

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 143 (2022)
Heft: 10

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 août 2022

I. Fribourg				
Grangeneuve	630 m	DB sur balance électronique	Carnica	Eric Dorthe
<p>« Les abeilles doivent être remisées à la Bénichon ». C'est l'adage des vieux apiculteurs chevronnés fribourgeois. Les uns commencent seulement à s'inquiéter pour le premier traitement, les autres ont déjà mis en place le second. Mon ami Émile, avec 70 ans d'apiculture et toujours des abeilles, peut vous conseiller que « les choses doivent être faites comme il faut et au bon moment ». Ici, le traitement automnal a été posé le 1^{er} septembre après un nourrissage progressif de juillet à août.</p> <p>Grosse émotion : un nid de frelon asiatique a été découvert dans la Glâne fribourgeoise ! Le loup est dans la bergerie !</p>				

III. Jura				
Courgenay Haute Rive	460 m	Ruche DB	Carnica	Gaëtan Gogniat
<p>Le mois d'août a été calme au rucher, la récolte et les traitements d'été à l'acide formique ayant eu lieu en juillet. Une ruche cependant a dû être traitée en urgence au MAQS® le 25 août, car de nombreux <i>Varroas</i> phorétiques ont été observés lors d'un contrôle de routine. Bien m'en a pris, plusieurs centaines de <i>Varroas</i> sont tombés en quelques heures, alors que le premier traitement avait eu lieu fin juillet. Gare donc aux réinfestations ! A noter également que 2 des 20 colonies ont perdu leur reine pendant ou peu après le traitement. C'est clair que les conditions chaudes n'aident pas à trouver le bon créneau météo. Mais comme me confirmait un inspecteur des ruchers, mieux vaut traiter tôt quitte à perdre la reine (que l'on peut encore remplacer en août, ce que j'ai fait dans ces deux cas) que de laisser la population de <i>Varroa</i> exploser et condamner inévitablement la colonie en automne !</p>				

V. Neuchâtel				
Cernier (NE) Espace Abeilles	770 m	Ruche DB	Carnica 2021 Fécondée au rucher	Gilbert Dey
<p>Dans un mouchoir de poche : en comptabilisant rétrospectivement les journées de la saison apicole 2022 où les butineuses ont réussi à faire incliner la balance du côté de la récolte, force est de constater qu'elles ne sont pas légion... De début avril à fin août, notre balance trahit l'activité de la ruche qui y est posée. Une augmentation de poids a été constatée :</p> <p>En avril : 4 jours ; en mai : 17 jours ; en juin : 12 jours ; en juillet : aucun jour ; en août : aucun jour.</p> <p>Sur 153 jours, des résultats positifs n'ont donc été constatés que pendant 33 jours, et parfois il ne s'agissait que d'une centaine de grammes. Les autres jours, la colonie était en mode consommation ou parvenait de justesse à compenser ce qui alimentait la table. C'est sans surprise en mai, au moment de l'explosion des floraisons, que l'on observe les meilleures récoltes avec un record journalier de 3,750 kg, ce qui avait été souvent dépassé les années précédentes. Le résultat de la saison est tout de même bien positif (25 kg de miel de fleurs printanières et 6 kg de miel de fleurs et forêt d'été). Il se situe dans la très bonne moyenne du rucher, démontrant que les abeilles ne sont pas syndiquées et travaillent aussi les dimanches et jours fériés.</p> <p>Côté <i>Varroa</i>, les colonies ne sont pas toutes égales devant l'envahisseur. On constate parfois avec surprise, sur plusieurs emplacements, qu'une colonie peut être très contaminée avec des chutes de plusieurs milliers d'acariens sur le tiroir diagnostic, alors que leurs voisines sur le même banc n'en ont que très peu.</p> <p>Une question se pose : est-on en présence d'une colonie qui se défend spécialement mal... ou d'une souche de <i>Varroa</i> spécialement prolifique ? Les regards apicoles qui se portent sur la saison prochaine ne doivent pas nous empêcher d'apprécier les belles journées automnales et hivernales à venir...</p> <p>Période du 1^{er} au 30 août 2022, pesée : travail sur la colonie et nourrissage ne permettent pas d'avoir des données significatives.</p>				

VI. Valais				
Grimentz	1500 m	Ruche DB	Carnica Lunz 07 2020 N° 7	Georges Solioz
<p>C'est la fin de l'été, je termine le deuxième traitement à l'acide formique par le haut (120 ml). Il y a plus de chutes de <i>Varroa</i> maintenant que lors du premier traitement. Le nourrissage est terminé : deux cadres pleins de chaque côté et au milieu il reste encore bien du couvain. En regardant les couvre-cadres déjà bien calfeutrés, il semblerait que l'hiver sera rude. Une bonne fin d'année apicole à vous et à l'année prochaine pour une nouvelle saison !</p>				

VII. Vaud

Cuarnens	740 m	Ruche DB Balance électronique	Carnica 2021	Alain Jufer
<p>Le traitement à l'acide formique a été réalisé à fin juillet. La chute de <i>Varroa</i> a été modérée sur la colonie de référence. Un nourrissage stimulant de 4 L a été réalisé afin de permettre à la reine de pondre des abeilles d'hiver en suffisance. Un deuxième nourrissage a été réalisé à la fin du mois. La chute de <i>Varroa</i> contrôlée pendant 3 semaines est très différente entre les colonies du rucher.</p>				

La Croix-sur-Lutry	800 m	Ruche DB Balance électronique	Carnica	Alain Lauritzen
<p>Le mois d'août, dans la continuation de juillet, a été ensoleillé et a connu de fortes chaleurs. Des apports réguliers d'eau au rucher ont été nécessaires. Les ressources ne sont pas abondantes et les abeilles n'ont pas profité de miellées tardives. Malgré ces conditions, le nourrissage des colonies a permis de maintenir leur poids stable. Plusieurs reines ont interrompu la ponte lors du premier traitement aux vapeurs d'acide formique, mais tout est revenu dans l'ordre après le traitement et sans perte de reines. Espérons que le deuxième traitement commençant début septembre se passera également pour le mieux.</p>				