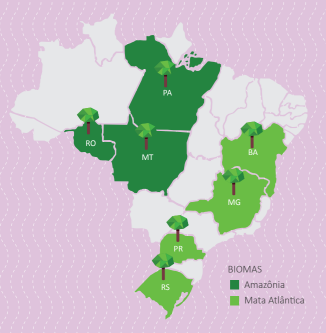
Áreas de Atuação



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 DO PROJETO RURAL SUSTENTÁVEL

- 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).

Benefícios do Manejo Sustentável de Florestas **Nativas**

Benefícios econômicos

Produção e comercialização de produtos madeireiros e não-madeireiros (frutos, cipós, cascas, entre outros) durante todo o ano, potencial para turismo ecológico e outras oportunidades como mercado de carbono e outros serviços ambientais.

Benefícios ecológicos

Manejo florestal garante abrigos para fauna silvestre, conserva a flora e biodiversidade local, protege o solo, rios e nascentes, contribuindo com a qualidade do ar e do clima.









Realização:











CRÉDITOS

Conteudistas: Roberta Roxilene (IABS), Isabela Rabelo (IABS) e Mariana Vilar (BID)

Projeto gráfico e diagramação: Rodrigo Torres (IABS) 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



Manejo Sustentável de Florestas **Nativas**







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.

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).

