

Los especialistas en Sanidad Vegetal ponen como ejemplo a Almería

LA VOZ
REDACCIÓN

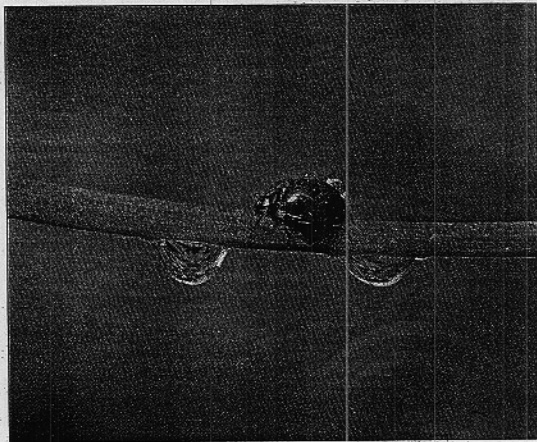
Investigadores y expertos en sanidad vegetal han participado en la décima edición del Simposio sobre la materia, celebrado en Sevilla. En él, la provincia de Almería ha estado muy presente e incluso ha sido puesta como ejemplo en el tema central de este año: los métodos que hay que utilizar para el control biológico de plagas, una técnica basada en el uso de herramientas proporcionadas por la propia naturaleza para contra-

rrestar los efectos de insectos y enfermedades vegetales. Con las más de 1.200 hectáreas en invernaderos que usan esta técnica, la agricultura almeriense es pionera en Andalucía y se debe, según Isaías Pérez Saldaña (consejero de Agricultura y Pesca), a que "los cultivos intensivos han demostrado que el camino de más fitosanitarios, más dosis y más productos no es el adecuado".

La lucha contra las plagas siempre ha sido una prioridad para los productores, ya que si no se se contro-

lan pueden perjudicar seriamente una cosecha o dañar sus frutos. La discusión en este terreno, no obstante, se sitúa en que la opción del control biológico sigue siendo mucho más minoritaria que la del uso de fitosanitarios, cada vez más denostados por los perjuicios que pueden causar las altas concentraciones de ellos en la tierra o por las nuevas exigencias del mercado.

En esta idea es, precisamente, donde incide el lema del Simposio: "Innovación y Futuro", que tiene como principales divulgadores a estos especialistas, que asesoran a los agricultores en la implantación de formas de producción más respetuosas con el medio ambiente. Para 2007, la administración autonómica ha aprobado un presupuesto de cuatro millones de euros para respaldar la apuesta por el control biológico.



■ Los plaguicidas del futuro están vivos. / LA VOZ