



Destinan más de 11 mil hectáreas a

Hoy se espera crear 50 ecoreservas dedicadas a la conservación de la biodiversidad en el país.

FOTO POR: INSTITUTO HUMBOLDT

RELACIONADOS: INSTITUTO ALEXANDER VON HUMBOLDT | ECOPETROL | ORINOQUÍA | MEDIOAMBIENTE

Sr

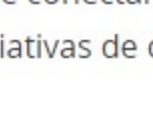
REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE
03 de junio 2021, 08:44 A. M.

Seguir Medio Ambiente | Comentar 1 | Guardar | Reportar | Portada

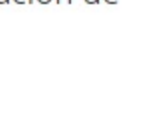
Seis predios en la **Orinoquia, Huila y Magdalena Medio**, con más de 11 mil hectáreas, fueron seleccionados para una futura red que espera alcanzar 50 ecoreservas dedicadas a la conservación de la biodiversidad en el país. Una iniciativa del Instituto Humboldt y **Ecopetrol S.A.**

Temas relacionados

MEDIOAMBIENTE 05:34 P. M.
Del reciclaje, al modelaje



RACISMO 03:08 P. M.
¿En qué consiste el 'racismo climático' de Estados Unidos?



(Le puede interesar: La OMM prevé entre 3 y 5 huracanes de alta intensidad esta temporada)

Estos predios son: La Tribuna y dos predios colindantes en Huila (254 ha); Cupiagua en Casanare (558 ha); Área de Sostenibilidad Agro-energética ASA (286 ha) y Campo Rubiales en Meta (10.249 ha); Predio La Esperanza en la **Refinería Barrancabermeja** (390 ha.) e isla IV Puerto Wilches-Cantagallo en Santander (197 ha).

Para seleccionarlos se evaluaron condiciones tales como ecosistemas estratégicos: bosques y ríos; paisajes que se conectan con corredores biológicos; prestación de servicios ecosistémicos; e iniciativas de conservación regional.

En el caso de los predios seleccionados en **Casanare**, el diagnóstico demostró el peligro crítico de la mayoría de sus ecosistemas; la urgencia de implementar corredores de conectividad ecológica; un oferta en la prestación de servicios ecosistémicos como captura de carbono, oferta y regulación hídrica; una gran oportunidad de manejo del paisaje por la cercanía a ríos, entre ellos el Cusiana, y a áreas protegidas de la talla del Parque Natural Regional San Miguel de los Farallones; y finalmente, un potencial para desarrollar proyectos sociales y ambientales, pues los predios se encuentran ubicados en municipios con asociaciones comunitarias ya establecidas.

Para el caso de la zona del Río Tillavá, en el **Meta**, los investigadores del Instituto Humboldt hallaron un panorama contrastante por la diversidad de hábitats que persisten y ofrecen refugio a la fauna característica de altillanura.

El diagnóstico arrojó áreas potenciales para la preservación, restauración y uso sostenible, asimismo una posible alta oferta de servicios ecosistémicos asociados al agua y a la captura de carbono. Aunque los ecosistemas de esta región no se encuentran amenazados, se hace necesaria una gestión más efectiva de la biodiversidad.

(También: ¿Cómo debe ser el desecho de pilas y baterías usadas?)

Por su parte, los predios con potencial de ecoreservas en **Huila y Santander** presentan ecosistemas amenazados, por ser territorios fuertemente transformados debido al desarrollo de infraestructura.

En estas zonas del país se concentra la mayor parte de la población colombiana, por lo cual la demanda de bienes y servicios, tanto de biodiversidad como industriales han transformado durante décadas los ecosistemas de la región del Magdalena Medio.

No obstante, y de acuerdo con el diagnóstico realizado, todavía existen algunas áreas naturales y protegidas que podrían conectarse y otras aprovechadas para uso sostenible o restauradas. Incluso, podrían aumentarse los paisajes como el Zonobioma del Bosque Húmedo Tropical que tiene menos del 30 % de estado natural.

En conclusión, los seis predios cuentan con un alto potencial de contribución a la conservación, a través de la preservación, restauración, uso sostenible o conocimiento de la biodiversidad y servicios ecosistémicos.

De acuerdo con Juliana Cortés, líder del componente de Red de Ecoreservas de la estrategia Fibras, "cada uno de ellos está distribuido en distintas regiones con grandes potencialidades, precisamente porque son muy diversos entre sí. Por ejemplo, Magdalena Medio tiene vocación para la restauración, Huila para proyectos de investigación y Orinoquia para acciones de uso sostenible. Además, estos predios aportan a los intereses de investigación científica del Instituto Humboldt en temas como bosque seco tropical y proyectos de gestión de la **biodiversidad**, ya que las ecoreservas tendrán su adecuado plan de manejo".

Estas seis ecoreservas piloto, serán la antesala de una futura red estratégica para la conservación de la biodiversidad a la que le apuesta **Ecopetrol** de la mano del Instituto Humboldt.

Santiago Martínez, gerente de Sostenibilidad y Descarbonización de **Ecopetrol**, ratificó el compromiso de la empresa con la conservación de la biodiversidad y la búsqueda de soluciones naturales del clima, que permitan generar beneficios ambientales y sociales aprovechando la condición de Colombia como país megadiverso.

(Recomendado: 'Carne de ganado ilegal en parques nacionales llega a supermercados')

"Este esfuerzo voluntario de crear 50 ecoreservas con una extensión aproximada de 15.000 hectáreas, en predios de propiedad del Grupo Empresarial, nos permite alcanzar las metas de conservación ambiental y avanzar hacia el cumplimiento de metas internacionales en diversidad biológica, así como en nuestro compromiso de alcanzar cero emisiones netas de carbono en 2050.", explicó Martínez.

Y es que la participación de diversos sectores es determinante para alcanzar las metas de conservación del país, especialmente los esfuerzos voluntarios de las empresas desde sus objetivos de responsabilidad ambiental. Una alternativa innovadora estaría en el concepto Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en áreas (OMEC), que permite avanzar hacia el cumplimiento de metas internacionales del **Convenio de Diversidad Biológica**, del cual Colombia es miembro desde 1994.

Otras noticias de Medioambiente

EE.UU. suspende las perforaciones en un área protegida del Ártico

El nuevo jefe de la OCDE, la 'pesadilla' de los defensores del clima

Ponte al día

Lo más visto

08:34 P. M. PARO NACIONAL

'Darle la totalidad de las garantías a la protesta es prioridad': Gobierno



06:09 P. M. PANDEMIA POR EL CORONAVIRUS

Colombia supera las 90.000 muertes por coronavirus



08:10 P. M. HONGO NEGRO

Los países de América Latina que detectaron casos de letal hongo negro



07:07 P. M. AVIONETA

Fiscalía decomisa avioneta de esposo de Alejandra Azcárate



04:57 P. M. ESMAD

Juzgado suspende uso del dispositivo 'Venom' del Esmad en Popayán



REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE
03 de junio 2021, 08:44 A. M.

Seguir Medio Ambiente | Comentar 1 | Guardar | Reportar | Portada