

## TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX

### PRATIQUES DE LUTTE CONTRE LE VARROA

#### 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