Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =

Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss

Entomological Society

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 17 (1937-1939)

Heft: 10

Buchbesprechung: Bücherbesprechung

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: 11.12.2025

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

Bücherbesprechung.

H. W. Frickhinger: Leitfaden der Schädlingsbekämpfung für Apotheker, Drogisten, Biologen und Chemiker. Wissenschaftl. Verlagsgesellschaft M.B.H.,

Stuttgart, 1939. Preis gebunden: M. 14.50.

Dr. H. Frickhinger, ein bekannter angewandter Entomologe und wissenschaftlicher Schriftsteller, hat in dem obengenannten Buche auf rund 330 Seiten den Versuch unternommen, einen Leitfaden für Schädlingsbekämpfung für Apotheker, Drogisten, Biologen und Chemiker zu schaffen, der ihm im ganzen gelungen ist. Das Buch füllt eine merkliche Lücke aus, denn es fehlte bis anhin ein Schädlingsbuch, das einerseits für die genannten Kreise bestimmt war und anderseits das ganze Gebiet der Schädlingsbekämpfung im Ackerbau und Grünland, im Obst- und Weinbau, im Oel- und Gespinstpflanzenbau, sowie die Schädlinge des Hauses und der Vorräte und die Schmarotzer des Menschen und seiner Nutztiere in gemeinverständlicher Form zusammenfasste. Es kann daher auch dem Lehrer, der vielfach in Schädlingsbekämpfungsfragen Aufschluss geben muss, recht nützlich sein. Eine reiche Bebilderung vervollständigt den flüssig geschriebenen Text, der über den Stand der heutigen Kenntnisse in Schädlingsbekämpfung und Pflanzenschutz ein gutes Bild vermittelt.

Im ersten Kapitel werden auf 90 Seiten die pilzparasitären Pflanzen-krankheiten unserer Kulturpflanzen, wobei auch der Hausschwamm Erwähnung findet, nach systematischen Gesichtspunkten behandelt. Die folgenden Kapitel sind den tierischen Feinden und Parasiten gewidmet, den Würmern und Fadenwürmer (Nematoden), den Schnecken und hauptsächlich den Gliederfüsslern, insbesondere den Insekten, dann den Vögeln und den Säugetieren. Im Schlusskapitel findet man wertvolle Angaben über die Beizung des Saatgutes und der Gemüsesämereien, über Unkrautbekämpfung, Desinfektion der Anzuchterde, Spritzungen im Obstbau und Schädlingsbekämpfung mit Gasen. Ein ausgedehntes Inhaltsverzeichnis, als Anleitung zur Bestimmung der Schädlinge ausgearbeitet, indem hier, im Gegensatz zum ganzen Buch, die Pilzkrankheiten und Schädlinge nach den Wirten aufgeführt sind, sowie Angaben über die wichtigste einschlägige Literatur und ein Sachregister schliessen

das Buch.

Ohne den Wert des Buches schmälern zu wollen, vermisse ich in demselben ein chemischer Teil, in welchem auf die Schädlingsbekämpfungsmittel, ihre Wirkung, Zusammensetzung etc. eingegangen wird. Dies um so mehr, als die Apotheker und Drogisten einem solchen Teil viel Interesse entgegenbringen würden, da diese Leserkreise ja besonders die Mittel kennen und über deren Anwendung den Kunden richtig beraten sollten.

Das Buch, das hauptsächlich für Deutschland geschrieben wurde, besitzt aber auch für unsere Verhältnisse eine Bedeutung. Seine Anschaffung ist daher jedem, der in die Lage kommt, beratend im ganzen Gebiete des Pflanzenschutzes und der Schädlingsbekämpfung tätig zu sein, sehr zu empfehlen.

Dr. R. W.