

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 133 (2012)
Heft: 9

Rubrik: La vie des cantons

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: 26.01.2026

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

FRIBOURG

«La Broyarde» en balade

Samedi 7 juillet 2012, quel calme dans les ruchers de la Broye pour un samedi matin... pas un apiculteur à l'horizon ! Mais où sont-ils donc passés ?

Etrange effervescence sur un parking de Payerne... mais oui ! Ils sont là ! Une trentaine de joyeux apiculteurs prêts au départ...

Vous l'aurez deviné, c'est le jour de sortie de la société apicole «La Broyarde» !

Dès 7h30, tout ce petit monde prend place dans le car, et après une pause-café au Restoroute de la Côte, cap sur Yvoire pour visiter le jardin des 5 sens.

Magnifique jardin d'inspiration médiévale où il est permis de toucher, sentir, voir, goûter des plantes aromatiques, fleurs et autres graminées (attention aux digitales, ricin et autres qui peuvent être toxiques, voire mortelles !).



Et le 5^e sens me direz-vous ? Tout simplement l'ouïe... écoutons le doux ronron des butineuses, le piaillerement des oiseaux, le vent dans les fleurs...

Après un bon repas, petite balade digestive dans ce bourg qui se «visite à pied». Echoppes d'artisans, balcons fleuris, vue imprenable sur le lac...

A 14h30, tout le monde reprend place dans le car pour continuer le tour du Léman ! Thonon, Evian, le Bouveret (saviez-vous que c'est le «vrai bout du lac»?)

Pour ceux qui ont gardé les yeux ouverts... le paysage est magnifique, digne de cartes postales !

Arrêt à Chardonne dans une belle cave dont la terrasse donne l'impression de plonger sur les vignes du Lavaux et le lac !

Dégustation de vin, ma foi, de belle composition et bien frais !

Etonnant comme les conversations vont bon train...

Retour en fin de journée, et chacun de repartir chez soi, la tête pleine de beaux paysages, le nez rempli de bonnes odeurs, les papilles comblées... mais surtout le cœur en fête d'avoir pu partager cette journée avec ses amis-collegues apiculteurs...

Vous ai-je précisé que le soleil était, lui aussi, ce jour-là au rendez-vous ?

Merci à notre secrétaire, Frédéric Egli (organisateur hors pair), ainsi qu'à «La Broyarde» de nous avoir permis de vivre cette très belle journée !

Marie-Anne Lorette

NEUCHÂTEL

Journée cantonale neuchâteloise d'apiculture

Tous les apiculteurs-trices sont invités à participer à la **Journée Cantonale Neuchâteloise d'Apiculture**, avec conférence de **Monsieur Eric Marchand** sur l'élevage et les ruchers tests, **le dimanche 23 septembre à la Buvette des Bugnenets**.

Accueil dès 9h30.

Le Président: Didier Gigon