

EE.UU. APRUEBA COMERCIALIZAR TRIGO RESISTENTE A LA SEQUÍA

Hace unos días el gobierno de Estados Unidos anunció la aprobación de la comercialización e importación de trigo HB4, una variedad que promete ser más resistente a la sequía y a los posibles efectos del cambio climático.

Se trata de una variedad desarrollada, tras 20 años de trabajo, por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de Argentina en colaboración con Bioceres, empresa biotecnológica trasandina, y que incorpora un gen proveniente del girasol, que le permite resistir la falta de agua sin interferir en su crecimiento. Las plantas HB4 rendirían más que las que no tienen el gen, explicó la Directora de asuntos regulatorios de Bioceres, Patricia Miranda, quien estuvo en Chile participando en tres seminarios sobre la biotecnología en el trigo.