

El 70 por ciento de los suelos en La Guajira está a salvo de la “mano del hombre”

Problemáticas relacionadas con minería, áreas pantanosas, cultivos permanentes y zonas quemadas agobian el 27 por ciento del departamento. Este año el IGAC realizará el levantamiento semidetallado de suelos en 4.568 hectáreas, que incluye los municipios de Riohacha, Dibulla, La Jagua del Pilar y Urumita.



Bogotá, 28 de marzo de 2014. A pesar de ser reconocido como un departamento dedicado a la explotación de sal, la gran mayoría de sus suelos de La Guajira, que tienen una extensión de 2.063.793 hectáreas (1,81 por ciento de Colombia), aún no se han visto afectados por la mano indiscriminada del hombre.

Según el último estudio del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC), el 70 por ciento de los suelos de este departamento (1.444.673 hectáreas) presenta un uso adecuado. Es decir,

la oferta ambiental no se ha visto afectada por la demanda de la población.

El 94 por ciento de estas tierras son coberturas vegetales naturales, donde la “mano” de sus pobladores o empresarios poco han intervenido. El porcentaje restante corresponde a sistemas productivos donde se realiza un buen uso del suelo. Uribia, Manaure, Dibulla y La Jagua del Pilar son los líderes del escalafón donde más se respeta el uso adecuado del suelo.

Sin embargo, Juan Antonio Nieto Escalante, director del IGAC, manifestó que *“no podemos dormirnos en los laureles, ya que más del 20 por ciento de los suelos de La Guajira sí tienen conflictos de uso, cifra que si no se controla podría incrementarse y afectar los recursos naturales del departamento”*.

Nieto Escalante se refiere al 27 por ciento de La Guajira, que abarca 555.366 hectáreas, donde abundan los conflictos mineros, y afectación de áreas pantanosas por pastos y cultivos, y presencia de zonas quemadas.

Las causas

Estos conflictos han generado deforestación, insostenibilidad ambiental, uso indiscriminado de las tierras de montañas, concentración de la tierra, ganaderización y desplazamiento forzado. Por ser un departamento dedicado a la explotación salina y de carbón, el conflicto más preocupante en La Guajira está relacionado con la minería, que se da en 11.551 hectáreas. Le siguen los problemas en áreas pantanosas con pastos (9.371 hectáreas), usos inadecuados en zonas quemadas (4.613 y áreas pantanosas con cultivos permanentes (3.587).

La sobreutilización y subutilización se dan un “mano a mano” en La Guajira en cuanto al porcentaje de suelos que abarcan, con un 13 y 14 por ciento, respectivamente.

La subutilización, donde la demanda ambiental es menos intensa en comparación con la capacidad productiva, se da en 293.826 hectáreas de La Guajira, principalmente en los municipios de Riohacha, Maicao y San Juan del Cesar.

Por su parte, 261.540 hectáreas padecen de sobreutilización de suelos (agroecosistemas con un aprovechamiento intenso de los recursos naturales), en municipios como Riohacha, San Juan del Cesar, Barrancas y Dibulla.

175.785,63 hectáreas cuentan con títulos mineros expedidos por Ingeominas, que equivalen al 9 por ciento del departamento.

Estudios de humedales y páramos

Este año, el IGAC realizará el levantamiento semidetallado de suelos a escala 1:25.000 en aproximadamente 3.876.000 hectáreas colombianas que cuentan con áreas de influencia de páramos y humedales.

La Guajira hará parte de este estudio, ya que serán evaluadas 4.568,6 hectáreas (4.246,3 de humedales y 322,23 de páramos).

El IGAC realizará el levantamiento en las zonas de humedales de los municipios de Riohacha y Dibulla, y en las de páramos de La Jagua del Pilar y Urumita.

Mayores informes

Jhon Barros
320-2598112