

## Empresas de controladores biológicos participan en seminario de lanzamiento de proyecto en la región del Maule



El 17 de octubre pasado se presentó oficialmente el proyecto “**Agricultura más sostenible y más inocua a través de la innovación en liceos agrícolas de zonas vulnerables: formando PYMEs para producir insectos benéficos**”, BIP 30481917, co-financiado por GORE del Maule, INIA y SNAEduca, cuyo propósito es dotar a tres liceos de esta región con la capacidad de formar a los estudiantes en esta tecnología agrícola.

Como complemento a las exposiciones sobre el proyecto, hubo cuatro stands con empresas ligadas a este rubro, las cuales presentaron su oferta de insectos benéficos a los asistentes:

1. **XILEMA**: empresa basada en Quillota y perteneciente a ANASAC, mostró su servicio de monitoreo georeferenciado de plagas y los nueve insectos que los agricultores pueden adquirir para plagas de palto, arándano, cítricos, tomate y vid, entre otros.

2. **CONTROLBEST**: empresa también basada en Quillota, ofrece soluciones biológicas para plagas de palto, arándano, cítricos, vid, tomate y ornamentales, además de herramientas de monitoreo y de manejo del hábitat a través de corredores biológicos.

3. **BIOFUTURO**: empresa creada en La Araucanía (Traiguén), combina la liberación de enemigos naturales con el monitoreo y la georeferenciación, especialmente en manzano, vid y arándano.

4. **LOITERS SYSTEMS**: empresa de ingeniería que integra especialistas de Santiago y Concepción, que desarrolló asociada a INIA el primer dron en Chile y el segundo en Sudamérica con la capacidad de liberar enemigos naturales por vía aérea.

Los asistentes apreciaron a cabalidad la oferta de controladores biológicos existentes en el país, una industria que está madura en otros países sudamericanos y que está creciendo a tasas de dos dígitos en los últimos cinco años en nuestro país. Producto de esta participación, algunos estudiantes realizarán prácticas en las empresas mencionadas y especialistas de las empresas fueron invitados a dictar charlas en los liceos.

Contacto: [ldevotto@inia.cl](mailto:ldevotto@inia.cl)

Chillán, Noviembre de 2017