

## 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. **PRATIQUES DE LUTTE** Bayvarol (fluméthrine): pendant 4 à 6 semaines. **CONTRE LE VARROA** 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 de rattrapage Traitement au MAQ'S\* (acide En l'absence de couvain : traitement par formique) à T°< 30°c. dégouttement à l'acide oxalique : Api-bioxal\*, Oxybee\* ou ac. oxalique + formique : Varromed\* **JANV FEV MARS AVRIL** MAI JUIN JUIL **AOUT SEPT** OCT NOV DEC Création d'essaims artificiels + Mise en place de cadre Encagement de la reine 24 jours + A noter: L'utilisation de planchers traitement par dégouttement à traitement par dégouttement à l'acide piège à couvain de mâles grillagés contribue à éliminer une l'acide oxalique : Api-Bioxal\*, oxalique: Api-Bioxal\*, Oxybee\*, ou à éliminer 22 jours forte proportion de varroas et à Oxybee\*, ou acide oxalique+acide ac. oxalique + formique : Varromed\* maximum après. surveiller l'infestation par formique: Varromed\* comptage sur langes des chutes **Destruction couvain** Rupture de ponte naturelles des varroas **Division des colonies** mâle **PRATIQUES BIOTECHNIQUES**