



# En Colombia nacieron las primeras crías de periquito aliamarillo, bajo cuidado profesional

Luego de doce años de investigación, un equipo logró la reproducción exitosa de tres individuos de esta especie, endémica de Colombia.

Redacción Ambiente

20 de marzo de 2024 - 06:27 p. m.



Guardar

0



Periquito aliamarillo, especie endémica de Colombia, en estado de amenaza. /Bioparque La Reserva.

Foto: Bioparque La Reserva

Un equipo técnico del **Bioparque La Reserva**, ubicado en **Cota, Cundinamarca**, logró por primera vez en la historia, la reproducción y supervivencia bajo cuidado profesional de tres individuos de **periquito aliamarillo** (*Pyrrhura calliptera*), una cotorra que solo se encuentra en la **cordillera oriental de Colombia**. *(Lea: Plantar árboles junto a las carreteras reduciría la contaminación del aire)*

Las tres crías lograron salir del huevo de manera exitosa. En este proceso conocido como **eclosión**, el equipo logró registrar datos comportamentales útiles que complementan el conocimiento actual en la biología reproductiva de la especie. Además, se estableció el protocolo de manejo nutricional, sanitario, comportamental y de infraestructura, necesario para el éxito reproductivo, bajo cuidado profesional.

“Ha sido un proceso de muchos retos debido a que es, el primer éxito reproductivo en el mundo de esta especie, es decir, no había antecedentes con información específica de reproducción bajo cuidado profesional para *Pyrrhura calliptera*. Realmente es gratificante saber que los tres individuos en menos de dos meses ya están volando en su recinto y están en constante aprendizaje de sus parentales”, explica Luisa Escobar, bióloga de La Reserva, quien actualmente dirige el proyecto.

Los periquitos están en excelente estado de salud y se encuentran en constante monitoreo. Iván lozano, cofundador de la Fundación Bioparque La Reserva sostiene que lograr este proceso les tomó más de doce años. Ahora, los planes a futuro del programa de reproducción serán el desarrollo de recintos de preliberación y los protocolos necesarios para una potencial liberación en su hábitat natural. *(Lea: Los problemas que afectan a la ciénaga más importante de Barrancabermeja)*

“Es de especial importancia recalcar que estos **esfuerzos de conservación** deben ir acompañados con esfuerzos *in-situ* que favorezcan la supervivencia de los

El acompañarnos con esfuerzos en sus que favorezcan la supervivencia de los individuos en los ecosistemas, además de nuestro agradecimiento a la Sociedad Zoológica para la Conservación de Especies y Poblaciones - ZGAP por su apoyo” concluye Lozano.

¿Por qué es importante este proceso exitoso? Los profesionales de la reserva explican que las poblaciones de esta especie están en decrecimiento por el cambio del uso del suelo en los ecosistemas donde habita. Por esta razón, el **periquito aliamarillo** es considerado como una especie en estado vulnerable, según la **Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)**.

*Pyrrhura calliptera* se puede encontrar en lugares donde la altura está entre 1700 m a 3400 m en ecosistemas como el bosque andino, altoandino, subpáramo y en zonas de amortiguación del páramo. Es un psitácido que consume principalmente semillas, frutos, e incluso partes florales; estos hábitos alimenticios los hacen controladores y dispersores de plantas, un rol importante para el adecuado funcionamiento de los ecosistemas.



Gracias por consultar nuestro contenido y confiar en el periodismo de El Espectador. **Prueba este plan de información.**

Recomendado

## Plan Básico

Suscripción digital por un mes

**\$10.500** COP

Suscríbete

Acceso permanente a [elespectador.com](http://elespectador.com), eventos y contenidos exclusivos, newsletters, podcasts y descuentos en libros