

PRATIQUES DE LUTTE CONTRE LE VARROA

TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX

Traitement de base (à décaler en cas de récolte tardive)

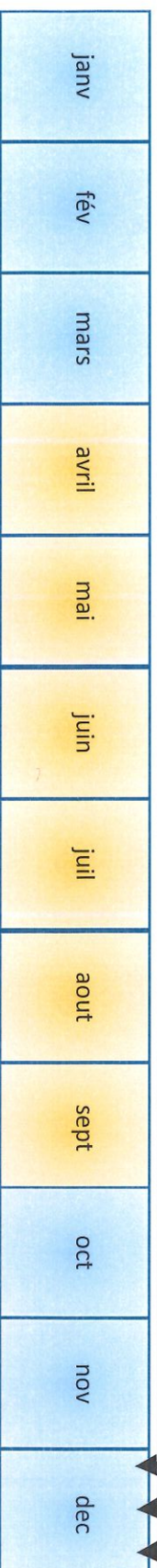
Apivar (amitraz) pendant 6 à 10 semaines.
 Aptraz (amitraz) pendant 6 semaines.
 Apistan (tau-fluvalinate) pendant 6 à 8 semaines.
 Bayvarol (fluméthrine) : pendant 4 à 6 semaines.
 Polyvar Yellow (fluméthrine) : entre 9 semaines et 4 mois.
 Apilife Var* (thymol) : 4 applications à 1 semaine d'intervalle.
 Apiguard* (thymol) : 2 barquettes à 15 j d'intervalle.
 Thymovar* (thymol) : 2 applications à 4 semaines d'intervalle.

Traitement de rattrapage

En l'absence de couvain : traitement à l'acide oxalique par dégt** : Api-bioxal*, Oxybee*, Varroxal* ou sublim : Api-bioxal*, Varroxal* ou traitement par dégt à l'acide oxalique + acide formique : Varromed*

Traitement « choc »

Si grosse infestation varroa :
 Traitement au **Formic Pro*** (acide formique) à T° < 30°C.



Création d'essaims artificiels + traitement à l'acide oxalique **: **Api-bioxal*** (Dégt sublim), **Oxybee*** (Dégt), **Varroxal*** (dégt, sublim ou pulvé) ou acide oxalique + acide formique : **Varromed*** (Dégt).

Division des colonies

Mise en place de cadre piège à couvain de mâles à éliminer 22 jours maximum après.

Destruction couvain mâle

Destruction couvain mâle

Engagement de la reine 24 jours + traitement par dégouttement à l'acide oxalique : **Api-bioxal***, **Oxybee***, ou ac. oxalique + formique : **Varromed***

Rupture de ponte

A noter : L'utilisation de **planchers grillagés** contribue à éliminer une forte proportion de varroas et à surveiller l'infestation par comptage sur langes des chutes naturelles des varroas

PRATIQUES BIOTECHNIQUES