

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 126 (2005)
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: 24.01.2026

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

Pour lutter contre le varroa (cadres à préparer avant la saison)

Comment se défaire du couvain de faux bourdons? Le cadre ci-joint vous en donne l'explication.

Sous la liste inférieure, fixer une amorce de cire gaufrée. Lorsque ce dernier est complètement bâti (attendre que le couvain soit operculé), désoperculer, puis mettre les cadres au congélateur pendant deux jours, puis, par tapotements, faire tomber les mâles sur une grille d'un diamètre de 3 mm. S'il y a des varroas, ceux-ci passent à travers la grille. Le cadre, ainsi débarrassé de ses mâles, peut resservir plusieurs fois.

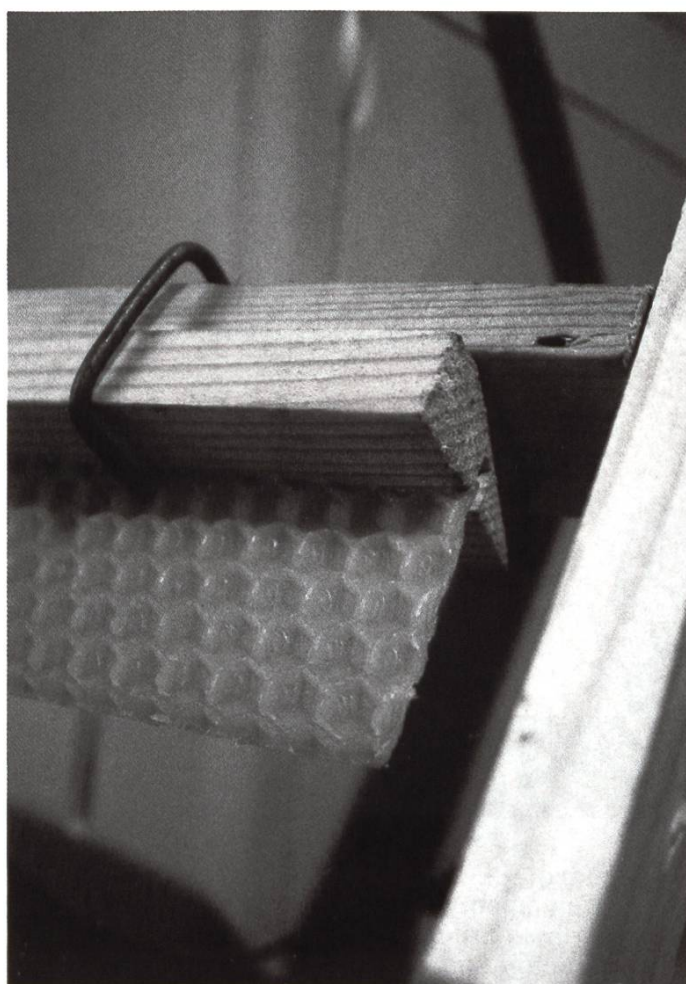
**Robert Curty
1856 Corbeyrier**

(Archives)

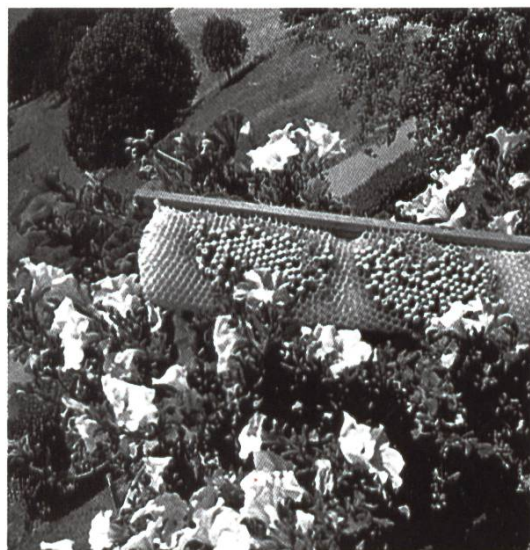


Cadre complet prêt à être placé pour lutter contre les varroas.

Photo RSA



Détail du dispositif de fixation ingénieux. Photo RSA



Utilisé par M. Curty avec satisfaction.
Photo RSA