

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 134 (2013)
Heft: 4

Rubrik: Courier des lecteurs

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: 24.01.2026

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

Courrier des lecteurs

Les pesticides sont une cause importante dans la disparition des abeilles dans le monde. Le réseau Pollinis (www.pollinis.org) a récemment recensé 47 articles scientifiques condamnant les pesticides tueurs d'abeilles. Or, il semble que les pesticides ne soient pas une priorité ni un problème grave en Suisse, que ce soit pour les instances officielles comme le centre de recherches apicoles du Liebefeld, ou pour des sociétés faîtières d'apiculture comme la SAR.

En effet, en 2011 et 2012, il n'y a eu AUCUN article de fond relatant ou explicitant tant soit peu le problème causé par les pesticides dans le journal de la SAR. Dans l'index thématique paraissant dans chaque dernier numéro annuel, nous ne trouvons rien à ce sujet, que ce soit directement (mot-clé: «pesticide») ou indirectement (mots-clés: «Liebefeld», «Office vétérinaire fédéral» ou encore «insolite»). A notre connaissance, il n'y a eu en tout et pour tout que quelques lignes de texte effleurant pudiquement le sujet durant ces deux ans.

Même si 10 annonces d'intoxication d'abeilles sont officiellement comptabilisées chaque année en Suisse, comment se fait-il que la communication du Liebefeld n° 35 intitulée «intoxication d'abeilles» ne soit pas actualisée car datant de... 1999 (avec une modification en 2006)? N'y a-t-il pas bien plus de cas d'intoxications que ceux annoncés, car les analyses devraient être alors payées par les apiculteurs eux-mêmes?

Pourquoi le journal de la SAR ne fait-il jamais mention des pesticides dans ses colonnes? Pourquoi faut-il lire la littérature étrangère, comme la revue «La santé de l'abeille», pour s'informer à ce sujet? Est-il suffisant de lire sur le site du Liebefeld qu'«*A l'heure actuelle cependant, les études scientifiques à disposition ne démontrent aucun lien entre les pertes hivernales et les pesticides agricoles?*»

Nos abeilles meurent depuis plusieurs années certainement aussi à cause de pesticides toujours autorisés, car non critiqués par ceux qui le devraient. Il serait temps que cela cesse.



Daniel Favre



David Rouzeau

Comme le constatent justement Messieurs Daniel Favre et David Rouzeau dans leur courrier aux lecteurs, les produits phytosanitaires utilisés dans l'agriculture suisse ont des conséquences moins dramatiques que chez nos voisins. En raison de nos surfaces agricoles plus petites (pas de grandes monocultures) et des restrictions fixées et appliquées de façon conséquentes en matière de santé des abeilles, la situation en Suisse n'est effectivement pas comparable à celle des pays limitrophes.

Toutefois, leur impression que les autorités suisses et la recherche ne font rien en la matière est fausse. Le Centre de recherche apicole de Liebefeld

occupe, avec plusieurs travaux de doctorat en cours, une place de tout premier plan dans les grands projets internationaux ayant pour thème l'impact des produits phytosanitaires sur les abeilles mellifères et les insectes polliniseurs en général (BEEDOC et STEP). Les résultats de ces travaux ont été présentés ou le seront dans le cadre de colloques scientifiques. Au moins cinq articles scientifiques mettant ces résultats en lumière sont en cours de vérification et de publication et d'autres suivront. Or, ce n'est que lorsque le processus de revue par des pairs est achevé que les articles sont accessibles au public.

Il est correct que ces derniers temps de plus en plus d'études de ce type ont été publiées. Réunir toutes les pièces du puzzle pour arriver à une vision globale du problème exige du temps, mais cette opération est en bonne voie. Les études effectuées mettent le plus souvent l'accent sur un seul aspect du problème et les résultats ne sont pas toujours extrapolables tels quels aux conditions sur le terrain, d'où la difficulté à progresser pour compléter le plus rapidement possible la mosaïque des connaissances. Dans ce contexte, nos chercheurs et chercheuses de même que nos autorités prennent connaissance de tous ces aspects et jugent de leur pertinence.

En Suisse, la collaboration entre organes et autorités concernés par l'ensemble des processus d'acquisition des connaissances scientifiques est excellente, et ce jusqu'à la fixation de mesures de restriction dans l'utilisation des produits phytosanitaires problématiques. C'est en partie grâce à cette bonne collaboration, qui inclut le processus d'information au public, que dans notre pays le thème de l'effet des produits phytosanitaires sur les abeilles ne fait pas sans cesse la une des journaux, l'information n'étant diffusée que lorsque les faits sont avérés.

Nous sommes convaincus qu'il est dans l'intérêt des abeilles et des apiculteurs-trices de mener des études sérieuses, d'évaluer les résultats consciencieusement et d'informer sur les mesures à prendre que si les effets sur la pratique apicole sont confirmés.

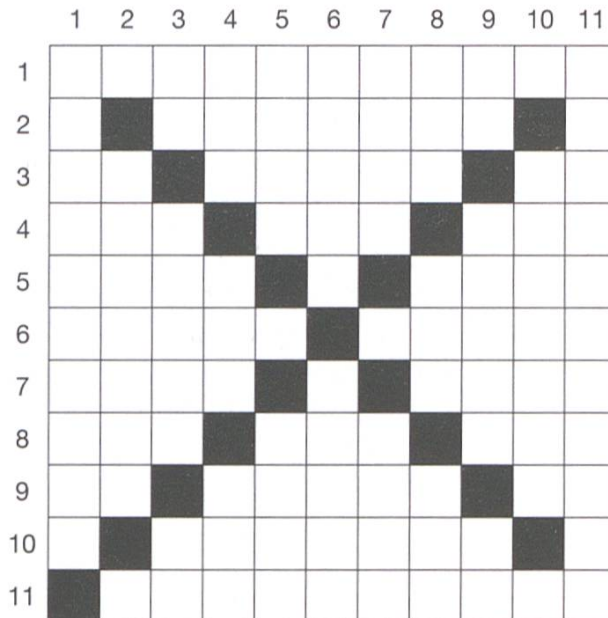
Agroscop Liebefeld Posieux: Peter Gallmann

Le comité de la SAR est bien évidemment – qui pourrait en douter ? – très attentif aux causes possibles de la déperdition des colonies d'abeilles. Plusieurs causes sont exprimées ci et là, avec des études à l'appui, plus ou moins scientifiques, parfois contradictoires, concernant ce sujet très sensible. Il n'entre pas dans le domaine de compétences du comité SAR – nous ne sommes pas des scientifiques au comité SAR – de nous exprimer avec détermination concernant ces diverses études. Nous nous fions dans ce domaine au seul organisme suisse compétent dans le domaine de recherches concernant les pertes de colonies, à savoir ALP Liebefeld. Nous nous tiendrons constamment à cette ligne de conduite. Toute étude ou recherche individuelle devra obtenir l'assentiment d'ALP Liebefeld pour pouvoir être publiée dans la Revue Suisse d'Apiculture.

Le comité SAR

Mots croisés

Mots croisés N° 13



Horizontalement:

1. Connaisseur
2. Le fait d'être repu
3. Vieille note – attache – initiales de Ramuz
4. Abréviation de matheux – trop utilisé – fille dite belle
5. Pays d'Asie – expression d'épicurien
6. Du miel dans les Portugaises... – rend lisse
7. Vêtement haut en couleurs – très conscient de sa valeur
8. Un Anglais – amoncellement – travailla trop
9. Nouveau testament – changea de couleur – a pris du plaisir
10. Manger pour un renne
11. Rriverai de sa faculté de mordre

Philippe Locatelli

Verticalement:

1. Cochonaille
2. Agaçant le taureau
3. Pour le docteur – arme – plein de bulles
4. Marque de travail – question – plein d'herbes
5. Pareil – mouche qui pique
6. De cette façon – politesse
7. Se dit d'un bateau vide – bel endroit
8. Sortie de messe – nos abeilles n'ont jamais fait partie de ce mouvement – reprise de reprise
9. A lui – truc de traviole – roulement
10. Poseur
11. Utiliserai son enfumoir

Mots croisés N° 12

