

El consumo de cocaína amenaza a las aves tropicales raras a medida que los narcotraficantes se trasladan a algunos de los bosques más remotos del planeta

El consumo de cocaína está poniendo en peligro a las aves tropicales raras a medida que los narcotraficantes se trasladan a algunos de los bosques más remotos del planeta para eludir los decomisos de drogas, según ha advertido un estudio.

Dos tercios de los hábitats clave para las aves en América Central corren el riesgo de ser destruidos por la deforestación "impulsada por el narcotráfico", según el artículo, publicado el miércoles en la revista Nature Sustainability.

Durante 40 años, la política de drogas de EE.UU. no ha reducido la escala mundial de las redes ilegales, sino que ha empujado a los traficantes más profundamente en los bosques, según los investigadores. Allí, los traficantes crean pistas de aterrizaje y carreteras para mover envíos, así como pastos para el ganado para lavar dinero y controlar el territorio.

La autora principal, Amanda Rodewald, del Laboratorio de Ornitología de Cornell, dijo: "Esa desplazamiento está causando que vayan a bosques que suelen tener el mayor valor de conservación y están desproporcionadamente ocupados por pueblos indígenas. Está afectando a las poblaciones humanas y no humanas más vulnerables".

Millones de hectáreas de bosques tropicales se sabe que han sido destruidos por el narcotráfico, con impactos devastadores para las personas. Por lo general, cuando las zonas son invadidas por las bandas de narcotraficantes, los pueblos indígenas se ven obligados a aceptar pagos por su tierra y cooperar con la logística del tráfico.

El coautor del estudio, Nicholas Magliocca, de la Universidad de Alabama, dijo: "Si se resisten, se les quita la tierra y suele seguir la violencia. Para aquellos que no son desposeídos forzosamente de su tierra, las únicas opciones que quedan son cooperar o huir a través de las fronteras internacionales".

Por primera vez, los investigadores han calculado el efecto que podría tener la pérdida de estos hábitats críticos en las poblaciones de aves.

Especies de aves en riesgo

67 especies de aves migratorias que anidan en EE.UU. y pasan el invierno en América Central

Carbonero cabecigualdo en peligro de extinción

Chipe ala dorada y vireo de Filadelfia

Población global afectada

Aumento del riesgo

90% de la población vive en bosques en riesgo

70% de la población pasa el invierno en estas zonas

"Nos sorprendió cuánto porcentaje de la población global resultó afectado", dijo Rodewald.

El monitoreo por satélite muestra que el 15-30% de la deforestación anual en Nicaragua, Honduras y Guatemala se puede atribuir al movimiento de cocaína solo, según el artículo. La mitad de las poblaciones de aves residentes y migratorias de América Central han disminuido desde 1970 y la deforestación es un conductor clave de esa disminución.

Los bosques más grandes que quedan en América Central, conocidos como los "cinco grandes bosques", están ampliamente habitados por pueblos indígenas y experimentan niveles crecientes de tráfico de cocaína. Los carteles también buscan formas de lavar dinero en la economía legal; comprar bosque y usarlo para el ganado es una de las principales formas en que lo hacen.

E assim para pesquisadores da Universidade de Amsterdã que convidaram dezenas dos voluntários jovens ao laboratório antes do início a notícia quanto o necessário. Na frente duma câmara, e sem um tiro ou dois benefícios eles foram convidados cantarem os hinos Arendelle (ou outra faixa escolhida), até vermos as interpretações dentro dum scanner cerebral **casa de aposta cadastro** volta deles mesmos!

Através de mortificação pré-meditada e medições a partir dos sensores da temperatura presos às bochechas das participantes, os cientistas esperavam descobrir o sinal do corar no cérebro – atividade neural subjacente ao que Darwin chamou “a mais humana entre todas as expressões”. Os psicólogos falam de duas teorias amplas quando se trata do corar. A preferida por Darwin propõe que as bochechas avermelhadas surgem ao considerarmos como devemos olhar para os espectadores, o outro suspeita algo mais simples está **casa de aposta cadastro** andamento: uma resposta espontânea aos sentimentos expostos”.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: casa de aposta cadastro

Palavras-chave: **casa de aposta cadastro - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-19