

**Zeitschrift:** Revue suisse d'apiculture  
**Herausgeber:** Société romande d'apiculture  
**Band:** 143 (2022)  
**Heft:** 8

**Rubrik:** Pesées et stations d'observations

### **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>**

## Rapports juin 2022

<b>I. Fribourg</b>				
Grangeneuve	630 m	DB sur balance électronique	Carnica	Eric Dorthe
<p>Au début du mois de juin, la présence des pucerons est fort prometteuse sur le noisetier, l'érable et le tilleul, tout « pedze ». Puis la canicule et la sécheresse se sont installées, elles ont tari les sources d'eau, de nectar et de miellat.</p> <p>Les floraisons se sont succédées à vitesse grand V avec ces températures inhabituelles, le tout sans que cela rapporte aux abeilles : peu d'eau = peu de sève = peu de nectar.</p> <p>À la fin du mois, aux branches des tilleuls pendent déjà des graines et la balance descend inexorablement, « la messe est dite ». Il ne faudra pas tarder à prendre la décision d'enlever les hausses, de nourrir et de traiter.</p> <p>La nature fut généreuse cette année : première récolte le 15 mai avec les débutants et des cadres bien operculés, seconde récolte le 30 mai avec 30 kg pour la ruche sur balance. Soyons sages, préparons nos colonies pour l'année prochaine !</p> <p>Echo des campagnes : à certains endroits très localisés, le sapin blanc « chante » d'un nuage d'abeilles. Les veinards !</p>				

<b>III. Jura</b>				
Courgenay Haute Rive	460 m	Ruche DB	Carnica	Gaëtan Gogniat
<p>Pas de « trou de miellée » cette année ! Alors qu'habituellement les abeilles cherchent tous azimuts de quoi se sustenter les trois premières semaines de juin, la miellée s'est avérée continue jusqu'aux orages du 22 juin. La ruche sur balance s'est ainsi alourdie de 12 kg entre le 1<sup>er</sup> et le 22 juin. La floraison des tilleuls a significativement contribué à cette miellée, et il est du reste intéressant de constater que ceux-ci ont fleuri avec jusqu'à 2 semaines d'avance par rapport aux dernières années. Les pucerons se sont également très bien développés avec le temps chaud et sec des mois d'avril et mai, le miellat était donc bien présent !</p> <p>Cette belle miellée de juin s'est donc arrêtée brusquement avec le changement de météo ! Mais ne nous plaignons pas, cette année s'avère magnifique pour les abeilles, et les pluies de fin juin ont revigoré la nature. La balance sera scrupuleusement observée la première quinzaine de juillet, si la miellée ne reprend pas, les hausses seront rapidement retirées pour démarrer les traitements au plus vite.</p>				

<b>V. Neuchâtel</b>				
Cernier (NE) Espace Abeilles	770 m	Ruche DB	Carnica 2019 Fécondée au rucher	Gilbert Dey
<p>Une jolie extraction du miel de la ruche sur balance a lieu le 6 juin. Dans les bidons coulent 25 kg de miel dont le taux d'humidité ne dépasse pas 17 %. Il ne faut pas trop tarder à le mettre en pots car il cristallise dans la semaine qui suit. Côté récolte, le début du mois fait la grimace. Il y a peu de fleurs dans les champs et malgré les cornouillers sanguins qui s'épanouissent, les colonies puisent dans leurs réserves. Les églantiers sont splendides et les abeilles s'affairent à y récolter un beau pollen. Dès le 11 juin, les tilleuls commencent de fleurir avec une bonne semaine d'avance. Très visités, ils sont probablement la source d'une partie de la récolte qui a alors lieu. Lors des visites, je reconnais le goût caractéristique de ce miel en me léchant les doigts, et jusqu'au 17 juin, 9 kg sont engrangés. Mais les températures caniculaires ne conviennent pas vraiment, et bien que chaque jour la courbe atteste la sortie de près d'un kilo d'abeilles, le retour se fait les poches presque vides. Alors la récession commence et jusqu'à la fin du mois, la colonie perdra 2,5 kg. La miellée sur la forêt n'est pas d'actualité, de fortes pluies et des coups de vents musclés découragent les populations de pucerons. Les ouvrières commencent de jeter un regard lourd sur les faux-bourdons... je pense qu'ils ont de quoi se faire du souci...</p> <p><b>Période du 1<sup>er</sup> juin au 30 juin 2022, pesée : + 5,750 kg</b></p>				

<b>VI. Valais</b>				
Grimentz	1500 m	Ruche DB	Carnica Lunz 07 2020 N° 7	Georges Solioz
<p>Début juillet la récolte touche à sa fin mais c'est une superbe année. La balance a pris 16 kg et il reste encore l'épilobe qui est en pleine floraison. Le miellat de sapin a donné quelques jours mais à cause des fortes précipitations que l'on a eues, tout a été lavé. À Moiry, station de fécondation, la floraison des rhododendrons touche à sa fin. Il y a encore beaucoup de fleurs et la balance monte tous les jours de 1 kg. D'ici mi-juillet, il faudra penser à enlever les hausses, profiter de la multitude des abeilles qui s'y trouvent pour faire des nucléis. Mais le plus important sera de commencer les traitements et d'être vigilants afin de ne pas avoir de perte.</p>				

<b>VII. Vaud</b>				
La Croix-sur-Lutry	800 m	Ruche DB Balance électronique	Carnica	Alain Lauritzen
<p>L'été s'installe avec un temps plutôt ensoleillé, entrecoupé de quelques pluies qui permettent à la végétation de se développer. Malgré ces conditions, avec la venue de l'été les ressources en nectars et en pollens sont en diminution et il n'y a pas eu d'apports importants de miellats. Les colonies vivent en majeure partie de leurs réserves accumulées sur juin et leur poids diminue d'environ 2 kg par semaine. Le niveau d'infestation de varroa reste contenu. Les traitements de longue durée aux vapeurs d'acide formique vont bientôt démarrer après retrait des hausses et le nourrissage préliminaire au sirop.</p>				