

Zeitschrift: Journal suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 90 (1993)
Heft: 3

Buchbesprechung: Lu pour vous

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>

LU POUR VOUS

Peut-on garder toute la sensibilité des doigts avec des gants ?

Dan Hendriks nous envoie sa méthode pour transformer une paire de gants et éprouver toutes les sensations, comme si on n'en portait pas et sans se faire piquer.

Vous prenez une paire de gants ventilés (ou autres) et avec une lame de rasoir vous coupez les points de couture au bout du pouce, de l'index et du majeur; vous dégagez presque jusqu'à la première phalange.

Vous retournez la partie décousue à l'intérieur du gant pour parvenir à un bon contact entre le gant et la peau. Si vous voulez améliorer encore l'étanchéité, vous pliez ce bout de doigt à la pince, puis vous enduisez les surfaces intérieures avec un peu de colle et vous tenez serré jusqu'à ce que ce soit sec.

En n'exposant que la première phalange du pouce et des deux premiers doigts, on peut pratiquer toutes les manipulations comme si on n'avait pas de gants mais sans se faire piquer. Il y a des abeilles qui viendront faire quelques pas et passeront du gant sur le bout du doigt et retour au gant sans remarquer la différence. Ainsi Dan n'a jamais eu une piqûre délibérée sur un doigt, bien que parfois il lui soit arrivé d'en coincer une qui s'était aventurée sur le doigt et alors bien sûr, il s'est fait piquer.

J'ai aussi décousu des gants sur les cinq doigts, mais toute réflexion faite, je crois que deux doigts et le pouce, c'est aussi bien.

Lorsque vous portez ces gants aux doigts libérés, ou pas de gants du tout, vous pouvez éviter bien des maladroites et brutalités, tandis que si vous êtes tout protégé, alors vous coincez quelques abeilles et la colère monte.

Résultat: vous excitez une ruche d'ordinaire paisible et les autres colonies se mettent sur la défensive.

Voyez-vous, si vous portez une combinaison d'apiculteur, ça aide à éviter une certaine agressivité et avoir les mains à demi protégées permet de travailler en douceur et les abeilles n'attaquent pas.

(Tiré de l'*American Bee Journal*, déc. 1991.)

