

## TERRITOIRE DE BELFORT

# Le frelon asiatique est arrivé, il est grand temps de répliquer

**Thierry Brocard, secrétaire d'ApiSud, association basée à Sevenans, a trouvé un moyen d'éradiquer les frelons asiatiques. La démonstration a eu lieu samedi à Danjoutin. Il tire aussi la sonnette d'une alarme qui n'est visiblement pas assez entendue.**

En une vingtaine d'années, le frelon asiatique a colonisé la quasi-totalité de la France. *Vespa velutina nigritorax*, de son nom savant, est arrivé cet été dans le Territoire de Belfort. Les apiculteurs d'ApiSud, syndicat adhérent du groupe de défense sanitaire apicole (GDSA), réunis en assemblée générale samedi matin à Danjoutin, ont évoqué avec beaucoup d'inquiétude l'ampleur de la menace qui pèse aujourd'hui sur l'ensemble des ruchers du département.

Thierry Brocard, secrétaire d'ApiSud, technicien sanitaire apicole (TSA) a formellement identifié l'intrus signalé à Trévenans, Roppe, Giromagny, Chaux, Etueffont, entre le mois d'août, et la mi-décembre.

« Nous sommes tous concernés,



**Thierry Brocard a trouvé un moyen d'éradiquer les frelons au moyen d'un mélange de produits d'origine naturelle.** Photo ER

c'est une question de temps. Lorsque nous serons envahis, il y aura des problèmes », avertit le technicien. En dépit de sa classification depuis 2012 comme danger sanitaire niveau 2 (Code rural), et espèce exotique envahissante (Code environnement), les apiculteurs regrettent l'absence de réponse adaptée de la part des autorités compétentes. D'autant que la capacité de reproduction de l'hyménoptère est exponentielle.

Comme le temps presse, ApiSud a pris les devants. Thierry Brocard a acquis avec ses propres deniers une

combinaison de haute qualité et mis au point un système d'éradication efficace. À l'aide d'une perche surmontée d'une caméra thermique, il pulvérise l'intérieur du nid d'un mélange de produits d'origine biologique, en accord avec ses convictions écologiques. Il n'en dévoile pas la composition à cause de sa dangerosité potentielle, mais exhorte les apiculteurs concernés à contacter sans attendre ApiSud, afin qu'un technicien intervienne.

Contacteur : Tél. 07 49 68 49 70, e-mail à [apisud.belfort@outlook.fr](mailto:apisud.belfort@outlook.fr)

## Le tueur d'abeilles

Tête noire, face orangée, thorax noir velouté et pattes jaunes, le frelon asiatique se distingue également de son cousin européen par sa plus petite taille. Originaire du sud-est asiatique, il a probablement été transporté accidentellement en Europe au début des années 2000.

Durant l'été et au début de l'automne, au plus fort de ses besoins en protéines, le frelon se positionne en vol stationnaire devant les ruches et attaque les abeilles qui rentrent au bercail.

Si les frelons sont nombreux, la colonie stressée par les prédateurs est condamnée à disparaître.

L'efficacité des pièges dédiés s'avère alors limitée. Doté d'un dard qui traverse les vêtements, le frelon asiatique présente la même dangerosité pour l'homme que le frelon européen. Il attaque massivement ceux qui s'approchent de son nid, souvent difficile à détecter, dissimulé sur les hauteurs d'un arbre.



**L'efficacité des pièges à frelons s'avère insuffisante lorsque les prédateurs sont nombreux.** Photo d'archives ER