

Noticias Caracol / Informes especiales / Manatí antillano vive arrinconado en lagunas y ciénagas donde la contaminación lo tiene amenazado

Manatí antillano vive arrinconado en lagunas y ciénagas donde la contaminación lo tiene amenazado

Hace apenas un mes murió un manatí antillano, una especie emblemática que durante años habitó el Magdalena Medio, pero que fue obligada a desplazarse por la acción del hombre.



Por: Noticias Caracol | 15 de Mayo, 2023

Actualizado: mayo 15, 2023 03:53 PM

Editado por: Sandra Soriano Soriano



Arrinconado en lagunas y ciénagas, así vive ahora el [manatí antillano](#), una especie que otrora habitó en todo el Magdalena Medio y “que se ha demostrado es que por la presión antrópica que ha recibido el río, estos animales han migrado de alguna manera a aguas más lentas, a cuerpos de agua como humedales y ciénagas que están asociadas al río Magdalena”, afirma James Osorio, director de la fundación Cabildo Verde.

- [En Santa Marta, rescataron a manatí atacado por un tiburón tigre](#)

No obstante, este no es un lugar seguro para ellos ya que se está deteriorando por aguas residuales sin tratamiento, ganadería extensiva, ampliación de la frontera agrícola, carreteras, represas y una industria que lleva años en la zona: la actividad petrolera.

Luis Alberto González, fiscal de Asojuntas del corregimiento El Llanito, en [Barrancabermeja](#), Santander, dice que “hay un caño que conecta directamente con la refinería y es donde nos botan todos esos químicos, como hidrocarburo y demás que ellos dicen que no y efectivamente eso sí ha venido desplazando mucho la fauna”.

Leonardo Granados, quien lidera la fundación San Silvestre Green, sostiene que “en los últimos cuatro años ya tenemos más de 9 muertes de manatí antillano, la última fue el 5 de marzo de este año, donde murieron babillas, manatí, peces y estamos denunciando precisamente los impactos ambientales generados por la industria en esta área de Campo Llanito”.

“Lamentablemente estamos observando una falla estructural por parte de [Ecopetrol](#) en la forma como han pretendido hacer las supuestas biorremediaciones. Lo que estamos observando es que están

Lo último

Economía Hace 30 minutos

- 1 ¿Por qué la economía colombiana creció 3% en el primer trimestre de 2023?

Colombia Hace 41 minutos

- 2 ¿Cuáles son las rutas de atención para las mujeres víctimas de violencia en Colombia?

Mundo Hace 55 minutos

- 3 Migración ilegal en Estados Unidos: cifra de detenidos tras levantamiento del Título 42 disminuyó

Colombia Hace 1 hora

- 4 Un biberón, la pista que podría conducir a avioneta desaparecida en Guaviare con 7 ocupantes

Economía Hace 1 hora

- 5 Ponencia de reforma laboral se radicará este martes: ¿qué plantea para trabajadores de plataformas?

destruyendo los ecosistemas, están tapando la contaminación, están rellenando y sedimentando humedales, lo cual viola el plan de conservación del manatí antillano”, recaló Granados.

Esta especie no es la única afectada, también otros animales, así como campesinos que viven en la zona.

Si las cosas no cambian, el manatí antillano enfrentará su desaparición y no servirá el ecosistema acuífero porque sus aguas están contaminadas.

- [Matan a seis leones en Kenia tras comerse once cabras y un perro de la región](#)

¿Qué dice **Ecopetrol** frente al desplazamiento del manatí antillano?

La petrolera niega que existan tales vertimientos. Jimena Contreras, profesional de la gerencia ambiental de la regional central, asegura que la actividad es limpia.

“**Ecopetrol** no tiene vertimientos en estas fuentes hídricas de las ciénagas San Silvestre y ciénaga El Llanito, y tampoco ha manejado u operado planes de remediación en estos cuerpos de agua. En **Ecopetrol** implementamos la estrategia de cero vertimientos, permitiendo la reutilización de las aguas industriales generadas en los mismos procesos”, afirmó.

Respecto a la denuncia de la fundación San Silvestre Green de impactos ambientales en sitios como Cardales, Los Pinos y La Tenaza tampoco reconocen responsabilidad porque consideran que “no existen humedales. Ahora bien, frente a lo consultado, que cómo atendemos nosotros como **Ecopetrol** los impactos ambientales no resueltos, desarrollamos análisis de riesgo previos con el fin de seleccionar la técnica más apropiada para el proceso de recuperación”.

Asimismo, Jimena Contreras dijo que frente a la amenaza que corre el manatí antillano, la compañía implementó “acciones enfocadas a la elaboración de esos manuales de protección y conservación de esta especie, monitoreos participativos, incluso con la comunidad de la región a los complejos cenagosos”.

Pero si **Ecopetrol** no contamina las aguas y su actividad es 100% limpia, entonces ¿de dónde provienen las trazas de hidrocarburo que flotan en el agua?

- [Cazadores mataron a Loonkiito, uno de los leones en libertad más viejos del mundo](#)

Relacionados

Noticias Caracol

Municipio de Barrancabermeja

Santander

Especies En Vía de Extinción

Ecopetrol

Contaminación Ambiental

✓ [Siganos en Google Noticias con toda la Información de Colombia y el mundo.](#)

CONTENIDO PROMOCIONADO

mgid



NOTICIAS CARACOL

MANTENTE CONECTADO



NUESTRA RED DE PORTALES

SERVICIOS CORPORATIVOS

LEGAL

Descarga nuestra APP

Noticias de los Famosos

Servicio al televidente

Condiciones de acceso a la red

Paute con nosotros

Contáctenos	Noticias de Fútbol	Defensor del televidente	Responsabilidad corporativa
	Noticias de deportes	TDT	Política de tratamiento de la información
	Señal en vivo Blu Radio	Código del buen gobierno	Política de cookies
	Noticias de Música	Contáctenos	Términos y condiciones
	Noticias de Farándula	Clientes y proveedores	Corporativo
	Escuchar Música Clásica	Mapa del sitio	
	Todo Sobre Gaming		
	Suscripción El Espectador		
	Series y Telenovelas Caracol		
	Caracol Next		
	Caracol Corporativo		
	Caracol Internacional		
	Entretenimiento Revista Cromos		
	Farándula Revista Veá		

MIEMBRO DE:

El uso de este sitio web implica la aceptación de los Términos y condiciones y Políticas de Tratamiento de la Información de **CARACOL TELEVISIÓN S.A.** Todos los Derechos Reservados D.R.A. Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita de su titular. **Reproduction in whole or in part, or translation without written permission is prohibited. All rights reserved 2021.**