



TRAVAUX D'OCTOBRE

C' est un mois qui laisse encore aux abeilles de belles journées où elles peuvent glaner, lors de leurs sorties, les derniers pollens.



Il est encore temps bien sûr de mettre en pots le miel récolté.

Comme pour septembre, **le stockage des cadres de hausse** reste d'actualité, surtout sa **surveillance** contre les rongeurs et la fausse teigne.

Dégâts de fausse teigne



Hausses empilées

Les Colonies

- ▶ Dans la première quinzaine du mois, les températures peuvent rester clémentes. En profiter pour continuer à nourrir au sirop ($2/3 - 1/3$) les colonies accusant un poids trop faible. (- de 30 kgs)
- ▶ On peut encore peser les ruches pour le vérifier
- ▶ La visite d'automne étant effectuée il n'y a plus d'intérêt à "ouvrir".
 - ▶ Exceptionnellement, une vérification pourra se faire sur les colonies dont le couvain était absent lors de cette visite ou présentait quelques anomalies.
 - ▶ On agira rapidement, par une journée ensoleillée, sans vent, accusant une température supérieure à 15° .



Modèles de balances



Concernant Varroas :

- ▶ Certains traitements sont en cours.(Apistan – Apivar)
- ▶ D'autres sont terminés. (Thymovar, Apilifevar)
 - ▶ Retirer ces derniers des ruches.
 - ▶ **Après un délai de 15 jours**, vérifier leur efficacité en effectuant un contrôle réel de chute naturelle de varroa.

Comptage des varroas

- ▶ Disposer un linge graissé sous le plancher grillagé (ou sur plancher si plein)
- ▶ Comptez les varroas **tous les 3 jours environ.**
- ▶ Comptages sur une **période de 9 à 10 jours**
- ▶ Calculer ensuite la moyenne journalière. Selon la saison l'interprétation varie.
- ▶ Prévoir un traitement complémentaire **au delà des valeurs journalières** ci-dessous
 - ▶ Milieu de printemps : 3/6 varroas /j
 - ▶ Milieu d'été : 10 varroas /j
 - ▶ En fin de saison et après traitement: **0,5 à 1 varroa /j**

Au rucher

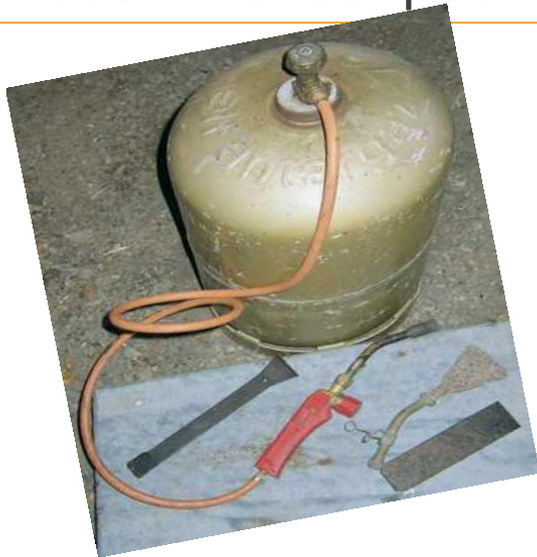
- ▶ On s'assure de l'étanchéité des toits des ruches, de l'isolation de ces derniers et de l'efficacité des réducteurs d'entrées.
- ▶ Nettoyage aux alentours des ruches (pas de branches qui frottent la ruche).
- ▶ Pour ceux qui utilisent des planchers « pleins », relever de quelques centimètres l'arrière de la ruche pour faciliter l'écoulement de l'eau.
- ▶ Piéger le frelon asiatique *vespa velutina* avec les pièges appropriés, par exemple ceux présentés ou proposés par l'AAVO

A l'atelier

- ▶ Fondre les cires
- ▶ Commencer l'entretien des « caisses » et du matériel que l'on a remisé.

Matériel bois :

- ▶ Passer au chalumeau les parties intérieures des corps, des hausses, des planchers et couvre cadres. Chauffer jusqu'à ébullition de la cire et propolis. Gratter, enlever les impuretés puis recommencer pour assainir



Matériel plastique

- ▶ Nettoyage à la lessive de soude
 - ▶ Disposer d'un bac de trempage (plastique ou inox)
 - ▶ Vêtements de protection
- ▶ Immerger le matériel dans un mélange de lessive de soude et d'eau
 - (travail à froid : 1l de lessive à 30% / 9 l d'eau
 - (travail à chaud : 250 ml de lessive / 9,7 l d'eau
- ▶ laisser tremper le temps que se saponifient la cire et la propolis
- ▶ rincer abondamment en brossant ou en utilisant un appareil à haute pression



**Bacs
de trempage**



Et pour finir

- ▶ Penser à la déclaration en ligne des ruchers **avant fin décembre**

Site : mesdemarches.agriculture.gouv.fr