

11 19 2015 El Deber / Santa Cruz

Buscan aplicar biotecnología al cultivo de trigo

Los avances en el programa de mejoramiento del trigo, marcó la apertura de la VI Reunión Nacional del Trigo en el salón Chané de Expocruz.

La reunión promovida por el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras está orientada a socializar los avances en investigación y a intercambiar experiencias con los productores e industriales sobre la realidad que se vive en la producción de este grano y la importancia de aumentar la producción (de 300.000 t actual) con granos biofortificados para satisfacer la demanda nacional que es de 700.000 t anual. “El problema es el contrabando. Para abaratar costos hay que subir la productividad con biotecnología”, señaló Carlos Osinaga, director del Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (Iniaf).

Informó que esta entidad cuenta con cuatro variedades certificadas de trigo: Cinteño (Chuquisaca), Bolivia 2014 (Potosí), Tatora (Cochabamba) y Yesera (Tarija).