

PROGRAMA BRASIL

Programas Internacionais do Serviço Florestal dos Estados Unidos

DESTAQUES DO PROJETO 2015-2019

Programa Parceria para a Conservação da Biodiversidade na Amazônia - PCAB

- ICMBio estabelece Instrução Normativa Nº 5/2018 criando diretrizes e procedimentos para elaboração e revisão de planos de manejo de unidades de conservação da natureza federais.
- Dois Planos de Manejo elaborados usando a nova abordagem e 45 outros em processo de elaboração ou revisão, estando 9 em fase final.
- ICMBio constrói o SIGEO-Sistema Integrado de Geoinformação - uma ferramenta digital para planejamento e gestão de Unidades de Conservação.

MICHELLE ZWEDE

Especialista na América Latina
Programa Brasil, USDA, Serviço
Florestal Programas Internacionais
1-202-378-8055
michelle.zweede@usda.gov

SUELENE COUTO

Especialista, Programa Brasil, USFS,
Brasília, DF
Tel. (Brasil) +55 61 98132 7100
suelene.usfs@gmail.com

PROJETO PLANEJAMENTO DE MANEJO

A USAID apoia através do Programa Parceria para a Conservação da Biodiversidade na Amazônia (PCAB) o fortalecimento institucional do ICMBio através da capacitação para a adaptação e institucionalização de ferramentas e melhores práticas de gestão a fim de criar agilidade e efetividade na elaboração de planos de manejo das unidades de conservação federais.

Através desta Parceria com o Serviço Florestal dos Estados Unidos, o ICMBio adaptou a metodologia americana para elaboração dos Planos de Manejo e teve ganhos substanciais nesse processo como; i) informações essenciais constantes no documento, direcionamento claro da gestão da UC para atenção de seus objetivos de criação; ii) os documentos são mais estratégicos; iii) existe uma melhor comunicação sobre a importância da UC e maior clareza sobre os seus objetivos de conservação e como alcançá-los; iv) os documentos são mais integrados com diretrizes e prioridades institucionais e v) as informações geográficas são utilizadas de forma dinâmica, com possibilidade de atualização contínua pelo ICMBio e sociedade em geral. Esta adaptação deu origem à Instrução Normativa No 7, DE 21 DE DEZEMBRO DE 2017, que “Estabelece diretrizes e procedimentos para elaboração e revisão de planos de manejo de unidades de conservação da natureza federais”.

Também através da nova metodologia foi criada uma publicação que foi o Roteiro Metodológico para elaboração dos Planos de Manejo para as unidades de conservação federais, trazendo aprimoramento a todo o processo. Com relação aos números, o ICMBio tem agora 2 planos revisados e publicados na nova abordagem; Área de Preservação Ambiental Cairuçu e Parque Nacional do Iguaçu. Dois (2) planos elaborados e publicados na nova abordagem: Reserva Extrativista Marinha de Soure, Parque Nacional de São Joaquim e mais 45 sendo elaborados ou revisados na nova abordagem, estando 9 em fase final.

Sobre o fortalecimento dos Planos de Manejo das Unidades de conservação do ICMBio está em processo a adaptação do Park Atlas, ferramenta utilizada pelo Serviço de Parques dos Estados Unidos (NPS) para o Brasil, que ganhou o nome de SIGEO - Sistema Integrado de Geoinformação, uma ferramenta baseada em Sistema de Informações Geográficas (SIG) que ajuda no planejamento e gestão das unidades de conservação, combinando, organizando e disponibilizando dados geoespaciais existentes a partir de variadas fontes em uma plataforma digital confiável, para usuários comuns. O programa está sendo finalizado ainda este ano, no âmbito da PCAB.



Photos: Left to right by Lorena Brewster, Alex Weinberg, both USFS.