

Proyecto Vida Silvestre avanza en la protección de la biodiversidad en áreas estratégicas del país

10 diciembre, 2020 por MiPutumayo

Google



- Durante los últimos 5 años, el Proyecto ha hecho posible proteger 15 especies de fauna y flora amenazadas, entre ellas 5 en el Piedemonte andino-amazónico de Putumayo y conservar reservas privadas en 56.752 hectáreas.
- La iniciativa responde al llamado mundial de promover soluciones basadas en la naturaleza y la descarbonización y contribuye a la mejora de la calidad de vida de comunidades cercanas.

Un balance positivo en la protección de la biodiversidad arroja el Proyecto Vida Silvestre (PVS), iniciativa ambiental liderada por **Ecopetrol** y Wildlife Conservation Society (WCS), al completar 5 años de implementación en el Piedemonte Andino Amazónico en Putumayo, la Orinoquía y el Magdalena Medio.

En ese lapso, se han preservado en estas tres regiones 15 especies de fauna y flora amenazadas, se han sembrado 76.364 plántulas y se han logrado acuerdos de conservación y el establecimiento de reservas naturales de la sociedad civil en 56.752 hectáreas.

y el establecimiento de reservas naturales de la sociedad civil en 56.752 hectáreas.

Entre las especies protegidas por cada región están:

- **Magdalena Medio:** el bagre rayado, el manatí del Caribe, el paujil de pico azul, el marimonda del Magdalena y el árbol de carrito colorado.
- **Orinoco:** la tortuga charapa, el caimán llanero, la danta, la palma moriche y el árbol de congrio.
- **Piedemonte andino-amazónico de Putumayo:** tinamúes, el tigrillo, el mono churuco, pecaríes y el cedro rosado.

Todas estas especies tienen algo en común: la constante presión que reciben de parte de los seres humanos, especialmente por actividades asociadas con la cacería, la tala de los bosques, la pesca no regulada y, en general, la propia transformación de los ecosistemas.

Publimayo

Por esta razón, su protección contempla una atención integral con acciones de promoción de modos de vida sostenible que incluyen iniciativas productivas para las familias beneficiarias que están en las zonas de preservación, prácticas de productos sostenibles, siembra de especies vegetales propias de las zonas, acuerdos de no cacería y construcción de viveros.

Piedemonte andino-amazónico de Putumayo

En el desarrollo de este programa, en esta zona, se han logrado 22 acuerdos voluntarios de conservación que incluyen 483 hectáreas, dos hectáreas restauradas, la creación de dos viveros y la siembra de 2.100 árboles.

De la misma forma, como parte de las acciones para la conservación del paisaje se realizó la caracterización biológica de 1.037 especies, 24 nuevos registros de especies de musgos y hepáticas para la Amazonia Colombiana.

Estas iniciativas se han fortalecido a través de la participación de comunidades, asociaciones y organizaciones locales, lo cual se complementa con un riguroso programa de monitoreo que permite evidenciar resultados y evaluar la efectividad de las implementaciones generadas en los ecosistemas.

“El Proyecto Vida Silvestre representa un valioso aporte a nuestros objetivos en materia de sostenibilidad. Además, ratifica la importancia que le hemos dado a los temas sociales, ambientales y de gobierno corporativo, pues responde a nuestro compromiso por liderar proyectos en beneficio de la biodiversidad y la protección de los ecosistemas, apalancados en el trabajo colectivo y la tecnología”, señaló Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**.

Las acciones ejecutadas en el Proyecto Vida Silvestre responden a iniciativas recomendadas por la Plataforma Intergubernamental Científico-normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas (IPBES), organismo que certifica a nivel mundial el estado de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.

“Estamos despertando y fortaleciendo las conexiones entre el ser humano y la naturaleza. Este es un ejemplo concreto de cómo abordamos e integramos temas de conservación, desarrollo, trabajo con comunidades, biodiversidad, cambio climático y salud humana, con la agenda global”, explicó Cristian Samper, presidente y CEO de Wildlife Conservation Society (WCS).

En esta iniciativa ambiental también participan las fundaciones Santo Domingo, Biodiversa Colombia Orinoquia Biodiversa, Omacha, Palmarito-Casanare, Cabildo Verde Sabana de Torres, Humedales, Proyecto Primates y Sambica; lo mismo que la Asociación Alas Putumayo, el Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles de Producción Agropecuaria (CIPAV), el Grupo de Amigos para la Investigación y Conservación de las Aves (GAICA), el Comité de Ganaderos de Puerto Asís (COGANASIS), el Fondo Acción, la Corporación Ambiental La Pedregosa y Yoluka ONG.

Bogotá, 10 de Diciembre de 2020

0 comentarios

Ordenar por **Los más antiguos**



Añade un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook

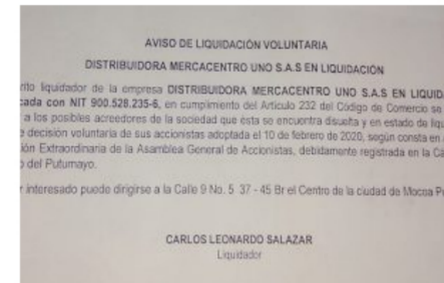
Google

Varios

Ecopetrol

Páute GRATIS !
En **MiPutumayo.com.co** y portales aliados [Click mas info](#)

Publicaciones



Aviso de Liquidación Voluntaria Distribuidora Mercacentro Uno SAS en Liquidación
2 diciembre, 2020

Publimayo

Publimayo

