

La UMH evalúa la calidad del suelo en Europa y China - La Verdad - 22/09/2015



Suelo erosionado producto de la sequía. :: R. A.

La UMH evalúa la calidad del suelo en Europa y China

:: EFE

ELCHE. El grupo de Edafología Ambiental del Departamento de Agroquímica y Medio Ambiente de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche participa en el proyecto europeo 'iSQAPER' para identificar efectos de la agricultura sobre suelos agrícolas en Europa y China, y desarrollar una herramienta informática para evaluar su calidad.

La coordinadora de 'iSQAPER' en la UMH, Fuensanta García Orenes, explicó que identificarán las prácticas agrícolas habituales en todas las zonas de estudio, analizarán sus efectos sobre los sue-

los y, a partir de esta información, construirán una gran base de datos para crear indicadores de calidad de suelos.

Una vez creados los indicadores, se desarrollará una herramienta para evaluar la calidad de los suelos agrícolas, que aportará datos a los usuarios la productividad de éstos, así como sobre las mejores prácticas para mantener los servicios ecosistémicos, según señalaron fuentes de la UMH a través de un comunicado.

En este proyecto intervienen 26 grupos de universidades y centros de investigación de toda Europa.