

Un peu de tout, partout : juillet - août

Miellats, châtaignier,
tilleul, épilobes

Stockage du matériel

Avant de stocker vos hausses, il est conseillé de les faire relécher. Il faut éviter à tout prix de stocker des hausses contenant du pollen. Un tri est donc utile pour ne garder que les cadres réutilisables. Vous trouverez des conseils aux pages 18 et 19 du guide de bonnes pratiques apicoles.

Sarrasin, tournesol,
lotier, luzerne, féverole,
lavande, trèfles, bleuet,
burrache, chicorée,
phacélie

Rucher d'élevage

Début juillet, les dernières ruchettes seront constituées avec des reines fécondées si possible. On peut relire à ce propos l'Actu Api 42 2-2008 « Nouvel envol ». Plus tard, il est difficile d'arriver à une population assez importante pour l'hivernage.

Cette année, l'opération d'insémination « INSEM 2010 » a lieu début juillet à Ransart et à Wellin.

Vu le nombre de colonies qui ont essaimé cette année, de nombreux remplacements de reines sont à prévoir lorsque les fécondations des jeunes reines ne correspondent pas à vos attentes. Tout doit être planifié en juillet même si les renouvellements se feront par la suite.

En miellerie

Les travaux de récolte vont se poursuivre et même se clôturer durant cette période. Pour les miels d'été généralement plus difficiles à conditionner, un ensemencement est souvent utile si vous voulez arriver à une cristallisation très fine. En règle générale, une fermeté excessive des miels n'est que très rarement rencontrée. N'oubliez pas que pour favoriser la cristallisation d'un miel, la température doit idéalement être inférieure à 18°C et certainement à 20°C.

Evodia

Symphorine, ronces,
bourdaie

Activités au rucher

Récolte du miel d'été

N'hésitez pas à observer l'évolution des miellées grâce aux balances suivies sur notre site www.cari.be. En fonction de la région dans laquelle vous vous trouvez, le retrait des hausses devrait avoir lieu entre le 10 juillet et le 10 août au plus tard. Laisser les hausses en place plus longtemps ne fait que réduire la quantité récoltée et peut rendre votre miel trop humide.

Attention, ne récoltez cependant pas lors de périodes de fortes chaleurs car votre miel risque d'être trop humide. Nous vous conseillons également de relire les pages 32 et 33 du guide de bonnes pratiques apicoles.

Traitement de la varroase

Un traitement précoce de la varroase permet d'éviter un affaiblissement des abeilles d'hiver. N'hésitez donc pas à traiter rapidement avec le Thymovar® (min. 2 x 3 semaines). Attention, ce traitement ne peut se faire par de trop fortes chaleurs.

Nourrissement

Dès le retrait des hausses, il est conseillé de donner un nourrissement aux abeilles. Plusieurs articles ont déjà abordé ce sujet. Nous vous conseillons de les relire : A&C 117 « Nourrissement d'hiver », p 12 - Actu Api 47 « Nourrir, oui mais... ». Ne l'oubliez pas, utiliser un sirop de qualité adapté aux abeilles peut vous éviter de nombreux problèmes.