Áreas de Atuação



Tecnologias Apoiadas



iLPF/SAF

Sistema de integração Lavoura-Pecuária-Floresta - iLPF incluindo Sistemas Agroflorestais - SAF



RAD-P

Recuperação de Áreas Degradadas com Pastagem - RAD-P



RAD-F

Recuperação de Áreas Degradadas com Floresta - RAD-F



Florestas Comerciais

Plantio de Florestas Comerciais



Florestas Nativas

Manejo Sustentável de Florestas Nativas

QUEM PODE PARTICIPAR

- Pequenos e médios produtores beneficiários ou elegíveis para crédito rural;
- Propriedade com regularização fundiária e ambiental (ou com expectativa de regularização ambiental) e com área de até 4 módulos fiscais (pequenos produtores) e de 4 a 15 módulos fiscais (médios produtores).

COMO PARTICIPAR

PRODUTORES RURAIS: procure um Agente de Assistência Técnica (ATEC) do Projeto no seu município.

INSTITUIÇÃO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL

(ATER): cadastre a instituição e os Agentes de Assistência Técnica (ATECs) no Portal do Projeto para serem habilitados.

RECURSO

O(A) Produtor(a) pode ganhar

até R\$ 5.220*

por hectare de tecnologia implantada

+R\$ 1.044*

por Dia de Campo realizado na UD

Implementação:

O(A) ATEC pode ganhar

> até R\$ 7.308* por cada UD aprovada

+ R\$ 348*

por Dia de Campo realizado na UD

Apoio:

BANCO DO BRASII







O Projeto Rural Sustentável é fruto de uma parceria entre o governo do Reino Unido, o governo do Brasil e o Banco Interamericano de Desenvolvimento, com foco em ações para o desenvolvimento da agricultura de baixa emissão de carbono nos biomas Mata Atlântica e Amazônia. O propósito é melhorar as práticas de uso da terra e manejo florestal pelos pequenos e médios produtores rurais. Além de incentivar o desenvolvimento rural sustentável e a conservação da biodiversidade, contribui no cumprimento dos objetivos do Plano de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono (Plano ABC).

O Projeto oferece a oportunidade de ganhos financeiros para os produtores rurais e agentes de assistência técnica, além da possibilidade de adquirir conhecimentos relacionados à gestão sustentável da propriedade rural e às tecnologias de baixa emissão de carbono.

Realização:









CRÉDITOS

Conteudistas: Alejandro Muñoz Muñoz e María Suárez Projeto gráfico e diagramação: Rodrigo Torres Ilustração do infográfico: Thiago Fagundes Coordenação Editorial: Flávio Ramos (Editora IABS)

*Para mais detalhes sobre valores e todas as condições de participação, acesse o Portal do Projeto: www.ruralsustentavel.org



AÇÕES DO PROJETO

- Promover treinamento de Assistência Técnica nas tecnologias de baixo carbono apoiadas pelo Projeto;
- Promover treinamento de produtores rurais por meio de palestras e dias de campo em Unidades Demonstrativas (UDs);
- Selecionar Unidades Demonstrativas em todos os municípios do Projeto;
- Apoiar os(as) produtores(as) rurais na obtenção de Crédito Rural em suas linhas tradicionais por meio da disponibilização de assistência técnica habilitada e do incentivo financeiro para a implantação de Unidades Multiplicadoras (UMs).



O que é?

Trata-se de uma área de produção rural onde já está estabelecida uma ou mais de uma das tecnologias apoiadas pelo Projeto. As UDs servirão como referência para orientar os(as) participantes dos Dias de Campo – DC sobre as tecnologias de baixo carbono e gestão da propriedade.

PTec de UD

Documento básico elaborado pelo(a) ATEC e o(a) Produtor(a) informando os dados do(a) Produtor(a), da propriedade, da(s) tecnologia(s) disponível(is) na propriedade e detalhando as atividades que cada um se compromete a implementar para receber apoio técnico e financeiro previsto no Projeto, incluindo o planejamento dos Dias de Campo na UD.

Beneficiários e Beneficiárias do Projeto

Produtor(a)

Para que um(a) Produtor(a) Rural possa ser beneficiado(a) com a criação de uma Unidade Demonstrativa, sua propriedade deve estar localizada em um dos municípios participantes do Projeto e ter uma área de até 15 módulos fiscais*. Além disso, o(a) Produtor(a) deve ter, entre outros, a posse legal do imóvel e possuir uma renda bruta agrícola anual igual ou menor a R\$ 1.760.000*.

Processo da chamada de propostas de UD



ATEC, junto com o(a) Produtor(a), envia a Proposta Técnica – PTec da UD



BID seleciona e publica a lista das PTecs das UDs aprovadas



ATEC realiza a 1ª visita de acompanhamento da UD e submete o relatório parcial



Após aprovação do relatório parcial, Produtor(a) recebe pagamento pela UD (parcela única)* e ATEC recebe o 1º pagamento pela UD (parcela 1 de 2)*



ATEC realiza
a 2ª visita de
acompanhamento da UD
e submete o
relatório final



Após aprovação do relatório final, ATEC recebe o 2º pagamento pela UD (parcela 2





Visitas de produtores(as) rurais, técnicos(as) e interessados(as) nas Unidades Demonstrativas para apresentar casos de sucesso, capacitar os(as) participantes na implantação de tecnologias de baixo carbono em propriedades rurais e incentivar a disseminação de práticas sustentáveis de produção e conservação. Um Dia de Campo deverá ter entre 10 e 40 participantes.

ETAPAS PARA A EXECUÇÃO DOS DIAS DE CAMPO

- 1. ATEC, junto com o(a) Produtor(a), envia planejamento dos Dias de Campo na PTec da UD.
- 2. Após aprovação do planejamento, ATEC e Produtor(a) realiza(m) o(s) Dia(s) de Campo na UD.
- 3. ATEC submete relatório do Dia de Campo realizado.
- 4. Após aprovação do relatório, ATEC e Produtor(a) recebem pagamento pelo Dia de Campo realizado na UD*.



ATEC

O(A) Agente de Assistência Técnica habilitado(a) será o(a) encarregado(a) de realizar e submeter a PTec junto com o(a) Produtor(a) Rural. Para a sua habilitação, o(a) ATEC é indicado(a) previamente por uma Instituição de Assistência Técnica e Extensão Rural—ATER habilitada. O(A) ATEC deverá acompanhar a manutenção e o fortalecimento da(s) tecnologia(s) nas UDs aprovadas, assim como elaborar e submeter os relatórios de acompanhamento (parcial e final). O(A) ATEC também será responsável pela organização e realização de Dias de Campo na UD.

Para mais detalhes sobre valores e todas as condições de participação, acesse o Portal do Projeto: www.ruralsustentavel.or.

