

**Zeitschrift:** Revue suisse d'apiculture  
**Herausgeber:** Société romande d'apiculture  
**Band:** 135 (2014)  
**Heft:** 10

**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>**

## Octobre 2014



Chère apicultrice, cher apiculteur,

L'équinoxe d'automne est déjà passé; les nuits deviennent plus longues que les jours. Au contraire du vigneron qui est en pleine vendange, l'apiculteur prépare déjà la prochaine saison apicole. Il doit mettre tous les atouts de son côté pour retrouver au printemps des colonies saines et fortes.

### La population nouvelle est arrivée (avant le Beaujolais!)

Dans nos ruches, une population nouvelle prend le relais et s'apprête à passer la mauvaise saison dont nul ne peut prédire la longueur. Normalement, il y a suffisamment d'abeilles. Si elles ont les provisions nécessaires et si le nombre de varroas dans chaque colonie est sous contrôle et assez tôt, ces colonies doivent passer l'hiver sans encombre. Elles devraient aussi redémarrer correctement au début de l'an prochain. Notre seul travail consiste donc à veiller que tout se passe bien d'ici là.

Ce peuple débordant de vie qui nous a donné en partie sa récolte va céder sa place à la grappe hivernale, presque invisible, ramassée sur elle-même entre les cadres. Mais même sous la neige et dans le froid, nos abeilles se tiendront groupées, au chaud.

### L'heure du bilan

Le miel est maintenant en pots. Munis du label apisuisse? J'espère que vous jouez le jeu...

Vous pouvez vous retourner sur votre saison apicole et tirer un bilan :



**Récolte:** récolte totale, par rucher, moyenne par rucher, moyenne pour chaque ruche dans chaque rucher. Vous pouvez faire pour chaque ruche la comparaison avec la moyenne du rucher et calculer leur rendement.

Vous pourrez déterminer ainsi les meilleurs emplacements et surtout les meilleures colonies dans chaque rucher et sur l'exploitation. Avec un mais: ces résultats sont faussés si une ou plusieurs colonies ont essaimé. Il convient donc de faire cet exercice ex-ruche essaimeuse.



Bien entendu, cela vous permettra des comparaisons avec les années précédentes (par ruche et par rucher). Il y aura certainement des enseignements à tirer.

**Etat sanitaire:** y a-t-il eu des problèmes d'ordre sanitaire au cours de la saison? Si oui: lesquels?

**Loque** européenne ou pire, américaine? Quelles colonies? Quels ruchers? Soins effectués? Visites de contrôle? Guérison ou rechute? Origine possible de l'infection? Présence de ruchers à proximité?

Surinfestation de **varroas**? Dates et type de traitement? Selon les instructions?

**Mycoses**? Quelles colonies? Quels ruchers? Est-ce dû à l'emplacement du rucher?

Avez-vous constaté des mortalités anormales, importantes? En avez-vous déterminé les causes? Du pillage? Des intoxications? Des mortalités lentes mais prolongées? Des disparitions d'abeilles?

Si vous avez eu quelques-uns des problèmes évoqués ci-dessus, les avez-vous signalés à votre inspecteur de votre secteur? J'espère bien sûr que vous avez été épargné. Mais si ce n'est pas le cas, aucune honte à avoir... ni à consulter votre inspecteur!

De toute manière, toutes ces informations doivent figurer dans votre cahier de rucher et/ou dans votre registre d'élevage afin d'envisager d'éventuelles actions préventives ou curatives au cours des mois à venir.

**Essaimages artificiels et naturels:** au cours de la saison, vous avez sûrement préparé quelques essaims artificiels. Cette pratique devient indispensable et est intéressante pour une aide au contrôle de l'essaimage et surtout pour la production de colonies supplémentaires avec des jeunes reines de l'année.

Combien d'essaims artificiels ou de divisions avez-vous faits? Combien avez-vous obtenu de reines fécondées?

Malgré ces essaims artificiels, certaines colonies ont éventuellement essaimé. Que sont devenus ces essaims? Avez-vous changé leurs reines?

**Elevages de reines:** de même que pour les essaims naturels et artificiels, notez les réussites comme les échecs. Les résultats des élevages sont-ils fonction du moment où ils ont été pratiqués, de la météo et/ou d'autres paramètres environnementaux ou de variantes dans votre pratique? Où en sont les colonies avec ces reines de l'année?

Cela fait beaucoup de questions... et il y en aurait encore beaucoup d'autres! Le travail au rucher est plus léger. Vous disposez donc de plus de temps pour regarder en arrière, améliorer le futur de vos colonies... et progresser dans votre pratique de l'apiculture.



### Dernières précautions

En octobre, on constate une lente diminution des surfaces de couvain, une disparition rapide des abeilles d'été et une forte réduction de l'activité au trou de vol. C'est un signe pour nous. Nos abeilles ne demandent qu'une chose: la paix. Et fichez-en leur une royale! Ce n'est plus de saison d'aller farfouiller dans les colonies pour votre plaisir. Elles ont calfeutré tous les interstices et propolisé tous les joints. Dorénavant, tout dérangement va les inciter à consommer de la nour-



riture; c'est du gaspillage et en plus cela encombre un intestin que l'abeille ne peut plus vider à loisir. Avec le danger de souillures internes et, potentiellement, de maladies. Et s'il fait très froid, vous pouvez même décrocher la grappe.

Mais tout cela ne veut pas dire que vous allez laisser votre rucher à l'abandon. Il est essentiel d'aller régulièrement contrôler que tout est en ordre.

Faites encore et toujours un contrôle de la chute des acariens. S'il tombe plus d'un varroa par jour, vous n'échapperez pas à la corvée du traitement à l'acide oxalique.



Et s'il vous reste du temps et les espaces nécessaires, nous sommes à la bonne saison pour planter des buissons mellifères et, pourquoi pas, une haie coupe-vent au rucher.

**Philippe Treyvaud**

Une remarque, une suggestion : écrivez à [ph Treyvaud@hotmail.com](mailto:ph Treyvaud@hotmail.com).  
Merci d'indiquer nom, prénom et lieu.