

Alerte varroa

Mois

Altitude

Emplacement du rucher

Nbre total de ruches

Types de ruches

Nbre de ruches contrôlées

Nbre de jours comptés
16 au 21 mai

21 au 28 mai

Chute naturelle méthode par comptage	Méthode par comptage
Ruche no 4	2
Ruche no 9	5
Ruche no 14	4
Ruche no 16	9
Ruche no 23	3
Ruche no 26	6

Méthode par comptage
9
20
8
14
6
17

Total	Varroa/jour Moyenne
11	0.92
25	2.08
12	1.00
23	1.92
9	0.75
23	1.92
Moyenne	1.43

La méthode par lessivage sera effectuée 2 à 3 x par année pour contrôle et slon les besoins

Infestation des abeilles adultes Méthode par lessivage	Poids 30 ab.	Poids échantillon g	Abeilles échantillons
Ruche no 4			
Ruche no 9			
Ruche no 14			
Ruche no 16			
Ruche no 23			

Varroa échantillon	Varroa/100 ab

Observation au trou de vol

Du 1^{er} au 11 mai beau et chaud, parfois légère bise, augmentation régulière de la balance de 850gr à 2.850 kg
 Dès le 12 mai diminution de 650 et 800 gr le 14, moins chaud et baisse de la température.
 16 au 19 mai extraction, belle récolte de miel de fleurs, bien au-dessus de la moyenne des années passées.
 20 au 28 mai balance en diminution de 500 gr., légère augmentation le 29 mai et amélioration de l'activité.

Conduite du rucher / interventions

2 mai, enlevées grilles et langes VA à toutes les colonies saufs colonies prévues pour le contrôle VA.
 2 mai colonie 22 sans R, ajouté 2 cadres couvain.
 2 mai supprimée la reine col. 19, développement faible et couvain calcifié, laissé sortir le couvain et fondu les cadres, abeilles utilisées pour formation d'essaim artificiel.
 4 mai, réunion col. 12 avec col. 22
 16 et 18 mai, formation d'essaims artificiels ,1.5 kg d'abeilles et introduction d'une jeune reine en ponte en même temps que la mise en ruche, sur 5 cires Dadant, nourrissage au sirop
 23 mai, ajouter une 6^{ème} cire, 5 cadres bâtis et ponte sur 2 à 3 cadres, développement extraordinaire !
 6 élevages durant le mois de mai et 4 en cours

Attention au développement du VA qui va rapidement augmenter durant le mois de juin et juillet, à surveiller