

Minas divulga levantamento de pesquisas com planos de manejo para Unidades de Conservação estaduais

Seg 02 fevereiro

O [Instituto Estadual de Florestas \(IEF\)](#) disponibilizou em seu site uma planilha síntese com as demandas de pesquisas prioritárias das Unidades de Conservação (UCs) estaduais. O material foi elaborado a partir do levantamento das necessidades de dados identificadas nos planos de manejo e destaca temas com potencial para o desenvolvimento de pesquisas científicas aplicadas, capazes de contribuir diretamente para a gestão dessas áreas protegidas.

A iniciativa organiza, de forma padronizada, demandas de diferentes áreas do conhecimento, como ecologia, recursos hídricos, fauna, flora, arqueologia e aspectos socioambientais, entre outras. Os resultados das pesquisas associadas a esses temas podem subsidiar o planejamento, a gestão e a tomada de decisão no âmbito das Unidades de Conservação.

O levantamento foi realizado com base na análise dos alvos prioritários definidos nos planos de manejo vigentes das Unidades de Conservação estaduais. A partir dessa análise, foram identificadas lacunas de conhecimento relacionadas à condição atual dos ambientes, às tendências observadas e às principais ameaças.

As informações foram tratadas de forma integrada e sintetizadas em temas de pesquisa, associados às possíveis aplicações práticas e aos benefícios para a gestão das UCs, facilitando o acesso da comunidade científica às demandas reais da conservação.

Contribuições para a gestão ambiental

De acordo com o IEF, os resultados do levantamento podem apoiar diretamente a gestão das Unidades de Conservação, contribuindo para a orientação de pesquisas científicas alinhadas às demandas dos planos de manejo; o fortalecimento das estratégias de conservação da biodiversidade e de recuperação de áreas degradadas; o monitoramento de impactos, ameaças e tendências ambientais, subsidiando ações preventivas e corretivas e a implementação de programas, planos e ações de gestão das UCs.

Para o gerente de Criação e Manejo de Unidades de Conservação do IEF, Edmar Monteiro Silva, a iniciativa representa um avanço na integração entre gestão pública e produção científica.

“Esse levantamento é um passo estratégico para aproximar a gestão das Unidades de Conservação da comunidade científica. Ao organizar as demandas de forma clara e acessível, criamos oportunidades para pesquisas aplicadas que respondam diretamente aos desafios da conservação. É uma ferramenta que fortalece a tomada de decisão e contribui para a proteção dos nossos recursos naturais”, afirma.

A planilha com as demandas de pesquisas prioritárias está disponível para consulta no site do IEF, por meio [deste link](#).