



Inicio > Región > EL META TENDRÁ DOS ECORESERVAS

EL META TENDRÁ DOS ECORESERVAS

Junio 07, 2021



Ecopetrol, con el apoyo del Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt, inició la creación de una red de áreas de conservación destinadas a la protección de la biodiversidad y la oferta de servicios ecosistémicos.

El proyecto arranca con seis ecoservas ubicadas en predios de la Empresa, en el departamento del Huila y las regiones del Magdalena Medio y la Orinoquía. La meta al año 2030 será la conformación de 50 ecoservas.

Las primeras áreas de este tipo estarán ubicadas en el campo San Francisco, en el Huila; el campo Cupiagua, en Casanare; el Área de Sostenibilidad Agro-Energética (ASA) en el municipio de Acacias, y en el Campo Rubiales, en el Meta; en predios la Refinería de Barrancabermeja y en la Isla IV en Puerto Wilches, Santander. (Ver infografía)

Estos seis terrenos 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.

La red de ecoservas, pionera en su tipo en el sector de los hidrocarburos en Colombia y a nivel internacional, hace parte de Fibras, una estrategia del Instituto Humboldt y **Ecopetrol** para la planificación y gestión de la biodiversidad y sus contribuciones al bienestar, a partir de información de base científica.

Juliana Cortés, líder del componente de Red de Ecoservas de Fibras, destacó que cada uno de estos espacios se encuentra en regiones con grandes potencialidades, precisamente porque son muy diversas entre sí.

“El Magdalena Medio tiene vocación para la restauración; Huila, para proyectos de investigación, y Orinoquía, 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 ecoservas tendrán su adecuado plan de manejo”, indicó la investigadora.

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.

“Este esfuerzo voluntario de crear 50 ecoservas 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.

En el mediano plazo, el objetivo es reportar algunas de las ecoservas como OMEC (Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en áreas) ante el **Ministerio** de Ambiente y Desarrollo Sostenible, e incluirlas en la base de datos del Centro de Seguimiento de la Conservación Mundial del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

La consolidación de estas estrategias permite aportar al logro de metas del marco mundial de la biodiversidad post 2020, el cual plantea que los países aumenten la conservación de sus territorios en un 30%. Estos propósitos están contemplados en el Convenio de Diversidad Biológica (CDB) del que Colombia hace parte desde 1994 y cuyos objetivos buscan la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad, así como una participación justa y equitativa en los beneficios que ofrece la naturaleza para el bienestar.

Tags: Actualidad Interés Región



Entradas que pueden interesarte



EL META TENDRÁ DOS ECORESERVAS

Junio 07, 2021



AVANZA CONSTRUCCIÓN DE CANCHA SINTÉTICA EN CHICHIMENE

Junio 07, 2021



MÁS DE 4.000 VACUNADOS, ENTRE DOCENTES Y PERSONAL ADMINISTRATIVO

Junio 07, 2021



Síguenos en Facebook



Lo más leído de la semana



VEREDAS DE VILLAVICENCIO Y ALGUNOS MUNICIPIOS DEL META SE AFECTARÁN CON INTERRUPCIONES EN LA ENERGÍA

Marzo 13, 2020



SUSPENDERÁN SUMINISTRO DE AGUA EN VARIOS SECTORES DE VILLAVICENCIO

Junio 08, 2020



EN FOTOS: LOS ZORROS PERRUNOS QUE LLEGAN A VILLAVICENCIO

Julio 08, 2020

DE INTERÉS



EN FOTOS: LOS ZORROS PERRUNOS QUE LLEGAN A VILLAVICENCIO

Rogers Pérez Julio 08, 2020

La visita de unos zorros de monte o zorros perrunos , que llegan todos ...



EN FOTOS: LOS ZORROS PERRUNOS QUE LLEGAN A VILLAVICENCIO

Julio 08, 2020

DE INTERÉS



EN FOTOS: LOS ZORROS PERRUNOS QUE LLEGAN A VILLAVICENCIO

Rogers Pérez Julio 08, 2020

La visita de unos zorros de monte o zorros perrunos , que llegan todos ...