

TEMAS DESTACADOS:

▪ [Cómo detectar llamadas fraudulentas](#)
[Google Noticias](#)

▪ [¿Comida casera para mascotas?](#)

■ Un esfuerzo por recuperar población

Varias instituciones buscan salvar de la extinción ranas venenosas



Foto: CVC

MEDIO AMBIENTE

Martes 15 de Octubre, 2024

En un esfuerzo por evitar la extinción de las ranas venenosas *Oophaga Lehmanni*, la CVC liberó el algún punto del Pacífico vallecaucanos, 21 individuos de esta especie.

Los anfibios liberados son resultado de un programa de reproducción ex situ, único en el mundo, que busca evitar su extinción, por lo que el repoblamiento en su hábitat representa un gran logro de conservación de una especie críticamente amenazada.

El programa fue adelantado por la CVC en asocio con la Fundación Zoológica de Cali, la Wildlife Conservation Society, la Universidad del Valle y Parque Nacionales Naturales de Colombia, gracias a un esfuerzo de años por recuperar las poblaciones naturales de una especie que solo se halla en el Valle del Cauca.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico

¡Suscríbete sin ningún costo a nuestro boletín de noticias!

[Haz clic aquí](#)

Melatonina hormona del sueño profundo

DIARIO OCCIDENTE [www.occidente.co](#)

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Autoridades buscan a los delincuentes que irrumpieron disparando en un velorio en Florida](#)



[Cuando realizaban una orden de captura, Policía encontró un felino salvaje en una casa de Ciudad Jardín, en Cali](#)



[El centro de Cali se transforma en una zona peatonal a partir de hoy, vea los cierres viales](#)



[Los mensajes de La 'Gorda' Fabiola a 'Polilla' a través de los sueños](#)

Estudio

De acuerdo con un estudio, el tráfico ilegal ha diezariado tanto la población que su recuperación corre riesgo de no poder darse de manera natural.

Por lo tanto, este proceso se realiza a partir de individuos que fueron rescatados de las redes de tráfico internacional.

El convenio entre las entidades no solo busca recuperar a los ejemplares incautados, sino que ha venido reproduciéndolos en condiciones controladas para luego liberarlos y monitorearlos.

Los lugares y las horas de liberación han sido meticulosamente seleccionadas para mejorar las posibilidades de sobrevivencia de los anfibios.

Estos 21 individuos se suman a un total de 150 ranas que han sido devueltas a su ecosistema en los últimos cinco años, lo cual es considerado por expertos como un esfuerzo único en el mundo para la recuperación de una rana venenosa en peligro de extinción.

Incautaciones

Como se recordará, en 2019, un hombre pretendió sacar más de 424 ranas venenosas –entre *Oophaga Lehmanni* y *Oophaga histriónica*– que fueron incautadas en el Aeropuerto Internacional El Dorado de Bogotá.

Estos anfibios, que miden aproximadamente 3.5 centímetros y cuentan con llamativos colores, son usados para investigaciones farmacéuticas y como mascotas.

En 2020, la CVC se alió con la Universidad del Valle y devolvió a su hábitat a un número significativo de las ranitas.

Ya en el año 2022, en alianza con la Fundación Zoológica de Cali, fueron liberadas las primeras 29 *Oophaga Lehmanni* que fueron reproducidas en laboratorio.

Marco Antonio Suárez Gutiérrez, director general de la CVC, ha enfatizado que “estamos felices de estar aquí en este momento histórico, ayudando a que esta especie no desaparezca de la faz de la Tierra. Ha sido un largo recorrido en el que varias entidades hemos unido esfuerzos para lograr que hoy arranque esta nueva etapa de liberación de estas hermosas ranitas que están gravemente amenazadas y que, como Corporación, nos hemos comprometido a proteger con nuestros aliados”.

Comparte esta noticia...



Cargando Artículo siguiente ...

Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS
