



Le retour des beaux jours annonce l'éveil de la nature et l'apparition des premiers insectes. Parmi ceux-ci, de plus en plus d'espèces non autochtones se sont invitées dans notre environnement et, en l'absence de prédateurs, se développent souvent au préjudice des espèces indigènes végétales ou animales. On peut citer les chenilles processionnaires bien connues maintenant, mais aussi la punaise américaine ou le capricorne asiatique. Si ces dernières espèces invasives s'attaquent principalement aux végétaux, le frelon asiatique *Vespa velutina nigrithorax* est un prédateur des abeilles, domestiques ou sauvages et est à ce titre l'ennemi du jardinier (rappelons que l'abeille est un insecte pollinisateur) et de l'apiculteur.

Depuis son arrivée en France en 2004, cette espèce a mobilisé beaucoup d'énergie au sein de la communauté scientifique, des pouvoirs publics et des associations naturalistes. Beaucoup d'études ont été publiées et il est maintenant déconseillé aux particuliers d'installer des pièges bricolés de façon aléatoire et non sélectifs, leur usage étant plus préjudiciable aux insectes en général et notamment au frelon européen *Vespa crabro* qu'utilise pour le piégeage des frelons asiatiques.

En cas de découverte d'un nid, hormis s'il s'agit en début de saison d'un nid primaire ne contenant que quelques individus et en prenant un maximum de précautions, la destruction par un particulier n'est pas recommandée. Le frelon asiatique est particulièrement agressif quand il est en groupe à proximité de son nid et la piqûre de quelques frelons peut être mortelle.

Le p'tit mot de Martin :

Si vous désirez en savoir plus, voici un lien vers le Museum d'Histoire Naturelle :

<http://frelonasiatique.mnhn.fr/lutte/>

Sur le site de la FDGDON (Fédération Départementale des Groupements de Défense contre les Organismes Nuisibles), vous trouverez toutes les indications pour fabriquer un piège sélectif pour capturer les frelons asiatiques.

<http://www.fredon-bretagne.com/fgdgon-morbihan/piege/>

