

# Firman acuerdos de conservación para proteger la danta en Vichada

**Ecopetrol**, Corporinoquia, Orinoquia Biodiversa y 10 familias campesinas se aliaron y definieron 651,6 hectáreas como corredores biológicos para la conservación de esta especie.



**Los esfuerzos en búsqueda de la conservación de la danta en el país no paran.** En esta oportunidad, en el departamento del Vichada, el sector privado, campesinos y la autoridad ambiental se unieron en acuerdos y compromisos para proteger 651.6 hectáreas destinadas a convertirse en corredores biológicos de esta especie.

De esta forma, **Ecopetrol**, la Corporación Autónoma Regional de la Orinoquia (Corporinoquia), la Fundación Orinoquia Biodiversa y diez familias campesinas se unieron para proteger esta especie en el municipio de Cumaribo. La danta **juega un papel determinante en la preservación de los ecosistemas y, según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, se encuentra en la categoría Vulnerable.**

**Le recomendamos: Día de la Danta una especie clave para recuperar las selvas degradadas**

En la primera etapa, la comunidad y la administración municipal, hicieron parte de un proceso de sensibilización sobre la **importancia de conservar la biodiversidad de los ecosistemas de la Orinoquia mediante la apropiación de acciones rentables, productivas y sostenibles en el tiempo.**

Durante la etapa de implementación, se eligieron y demarcaron los 10 predios campesinos para la conservación del hábitat de la danta, los cuales fueron priorizados teniendo en cuenta el análisis del paisaje, la diversidad de flora, la presencia de fauna en el ecosistema y el impacto social en la comunidad.



**Adicionalmente, con cuatro de esas familias campesinas, se adoptaron tres modelos de economía sostenible que contribuyen a la protección de esta especie.** Dichos modelos consistieron en la instalación de un sistema de pastoreo inteligente con 7.900 metros de sistema rotacional; la construcción de diez huertas caseras para fomentar el autoabastecimiento familiar y la instalación de sistemas fotovoltaicos con paneles solares en cada una de las viviendas.

**Le sugerimos: Paulo Quintero un pereirano que lucha por la conservación de la danta**

De igual forma, se llevaron a cabo jornadas de capacitación en torno al uso y mantenimiento del sistema fotovoltaico, y sobre la siembra, mantenimiento y cosecha de las huertas caseras. **También se dictaron talleres teóricos prácticos del sistema de pastoreo inteligente como alternativa de reemplazo de la ganadería extensiva.**

En la fase final del proyecto, se puso en marcha una estrategia de capacitaciones y definición de un sistema de monitoreo que permitirá hacer seguimiento personalizado en cada uno de los predios, sobre los acuerdos de conservación.

**De esta manera, los diferentes actores trabajan en aras de un desarrollo sostenible de las comunidades y la conservación de la biodiversidad en el departamento del Vichada.**

0 COMENTARIOS

TEMAS RELACIONADOS > PROYECTO DE CONSERVACIÓN DE LA DANTA PROTECCIÓN DE LA DANTA NOTICIAS DE COLOMBIA PRESERVACIÓN DE ESPECIES

# EN VIDEO: cangrejos gigantes invadieron parrillada familiar

Los humanos disfrutaron de la compañía de los cocoteros que, atraídos por el olor, llegaron al sitio donde se adelantaba la barbacoa en Australia. Esta especie está catalogada como vulnerable a la extinción y por eso se debe velar por su preservación.



Cerca de 50 cangrejos cocoteros arribaron a una parrillada desarrollada en Isla de Navidad en Australia. Foto: Los niños fueron los más contentos con los invitados especiales a la parrillada. Foto: Amy Luetich vía Oficina de Turismo de Isla de Navidad.

Atraídos por el olor de la comida cerca de 50 cangrejos cocoteros (*Birgus latro*), conocidos también como cangrejo ladrón o ladrón de palmera, **sorprendieron a un par de familias que se encontraban realizando una parrillada cerca a la playa en Isla de Navidad (Australia).**

**Los enormes crustáceos, de aspecto un tanto rudo, pero inofensivos para los humanos, fueron grabados** por algunos de los integrantes de los hogares, que al contrario de sentirse aterrizados, se mostraron curiosos y disfrutaron del contacto con los animales, en especial los niños.

**Le recomendamos: La lucha del cangrejo sabanero por sobrevivir en el río Bogotá**

De hecho, **la manera tan tranquila y jovial como recibieron a sus invitados especiales**, hizo que el video se viralizara en redes sociales. Para muchos usuarios fue una muestra de que se puede compartir el mismo espacio son los animales, sin necesidad de maltratarlos.

El video muestra como varios comensales siguieron disfrutando de su plato, **mientras los cocoteros intentaban hacerse con un bocado.**

Dozens of robber crabs invade family's campsite looking for food ??  
pic.twitter.com/2yqAxfloSF  
— The Sun (@TheSun) September 24, 2020

Tras la publicación, en la página de turismo de la isla, que compartió algunas fotografías del momento tomadas por una integrante de una de las familias, se indicó que **esta especie tienen un sentido del olfato increíble y que tienden a moverse más rápido cuando hay comida alrededor**, aunque generalmente se trasladan lentamente.

Los cocoteros son el artrópodo terrestre más pesado que existe, ya que **puede llegar a tener un peso más de cuatro kilogramos en su edad adulta.** Puede llegar a tener una longitud coporal de 40 centímetros y una envergadura de patas de un metro, aproximadamente.



Los cangrejos cocoteros sin inofensivos para los humanos. Foto: Amy Luetich vía Oficina de Turismo de Isla de Navidad.

Este crustáceo es reconocido por su afición a hurtar objetos brillantes, así como **su capacidad de abrir cocos con sus fuertes pinzas para alimentarse. De ahí su nombre popular.**

**Le sugerimos: La lucha del cangrejo sabanero por sobrevivir en el río Bogotá**

Este cangrejo ermitaño, que **puede llegar a vivir entre 30 y 60 años, se alimenta principalmente de frutos, en especial cocos e higos.** Sin embargo, de su dieta también hacen parte hojas, huevos de tortuga, cadáveres de animales y sus caparazones, que se cree que le aportan calcio. Debido a su pobre visión, detectan a sus enemigos por las vibraciones del suelo.



Los niños fueron los más contentos con los invitados especiales a la parrillada. Foto: Amy Luetich vía Oficina de Turismo de Isla de Navidad.

**Esta especie está catalogada por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN) como vulnerable a la extinción,** debido a que no existen datos suficientes para determinar si es una especie en peligro de extinción. Sus principales amenazas son la reducción de su hábitat natural por cuenta de factores como el desarrollo costero y la caza de los humanos, ya que los ejemplares adultos no tienen predadores naturales.

**Le puede interesar: Descubrieron al cangrejo mandarina debajo de las piedras en Santander**

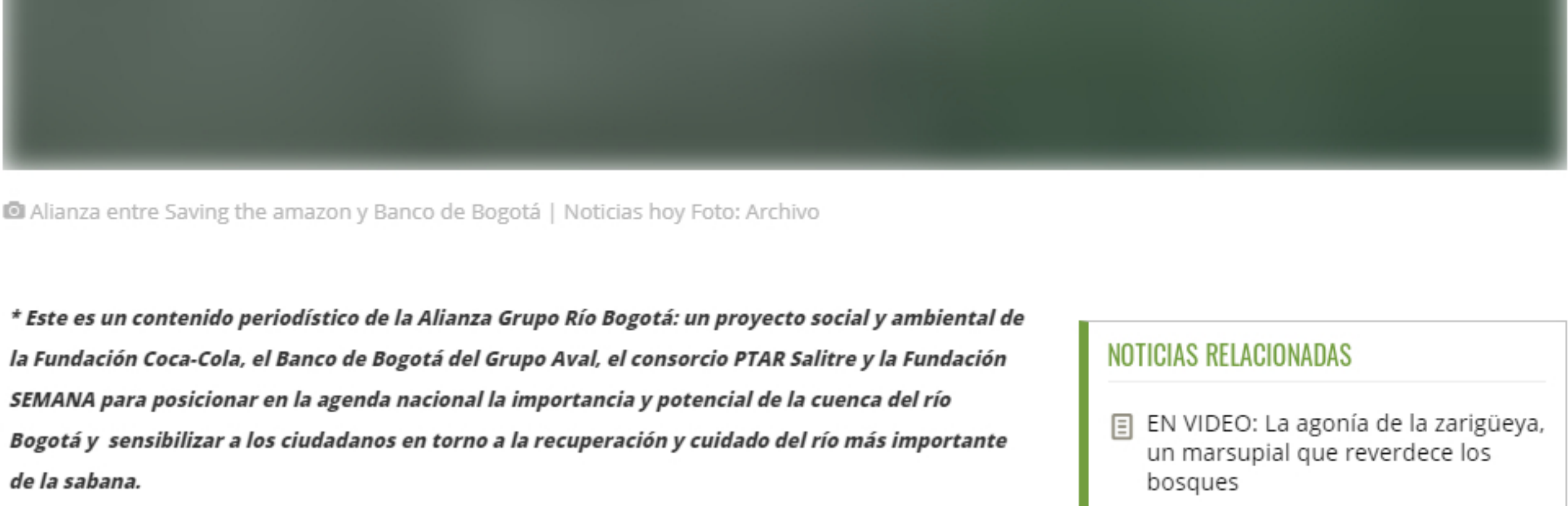
En algunas regiones del mundo este tipo de cangrejo es una especie protegida, como es el caso de Isla Navidad, donde está prohibida su caza, por eso allí **se puede observar la mayor y mejor población conservada de cocoteros del mundo.**

COMENTARIOS

TEMAS RELACIONADOS > AUSTRALIA ÚLTIMAS NOTICIAS NOTICIAS HOY NOTICIAS DE COLOMBIA NOTICIAS DEL DÍA

# Done un árbol para sembrar en la Amazonia y monitoréelo vía satélite

Saving the Amazon y el Banco de Bogotá se aliaron para trabajar por los bosques deforestados en el Amazonas. La meta es sembrar 2.500 árboles para final de año y generar 70 empleos para indígenas.



Alianza entre Saving the amazon y Banco de Bogotá | Noticias hoy Foto: Archivo

**\* Este es un contenido periodístico de la Alianza Grupo Río Bogotá: un proyecto social y ambiental de la Fundación Coca-Cola, el Banco de Bogotá del Grupo Aval, el consorcio PTAR Salitre y la Fundación SEMANA para posicionar en la agenda nacional la importancia y potencial de la cuenca del río Bogotá y sensibilizar a los ciudadanos en torno a la recuperación y cuidado del río más importante de la sabana.**

La deforestación es una de las principales amenazas que debe enfrentar la Amazonia. **El cambio de uso de suelos en esta región ha hecho que personas talen sus árboles o prendan fuego para acabar con hectáreas enteras de bosque, ya sea para ganadería, cultivos o acaparamiento.**

NOTICIAS RELACIONADAS

EN VIDEO: La agonía de la zarigüeya, un marsupial que reverdece los bosques

