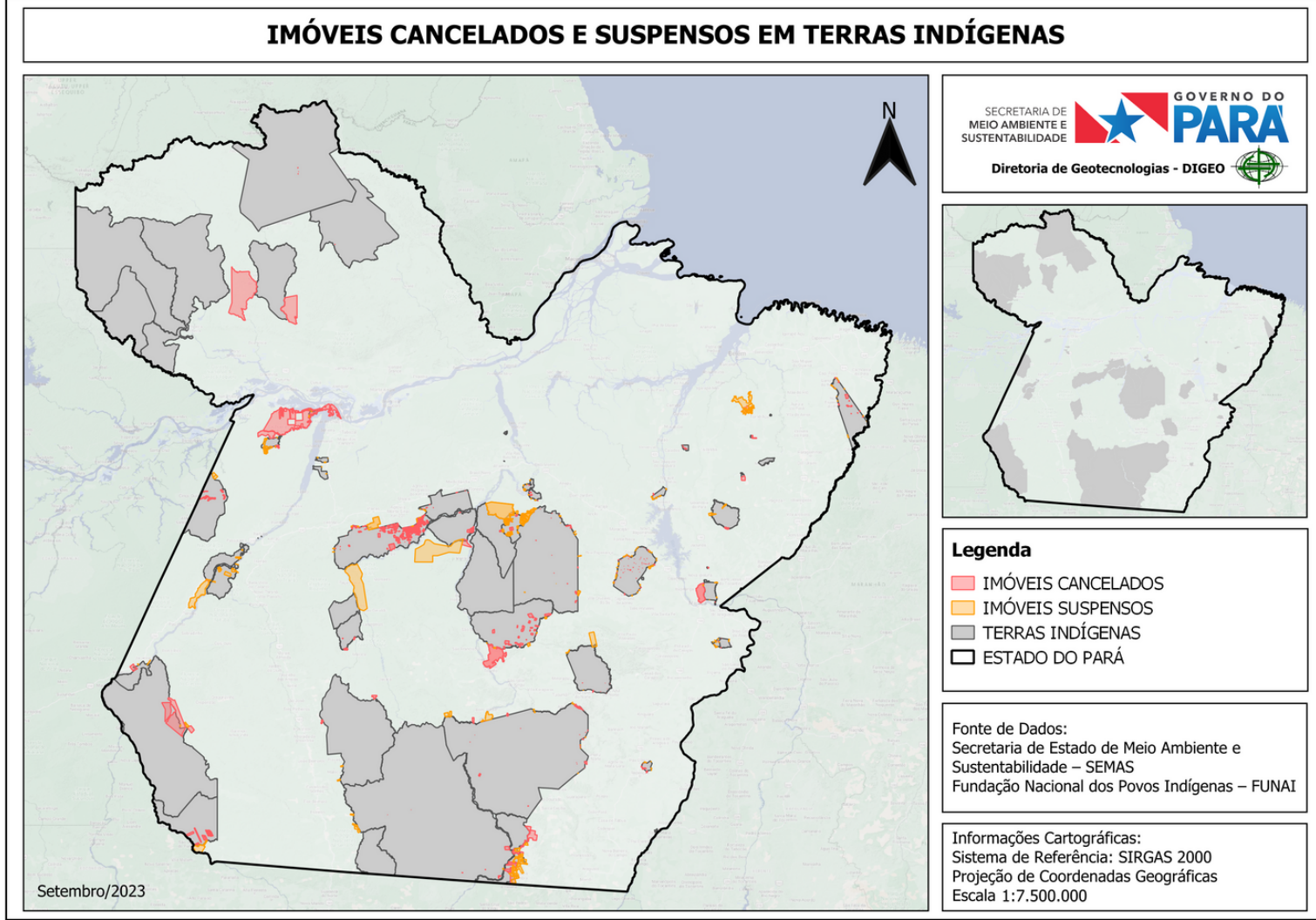
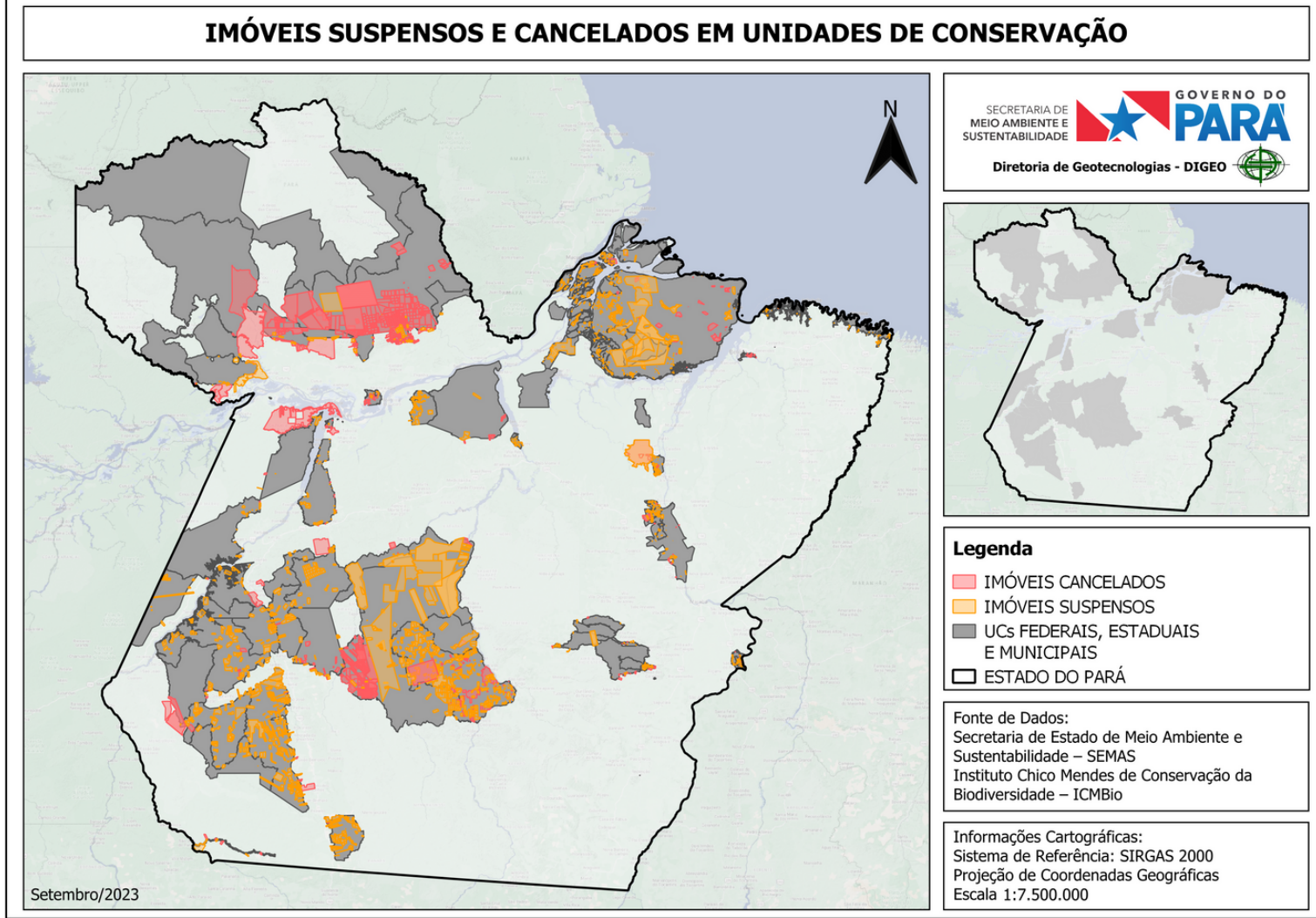
ANÁLISE DE CAR EM TERRAS INDÍGENAS E UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

5.709 CADASTROS SUSPENSOS E CANCELADOS

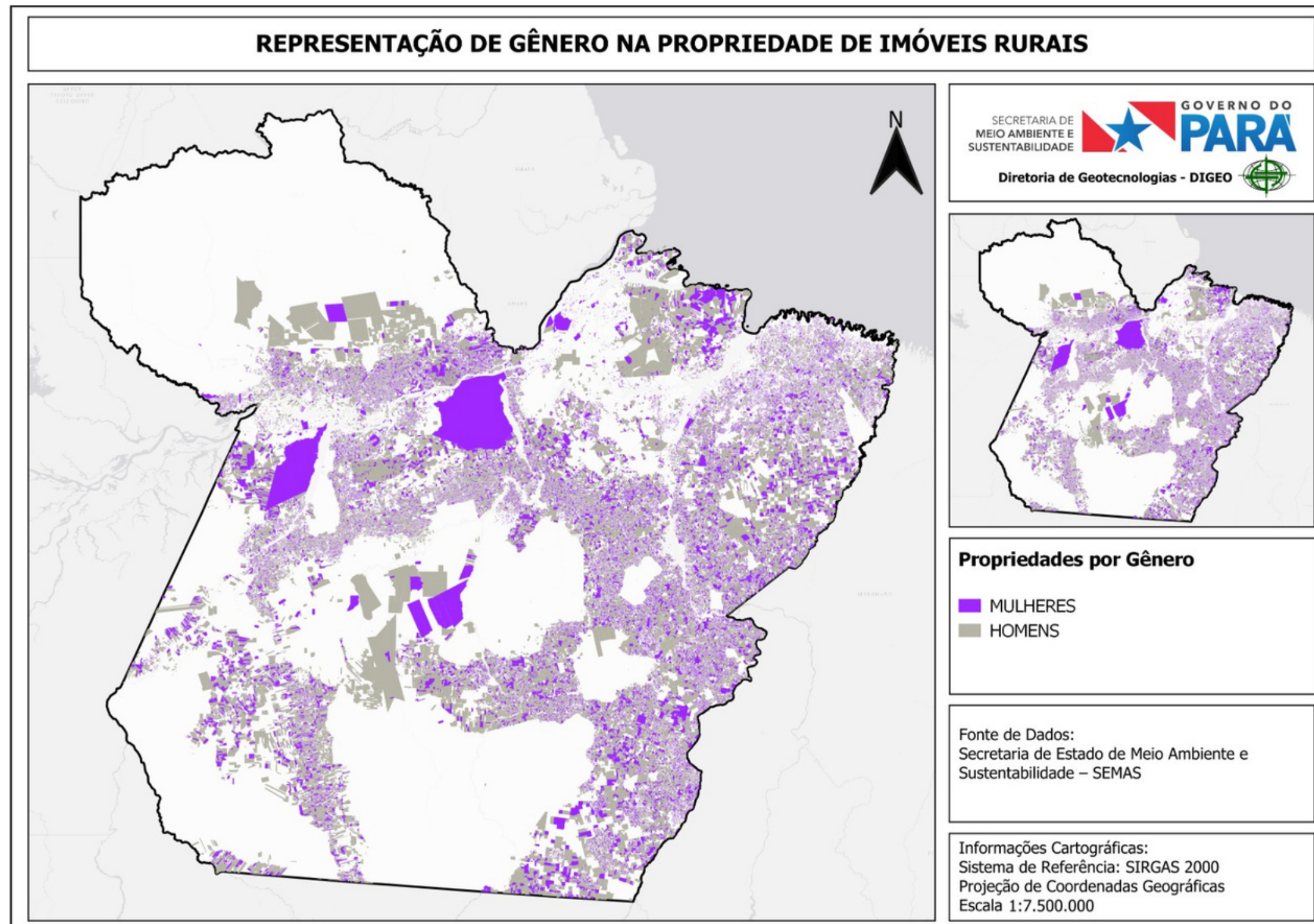
SITUAÇÃO DO CAR



Observação: Os dados incluem CARs cancelados e suspensos em Terras Indígenas e Unidades de Conservação.



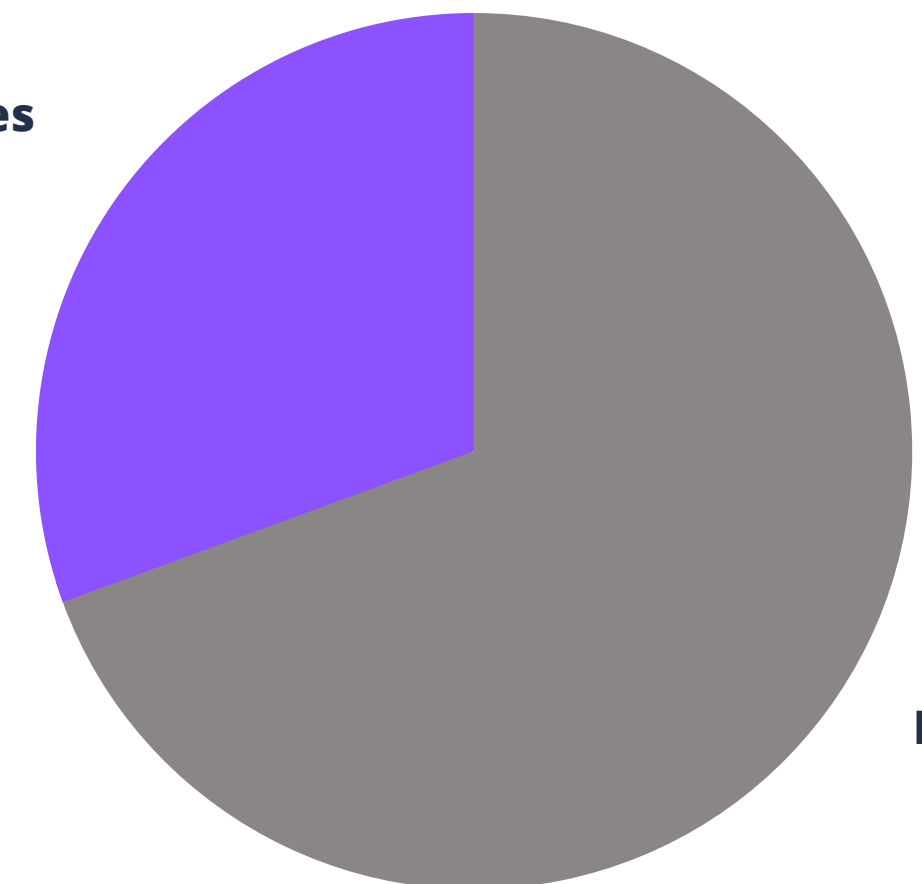
REPRESENTAÇÃO DE GÊNERO EM IMÓVEIS RURAIS



281.579 CAR inscritos na base SICAR/PA*
(31 de agosto/2023)

- 195.425 em propriedade masculina
- 86.153 em propriedade feminina

Mulheres
30.6%



Homens
69.4%

*Considera apenas CAR de imóvel rural excluindo os que tem CNPJ

REPRESENTAÇÃO DE GÊNERO POR TAMANHO DO IMÓVEL

INSCRIÇÃO DE CAR CONFORME GÊNERO E MÓDULO FISCAL (até 31 de agosto/2023)					
TIPO DE IMÓVEL	QUANTIDADE TOTAL	MULHERES	MULHERES (%)	HOMENS	HOMENS (%)
Pequeno (Até 4MF)	257,695	80.432	31,21%	177.263	68,79%
Médio (Até 15MF)	16.658	3.852	23,12%	12.263	76,88%
Grande (Acima de 15MF)	7.769	1.869	24,06%	5.900	75,94%
TOTAL GERAL	281.579	86.153	30,60%	195.426	69,40%

ÁREA TOTAL DE CAR PCT NO ESTADO DO PARÁ: 1.119.471,32 hectares

11.960 pessoas inscritas
no CAR PCT.
Destas, **6.033** são mulheres.



IMPLEMENTAÇÃO DO CAR



CAR COLETIVO EM 49 TERRITÓRIOS DE POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS (PCT)

CAR de Territórios Extrativistas (PEAEX)

- 13 CAR extrativistas (PEAEXs);
- Totalizando uma área coletiva de 602 mil ha, beneficiando 2.810 famílias;
- Do total, 1.370 são mulheres (49%);
- Área de floresta de 540 mil ha (90% do território);

CAR de Territórios Quilombolas

- 36 CAR Quilombolas;
- Totalizando uma área de mais de 516 mil ha, com 9.150 quilombolas inscritos no CAR-PCT até agosto de 2023;
- Destes, 4.663 são mulheres (51%);
- Área de floresta de 379 mil ha (84,5% do território);

CAR TERRITÓRIO QUILOMBOLA	MUNICÍPIO	ÁREA REGISTRADA NO CAR (ha)*	ÁREA DE FLORESTA (ha)*	APP (ha)*	QUANTITATIVO DE BENEFICIÁRIOS			CULTURAS PREPONDERANTES
					NÚMERO DE QUILOMBOLAS	NÚMERO DE MULHERES QUILOMBOLAS	PORCENTAGEM DE MULHERES QUILOMBOLAS	
ABACATAL	Ananindeua	560,87	357,11	9,6	150	95	63%	Agricultura; Turismo.
CACHOEIRA DA PORTEIRA	Oriximiná	225.175,94	216.835,10	8.523,35	283	131	46%	Extrativismo; Turismo; Aquicultura.
NOSSA SENHORA DE FÁTIMA DO CRAUATEUA	São Miguel do Guamá	499,25	86,9	35,6	246	124	50%	Agricultura; Pecuária.
MENINO JESUS	São Miguel do Guamá	309,68	58,31	27,19	87	44	51%	
SANTA MARIA DO MURATEUA	São Miguel do Guamá	407,25	49,88	24,19	153	79	52%	Agricultura.
SANTA RITA DE BARREIRA	São Miguel do Guamá	327,1	156,38	47	166	77	46%	
ARIRAMBA	Oriximiná	23.165,40	21.848,97	2.493,09	58	25	43%	
SANTA LUZIA DO TRACUATEUA	Moju	339,38	217,96	19,58	117	56	48%	
NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO	Moju	2.256,62	745,06	127,63	306	143	47%	Agricultura; Reflorestamento; Aquicultura.
SANTO CRISTO	Moju	1.771,68	290,49	100,32	169	74	44%	
SÃO MANOEL	Moju	1.363,89	624,26	131,55	166	84	51%	Agricultura; Manejo florestal; Produção de carvão vegetal; Reflorestamento; Transformação de produtos agrícolas ou pecuários.
SÃO SEBASTIÃO	Moju	962	525,07	82,49	120	64	53%	Agricultura; Reflorestamento.
RIBEIRA DO JAMBU-AÇU	Moju	1.255,50	728,51	209,45	223	110	49%	
SANTA MARIA DE MIRINDEUA	Moju	1.817,93	1.368,76	164,97	234	116	50%	
OXALÁ DE JACUNDAY	Moju	1.713,90	505,7	116,92	164	87	53%	
SANTA LUZIA DO BOM PRAZER	Moju	1.602,98	992,91	92,21	347	176	51%	Agricultura; Reflorestamento; Transformação de produtos agrícolas ou pecuários.
GURUPÁ	Gurupá	85.099,58	7.300,86	1.796,21	1688	812	48%	Agricultura; Pesca; Açaí.

CAR TERRITÓRIO QUILOMBOLA	MUNICÍPIO	ÁREA REGISTRADA NO CAR (ha)*	ÁREA DE FLORESTA (ha)*	APP (ha)*	QUANTITATIVO DE BENEFICIÁRIOS			CULTURAS PREPONDERANTES
					NÚMERO DE QUILOMBOLAS	NÚMERO DE MULHERES QUILOMBOLAS	PORCENTAGEM DE MULHERES QUILOMBOLAS	
PATOS DO ITUQUI	Santarém	7.385,50	5.836,47	2.120,56	28	16	57%	Agricultura; Pecuária; Extrativismo.
MURUMURU	Santarém	1.827,99	950,28	288,36	186	109	58%	
TININGU	Santarém	4.269,66	1.746,94	850,85	147	78	53%	
ARAPEMÃ	Santarém	3.831,89	99,03	1.556,10	162	88	54%	
PERUANA	Óbidos	1.946,04	1.423,26	208,04	155	76	49%	Agricultura; Extrativismo.
MURUMURUTUBA	Santarém	3.190,59	1.374,33	1.104,60	470	253	54%	
BOM JARDIM	Santarém	2.654,37	886,63	725,12	289	168	58%	
SARACURA	Santarém	2.890,26	1.233,49	1.438,88	225	125	56%	Agricultura; Pesca.
PÉROLA DO MAICÁ	Santarém	3,15	0,00	0,00	120	75	62%	
MARIA VALENTINA	Santarém	10.756,55	4.706,64	5.050,80	209	103	49%	
UNIÃO SÃO JOÃO	Prainha	1.806,89	1.492,08	129,92	92	56	61%	
NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS DO PARANÁ DE BAIXO	Óbidos	576,28	157,74	105,83	100	49	49%	
MURATUBINHA	Óbidos	21.909,15	10.664,71	0,00	896	442	49%	Agricultura; Pesca; Aquicultura; Pecuária.
PATAUÁ DO UMIRIZAL	Óbidos	242,01	103,34	13,08	98	52	53%	Agricultura; Artesanato
ARAPUCU	Óbidos	766,69	469,7	59,99	207	98	47%	Agricultura; Extrativismo; Pesca; Artesanato; Pecuária.

CAR TERRITÓRIO QUILOMBOLA	MUNICÍPIO	ÁREA REGISTRADA NO CAR (ha)*	ÁREA DE FLORESTA (ha)*	APP (ha)*	QUANTITATIVO DE BENEFICIÁRIOS			CULTURAS PREPONDERANTES
					NÚMERO DE QUILOMBOLAS	NÚMERO DE MULHERES QUILOMBOLAS	PORCENTAGEM DE MULHERES QUILOMBOLAS	
PEAFÚ	Monte Alegre	1.525,55	1.257,14	181,64	196	116	59%	Agricultura; Extrativismo; Artesanato; Roça.
ÁREA TROMBETAS	Oriximiná	96.759,64	90.998,75	25.926,11	736	391	53%	Agricultura; Extrativismo; Pesca.
SÃO TOMÉ DO TAUÇU	Portel	2.568,62	1.514,72	101,12	46	20	43%	Agricultura.
CRISTÃ DE BALIEIRO	Bagre	2.986,83	2.261,32	177,34	111	51	46%	Agricultura.
TOTAL	36	516.526,61	379.868,79	54.039,69	9.150	4.663	51%	

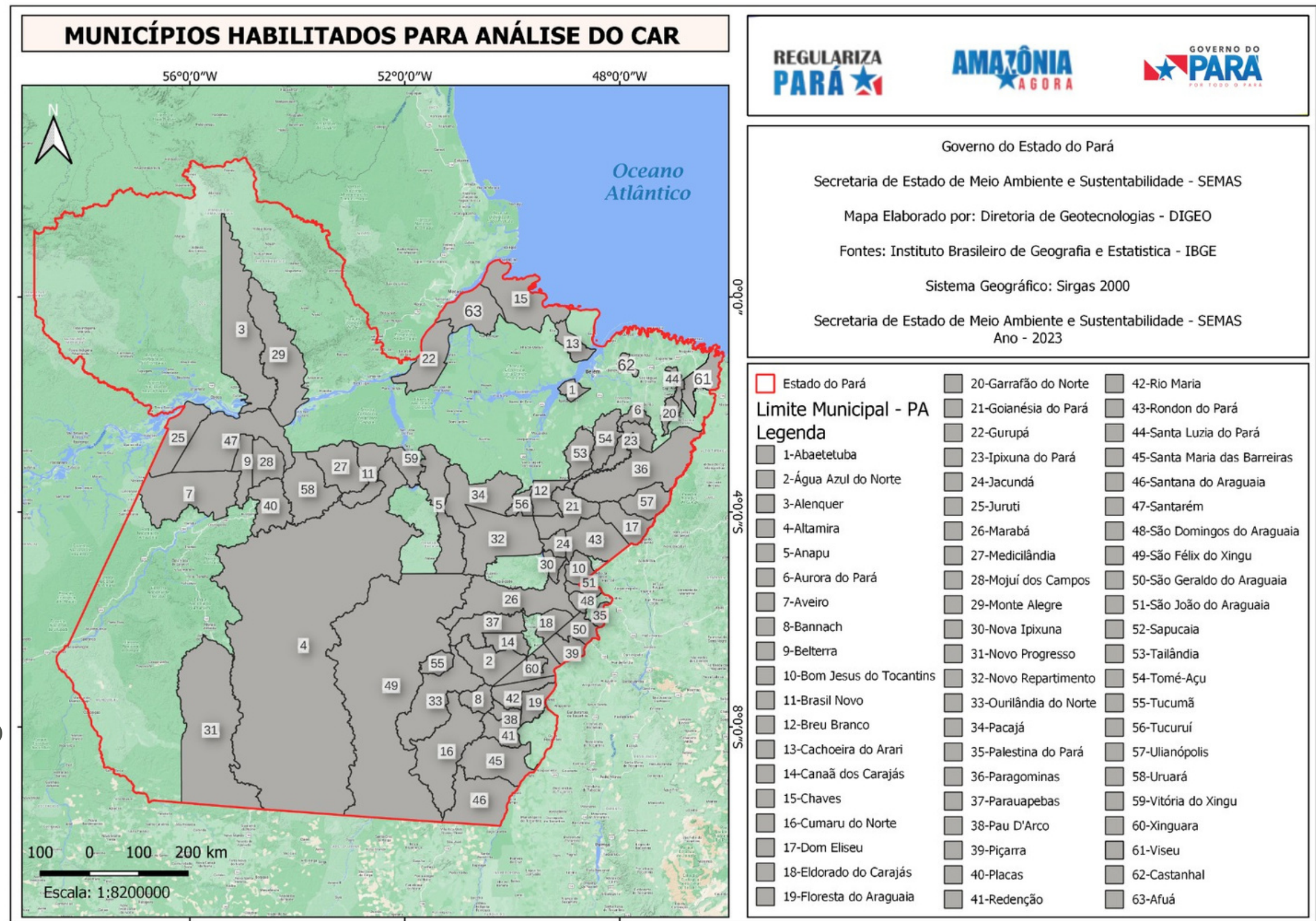
PEAEX	MUNICÍPIO	ÁREA REGISTRADA NO CAR (ha)*	ÁREA DE REMANESCENT E FLORESTAL (ha)*	ÁREA DE EXCEDENTE FLORESTAL (ha)*	APP (ha)*	QUANTITATIVO DE BENEFICIÁRIOS		
						Total de beneficiários	Quantitativo de mulheres	Porcentagem de mulheres
CATAIANDEUA	Abaetetuba	378,59	109	-	26,07	159	81	51%
CUJARI	Abaetetuba	833,11	395,63	-	90,15	112	61	54%
SERGIO TONETTO	Moju	1.565,93	1.312,23	179,77	166,85	48	21	44%
JAUAROCA	Ipixuna doPará	1.211,20	462,26	-	218,62	42	20	48%
ASSIMPEX	Portel	18.070,58	15.106,29	2.039,34	1.556,02	58	25	43%
ALTO CAMARAPI	Portel	70.602,41	65.152,11	7.948,55	3.372,32	249	123	49%
ACUTIPEREIRA	Portel	68.322,20	60.629,16	5.274,73	2.456,65	403	205	51%
JACAREPURU	Portel	71.034,13	66.442,78	8.969,77	1.945,72	383	192	50%
VISTA ALEGRE	Santarém	5.623,88	4.933,70	379,89	611,48	ano de 2021		
MAMURU	Aveiro/Juruti	141.176,86	121.369,48	7.160,79	5.845,54	172	82	48%
CAMUTÁ DO PUCURUÍ	Gurupá	17.853,09	16.523,17	2.065,39	731,15	17	5	29%
JOANA PERES II	Portel	111.835,54	104.035,80	13.524,65	4.086,17	665	326	49%
DOROTHY STANG	Portel	94.437,20	88.528,32	11.508,68	2.102,22	502	229	46%
TOTAL	13	602.944,7145	540.043,4311	59.051,6181	23.208,9581	2.810	1.370	49%

DESCENTRALIZAÇÃO DA ANÁLISE DE CAR

63 MUNICÍPIOS HABILITADOS DESDE 2019



APROXIMADAMENTE 6 MIL CAR ANALISADOS



TRANSPARÊNCIA ATIVA

- Portal de comunicação e transparência de dados e ações de análise de CAR do Programa Regulariza Pará

- www.semas.pa.gov.br/analisecar/



Portal do Programa Regulariza Pará

Visualize aqui as informações sobre o programa

CAR PCT

Análise do CAR

Servidão Ambiental

O Portal da Transparência do Programa Regulariza Pará é a plataforma que apresenta as estratégias e ações realizadas no âmbito do Programa Regulariza Pará e que visam apresentar o avanço e a implementação dos principais instrumentos da Lei 12.651/2012 (Código Florestal) como o Cadastro Ambiental Rural, o Programa de Regularização Ambiental, a Restauração Florestal, o Licenciamento de Atividades Rurais, dentre outros elementos que contribuem para a gestão, o planejamento e o ordenamento territorial, além de favorecer o controle social das iniciativas e os resultados para a sociedade.



Home

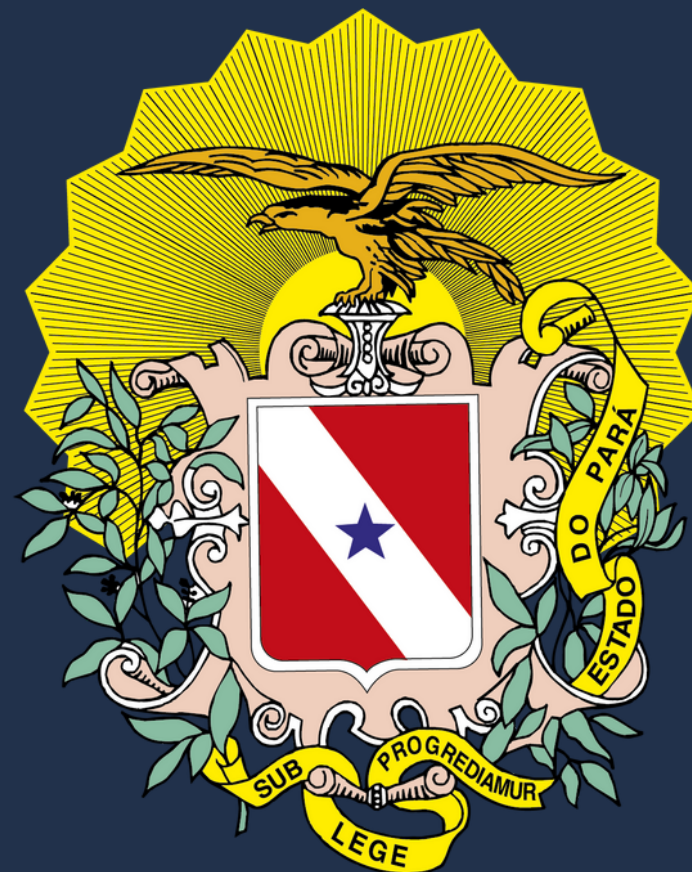
Iniciativas de análises
Servidão Ambiental

Consulta CAR
Dados de Análise do CAR
Servidão Ambiental

Supressão Florestal
Municípios habilitados
Diagnóstico de Análise
Contratação para Análise

Terra Indígena
Unidade de Conservação
Território Quilombola
Assentamento
Contratação de pessoal
Iniciativas de Validação
Geoprocessamento
Legislação

Contatos



**GOVERNO DO ESTADO
DO PARÁ**

**SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
SECRETARIA ADJUNTA DE GESTÃO E REGULARIDADE AMBIENTAL**

sagra@semas.pa.gov.br