



Caño Azul, Cerro 1800 - Serranía de San Lucas - Foto: Luz Dary Acevedo - WCS Colombia

En Terreno

Boletín divulgativo de WCS Colombia - Enero de 2017 - No. 12



Acrocinus longimanus
Foto: William Cardona - WCS Colombia



www.wcscolumbia.org



[WCS.Colombia](https://www.facebook.com/WCS.Colombia)



[@WCSColombia](https://twitter.com/WCSColombia)



**Wildlife
Conservation
Society**

FUNDACIÓN



MARIO SANTO DOMINGO.
Por el Desarrollo Social de Colombia



Foto: Denys Zuleta - WCS Colombia

ARRANCA TRABAJO DE CAMPO EN EL RÍO SIQUILA

Es el inicio del proyecto "Río Saldaña, una cuenca de vida"



La fase de diagnóstico del proyecto comenzó en inmediaciones del **corregimiento Bilbao, municipio de Planadas (Tolima)** zona de influencia del río Siquila (subcuenca del río Saldaña). Un equipo de investigadores de WCS hizo el recorrido con el interés de conocer cómo es el medio natural y social que convive y se beneficia de las aguas que lleva ese cauce.

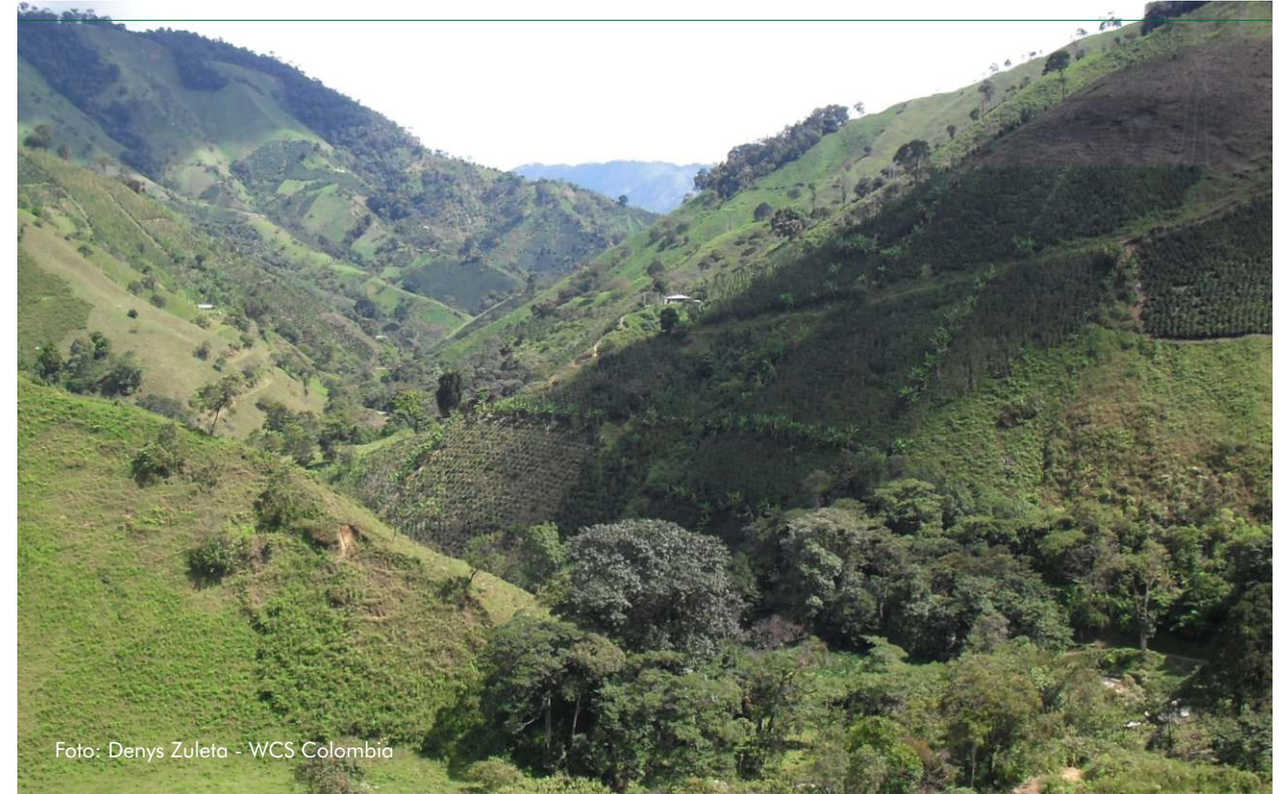


Foto: Denys Zuleta - WCS Colombia

La visita sirvió, además, para identificar qué amenazas hay sobre la oferta de servicios ambientales que brinda esa subcuenca, así como la causas y consecuencias de las mismas. También, para conocer cómo son los procesos de comunicación y educación existentes.

De la mano de **Parques Nacionales Naturales de Colombia** y de la comunidad local, los investigadores se entrevistaron con líderes, actores sociales y representantes de instituciones educativas. Además, realizaron un encuentro con los propietarios de algunos predios ubicados en la cuenca alta del Siquila para discutir cuáles son las expectativas de este proyecto.

Uno de los principales resultados que arrojó la visita a esa zona de la cordillera central, es un diagnóstico que describe cómo está organizado el territorio, cuáles son los sistemas productivos predominantes y cómo esto puede llegar a afectar las coberturas vegetales naturales y la propia calidad del recurso hídrico del Siquila.

Con este tipo de actividades, el proyecto "**Río Saldaña, una cuenca de vida**" espera tejer vínculos cercanos con los pobladores de la región para que entre todos sea posible construir las estrategias de conservación más convenientes en los lugares que así lo requieran.

El proyecto "Río Saldaña, una cuenca de vida" es una alianza público-privada de la que forman parte Parques Nacionales Naturales de Colombia, Cementos Argos y WCS Colombia.



Foto: Denys Zuleta - WCS Colombia



Quebrada Yanacué (Cantagallo, Bolívar) - Foto: Luz Dary Acevedo - WCS Colombia

NUEVA CITA EN TORNO A SAN LUCAS

Se llevó a cabo un conversatorio sobre esta serranía.

La reunión sirvió para intercambiar conocimientos y experiencias relacionadas con las futuras estrategias de protección que se quieren implementar en esa región del norte de Colombia.

Al encuentro asistieron comunidades locales, organizaciones no gubernamentales de carácter ambiental y actores que son considerados altamente estratégicos para el futuro de la conservación de la serranía de San Lucas.

Parques Nacionales Naturales de Colombia lideró el encuentro, que contó con el apoyo de la **Alianza por el Magdalena Medio** y la **Alianza para las nuevas áreas protegidas**, ambas como parte del proceso de protección de zonas de interés para la conservación de la biodiversidad y los recursos naturales en el país.



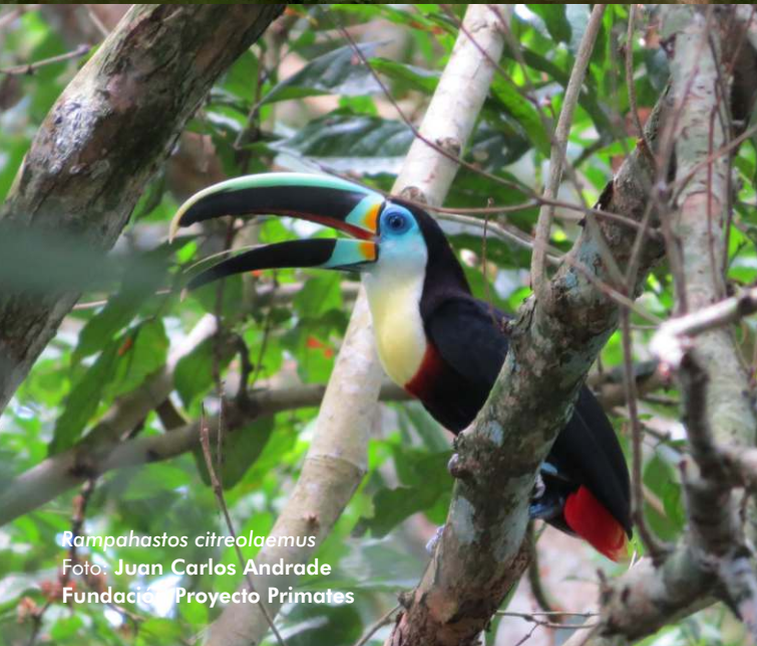
Foto: Luz Dary Acevedo - WCS Colombia

Actividades como esta, que forman parte del camino a recorrer en la búsqueda por declarar San Lucas como un área natural protegida, buscan, entre otros aspectos, fortalecer los mecanismos para el ordenamiento del territorio y, por ende, la preservación de los recursos naturales y de los servicios ambientales que la serranía provee.

En el evento, realizado en Barrancabermeja (Santander), también participaron representantes de la Asociación Campesina del Valle del río Cimitarra (ACVC), Fedegromisbol, Fundación Panthera, Fundación Proyecto Primates, Cabildo Verde Sabana de Torres, Fundación Alma, World Wildlife Fund, Programa de desarrollo y paz del Magdalena Medio y el Instituto Alexander von Humboldt.



Foto: Carlos Saavedra - WCS Colombia



Ramphastos citreolaemus
Foto: Juan Carlos Andrade
Fundación Proyecto Primates



Bradypus variegatus
Foto: Juan Carlos Andrade
Fundación Proyecto Primates

NUEVOS ALIADOS DE LA CONSERVACIÓN EN EL MAGDALENA MEDIO

Haciendas de Antioquia y Santander se unen al trabajo en beneficio de la biodiversidad.



Ateles hybridus
Foto: Juan Carlos Andrade
Fundación Proyecto Primates



Foto: Carlos Saavedra - WCS Colombia

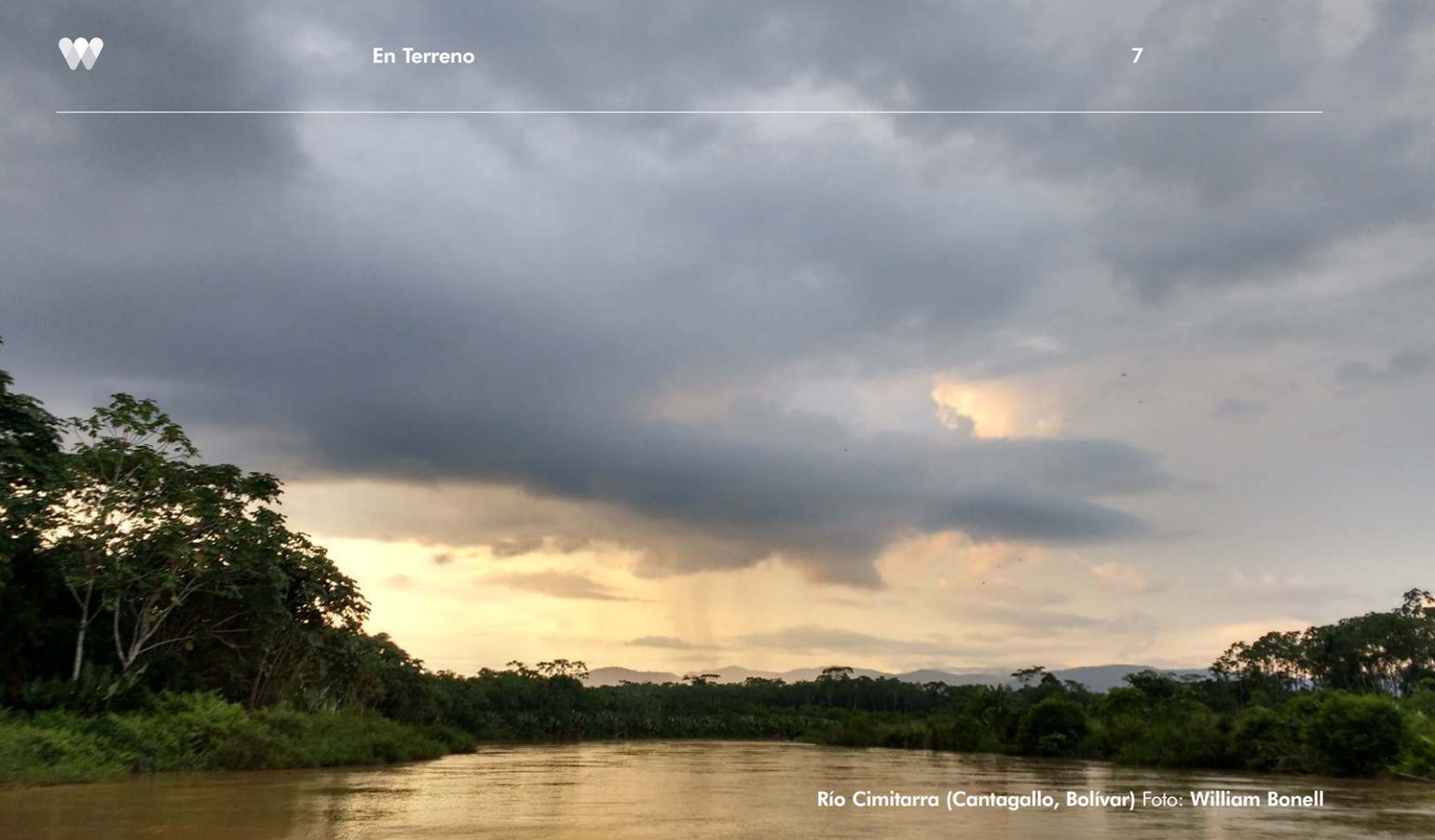
Se trata de las fincas Lucitania y San Juan (en Cimitarra, Santander) y La Ganadera (en Yondó, Antioquia). Sus propietarios se comprometieron con la **protección de la Marimonda del Magdalena** (*Ateles hybridus*), del **Paujil de Pico Azul** (*Crax alberti*) y de las muchas otras especies silvestres que habitan esos predios. Una de las tareas que allí se hará es la implementación de algunos corredores biológicos que conectarán los parches de bosques existentes.

En el caso de la **hacienda Lucitania, la firma de ese acuerdo de conservación** es el primero que suscribe el Proyecto Vida Silvestre con un predio del Magdalena Medio santandereano. Para alcanzar este resultado fue indispensable el trabajo de la Fundación Proyecto Primates con el apoyo de WCS.

En lo que tiene que ver con el segundo acuerdo, su principal objetivo es que **cinco hectáreas de la hacienda San Juan sean destinadas, exclusivamente, a la restauración de orillas de caños y a la conexión de zonas verdes aisladas**. Desde hace varios años, investigadores de la Fundación Proyecto Primates han adelantado estudios sobre los grupos de marimondas que allí tienen su hogar.

A su vez, **los dueños de La Ganadera le expresaron a la Fundación Biodiversa Colombia y a WCS, su interés por implementar acciones de conservación** que incluyan la suscripción de un acuerdo voluntario para proteger las áreas naturales de la finca y sus alrededores. Este acuerdo también permitirá hacer investigación científica en el lugar.

El Proyecto Vida Silvestre espera que, en el futuro, otros predios se unan a esta iniciativa. También se busca que las autoridades ambientales, así como los gobiernos locales y regionales, reconozcan y valoren la contribución de aquellos hacendados que quieren mejorar las condiciones de los fragmentos de bosque que aún quedan en el Magdalena Medio.



Río Cimitarra (Cantagallo, Bolívar) Foto: William Bonell

OBTIENEN IMPORTANTES IMÁGENES EN ZONA DE RESERVA CAMPESINA

Cámaras trampa instaladas en el valle del río Cimitarra lograron los registros.

El estudio es liderado por la **Asociación Campesina del Valle del río Cimitarra -Red agroecológica Nacional (ACVC-RAN)-**, y pertenece a un proyecto cofinanciado por el **Fondo Acción y apoyado por Parques Nacionales Naturales de Colombia.**

La idea es generar información que ayude a consolidar la protección de algunos espacios naturales resguardados por acuerdos comunitarios de la **Zona de Reserva Campesina Valle del Río Cimitarra. Esas tierras son de Yondó (Antioquia) y Cantagallo (Bolívar).**

Las cámaras trampa fueron instaladas por un grupo de investigadores de **WCS y de la Fundación Panthera**, y sus fotografías revelan la importante **fauna silvestre que vive en esa zona del Magdalena Medio.**

Se destacan grandes mamíferos como el **jaguar (*Panthera onca*)**, la **danta o tapir de tierras bajas (*Tapirus terrestris*)**, el **puma (*Puma concolor*)** y el **oso palmero (*Myrmecophaga tridactyla*)**. Y aves como el **paujil de pico azul (*Crax alberti*)**, especie endémica de Colombia y que actualmente se encuentra en peligro crítico de extinción.



Fotos: WCS Colombia, ACVC, Fondo Acción, Fundación Panthera



También se registraron individuos de especies medianas como las tayras (*Eira barbara*), tigrillos (*Leopardus pardalis*), saínos (*Pecari tajacu*), mapaches (*Procyon cancrivorus*), tamandúas (*Tamandua mexicana*), nutrias (*Lontra longicaudis*), chigüiros (*Hydrochoerus sp*) y yaguarundíes (*Herpailurus yagouaroundi*).

Con base en los listados de fauna silvestre hasta ahora conocidos para esa región de Colombia, la imágenes recientemente obtenidas demuestran **el buen trabajo de conservación llevado a cabo por las comunidades que habitan esa Zona de Reserva Campesina y la importancia de seguir apoyando su preservación.**

PUBLICACIÓN RECOMENDADA

Mercados ambientales emergentes en Colombia

Proyecto para el fortalecimiento de las estructuras legales, financieras y de gestión de recursos naturales para acuerdos recíprocos de servicios ecosistémicos



Financiado por:
MacArthur Foundation

Con apoyo de:  FUNDACIÓN MARIO SANTO DOMINGO
Por el Desarrollo Social de Colombia

Un trabajo de **Fundepúblico, WCS Colombia y Fondo Acción**, financiado por **MacArthur Foundation** con el apoyo de la **Fundación Mario Santo Domingo**.

Descárguelo aquí: <http://bit.ly/2d1usoT>

Visite: www.mercadosambientalescolombia.com

NUESTRAS ESPECIES: LA MARIMONDA DEL MAGDALENA (*Ateles hybridus*)

También es conocida como **Mono Araña Café o Choibo**. En Colombia se encuentra en el **margen derecho del río Magdalena**, en los departamentos del Magdalena y el César (hacia el norte, hasta la vertiente sur de la Sierra Nevada de Santa Marta); en el suroeste de la Guajira (áreas más septentrionales de la Serranía de Perijá); y en el valle medio del río Magdalena (Caldas y Cundinamarca). También, en la cuenca del río Catatumbo en Norte de Santander, y en Santander, en Puerto Parra y Cimitarra. Por su parte, en Arauca, se halla en los bosques del piedemonte del noroeste de ese departamento.

Es uno de los 25 primates más amenazados del mundo. La transformación de los ecosistemas naturales en áreas de agricultura y ganadería, así como la cacería, son las principales causas por las que se encuentra críticamente amenazado.

En la actualidad, **WCS Colombia coordina el Proyecto Vida Silvestre (PVS)***, iniciativa en la que, de forma articulada con la **Fundación Proyecto Primates**, trabaja en favor de esta especie.

Parte de las actividades del PVS han incluido el acompañamiento y capacitación a las comunidades que comparten su mismo hábitat para el establecimiento de viveros y la siembra de especies nativas que permitan la restauración de los bosques donde habita la marimonda.

PVS: *El Proyecto Vida Silvestre trabaja por la conservación de diez especies de flora y fauna en el Magdalena Medio y los Llanos Orientales. Es financiado por Ecopetrol y coordinado por WCS Colombia. De esta iniciativa forman parte diez organizaciones ejecutoras, y cuenta con el apoyo de la Fundación Mario Santo Domingo.

