

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 133 (2012)
Heft: 8

Rubrik: Infos

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>



Le Lycée agricole de Poisy, la Fondation Rurale Interjurassienne et L'ADARA, vont conduire sur la période 2012-2014 un travail de recherche sur la thématique de l'impact des floraisons tardives (également désignées par cultures dérobées) sur la colonie d'abeilles. Ce travail proposé dans le cadre de l'Interreg IV Franco-Suisse mobilise des fonds propres des 3 partenaires, de l'Union Européenne, la Région Rhône-Alpes, le Conseil Général de Haute-Savoie, la Confédération Suisse, la République et Canton du Jura et la Fondation sur la Croix à Bâle. Le projet est soutenu scientifiquement par Agroscope Station fédérale de recherche agronomique de Liebefeld, Suisse.

Résumé du projet

Le projet veut évaluer les coûts et bénéfices des cultures dérobées pour l'abeille domestique pour diffuser des itinéraires techniques agricoles innovants et cohérents pour l'apiculture sur la zone concernée. Les coûts possibles sont l'impact négatif de résidus phytopharmaceutiques issus de cultures antérieures. Les bénéfices attendus sont non seulement l'assurance de pérennité des colonies hivernantes par les dérobées mais également une réflexion commune entre les filières agricoles de ce territoire transfrontalier. Le but est d'argumenter en faveur de cet itinéraire technique agricole innovant.

Objectifs du projet

Evaluer l'intérêt d'implanter des cultures dérobées à potentiel pollinique et nectarifère pour améliorer le dynamisme des colonies d'abeilles domestiques et leur pérennité à la saison suivante.

Prendre en compte la notion de rémanence des cultures antérieures aux cultures dérobées afin d'évaluer les risques de résidus de néonicotinoïdes sur les abeilles et les sources alimentaires allant à la ruche.

Mettre à disposition les avancées techniques pour le monde apicole et agricole au niveau national et transfrontalier afin de se mobiliser conjointement vers des pratiques agricoles innovantes et durables prenant en compte les enjeux de chacun.

Résultats et livrables attendus

Argumentaire technique sur la pratique des cultures dérobées polliniques et mellifères tenant en compte les problématiques apicoles et l'utilisation des pesticides dans la gestion des exploitations.

Créer un contact réfléchi et structuré entre apiculteurs, agriculteurs et entre les structures techniques associées. La volonté de la filière apicole est de présenter le travail interfillère réalisé sur les cultures dérobées comme un exemple de bonne démarche qui doit perdurer sur d'autres thématiques.

Articles de vulgarisation et reportage vidéo présentant les travaux conduits et les résultats.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra



Fédération d'apiculture
du Canton du Jura

FRANCO DOMICILE – TOUT COMPRIS

Bocaux à miel en verre, large ouverture, forme basse, couvercles à fermeture baïonnette imprimés

Livrés à domicile					Livrés à domicile – Bocaux à miel, prix pour palettes					
1 Kg	avec couvercle	1.31	1.05	-.90	-.79	-.75	-.71	-.66	demande Sur	
½ Kg	avec couvercle	1.11	-.86	-.73	-.65	-.52	-.49	-.45		
¼ Kg	avec couvercle	1.04	-.79	-.71	-.61	-.51	-.48	-.44		
50 g	avec couvercle	-.78	-.74	-.63	-.56	-.44	-.41	-.39		
Couvercle seulement		-.43	-.37	-.34	-.31	à boîte	-.25	-.23		-.19
Dès pièces		150	300	500	1000	Dès palettes	1	2-5	6-10	+ 11
Retirés à Chiasso					Retirés à Chiasso – Bocaux à miel, prix pour palettes					
1 Kg	avec couvercle	-.84	-.77	-.75	-.70	-.67	-.64	-.59	demande Sur	
½ Kg	avec couvercle	-.70	-.63	-.59	-.56	-.48	-.45	-.41		
¼ Kg	avec couvercle	-.65	-.59	-.57	-.53	-.45	-.44	-.40		
50 g	avec couvercle	-.62	-.55	-.50	-.48	-.40	-.37	-.35		
Couvercle seulement		-.36	-.32	-.30	-.26	à boîte	-.21	-.18		-.17

Le prix est entendu pour bocaux de même grandeur.

Livraison : + 3 jours (cargo domicile).
Pour retirer la marchandise s'annoncer au © S.V.P.
Livrés à domicile = coût de transport + TVA compris.
Facture 20 jours net. – Echantillons gratuits sur demande.
D'autres pots en verre (forme/capacité) selon votre exigence.

1 palette (1Kg) = 98 emballages de 12 pièces = 1176 p.
1 palette (½ Kg) = 96 emballages de 25 pièces = 2400 p.
1 palette (¼ Kg) = 99 emballages de 24 pièces = 2376 p.
1 palette (50 g) = 54 emballages de 54 pièces = 2916 p.

Crivelli Imballaggi, via Favre 2a, 6830 Chiasso

© 091 647 30 84 - Fax 091 647 20 84 – crivelliimballaggi@hotmail.com