

5 Cajamar acoge un seminario sobre el control de plagas en el pimiento

ALMERÍA.— Plaguicidas que no dejan residuos: Abejorros en invernadero. Ese es el tema del nuevo seminario organizado por la Estación Experimental de la Fundación Cajamar, que ayer comenzó su cuarta edición. La jornada, organizada en colaboración con la oficina de la OTRI de Coexphal-Faeca, acogió a más de 100 técnicos y especialistas del sector, interesado en conocer las últimas novedades del sector.

Este primer seminario se inició con una visita a los invernaderos de la Estación Experimental de la Fundación Cajamar, donde se están evaluando diferentes estrategias de control biológico de plagas en un cultivo de pimiento: la eficacia del control de *trips* mediante nematodos entomopatógenos frente al control químico convencional (se está utilizando un formulado a base de *Steinernema feltiae*, que es un parásito obligado de diferentes órdenes de insectos, entre ellos *trips*).

Según los expertos en la materia, uno de los principales problemas a los que se enfrenta la agricultura almeriense; debido a su gran intensificación, es la aparición de resistencias a los plaguicidas utilizados para el control de la mosca blanca y el *trips*. Por ello, el empleo de enemigos naturales, es decir, la Lucha Biológica se ha convertido en la alternativa más viable para controlar dichas plagas.