

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 96 (1999)
Heft: 10

Rubrik: Inspectorat ; Stations de fécondation

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: 25.01.2026

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

Inspectorat

Canton de Vaud

Rappel aux apiculteurs: un traitement antivarroa des colonies en période sans couvain est vivement conseillé. L'acide oxalique est à votre disposition. Tél. (021) 864 56 30.

L'inspecteur cantonal

Stations de fécondation

Vermeilley

Avis à nos fidèles éleveurs: l'assemblée générale a été avancée au **samedi 20 novembre** au Buffet CFF d'Yverdon, **dès 14 h**. Une convocation vous parviendra en temps opportun.

Le comité



Acide oxalique

1 litre d'acide oxalique 2,1%, Cl. de t. 4	Fr. 9.70
1 litre solution sucrée d'acide oxalique, Cl. de t. 4 dans flacon doseur (pour le dégouttement)	Fr. 12.50
1 embout avec tuyau verseur pour le flacon doseur	Fr. 2.60

Andermatt BIOCONTROL SA, Stahlematten 6, CH-6146 Grossdietwil
Tel. 062 917 50 00 Fax. 062 917 50 01 Internet: www.biocontrol.ch



Deux partenaires puissants



Bayvarol® Strips

Lutte sûre et utilisation facile contre les varroas

- Protection immédiate et de longue durée.
- Quantité minimale de substance active avec effet maximal: 4 strips par colonie.
- Emploi après évacuation du rayon de miel, fin juillet à septembre. Les strips restent pendant 4–6 semaines dans la colonie.
- 14,4 mg de substance active par colonie.
- Aucun résidu dans le miel.
- Emballages avec 5 × 4 strips pour 5 colonies.

Retourner les strips déjà utilisés à la source d'approvisionnement ou à la maison
Provet SA.

Perizin® Solution

Utilisée depuis 10 ans avec succès contre les varroas.

- Action systémique rapide.
- Deux emplois à intervalle de 7 jours.
Destruction des acariens après 10–12 jours.
- Emploi avec le set de dosage Perizin à la fin de l'automne; sans présence de couvain (novembre/décembre).
Ne pas traiter lorsque la température est au-dessous de 5°C.
- 32 mg de substance active par colonie.
- Flacon à 10 ml pour 5 colonies.
Doseur et flacon de 10 ml = set pour 5 colonies.

Pour éviter la formation de résistances, il est judicieux d'utiliser le Bayvarol® et le Perizin® de manière alternative.

En cas de résistance avérée contre les pyréthroïdes, la lutte contre les varroas peut continuer sans problèmes avec Perizin®.

Remarque: veuillez lire la notice d'emballage avant le traitement.

Bayvarol® et Perizin® sont disponibles chez votre médecin vétérinaire ou au magasin apicole spécialisé.



Représentation générale pour la Suisse:
Provet SA, 3421 Lyssach

