

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 135 (2014)
Heft: 4

Vorwort: Éditorial
Autor: Aubry, Rose

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: 22.12.2025

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



Finis la vie de château... au boulot maintenant!

L'AD de Colombier ne sera plus que souvenir au moment de la réception de cette revue, j'ose espérer qu'elle aura apporté des réponses à vos questions et que vous aurez fait connaissance avec le service sanitaire apicole (SSA) à notre disposition.

Le printemps nous attend au contour et l'hiver aura pratiquement abdiqué; déjà que nous n'avons pas eu à nous plaindre de la saison hivernale. Nos avettes ont eu loisir de sortir régulièrement afin de lâcher du lest et le peu de neige tombée était souvent souillée devant le rucher.

A toute saison, les langes reflètent la vie d'intérieur des colonies, chose que nous examinons (sans déranger) chaque semaine afin de détecter les éventuels changements. On peut trouver des déchets d'opercules lorsque les abeilles attaquent la réserve. Très vite on pourra découvrir les premières minuscules plaquettes de cire transparentes qui annonceront l'activité des cirières.

Au sujet épineux des pertes, on entend de tout; grosses pertes par endroits, peu ou pas de pertes ailleurs.

Nous gardons tous l'espoir de retrouver nos abeilles au réveil de la nature !

Un article publié dans le journal *Terre & Nature* m'interpelle particulièrement: Les scientifiques de la faculté Vetsuisse de l'Université de Berne ont examiné des abeilles contaminées par le parasite intestinal *Nosema cerana*. Ils ont découvert que les abeilles mâles, les faux-bourdons, sont beaucoup plus sensibles que leurs homologues femelles, et meurent plus rapidement. Cette particularité génétique inquiète les chercheurs, qui redoutent une mauvaise reproduction avec les reines si les mâles manquent de force. La dramatique diminution actuelle des effectifs des colonies d'abeilles pourrait être une conséquence directe.

Essayons alors, une fois de plus, d'être aux petits soins de nos protégées afin de les aider au mieux de nos possibilités.

Bon démarrage et cordiales salutations.

Votre butineuse: **Rose Aubry**

L'adresse de votre rédactrice est: **rue du Collège 55, 2300 La Chaux-de-Fonds**
Adressez s.v.p. votre courrier électronique [uniquement](mailto:revue.sar@abeilles.ch) à: revue.sar@abeilles.ch

Couleurs de marquage
des reines

2009

2010

2011

2012

2013

2014