



**RED POR UNA AMERICA LATINA  
LIBRE DE TRANSGENICOS**

## **BOLETÍN N° 743**

### **LAS ABEJAS MUEREN POR LOS AGROTÓXICOS**

Contenido:

LOS PESTICIDAS MATARON MILLONES DE ABEJAS EN LAS SIERRAS DE CÓRDOBA

LA UNIÓN EUROPEA ACABA DE TOMAR UNA DECISIÓN CLAVE PARA EL FUTURO DE LAS ABEJAS: PROHÍBE DEFINITIVAMENTE LOS NEONICOTINOIDES

=====

#### **LOS PESTICIDAS MATARON MILLONES DE ABEJAS EN LAS SIERRAS DE CÓRDOBA**

*Los estudios realizados en las últimas semanas revelaron que los pesticidas fueron los causantes de la muerte de setenta millones de abejas en el Valle de Traslasierra.*

Miércoles, 4 de abril de 2018  
Nina Clavero

Los estudios realizados en las últimas semanas revelaron que los pesticidas fueron los causantes de la muerte de setenta millones de abejas en el Valle de Traslasierra. Así lo confirmaron los miembros del SENASA y el área de Agricultura de la Provincia de Córdoba durante una reunión convocada por el Consejo para la Agricultura Familiar Campesina (CAFC).

«El SENASA labró actas de constatación y comenzó a llevar a cabo las indicaciones plasmadas en la circular interna del SENASA 05/2012, adonde se indican los procedimientos a seguir ante la denuncia de mortandad de colmenas»; detalló el consejo, quien dio a conocer los laboratorios a los que fueron entregadas las muestras: el Laboratorio Central del SENASA (Buenos Aires) y CEPROCOR.

Asimismo, SE indicó que profesionales especializados en sanidad apícola de la Universidad Nacional de Río Cuarto también realizaron una inspección y tomaron muestras de apiarios afectados.

En cuanto a las zonas dañadas, se han georreferenciado un total de 910 colmenas afectadas en la zona de La Paz, pertenecientes a seis productores. Por otro lado, remarcaron que desde el área de Fiscalización del Ministerio de Agricultura de Córdoba, se ha intimado a los productores agrícolas «para que presenten las recetas fitosanitarias donde conste la aplicación de algún tipo agroquímico».

**Posibles causas de la masiva mortandad de abejas**



«Se presume que pudo haber ocurrido una aplicación de pesticidas a la altura del camino que conduce a la ciudad de La Paz, al oeste de la Ruta 148. Se detectó un lote con barbecho que contaba con mucha floración altamente melífera (nabo, mostacilla y demás) que sería la única oferta floral en la zona para esta época del año»; explicaron desde la entidad cordobesa.

En tanto, dejaron en claro que llegaron a esta conclusión «por medio del relato de los productores y la posterior constatación del estado del cultivo por parte de miembros del CAFC y Ambiente de Córdoba». «Asimismo, se ha estimado que la mortandad aguda y masiva de abejas comenzó a evidenciarse en los apiarios afectados desde los primeros días de marzo de 2018»; completaron.

=====

### **LA UNIÓN EUROPEA ACABA DE TOMAR UNA DECISIÓN CLAVE PARA EL FUTURO DE LAS ABEJAS: PROHÍBE DEFINITIVAMENTE LOS NEONICOTINOIDES**

<https://www.xataka.com/ecologia-y-naturaleza/la-union-europea-acaba-de-tomar-una-decision-clave-para-el-futuro-de-las-abejas-prohibe-definitivamente-los-neonicotinoides>

El declive de las abejas era un asunto tan serio que incluso los informes de los mismos fabricantes de pesticidas no tenían más remedio que reconocerlo. Eso ha hecho que, durante los últimos años, se fueran aprobando restricciones a ciertos pesticidas especialmente problemáticos (que ya estaban en suspenso desde el año 2013).

Sin embargo, ha hecho falta que la Agencia Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) publicara en febrero un informe con una evidencia abrumadora para que la Comisión Europea se planteara tomar cartas definitivas en el asunto. Y las ha tomado, se acaban de prohibir los neonicotinoides en todo el territorio de la Unión. Una victoria para las abejas que esperamos que no llegue demasiado tarde.

Para las abejas y para el medio ambiente, porque según calculan los expertos 90% de las especies de plantas con flores y el 75% de los cultivos en el mundo depende de forma crítica de polinizadores como las abejas. Sin ellos, la robusta cadena alimentaria contemporánea se podía convertir en un castillo naipes.

No era una decisión fácil. Hay muchas plagas que no tienen tratamientos alternativos. No obstante, tras la moratoria de estos años, parece que la medida podrá adoptarse sin demasiado problema, pese a la oposición de las grandes empresas del sector. Bayer ha llegado a calificarlo de "un día triste para Europa".

Aunque los argumentos de las empresas no son descabellados (para la evidencia disponible), los países de la Unión han decidido que la prudencia aconsejaba tomar medidas. Según la Coalición para la Conservación de los Polinizadores, el 37% de las poblaciones de abejas está en declive y el 24% en peligro de extinción, por eso la votación de la mayoría de Estados Miembros es especialmente importante. La prohibición definitiva de tres de estos pesticidas (la clotianidina, el imidacloprid y el tiametoxan) por su efecto especialmente neurotóxico en el sistema nervioso es, sin duda, la mejor noticia medioambiental de la semana.