

Cuba aboga por la integración de resultados en ciencia del suelo



La Habana, 2 may (RHC) Luis Gómez, presidente de la Sociedad Cubana de las Ciencias del Suelo, llamó este 2 de mayo, en La Habana, a la integración de los resultados investigativos y productivos en la actividad relacionada con ese recurso vital.

El especialista inauguró en el Palacio de Convenciones, un congreso internacional sobre el tema que sesionará hasta el próximo día 4 con la participación de expertos de Cuba y extranjeros.

El también director general del Instituto de Suelos impartió una conferencia magistral acerca de los retos de esta ciencia, en la que "la integración en la esfera, no es solo entre instituciones y académica, sino de resultados", subrayó.

Precisó que actualmente el 75 por ciento del área agrícola del país está afectada por algún factor limitante de la fertilidad de los suelos, por pérdidas de materia orgánica, la compactación y la salinidad.

"Cuba invierte todos los años unos 58 millones de pesos (igual en dólares al cambio oficial) en la preservación y conservación de los suelos", informó Gómez, y abogó por perfeccionar los actuales indicadores y crear nuevos para conocer con mayor efectividad el impacto de esta medida en la preservación de ese recurso.

En esta primera sesión del congreso se realizó un simposio sobre la aplicación de técnicas nucleares en la agricultura cubana, que incluyó cerca de una decena de ponencias, entre estas el uso de esos métodos y de isótopos para una mayor eficiencia en el manejo del agua y el suelo. (Fuente: [PL](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/161322-cuba-aboga-por-la-integracion-de-resultados-en-ciencia-del-suelo>



Radio Habana Cuba