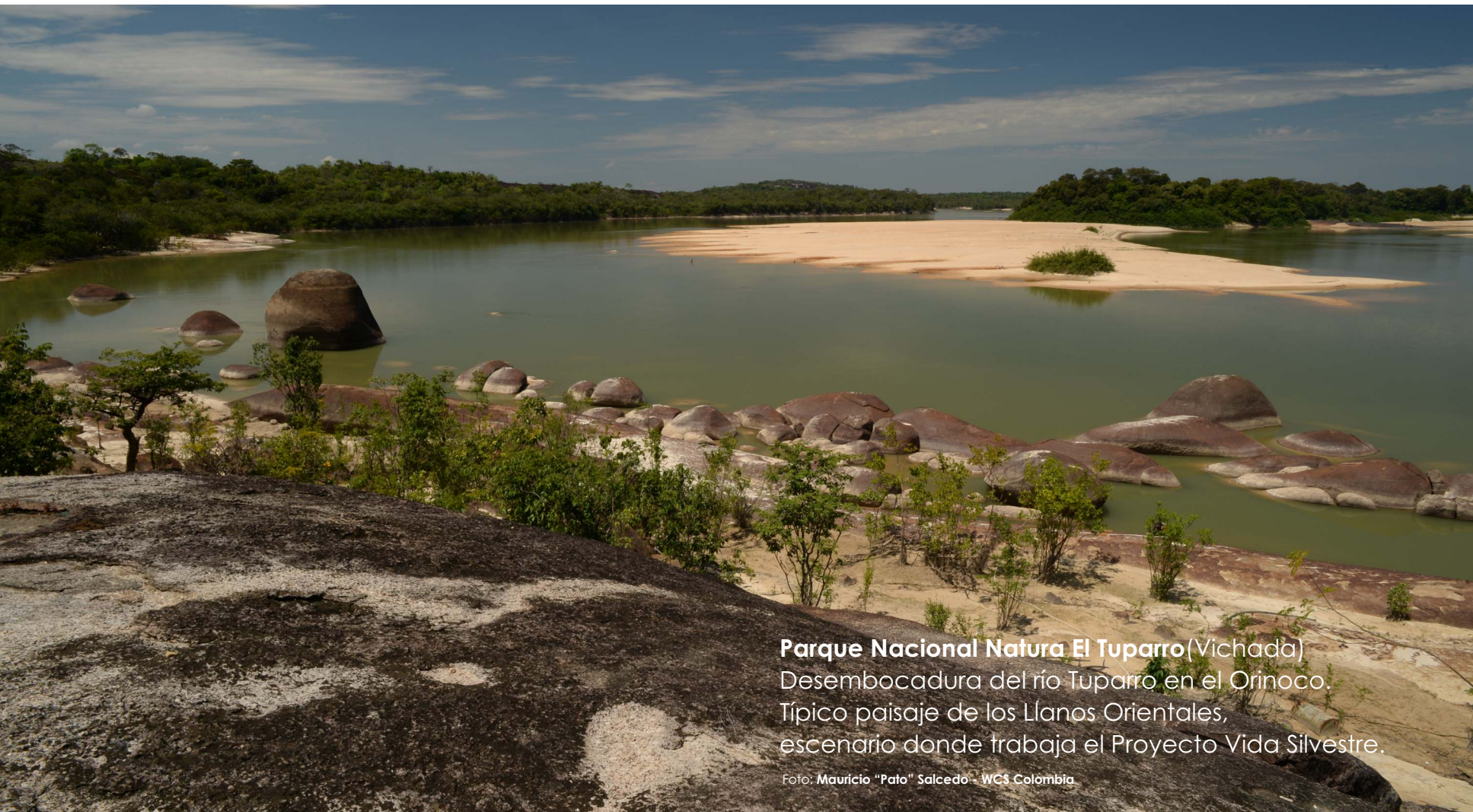




NOTAS SILVESTRES

Boletín Informativo del Proyecto Vida Silvestre Edición No. 14 Julio de 2017



Parque Nacional Natural El Tuparro (Vichada)
Desembocadura del río Tuparro en el Orinoco.
Típico paisaje de los Llanos Orientales,
escenario donde trabaja el Proyecto Vida Silvestre.

Foto: Mauricio "Pato" Salcedo - WCS Colombia



* Toda la información generada en este boletín forma parte del **Proyecto Vida Silvestre (PVS)**, iniciativa de conservación que trabaja con diez especies de flora y fauna en el **Magdalena Medio** y los **Llanos Orientales**. Dichas especies son consideradas "**Especies Paisaje**". Esto significa que su protección conlleva a la protección de otros animales y plantas que comparten su mismo hábitat.

Del Proyecto Vida Silvestre forman parte 10 organizaciones de carácter ambiental (una organización para cada especie). Esta iniciativa es financiada por Ecopetrol y WCS Colombia, y cuenta con el apoyo de la Fundación Mario Santo Domingo.

#proyectovidasilvestre
www.wscolumbia.org
WCS.Colombia
@WCSColombia



FESTIVAL DE LA TORTUGA CHARAPA



LA COMUNIDAD DE SANTA MARÍA DE LA VIRGEN CELEBRÓ SUS LOGROS PROTEGIENDO AL AMENAZADO REPTIL.



Foto: Sindy Martínez - Fundación Omacha

La liberación simbólica de más de 1600 tortuguillos, marcó el inicio de la fiesta. Fue un evento de carácter cultural y educativo, en el que concursos de fotografía, coplas, poesía, además de los disfraces y canciones, amenizaron la jornada. El propósito: transmitir mensajes alusivos a la protección de la especie y resaltar el valioso aporte de los Padres Adoptivos de la Charapa*.

Hasta la vereda Santa María de La Virgen, en Cravo Norte (Arauca), llegaron alrededor de cien personas (entre niños y adultos), provenientes de poblaciones vecinas para unirse a la celebración. De igual manera, representantes de Corporinoquia, Parques Nacionales Naturales de Colombia, la Gobernación de Arauca, la Alcaldía de Cravo Norte, la Armada Nacional y la Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria (UMATA).

Durante la jornada se destacó el trabajo que la comunidad de la vereda ha adelantado en pro de la **tortuga Charapa** (*Podocnemis expansa*), sin olvidar el importante rol que en este mismo propósito ha llevado a cabo el **Proyecto Vida Silvestre (PVS)** con la **Fundación Omacha y WCS Colombia**.

Además de ser la **tortuga de río más grande de Suramérica**, la Charapa es de gran importancia para el paisaje y la cultura de la región. De ahí el valor del mensaje objeto del festival: la conservación de la especie.

El siguiente es un fragmento de una de las poesías compartidas durante el festival:

“La receta exacta”, de Ludy Sogamoso:

“Gracias le damos a Dios por su bendición tan grata que nos ha enviado a su tiempo lo que nos hacía falta a este grupo de personas que hoy prestan vigilancia en las playas del río Meta entre barranca y barranca son personas esforzadas y su valentía no falta porque ellos si están convencidos de que la cosa si aguanta”



***Padres Adoptivos de la Charapa:** distinción otorgada a un grupo de voluntarios que participan –entre otras actividades– en tareas de vigilancia de playas de anidación de tortugas y que han sido capacitados por parte del PVS.

Foto: María Paula Barrera - WCS Colombia



TODO POR LA MARIMONDA

HABITANTES DE BOCAS DEL CARARE HACEN
JORNADAS DE RESTAURACIÓN PARA AYUDAR A ESE PRIMATE.



Alrededor de 120 plantas de diferentes especies fueron sembradas en tierras de la **hacienda San Juan**, municipio de **Cimitarra (Santander)**. Hasta allí llegaron representantes de la **Asociación de Mujeres Emprendedoras del Carare (Asomucare)**, de la **Fundación Proyecto Primates** y de **WCS Colombia**.

Un lote de 0.21 hectáreas que al mismo tiempo posee tierra firme y zonas inundables, fue el escogido para la tarea. En esta ocasión, allí fueron sembradas plantas que forman parte de la dieta de dos importantes primates: **el choibo (Ateles hybridus)** y el **mono aullador (Alouatta seniculus)**.

La lista de especies incluye **jobo (Spondias mombin)**; **guamo (Inga spp)**; **tamarindo (Dialium guianensis)**; **güito (Genipa americana)**; y **malagano (Vasivaea podocarpa)**. De igual manera, **cagüi (Caryocar sp)**; **caña fístula (Cassia grandis)**, **escobillo (Xylopia amazónica)**; y **cedro (Cedrela sp)**; árboles nativos de los bosques del Magdalena Medio santandereano, que ayudan a dar estructura al bosque.

A la fecha ya se han realizado en esa misma región, cinco siembras como estas, abarcando un área aproximada a una hectárea de extensión. Esto, con el fin de generar mayor conectividad entre aquellos parches de bosque que hoy son hogar de la marimonda y de otras especies silvestres que habitan en esa franja de Colombia.



Foto: Natalia Bustamante
Fundación Proyecto Primates



Foto: Catalina Gutiérrez - WCS Colombia



IMPORTANCIA, USO Y POTENCIAL DEL MORICHE

EXPERIENCIAS DE APROVECHAMIENTO DE LA ESPECIE EN PAÍSES VECINOS, EVIDENCIARON LOS USOS QUE SE LE PUEDEN DAR.



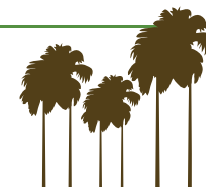
El Moriche (*Mauritia flexuosa*) es una especie insignia de la Orinoquía, sin embargo, sus usos potenciales son desconocidos por muchos. Por esa razón, Yoluka ONG, y el Proyecto Vida Silvestre, invitaron a representantes de entidades públicas y privadas, al igual que a los propietarios de algunos predios del Vichada donde habita la vistosa palma, a un espacio de aprendizaje sobre la importancia de su conservación.

Además de conocer sobre la biología del moriche, los asistentes identificaron importantes funciones que este tiene para el beneficio del ecosistema del que forma parte. No todos sabían, por ejemplo,

que los morichales son refugio y fuente de alimento para muchos animales, y también reservas y reguladores del recurso hídrico.

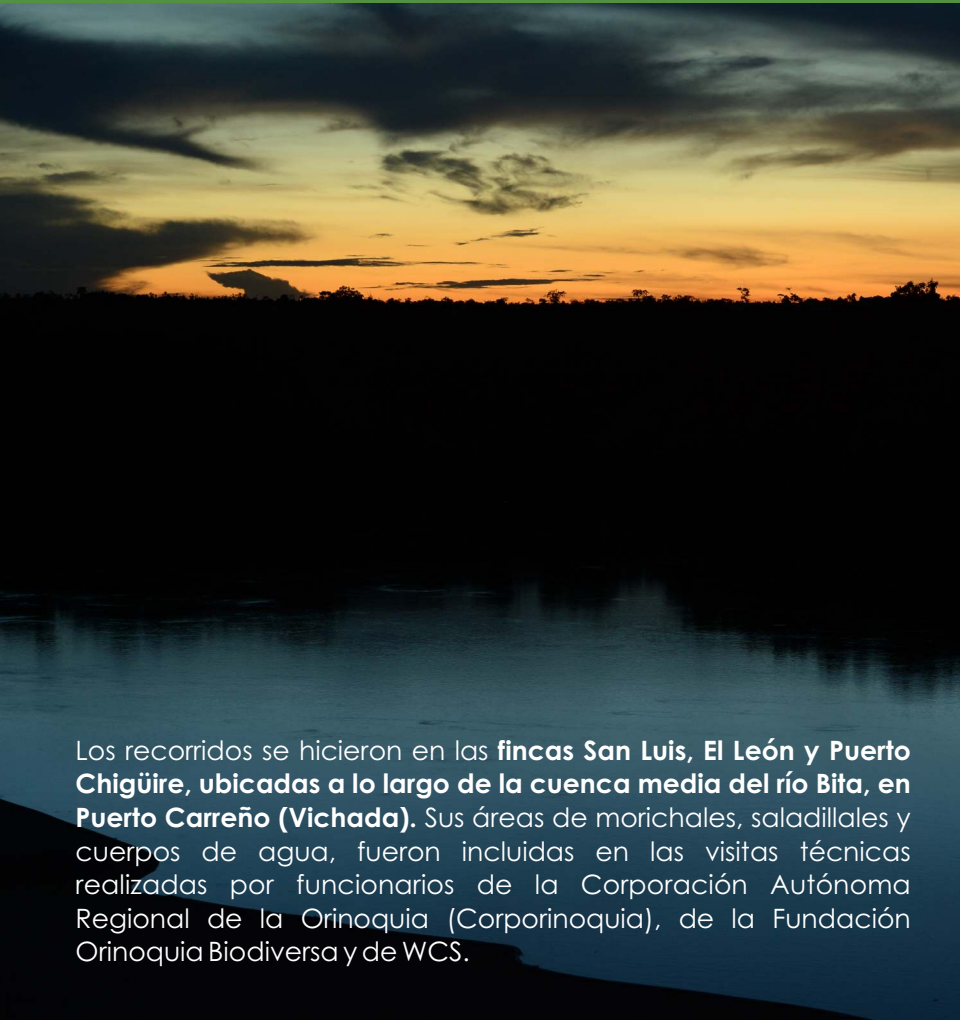
Por medio de experiencias de explotación de la especie en países como **Ecuador, Perú, Bolivia y Brasil** –experiencias que fueron compartidas por los propios investigadores de Yoluka ONG–, se evidenció que es posible usar todas las partes de la palma. Su tallo, hojas y frutos pueden emplearse para la construcción de techos, elaboración de artesanías, producción de aceites, dulces, harinas, vinos y remedios.

El taller se realizó en la **vereda La Esmeralda** y en el municipio de **Puerto Carreño**, departamento del **Vichada**.



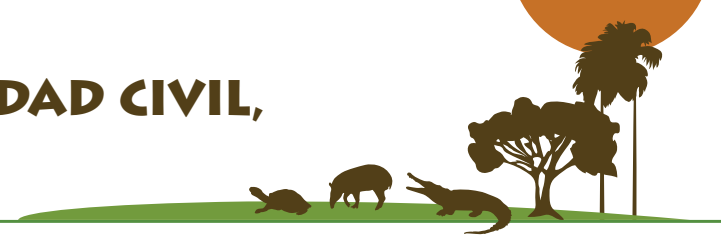
FUTURAS RESERVAS NATURALES DE LA SOCIEDAD CIVIL, EN LLANOS ORIENTALES

VISITAS DE FUNCIONARIOS DE CORPORINOQUIA RATIFICAN LA IMPORTANCIA DE SU DECLARATORIA



Los recorridos se hicieron en las **fincas San Luis, El León y Puerto Chigüire, ubicadas a lo largo de la cuenca media del río Bitá, en Puerto Carreño (Vichada)**. Sus áreas de morichales, saladillales y cuerpos de agua, fueron incluidas en las visitas técnicas realizadas por funcionarios de la Corporación Autónoma Regional de la Orinoquia (Corporinoquia), de la Fundación Orinoquia Biodiversa y de WCS.

Foto: Mauricio "Pato" Salcedo - WCS Colombia



Los predios que están en proceso de ser declarados, son de gran importancia para la conservación del territorio, pues incluyen y conectan **bosques de galería y sabanas donde se encuentra toda una diversidad de fauna y flora típicas de la región**. De igual modo, **estos mismos predios forman parte del Corredor Biológico de la Danta**, estratégica área que busca brindar espacios de conservación de hábitats y de poblaciones de esa especie y de la biodiversidad existente en esa zona.

Luego de las visitas, **sus propietarios están a la espera de la resolución que emita Parques Nacionales Naturales de Colombia donde se oficialice la nueva condición**. De esta manera, las tres fincas se sumarán entonces a las tres RNSC del municipio de Puerto Carreño, que ya han sido declaradas en el marco del Proyecto Vida Silvestre (PVS).

Foto: María Paula Barrera - WCS Colombia



SABÍAS QUE...

LA DANTA O TAPIR

(Tapirus terrestris)

Es el mamífero más grande de Suramérica y un muy importante dispersor de semillas. Habita tierras bajas húmedas y pantanosas, praderas de arbustos secos y bosques de galería. Los frutos del moriche son un recurso alimenticio importante para este animal, especialmente durante la estación seca en la selva amazónica.

La danta es una especie cuyo grado de amenaza es vulnerable, principalmente por la pérdida y degradación de su hábitat, la cacería ilegal y la ampliación de la frontera agrícola.

En los Llanos Orientales, el Proyecto Vida Silvestre y la Fundación Orinoquia Biodiversa trabajan por su conservación.

Foto: Mauricio "Pato" Salcedo

