

EN EL MARCO DE SEMINARIO:

Representantes de empresas españolas expusieron nuevas tecnologías en sector agrícola

POR CYNTHIA LEMUS SOTO / FOTOS RICARDO WEBER F.



Carlos Yanine, Nico Molina, Marcos Puchades, José Molina, Jordi Vallvé, Cristina Cid, Javier Lucas, Ana Ballesteros, David Francés, fueron algunos de los expositores en esta jornada.

EMPRESAS QUE NOS ACOMPAÑARON:

AGERPIX · CESENS TECHNOLOGIES · CULTIFORT · HISPATEC AGROINTELIGENCIA · IMACIMUS · LUCASBIOTECH · RITEC

CURICÓ. Empresarios españoles y chilenos visibilizaron nuevas tecnologías que podrían constituir un importante aporte para la agricultura maulina y de la provincia de Curicó. Esto en el marco de una jornada que se llevó a cabo en el Hotel Villa El Descanso. "Esta actividad responde a la buena relación existente entre la agricultura española y la chilena, desde los cultivos tradicionales hasta las nuevas producciones", indicó Juan Fernández Cuervo, consejero económico y comercial de la Embajada de España en Santiago de Chile, quien añadió que esta innovación puede ser utilizada en distintas áreas, implementación de plantas para mejorar la productividad y sistemas de riego.

"Existen nuevas tecnologías que se están empleando en España y que se podrían utilizar en tierras chilenas y, de esa manera, optimizar los mismos cultivos que se producen en ambos países", aclaró Fernández.

"Todo lo que ayude a los empresarios chilenos a generar más dinero y ser más competitivos, es de gran ayuda. Para lo cual, ellos deben decidir en qué momento incorporar más maquinaria y aumentar las hectáreas de producción", indicó.



José María García de Francisco, Consejero de Agricultura de la Embajada de España; Laura Oroz, embajadora de España en Chile; y el representante del Ministerio de Agricultura en el Maule, Alejandro Muñoz.

AVANCES

Con respecto a si existe un retraso en la puesta en marcha de nuevas tecnologías en nuestro país, el consejero económico y comercial de la Embajada de España en Santiago de Chile, reconoció la brecha existente, pero señaló que existen avances en biotecnología y agricultura orgánica.



Juan Fernández Cuervo, consejero económico y comercial de la Embajada de España, planteó la posibilidad de replicar algunas tecnologías españolas en nuestro país.

"Chile tiene algunos nichos en los cuales es muy competitivo, pero le falta avanzar en otros. Y en ese sentido, se podría progresar en la creación de nuevas técnicas en este país", precisó Fernández. Dentro de las áreas que aún falta incorporar mayores avances se encuentra el sistema de riego de cítricos, arándanos y frutos secos.

"Sería bueno compartir lo que ha sucedido en España, donde hemos tenido periodos de largas sequías, las que nos han enseñado a sacar adelante distintos cultivos", enfatizó.

"Chile, al igual que España, necesita más agua. Esto a raíz del cambio climático, competencia entre el agua para la agricultura y para la ciudad, por lo tanto, es importante optimizar el recurso hídrico", concluyó.



Entre los asistentes destacó la presencia de Laura Oroz, embajadora de España en Chile, quien se sumó a esta actividad que reunió a distintas autoridades en un ambiente de diálogo, cooperación y vínculo internacional.



Francisco Astaburuaga, presidente de Agrotech Chile, expuso en el marco de esta iniciativa desarrollada en Hotel Villa El Descanso.