

Proteger solo el 1,2% de la superficie terrestre de la Tierra sería suficiente para evitar la extinción de las especies más amenazadas, según un nuevo estudio

Un estudio publicado en la revista *Frontiers in Science* encontró que la expansión targeted de áreas protegidas en tierra sería suficiente para prevenir la pérdida de miles de mamíferos, aves, anfibios y plantas que se encuentran más cerca de desaparecer.

Desde Argentina hasta Papua Nueva Guinea, el equipo de investigadores identificó 16.825 sitios que deben ser priorizados para la conservación en los próximos cinco años para prevenir las extinciones inminentes de animales y plantas que se encuentran en ningún otro lugar.

El Dr. Eric Dinerstein, de la organización ambiental *Resolve* y autor principal del estudio, dijo que el equipo intentaba identificar las especies más raras del mundo con hábitats limitados, utilizando el ejemplo del peyote cactus, cuyo hábitat restante puede estar limitado a pequeñas partes del desierto de Chihuahua en América del Norte.

"La mayoría de las especies en la Tierra son raras, lo que significa que las especies tienen rangos muy limitados o ocurren a bajas densidades o ambos", dijo.

La protección de sitios clave costaría entre R\$29 mil millones y R\$46 mil millones en los próximos cinco años

El estudio comparó datos globales sobre mamíferos, aves, reptiles, anfibios y plantas con áreas protegidas existentes, utilizando análisis de satélite para identificar el hábitat restante para especies amenazadas. La mayoría de las áreas identificadas para protección urgente se encuentran en las selvas tropicales, pero también se identificaron praderas, bosques de hoja ancha templados y tundra.

Prof Neil Burgess, jefe científico del Centro de Monitoreo de la Conservación Mundial del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, responsable de monitorear el progreso global en la expansión de las áreas protegidas, dijo que la investigación es una propuesta útil para una acción inmediata sobre extinciones.

El Dr. Dinerstein dijo que proteger los sitios clave costaría entre R\$29 mil millones y R\$46 mil millones en los próximos cinco años y cubriría 1,6 millones de km² (630,000 millas cuadradas), y podría hacerse a través de una combinación de compras de tierras, expansión de derechos y títulos de tierras indígenas y creación de áreas protegidas en tierras de propiedad gubernamental.

La ubicación, calidad y efectividad de las áreas protegidas son clave

El Dr. Dinerstein dijo que proteger los sitios clave sería un paso importante hacia la prevención de extinciones, pero también es importante garantizar que las áreas protegidas sean efectivas en la protección de la biodiversidad.

"La ubicación, calidad y efectividad de las áreas protegidas son clave para determinar si cumplen su papel en la contribución a la prevención de la pérdida de biodiversidad", dijo Burgess.

China Exige que os EUA Parem de Ofender e Difamar a País

e Contribuam para a Paz e Segurança do 1 Ciberespaço

Na segunda-feira, Lin Jian, porta-voz do Ministério das Relações Exteriores da China, pediu aos Estados Unidos que parem com suas 1 ofensas e difamações contra a China, e que contribuam para a paz e segurança do ciberespaço.

Lin fez essas observações **brloterias** 1 uma coletiva de imprensa diária quando solicitado a comentar um relatório recém-divulgado sobre uma organização hacker chamada "Volt Typhoon", que 1 teria sido divulgada pelos Estados Unidos desde 2024 e estar dedicada a uma campanha mundial de desinformação contra a China.

A 1 Campanha de Desinformação Contra a China

De acordo com o relatório, essa campanha de desinformação foi concebida pela Agência de Segurança 1 Nacional (NSA) e pelo Birô Federal de Investigação (FBI) e outros membros da comunidade de inteligência dos EUA, com a 1 participação de políticos anti-China no Congresso e várias agências federais, bem como agências de segurança cibernética de outros países do 1 Five Eyes.

O objetivo dessa campanha era manipular a opinião pública e incriminar a China pelo "Volt Typhoon". Lin disse que, 1 **brloterias** abril, agências chinesas relevantes revelaram o escândalo sobre os Estados Unidos incriminando a China por ser responsável pelo "Volt 1 Typhoon", a fim de promover **brloterias** própria agenda geopolítica.

A Resposta da China

Lin disse que a China condena veementemente o comportamento 1 irresponsável dos Estados Unidos e exige que eles parem suas ofensas e difamações contra o país. Ele também pediu aos 1 Estados Unidos que ajam com responsabilidade e contribuam para a paz e a segurança do ciberespaço.

Além disso, Lin disse que 1 o governo dos EUA tem pressionado uma empresa de segurança cibernética e pedido que ela reescreva **brloterias** análise tecnológica que 1 prova que o "Volt Typhoon" é um grupo de ransomware. Ele apontou que esta é uma tática de encobrimento desajeitada 1 que não funcionou e não funcionará.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: brloterias

Palavras-chave: **brloterias** - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-07-16