

# PRATIQUES DE LUTTE CONTRE LE VARROA

## TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX

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

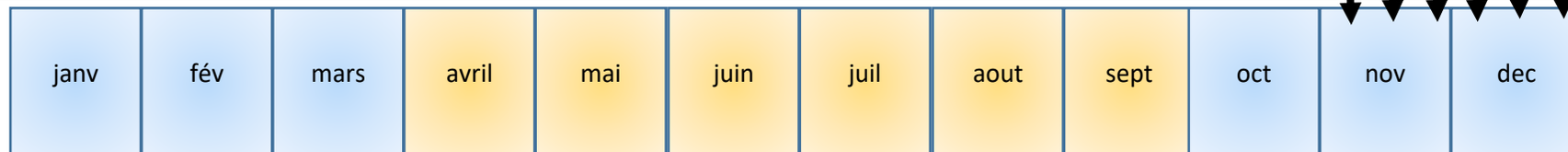
**Apivar** (amitraz) lanières pendant 6 à 10 semaines.  
**Apitraz** (amitraz) lanières pendant 6 semaines.  
**Apistan** (tau-fluvalinate) lanières pendant 6 à 8 semaines.  
**Bayvarol** (fluméthrine) : lanières pendant 4 à 6 semaines.  
**Apilife Var\*** (thymol) : 4 applications à 1 semaine d'intervalle.  
**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 à l'acide formique :  
**Formic Pro\*** à T° < 30°C.

### Traitement de rattrapage

En l'absence de couvain : traitement à l'acide oxalique par dégouttement : **Api-bioxal\***, **Oxybee\***, **Varroxal\*** ou sublimation : **Api-bioxal\***, **Varroxal\*** ou dégouttement à l'ac. oxalique + ac. formique : **Varromed\*** ou lanières d'ac. oxalique: **Calistrip<sup>(1)</sup>\***



Création d'essaims artificiels + traitement à l'acide oxalique par dégouttement : **Varroxal\***, **Api-bioxal\***, **Oxybee\***, **Varromed\*** sublimation : **Varroxal\***, **Api-bioxal\***, ou pulvérisation : **Varroxal\***

### 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\***, **Varroxal\*** 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