

Zeitschrift: Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz
Band: 6 (2013)

Buchbesprechung: Buchbesprechung = Analyse d'ouvrage

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

Bellmann H. 2011. Geheimnisvolle Pflanzengallen.
Ein Bestimmungsbuch für Pflanzen- und Insektenfreunde.



Quelle & Meyer Verlag Wiebelsheim (D)
1. Auflage 2011
312 pp., Taschenbuchformat, mehrere Hundert
Farbabbildungen
ISBN 978-3-494-01482-1
Preis ca. CHF 30.–

Gallen an Pflanzen können von diversen Organismen hervorgerufen werden, zum Beispiel von Pilzen und Bakterien. Insekten und Milben sind aber weitaus die häufigsten Gallenerzeuger. Oft wird der im Feld tätige Entomologe mit den meist bizarren Gebilden konfrontiert und möchte dann wissen, wer deren Verursacher ist. Das vorliegende Taschenbuch des bekannten Entomologen Heiko Bellmann hilft in den häufigsten Fällen weiter.

Erst wird eine Einführung zu den Gallen bildenden Organismen gegeben. Der Leser findet zudem nützliche Tipps zur Beschäftigung mit Gallen. Der Hauptteil besteht aus Abbildungen der Gallen, die nach den botanischen Namen alphabetisch geordnet sind.

Die durchweg sehr guten Abbildungen werden durch exakte Beschreibungen der Gallen und deren Erzeuger ergänzt. Zudem werden hilfreiche Hinweise zum Vorkommen gegeben. Das handliche Taschenbuchformat ist ideal für die Arbeit im Gelände.

Wolfgang Billen