



GEF ÁREAS PRIVADAS

CONSERVANDO BIODIVERSIDADE E PAISAGENS RURAIS

O Brasil é um dos países mais biodiversos do mundo. Parte dessa riqueza encontra-se preservada em Unidades de Conservação e Terras Indígenas. No entanto, mais da metade da vegetação nativa encontra-se em áreas particulares.

Para ampliar o manejo sustentável da paisagem e contribuir para a conservação da biodiversidade e a provisão dos serviços ecossistêmicos em áreas privadas no Brasil, o Instituto Internacional para Sustentabilidade (IIS) e o Ministério do Meio Ambiente (MMA), com patrocínio do Fundo Global para o Meio Ambiente (GEF) e apoio da ONU-Meio Ambiente, lançaram o Projeto GEF Áreas Privadas – Conservando biodiversidade e paisagens rurais.

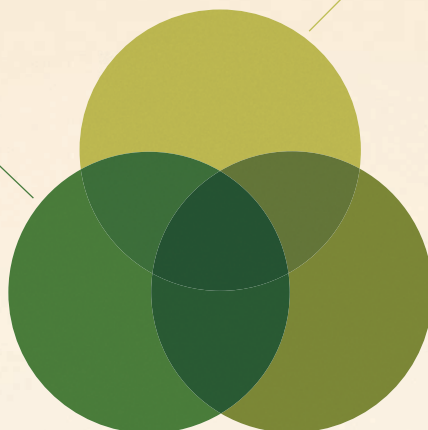
O projeto tem como objetivo no longo prazo aumentar a conservação da biodiversidade e a provisão de serviços ecossistêmicos, aumentar a conectividade e a cobertura da vegetação nativa, reduzir a degradação ambiental em áreas privadas, melhorar a conservação das espécies ameaçadas e mitigar as mudanças climáticas.



O projeto abrange três componentes que estão inter-relacionados:

1 Implementação de áreas-piloto nos biomas Mata Atlântica e Cerrado

visando reduzir o grau de fragmentação nas paisagens produtivas, aumentar a disponibilidade de habitat para espécies ameaçadas de extinção e desenvolver esquemas de incentivo para a conservação.



2 Estabelecer um acordo com empresas do setor florestal (papel e celulose)

para melhorar a conservação da biodiversidade e a recuperação da vegetação nativa em suas áreas.

3 Melhorar as capacidades públicas

para incorporar o valor de conservação de áreas privadas em políticas públicas.

Benefícios Locais

Componente 1: Implementação de áreas pilotos na Mata Atlântica e no Cerrado:

Aumento de renda para proprietários rurais.

Aumento do conhecimento de proprietários rurais e agentes de extensão sobre manejo integrado da propriedade, recuperação da vegetação nativa e seus métodos.

Maior adequação de proprietários rurais à Lei de Proteção da Vegetação Nativa (LPVN).

Redução do custo da regularização ambiental por meio da identificação de áreas com potencial de regeneração natural.

Maior conhecimento e sensibilização dos atores envolvidos sobre a importância do meio ambiente e da conservação da biodiversidade.

Fortalecimento do extrativismo sustentável.

Fortalecimento das áreas protegidas particulares (Reservas Particulares do Patrimônio Natural - RPPNs).

Promoção do acesso pelos proprietários rurais a linhas de crédito para a recuperação da vegetação nativa.

Componente 2: Acordo com empresas do Setor Florestal:

Disseminação da importância das áreas do setor florestal para a conservação da biodiversidade.

Melhoria no monitoramento da biodiversidade em áreas do setor florestal.

Melhoria nos processos de tomada de decisões em áreas prioritárias para recuperação que forem gerenciadas pelas empresas do setor florestal.

Componente 3: Melhoria das capacidades públicas:

Aprimoramento dos procedimentos para o manejo sustentável da vegetação nativa incorporando o valor de conservação em áreas privadas.

Aumento do conhecimento de partes interessadas e tomadores de decisão sobre o uso de mapas (base de dados espaciais) que indicam o valor de conservação das áreas privadas.

Benefícios Globais

Conservação da biodiversidade.

Aumento da adoção de práticas de manejo para redução de emissões de gases de efeito estufa e aumento do sequestro de carbono.

Aumento da provisão de serviços ecossistêmicos

Redução da perda e degradação florestal.

CONTATO

INSTITUTO INTERNACIONAL PARA SUSTENTABILIDADE
Estrada Dona Castorina, 124
Jardim Botânico - Rio de Janeiro, RJ - Brasil
CEP: 22460-320
Tel: +55 (21) 3875-6218
E-mail: contato@iis-rio.org
Website: www.iis-rio.org
Facebook: iisustentabilidade
Twitter: @iis_rio
Instagram: iis.rio

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
SECRETARIA DE BIODIVERSIDADE
DEPARTAMENTO DE CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS
SEP/505, Bloco B, Ed. Marie Prendi Cruz,
4º andar - Brasília, DF - Brasil
CEP: 70730-542
Tel: +55 (61) 2028-2028
E-mail: gef-areasprivadas@mma.gov.br
Website: www.mma.gov.br
Facebook: ministeriomeioambiente
Twitter: @mmeioambiente
Instagram: mmeioambiente