

Ministro de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Señor D. Miguel Arias Cañete
Pº Infanta Isabel, 1.
28071 Madrid

Madrid, 11 de marzo de 2013

Asunto: propuesta de la Comisión Europea sobre la prohibición de tres neonicotinoides

Estimado Sr. Ministro,

La importancia de la polinización para la seguridad alimentaria y para la biodiversidad es incuestionable. **Sólo en Europa el 84% de los cultivos y el 80% de las plantas silvestres dependen de la polinización animal**, en particular de los insectos. El valor de la polinización es inconmensurable; solo para la agricultura europea se estima en unos **22.000 millones anuales de euros**¹ y a nivel mundial en unos 153.000 millones de euros². La polinización es un **servicio ecológico gratuito** fundamental del que no podemos prescindir.

España posee la mayor cabaña apícola y es también el principal productor de miel y polen de la UE. Proteger a las abejas y a los apicultores, con todos los beneficios que ello supone para el medio ambiente y la agricultura, **es proteger también un medio rural vivo y generador de empleo.**

A principios del mes de enero, tres dictámenes de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA, por sus siglas en inglés)³ concluían que el uso de los tres neonicotinoides más comunes (imidacloprid, tiametoxam y clotianidina) utilizados como recubrimiento de semillas de algunos cultivos, como el girasol, la colza, el algodón y el maíz, **presentan riesgos significativos para las abejas.** La EFSA advertía asimismo que no estaba en condiciones de determinar los riesgos de otras muchas aplicaciones de estos plaguicidas en otros cultivos, pues existen todavía grandes "vacíos de información".

¹ http://ec.europa.eu/food/animal/liveanimals/bees/index_en.htm

²

http://www.unep.org/dewa/Portals/67/pdf/Global_Bee_Colony_Disorder_and_Threats_insect_pollinators.pdf

³ <http://www.efsa.europa.eu/en/press/news/130116.htm>

A su vez, el 23 de enero la Agencia Europea de Medio Ambiente presentaba el Volumen II de su informe "*Late lessons from early warnings*"⁴, que dedica un capítulo entero a esta problemática analizando el caso de Francia. La conclusión de que "*el caso de Francia puso de relieve las principales debilidades de la evaluación del riesgo y la autorización de comercialización de plaguicidas, y en particular de los neonicotinoides*" y de que "*parece probable que algunos de los efectos de Gaucho® [tratamiento de semillas que tiene como principal sustancia activa el imidacloprid] son incontrolables*" ha puesto una vez más en evidencia la **urgencia de actuar**.

Ante los dictámenes de la EFSA, la Comisión Europea presentó el 31 de enero una propuesta para la prohibición parcial del imidacloprid, tiametoxam y clotianidina.

Las restricciones existentes en otros países como Alemania, Eslovenia, Francia e Italia han demostrado que es posible una agricultura sin estos plaguicidas. Es más, en el caso de Italia se ha demostrado que la prohibición de neonicotinoides ha permitido una disminución importante en la mortalidad de las abejas, sin afectar las cosechas ni la productividad del maíz⁵. Por otra parte, la utilización a gran escala de estos plaguicidas conduce al desarrollo de resistencias en los insectos plaga, generando a la larga mayores pérdidas para los agricultores y una espiral creciente de utilización de plaguicidas cada vez más agresivos. Conviene recordar que en España ya se ha documentado el desarrollo de resistencias por parte de algunos insectos a los neonicotinoides, por lo que la pérdida de eficacia es evidente⁶.

Entendemos que el problema del declive de las poblaciones de abejas es complejo y va más allá de los plaguicidas y, en especial, de los neonicotinoides. La restricción de los tres neonicotinoides examinados por el EFSA debería ser aprovechada como una **oportunidad para empezar a actuar contra todas las causas del descenso de las poblaciones de abejas y otros polinizadores**.

Por ello, aunque las entidades firmantes de esta carta consideremos que las restricciones propuestas por la Comisión Europea son insuficientes, **le pedimos encarecidamente que apoye** la propuesta que se votará próximamente en el Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y de Sanidad Animal, en Bruselas, como un primer paso hacia la protección de las abejas y otros polinizadores.

Atentamente,

⁴ http://www.eea.europa.eu/publications/late-lessons-2/late-lessons-2-full-report/part-b-emerging-lessons-from-ecosystems-1/at_download/file

⁵ <http://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/7181>

⁶ http://www.phytoma.com/noticias_detalle.php?id=689&referer=index



AEDERCO



Amigos de la Tierra



Asociación ACER, Agroecología para la Conservación del Entorno Rural

Asociación ambiental El Enjambre sin Reina

Asociación Ambiental Laguna de los Tollos

Asociación Cántabra de Apicultores



Associació de Solidaritat amb els Pobles Indígenes de Llatinoamèrica



Asociación Galega de Apicultura. AGA



Asociación medioambiental Som Natura



Asociación para la rehabilitación de pueblos abandonados de España

Asociación Profesional de Apicultores Leoneses (APAL)



Associació Cultural El Mussol



BRINZAL

Asociación Siempreviva



Cooperativa REPLA S.C.A.





Fet en l'Horta



Granja Ecológica La Peira



GRUPO NATURALIST A HÁBITAT



La Ruda amics de Can Deu per a l'agricultura ecològica

La Verde S.C.A.

Mujeres de Lebrija Contra la Violencia de Género. Foro Social de Lebrija



La Unió de Llauradors i Ramaders del País Valencià



Salvia



Miel Sabinas de Arlanza

SOCIALINNOVA®



Territorios Vivos



Universidad Rural Paulo Freire Sierra de Huelva



Xarxa Consum Gandia

Listado de entidades firmantes:

ADENEX; AEDERCO; Agrupación de Defensa Sanitaria Apícola apiADS, Comunitat Valenciana; Amigos de la Tierra; APISCAM (Asociación de Apicultores de la Comunidad de Madrid); ARBATMJ; ASABIM Asociación de agricultores biológicos de la Región de Murcia; Asociación ACER, Agroecología para la Conservación del Entorno Rural; Asociación ambiental El Enjambre sin Reina; Asociación Ambiental Laguna de los Tollos; Asociación Cántabra de Apicultores; Asociación Criadores Oveja Xalda Asturiana; Asociación Cultural Gamonal Vetón; Asociación Española de Apicultores; Asociación Galega de Apicultura. AGA; Asociacion Jara; ASOCIACION MEDIOAMBIENTAL SOM NATURA; Asociación para la Rehabilitación de Pueblos Abandonados de España (ARPAE); Associació de Solidaritat amb els Pobles Indígenes de Llatinoamèrica; Asociación Profesional de Apicultores Leoneses (APAL); Asociación RedMontañas; Asociación Siempreviva; Asociación Valenciana de Ingeniería Sin Fronteras; ASOCIACIÓN VALOR ECOLOGICO; Associació Cultural El Mussol; BRINZAL; Ca Revolta; CIFAES-Universidad Rural Paulo Freire Tierra de Campos; Confederación de Consumidores y Usuarios – CECU; Confederación en Defensa de la Abeja en la Cornisa Cantábrica; Confederación General del Trabajo CGT; CONSEJO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION ECOLOGICA DE EUSKADI; Cooperativa REPLA S.C.A.; Coordinadora Anti Privatización de la Sanidad; DEPANA; Ecologistas en Acción; Ecovalle; Federación de Asociaciones de Apicultores de Cantabria; Fet en l'Horta; Foro Asturias Sostenible; Fundación Amigos de las Abejas; Fundación Global Nature; GEPEC-EdC Grup d'Estudi i Protecció dels Ecosistemes Catalans - Ecologistes de Catalunya; Granja Ecológica La Peira; GREENPEACE; GRUPO NATURALISTA HÁBITAT; L'Alficsòs; La Fertilidad de la Tierra; La Ruda amics de Can Deu per a l'agricultura ecològica; La Unió de Llauradors i Ramaders del País Valencià; La Verde S.C.A.; Miel Sabinares de Arlanza; Mujeres de Lebrija Contra la Violencia de Género. Foro Social de Lebrija; Pensando el Territorio; Plataforma Rural; RED ANDALUZA DE SEMILLAS "CULTIVANDO BIODIVERSIDAD"; RED DE SEMILLAS "RESEMBRANDO E INTERCAMBIANDO"; Red de Semillas de Cantabria; REVERDE SCA; Salva la Selva; Salvia; SEAE - Sociedad Española de Agricultura Ecológica; SEO/Birdlife; Sindicato USO Toledo; SOCIALINNOVA; Sol y Tierra teatro; Territorios Vivos; The Ecologist; UNIO DE PAGESOS DE MENORCA; Universidad Rural Paulo Freire Sierra de Huelva; WWF España; Xarxa Consum Gandia.