



Le frelon asiatique : une menace pour notre biodiversité



Le frelon asiatique est aussi appelé frelon à pattes jaunes et porte le nom scientifique *Vespa velutina*. En France, c'est la sous-espèce *Vespa velutina nigrithorax* qui est présente.

D'où vient-il ?

Originaire d'Asie, il a été introduit accidentellement en France dans les années 2000 probablement via des poteries importées de Chine par un horticulteur du Lot-et-Garonne. Depuis, il s'est largement répandu sur tout le territoire et continue son expansion en Europe (Pays-Bas, Autriche...).

Pourquoi est-il un problème ?



Un danger pour la biodiversité

- Prédation sur les insectes pollinisateurs.
- Participation au déséquilibre des écosystèmes locaux.



Un risque pour les populations

- Attaque en cas de proximité avec son nid.
- Risque accru pour les personnes sensibles.



Une menace pour les ruchers

- Impacte fortement les colonies.
- Pertes économique pour les apiculteurs.



Comment le reconnaître ?



Frelon asiatique



Frelon européen

- Plus petit que le frelon européen.
- Thorax noir.
- Pattes jaunes aux extrémités.
- Abdomen brun avec une seule bande orangée.

En cas de piqûre et de réaction allergique (malaise, difficulté à respirer...), **appelez immédiatement le 15 ou le 112.**



Le piégeage de printemps

Pourquoi piéger au printemps ?

- C'est le moment clé pour capturer les reines avant qu'elles ne fondent une colonie.



Le savais-tu ?

Une seule reine peut fonder une colonie d'environ 25 000 individus !

Comment piéger sans nuire à la biodiversité ?

- Utiliser des **pièges sélectifs** (avec un appât inaccessible aux insectes)
- Piéger seulement **jusqu'à la mi-mai**. Après cette date, les reines frelons ne sortent plus de leurs nids et beaucoup d'autres insectes pollinisateurs se feraient capturer.

Piège bouteille à bannir !

