

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 144 (2023)
Heft: 10

Rubrik: Abeilles sauvages

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: 23.01.2026

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

Les bourdons

Poils

Corps très poilu et massif

Couleurs

Présence de bandes de poils de couleurs variées

Corbicule

Reines et ouvrières collectent le pollen sur le tibia arrière, comme l'abeille domestique

Reine de bourdon des forêts (*Bombus lucorum*) © Sophie Giriens

Une fleur



Les fleurs de trèfles font partie des fleurs préférées des bourdons.

Un habitat



Les bourdons sont présents partout, mais un maximum d'espèces s'observe dans les prairies fleuries de montagne.

Une habitude



Les reines fécondées passent l'hiver sous terre ou dans le bois mort et créent une nouvelle colonie au printemps.

Les abeilles du froid

Qu'il pleuve ou qu'il vente, les bourdons sont là ! Emmitouflés dans leur épaisse toison de poils, ces abeilles sont des expertes de la pollinisation des régions tempérées, arctiques et alpines. Parmi

les 40 espèces de bourdons de Suisse se cache d'ailleurs un champion de haute altitude : le Bourdon des Alpes, qui vole près des glaciers à 3000 mètres d'altitude.

Les bourdons passent rarement inaperçus. En plus d'être bruyants, ils arborent tout un festival de cou-

leurs : roux, brun, noir, blanc ou jaune, leurs bandes de poils sont un avertissement contre d'éventuels prédateurs. Car oui, les bourdons piquent ! Mais seules les reines et les ouvrières sont dangereuses, et au vu de leur comportement si pacifique, il est rare que ces nounours volants posent problème à l'homme.

Comme l'abeille domestique, les bourdons sont des abeilles sociales. La



reine cherche au printemps un site de nidification, crée les premières cellules du couvain et donne naissance aux premières ouvrières (image). Les larves sont soit élevées ensemble à proximité d'un pain de pollen et de nectar, soit nourries individuellement dans des cellules séparées. La colonie grandit et atteint un pic en été où la reine donne naissance aux mâles et aux nouvelles reines. Les colonies atteignent entre 40 et 500 ouvrières. À l'approche de l'hiver, la reine fondatrice, les ouvrières et les mâles meurent pour ne laisser que les jeunes reines fécondées qui hivernent et recommencent le cycle de vie l'année suivante.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES ABEILLES SAUVAGES DE SUISSE :

www.swisswildbees.ch

Le bourdon des Alpes est présent à 3000 mètres d'altitude en Suisse.

