



EMATER-PARÁ

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO AGROPECUÁRIO E DA PESCA
EMPRESA DE ASSISTENCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL



PROATER

Plano de Assistência
Técnica e Extensão
Rural

2023

REGIONAL DE ALTAMIRA

Altamira - Pará
Dezembro/2022



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO AGROPECUÁRIO E DA PESCA
EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL



PROATER 2023

REGIONAL DE ALTAMIRA

Altamira - Pará
Dezembro/2022



Helder Zahluth Barbalho

Governador

João Carlos Leão Ramos

Secretário de Estado de Desenvolvimento Agropecuário e da Pesca - SEDAP



Rosival Possidônio do Nascimento

Presidente da EMATER-PARÁ

Marialva Sousa Costa

Diretoria Administrativa - DIAD

Paulo Augusto Lobato da Silva

Diretor Técnico – DITEC

EXPEDIENTE:

2022, EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL DO ESTADO DO PARÁ - EMATER-PARÁ • Escritório Central, Rodovia BR 316, Km 12, Marituba, CEP: 67200-970 • Telefones: (91) 3299-3400/3412/3413 • Site: www.emater.pa.gov.br • E-mail: presidencia@emater.pa.gov.br

PRESIDENTE:

Rosival Possidônio do Nascimento

DIRETOR ADMINISTRATIVO:

Marialva Sousa Costa

DIRETOR TÉCNICO:

Paulo Augusto Lobato da Silva

GRUPO DE TRABALHO:

CODES: Alessandra de Cássia Silva da Silva

COPER: Micheli Gonçalves Dias • Thiago Augusto de Carvalho Leão

COTEC: Cristiane Fonseca Costa Correa • Kleber Farias Perotes • Vladyene Monteiro Nunes da Costa

CPLAN: Giselle Luciana de Matos Castro Sabino

CTIC: Gleison José Kiyoshi Sato Barros

DITEC: Paulo Augusto Lobato da Silva

COLABORAÇÃO:

- Gilma Luzia da Silva (Esloc Marituba);
- Henrique Kiyoshi Sawake (Regional das Ilhas);
- Jorge David Penha Gibson (Escritório Central);
- Lysmar Quaresma Freitas (Escritório Central);
- Maria Onilse Brito Barra Ribeiro (Escritório Central);
- Maximiliano José Costa de Brito (Esloc Castanhal);
- Raimundo Nonato da Silveira Ribeiro (Escritório Central);
- Ricardo Hideo Dohara (Esloc São Francisco do Pará);
- Rogério Lopes Carvalho (Esloc Santa Bárbara);
- Ronaldo da Silva Sanches (Esloc Santa Isabel do Pará).

Equipe de AMA do Escritório Regional:

Michael Cleyton do Carmo Silva – Pedagogo – Supervisor;
Joabe Costa dos Santos – Téc. Agropecuária – Supervisor Adjunto;
Pedro Sildo Sousa Cordovil – Sociólogo;
Fabrício Marçal – Zootecnista;
Maria Luiza Veras Caetano – Agrônomo.

Equipe de Elaboração do Escritório Local:

Téc. Saulo Onório Tavares – Esloc. Pacajá;
Téc. Sandro Silva - Esloc. Anapu;
Téc. Arino Tabosa – Esloc. Senador José Porfírio;
Téc. Jackson Lima – Esloc. Porto de Moz;
Téc. Raimundo Neto – Esloc. Vitória do Xingu;
Téc. Edinaldo Silva – Esloc. Brasil Novo;
Téc. Sidevaldo de Jesus – Esloc. Medicilândia;
Téc. Rogério – Esloc. Uruará;
Téc. Josué Cavalcante – Esloc. Altamira.

MISSÃO DA EMATER-PARÁ

Contribuir com soluções para a agricultura familiar com serviços de assistência técnica, extensão rural e pesquisa, baseados nos princípios éticos e Agroecológicos.

VISÃO DE FUTURO

Ser reconhecida pela excelência em assistência técnica, extensão rural e pesquisa para a agricultura familiar amazônica.

VALORES PROFESSADOS

Respeito ao meio ambiente e à sociedade Valorização do quadro de pessoal da Empresa e bediência aos princípios da Agroecologia.

APRESENTAÇÃO

A Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado do Pará (EMATER-PARÁ), vinculada à Secretaria de Estado de Desenvolvimento Agropecuário e da Pesca do Estado do Pará (SEDAP), ao longo de mais de meio século de existência vem acompanhando as transformações ocorridas no meio rural, destacando-se como um dos órgãos de relevante importância para o desenvolvimento das famílias do campo, tendo como missão contribuir com soluções para a agricultura familiar, com serviços de assistência técnica, extensão rural (ATER) baseada nos princípios éticos e agroecológicos. Dentre as diversas mudanças estratégicas implantadas ao longo desta trajetória, a Empresa utiliza como ferramenta de gestão das atividades de ATER o Plano de Assistência Técnica e Extensão Rural (PROATER), tomando como referência orçamentária a previsão demandada no Plano Plurianual (PPA).

Este documento tem por objetivo, apresentar o PROATER Regional, que traz as principais atividades a serem desenvolvidas no período de 2023, o qual teve como base de construção a consolidação das ações a nível local em observância às diretrizes e ações estratégicas governamentais, assim como, as demandas de seu público fim (agricultores familiares, médios, grandes produtores, população rural em condição de vulnerabilidade e sociedade em geral).

SUMÁRIO

| | | |
|------------|---|-----------|
| 1 | INTRODUÇÃO..... | 9 |
| 2 | OBJETIVOS DO PROATER REGIONAL..... | 9 |
| 2.1 | Geral..... | 9 |
| 2.2 | Específicos..... | 9 |
| 3. | PROGRAMA / AÇÃO / OBJETIVO..... | 9 |
| 3.1 | Programa Agricultura, Pecuária, Pesca e Aquicultura..... | 9 |
| 3.1.1 | Ação 01: Prestação de Serviços de Assistência Técnica e Extensão Rural..... | 11 |
| 3.1.2 | Ação 02: Promoção da Comercialização Agropecuária, Pesca e Aquicultura..... | 19 |
| 4 | FUNCAU..... | 21 |
| 5 | RECURSOS HUMANOS DISPONÍVEIS..... | 21 |
| 6 | PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA..... | 22 |
| 7 | ASSESSORAMENTO, MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO (AMA)..... | 22 |
| 7.1 | Cronograma de AMA..... | 23 |
| 8 | RESULTADOS ESPERADOS..... | 24 |

1 INTRODUÇÃO

O Programa de Assistência Técnica e Extensão Rural (PROATER) do Regional de Altamira 2023 se materializa via planejamento das ações referentes aos serviços de Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER) a serem prestados aos beneficiários de ATER pelos Escritórios Locais (ESLOCs) no âmbito desta região administrativa previstas para 2023. Considerando para tanto a Gestão por Resultados (GPR), que é um modelo de Gestão que tem por objetivo parametrizar as atividades institucionais, considerando metas estratégicas, com foco nos resultados de curto, médio e longo prazo. Visa ainda priorizar o alcance dos resultados em todas as áreas de atuação, com **objetivo de melhorar a eficiência organizacional mediante a otimização da capacidade operativa. O alcance das metas institucionais é medido de forma objetiva, por meio de indicadores claros e bem definidos enfatizando** a missão e os valores da organização.

A produtividade institucional tende a aumentar, uma vez que cada colaborador passa a ter clareza do seu dever, tendo em vista que são atribuídas metas globais (em nível tático) por unidade administrativa e individuais (em nível operacional) para cada escritório local.

Nesse sentido, o PROATER REGIONAL engloba o planejamento técnico, social e operacional de sua região administrativa, que engloba 09 municípios e tem a finalidade de contribuir com a organização, direcionamento e implementação das políticas públicas voltadas para o desenvolvimento da região de integração XINGU.

Cabe ao Escritório Regional (ESREG) assessorar, monitorar e avaliar os ESLOCs na prestação de serviços de ATER e no cumprimento do PROATER Municipal durante o ano de 2023.

2 OBJETIVOS DO PROATER REGIONAL

2.1 Geral

Contribuir para o processo de gestão da região administrativa e da empresa a partir do planejamento das ações de ATER a nível local e regional em consonância com o PPA e as ações estratégicas do Estado.

2.2 Específicos

- a) Subsidiar o acompanhamento, monitoramento e avaliação das ações de ATER planejadas, a fim de contribuir com o processo de gestão da empresa;
- b) Direcionar a execução das ações de ATER conforme o planejamento dos PROATER locais;
- c) Promover a intersetorialidade a partir da integração das ações de ATER com as demais instituições governamentais e não governamentais;
- d) Apoiar as ações de ATER considerando as potencialidades regionais com ênfase nas cadeias produtivas prioritárias do estado.
- e) Monitorar o cumprimento de metas vinculadas aos objetivos do desenvolvimento sustentável (ODS) 01, 02, 08, 12 e 14 nos subprojetos atribuídos a região administrativa.

3 PROGRAMA/ AÇÃO/ OBJETIVOS

O PPA 2020-2023 é a orientação estratégica do Governo do Estado do Pará e se constitui no instrumento norteador de todas as ações a serem desenvolvidas pelo PROATER 2023, que está associado ao programa Agricultura, Pecuária, Pesca e Aquicultura.

3.1 Programa: Agricultura, Pecuária, Pesca e Aquicultura

Este programa visa desenvolver a produção, promovendo a sanidade vegetal e animal, e fortalecendo a comercialização da agropecuária, pesca e da aquicultura. Objetiva ainda, a promoção do desenvolvimento rural com ênfase na agricultura familiar tendo como base as diretrizes da PNATER. O programa contempla duas ações: 1) Prestação de serviços de Assistência Técnica e Extensão Rural. 2)

Promoção da Comercialização Agropecuária, Pesca e Aquicultura.

3.1.1 Ação 01: **Prestação de serviços de Assistência Técnica e Extensão Rural**

- **Objetivo:** Promover o desenvolvimento rural, com ênfase na Agricultura Familiar, tendo como base as Diretrizes da PNATER;

Esta ação deve atender aos Princípios e Diretrizes do PROATER apresentados anteriormente, levando em consideração as necessidades e demandas dos beneficiários de ATER e de suas comunidades.

A atuação da EMATER- PARÁ deve se pautar pelos seus principais serviços:

- Apoio às organizações formais e não formais, com foco na gestão da produção, da comercialização e acesso aos mercados institucionais.
- Implantação de Unidades de Referência em Sistemas de Produção Sustentáveis;
- Elaboração de cadastros ambientais rurais (CAR⁶);
- Diagnóstico e plano produtivo das propriedades rurais;
- Elaboração e execução de Planos de Recuperação de Áreas Degradadas e/ou Alteradas (PRADA);
- Desenvolvimento de práticas de educação ambiental;
- Cadastro Nacional da Agricultura Familiar / Emissão de Declaração de Aptidão ao PRONAF⁸ (DAP);
- Elaboração e acompanhamento técnico de projetos de crédito rural e fundiário;
- Apoio à produção e comercialização de produtos agropecuários, não agropecuários e da sociobiodiversidade;
- Outros serviços relacionados às ações de ATER.

A maioria dos subprojetos está enquadrada na Ação 1. As metas estabelecidas nos quadros 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 estão inseridas nesta Ação.

Quadro 1 - Metas Físicas - Atendimento ao beneficiário de ATER (PPA)

| ESCRITÓRIO LOCAL | META |
|-------------------------|--------------|
| Altamira | 882 |
| Anapu | 550 |
| Brasil Novo | 460 |
| Medicilândia | 460 |
| Pacajá | 550 |
| Porto de Moz | 460 |
| Senador José Porfírio | 460 |
| Uruará | 704 |
| Vitória do Xingu | 460 |
| TOTAL | 4.986 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 2 - Metas Físicas – Quantidade de Atendimento por Subprojeto

| ESCRITÓRIO LOCAL | MERCADO E NEGÓCIOS | Cadeia Produtiva do Cacau | Cadeia Produtiva da Fruticultura | Cadeia Produtiva da Olericultura | Cadeia Produtiva da Mandioca | Cadeia Produtiva da Bovinocultura | Apoio a Cidadania, Educação e Cultura | Licenciamento Ambiental Rural (LAR) | TOTAL |
|-----------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------|
| Altamira | 164 | 0 | 184 | 0 | 183 | 185 | 166 | 120 | 1002 |
| Anapu | 146 | 0 | 141 | 0 | 0 | 144 | 120 | 120 | 671 |
| Brasil Novo | 44 | 181 | 0 | 0 | 0 | 181 | 54 | 120 | 580 |
| Medicilândia | 66 | 204 | 0 | 0 | 0 | 110 | 80 | 120 | 580 |
| Pacajá | 106 | 0 | 143 | 0 | 0 | 198 | 104 | 120 | 671 |
| Porto de Moz | 40 | 0 | 81 | 57 | 124 | 123 | 35 | 120 | 580 |
| Senador José Porfírio | 120 | 118 | 121 | 0 | 0 | 0 | 101 | 120 | 580 |
| Uruará | 89 | 195 | 0 | 72 | 0 | 215 | 133 | 120 | 824 |
| Vitória do Xingu | 97 | 139 | 0 | 0 | 0 | 121 | 103 | 120 | 580 |
| TOTAL | 872 | 837 | 670 | 129 | 307 | 1277 | 896 | 1080 | 6068 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 3 - Metas Físicas – Beneficiário Atendido por categoria

| ESCRITÓRIO LOCAL | Agricultor Familiar | Agricultor não Familiar | Assentado | Quilombola | Indígena | Artesão | Pescador | Extrativista | TOTAL |
|-----------------------|---------------------|-------------------------|------------|------------|-----------|----------|-----------|--------------|-------------|
| Altamira | 200 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 290 |
| Anapu | 81 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 181 |
| Brasil Novo | 130 | 8 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 |
| Medicilândia | 131 | 4 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 |
| Pacajá | 104 | 0 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182 |
| Porto de Moz | 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 180 |
| Senador José Porfírio | 83 | 22 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 |
| Uruará | 145 | 60 | 92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 297 |
| Vitória do Xingu | 73 | 10 | | 0 | 35 | 0 | 35 | 0 | 153 |
| TOTAL | 1127 | 104 | 441 | 0 | 35 | 0 | 35 | 0 | 1742 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 4 - Metas Físicas – Quantidade de Beneficiário Atendido por subprojeto

| ESCRITÓRIO LOCAL | MERCADO E NEGÓCIOS | Cadeia Produtiva do Cacau | Cadeia Produtiva da Fruticultura | Cadeia Produtiva da Olericultura | Cadeia Produtiva da Mandioca | Cadeia Produtiva da Bovinocultura | Apoio a Cidadania, Educação e Cultura | TOTAL |
|-----------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------|
| Altamira | 54 | 0 | 60 | 0 | 60 | 60 | 56 | 290 |
| Anapu | 48 | 0 | 45 | 0 | 0 | 48 | 40 | 181 |
| Brasil Novo | 15 | 58 | 0 | 0 | 0 | 60 | 20 | 153 |
| Medicilândia | 66 | 66 | 0 | 0 | 0 | 38 | 26 | 196 |
| Pacajá | 35 | 0 | 47 | 0 | 0 | 66 | 34 | 182 |
| Porto de Moz | 15 | 0 | 30 | 20 | 50 | 50 | 15 | 180 |
| Senador José Porfírio | 30 | 40 | 40 | 0 | 0 | 0 | 33 | 143 |
| Uruará | 42 | 95 | 0 | 35 | 0 | 100 | 65 | 337 |
| Vitória do Xingu | 32 | 46 | 0 | 0 | 0 | 40 | 35 | 153 |
| TOTAL | 337 | 305 | 222 | 55 | 110 | 462 | 324 | 1815 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 5 - Metas - Produtos obtidos

| ESCRITÓRIO LOCAL | CAR | CAF | PRADA | Projetos Internalizados | TOTAL |
|-------------------------|------------|------------|--------------|------------------------------------|--------------|
| Altamira | 105 | 160 | 0 | 105 | 370 |
| Anapu | 50 | 100 | 0 | 65 | 215 |
| Brasil Novo | 35 | 58 | 0 | 40 | 133 |
| Medicilândia | 45 | 95 | 0 | 30 | 170 |
| Pacajá | 45 | 98 | 0 | 55 | 198 |
| Porto de Moz | 85 | 110 | 0 | 103 | 298 |
| Senador José Porfírio | 35 | 58 | 0 | 46 | 139 |
| Uruará | 160 | 183 | 0 | 105 | 448 |
| Vitória do Xingu | 33 | 63 | 6 | 33 | 135 |
| TOTAL | 593 | 925 | 6 | 582 | 2106 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 6 - Metas – Implantação Unidade demonstrativa (UD)

| ESCRITÓRIO LOCAL | Cadeia Produtiva do Cacau | Cadeia Produtiva da Fruticultura | Cadeia Produtiva da Olericultura | Cadeia Produtiva da Mandioca | Cadeia Produtiva da Bovinocultura | Apoio a Cidadania, Educação e Cultura | TOTAL |
|-----------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Altamira | 0 | 0 | 0 | 01 | 0 | 0 | 01 |
| Anapu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Brasil Novo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Medicilândia | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 01 |
| Pacajá | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Porto de Moz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Senador José Porfírio | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Uruará | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vitória do Xingu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 01 | 0 | 0 | 01 | 0 | 0 | 02 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2022).

3.1.2 Ação 02: Promoção da Comercialização Agropecuária, Pesca e Aquicultura

- **Objetivo:** Desenvolver a produção, promovendo a sanidade vegetal e animal, e fortalecendo a comercialização da agropecuária, pesca e da aquicultura.

Esta ação visa promover o fortalecimento da comercialização de produtos agropecuários, da pesca e da aquicultura.

A atuação da EMATER- PARÁ nessa ação será realizada por meio do apoio à organização dos produtores e da produção com vistas à participação em Feiras Agropecuárias Municipais ou Estadual.

As metas estabelecidas nos quadros 8 e 9 estão enquadradas nesta Ação.

Quadro 7 - Meta Física – Feiras Agropecuárias

| MUNICÍPIO | QUANTIDADE |
|------------------|-------------------|
| Altamira | 01 |
| Medicilândia | 01 |
| TOTAL | 02 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

Quadro 8 - Meta Física - Mercados e Negócios

| ESCRITÓRIO LOCAL | CAF | | | | Projetos Internalizados | Beneficiário atendido | Organização social atendida |
|-----------------------|------------|------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| | UFPA | Associação | Cooperativa | Empreendimento familiar | | | |
| Altamira | 25 | 1 | 0 | 1 | 25 | 54 | 1 |
| Anapu | 25 | 2 | 1 | 1 | 10 | 48 | 2 |
| Brasil Novo | 15 | 1 | 1 | 1 | 5 | 15 | 1 |
| Medicilândia | 40 | 1 | 3 | 3 | 10 | 66 | 3 |
| Pacajá | 10 | 1 | 1 | 3 | 10 | 35 | 1 |
| Porto de Moz | 10 | 1 | 1 | 3 | 8 | 15 | 1 |
| Senador José Porfírio | 15 | 1 | 1 | 1 | 16 | 30 | 2 |
| Uruará | 35 | 2 | 2 | 1 | 10 | 42 | 2 |
| Vitória do Xingu | 20 | 2 | 1 | 1 | 8 | 32 | 1 |
| TOTAL | 195 | 12 | 11 | 15 | 102 | 337 | 14 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2023).

4 FUNCACAU

A EMATER-PARÁ, dentro do Programa de Aceleração do Crescimento e Consolidação da Cacaucultura no Estado do Pará-PAC/CACAU-PA, propôs em parceria com a CEPLAC, atender no Estado 2.400 agricultores familiares, com vista o alcance da meta estabelecida pelo referido Programa Estadual, **que é de “duplicar a produção de cacau em 10 anos”**.

No quadro 09 consta a meta estabelecida para o Regional de Altamira.

Quadro 09 - Meta Física – Agricultores atendidos

| MUNICÍPIO | Nº DE AGRICULTORES |
|--------------|--------------------|
| Altamira | 150 |
| Anapu | 75 |
| Pacajá | 75 |
| TOTAL | 300 |

Fonte: EMATER - PARÁ (2022).

5 RECURSOS HUMANOS DISPONÍVEIS

Quadro 10 - Quantidade de profissionais por formação nos Escritórios

| ESCRITÓRIO | Profissionais por formação | |
|--------------|-----------------------------|------|
| | CARGO | QTDE |
| Regional | Agente Operacional | 02 |
| | Artífice De Auto | 02 |
| | Assistente De Administração | 01 |
| | Auxiliar De Administração | 01 |
| | Eng. Agrônomo | 01 |
| | Pedagogo | 01 |
| | Sociólogo | 01 |
| | Zootecnista | 01 |
| | Tec. Agropecuária | 02 |
| Altamira | Engenheiro ambiental | 01 |
| | Sociólogo | 01 |
| | Médico veterinário | 01 |
| | Auxiliar em administração | 01 |
| | Técnico em agropecuária | 03 |
| Anapu | Técnico agrícola | 03 |
| | Médico veterinário | 01 |
| Brasil Novo | Técnico agrícola | 02 |
| | Auxiliar administrativa | 01 |
| | Médico veterinário | 01 |
| Medicilândia | Técnico em agropecuária | 03 |

| ESCRITÓRIO | Profissionais por formação | |
|-----------------------|--|-----------|
| | CARGO | QTDE |
| Pacajá | Técnico em agropecuária | 03 |
| | Engenheiro agrônomo | 01 |
| Porto de Moz | Técnico em agropecuária Auxiliar administrativo | 01 |
| Senador José Porfírio | Técnico em agropecuária | 01 |
| | Auxiliar administrativo | 01 |
| Uruará | Técnico agrícola | 03 |
| Vitória do Xingu | Auxiliar em administração | 01 |
| | Técnico em agropecuária | 3 |
| TOTAL | | 44 |

6 PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA

As atividades programadas neste Plano serão realizadas levando em consideração a previsão orçamentária atualizada (OGE 2023).

7 ASSESSORAMENTO, MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO (AMA)

O assessoramento, monitoramento e avaliação das metas pré-estabelecidas no PROATER Municipal de cada Unidade Administrativa são de responsabilidade da equipe AMA do regional, sob a coordenação do Supervisor Regional. O Escritório Central realizará as atividades de AMA junto aos Escritórios Regionais por meio do Núcleo de Supervisão Estadual (NSE), setor ligado a Coordenadoria de Operações (COPER). O resultado da ação de AMA deverá ser registrado no Relatório de Assessoramento, Monitoramento e Avaliação (RAMA) e enviado a COPER.

O assessoramento ocorrerá em todas as etapas que compõem o PROATER (elaboração, execução e finalização) e dar-se-á de forma contínua. Será realizado de forma presencial, via ligação telefônica e/ou por meio virtual.

Caberá a equipe de AMA regional monitorar mensalmente a coleta de dados dos Eslocs em planilha específica, cuidando, procedendo à sistematização e envio destas informações à Equipe de AMA Estadual; ou no Sistema de Acompanhamento e Gestão de ATER (SISATER), a partir do qual serão gerados relatórios gerenciais, para análise de tomadas de decisões.

A avaliação será processual e contínua, ou seja, durante e após o procedimento de monitoramento das atividades relacionadas com cada projeto proposto no PROATER, por meio de análises, metodologias, metas, indicadores e

cronograma de execução definidos por cada regional. A equipe de AMA Regional realizará encontros de avaliação reunindo todos os responsáveis pelos Escritórios Locais uma vez a cada quadrimestre; também irá preparar Relatórios Quadrimestrais e enviá-los à COPER, incluindo as análises da execução orçamentária. Os encontros de avaliação entre o Escritório Central e o Regional ocorrerão após o encontro de avaliação com os Esloc, podendo ser de forma presencial ou videoconferência. Assim, serão realizados ciclos de avaliação a cada quadrimestre onde serão avaliados os resultados de cada Escritório local e da Unidade Administrativa no cumprimento de suas metas.

7.1 Cronograma de Execução

| AÇÃO | 1º Quadrimestre | | | | 2º Quadrimestre | | | | 3º Quadrimestre | | | |
|---|------------------|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|
| | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez |
| Assessoramento aos esloc's na elaboração e execução dos PROATER's municipais | X | | | | | | | | | | | X |
| Monitoramento as atividades de ATER nos Esloc's (SIGPLAN) | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Visita aos Esloc's nas ações de acompanhamento e apoio | x | X | x | x | x | X | x | x | x | X | x | x |
| Avaliação junto aos Esloc's as atividades de ATER | | | | x | | | | x | | | | x |
| Orientação e nivelamento das atividades da equipe AMA junto ao Escritório Central | | x | | x | | x | | x | | x | | x |
| Elaboração de relatório quadrimestral e anual das atividades | | | | X | | | | X | | | X | |
| Orientação sobre rotina administrativa dos Esloc's (frequência, atestados, relatórios mensais, prestação de contas, controle de veículos, cartão combustível, etc.) | | X | | | | X | | | | X | | |
| Capacitação técnica em ferramentas GIZ, e legislação ambiental | | x | | | | x | | | | x | | |
| Capacitação em Projeto de Regularização Ambiental | | x | | | x | | | x | | | x | |
| Capacitação Técnica em Elaboração de Projetos Agropecuários | | x | | | | | | x | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Previsão Orçamentária (R\$) | 22.000,00 | | | | 22.000,00 | | | | 22.000,00 | | | |

8 RESULTADOS ESPERADOS

Através da Execução deste PROATER Regional, espera-se contribuir para que seja implementado um processo gestão por resultados, tendo como base o planejamento das ações de ATER em consonância com as políticas de governo, ao mesmo tempo em que qualifique as informações geradas a partir da execução dos serviços prestados aos agricultores familiares.

Também é importante destacar que, ao implementarmos o PROATER Regional, nossa empresa estará dando um passo importante em direção a uma nova lógica de planejamento e execução das ações de ATER, de modo que possa contribuir para o processo de gestão da Emater-Pará.

Consolidar as ações de fortalecimento das cadeias produtivas prioritárias e estratégicas em todo o Regional, que venham ao encontro dos ODS tratados nas programações locais, da mesma forma em relação às Diretrizes do Governo do Estado, oportunizando aos beneficiários dos serviços de ATER adquirir novos conhecimentos, segurança alimentar e nutricional, produção sustentável, desenvolvimento social e geração de emprego e renda, dentre outros benefícios.

Espera-se ainda que as atividades realizadas possam impactar positivamente no aumento da receita municipal, com a movimentação do comércio local, fornecimento de produtos de qualidade para os consumidores, para a merenda escolar por meio do PNAE. Além disso, promover a verticalização da produção com a implantação de agroindústrias, agregando valor ao produto final.