

**Zeitschrift:** Journal suisse d'apiculture  
**Herausgeber:** Société romande d'apiculture  
**Band:** 78 (1981)  
**Heft:** 6

**Rubrik:** Échos de partout

#### 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>**



## Echos de partout

### LA PARTHÉNOGENÈSE

La parthénogénèse... ce mot semble évoquer la splendeur. En le prononçant on pense au Parthénon et à sa frise fameuse où se déroulait une procession de vierges. Il s'agit en effet d'une genèse virginal, c'est-à-dire, pour revenir sur terre, d'une reproduction par ovule non fécondé, l'élément mâle se révélant inutile. Ce beau terme fut forgé en 1849 par Richard Owen. Chez nous, Jean Rostand et Albert Vandel ont consacré d'excellents livres à cet important sujet. Reconnaissions tout d'abord que la parthénogénèse existe à l'état naturel. Le premier cas fut découvert à Genève par Charles Bonnet. Sur les conseils de Réaumur, ce philosophe et naturaliste suisse entreprit une étude minutieuse de la reproduction des pucerons; il rassembla ses observations dans son «Traité d'insectologie» publié en 1745.

*R. Courier*

### EFFET DE LA CONSANGUINITÉ SUR LES BOURDONS

Chez les abeilles comme chez beaucoup d'êtres vivants, les méfaits de la consanguinité sont bien connus. Ils sont très importants et on commence à bien les connaître. Un aspect, certainement fondamental, avait été négligé jusqu'ici : celui de l'influence de la consanguinité de la reine sur la valeur sélective (fitness) de ses fils. Le travail de Robin F. A. Moritz vient combler cette lacune. Les résultats qui nous sont présentés sont d'un très grand intérêt ; les mâles fils de reines plus ou moins consanguines ont une longévité d'autant plus faible que leur mère à un coefficient de consanguinité plus élevé. D'une façon générale les mâles fils de reines fortement consanguines ont une faible valeur sélective. On peut supposer qu'ils ont moins de chance de féconder une reine que les mâles normaux. Ce serait alors un élément de plus à ajouter à la liste déjà longue des faits qui marquent le caractère obligatoirement hétérozygote de l'abeille.

*Apidologie*

## BULLETIN TECHNIQUE APICOLE

C'est une publication technique paraissant 4 fois par an, réalisée avec le concours des chercheurs et des techniciens des stations de l'I.N.R.A. travaillant sur l'abeille et les insectes sociaux et par des apiculteurs professionnels ayant une longue expérience du métier. La plupart des documents qui composent ce bulletin sont des publications originales. Chaque document est facilement détachable, permettant un classement au gré de l'utilisateur. Tous les documents techniques existent en «tiré à part» et peuvent être commandés au C.I.D.A. Une classification type, par numéro de référence, est mise à disposition des usagers. Abonnement FF 75.—, OPIDA, Centre apicole d'ECHAUFFOUR, 61370 Ste-Gauburge. Compte de chèques postaux ROUEN 2242 33 Z.

## SALON DU BRICOLAGE

A Marche (Belgique) s'est tenu le 1<sup>er</sup> mars 1981 le troisième Salon du bricolage apicole organisé par le Rucher expérimental de Marche. Ce fut plus qu'une réussite. Succès de foule d'abord. Plusieurs centaines de visiteurs, pas tous des apiculteurs, à preuve la vente d'une bonne centaine de kilos de miel par différents exposants. Des cars entiers venus de Hainaut et du Pays de Liège ; nombreux visiteurs grands-ducaux, des apiculteurs français des Vosges et du Nord. Tous les stocks d'hydromel ont été épuisés. Succès aussi dans la qualité des exposants et de leurs productions. Ce n'était pas du bricolage «bricolé» mais du travail de qualité et des trouvailles originales qui s'inspirent de données vraiment scientifiques. (Réd.) Ne serait-ce pas une idée pour Martigny...

*La Belgique apicole*

**À VENDRE** 60 ruches, système Bürki, dont 18 habitées. 2 ruchers ambulants, l'un avec 9 colonies, l'autre avec 7 colonies. 3 armoires à cadre et divers matériel apicole pour ruches Bürki.

Jean Lüthi, «Le Canada», 1141 Montricher, tél. (021) 87 50 66.

**À VENDRE** pour raison d'âge, 20 ruches Bürki peuplées ou colonies seules, race carniolienne, bonnes colonies, ruches en bon état, en bloc ou au détail.

S'adresser: Alfred Mathys, 1441 Valeyrès-sous-Montagny, tél. (024) 24 45 26.