

PRATIQUES DE LUTTE CONTRE LE VARROA

TRAITEMENTS MEDICAMENTEUX

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

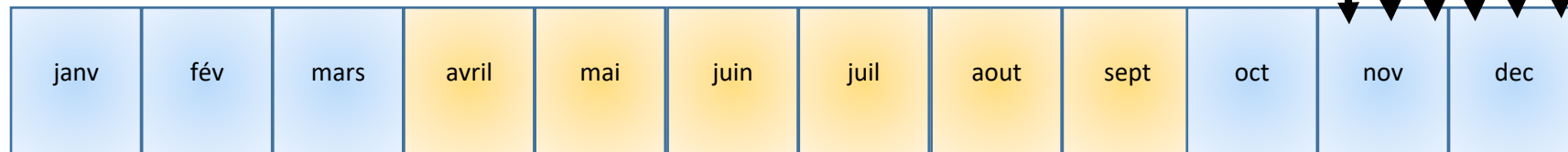
Apivar (amitraz) lanières pendant 6 à 10 semaines.
Apitraz (amitraz) lanières pendant 6 semaines.
Apistan (tau-fluvalinate) lanières pendant 6 à 8 semaines.
Bayvarol (fluméthrine) : lanières pendant 4 à 6 semaines.
Apilife Var* (thymol) : 4 applications à 1 semaine d'intervalle.
Apiguard* (thymol) : 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⁽¹⁾***



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

* Traitements autorisés en agriculture biologique

(1) Calistrip est préconisé quand il y a peu de couvain et quand les abeilles ne sont pas encore en grappe.