

CARTA AL PARLAMENTO EUROPEO

PROBLEMÁTICA DE LA INVASIÓN DEL AVISPÓN ASIÁTICO (*Vespa velutina nigrithorax*) EN EUROPA

CAMPAÑA DE LA CODACC “STOP VESPA VELUTINA”

Los llamados avispones, incluidos en el género *Vespa*, constituyen un grupo formado por veintidós especies. La mayoría son originarios de Asia central y del sudeste asiático. Sólo dos de estas especies habitan de forma natural en Europa: *Vespa orientalis* y *Vespa crabro*. La especie invasora es la *Vespa velutina nigrithorax*, con una gran capacidad de adaptación y colonización de nuevas áreas.

Su aparición en el continente europeo parece ser debida a la importación accidental de reinas invernantes dentro de contenedores de productos hortícolas desde China, a través del puerto de Burdeos en el 2004. No obstante, no se detecta la presencia del primer nido de la especie en Europa hasta noviembre del año 2005, en el departamento francés de Lot-et-Garonne.

En la actualidad se considera ampliamente distribuida en Francia ya que llega a ocupar más de la mitad de sus departamentos y se ha constatado su presencia en otros países limítrofes. Primero en España en 2010 (ocupando ya muchos municipios de las comunidades autónomas del País Vasco, Navarra, Galicia, Cantabria, Cataluña, Asturias y detectada en Castilla y León, La Rioja y Baleares), en el año 2011 en Bélgica y norte de Portugal e Italia en 2012. Lo que muestra su rápida expansión.

La problemática que presenta una especie invasora como la *Vespa velutina* se debe a que con su llegada a nuevas zonas en las que no estaba presente, provoca una serie de perturbaciones e impactos negativos. De forma general estos son:

- **Gran impacto medioambiental** al reducir la biodiversidad de los ecosistemas, ya que su gran voracidad afecta al equilibrio poblacional de muchas especies autóctonas de insectos, especialmente de las abejas y otros polinizadores. Como consecuencia se produce una disminución de la polinización de la flora silvestre que se traduce en una menor producción de frutos que puede comprometer la supervivencia de muchas especies de fauna. Para otras, como pájaros insectívoros, anfibios, etc., les supondrá una importante competencia alimenticia.
- **Graves perjuicios económicos** directos en el sector apícola (reduciendo la producción y causando la muerte de muchas colmenas) y frutícola (dañando cosechas de uva, manzana, pera,...), e indirectos en la agricultura en general por una menor polinización que tiene repercusiones en la producción y calidad de muchas cosechas.
- **Problemas de seguridad ciudadana.** Por picaduras y procesos alérgicos, al colonizar también zonas urbanas y periurbanas, localizando sus nidos en árboles de parques, colegios, etc.
Vespa velutina no es un animal más agresivo para las personas que otros insectos himenópteros. Ahora bien, reacciona de forma virulenta ante las amenazas a su nido. Ante una amenaza o vibración a 5 metros del mismo,

desencadena un ataque virulento y colectivo, pudiendo perseguirla hasta 500 metros de distancia. Ya se han constatado varios ataques graves en Francia y España, alguno de ellos con fatal desenlace.

Ante la magnitud que está tomando el problema por la falta de medios para hacer frente a este insecto invasor y por su rápida propagación por Europa, los abajo firmantes solicitan al Parlamento Europeo que creen una mesa sectorial o grupo de trabajo con el fin de adoptar las siguientes medidas:

1. Desarrollar y poner en marcha una Estrategia común de Gestión, Control y posible erradicación de la *Vespa velutina* en Europa.
2. Reunir recursos económicos y experiencias para investigar de manera coordinada y global. Priorizando los proyectos para encontrar métodos de control más eficaces, como una feromona específica y lucha biológica mediante cebos u otros sistemas que permitan la autodestrucción de nidos.
3. Establecer medidas de coordinación y colaboración entre los países afectados para realizar investigaciones y actuaciones conjuntas de gestión y control.
4. Pedir a los estados miembros de la U.E. afectados que se impliquen más en llevar a cabo los protocolos de control de esta especie, ante la gravedad del problema.
5. Realizar campañas de divulgación y concienciación, con el fin de que se conozca la problemática y se tenga información para poder realizar una detección temprana.
6. Asumiendo la dificultad de erradicar a la *Vespa velutina* y mientras se consiguen avances en las medidas de control de sus poblaciones, sería necesario la adopción de ayudas a los apicultores por los daños ocasionados por la misma.
7. Que declaren la invasión de esta especie alóctona cómo plaga.

Las diferentes administraciones públicas, tanto europeas, nacionales como regionales, se tienen que tomar este problema en serio y asumir que la única manera de controlar las poblaciones de avispa asiática es a través de la colaboración interadministrativa y con los colectivos más perjudicados como son los apicultores para unir recursos y así poder actuar de una manera global y concertada.

Por último, estamos convencidos de que la mejor solución pasa por la investigación y desarrollo de métodos de control poblacional como una feromona específica que permita una captura dirigida y masiva de reinas fundadoras de *Vespa velutina* y sistemas que produzcan la autodestrucción de los nidos, sin que supongan perjuicio alguno para otras especies. Complementado con la eliminación física de nidos y medidas de defensa de las colmenas.



Para más información: <http://codacc.blogspot.com>
Contacto abejacornisacantabrica@gmail.com
o en el Tlf.: 686 76 47 73 – Carlos Valcuende

La CODACC está compuesta por 2 federaciones y 20 asociaciones de apicultores de Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, León, Palencia y Burgos. Representando a 4.776 apicultores, 170 de ellos profesionales y sumando entorno a las 127.500 colmenas.

Entidades firmantes:

- Del sector apícola:
 - Confederación en Defensa de la Abeja en la Cornisa Cantábrica (CODACC)
 - Federación de Asociaciones de Apicultores de Cantabria (FAAC)
 - Federación de Asociaciones de Apicultores del Principado de Asturias (FAPI)
 - Asociación para la defensa de las Abejas del Principado de Asturias (ADAPAS)
 - Asociación Galega de Apicultura (AGA)
 - Sociedad de Apicultores Profesionales del Occidente de Vasconia (BAMEPE)
 - Asociación Provincial de Apicultores Burgaleses (ASAPIBUR)
 - Asociación de Apicultores de Guipúzcoa (GEE)
 - Asociación de Apicultores Montañeses (AMA)
 - Asociación de Apicultores Campurrianos (APICAM)
 - Asociación Cántabra de Apicultores (ACA)
 - Asociación de Apicultores de Asturias (AAA)
 - Asociación de Apicultores de Aller (APIA)
 - Asociación Casina de Apicultores
 - Asociación de Apicultores de Lena (APILENA)
 - Asociación de Apicultores del Valle del Nalón (APIVANA)
 - Agrupación de Defensa Sanitaria Ganadera de Apicultores nº1
 - Hermandad de Apicultores de la Comarca de Avilés (HAPICA)
 - Asociación de Apicultores del Norte de Palencia (APINORPA)
 - Asociación Palentina de Apicultores (APA)
 - Asociación Berciana de Apicultores (ABERAPI)
 - Asociación de Apicultores Alaveses (APIAL)
 - Asociación Promieles Asturias
 - ADSG Apícola de Cantabria
 - Asociación de Apicultores Salmantinos
 - Asociación Leonesa de Apicultores (ALA)
 - Agrupación Apícola de Galicia
 - Asociación de Apicultores da Provincia de Pontevedra.
 - Asociación Valdeorresa de Apicultores.
 - Asociación de Produtores e Comercializadores do Mel de Montaña.
 - Sociedade Cooperativa A Queiroga.
 - Asociación de Apicultores de Padrenda.
 - Asociación de Apicultores da provincia da Coruña.
 - Asociación de Apicultores da Provincia de Ourense.

- Asociación de Envasadores de Mel de Galicia.
Apicultores de Ferrol Terra.
Asociación Provincial Lucense de Apicultura (APLA)
Miel Valle Estrechu
S.A.T. Erica Campoo
Apicultura Cerdá S.A.T.
Apicultura Ibérica
Asociación de Apicultores de la Comunidad de Madrid (APISCAM)
Asociación Catalana de Apicultores
Apicultors Gironins Associats
Asociación de Apicultores de Navarra (APIDENA)
Fundación Amigos de las Abejas
Aula Apícola y Medioambiental Bee Garden
Asociación para el Fomento de Congresos Apícolas (AFCA)
Associação Apícola entre Minho e Lima (APIMIL)
- Del sector agrario:
Sidra de Asturias CRDOP
Campoastur
UGAM-COAG
 - Defensores del medio ambiente:
Fondo para la Protección de los Animales Salvajes (FAPAS)
Ecologistas en Acción Cantabria
Greenpeace España
Fundación Oso Pardo (FOP)
Fundación Naturaleza y Hombre (FNH)

