

Relance de la lutte préventive et collective initiée en 2021 par le SNA

Poursuivre et intensifier la lutte préventive et collective par piégeage des fondatrices en 2022

Dans les régions les plus chaudes de l'hexagone, dès le mois de février, les pièges pourront être appâtés et positionnés en bonne place. Plus le piégeage sera réalisé tôt en saison, meilleure sera la protection de votre rucher.

Important : respecter scrupuleusement l'ensemble des consignes indiquées sur le site : <https://www.jabeprode.fr/fr>

Pour vous fournir en pièges complets, ou bien uniquement en paires de modules d'accès sélectifs (MAS), si vous souhaitez construire les pièges vous-mêmes, vous pouvez passer vos commandes sur le site de Jabeprode ci-dessus.

Les paires de modules d'accès sélectifs (MAS) seules sont aussi disponibles au magasin « Au Rucher », 12 rue de Constantinople, à Paris 8^{ème}. Pensez à vous grouper pour les achats ainsi que pour la réalisation d'ateliers de fabrication au sein des syndicats et associations et dans les ruchers-école. Ensemble, on est plus forts !



Bac de piégeage équipé d'une paire de modules d'accès sélectifs (MAS)

50 000 modules coniques sélectifs Jabeprode distribués en 2021

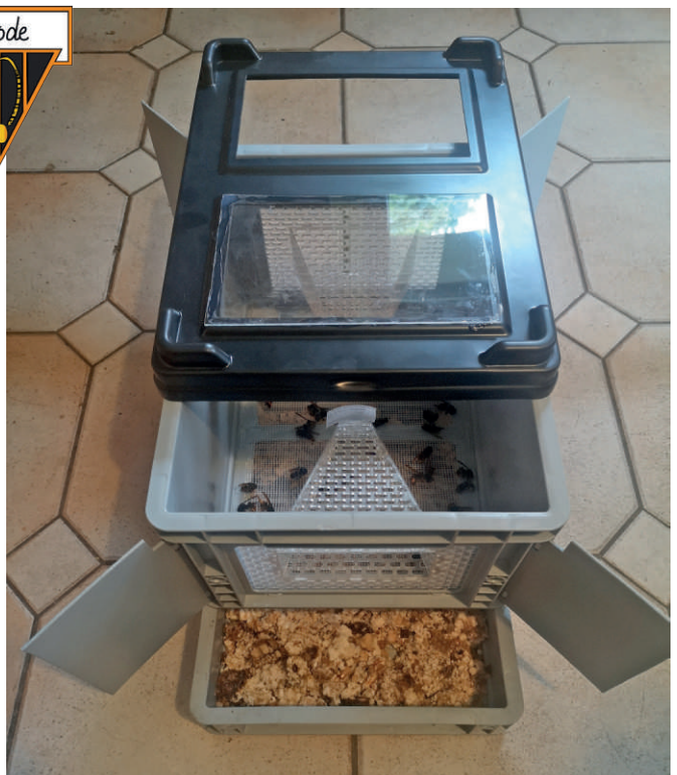
Jamais un autre piège n'a été aussi réfléchi et abouti que le bac de capture BCPA de Denis JAFFRÉ. Son objectif : le piégeage préventif et sélectif des frelons asiatiques Vv.

- C'est le seul, en effet, à avoir été calibré aussi précisément sur la taille de la reine du frelon asiatique *Vespa velutina*. De plus, les sorties pour les insectes non ciblés ne sont pas de simples grilles à reines d'abeilles, mais des grilles parfaitement calibrées pour permettre de laisser ressortir la reine de la guêpe des buissons et des dépouilles (sorte d'entonnoirs) ont été prévues pour faciliter la sortie des autres insectes non ciblés.

- C'est le seul à avoir parfaitement isolé l'un de l'autre l'appât et le bac de capture, par souci sanitaire. Ceci en ne permettant pas aux abeilles d'atteindre l'appât, grâce à la pose d'un fin grillage sur le bac inférieur qui le contient. Cette séparation empêche aussi les frelons A de pouvoir s'y nourrir ainsi que l'absence d'insectes non ciblés dans le bac de capture, puisqu'ils peuvent s'échapper par les grilles latérales calibrées (de nombreux tests pour cette étape ont été réalisés).

- C'est le seul à être élaboré en matériaux durables avec une pérennité de plus de 10 ans...

- Le seul à avoir été réfléchi pour l'apiculture en format XL, pour pouvoir disposer un maximum d'appâts pour assurer un rayon d'action plus important et réduire le nombre de passages de l'apiculteur pour le recharger. Pour faciliter les expéditions, les modules d'accès sélectifs (MAS) coniques sont proposés à la vente seuls en kit avec montage possible sur ses propres bacs de capture.



- Le dernier modèle (photos ci-dessus) dispose de déflecteurs pour accentuer les effluves, d'un couvercle sécurisé (il ne peut pas s'ouvrir, même en cas de chute). Il est équipé de deux écrans de contrôle pour ne plus à avoir à ouvrir le bac de capture pour y faire l'inventaire des prises. Toutefois, il est toujours nécessaire de lui adjoindre un toit de grande dimension (lesté) pour protéger l'ensemble et augmenter les effluves.

Pour conclure, aucun autre dispositif ne peut prétendre à autant de spécificités ciblant cette espèce.

C'est pour l'ensemble de ces raisons que très vite le choix du SNA s'était porté vers ce modèle de pièges pour lancer, en 2021, le premier plan de lutte collective nationale contre le frelon asiatique Vv. Les apiculteurs ont eux aussi vu juste et ce sont près de 50 000 modules d'accès sélectifs (MAS) coniques Jabeprode, une des pièces maîtresses du bac de piégeage, qui ont été distribués l'an dernier.

Le succès dépasse maintenant les frontières, puisque les pièges ont été exportés dans sept pays étrangers.

Ultime satisfaction pour son concepteur, après une longue période d'observation, plusieurs équipes de chercheurs scientifiques et de techniciens viennent de passer commande de plusieurs dizaines de pièges pour mener différentes études.

Après le frelon asiatique... le frelon oriental !

Concernant le frelon oriental (FO), Denis JAFFRÉ et ses fils, dont l'un est écologue, préparent la riposte. Après s'être très vite rendu sur le site de Marseille où les premiers frelons orientaux ont été identifiés et les premiers nids détruits en France, notre « chasseur-trappeur » va se rendre dans une île méditerranéenne au printemps pour un voyage d'étude afin d'effectuer des tests de calibrage sur les reines du FO.

Les frelons, qu'ils soient d'Asie ou d'Orient, ont du souci à se faire avec les JAFFRÉ ! ●

Reconnaisances et récompenses nationales



Ci-dessus : Denis JAFFRÉ et un de ses fils au Concours Lépine ; à droite : médaille du ministère de l'agriculture.

Lors du dernier salon d'automne, en novembre 2021, à Paris Porte de Versailles, dans le cadre du Concours Lépine, le BCPA "Dumbee" a reçu deux nouvelles distinctions. Ce qui fait, en deux concours : 2 médailles d'Or, le Grand prix du Concours Lépine 2018, le prix de la revue du Mérite agricole et enfin, la médaille du ministère de l'Agriculture 2021.

