

septembre
2015

Frelon asiatique

(ou frelon à pattes jaunes)



FDGDON 86



Biologie:

Originaire du sud-est asiatique, le frelon à pattes jaunes se distingue du frelon européen (*Vespa crabro*) par sa taille et sa couleur. Il est plus petit, l'extrémité de ses pattes est jaune, son thorax est entièrement noir et son abdomen présente des segments bruns bordés d'une bande orangée.

Son nid est de forme sphérique à ovoïde et peut atteindre, au maximum, 80 cm de diamètre. Il est généralement accroché à des hauteurs importantes.

Il capture une grande diversité de proies pour nourrir ses larves, en très grande majorité des insectes. Les adultes consomment eux des liquides sucrés. L'espèce est exclusivement diurne.

Les frelons sexués mâles et femelles se développent à l'automne.

Les femelles reproductrices de la nouvelle génération hivernent après l'accouplement.

Au printemps, la nouvelle reine fonde une nouvelle colonie.

La vieille reine meurt peu de temps avant l'essaimage des sexués.

Dès la fin de l'automne, les mâles et les ouvrières meurent.

Cette année, la présence du frelon asiatique semble importante et répartie sur l'ensemble du département, de même que son cousin le frelon européen. Les conditions climatiques du printemps ont favorisé l'installation de ces deux espèces d'hyménoptères.

Pendant les nids du frelon asiatique sont anormalement petits pour cette fin de mois d'août. Ils sont souvent installés entre zéro et 5 m du sol dans les granges, les arbres et les haies...

Les nids vont continuer à grossir jusqu'en octobre. L'envol des mâles et des futures fondatrices devrait être éminent.

Nous avons aussi constaté la présence en grand nombre de frelons dans des arbres ou des arbustes sans trouver le nid. Nous avons remarqué la présence de pucerons dans ces arbres. La déjection du puceron (miellat) est une substance sucrée très attractive et nourrissante pour les hyménoptères.

Comment éviter les piqûres

Le frelon n'est pas agressif, sauf si vous le dérangez accidentellement.

Les cas de piqûres par les frelons sont très souvent liés à des travaux de jardinage. Les personnes les plus exposées sont les employés communaux et les jardiniers pendant les travaux de taille ou d'élagage des arbres et des arbustes.

Un nid est facilement repérable, les frelons sont actifs toute la journée, à la recherche de nourriture et de matériaux pour construire le nid. **Des allers et retours constants de frelons dans une haie, un arbre, un toit, ou un tas de bois vous alertera de la présence d'un nid.**

Plus généralement, la vigilance s'impose partout dans votre jardin, le frelon n'attaque pas directement, il vous prévient de sa présence si vous passez près de son nid.

Pour éviter les piqûres, observez et surveillez pendant quelques minutes le secteur où vous allez entreprendre des travaux.

Rappel:

Veillez à ne pas déranger un nid découvert.

Ne prenez pas le risque de le détruire vous-même, faites appel à un professionnel.

Au mois de novembre, le nid peut être détruit seulement si le risque de dérangement est important. Un nid de frelon non détruit ne sera pas réinvesti l'année suivante.

Une piqûre du frelon asiatique est douloureuse, mais elle n'est pas plus dangereuse que celle d'une piqûre de guêpe.

Les personnes allergiques au venin d'Hyménoptères doivent rester très prudentes.

En cas de multiples piqûres ou d'allergie connue, les services d'urgence s'imposent.

Si vous souhaitez des renseignements la FDGDON 86 vous apportera les précisions nécessaires.

Merci de nous signaler les nids découverts sur votre commune.



**Fédération Départementale des Groupements de Défense
contre les Organismes Nuisibles de la Vienne**

2137 Route de Chauvigny 86550 Mignaloux-Beauvoir

Tel: 05.49.62.98.40 / 06.79.73.80.58 mail: fdgdon86@fredonpc.fr