

Você mudando o futuro de todos!



RURAL SUSTENTÁVEL

Agricultura de baixo carbono e
desmatamento evitado para reduzir
a pobreza no Brasil

+PRODUTIVIDADE
+CONSERVAÇÃO
+RENDA

Implementação:



IABS

Apoio Técnico:



Realização:



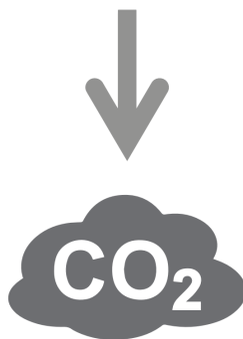
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO





CONTEXTO NACIONAL

Política Nacional sobre Mudança do Clima (PNMC)



Compromisso nacional voluntário para ações de MITIGAÇÃO, a fim de reduzir as emissões de gases de efeito estufa (GEE).

- Promover a redução das emissões de GEE na agricultura:
- melhorando a eficiência no uso de recursos naturais;
 - aumentando a resiliência de sistemas produtivos e de comunidades rurais;
 - possibilitando a adaptação do setor agropecuário às mudanças climáticas.

GESTÃO E GOVERNANÇA

FINANCIADOR



BENEFICIÁRIO

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO



EXECUTOR



APOIO TÉCNICO



AGÊNCIA IMPLEMENTADORA



Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e Sustentabilidade

COMITÊS TÉCNICOS ESTADUAIS

PARCEIROS EXECUTORES

(Realizadores de atividades do Projeto)



OBJETIVOS

Melhorar as práticas de uso da terra e manejo florestal utilizadas por pequenos e médios produtores rurais nos biomas Amazônia e Mata Atlântica, promovendo o **DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL**

BENEFICIÁRIOS



**PRODUTORES(AS)
RURAIS**



**AGENTES DE
ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

Perfil dos Produtores(as) Rurais Beneficiários

TIPO 1A

Renda bruta agrícola anual \leq R\$ 1.760.000
Área de 4 a 15 módulos fiscais

TIPO 1B

Renda bruta agrícola anual \leq R\$ 360 mil
Área \leq 4 (quatro) módulos fiscais

TIPO 2

Renda bruta agrícola anual \leq R\$20 mil
Área \leq 4 (quatro) módulos fiscais



RURAL
SUSTENTÁVEL

ESTRATÉGIAS

- Apoio técnico e financeiro a Produtores(as) Rurais
- Treinamento de Agentes e Produtores(as) Rurais
- Gestão das propriedades e monitoramento das atividades



METAS

Serão destinados

R\$
+70
milhões

de benefícios direto ao Produtor Rural para apoiar:

350 UDs

(Unidades Demonstrativas)

que possuem uma das quatro tecnologias de baixo carbono apoiadas pelo projeto



3.360 UMs

(Unidades Multiplicadoras)

que irão adotar uma das quatro tecnologias de baixo carbono apoiadas pelo projeto



11 mil

Produtores Rurais

capacitados em Dias de Campo (DCs)

1.120

Agentes de Assistência Técnica

treinados

3.710

Familiares de Produtores

capacitados

Implementação:



Apoio Técnico:



Realização:



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO



ATORES DO PROCESSO

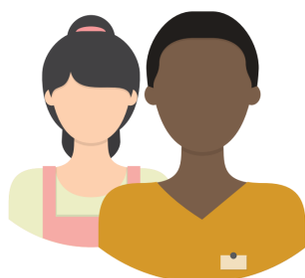


RURAL
SUSTENTÁVEL



PRODUTORES(AS) RURAIS

Produtores(as) rurais que possuem pequenas e médias unidades de produção, localizadas nos 70 municípios do Projeto



AGENTES DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Agente de Assistência Técnica habilitado(a), membro de instituição de ATER, responsável pela execução da Proposta Técnica juntamente com o Produtor(a) Rural, podendo concorrer aos benefícios técnicos e financeiros do Projeto



MONITORES DE CAMPO

Profissionais da equipe do IABS responsáveis por apoiar e monitorar a execução dos Dias de Campo, e por divulgar o Projeto nos municípios



ASSESSORES LOCAIS DE COMUNICAÇÃO

Profissionais de comunicação da equipe do IABS responsáveis por apoiar a mobilização, acompanhar e registrar as ações do Projeto nos estados



COMO PARTICIPAR

- 1** Instituição e Técnicos de ATER se registram e habilitam no Portal do Projeto
- 2** ATECs participam de treinamentos e elaboram Propostas Técnicas em conjunto com os(as) produtores(as)
- 3** ATECs submetem a proposta técnica no Portal do Projeto, conforme condições da respectiva chamada de UD ou UM
- 4** O Projeto avalia e aprova as Unidades para participar do Projeto

Implementação:



Apoio Técnico:



Realização:



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO





RURAL
SUSTENTÁVEL

DIAS DE CAMPO (DCS)



Evento nas Unidades Demonstrativas (UDs) para Produtores(as) Rurais, Técnicos(as) e interessados com o objetivo de:

- divulgar o Projeto;
- apresentar casos de sucesso e capacitar os participante na implantação de tecnologias de baixo carbono em propriedades rurais;
- incentivar a disseminação de práticas sustentáveis de produção e conservação

TIPOS DE UNIDADES APOIADAS PELO PROJETO

UDs Unidades Demonstrativas

Área de produção rural onde já está estabelecida uma ou mais de uma das tecnologias apoiadas pelo Projeto.

UMs Unidades Multiplicadoras

Área de produção rural onde será implantada uma ou mais de uma das tecnologias e atividades de adequação ambiental apoiadas pelo Projeto.

TECNOLOGIAS APOIADAS



ILFP

Sistema de integração Lavoura-pecuária-florestas (ILFP) incluindo sistemas agroflorestais (SAF)



Florestas Comerciais

Plantio de Florestas Comerciais



Florestas Nativas

Manejo Sustentável de Florestas Nativas



RAD/P e RAD/F

- RAD/P: Recuperação de Áreas Degradadas com Pastagem
- RAD/F: Recuperação de Áreas Degradadas com Floresta

Implementação:



Apoio Técnico:



Realização:



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO

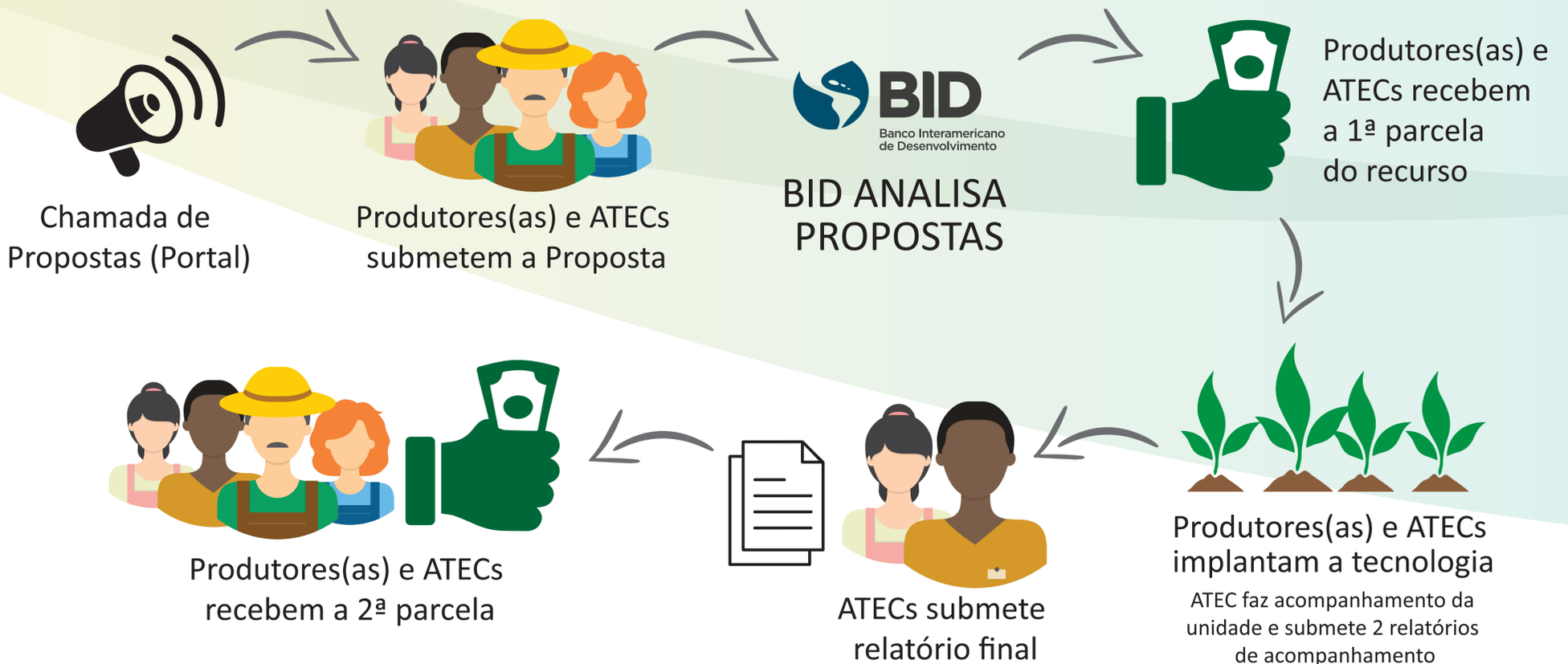




ÁREA DE ABRANGÊNCIA



PAGAMENTOS POR RESULTADO



Implementação:



Apoio Técnico:



Realização:



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

