

Point de départ janvier - février

Dans l'atelier

Entretien du matériel

C'est souvent durant cette période que les apiculteurs nettoient leur matériel. Il y a quelques années déjà, Dirk De Graaf avait réalisé une étude visant à vérifier l'efficacité de plusieurs produits ou techniques pour détruire les spores de loque américaine. Si une bonne désinfection du matériel peut être obtenue en surface, en profondeur, seul un traitement thermique (bain dans de la cire à 145°C) a une grande efficacité. On peut cependant se demander s'il est nécessaire de chercher à détruire la dernière spore si elle est inaccessible aux abeilles. Quoi qu'il en soit, que ce soit de la soude caustique, de l'eau de javel (10°) ou de la cire microcristalline, les risques pour l'utilisateur sont importants et toutes les mesures de précaution doivent être prises pour éviter les accidents (gants, lunettes...). On utilisera un large bac dans lequel on versera juste un fond de produit pour tremper une face de corps à la fois ou un plancher...

Travail de la cire

C'est en début de saison qu'il faut préparer ses nouveaux cadres. Le renouvellement des cadres est vraiment important car il permet d'assainir la colonie en limitant le nombre de bactéries, champignons et virus. C'est également l'occasion de partir sur des cires sans résidus de produits de traitement.

Au rucher

Traitement à l'acide oxalique

Si le traitement hivernal n'a pas encore eu lieu, il faut le faire le plus rapidement possible dès que la température est supérieure à 4°C. Dès le début du mois de janvier, la ponte de la reine peut reprendre et de ce fait limiter fortement l'efficacité du traitement avec l'acide oxalique. Pour effectuer ce traitement, nous vous conseillons d'aller voir tous les détails sur notre site www.cari.be en faisant une recherche sur « acide oxalique ».

Ce traitement est vraiment important pour limiter le nombre de varroas avant le début de saison.



Contrôle des colonies

Il faut suivre ses colonies dès que les premiers signes d'activité sont là. Si les réserves sont insuffisantes, il ne faut pas hésiter à donner un complément sous forme de candi. Il doit être directement accessible aux abeilles. Si vous achetez du candi chez un marchand, vous devez vous assurer qu'il dispose bien d'un agrément pour la vente d'aliments pour le bétail, cela vous garantit que le produit est non toxique pour vos abeilles et qu'il ne contient pas d'éléments interdits.

Si vous constatez des mortalités ou des affaiblissements anormaux, n'hésitez pas à nous contacter. Comme lors des années précédentes, en cas de lourdes pertes, nous pourrions vous aider à reconstituer votre cheptel.

N'oubliez pas que c'est au printemps, lors de la reprise de ponte, que l'isolation de la ruche est la plus utile. C'est au niveau du couvre-cadres que les déperditions peuvent être les plus fortes.

Préparer les transhumances

Les colonies destinées à assurer une pollinisation doivent faire l'objet d'un traitement particulier, à savoir une stimulation avec une pâte protéinée si la ponte ne débute pas assez vite (mi-janvier). L'objectif est d'avoir plusieurs cadres de couvain (min. 3-4) lors du début de floraison. Il faut au moins deux cycles de couvain complet pour arriver à un tel résultat.