

<b>Zeitschrift:</b>	Insecta Helvetica. Fauna
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
<b>Band:</b>	12 (1996)
<b>Artikel:</b>	Hymenoptera Apidae. 1. Teil , Allgemeiner Teil, Gattungsschlüssel, die Gattungen Apis, Bombus und Psithyrus
<b>Autor:</b>	Amiet, Felix
<b>Kapitel:</b>	Literaturverzeichnis
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-1006756">https://doi.org/10.5169/seals-1006756</a>

### 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:** 31.01.2026

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

---

## LITERATURVERZEICHNIS

Die Literatur zu *Apis*, *Bombus* und *Psithyrus* ist riesig. Ich beschränke mich auf einige wenige wichtige Werke. Weitere Angaben in Westrich (1990).

Bestehende Schlüssel:

HEDICKE H., 1936: Die Tierwelt Mitteleuropas, Hymenoptera: 230-243. Verlag Quelle & Meyer, Leipzig.

LØKEN A., 1973: Studies on Scandinavian Bumble Bees (Hymenoptera, Apidae). *Norsk. ent. Tidsskr.*, 20: 1-218.

MAUSS V., 1987: Bestimmungsschlüssel für die Hummeln der Bundesrepublik Deutschland. Deutscher Jugendbund für Naturbeobachtung, Hamburg.

PITTIONI B., 1938: Die Hummeln und Schmarotzerhummeln der Balkanhalbinsel. *Mitt. Königl. Inst. Sofia*, 12: 49-115.

PRYS-JONES O. & CORBET S., 1987: Bumblebees. Naturalist's Handbooks 6, Cambridge University Press, Cambridge.

SCHMIEDEKNECHT O., 1930: Die Hymenopteren Nord- und Mitteleuropas: 849-874, Verlag, Gustav Fischer, Jena.

**Weitere Literatur:**

AMIET F., 1991: Verzeichnis der Bienen der Schweiz, Stand Dezember 1990. *Mitt. Natf. Ges. des Kt. Solothurn*. 35: 143-175.

AMIET F., 1994 in Duelli P.: Rote Listen der gefährdeten Tierarten der Schweiz. Bienen. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, BUWAL-Reihe Rote Listen. EDMZ Bern. 38-44.

FREY-GESSNER E., 1899-1912: Fauna insectorum helvetiae. Hymenoptera Apidae, Schaffhausen, 2B.

HEINRICH B., 1994: Der Hummelstaat. Übersetzung aus dem Englischen (Originalausgabe: Bumblebee economics, 1979, Harvard University Press, Cambridge). Paul List Verlag, München.

MÜLLER A., 1991: Wildbienen im Schaffhauser Randen. *Neujahrsblatt Natf. Ges. Schaffhausen*, 43.

RASMONT P., 1983: Catalogue commenté des Bourdons de la Région Ouest-Paléarctique. *Notes Faun. Gembloux*.

REINIG, W.F., 1981.: Synopsis der in Europa nachgewiesenen Hummel- und Schmarotzerhummelarten. *Spixiana*, 4: 159-164.

VON HAGEN E., 1944: Hummeln bestimmen, ansiedeln, vermehren, schützen. Naturbuch-Verlag, Augsburg. (Anmerkung des Verfassers: Entgegen dem Titel kann man die Hummeln nicht bestimmen).

WESTRICH P., 1990: Die Wildbienen Baden-Württembergs, zweite Auflage, 2 Bd. E. Ulmer-Verlag , Stuttgart.

WILLIAMS P.H., 1994: Phylogenetic relationships among bumble bees (*Bombus* Latr.): a reappraisal of morphological evidence. *Syst. Ent.*, 19: 327-344.