



LA LUTTE CONTRE LE FRELON ASIATIQUE EN 6 QUESTIONS-RÉPONSES

POURQUOI LE FRELON ASIATIQUE EST-IL CONSIDÉRÉ COMME UNE ESPÈCE NUISIBLE ?

Le frelon asiatique cause des dégâts importants dans les vergers en dévorant les fruits, mais il a surtout la particularité de s'attaquer aux abeilles.

Or, l'abeille contribue à la reproduction de 80 % des espèces de plantes à fleurs. En menaçant les populations d'abeilles, il peut être indirectement responsable d'une plus large perte de biodiversité. Par ailleurs, il est plus agressif envers l'homme que son cousin européen.

POURQUOI SONT-ILS SI NOMBREUX ?

Les frelons asiatiques ont une capacité de reproduction très rapide. « Un nid qu'on ne détruit pas donne quatre nids l'année suivante ».

De plus, les frelons asiatiques comptent peu de prédateurs en Europe.

COMMENT LUTTER CONTRE LEUR MULTIPLICATION ?

Afin de réduire le nombre de nids, il est recommandé de procéder à un piégeage sélectif des reines ou fondatrices au printemps, au moment où elles sont fécondées et commencent à bâtir les nids primaires. Les pièges peuvent ainsi être placés dès le début du mois d'avril et retirés fin mai pour éviter de capturer d'autres types d'insectes.

COMMENT FABRIQUER UN PIÈGE ?

Même s'il existe des pièges dans le commerce, ces derniers peuvent facilement être conçus à l'aide de 2 bouteilles d'1,5L en plastique.

OÙ PLACER VOS PIÈGES ?

Il est recommandé de placer les pièges préférentiellement à proximité :

- des composteurs ménagers
- des arbres et arbustes à fleurs (ex : camélias à fleurs simples)
- du rucher ou de l'emplacement de stockage du matériel apicole pour l'apiculteur
- à proximité des lieux propices à l'hivernage des fondatrices (bâtiments anciens, tas de bois, etc.

ET SI VOUS REPÉREZ UN NID ?

La destruction des nids, peut se faire d'avril à novembre.

Attention, même s'il est accessible, ne vous attaquez pas à un nid seul !

La destruction de jour, le tir au fusil, l'utilisation d'une lance à eau ou l'utilisation du soufre sont à proscrire. Il est fortement conseillé de faire appel à des professionnels certifiés de la désinsectisation, équipés de protections et de matériel adapté pour travailler en hauteur.