

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 96 (1999)
Heft: 3

Rubrik: Conseils aux débutants

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>

Conseils aux débutants

Mars

Après un automne très froid, la nouvelle année s'est annoncée plus clémente et les ruchers installés au-dessus du brouillard ont vu leurs abeilles effectuer de belles sorties. J'ai même pu constater des apports de pollen le 20 janvier déjà, les deux tiers de la campagne étant encore recouverts de neige. C'est à se demander où ces insectes ont réussi à trouver leur premier dessert. Sur les noisetiers certainement. Mais lorsque vous lirez ces quelques lignes, ce sera déjà le mois de mars et les saules ou les noisetiers auront apporté leur substance tant appréciée des abeilles.

Ces premiers apports de nourriture nouvelle vont provoquer le démarrage de la ponte et dès ce moment la température au sein de la colonie va s'élever. A partir de là, le resserrement et le calfeutrage prennent une grande importance, car il s'agit de limiter la consommation des réserves et aussi d'éviter le développement de maladies dû au refroidissement du couvain.

Lorsque la température externe aura atteint 18 degrés et après quelques belles sorties des abeilles vous jetterez en premier lieu un regard rapide dans les colonies présentant des problèmes que vous aurez détectés au trou de vol, par exemple des abeilles errantes, pas d'apport de pollen, pas de vitalité ou beaucoup de mortalité, etc. Si vous découvrez une colonie orpheline (pas de ponte, bruissement des abeilles), réunissez-la au plus vite, ou du couvain lacunaire, dispersé, ou encore des opercules troués, n'hésitez pas à appeler un inspecteur. Vous pouvez également encore entreprendre un traitement contre le varroa si vous n'avez pas réussi à le terminer complètement à l'automne. Employez l'acide lactique ou oxalique s'il y a peu de couvain encore. La fausse teigne se développe rapidement au printemps, alors prenez-y garde.

C'est aussi à partir des premiers bons apports de pollen que les porteuses d'eau doivent avoir à disposition un bassin, une source, un marais dans lesquels elles puiseront un élément nécessaire à la fabrication de la gelée larvaire. Ceux-ci devraient se situer le plus près possible du rucher et à l'abri des vents afin d'éviter de trop longues courses, ce qui provoque souvent des pertes d'abeilles par temps frais. La stimulation printanière au sirop de sucre engendre souvent beaucoup d'essaims, alors attention ! Il est préférable de gratter quelque peu les opercules sur un, voire deux cadres de nourriture à proximité du couvain. N'oubliez pas non plus que pour élever les jeunes larves, les abeilles fabriquent la gelée larvaire avec le pollen. Donc sans ces protéines à disposition, elles ne pourront pas nourrir beaucoup de couvain.

Enfin, pour que vous puissiez gérer vos colonies tout au long de l'année, il est indispensable de préparer des fiches pour chaque ruche si cela n'est pas encore fait. Il faut noter chaque intervention, les travaux effectués et vos impressions sur le développement de la colonie, sur la santé et également sur son activité. Tous ces renseignements seront précieux par la suite.

J'espère que ce mois favorisera un bon démarrage de votre rucher et que vous n'aurez pas trop de colonies absentes au rendez-vous du printemps. Que vous serez, comme elles, pleins d'allant et d'entrain pour un bon départ dans la saison nouvelle.

William

