

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 93 (1996)
Heft: 4

Rubrik: Trucs et astuces

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: 23.01.2026

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

Trucs et astuces

En 1986, notre collègue R. Curty nous donnait les plans d'une trappe à pollen. Aujourd'hui, il nous fait part de son expérience et nous communique des modifications à y apporter, ainsi que quelques photos la concernant.

Récolte du pollen

Pour la récolte du pollen, introduire la bande perforée le soir, puis la retirer le lendemain soir. Dans les contrées à forte récolte de pollen, on peut faire le ramassage tous les trois à quatre jours. Une trop forte récolte de pollen favorise l'essaimage, car les cadres emplis de pollen sont de véritables planches de partition

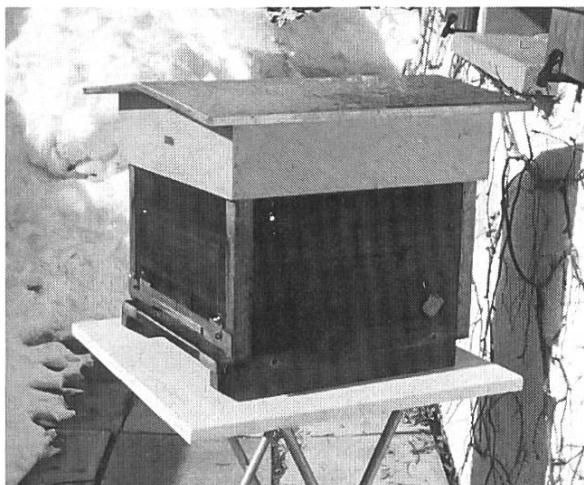
* * *

Le pollen est un don de la nature. C'est un aliment de grande valeur. Il peut être mangé frais ou séché. Pour ma part, je mélange 350 g de pollen frais à 1 kg de miel de fleurs au préalable liquéfié au bain-marie. Le mélanger au fouet ou avec un appareil électrique jusqu'à consistance d'une pâte, puis mettre en bocaux et au frais. Tous les jours, une cuillère à café le matin à jeun, pour jeunes et vieux et les sportifs, c'est un cadeau du ciel et c'est fantastique.

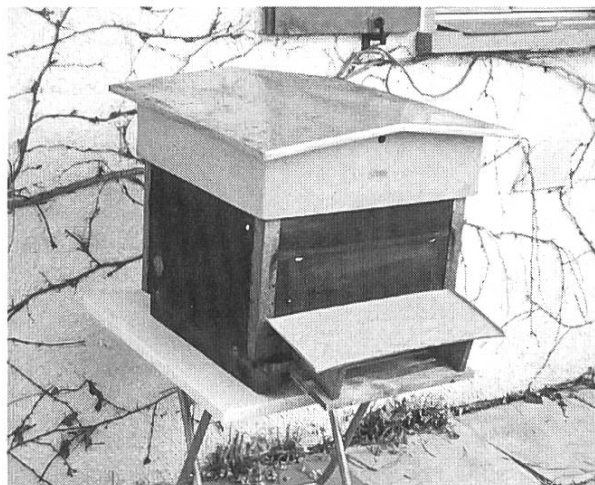
Amis apiculteurs, récoltez le pollen, c'est une source de vie et aussi un service appréciable.

Trappe à pollen

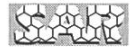
Modification de la trappe à pollen que j'avais présentée en 1986 (voir Agenda apicole 1986). Cette dernière était déjà amovible. Elle était fixée au moyen d'élastiques, et cela pendant toute l'année.



Ruche prête pour le transport.



Appareil posé sans planche de vol.



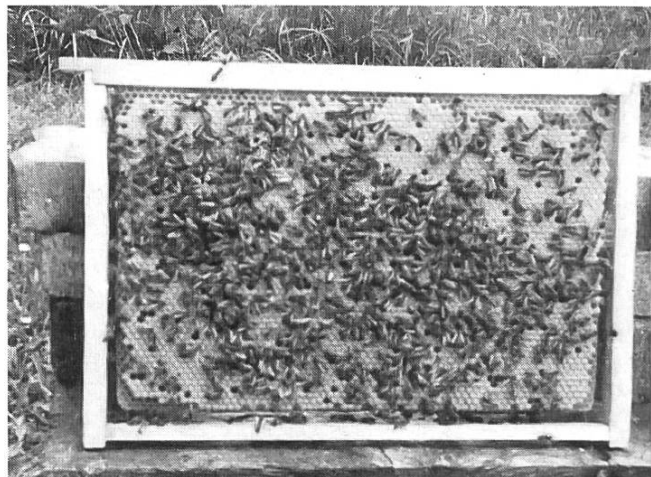
La grille de récupération du pollen était découpée dans l'avant du plateau, ce qui rendait ce dernier trop fragile. Avec la nouvelle trappe, le plateau ne dépasse plus que de 2 cm le corps de ruche. La trappe et la planche d'envol ne forment plus qu'un tout qui est complètement amovible. La planchette d'envol se pose sur le devant de la trappe. Elle se compose d'une feuille d'aluminium sablée. Pour l'hiver, elle s'enlève et on la place sous la ruche. Quant à la trappe, elle reste fixée au corps de ruche, ce qui assure à la ruche une protection efficace. Pendant la bonne saison, elle favorise la lutte contre le pillage.

Si vous désirez un complément d'information, notre collègue se met à votre disposition à l'adresse suivante :

R. Curty, apiculteur, 1856 Corbeyrier (VD), tél. (025) 27 81 32.

P.-S. – J'ai dégusté son pollen au miel, quel délice ! Je vous suggère de faire de même.

Le rédacteur



Il reste encore assez de pollen pour assurer la relève.



Notre ami François Rudaz médite sur le retour du printemps

