

CUIDADOS A TER

A Vespa velutina é essencialmente uma predadora 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.

Dado que a Vespa velutina demonstra uma elevada agressividade quando incomodada nos ninhos, a destruição destes apenas deve ser realizada por pessoal devidamente capacitado e protegido, munido dos equipamentos necessários e dotados de conhecimentos específicos. Só assim, a destruição de ninhos não trará riscos para os intervenientes.

O que não deve fazer:

- A destruição de ninhos com armas de fogo (por ex. armas de caça);
- A destruição parcial dos ninhos (independentemente do método);
- Estas ações dispersam as vespas, que podem vir a constituir novos ninhos.

Em caso de ser picado, ligue imediatamente para o 112.

- ☎ 910 755 926
- ✉ clds4g@activar.org
- 📌 @activarlousa
- 📷 @activar_lousa
- 📍 Rua Humberto Delgado, n.º21
3200 - 242 Lousã

NOTIFICAÇÃO DE SUSPEITAS

Notificação de suspeitas:

- Preenchimento online de formulário disponível em www.sosvespa.pt

Em caso de avistamento de um ninho de Vespa Velutina, pode **requerer a cedência de armadilhas**

disponibilizadas pela autarquia (Serviço Veterinário Municipal) ou contacte as autoridades, nomeadamente:

- Bombeiros Municipais da Lousã - **239 990 530**;
- Bombeiros Voluntários de Serpins - **239 970 000**;
- GNR - **239 990 060**;
- Serviço Veterinário Municipal - **916 998 776**;
- Juntas de Freguesia.

Para mais informação deverá consultar:
<http://stopvespa.icnf.pt/>

Infomail

activar
CLDS 4G
Lousã Activa



Vespa Velutina ou Vespa Asiática

IDENTIFICAÇÃO DA 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. As asas são escuras e as patas castanhas com as extremidades amarelas.

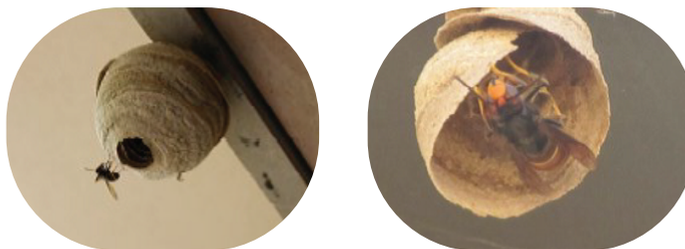


Vespa Crabro



Vespa Velutina

IDENTIFICAÇÃO DOS NINHOS



Ninhos Primários

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 Secundários

CICLO ANUAL



A Vespa velutina é uma espécie diurna, com um ciclo biológico anual, que apresenta a sua máxima atividade durante o verão, quando atacam em massa as colmeias.