

Identifican 91 especies en Santander en investigación del Instituto Humboldt y **Ecopetrol**

Grupos de peces representan el 40% de la diversidad del Río Magdalena, de los cuales 87 son nativos y cuatro son introducidos.

Colombia - 22 Sep 2021 - 02:52 pm



Valesca Alvarado Ríos
@valescaalvarado



Ecopetrol

Por medio de un estudio realizado por el **Instituto Humboldt** y **Ecopetrol**, que se llevó a cabo desde la represa de Hidrosogamoso hasta la desembocadura del Río Magdalena, se descubrieron **91 nuevas especies de peces**, hecho que representa un gran avance para la biodiversidad de la región.

Cabe señalar que esta ha sido unas de las investigaciones más grandes para conocer la diversidad de peces que hay en el departamento y fueron publicadas en el libro '**Peces del bajo río Sogamoso, cuenca del Magdalena, Colombia: diversidad, uso y conservación**'.

Lea también: **Por millonaria deuda no hay suministro de agua potable en Landázuri, Santander**

Con este trabajo fue posible detectar la presencia de las especies amenazadas, ya que “se conoció una gran cantidad de datos sobre los macrohábitats y microhábitats. **También pudimos recopilar información de línea base que sirve para la evaluación y monitoreo del recurso pesquero que para la región es muy importante**”, indicó el investigador senior del programa de Ciencias de la Biodiversidad de Instituto Humboldt, Carlos Lasso.



Ecopetrol

Se conocía muy poco de la cuenca del río Sogamoso, en comparación a los estudios que se han realizado en la cuenca del Magdalena, **por ello era una necesidad fundamental buscar alternativas de conservación y desarrollo sostenible**.

¿Qué encontraron?

En cuanto a los hallazgos obtenidos en cuanto a las macrohábitats como caños y quebradas, se identificaron 49 y 51 especies respectivamente, **mientras que en el río principal se hallaron 38 grupos de peces**.

Le puede interesar: **Buscarán experto para que asesore restauración en la plaza Cívica Luis Carlos Galán de Bucaramanga**

Se espera que con esta publicación se cree el espacio para nuevos avances de investigación en el ámbito nacional.



Ecopetrol

“**No tenemos duda de que esta publicación será un precedente importante para seguir en futuros estudios sobre la biodiversidad acuática** y las pesquerías de la cuenca del Magdalena y otras áreas en Colombia”, señaló el director general del Instituto Humboldt, Hernando García.

Más información: **Polémica por pintura amarilla aplicada en piedra de Barichara de la Plaza Cívica de Bucaramanga**

La publicación está dirigida a los pescadores locales, entidades de la región y el sector académico como un apoyo científico para la toma de decisiones.

Se contará además con el primer tiraje de 1.000 ejemplares que serán distribuidos a entes territoriales, centros académicos y comunidades del área de influencia del proyecto.

Fuente: Sistema Integrado de Información

Temas

[especies](#) / [Santander](#) / [Ecopetrol](#) / [Instituto Humboldt](#)

Lo más visto

- ENTRETENIMIENTO | Hace 19 Horas
Hassam se burla de Claudia Bahamón tras haber sido robada y ella le responde
- ENTRETENIMIENTO | Hace 1 Día
Terminé arrastrada por una moto entre los carros: Claudia Bahamón tras ser víctima de atraco en Bogotá
- CARIBE | Hace 22 Horas
Asesinan un hombre en la casa de joven que sobrevivió al accidente de Enrique Vives en Gaira
- CARIBE | Hace 1 Día
Novio de una de las jóvenes atropelladas por Enrique Vives visitaría a diario el lugar de la tragedia
- CARIBE | Hace 1 Día
Descubren la bodega de pólvora más grande que tuvo Cartagena en la colonia española