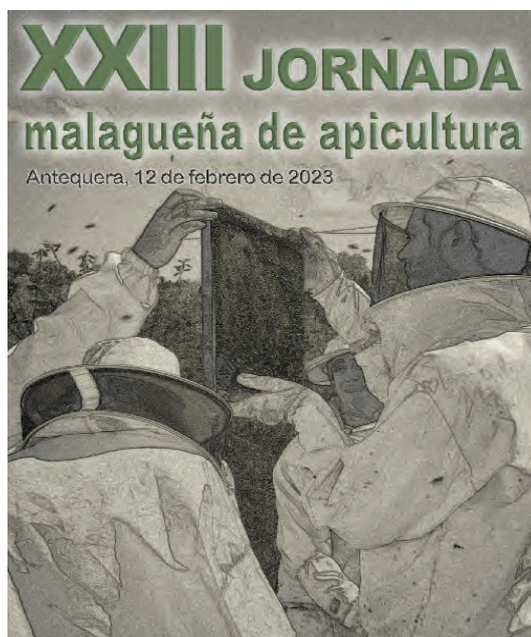


XXIII JORNADA MALAGUEÑA DE APICULTURA

Antequera, 12 de febrero de 2023



asociación MALAGUEÑA de apicultores
www.miieldemalaga.com



XESÚS FEÁS

ACADEMIA
DE CIENCIAS VETERINARIAS DE GALICIA

ESPECIES ALÓCTONAS DE AVISPONES



Especies alóctonas de avispones

Dr. Xesús Feás

Academia de Ciencias Veterinarias de Galicia

Resumen

En un periodo de 3 años (2010-2013) se han detectado en España tres especies alóctonas de avispones: el avispón asiático de patas amarillas (*Vespa velutina*) en Navarra, el avispón oriental (*Vespa orientalis*) en Valencia, y el avispón de escudo negro (*Vespa bicolor*) en Málaga. En las áreas de entrada, las especies han mantenido poblaciones estables, pero difieren en su capacidad de propagación; destacando la *Vespa velutina*, una especie exótica altamente invasora y con impactos en la salud de las personas y en la salud medioambiental; así como en distintas actividades agrícolas y ganaderas. Especialmente afectadas en Galicia han sido la apicultura, la viticultura, la fruticultura y la silvicultura. En la actualidad, en Andalucía, la *Vespa bicolor* y la *Vespa orientalis*, están asentadas, y en proceso de expansión; causando ya daños a la apicultura. Además, la *Vespa velutina* (VV) fue detectada en el año 2022, concretamente un nido en el Ayuntamiento de Los Barrios (Cádiz). Históricamente, los apicultores han sido los “ojos y oídos” en la detección temprana de la VV, dado que la dieta de estas colonias de avispones se basa en abejas y otros insectos. La especie se ha convertido en una gran amenaza para la apicultura y la polinización. En el Norte de España el coste anual de la producción perdida se estima en más de 4,5 millones de euros. La VV podría ser responsable de la pérdida del 65% de las colonias de abejas en las zonas infestadas. Además, la VV afecta directamente a la salud de las personas. Debido a sus hábitos, abundancia y distribución más amplia, el riesgo que representa para la salud humana es incomparable con otras especies nativas de himenópteros. La apicultura en España, y en particular en Andalucía, debe de estar preparada frente a estas especies invasoras. Son necesarias medidas y protocolos de control para evitar su propagación. Es fundamental una actuación rápida, coordinada y eficaz de las distintas administraciones frente a estas especies invasoras. Es necesario plantear medidas económicas y propuestas de formación, coordinación, detección, prevención y lucha desde una perspectiva One Health, un enfoque imprescindible multidisciplinar, donde los apicultores desempeñan un papel central.