



# Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen

## Bestimmungsschlüssel

- Amiet, F. (2017): Hymenoptera Apidae, 1. Teil – Allgemeiner Teil, Gattungsschlüssel, Die Gattungen Apis, Bombus und Psithyrus. Fauna Helvetica, Band 29. SEG, Lausanne.
- Amiet, F., R. Neumeyer & A. Müller (1999): Apidae 2 – Colletes, Dufourea, Hylaeus, Nomia, Nomioides, Rhophitoides, Rophites, Sphecodes, Systropha. Fauna Helvetica 4. CSCF und SEG, Neuchâtel.
- Amiet, F., M. Herrmann, A. Müller & R. Neumeyer (2001): Apidae 3 – Halictus, Lasioglossum. Fauna Helvetica 6. CSCF und SEG, Neuchâtel.
- Amiet, F., M. Herrmann, A. Müller & R. Neumeyer (2004): Apidae 4 – Anthidium, Chelostoma, Coelioxys, Dioxys, Heriades, Lithurgus, Megachile, Osmia, Stelis. Fauna Helvetica 9. CSCF und SEG, Neuchâtel.
- Amiet, F., M. Herrmann, A. Müller & R. Neumeyer: (2007) Apidae 5 – Ammobates, Ammobatoides, Anthophora, Biastes, Ceratina, Dasypoda, Epeoloides, Epeolus, Eucera, Macropis, Melecta, Melitta, Nomada, Pasites, Tetralonia, Thyreus, Xylocopa. Fauna Helvetica 20. CSCF und SEG, Neuchâtel.
- Amiet, F., M. Herrmann, A. Müller & R. Neumeyer: (2010) Apidae 6 – Andrena, Melitturga, Panurginus, Panurgus. Fauna Helvetica 26. SEG · CSCF, Neuchâtel.
- Banaszak, J. & Romasenko, L. (2001): Megachilid Bees of Europe (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae). Verlag: Bydgoszcz, Poland: Bydgoszcz University of Kazimierz Wielki
- Bogusch, P. & Jakub Straka (2012): Review and identification of the cuckoo bees of central Europe (Hymenoptera: Halictidae: Sphecodes)
- Dathe, H. H., E. Scheuchl & E. Ockermüller (2016): "Illustrierte Bestimmungstabelle für die Arten der Gattung Hylaeus F. (Maskenbienen) in Deutschland, Österreich und der Schweiz" in: Entomologica Austriaca, Suppl. 1, 51 S.
- Ebmer A. W. (1971): Die Bienen des Genus Halictus LATR. s.l. im Großraum von Linz (Hymenoptera, Apidae), Teile I bis III und Nachtrag. — Natkd. Jb. Stadt Linz 1969-1973.
- Falk, S. (2015): Field Guide to the Bees of Great Britain and Ireland – Illustrated by Richard Lewington. British Wildlife Field Guides. Bloomsbury, London.
- Gokcezade, J. F. et al. (2017), Feldbestimmungsschlüssel für die Hummeln Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. Quelle & Meyer Verlag, Wiebelsheim.



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“. Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

Gefördert durch:  
 Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz  
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages





# Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen

- Prosi, R.; Mauss, V., Kämpf, R. (2015): Bestimmungstabellen für die Hummeln Baden-Württembergs. Bezug: [www.wildbienen-kataster.de](http://www.wildbienen-kataster.de)
- Scheuchl, E. (2000): Illustrierte Bestimmungstabellen der Wildbienen Deutschlands und Österreichs, Band I: Anthophoridae. 2., erweiterte Auflage. Eigenverlag.
- Scheuchl, E. (2000): Illustrierte Bestimmungstabellen der Wildbienen Deutschlands und Österreichs, Band II: Megachilidae – Melittidae. Eigenverlag. (Eine erweiterte Neuauflage ist in Vorbereitung.)
- Schmid-Egger, C. & E. Scheuchl (1996): Illustrierte Bestimmungstabellen der Wildbienen Deutschlands und Österreichs, Band III: Andrenidae. Eigenverlag.
- Weissmann, J. & Schaefer, H. (2022): Feld-Bestimmungshilfe für die Wildbienen Bayerns. NachrBl. Bayer. Ent. 69(2), 2., ergänzte Auflage:2-64.

## weiterführende Literatur

### Artenbestand (Checklisten) und Gefährdung (Rote Listen)

- Rote Liste der Bienen Deutschlands: Westrich, P. et al. 2012 ausformulieren
- Rote Liste Brandenburgs
- Rote Liste Berlins
- Rote Liste Sachsens
- Rote Liste Sachsen-Anhalts
- Checkliste der Wildbienen Deutschlands: Scheuchl, E., Schwenninger, H. R. & Kuhlmann, M.; erscheint jährlich bei [www.wildbienen-kataster.de](http://www.wildbienen-kataster.de)

### Empfehlenswerte Literatur zu Wildbienen (nicht vollständig)

- Amiet, F. & A. Krebs (2012): Bienen Mitteleuropas – Gattungen, Lebensweise, Beobachtung. Haupt-Verlag, Bern · Stuttgart · Wien.
- Fritzsche, M. (2019): Der Wildbienen-Schaugarten – Schöne Pflanzen als Bienenmagnete im Naturgarten. Eigenverlag, Radebeul.



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“. Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

Gefördert durch:  
 Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz  
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages





# Bienenburgen

## Wildbienen erkennen und schützen

- Peeters, T. M.J. et al. (2012): De Nederlandse Bijen. Naturalis Biodiversity Center, Leiden.
- Scheuchl, E. & W. Willner (2016): Taschenlexikon der Wildbienen Mitteleuropas – Alle Arten im Porträt. Quelle & Meyer, Wiebelsheim.
- von Hagen, E. & A. Aichhorn (2014): Hummeln – bestimmen, ansiedeln, vermehren, schützen. 6. überarb. Aufl. Fauna Verlag, Nottuln.
- Westrich, Paul (2011): Wildbienen – Die anderen Bienen. Pfeil-Verlag, München.
- Westrich, P. (2018): Die Wildbienen Deutschlands. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart
- Wiesbauer, H. (2020): Wilde Bienen – Biologie, Lebensraumdynamik und Gefährdung. Ulmer, Stuttgart.
- Zurbuchen, A. & A. Müller (2012): Wildbienenenschutz – von der Wissenschaft zur Praxis. Bristol-Schriftenreihe, Band 33. Haupt-Verlag, Bern.
- Werner David (2020): Fertig zum Einzug: Nisthilfen für Wildbienen. Leitfaden für Bau und Praxis - so gelingt`s. Pala Verlag, 160 S.

### externe Links/Internetseiten zu Wildbienen

- Fritzsche, M. & Fritzsche, M.: Apidarium – Fotosammlung der heimischen Wildbienen. [www.apidarium.de](http://www.apidarium.de)
- David, W.: [www.naturgartenfreude.de](http://www.naturgartenfreude.de)
- Fockenberg, V.: Wildbienen-Forum. [www.wildbiene.com](http://www.wildbiene.com)
- Martin, H.-J. und Partner: Wildbienen (Biologie, Arten, Schutz) mit Sonderteil Hummeln. [www.wildbienen.de](http://www.wildbienen.de)
- Westrich, P.: Faszination Wildbienen. [www.wildbienen.info](http://www.wildbienen.info)
- Arbeitskreis Wildbienen-Kataster. [www.wildbienen-kataster.de](http://www.wildbienen-kataster.de)



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“. Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

Gefördert durch:  
 Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz  
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

