

Zeitschrift: Journal suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 87 (1990)
Heft: 4

Artikel: Le trèfle (Trifolium), famille des papilionacées
Autor: Alphandéry, E.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1067781>

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

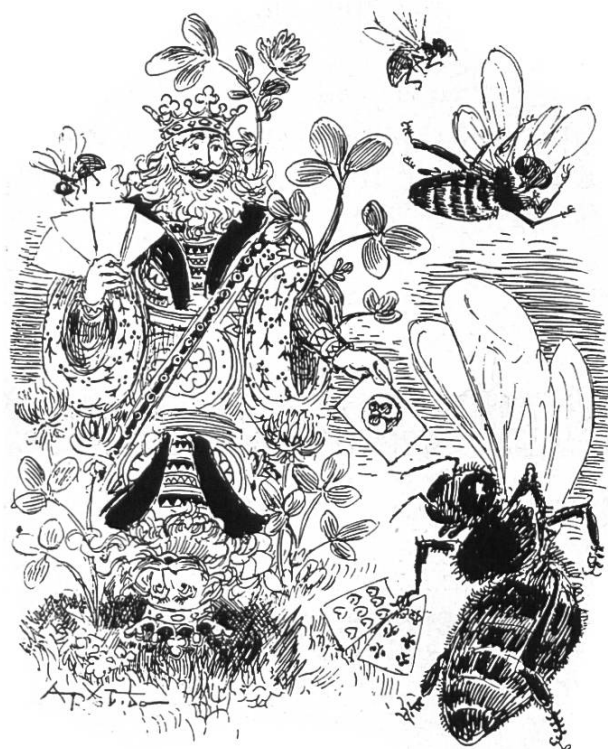
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 26.04.2026

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

LES PLANTES MELLIFÈRES ET POLLINIFÈRES

Le trèfle (*Trifolium*), famille des papilionacées



LE TRÈFLE

Les **trèfles** (*Trifolium*). – Les trèfles donnent un miel très abondant, de première qualité.

Ils présentent sur la luzerne les avantages suivants: ils craignent moins la gelée, sont moins délicats; leur culture exige moins de soins et moins de dépenses.

Ils sont plus précoces. Le trèfle rouge ne procure que peu de miel; en effet sa corolle très profonde ne permet aux abeilles de la visiter que lorsque les bourdons des champs l'ont percée.

Le trèfle blanc ou rampant, dit coucou (*Trifolium repens*). Têtes et fleurs en ombelles blanches, tige couchée; fleurit à peu près tout l'été dans les prés.

Le miel du trèfle blanc, très abondant, est excellent, mais moins bon que celui du trèfle hybride et du trèfle incarnat.

Au point de vue mellifère, il serait supérieur comme quantité au sainfoin, sa floraison durant plus longtemps.

Vient dans tous les sols, sauf dans les terres humides. Ce sont les terrains argilo-sablonneux reposant sur calcaire qui conviennent le mieux à sa culture.

Trèfle hybride. – Têtes de fleurs en ombelles, tige montante. Fleurs rosées, quelquefois blanches; fleurit dans les prés en mai et juin; d'une durée plus longue que le trèfle ordinaire.

Se sème à raison de 10 kilos à l'hectare, de préférence dans les terrains humides.

Root, dans son *ABC*, écrit: «Le miel qui provient du trèfle hybride est excellent et abondant; nous nous rappelons avoir fait une récolte de 48 kilos dans une ruche Dadant, alors qu'à proximité du rucher se trouvait un champ de trèfle hybride en pleine floraison, sur une étendue de 2 hectares.»

Trèfle incarnat (*Trifolium incarnatum*). – Fleurs d'un roux pâle, en épis oblongs, velus, sans feuille. Folioles presque rondes. Fleurit de mai à juillet dans les prés. Se sème à la fin de l'été à raison de 15 à 25 kilos à l'hectare.

Nulle plante ne fournit autant avec moins de dépense, son rendement moyen à l'hectare est de 18 000 à 20 000 kilos.

Récolté pour la graine, il donne environ 400 à 500 kilos à l'hectare.

La graine très petite a une forme ovoïde d'un blanc sale, elle devient roussâtre quand elle a plus de deux ans.

Afin d'avoir une floraison échelonnée on peut semer du trèfle incarnat extra-hâtif, qui fleurit dans la première quinzaine de mai, puis du trèfle hâtif qui devance de dix à quinze jours le tardif, puis le trèfle incarnat à fleurs blanches qui fleurit douze à quinze jours après le hâtif.

Extrait du « Traité complet d'apiculture » d'E. Alphandéry.

À VENDRE

Dès le début mai, nucléis sur 3 et 4 cadres de couvain

souche carniolienne sélectionnée

Prix: 35 francs le cadre de couvain + la reine.

Robert Praz, aéroport, 1950 Sion, tél. (027) 22 48 19

Pour raison de santé, plusieurs ruches Rithner DB pastorales, toutes équipées avec plateau varroa, et nucléis avec reines sélectionnées 1989.

**Claude Pellaton, ch. Caronies,
1175 Lavigny
Tél. (021) 808 58 63, heures repas**

20 ruchettes de fécondation, fabrication artisanale, neuves, à 20 francs la pièce. Vente également à la pièce; rabais sur le lot.

**Marcel Bonny, apiculteur
1545 Chevroux**

A partir 20 avril, essais sur 5, 6, 8 cadres DB, avec **reines marquées 89**. Garantie sanitaire, à prendre sur place. A partir du 15 mai, **reines noires de Savoie marquées**, issues de souches sélectionnées.

**Pierre Plantaz, avenue des Valignons
204, 74460 Marnaz, Haute-Savoie
(France), tél. 50 98 20 25**

Cause surnombre, 30 colonies DB sans les ruches.

**M. Jaquet, Main 2, Neuchâtel
Tél. (038) 24 07 48
Tél. rucher (024) 73 15 76**