Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture

Herausgeber: Société romande d'apiculture

Band: 124 (2003)

Heft: 10

Rubrik: FSSA

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

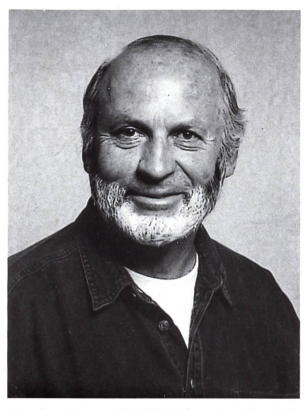
Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

FSSA

Grande mortalité des abeilles en 2002 et 2003

(Conférence internationale de spécialistes, 27 et 28 mai 2003 à Bâle)



Membre du comité VDRB (domaine du miel). Membre délégué FSSA. Inspecteur des ruchers du district de la Gruyère.

Cette conférence a été mise sur pied sur l'initiative du président de la VDRB, M. Hanspeter Fischer.

Des participants de six pays européens de langue allemande étaient présents à cette conférence, à savoir des spécialistes apicoles, des représentants des associations du monde agricole, des représentants des firmes chimiques, des spécialistes des plantes et des journalistes. La plus grande partie du débat était consacré à tenter de connaître le pourquoi des pertes d'abeilles en automne 2002 et en hiver 2003. Cette grande mortalité de ruches dans plusieurs pays en Europe nous démontre que ce problème peut être résolu seulement par un travail et des dispositions prises en commun.

Il est réjouissant que cette conférence de Bâle ait été dirigée avec compétence, en évitant une trop grande émotion. Le danger existe que des apiculteurs aient des soupçons qui soient trop souvent suivis par des affirmations.

Mortalité des abeilles et Gaucho

A la fin des années 1990, on constatait en France des pertes d'abeilles suite à l'introduction du Gaucho ou du Chinook. Là-dessus, la firme Bayer devait examiner la toxicité du produit pour les abeilles, la perte du sens de l'orientation chez ces dernières, les résidus dans les plantes mellifères et le miel, le nourrissement avec du pollen de plantes traitées. Le traitement des semences avec l'Imidacloprid ne représente aucun danger pour les abeilles. Des instituts neutres et des recherches dans les universités arrivent au même résultat.

Produits pour la protection des plantes

Ils jouent un rôle de la plus grande importance en cas de mauvaise application: mauvais choix du moment du traitement, faux mélange, faux dosage. Sinon pas de danger pour les abeilles.

Varroase et perte des colonies

Suite aux diverses recherches de ces derniers temps, nous remarquons que le varroa est le vecteur principal des grosses pertes d'abeilles.

D'après les sondages et les statistiques, il est reconnu que les colonies dans

le courant des années passées n'ont pas été assez suivies.

Les sondages démontrent que l'on ne traite pas encore assez, avec des faux médicaments et au mauvais moment. Celui qui croit encore que, sans traitement en fin d'automne, ses colonies peuvent subsister, va tôt ou tard en subir les conséquences. D'après le Dr P. Fluri, CRA Liebefeld, il est important de contrôler la chute naturelle pendant l'été. Si, en mai ou en juin, il tombe trois varroas par jour et dix varroas en juillet, la cote d'alarme est atteinte est un traitement doit être envisagé. Au plus tard à la mi-août, il faut commencer le traitement d'été (acide formique ou traitement à base de thymol). En novembre ou décembre, en l'absence de couvain, il est important de faire un traitement avec l'acide oxalique.

Je pense qu'il est bon que nous attaquions le problème de la mortalité des abeilles avec d'autres pays. N'oublions pas que le petit scarabée va nous apporter un plus grand danger encore. Il appartient au monde politique de prendre des mesures sévères, et ensuite les apiculteurs devront en tirer les conséquences. N'avons-nous pas déjà auparavant, avec le varroa, fait preuve de laisser-aller, ne pensant qu'au profit, en important en Europe ce funeste parasite?

Werner Schuwey

QUALITÉ ET PRIX

POMPE DOSEUSE fill up

Pour pots de 25 g à 10 kg, précision 3 g.
Dès que le pot touche un contact, la dose descend.
En pompe: 360 kg à l'heure.

Fr. 2295.-

RÉFRACTOMÈTRE

- Sans besoin de correction entre 10° et 30°.

Fr. 135.-

ÉTIQUETTES SUR MESURE

- Autocollantes sur papier glacé or ou autre en rouleau.
- Fabrication immédiate par imprimante industrielle.
- Décors, texte au choix et même code-barre.
- A partir de 150 seulement.



Rue du Commerce 36-38 F-74200 Thonon (France) Tél. (0033) 450 70 23 22 Fax (0033) 450 70 21 19

E-mail: maxmenthon@wanadoo.fr

Prix en francs suisses détaxés. Détaxe à partir de Fr.s. 280.—. Dépôt et matériel disponible sur demande chez M. Jacques Castella, 1668 Neirivue (FR), tél. 0794122071.