

## Voici comment nous traitons nos colonies contre Varroa

En mars, nous faisons un comptage pour toutes les ruches, si les chutes de varroa sont supérieures à 1 par jour, nous traitons avec Varromed.

En mai, nous retirons deux cadres de couvain par ruche pour confectionner des essaims, ce qui enlève des varroas.

En juillet ou en août, pour toutes les ruches, nous isolons la reine sur un seul cadre pendant 24 jours. Puis nous retirons ce cadre qui est chargé en varroa, et nous traitons avec Oxybee (acide oxalique, AO).

En septembre, comptage et si les chutes sont supérieures à 6 par jour, nous traitons avec Varromed (c'est rare car le traitement d'août est très efficace).

En décembre, toutes les colonies sont traitées avec acide oxalique, par sublimation.

Voici (c'est théorique mais visuel) l'évolution du % de varroa au cours de l'année :

Toute l'année le taux de varroa est inférieur à 3%

Les abeilles d'hiver naissent dans des colonies saines

Les produits que nous utilisons sont autorisés en Bio

