



## Por primera vez Egipto cultiva algodón en el desierto

### Description

*Esta prueba demuestra técnicas agrícolas resistentes al clima*

Egipto ha cultivado algodón en condiciones desérticas por primera vez, tras una serie de pruebas realizadas en la ciudad de El Tor, en el sur del Sinaí.

Por su parte, el ministro de Agricultura y Reclamación de Tierras, Alaa Farouk, afirmó que este avance demuestra cómo la investigación científica puede aplicarse a la agricultura, beneficiando tanto a los agricultores como a la economía nacional. Así lo informa Daily News Egypt, socio de la red TV BRICS.

El funcionario añadió que el Ministerio continuará apoyando a los investigadores y proyectos agrícolas destinados a aumentar la productividad.

El Instituto de Investigación del Algodón utilizó técnicas modernas de riego y fertilización en la prueba, que evaluó seis genotipos de algodón, incluidos "Super Giza 86", "Super Giza 94" y "Super Giza 97", junto con tres nuevas cepas. La primera cosecha se recogió 127 días después de la siembra.

Las autoridades indicaron que las variedades probadas pueden tolerar la sequía, la salinidad y el calor, y tienen la intención de introducir este enfoque en otras gobernaciones mientras capacitan a los agricultores en métodos de cultivo actualizados.

El Maipo/BricsTV

Fotografía: Marina Fedorova / iStock

### Date Created

Agosto 2025