



Gallineta azul (*Tinamus osgoodi*) Foto: Francis Ramirez

En Terreno

Boletín divulgativo de WCS Colombia - Abril de 2016 - No. 3



Mirlo o Cacique candela
(*Hypopyrrhus pyrohypogaster*)

Foto: Francis Ramirez



www.wcscolumbia.org  WCS.Colombia  @WCSColombia



**Wildlife
Conservation
Society**

Apoyado por

FUNDACIÓN



MARIO SANTO DOMINGO.
Por el Desarrollo Social de Colombia



Algodonero (*Cissopis leverianus*) - Foto: Francis Ramírez



Foto: Edna Calpa

SEGUNDO INVENTARIO BIOLÓGICO EN RESERVA FORESTAL PROTECTORA

Participaron investigadores de WCS y habitantes
de la región



Foto: Yadi Toro

El estudio se hizo en la **cuenca alta del río Mocoa**, en zona comprendida entre las veredas Minchoy y La Esperanza, jurisdicción del municipio de San Francisco (Putumayo). Allí, los científicos también instalaron **cámaras trampa para detectar aves terrestres, y mamíferos** medianos y grandes.

Como resultado de este trabajo, **100 especies de plantas** fueron identificadas, al igual que **163 especies de aves, 6 especies de anfibios y 4 de reptiles**. Asimismo, fue posible detectar la presencia de **Oso de Anteojos** (*Tremarctos ornatus*), Esto, con base en señales y rastros hallados por los investigadores en el bosque.

Estas actividades forman parte del trabajo que, en conjunto con **Corpoamazonia, WCS** viene realizando para diseñar e implementar un **programa de monitoreo** dentro de dicha reserva.

Tortuga de río (*Podocnemis lewyana*) - Foto: Igor Valencia

RECORREN PLAYAS EN BENEFICIO DE TORTUGA DE RÍO

Vecinos del Sinú se comprometen a cuidar nidos
y monitorear ejemplares

Dentro de las actividades que los **pobladores de Cotocá Arriba (Córdoba)** realizan a favor de la **Tortuga de río (*Podocnemis lewyana*)**, recientemente adelantaron la captura y recaptura de 21 ejemplares, -entre juveniles y adultos- mediante trampas estratégicamente ubicadas en el río Sinú.

Luego de **tomar las medidas y el peso de los reptiles**, los animales fueron liberados en el mismo sitio donde fueron capturados. **El objetivo** de este ejercicio fue **hacer seguimiento a las tortugas** para obtener datos que ayuden a determinar su movimiento, crecimiento, proporción de sexos y tamaño poblacional.

Adicional a esto, **la comunidad ha organizado recorridos diarios para revisar y vigilar las playas**. En los mismos, los habitantes de Cotocá Arriba buscaron rastros frescos de las tortugas para encontrar posibles nuevos nidos. A la fecha, han sido hallados un total de **41 nidos en cinco playas** que son vigiladas por el **"Programa comunitario para la conservación de la Tortuga de río (*Podocnemis lewyana*) en el bajo Sinú"**.

Esta comunidad trabaja con el **apoyo de WCS Colombia, Turtle Survival Alliance** y la **Fundación Mario Santo Domingo**.



Foto: Luz Dary Acevedo



WCS ENTREGA RESULTADOS PARA CONSERVAR AMAZONÍA ANDINA

Evento fue organizado
por USAID

Foto: Natalia Sanin - CFS Perú

Durante el encuentro, celebrado en Bogotá, WCS Colombia presentó los resultados de la investigación **"Identificación de áreas geográficas y lineamientos prioritarios para la implementación efectiva de compensaciones por pérdida de biodiversidad en la Amazonia andina de Colombia, Ecuador y Perú"**.

Como parte de esta socialización, WCS compartió algunos de los productos generados durante el desarrollo de ese proyecto, como el documento **"Orientaciones para el diseño e implementación efectiva de planes de compensación ambiental en la Amazonía Andina de Colombia, Ecuador y Perú"** y el afiche **"Compensaciones por pérdida de Biodiversidad. Una aproximación a la Amazonía Andina"**.

Descargue los documentos, aquí: <http://bit.ly/1pgBkVn>



RECIENTE SOCIALIZACIÓN EN SERRANÍA DE SAN LUCAS

Foto: Luz Dary Acevedo - WCS Colombia

Convocó Parques Nacionales Naturales de Colombia con apoyo de WCS

Organizaciones locales, regionales y nacionales acudieron al encuentro en el que se buscó analizar y llegar a diversos acuerdos con respecto al ordenamiento territorial en esa importante área ubicada en el norte del país. De igual manera, en ese mismo espacio se dieron a conocer las distintas figuras de áreas protegidas que forman parte del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP).

En el evento participaron: WCS Colombia, Funcopromas, Asociación Campesina del Valle del Río Cimitarra (ACVC), Aheramigua, Comisión de Interlocución del Sur de Bolívar, Centro y Sur del Cesar (CISBCSC), Caucopana, Anzorc y Fedegromisbol.

Esta actividad es uno de los muchos encuentros que Parques Nacionales Naturales de Colombia, junto con WCS, ha venido sosteniendo con las organizaciones y las comunidades locales, para fortalecer los procesos de conservación en esa zona del país.



Foto: Corpoamazonia

WCS ACOMPAÑA A CORPOAMAZONIA EN SU NUEVO PAT - PLAN DE ACCIÓN TERRITORIAL Se trata del Plan de Acción 2016 - 2019

Representantes de **WCS** participaron en los recientes espacios de discusión que convocó **Corpoamazonia** en el marco de construcción de su **nuevo Plan de Acción Territorial**, el cual ha sido denominado **“En la Amazonia hay ambiente para la paz”**.

La entidad busca reunir a las diferentes organizaciones que hacen presencia en su jurisdicción por medio de procesos relacionados con el ordenamiento ambiental, la gestión de la biodiversidad, la planeación y el monitoreo. **El objetivo: identificar líneas de acción conjunta y determinar mecanismos técnicos, jurídicos y administrativos que permitan realizar, de forma articulada, aquellas actividades efectivas de conservación en la región.**

WCS se articulará a ese PAT por medio del proyecto **“Monitoreo ambiental para el manejo sostenible y adaptativo de la región central del piedemonte andino-amazónico colombiano”**.



Foto: Elizabeth Sánchez

TALLER PARA EL FORTALECIMIENTO DEL EJERCICIO DE LA AUTORIDAD AMBIENTAL

WCS participó en el evento que sirvió para revisar el uso de la herramienta SMART

Fueron tres jornadas organizadas por el Grupo de Trámites y Evaluación Ambiental y el Grupo de Comunicaciones y Educación Ambiental de PNN, con el apoyo de WCS Colombia.

A los talleres asistieron representantes del nivel central de **Parques Nacionales Naturales de Colombia** y sus **seis direcciones territoriales**. Lo anterior, dentro de las actividades de implementación de la herramienta **SMART (Spatial Monitoring and Reporting Tool)**. Esta, es una herramienta de monitoreo e información espacial para el control y vigilancia en áreas protegidas. A su vez, SMART también significa un conjunto de mejores prácticas que buscan ayudar a los administradores de dichas áreas a optimizar el monitoreo, la evaluación y el manejo adaptativo de sus actividades en pro de la conservación de la flora y la fauna.

Conozca la guía para iniciar con **SMART**.

Descárguela aquí: <http://bit.ly/20egHFH>

Próximos eventos



Congreso Mundial de Guardaparques
Denver, Colorado, EE. UU.
Mayo 21 al 27 de 2016

Más información:
<http://bit.ly/1W3Djlu>



XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica
Ecuador, 8 al 12 de agosto.

Más información:
<http://comfauna.org/>
- xiicimfauna@gmail.com

