

Sesiona Taller nacional sobre manejo sostenible de tierras

El evento se desarrolla con la intención de capacitar a 45 expertos técnicos de todas las provincias del país, en la evaluación del grado de degradación de las tierras y el establecimiento de acciones correctivas

Publicado: Martes 24 abril 2012 | 05:33:09 pm.

Publicado por: Luis Orlando Hernández

SANCTI SPÍRITUS.— Con la intención de capacitar a 45 expertos técnicos de todas las provincias del país, pertenecientes al Grupo Empresarial Azucarero (AZCUBA), en la evaluación del grado de degradación de las tierras y el establecimiento de acciones correctivas, sesiona aquí el Taller nacional sobre manejo sostenible de tierras.

Especialistas en Agronomía, Hidráulica, Biología y Química, entre otras ramas vinculadas al sector azucarero, estudian el umbral mínimo que hace irreversible el proceso de recuperación de las tierras degradadas, experiencia aplicada ya en cultivos varios, del Ministerio de la Agricultura.

Candelario Alemán García, especialista del Centro Nacional de Información, Gestión y Educación Ambiental, explicó que el concepto de tierra abarca a los suelos, el área vegetal, el agua y hasta a las personas que los usan, por lo que el taller se inserta dentro de una estrategia global de adaptación al cambio climático.

En este sentido, argumentó, se busca incrementar las capturas y retención del carbono y fijarlo en la vegetación y el suelo, y aumentar la biodiversidad biológica con especies más resistentes a los abruptos cambios ambientales, así como evitar la erosión de los suelos mediante las siembras en contornos, la construcción de obstáculos para las cárcavas y la disminución de áreas de cultivo descubiertas.

Los primeros pasos que se realizan en AZCUBA poseen base en las tierras del central Melanio Hernández, del municipio de Taguasco, con un trabajo previo sobre conservación sostenible de tierras, donde los delegados evaluarán los resultados y transmitirán las experiencias a sus respectivos territorios.

<http://www.juventudrebelde.cu/cuba/2012-04-24/sesiona-taller-nacional-sobre-manejo-sostenible-de-tierras>