



# Ficha de identificação de ninhos

## Possíveis confusões com outros insetos

Mais informações e a plataforma para declaração de avistamentos estão disponíveis na internet: <http://www.icnf.pt>

Na Primavera, cada rainha constrói o seu ninho sozinha, na maioria das vezes num lugar protegido. Os ninhos embrionários da *Vespa velutina* parecem-se a pequenas esferas, com 5 a 10cm de diâmetro e com uma abertura no fundo. A colónia de vespas não hesita em se deslocar para outro local, se o primeiro se tornou inseguro ou impróprio.



### Vespa das patas amarelas/Vespa asiática, *Vespa velutina* (ninhos secundários)

- 73% em árvores acima dos 10m de altura
- 10% em edifícios
- 3% em sebes

são esféricos ou em forma de pêra, com uma pequena abertura lateral ~ 60x80cm



### Vespa Europeia, *Vespa crabro* (ninhos)

- em árvores ocas ou chaminés
- raramente ao ar livre
- forma cilíndrica
- ampla abertura no fundo ~ 30x60cm



### Vespa Mediana, *Dolichovespula media* (ninhos)

- em arbustos com pelo menos 2m de altura
- forma cônica
- pequena abertura em baixo e na parte central ~ 20x25cm



### Vespa Comum, *Vespa vulgaris* (ninhos)

- no chão ou confinado a pequenos espaços nos edifícios
- forma cônica e com pequena abertura escondida na parte na parte de baixo ~ 30x35cm
- (*V. germanica* constrói ninhos que são ligeiramente grandes e acinzentados)

