

Avanza conservación de los suelos en provincia de Cuba



En Ciego de Ávila existen 16 polígonos demostrativos de suelos, aguas y bosques, distribuidos en los diez municipios. Foto: Escambray

Ciego de Ávila, Cuba, 13 jul (RHC) El mejoramiento y conservación de los suelos avanza en la central provincia de Ciego de Ávila, como estrategia del Ministerio de la Agricultura y el Grupo Empresarial Azcuba, para incrementar la producción de alimentos.

En este territorio existen 16 polígonos demostrativos de suelos, aguas y bosques, distribuidos en los diez municipios, los cuales trabajan en la preservación de los terrenos mediante el uso de biofertilizantes, de medios biológicos y realizan diagnósticos para evaluar los nutrientes de la tierra.

El delegado territorial del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, Rafael Pérez, señaló que este año tienen previsto mejorar unas 300 hectáreas para lo cual disponen de los recursos humanos y financieros.

Para lograr ese objetivo estudian la caracterización y empleo de los terrenos, la categorización agroproductiva y la determinación de factores limitantes para concretar las medidas de preservación y perfección en cada lugar, manifestó.

Igualmente, dijo, miden los impactos económico, social, tecnológico y ambiental, logrando un enfoque integrado en el manejo sostenible de los suelos.

Por su parte la especialista en la materia, Verania Hernández, precisó, que buscan mitigar los procesos de degradación de los suelos debido a la salinidad, erosión, mal drenaje y la deficiente fertilidad, lo que repercute en los bajos rendimientos productivos y afectación de los cultivos.

Explicó que el territorio agiliza la producción de abonos orgánicos, entre los que sobresalen el Rhizobium y el humus de lombriz líquido mejorado y concentrado, con muy buenos resultados para desarrollar una agricultura sostenible y sustituir importaciones, además, de favorecer los cultivos para el bien de la salud.

La provincia avileña totaliza más de 42 mil 600 ha de suelos beneficiados, destinadas a cultivos varios y la producción cañera, lo que garantizó superiores rendimientos en cosechas de arroz y la gramínea.

(Fuente: [Prensa Latina](#))

<https://www.radiohc.cu/noticias/economia/293386-avanza-conservacion-de-los-suelos-en-provincia-de-cuba>



Radio Habana Cuba