



Agricultura en alerta

Año negro: las plagas introducidas por cítricos de otros países se disparan

La citricultura ve cómo se multiplican las interceptaciones procedentes de países como Vietnam, Zimbabwe y especialmente Sudáfrica, que acumula 31 detecciones de mancha negra en los últimos doce meses

JAUME TORRES
Castellón

La Asociación Valenciana de Agricultores (AVA-Asaja) alertó ayer de que 2024 ha sido el «año negro de los cítricos sudafricanos». Y es que tras detectarse el pasado noviembre tres casos más de mancha negra (*Phyllosticta citricarpa*) en cargamentos de cítricos procedentes de Sudáfrica, ascienden a 31 las interceptaciones de esta grave enfermedad de cuarentena en lo que llevamos de 2024, «lo que demuestra su falta de voluntad o capacidad para garantizar la seguridad fitosanitaria de sus envíos».

Por ello, la organización presidida por Cristóbal Aguado exige a la Comisión Europea que «todo el empeño que pone para cerrar el tratado con Mercosur, a pesar del rechazo del sector agrario europeo, lo ponga para endurecer los controles a las importaciones foráneas y evitar la entrada de nuevas plagas y enfermedades no presentes en Europa. Ya basta de sacrificar la agricultura europea, usándola como moneda de cambio en todos los acuerdos comerciales e, incluso, exponiéndola sin pudor a nuevos patógenos que multipliquen el desperdicio alimentario y el



Agricultores protestan contra la importación de cítricos de Sudáfrica y Marruecos, el pasado febrero.

abandono de campos».

Aguado lamentó que la Comisión mantenga silencio ante la demanda lanzada por el COPA-COGECA, a petición de AVA-Asaja, para que Bruselas vuelva a establecer en su normativa un número

máximo de interceptaciones de una determinada enfermedad o plaga a partir de la cual, según el riesgo que consideren inasumibles los científicos de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria, deban cerrarse las fronteras a las

importaciones de un país tercero.

La CE detectó en noviembre dos cargamentos de naranjas y uno de limones provenientes de Sudáfrica infestados de mancha negra. De este país tercero también se registraron dos casos de falsa polilla

Andreu Esteban / Efe

(*Thaumatotibia leucotreta*) en lit-chis; dos casos de la mosca etíope de la fruta (*Dacus ciliatus*) en calabazas; y tres casos de *Thripidae* y *Thysanoptera* en importaciones de caléndula. En cuanto a su país vecino, Zimbabwe, la CE interceptó un caso de mancha negra y otro caso de falsa polilla en sus cítricos, concretamente en naranjas.

Otros países terceros que contabilizaron detecciones de enfermedades y plagas en sus exportaciones de cítricos con destino a la Unión Europea son Vietnam (un caso del cancro bacteriano de los cítricos *Xanthomonas citri* en limas) y China (otro caso de la misma plaga en pomelos).

La amenaza del tryps

Cabe recordar que este año ha venido marcado por la introducción de una nueva amenaza para la citricultura provincial, el *Scirtothrips aurantii*, conocido como tryps, un insecto que proviene de África y Yemen y que provoca importantes daños en la fruta convirtiéndola en inservible desde el punto de vista comercial. Fue este último verano cuando empezaron a detectarse los primeros casos en la Comunitat, llegando finalmente a Castellón con la confirmación de los primeros positivos en campos de cítricos de Vila-real. ■