

CALENDRIER DE LUTTE CONTRE VARROA

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

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

Rupture de pont

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