

Mode opératoire.

Piégeons le frelon asiatique
sauvons nos abeilles

La mairie vous offre un Tap Trap à venir retirer au
secrétariat

Un piège sera offert à chaque famille ayant un enfant à l'école.

QUAND : de suite

Dès que les températures remontent durablement **entre 12° et 15°** :
à partir de la mi-février

COMBIEN DE TEMPS :

6 semaines, maximum 2 mois en fonction des prises.

SUIVI DES PIEGES

- * Vider les pièges tous les 8 à 10 jours maximum
- * Renouveler le mélange attractif
- * Ne pas laver le piège
- * Attention en cas de présence de frelons vivants dans le piège.

(Placer le récipient dans le congélateur 30 min pour le vider ensuite en toute sécurité)

RETRAIT DES PIEGES

Il est nécessaire de retirer le piège en fin de campagne de piégeage de printemps.

MELANGE ATTRACTIF

2/3 de bière alcoolisée + 1/3 de sirop de fruits rouges

EMPLACEMENT

- A proximité des anciens nids, dans les arbres et arbustes à floraison précoce (Camélias, cotonéaster,...)
- A proximité de points d'eau bien exposés au soleil,
- A proximité des composteurs ménagers
- A proximité des bâtiments désaffectés, peu fréquentés
- Près des marchés alimentaires
- Les pièges doivent être installés dans des emplacements au soleil le matin et plutôt à l'ombre l'après-midi, entre 50 cm et 1,50m de hauteur.



Participez à la lutte contre le frelon asiatique en effectuant le piégeage des reines fondatrices



Les Reines Fondatrices Frelons Asiatiques vont sortir dès la fin février pour commencer à chercher un endroit afin de confectionner un nouveau nid et continuer leur expansion dans notre région.

Aussi, le piégeage dès le début du printemps est indispensable.

Le piégeage des reines fondatrices au printemps n'éradique pas le frelon asiatique mais permet de **limiter la pression de prédation**.

En effet, la capture des reines limite la formation de nouveaux nids et ainsi évite l'émergence de milliers de nouvelles reines au printemps suivant.

- Fin 2012, le frelon asiatique a été classé par arrêté ministériel danger sanitaire de deuxième catégorie pour l'abeille domestique.**
- En 2023**, plus de 800 nids de frelons asiatiques ont été détruits, près de 50% se trouvaient à moins de 2,50 mètres du sol : **donc dangereux pour l'homme.**
- En 2024**, si nous voulons conserver nos abeilles et éviter des accidents graves au sein de la population, nous devons tous ensemble lutter contre les frelons asiatiques.

A la sortie de l'hiver,
la reine fondatrice fécondée à l'automne émerge pour construire un nid primaire (<10 cm) dans lequel elle va pondre.

En phase de croissance,
des ouvrières naissent et la colonie s'agrandit jusqu'à la fin de l'été atteignant **13 000 individus**.

Ensuite, la colonie se délocalise pour construire un **nid secondaire** (80 cm de diamètre) en hauteur dans un arbre.

Dans chaque nid, environ **2 000 ouvrières élèvent 500 nouvelles fondatrices.**

A l'automne,
ces femelles fertiles se reproduisent avec les mâles avant d'hiverner jusqu'au printemps suivant.

La vieille reine, les ouvrières et les mâles meurent pendant l'hiver.