

# Alerte varroa

Mois

Altitude

Emplacement du rucher

Nbre total de ruches

Types de ruches

Nbre de ruches contrôlées

Nbre de jours comptés   
16 au 25 avril

Chute naturelle méthode par comptage	Méthode par comptage
Ruche no 1	0
Ruche no 2	0
Ruche no 4	0
Ruche no 5	1
Ruche no 7	0

Méthode par comptage

Total	Varroa/jour Moyenne
0	0.0
0	0.0
0	0.0
1	0.1
0	0.0
<b>Moyenne</b>	<b>0.0</b>

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

Infestation des abeilles adultes au 17.04.11 Méthode par lessivage	Poids 30 ab. (g)	Poids échantillon (g)	Abeilles échantillons
Ruche no 1	4.74	54.32	344
Ruche no 2	4.42	61.65	418
Ruche no 4	4.50	64.39	429
Ruche no 5	4.57	30.38	199
Ruche no 7	4.81	54.33	339
<b>Moyenne</b>			<b>346</b>

Varroa échantillon	Varroa/100 ab
0	0.00
0	0.00
0	0.00
5	7.52
0	0.00
<b>Moyenne</b>	<b>1.50</b>

## Conduite du rucher / interventions

3.04.2011 : Premier contrôle. Bien hiverné de manière générale. Une colonie bourdonneuse dont je secoue les abeilles devant la ruche.

17.04.2011 : Tout va très (trop) vite ce printemps. Introduit 1 ou 2 cires gaufrées par colonies. Pose les hausses car le pissenlit démarre. Plusieurs colonies sont très fortes et déjà présence des premières cellules royales. Détruit les cellules et prélève 2 cadres de couvain operculé avec ses abeilles pour renforcer les autres.

25.04.2011 : Hausses à moitié pleines malgré la sécheresse. Remarque que 2 colonies ont essaimé cette semaine (seul un essaim a pu être récupéré). Conclusion : il se vérifie encore une fois que lorsqu'une colonie tire des cellules, il est trop tard pour stopper la fièvre d'essaimage. A ce stade, la seule solution consiste à prélever un petit nuclé avec la reine et détruire toutes les cellules sauf une dans la souche (sinon risque d'essaimage avec une reine vierge). Cette année est vraiment précoce car c'est le genre de travaux que l'on fait généralement au mois de mai.

## Varroa

Début avril : Introduction du cadre à mâles ou repositionnement du cadre s'il n'a pas été retiré durant l'hivernage (en marge du nid à couvain, généralement avant dernier cadre dans Dadant. Lors de la deuxième visite à mi-avril peut déjà effectuer la première découpe dans les colonies fortes. Sur la base des comptages de chutes naturelles et du lessivage des abeilles adultes, l'infection par Varroa est basse pour l'instant. Colonie N° 5 à avoir à l'œil.

Le contrôle de la chute naturelle durant le mois de mai sera important et est à conseiller à chaque apiculteur. Il permettra de savoir si l'infestation par varroa est suffisamment basse pour planifier la prochaine étape de lutte à la fin de l'été après la dernière récolte ou s'il faudra intervenir avant.