

## ¿QUÉ ES LA VESPA VELUTINA NIGRITORAX?

*Vespa velutina nigritorax* es una especie exótica invasora (R.D. 630/2013) nativa del sudeste asiático. En España se detectó por primera vez en 2010 en el Baztán (Navarra) y en Legazpi, Irún, Hondarribia, Oiartzun, Pasaia, Lasarte-Oria y Aduna (Guipúzcoa). Desde entonces se ha extendido o ha sido detectada en la garrotxa y L'Alt Empordà (Cataluña), Otañes y Guriezo (Cantabria), Asturias, Galicia, La Rioja y Burgos.

## MORFOLOGÍA, ECOLOGÍA Y HÁBITAT

El avispón asiático es fácil de reconocer ya que es el único avispón en Europa que presentan un color tan oscuro. La variedad *Vespa Velutina nigrithorax* posee un tórax enteramente castaño negro aterciopelado y segmentos abdominales de color castaño ribeteado con una fina franja amarilla. Sólo el 4º segmento del abdomen es casi en su totalidad de color amarillo-naranja. La cabeza es negra, la cara amarillito anaranjada y las patas castañas al final. El avispón asiático es ligeramente más pequeño que la especie autóctona *Vespa crabo*, cuyas obreras miden entre 18-23 mm y las reinas entre 25-35 mm. *Vespa velutina nigrithorax* mide entre 17 y 32 mm de longitud. Suele construir sus nidos sobre las copas de los árboles y de forma ocasional en áreas no perturbadas y protegidas en edificios (escaleras, graneros abandonados, gallineros o partes de edificios...) o en zarzas, y muy rara vez enterrados.



Nido de *Vespa velutina nigrithorax*

© Francis ITHURBURU

## CICLO DE VIDA E IMPORTANCIA ECONÓMICA

Las reinas apareadas de la temporada anterior emergen de su hibernación, entre febrero-marzo. Cada reina establece una nueva colonia y comienza la construcción del nido primario donde ponen huevos de los que salen una veintena de obreras en los meses de abril-mayo. La colonia se traslada a un árbol creando un nido secundario a partir de mayo-junio. De ahí emergen nuevas obreras (hasta 1000 o 1500), y a finales de verano salen las hembras (100-300) y los machos. Las hembras fecundadas, se dispersan a partir de finales de agosto hasta octubre. A finales de octubre y noviembre la colonia deja de estar activa y la reina muere. Los adultos de la *Vespa velutina nigrithorax* se alimentan de néctar y frutas maduras, mientras que las larvas comen preferentemente abejas melíferas y otros insectos que son llevados al nido por las obreras. Durante un periodo de dos o tres meses las obreras cazan insectos, entre los que se encuentran las abejas, en un 80% en zonas urbanas y un 50% en zonas rurales. Esto puede construir un factor de estrés adicional para las abejas melíferas, sumado a la problemática actual de disminución de polinizadores.

**SANIDAD AGRÍCOLA ECONEX, S.L.** garantiza, únicamente, la composición, formulación y contenido de los productos, siendo responsable de los daños y perjuicios que tengan su causa directa, inmediata y exclusiva en la composición, formulación y contenido de los productos comercializados. **SANIDAD AGRÍCOLA ECONEX, S.L.** no tendrá ninguna responsabilidad por los daños en cuya producción haya contribuido, total o parcialmente, factores ajenos a la empresa como pueden ser, a modo de ejemplo, la climatología, la aplicación o la mezcla con otros productos. Asimismo, **SANIDAD AGRÍCOLA ECONEX, S.L.** facilitará recomendaciones e información sustentada en amplios y rigurosos estudios y ensayos, que deberán ser observadas por el usuario en la utilización de los productos. El usuario será responsable de cualquier daño causado, en todo o en parte, por la inobservancia total o parcial de las instrucciones facilitadas, siendo responsable, asimismo, de todo lo que se refiera a la eficacia final de los productos, que tenga su origen en la inobservancia total o parcial de las instrucciones e información facilitadas por la empresa.



**VelutinaTrap® Kit**  
*Vespa velutina*  
[www.vespavelutina.info](http://www.vespavelutina.info)



ESCANÉAME

PARA MÁS INFORMACIÓN



VISITA NUESTRA WEB CORPORATIVA



VISITA NUESTRA TIENDA ONLINE

SIGUENOS EN:

LinkedIn   
y  
Youtube 

Servicio en **24 / 48 h.** España peninsular  Otros destinos consultar



**SANIDAD AGRÍCOLA ECONEX, S.L.**  
CIF / VAT: ESB73108748  
C/ Mayor, Nº 15 Bis - Edificio ECONEX, 30149  
SISCAR - Santomera - MURCIA (España, UE)

Atención al cliente: 900 502 401  
Tel. + 34 968 86 03 82 / +34 968 86 40 88  
Web: [www.e-econex.com](http://www.e-econex.com)  
E- mail: [econex@e-econex.com](mailto:econex@e-econex.com)

DISTRIBUIDO POR:

PRODUCTOS FABRICADOS EN ESPAÑA  
© SANIDAD AGRÍCOLA ECONEX, S.L., 2025

# VELUTINATRAP® KIT

AVISPA ASIÁTICA  
*Vespa velutina*  
BIOCONTROL

[www.vespavelutina.info](http://www.vespavelutina.info)



## MATERIAL NECESARIO

Una trampa VELUTINATRAP® y una botella de atrayente VELUTINATRAP® ATRAYENTE 190 ML.

### TRAMPAS VELUTINATRAP®

VELUTINATRAP® es una trampa especialmente diseñada para la captura de la avispa asiática *Vespa Velutina*.

Es una trampa de gran capacidad, muy resistente a la intemperie y de larga duración en campo.



Código: UIPFETA258

VELUTINATRAP®

Consta con una base transparente de gran capacidad, un embudo amarillo con tapa verde para impedir la entrada de agua de lluvia y una rejilla amarilla para separar las capturas del atrayente VELUTINATRAP® ATRAYENTE 190 ML (no incluido).

Número de registro OMDF: 071/2018

## TRAMPA Y SUS COMPONENTES



### VELUTINATRAP® ATRAYENTE 190 ML

Atrayente líquido natural para la atracción de la avispa asiática *Vespa velutina*, con una duración en campo de 60 días.

Se presenta en botellas de 190 ML.



VELUTINATRAP®  
ATRAYENTE  
DE 190 ML

UIPFPHOVA390

## VELUTINATRAP® KIT

Kit compuesto por 2 trampas VELUTINATRAP® y 2 botellas de atrayente VELUTINATRAP® ATRAYENTE 190 ML.



VELUTINATRAP® KIT  
Envase de presentación.

Código: UIPFPHOVA391

## UTILIZACIÓN

- Verter el contenido de una botella de VELUTINATRAP® ATRAYENTE 190 ML en la base de la trampa.
- Montar la trampa siguiendo las instrucciones de montaje indicadas.
- Colgar la trampa en una ubicación adecuada, generalmente en árboles en el borde de bosquetes en torno a pastos y próximos a cursos de agua.
- Revisar la trampa regularmente. Renovar el atrayente cada 60 días o en caso de inundación de la trampa.

**PRECAUCIÓN:** MANIPULAR LA TRAMPA CON LAS PROTECCIONES ADECUADAS EN EL CASO DE QUE HAYAN AVISPAS VIVAS EN EL INTERIOR.

## MONTAJE DE TRAMPA

- 1 Verter el contenido de una botella de atrayente en la base de la trampa e introducir la rejilla en el interior de la misma, presionando ligeramente hasta que quede encajada.



2

Colocar el embudo sobre la base de la trampa y encajarlo en ésta efectuando un giro hasta que engarce con las pestañas de la misma.



3

Colocar la tapa haciendo coincidir los extremos de los vástagos del embudo con los orificios inferiores de la tapa, presionando hasta que queden firmemente encajados.



4

Colocar el tapón en la jaula.



5

Introducir la jaula por el orificio situado en el centro de la tapa, presionando hasta que quede bien encajada.



6

Colocar el colgador. La trampa ya está lista para su uso

