AMEAÇA E PRESSÃO DE DESMATAMENTO EM ÁREAS PROTEGIDAS: SAD de Outubro

a Dezembro 2022

ocorrer desmatamento no interior de uma AP.

Utilizamos uma distância de 10 km para indicar a zona de vizinhanca de uma AP na qual a

ocorrência de desmatamento indica ameaça. Muitas APs resistem a esse tipo de ameaca não permitindo que o desmatamento penetre em

PRESSÃO: ocorre quando o desmatamento

se manifesta no interior da AP, levando a

perdas de servicos ambientais e até mesmo à

redução ou redefinição de limites da AP. Ou

seja, é um processo interno que pode levar à

desestabilização legal e ambiental da AP.

AMEAÇA E PRESSÃO EM ÁREAS PROTEGIDAS:

Áreas Protegidas (APs) representam um patrimônio nacional, e considerando a extensão das APs na Amazônia Legal (i.e., 4), os seus benefícios para manutenção da biodiversidade, estoques de carbono e na geração de serviços ambientais como a regulação do clima, transcendem a fronteira nacional, alcançando relevância global. Propomos uma metodologia para monitorar as Ameacas e Pressões nas APs baseada em dados de desmatamento (sem sombra de dúvidas um dos maiores vetores de ameacas, mas há outros vetores como extração madeireira, garimpo, hidrelétricas). Usamos as seguintes definições:

O Imazon apresentará a cada trimestre um relatório sintético de Ameacas e Pressões em APs com base em dados de alertas de desmatamento do SAD e um relatório anual com dados detalhados. Essa publicação apresenta os dados de Ameaca e Pressão referentes ao período de outubro a dezembro de 2022.

AMEAÇA: é a medida do risco iminente de

RESULTADO AMEAÇA E PRESSÃO

O SAD de outubro a dezembro de 2022 detectou um total de 1.504 km² de desmatamento na Amazônia. O cruzamento dos dados do SAD com a grade de células de 10 km x 10 km (i.e., 100 km²) revelou que:

- ⇒ Das 2.158 células que tiveram ocorrência de desmatamento, 1.416 (66%) indicam Ameaça e 742 (34%) Pressão em APs. O número de células com ocorrência de desmatamento de outubro a dezembro de 2022 é 12% maior em comparação com outubro a dezembro de 2021.
- → As APs mais Ameaçadas foram a Resex Chico Mendes (AC) e a TI Trincheira/Bacajá (PA). Ambas ocuparam o primeiro e o quarto lugar no ranking de APs Ameaçadas do período anterior. Oito das dez APs mais ameaçadas do período também apareceram no ranking do período anterior (Gráfico 1).
- ⇒ A Resex Chico Mendes (AC) e a TI Apyterewa (PA) foram as APs mais Pressionadas. Estas também ocuparam o primeiro e o terceiro lugar, respectivamente, no ranking de APs pressionadas do período anterior. Sete das dez APs mais Pressionadas do período também apareceram no ranking do período anterior (Gráfico 2).
- ⇒ As Terras Indígenas TI Trincheira/Bacajá (PA) e TI Uru-Eu-Wau-Wau (RO) foram as mais Ameaçadas no período. Ambas ocuparam o primeiro e o segundo lugar, respectivamente, no ranking de Terras Indígenas ameaçadas no período anterior. A TI Apyterewa (PA) e TI Cachoeira Seca do Iriri (PA) lideram o ranking das mais Pressionadas.
- ⇒ As Unidades de Conservação Federais que lideram o ranking de Ameaça são a Resex Chico Mendes (AC) e a Parna Mapinquari (AM/RO). Em relação a Pressão, a Resex Chico Mendes (AC) e a Resex Verde para Sempre (PA) lideram o ranking, ambas ocuparam o primeiro e o segundo lugar, respectivamente, no ranking de unidades de conservação federais pressionadas no período anterior.
- 🗢 As Unidades de Conservação Estaduais mais Ameaçadas foram a APA do Lago de Tucuruí (PA) e FES do Antimary (AC). Em relação a Pressão, a APA Triunfo do Xingu (PA) e a APA do Lago de Tucuruí (PA) são as líderes do ranking, ambas ocuparam o primeiro e o segundo lugar, respectivamente, no ranking de unidades de conservação estaduais pressionadas no período anterior.

A análise de Ameaça e Pressão por categorias de APs é apresentada no Anexo 1.

Gráfico 1

As dez Áreas Protegidas com mais Ameaça (A)



Gráfico 2 As dez Áreas Protegidas com mais Pressão (P)



Área de Entorno (Buffer 10 km)

Desmatamento SAD out a dez 2022

Células 10 km x 10 km

Ameaça



AMADAS





Centróide do desmatamento

Legenda Geral Terras Indígenas

Unidades de Conservação Federais

Unidades de Conservação Estaduais

AP com Permanente Ameaça ou Pressão

ANEXO 1 - RANKING DE AMEAÇA E PRESSÃO EM ÁREAS PROTEGIDAS

