



ANEXO II - FORMULÁRIO TÉCNICO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE PARA ADEÇÃO AO PROGRAMA DE PROTEÇÃO, CONSERVAÇÃO E RECUPERAÇÃO AMBIENTAL

**Formulário 1**

**COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO - CBHSF**

**Procedimento de manifestação de interesse nº 01/2023**

**Programa de Proteção, Conservação e Recuperação Ambiental**

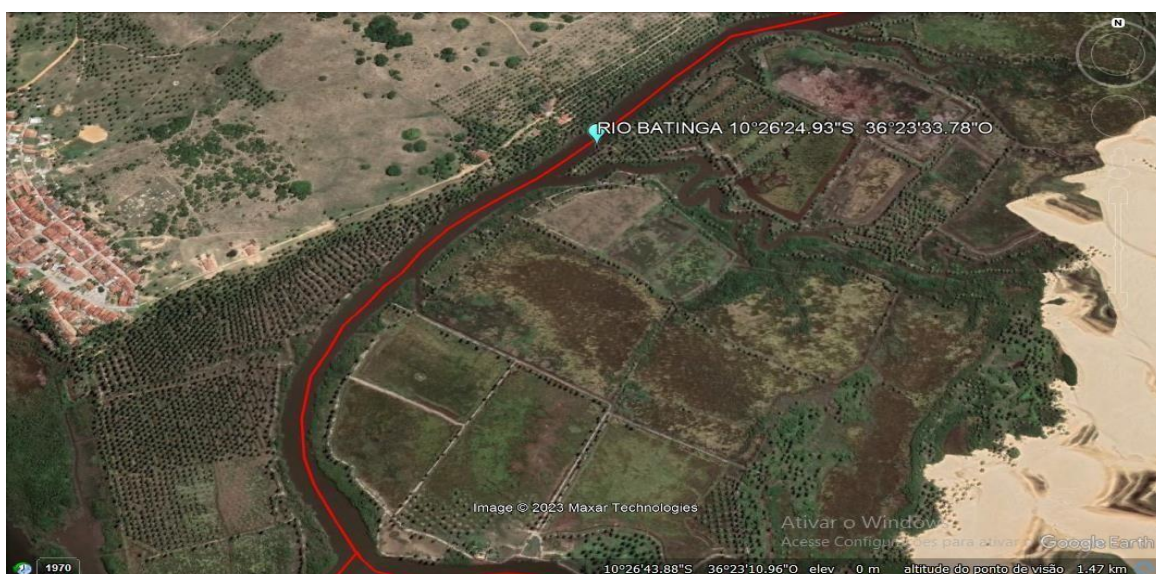
<b>Instituição Proponente (Razão social):</b>	INVAR- Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira		
<b>CNPJ:</b>	CNPJ NACIONAL 079399220001-08 CNPJ ALAGOAS 079399220015-03		
<b>Endereço:</b>	Sede Nacional: Rua Icaraí, 106 São Paulo 03071-050, SP Unidade Alagoas: Rod. Ib Gatto Falcão s/n Km 08 Bairro de Massagueira R. Padre Curador, 209, Piaçabuçu - AL		
<b>Telefone (com DDD):</b>	(11)964560100		
<b>E-mail:</b>	invar@invar.org.br		
<b>Município - UF:</b>	Piaçabuçu-AL		
<b>Nome completo do(a) representante indicado(a) pelo Proponente:</b>	Cleber Silvestre leoncio		
<b>Informações técnicas da área indicada para adesão ao Programa</b> (opcionalmente o Proponente poderá enviar fotos da bacia e arquivo kmz ou kml contendo a localização aproximada do manancial indicado como prioridade para inscrição no Programa).			
<b>Nome do manancial indicado:</b>	RIO BATINGA - BACIA HIDROGRAFICA DO PIAUÍ		
<b>Coordenadas de referência (somente um par):</b>	LAT. 10°26'24.9 Long.: 36°23'33.7		
<b>DATUM e Zona UTM:</b>	Datum wgs84 Zona UTM 24		



Figura 1: Mapa de Zoneamento da Apa de Piaçabuçu (fonte: ICMBIO)



Figura 02: Georeferenciamento Rio Batinga (fonte: Google Earth )





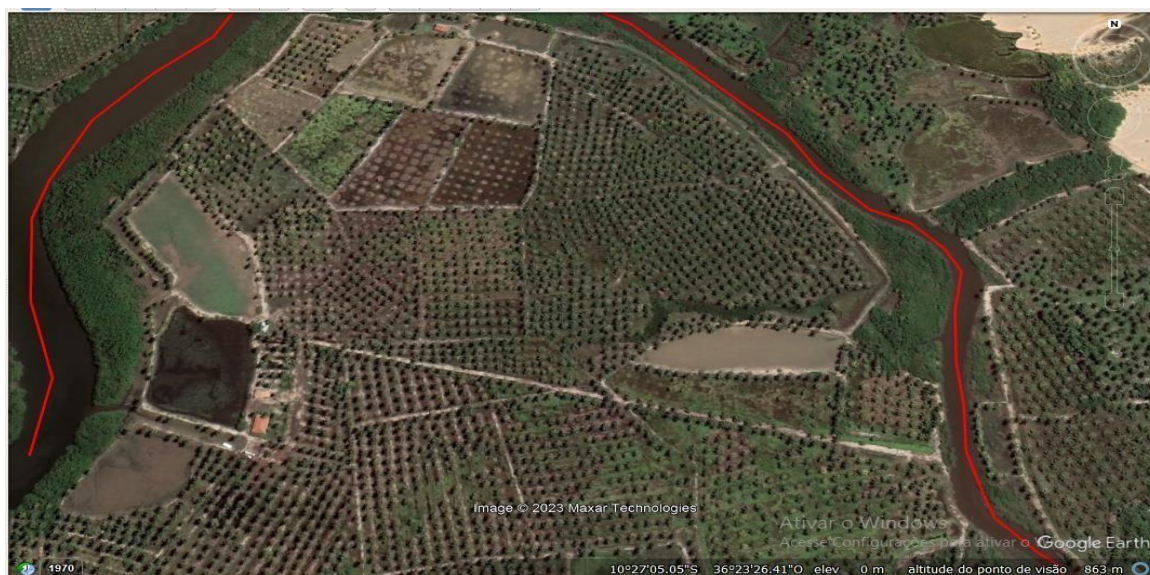


Figura 03 e 04: Demonstrativo de margens do rio Batinga a serem recuperadas com ausência de mata ciliar. Fonte Google earth

## DECLARAÇÃO

INVAR- Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira com sede no município de  
Sede Nacional: Rua Icaraí, 106 São Paulo 03071-050, SP, Unidade Alagoas: Rod. Ib  
Gatto Falcão s/n Km 08 Bairro de Massagueira e R. Padre Curador, 209, Piaçabuçu –  
AL declara estar ciente e de pleno acordo com as premissas e requisitos do  
Procedimento de Manifestação do Interesse nº 01/2023, publicado pelo CBHSF. E por  
estar ciente, é indicado como representante o(a) Sr.(a), que representará o Proponente  
durante o desenvolvimento do Programa de Proteção, Conservação e Recuperação  
Ambiental, caso o manancial indicado seja contemplado pelo CBHSF.

Marechal Deodoro, AL 03/09/2023

Nome e assinatura do representante indicado:

Nome da instituição: Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira

CNPJ: CNPJ NACIONAL 079399220001-08 e CNPJ ALAGOAS 079399220015-03

ANEXO III - FORMULÁRIOS SOCIOPARTICIPATIVOS DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE PARA ADESAO  
AO PROGRAMA DE PROTEÇÃO, CONSERVAÇÃO E RECUPERAÇÃO AMBIENTAL

<b>Formulário 2A</b> <b>COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO - CBHSF</b> <b>Procedimento de manifestação de interesse nº 01/2023</b>	
<b>Instituição Proponente (Razão social):</b>	INVAR- Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira
<b>CNPJ:</b>	CNPJ NACIONAL 079399220001-08 CNPJ ALAGOAS 079399220015-03
<b>Nome do manancial indicado:</b>	RIO BATINGA
<b>Município - UF:</b>	PIAÇABUÇU - AL
<b>1) Relevância do manancial indicado</b> <i>(escreva a seguir as razões que demonstram a relevância do manancial indicado para a população local)</i> <b>* Ao atingir o limite máximo de preenchimento, passar para próxima página.</b>	
<p>O Rio Batinga esta inserida em uma Zona de Conservação especial, que é caracterizada por vegetação de restinga arbórea existente nos limites das dunas móveis, assim como os fragmentos florestais distribuídos no interior da APA. Divide as paisagens do coqueiral, da Zona de Uso Alternativo e as dunas móveis da Zona de Conservação da Vida Silvestre. O objetivo básico é a preservação da vegetação nativa, proporcionando a evolução natural. Essa zona tem como principal função garantir áreas intocáveis dentro da APA, assim como preservar amostras representativas do ecossistema, permitindo existência de atributos ou espécies raras e que possam estar ameaçados. O rio Batinga possui uma extensão significativa e liga-se a foz do rio são francisco gerando grande influencia para a população ribeirinha da comunidade do Pixaim e da comunidade do Potengi que sobrevivem diretamente da pesca de subsistência. É de extrema importância e relevancia implantar medidas de recuperação da vegetação nativa, garantindo o reflorestamento de especies nativas, estimulando a implantação de agroflorestas, de consorciamento de vegetação nativa com as culturas já existentes, procurando gerar renda para a população ribeirinha fazendo o consorcio de rabo de bugio( Dalbegia ecastophyllum) e abelhas que gerarão a produção de própolis vermelha e mel, consequentemente atraindo a população nativa e de baixa renda, salientamos que este trabalho será em parceria com a representação do própolis vermelho do Estado de Alagoas representado pela UNIPROPOLIS, a qual é detentora do selo de indicação Geográfica de Origem dos Manguezais de Alagoas, incluindo ainda as parcerias da Prefeitura Municipal de Piaçabuçu, do ICMBIO, do Ministério de Desenvolvimento Agrário, Governo do Estado de Alagoas e entidades locais.</p>	

<b>Formulário 2B</b> <b>COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO - CBHSF</b> <b>Procedimento de manifestação de interesse nº 01/2023</b>	
<b>Instituição Proponente (Razão social):</b>	INVAR- Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira
<b>CNPJ:</b>	CNPJ NACIONAL 079399220001-08 CNPJ ALAGOAS 079399220015-03
<b>Nome do manancial indicado:</b>	RIO BATINGA - BACIA HIDROGRAFICA DO PIAUÍ
<b>Município - UF:</b>	PIAÇABUÇU - AL
<b>2) Urgência para o manancial indicado</b> <i>(caso exista, escreva a seguir as razões que indicam que são urgentes as ações de proteção, conservação ou recuperação ambiental no manancial indicado)</i> <b>* Ao atingir o limite máximo de preenchimento, passar para próxima página.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ausência de desenvolvimento de manejo da Apa;</li> <li>○ Recuperação da Mata ciliar do rio Batinga, bacia hidrográfica do rio Piauí-Alagoas; Ausência de Manejo do ecoturismo na região de Apa da comunidade do Pixaim conformedetermina o Zoneamento da APA de Piaçabuçu.</li> <li>○ Ausência de Manejo de Resíduos Sólidos; Ausência de Saneamento Básico;</li> <li>○ Ausência de Controle de Invasão demográfica de população não nativa na região da APA; Ausência de análise de Balneabilidade e Assoreamento do Rio Batinga e Lagoas da Região;</li> <li>○ Ausência de Plano de Recuperação e Proteção das Nascentes existentes na área queabastecem o Rio Batinga;</li> <li>○ Ausência de informação da comunidade no devido manejo da Apa do Piaçabuçu;Invasão de vegetação exótica na região;</li> <li>○ Existência de criação de animais de forma desordenada;</li> <li>○ Falta de atualização do Plano de Manejo da APA de Piaçabuçu; Ausência de Educação Ambiental as comunidades ribeirinhas; Ausência de Plano de Recuperação de Área Degradada; Ausência de Estudo de Fauna e Flora;</li> </ul>	

<b>Formulário 2C</b> <b>COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO - CBHSF</b> <b>Procedimento de manifestação de interesse nº 01/2023</b>	
<b>Instituição Proponente (Razão social):</b>	INVAR- Instituto de Educação e Tecnologia Vale do Ribeira
<b>CNPJ:</b>	CNPJ NACIONAL 079399220001-08 CNPJ ALAGOAS 079399220015-03
<b>Nome do manancial indicado:</b>	RIO BATINGA
<b>Município - UF:</b>	PIAÇABUÇU AL
<b>3) Nível da mobilização e nível de interesse da população na microbacia do manancial indicado</b>	



Figura 01, 02 e 03: Nossa visita técnica com equipe do ICMBIO ao povoado do PIXAIM com objetivo de avaliação da comunidade ribeirinha do rio Batinga.  
(Fonte: Autor) Data:30/08/2023



**Foto 4: Registro de visita técnica da foz do rio São Francisco e do Rio Batinga, com a presença de Gilberto Coutinho Coordenador do Ministério de Desenvolvimento Agrário, UNIPROPOLIS , IAKOS, INVAR, Secretário municipal de Agricultura, Emater e Flavia Moura Bióloga do ICBS UFAL. (fonte: Autor) Data: 31/08/2023**





**Foto 5: Registro da reunião na comunidade do PIXAIM, com a presença de Gilberto Coutinho Coordenador Ministério de Desenvolvimento Agrário, UNIPROPOLIS, IAKOS, INVAR, Secretário municipal de Agricultura, Emater e Flavia Moura Bióloga do ICBS UFAL. (fonte: Autor) Data: 31/08/2023**



**Foto 6: Registro de reunião com associações locais, com a presença de Gilberto Coutinho Coordenador Ministério de Desenvolvimento Agrário, UNIPROPOLIS, IAKOS, INVAR, Secretário municipal de Agricultura, Emater e Flavia Moura Bióloga do ICBS UFAL. (fonte: Autor) Data: 31/08/2023**



Figura 7, 8 e 9: Nossa visita técnica com equipe do ICMBIO ao povoado do PIXAIM com objetivo de avaliação da comunidade ribeirinha do rio Batinga. (Fonte: Autor)  
Data: 30/08/2023



## RELACIÓN NOMINAL DE INTERÉS DE POBLACIONAL

[illegible]



RELAÇÃO NOMINAL DE INTERESSE POPULACIONAL

NOME	Nº INSCRICÃO (CPF, RG)	TELEFONE
Abelardo de Oliveira Santos Silva	131.911.104.16	83344.4433
Lucas Almeida Lameira da Silva	132.104.311.11	81113.8754
Ana Clara de Freitas	131.511.114.10	88111.1111
Marina Santos da Fátima	151.107.991.11	99111.1112
Marcelo José S. Oliveira	95.23.01.21	99777.2023
Emilly Cruz dos Santos	124.991.114.32	11114.9111
Carlos dos Santos Carlos	95.23.33.16	88110.1110
Cheniffer Thairing S. Ribeiro	112.94.151.14	
Alina Alves da Costa	886.111.115.71	92409.1111
Marcelo José Ribeiro G. Silva	189.415.111.04	88344.7317
Fátima Silva da Costa	95.11.11.33	54111.1111
Marcelo Douglas Gomes dos Santos	<del>111.11.11.11</del>	<del>99111.1111</del> 94221.1111
Daniel Carlos dos Santos	191.11.11.11	85134.1111
São Miguel Melo dos Santos	121.11.11.11	39110.1111
Marcelo Ribeiro dos Santos	95.2.11.11	19411.1111
João Carlos dos Santos	95.11.11.11	81121.1111
Marcelo Carlos dos Santos		81121.1111
Leandro Carlos dos Santos	481.11.11.11	81121.1111
Leandro Carlos dos Santos	95.11.11.11	81121.1111
João Carlos dos Santos	45.02.11.11	43111.0330
Marcelo Carlos dos Santos	412.22.22	59110.1111
Caroline Santos C. da Costa	151.11.11.11	35111.2259
Marcelo Carlos dos Santos		94111.1111
Marcelo Carlos dos Santos	45.11.11.11	81142.1111
Carlos Eduardo G. dos Santos	91.11.11.11	35111.1111
Marcelo Carlos dos Santos		