

Contre les frelons asiatiques



Faites des pièges dès maintenant

Le piège !!!

Des pièges simples peuvent être réalisés à partir d'une bouteille en plastique vide (1,25 litre, 1,5 litre, 2 litres) coupée au tiers supérieur et dont la partie haute sera placée à l'envers (et fixée par deux agrafes) pour faire entonnoir.

Pour permettre aux petits insectes non ciblés de s'échapper, faites des petits trous (environ 5mm) avec un bout de fil de fer chauffé.

Au fond de cette bouteille, versez :

- un verre de bière brune de préférence
- un verre de vin blanc (qui repousse les abeilles)
- un trait de sirop (cassis ou framboise, ...)

Ce piège peut-être suspendu à un arbre, de préférence au soleil, à une hauteur de 1,50m ou 2 mètres (pour une bonne surveillance). Il peut également être placé sur un balcon.

Plus on met de pièges, même sur un petit terrain, plus on augmente les chances de capture.



Jusqu'au 1er mai, vous pouvez piéger des reines fondatrices de colonies de frelons asiatiques.

Passée cette période, **vous risquez de capturer de nombreuses espèces autochtones (frelons jaunes, guêpes, etc ...)**

Il vaudra donc mieux retirer vos pièges.

Chaque fondatrice piégée = un nid en moins !!!



Pour préserver l'éco-système, aidez les apiculteurs et l'ensemble des citoyens à lutter contre la prolifération du frelon asiatique. C'est un geste citoyen et écologique qui concerne tout le monde ; faites-le savoir autour de vous.

Pour les personnes qui amorcent actuellement des travaux scientifiques sur ce frelon, ayez l'amabilité de nous indiquer chaque semaine le nombre d'individus que vous aurez piégés, et de nous informer s'il y a eu des accidents liés au frelon.



e-mail : gds33.frelon@orange.fr et pour en savoir plus : www.gironde.fr

La lutte contre le frelon asiatique s'intensifie

Le frelon inquiète. C'est un problème qui touche aussi bien à la sécurité publique qu'à la préservation de la biodiversité et c'est ce qui a motivé la Municipalité tarbaise à créer un observatoire départemental pour lutter contre cet envahisseur qui fait des ravages dans les colonies d'abeilles.

Cet observatoire non seulement collectera les informations sur le frelon en provenance des acteurs sur le terrain tels les apiculteurs, chasseurs, pêcheurs et autres promeneurs, mais encore aidera à son éradication, d'abord financièrement, avant d'envisager si nécessaire la mise en place d'une structure opérationnelle spécifique pour cette lutte. Il est en effet indispensable de s'attaquer très tôt aux "fondatrices", c'est-à-dire aux frelons femelles, avant même qu'elles ne créent leurs nids ; il faut les piéger dès la fin de l'hiver et au début du printemps, entre mi-février et avril. Les frelons construisent des nids fixés le plus souvent sur des arbres à plus de 12m de hauteur et pouvant atteindre 1m de haut et 80 cm de diamètre. La présence de la colonie n'est décelable que par le va-et-vient des ouvrières dans le feuillage.

Les nouveaux nids au printemps



Jeune nid de *Vespa velutina*
La tête de la reine apparaît à l'ouverture



Comment le reconnaître ?



Frelon asiatique
(*vespa velutina*)

Thorax : brun noir
Abdomen : seul le 4^{ème} segment porte une large bande jaune orangé



Frelon européen
(*vespa crabro*)

Thorax : brun roux et noir
Abdomen : les 2 premiers segments noirs bordés de jaune, le reste de l'abdomen jaune rayé de noir



Les nids observés en hiver

A cette période de l'année, les nids de la saison passée construits dans les arbres à feuilles caduques sont facilement repérables.

Ces nids sont vides et ne représentent plus aucun danger. Ils ne seront pas réoccupés au printemps suivant et vont être détruits au fil du temps sous l'effet des oiseaux et des intempéries.



.....**Signaler les nids suspects dès qu'ils sont découverts**.....