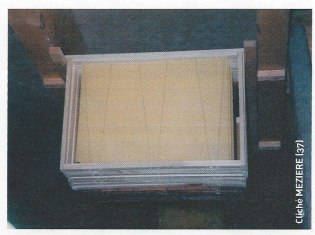
LA RUBRIQUE DU **NEOPHYTE**

Préparer le futur.

Janvier c'est aussi le mois idéal pour vérifier le matériel. Par exemple pour :

- Remplacer le soufflet de son enfumoir. Autant le faire quand on n'en a pas besoin. Et ensuite l'allumer au moins une fois pour être sûr qu'il sera prêt à fonctionner en saison. En réalité j'en ai toujours deux. En avoir toujours un second de disponible m'évite de devoir modifier le programme de visites de mes ruches en transhumance pour faire un détour par le marchand de matériel apicole et au pire arrêter toutes les visites prévues en attendant que l'enfumoir de remplacement m'arrive.
- Démonter l'extracteur, le nettoyer à fond, le remonter et remettre de la graisse neuve au niveau du palier de la butée inférieure sous l'axe de la cage et également dans le roulement du palier dans la traverse supérieure. Un test à la vitesse maximum m'assure que tout fonctionne.
- Désinfecter par trempage dans l'eau de javel (1 berlingot pour 5 litres d'eau) les bois des corps et des hausses qui ont servi sur des colonies mortes. J'utilise une grande auge en plastique noir, normalement destinée à réaliser du béton. Je trempe chaque face pendant ¼ heure. Puis quand les 4 côtés ont été ainsi désinfectés, j'empile derrière ma maison, du côté des vents dominants, les corps en les posant sur 2 parpaings écartés et en créant des cheminées.
- Je gratte et passe à la flamme les plateaux réversibles bois qui ont été utilisés la saison précédente.
- Je ne récupère pas les vieux cadres. Ceux-ci vont directement à la poubelle ou alimentent l'insert dans ma cheminée (prudence).



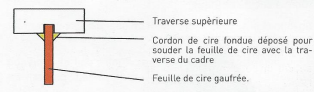
• Je profite également de ce mois d'hiver pour tendre les fils sur les cadres neufs, puis pour poser de la cire gaufrée. J'empile ces cadres filés et cirés verticalement dans la mezzanine de mon garage. J'en ai toujours ainsi quelques dizaines de prêts au cas où.

Attention, ne pas cirer les cadres trop à l'avance. Mais en région PACA, si tout va bien dès avril, ils seront en service.

• Pose de la cire ? Je ne suis plus un apiculteur qui remplit à 100 %, tous ses cadres de cire gaufrée. J'ai constaté que surtout au printemps les abeilles aiment bâtir. Aussi je mets uniquement une amorce de 3 ou 4 centimètres de hauteur en tête des cadres des corps et mes abeilles vont ensuite bâtir les cellules qui seront en dessous à leurs propres dimensions et avec la cire fabriquée par les abeilles de la ruche.

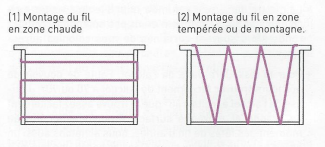
Par contre pour les cadres de hausses, la cire gaufrée occupe toute la surface du cadre, cela aide à augmenter la quantité de miel à récolter.

En zone chaude. Il est très important que la feuille de cire ou l'amorce soit bien engagée dans la rainure et bien collée par de la cire fondue à la traverse supérieure.

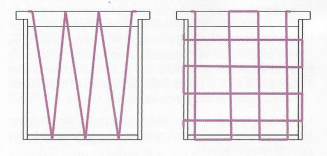


La pose des fils :

Deux méthodes sont en usage dans le sud de la France. Là où les températures dans la journée sont élevées, je pose mes fils horizontalement (1). Par contre pour mes ruches qui restent en zone de montagne ou en zone tempérée, la pose est triangulée (2).



Cas des cadres Voirnot ou de Layens.



François Moreau: moreaufr@hotmail.com