## Autoridades ambientales liberan 80 crías de tortuga golfina en el Pacífico colombiano

Según la corporación, este proceso se suma a las más de 9.000 tortugas que fueron liberadas desde 2012.



Autoridades ambientales lograron la liberación de 80 neonatos de tortuga golfina, una especie en peligro.

Foto: Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca

Durante una jornada dedicada a la conservación de la fauna en el Pacífico vallecaucano, fueron liberadas aproximadamente 80 neonatos de tortuga marina de la especie golfina (Lepidochelys olivácea).

Este caso se suma a las más de 9.000 tortugas que fueron liberadas desde 2012, gracias a la colaboración de dos comunidades comprometidas con la protección de esta especie amenazada.

Actualmente, en la región operan dos viveros tortugarios que garantizan la eclosión segura de los huevos de tortugas marinas. Uno de estos viveros está ubicado en Puerto España-Miramar, liderado por Romelia Ruiz y su familia, mientras que el segundo se encuentra en Punta Bonita, en el río Cajambre, bajo la gestión de la Asociación Guardianes del Manglar.

Las tortugas marinas, consideradas los reptiles más antiguos del planeta, enfrentan una serie de amenazas, como la erosión costera, la caza furtiva y la contaminación de los océanos.

Para mitigar estos riesgos, implementaron diversas iniciativas de sensibilización que involucran a las comunidades locales, incluyendo a jóvenes y niños, en las actividades de conservación.

La corporación confirmó que la reciente liberación fue un trabajo conjunto entre la comunidad local y la Asociación Guardianes del Manglar, con el apoyo de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC).

Marco Antonio Suárez Gutiérrez, director general de la CVC, subrayó la relevancia de estos esfuerzos. "Aquí hay una comunidad comprometida con el cuidado del manglar, el ecosistema y las tortugas marinas. Durante sus recorridos por la playa, trasladan los nidos al tortugario, donde los protegen de amenazas hasta la eclosión", explicó Suárez Gutiérrez.

Finalmente, el director de la CVC también enfatizó la importancia de esta labor, destacando que solo una de cada 1.000 tortugas llega a la edad adulta y se reproduce.

Este es un proceso largo que incrementa el riesgo de extinción. "Desde la Corporación apoyamos y celebramos estas acciones, que son fundamentales para la preservación de esta especie", concluyó.

Fuente: Sistema Integrado de Información