

Métodos de Controlo

Não existe ainda nenhum método de controle eficaz para eliminar a *Vespa velutina*, sendo que a instalação descontrolada de armadilhas e a destruição dos ninhos de outras espécies de vespas é prejudicial para a biodiversidade, principalmente de insetos polinizadores.

Tendo em conta que nenhuma das armadilhas atualmente utilizadas é seletiva para a *Vespa velutina*, recomenda-se o uso de armadilhas quando haja forte predação em apiários.

A destruição dos ninhos da *Vespa velutina* é considerado o melhor método de limitar localmente o impacto das mesmas sobre abelhas, outros insetos e eventualmente pessoas.

Para mais informação deverá ser consultado o “Plano de Ação para a Vigilância e Controlo da *Vespa velutina* em Portugal”, disponível no portal www.icnf.pt

Notificação de suspeitas

- ⇒ Preenchimento online de formulário disponível em www.sosvespa.pt — **ANEXAR FOTOS**
- ⇒ Comunicação via smartphone (www.sosvespa.pt)
- ⇒ Linha SOS Ambiente **808 200 520**
- ⇒ Câmara Municipal
- ⇒ Junta de Freguesia

Destruição de ninhos de *Vespa velutina*

De acordo com as orientações do “Plano de Ação para a Vigilância e Controlo da *Vespa velutina* em Portugal”, disponível no portal www.icnf.pt



Não usar armas de fogo
Não destruir parcialmente o ninho



Porque dissemina as vespas
que constituem assim novos ninhos



Vespa velutina
ou
vespa asiática

A *Vespa velutina*

A *Vespa velutina*, ou vespa asiática, é uma vespa de grandes dimensões : rainhas: corpo +/- 3 cm, obreiras: corpo +/- 2,5 cm). A cabeça é preta com face laranja/ amarelada.

O corpo é castanho-escuro ou preto aveludado, delimitado por uma faixa fina amarela e **um único segmento abdominal** quase inteiramente amarelado-alaranjado.

Os ninhos primários têm cerca de 5-10 cm de diâmetro. Os ninhos secundários têm uma forma redonda ou em pera, com cerca de 50-80 cm de diâmetro, e são geralmente feitos em árvores altas em áreas urbanas e rurais.



Ninhos primários



Ninhos secundários



Identificar a *Vespa velutina*

Diferença mais significativa entre a

Vespa velutina (asiática) e a *Vespa crabro* (europeia):

Coloração do abdómen



Vespa velutina ou asiática



Vespa crabro ou europeia

A *Vespa velutina*

A *Vespa velutina* é essencialmente um predador de outras vespas e de abelhas, mas, tal como a vespa europeia, também se alimenta de uma grande variedade de outros insetos.

A *Vespa velutina* não é fonte de transmissão de nenhuma doença das abelhas.

A *Vespa velutina* não é considerada mais perigosa para seres humanos do que a vespa europeia.

