

TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX

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

Apivar (amitraz) pendant 6 à 10 semaines.
Apitraz (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 « choc »

Si grosse infestation varroa :
 Traitement au **MAQ'S*** (acide formique) à T° < 30°C.

Traitement de rattrapage

En l'absence de couvain : traitement par dégouttement à l'acide oxalique : **Api-bioxal***, **Oxybee*** ou ac. oxalique + formique : **Varromed***



Création d'essaims artificiels + traitement par dégouttement à l'acide oxalique : **Api-Bioxal***, **Oxybee***, ou acide oxalique+acide formique : **Varromed***

Division des colonies

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

Destruction couvain mâle

Encagement 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

* Traitements autorisés en agriculture biologique