

Sortie d'hivernage

Elle s'annonce bien pour l'heure avec de très faibles pertes et des colonies populeuses.

Réserve des colonies

Le poids des colonies s'amenuise.

A ce jour il est fait état de nourrissage sur environ 20 % du cheptel.

Les essaims sont les plus surveillés, 1 sur 2 sont soutenus. Pour les colonies, la très grande majorité est encore lourde.

Varroa

L'hiver doux et la quasi absence d'arrêt de ponte n'a pas permis de coordonner des tests de varroas résiduels. Parallèlement, cet hiver pose la question de la multiplication des varroas et du niveau d'infestation

Chutes naturelles

Les témoignages recueillis font état de chutes naturelles hebdomadaires en janvier, février, de l'ordre de 0 à 1 varroas semaines sur 90 % du cheptel voire plus.

Varroas résiduels

Protocole FNOSAD

3 passages – semaines 50 - 51

| Nb de ruches | Nb varroas |
|--------------|------------|
| 6 | < 10 |
| 2 | 10 – 20 |
| 1 | 34 |
| 1 | 155 |

**Fin janvier -
Contrôle 24 heures
après application
sur 30 ruches**

Le nombre de varroas est compris entre 2 et 18.

Développement des colonies

Les colonies les plus faibles occupent deux cadres de couvains sur deux gros ronds

Les colonies les plus fortes occupent 4 cadres de couvain bien remplis.

Aides FranceAgriMer – rappel

Les demandes d'aides au maintien et au développement du cheptel sont à déposer au plus tard le 15 avril 2016 pour une notification d'aide au cours du deuxième trimestre 2016.

en ce début de saison.

Voici quelques témoignages d'utilisateurs d'APIVAR.

Des comptages de chutes naturelles peuvent encore vous permettre de réagir si nécessaire.

Application d'une lanière APIVAR du 11/02 au 05/03

Traitement initial : APIVAR – retrait des lanières à 12 semaines.

| Nb ruches | Chutes naturelles Varroas/ semaine | Varroas suite trois semaines APIVAR |
|-----------|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 0 | 27 |
| 1 | 4 | 45 |
| 3 | 5 | 60-75 |
| 1 | 5 | 195 |
| 1 | 7 | 80 |
| 1 | 15 | 240 |
| 1 | 31 | 310 |

L'implantation des lanières dans la grappe est un facteur déterminant de l'efficacité du traitement.

Si vous avez des besoins, des propositions de formations, de journées d'appui technique, n'hésitez pas à nous en faire part.

N'hésitez pas à prendre contact avec le technicien de l'ADA-FC au 03 81 54 71 57 ou au 06 74 97 74 15 ou par mail : jean-baptiste.malraux@franche-comte.chambagri.fr