



CORFO

10 PYMES RECORRERÁN CUATRO CIUDADES EN SEIS DÍAS.

## Conocerán en España la producción agrícola sin pesticidas

Diez pymes hortícolas de tomates y pimientos conformarán la delegación regional que realizará una prospección tecnológica a ciudades de España en el marco del proyecto "Hortitech Arica Sustentable: Modelo tecnológico de producción limpia hortícola intensiva de ciclo continuo en la región de Arica y Parinacota".

La iniciativa, que es impulsada por Corfo a través

del "Programa de Absorción Tecnológica para la Innovación" (PATI), efectuó la jornada de inducción y presentación de manera telemática con presencia de las y los agricultores que viajarán a Europa, donde conocerán y esperan traer tecnología que permita bajar la carga de plaguicidas en Arica y Parinacota.

"Hay que destacar el esfuerzo de las y los agricul-

tores para ser parte de la gira, en la cual adquirirán experiencias que luego compartirán. Eso habla del cariño por Arica y Parinacota y para Corfo es un tremendo paso, que se da por la disponibilidad de las y los agricultores", destacó el director regional de Corfo, Luis Rocafull.

Agregó que "este proyecto está directamente vinculado y alineado con los objetivos de la iniciati-

va regional, que busca posicionar a la región como polo de innovación tecnológica para la agricultura en el desierto, a través del trabajo conjunto entre la academia, privados y públicos".

La gira llevará durante 6 días a la delegación a ciudades españolas, destacando Almería, referente para el cultivo en condiciones climáticas y de suelo sometidas a alta temperatura. ☺