



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



En el Magdalena rehabilitan a una tortuga carey rescatada por un pescador

📷 La tortuga rescatada se encontraba herida en las aletas y actualmente se encuentra recuperándose.

FOTO: Corpamag

Las poblaciones de esta especie han disminuido en un 90 % y están en peligro crítico de extinción.

RELACIONADOS: MAGDALENA | ANIMALES EN VÍA DE EXTINCIÓN | ESPECIES EN PELIGRO | TORTUGA

EDWIN CAICEDO



REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

20 de diciembre 2021, 08:33 A. M.



En el Centro de Atención, Valoración y Rehabilitación de Fauna Marina (CAVR), ubicado en el Acuario del Rodadero, la **Corporación Autónoma Regional del Magdalena (Corpamag)**, rehabilita a una **tortuga carey hembra** (*Eretmochelys imbricata*), rescatada por un pescador de Tasajera, que la encontró con heridas leves e inmediatamente se comunicó con el personal del CAVR. La tortuga fue atendida y se encuentra en constante observación por parte de veterinarios y biólogos marinos.



(Lea también: [Lanzan iniciativa para evitar el tráfico de especies en Bogotá](#))

Temas relacionados

LA GUAJIRA NOV 28

A la cárcel 3 presuntos traficantes de tortugas marinas en La Guajira



ESPECIES EN PELIGRO NOV 11

Conozca 7 de las especies más amenazadas por el cambio climático

Reciba noticias de [EL TIEMPO](#) desde [GoogleNews](#)

La tortuga carey, es una **especie en peligro crítico de extinción** y sus poblaciones han disminuido hasta en un 90 % respecto de su tamaño. De las ocho especies de tortuga que existen en el mundo, la carey es una de las más amenazadas debido a la caza indiscriminada y el comercio de su caparazón, siendo las poblaciones en América Latina las de mayor peligro de desaparecer.

Esta especie anida en el departamento del Magdalena en las playas que van desde Bocas de Ceniza hasta Don Diego, pero, lastimosamente cada vez se registra menos presencia de hembras para anidar.



Es una especie cuyas poblaciones han disminuido hasta en un 90%. Actualmente, solo existen en el departamento del Magdalena registros de cinco nidos en cinco años.

Foto: Corpamag



“El rescate de esta tortuga carey es muy significativo dado que, sus poblaciones ya están desapareciendo, cada vez se registran menos nidos en las playas, por eso, al proteger una hembra como esta, que es capaz de reproducirse, estamos contribuyendo a la protección de la especie que está en grave riesgo. Actualmente, solo tenemos registros de cinco nidos en cinco años, por eso es satisfactorio cuidar este ejemplar que llegó al CAVR. Esta tortuga, gracias a las atenciones brindadas en el Centro ya se encuentra en buen estado de salud. Es una hembra 74 centímetros de largo, 64 de ancho y un peso de 45 kilogramos”, explicó Julieth Prieto, Bióloga Marina de Corpamag.

(Le recomendamos: [Descubren nueva especie de orquídea miniatura en el PNN Farallones de Cali](#))

Importancia de las tortugas carey para los ecosistemas

Las tortugas carey son las encargadas de mantener los corales libres de algas y esponjas invasoras, lo cual ayuda a mantener un ecosistema de arrecife de coral saludable.

Por ello, teniendo en cuenta el peligro de extinción de las tortugas, y para aumentar las probabilidades de su supervivencia y de las nidadas, Corpamag sostiene un convenio de más de 15 años con el Programa de Conservación de Tortugas y Mamíferos Marinos.

Además, gracias a la creación del Centro de Atención, Valoración y Rehabilitación de Fauna Marina, primer y único centro que funciona como un hospital de especies marinas en el país, se ejecutan acciones para la atención, valoración clínica, recuperación, rehabilitación, reintroducción y seguimiento de ejemplares de fauna marina con el fin de restablecer su función dentro del hábitat y al mismo tiempo favorecer la conservación de especies con algún nivel de riesgo o vulnerabilidad, así como de los ecosistemas que constituyen su entorno natural.

La corporación, destacó y agradeció la acción del pescador de Tasajera, José Francisco, quien al ver a la tortuga herida llamó de inmediato a la autoridad ambiental para que recibiera la atención médica necesaria.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

Encuentre también en Medioambiente

