

Piégeage des frelons asiatiques (FA)

Le piégeage n'est surtout **pas une action anodine**. En piégeant sans sélectionner, on nuit à l'entomofaune et à la biodiversité. Et en piégeant des frelons européens (ou frelons crabo) on détruit le principal concurrent du frelon asiatique.

La sélection se fait en jouant à la fois sur :

- le type de piège : entrée trop petite pour les insectes plus gros que le FA (en particulier le frelon crabo), et sortie trop petite pour le FA, mais permettant la sortie des guêpes, par exemple.
- la période de piégeage.
- l'appât alcoolisé qui rebute les abeilles.

Pour fabriquer des pièges sélectifs, on voit cela tout de suite avec Emilie.

Pour la période, il faut connaître un peu le cycle du FA.

A la sortie de l'hiver, les reines fondatrices émergent de leurs cachettes et fondent leur colonie : elles construisent un début de nid, pondent et élèvent la première génération d'ouvrières. Quand celles-ci peuvent prendre le relais du butinage, la reine se consacre à la ponte exclusivement. La sortie des reines FA est précoce, en mars-avril : c'est à ce moment qu'il convient de les piéger.

Par ce piégeage, on espère limiter le nombre de nids qui réussiront à se développer.

Ce piégeage doit s'interrompre impérativement à la mi-mai, époque où les reines fondatrices de frelon crabo émergent à leur tour.

Si vous trouvez dans vos pièges d'autres insectes, des frelons crabo, des guêpes, arrêtez immédiatement.

À la fin de l'été, la colonie de FA va élever ses reproducteurs : mâles et futures reines (celles qui passeront l'hiver et émergeront au printemps suivant). Pour cela, les FA recherchent une nourriture protéinée : c'est l'époque où les ruches sont attaquées. **Le piégeage de fin d'été et d'automne doit se faire uniquement dans les ruchers attaqués.**

Les appâts de printemps sont d'une fabrication simplissime : moitié bière, moitié sirop rouge (le rouge attire les FA) ou bien un tiers bière, un tiers sirop rouge, un tiers vin blanc.

Pour les appâts d'automne, on rajoute des croquettes pour chat au poisson (bon appétit !).

La présence de FA morts dans les pièges attire d'autres FA (signe de reconnaissance chimique). Ne nettoyez pas les pièges.