

El Centro de Información de Recursos Naturales (Ciren) de la Universidad Católica del Maule advirtió de un preocupante cambio en los suelos del cultivo en la zona centro sur del país tras el terremoto del 27 de febrero.

La entidad prepara un programa para investigadores del agro y analizar los terrenos, por cuanto existe la hipótesis de una transformación de su calidad que podría afectar a plantaciones futuras

El director ejecutivo de Ciren; Eugenio González, afirmó que "varios proyectos se están presentando a nivel de fondos concursables para determinar cómo varió el suelo y como influyó las entradas de marejada, por lo que se están observando los terrenos fértiles para ver qué zonas tuvieron cambios.

Para el ingeniero Rodrigo Casanga, la idea es "generar un mapa que permita a los inversionistas y a los productores frutícolas tomar decisiones para saber qué lugar o qué localidad es más adecuada para producir diversas especies".

Fuente: Radio Cooperativa

13.julio.2010 - Portal Fruticola