

# FRELON ASIATIQUE

## Piégeage de printemps des fondatrices

**Nom commun :** « frelon asiatique » ou « frelon à pattes jaunes »

**Nom latin :** *Vespa Velutina var. Nigrithorax*

### ATTENTION :

le piégeage de printemps nécessite la mise en place d'un réseau à large échelle de volontaires motivés, encadrés et formés au bon protocole de piégeage. Des pièges isolés, disposés au tout-venant et sans suivi ne seront pas efficaces, voir pourront être très néfastes pour l'environnement, notamment dans le cas du non-respect des recommandations quant au type de piège à utiliser et à la régularité de leur suivi.

Renseignez-vous auprès de votre commune, association apicole ou région pour connaître les actions coordonnées pouvant déjà exister.

### Pourquoi ?

Pour faire baisser la pression de prédation à venir sur les ruchers déjà impactés en réduisant le nombre de nids implantés à proximité.

### Contre qui ?

Ce piégeage vise les reines fondatrices que l'on rencontre au printemps et qui vont initier la construction de nouveaux nids et colonies; corps d'environ 2,5 à 3,5 cm de longueur, légèrement supérieure à celle des ouvrières ; coloration similaire à celle des ouvrières (Fig.1).

### Quand ?

De mi-mars (après les dernières gelées quand les températures atteignent les 15 - 16°C en journée) jusqu'à fin mai en continu (soit environ 6 à 8 semaines). Répéter l'opération sur plusieurs printemps successifs pour optimiser l'efficacité.

### Où ?

Autour des ruchers déjà impactés l'année précédente et ayant connu des mortalités importantes attribuées à la prédation par les frelons asiatiques.

### Comment ?

Les pièges sont à disposer selon un maillage régulier dans un rayon de 1 km autour du rucher ciblé. Les pièges sont à espacer d'environ 280 m les uns des autres dans le cas d'un maillage en carré, ou de 350 m dans le cas d'un maillage triangulaire (Fig.2, environ une trentaine de pièges). Augmenter la densité de pièges n'augmentera pas leur efficacité.

Placer les pièges entre 0,5 m et 1,5 m de hauteur sur un emplacement de préférence au soleil le matin et à l'ombre l'après-midi.

### Avec quoi ?

**X** proscrire les pièges non sélectifs de type bouteille ou cloche, qui même si installés tôt dans la saison, capturent en grande majorité des insectes autres que le frelon asiatique et impactent fortement l'entomofaune locale.

**✓** privilégier les pièges à sélection physique de type nasse. Ils doivent être équipés (i) de cônes d'entrée permettant d'exclure les insectes de taille supérieure à celle du frelon asiatique, comme le frelon européen, espèce endémique de nos régions et (ii) de grilles latérales permettant la fuite des insectes plus petits que le frelon asiatique, tels qu'abeilles domestiques, abeilles sauvages, guêpes mais aussi de nombreux Diptères ou Coléoptères (Fig.3).

**✓** privilégier un attractif sucré et solide. Les appâts sucrés seront les plus efficaces à cette période de l'année car les futures fondatrices à la sortie de l'hivernage cherchent avant tout à reconstituer leurs réserves corporelles en consommant des éléments nutritifs sucrés. Les attractifs liquides sont à éviter pour préserver l'entomofaune locale car ils sont non sélectifs et engendrent la noyade de nombreux insectes non-cible. En cas d'attractif liquide il est préférable d'utiliser une éponge imbibée qu'on isolera par une grille. Vérifier le piège et renouveler l'appât tous les 3 - 4 jours maximum.

### Fréquence des visites ?

Vérifier les pièges au maximum tous les 7 à 9 jours. En cas d'appât liquide, il faut écrémer la surface (ex. fourchette, petit écumoire de cuisine) pour retirer les insectes morts et rajouter du liquide (ex. limonade ou eau sucrée) pour compenser l'évaporation du liquide.

### Quelques exemples d'appâts ?

**Solide :** des fruits bien mûrs et/ou pourris

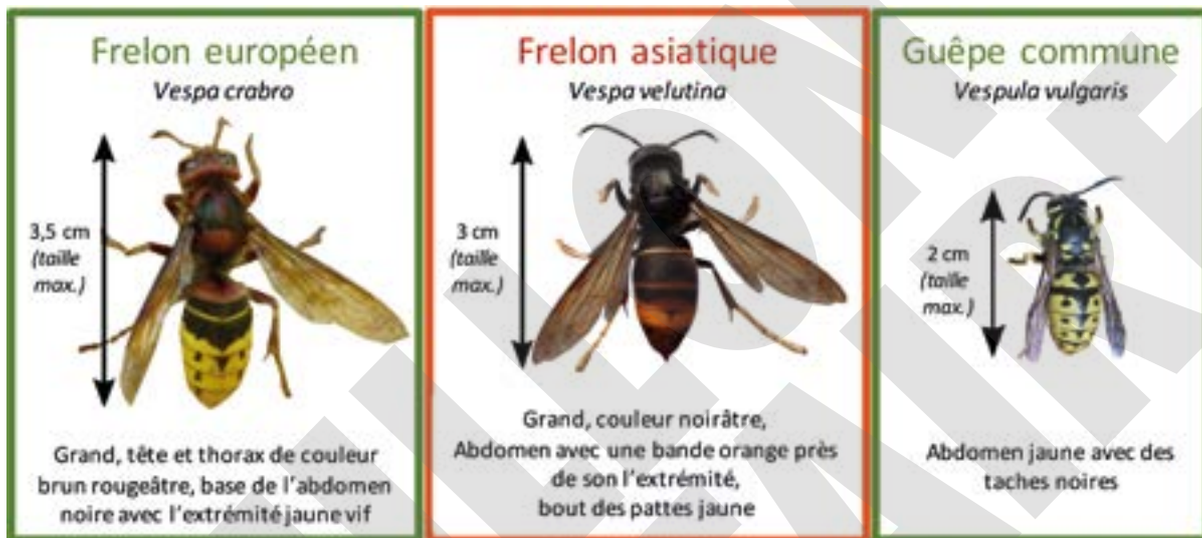
**Liquide :** des mélanges à base de bière, cidre ou panaché (souvent plus attractif) avec des sirops (ex. grenadine, pêche, banane...) ou jus de pommes.

### Liens et contacts utiles :

- Page d'information sur le piégeage de printemps du Muséum National d'Histoire Naturelle : <https://frelonasiatique.mnhn.fr/piegeage-de-printemps-2021/>
- Note technique ITSAP Institut de l'Abeille - Piégeage des fondatrices au printemps : [https://itsap.asso.fr/wp-content/uploads/2021/03/Note\\_Vv-PiegeagePrintemps\\_VF.pdf](https://itsap.asso.fr/wp-content/uploads/2021/03/Note_Vv-PiegeagePrintemps_VF.pdf)
- Service en charge de la lutte contre le frelon asiatique en Wallonie : Cellule interdépartementale Espèces invasives (CiEi) du Service Public de Wallonie ([invasives@spw.wallonie.be](mailto:invasives@spw.wallonie.be))

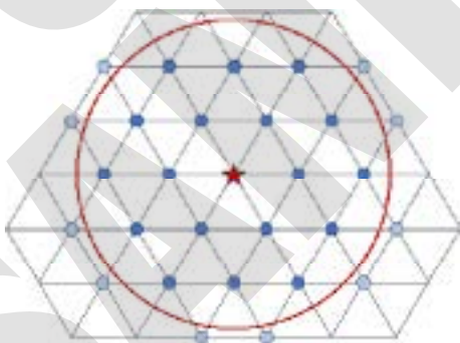
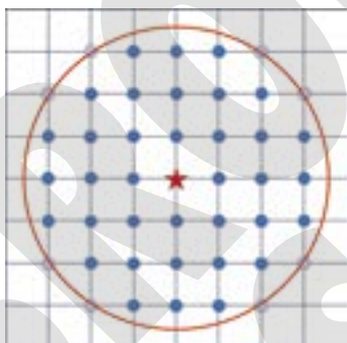
## Comment le reconnaître : morphologiques du frelon asiatique et du frelon belge

© Adapté depuis Mapadeavispas



## Organisation des pièges autour du rucher selon un maillage carré ou un maillage triangulaire

© Adapté depuis ITSAP-Institut de l'Abeille



★ Rucher à protéger

○ Surface à protéger : 3 km<sup>2</sup>  
(diamètre du cercle : 1 km)

● Localisation des pièges  
● Pièges complémentaires

□ Maillage carré  
(espacement entre les pièges : 280 m)

△ Maillage triangulaire  
(espacement entre les pièges : 350 m)

Nombre total de pièges à installer : 20 à 50

## Piège à sélection physique de type « nasse » : à gauche et au centre piège Jabepode et à droite Red trap



(©Jaberpode)



(©Jaberpode)



(©O.Rollin)