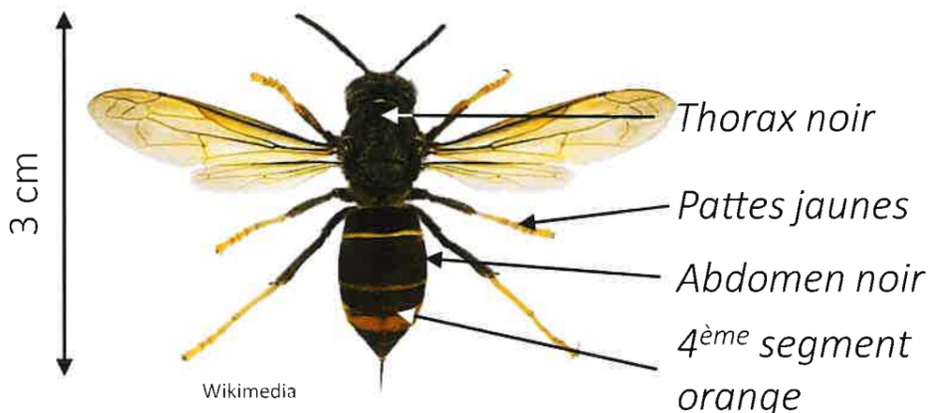


Différencier le frelon asiatique du frelon européen

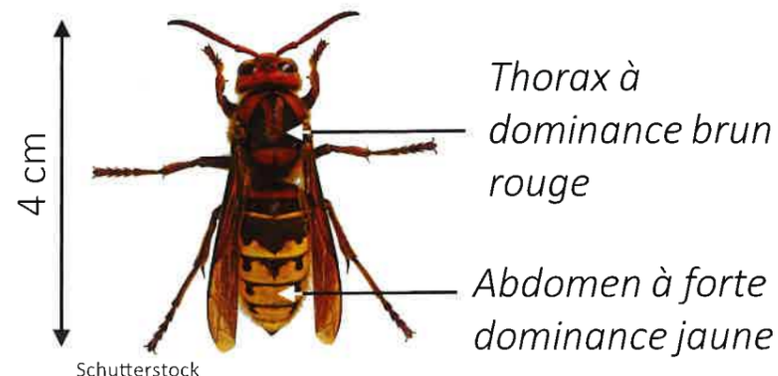
Frelon asiatique

Vespa velutina



Frelon européen

Vespa crabro



Différencier les individus

Différencier les nids

Nid primaire

Au printemps, la reine fondatrice crée un nid de petite taille

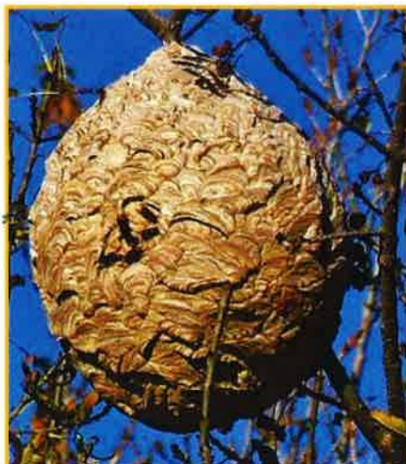


Le nid possède une large **ouverture sur la partie basse**, de forme **cylindrique**. On les trouve souvent dans les **cavités** ou les **bâtis**.



Nid secondaire

Il peut atteindre 1 mètre de diamètre. Souvent situé en hauteur dans les arbres, il présente une forme **en poire** avec une **petite entrée latérale**



Rechercher et faire **détruire les nids** est le moyen de lutte le plus efficace. Attention, **ne jamais essayer de détruire un nid secondaire soi-même**, toujours faire appel à un **professionnel**. Outre le danger, une destruction mal conduite peut provoquer la **fuite de fondatrices** et la **construction de nouveaux nids**, à des emplacements inconnus

Pourquoi lutter contre le frelon asiatique?

Enjeux apicoles et environnementaux

Le frelon asiatique se nourrit d'insectes:

- Sa consommation d'abeilles domestiques provoque un **stress au niveau des ruches** et **impacte les récoltes de nectar et pollen**
- Biodiversité locale : un nid peut consommer en moyenne jusqu'à 11,5 kg d'insectes



Enjeux pour la sécurité publique

La **piqûre** du frelon asiatique n'est **pas plus dangereuse** que celle du frelon européen. Cependant, une **colonie peut être dangereuse** avec des attaques collectives pour protéger le nid. Les **personnes ou animaux à proximité peuvent alors être considérés comme une menace**.

Si vous observez des frelons asiatiques ou un nid, contactez la référente frelon asiatique du département des Ardennes: amy.clara@orange.fr