

## Pourquoi et comment protéger nos ruches contre le pic vert?

**V**ous avez bichonné votre ou vos ruches toute la saison, elles sont prêtes pour l'hivernage mais il y a de bonnes chances que, suite aux premières gelées ou aux premiers flocons de neige, affamé, un ailé au long bec vienne rendre visite à votre rucher. Des trous de 5 cm dans vos ruchettes en polystyrène voire dans vos ruches en bois vous surprendront lors d'un contrôle hivernal. Et le dérangement de la colonie aura été si important que le nombre d'abeilles encore en vie ne permettra pas sa survie. J'ai donc décidé de généraliser les protections de mes ruches. Après discussion avec des collègues apiculteurs, une idée a germé chez l'un d'eux, spécialisé dans le domaine des clôtures. Il s'agit de découper les 4 faces

de la cage dans un rouleau de treillis de maille de 19mm x 19mm. Ces faces sont assemblées par des œillets alu préformés. En ce qui me concerne, j'ai choisi de couper en 2 le treillis d'une hauteur de 1m dans le but de réduire les pertes. Une hauteur de 50 cm me permet de protéger les 2 corps Warré qui contiennent la colonie. Comme vous pouvez le voir sur la photo ci-contre, une hauteur de 50 cm me permet de protéger les deux éléments Warré où se trouve la colonie. Le troisième élément destiné à recevoir le nourrisseur ou l'isolation hivernale n'est pas occupé par les abeilles et n'est, de ce fait, pas attaqué par les pics.

A titre indicatif, le coût approximatif pour une ruche Warré est de 5 €.



Ruches Warré protégées contre le pic.

J'ai choisi un treillis de 19 mm x 19 mm avec 1 diamètre de fil de 1 mm. Il existe aussi sur le marché du treillis de 1,4 mm qui offre plus de rigidité pour les cages de protection de ruches plus grandes que les Warré. Pour les autres ruches, les

dimensions sont à adapter. Vous trouverez ci-dessous les types de treillis disponibles. Ont participé à la conception de cette cage : Jacques Aerssens et Jean-Marie Desaulty.

Jacques Aerssens



La photo 1 représente la pince et les œillets en alu destinés à assembler les 4 faces de la cage.



La photo 2 représente les 4 faces en treillis de maille 19mm x 19mm assemblées en position ouverte.



Photo 3 : les 2 œillets dans une même maille



Photo 4 : voilà le travail !

Au rucher, la fermeture de la cage peut se faire par toutes sortes de moyens : pinces à linge, ficelle, fil de fer, ... A noter que, pour maintenir les faces de la cage à la même hauteur et pour qu'il n'y ait pas de déplacement latéral des grilles les unes par rapport aux autres, il est important de placer, au milieu de chacune des arêtes, 2 œillets dans une même maille afin d'occuper toute la largeur de cette dernière.