**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 60 (1909)

Heft: 6

Buchbesprechung: Bücheranzeigen

### 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:** 01.12.2025

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

# Bücheranzeigen.

## Neue literarische Erscheinungen.

Bilder aus dem Leben des Waldes, von R. H. Francé. Mit zahlreichen Naturaufnahmen und zwei Kunftbeilagen. Stuttgart. Kosmos, Gefellschaft der Naturfreunde. Geschäftsstelle: Frankhiche Verlagshandlung. 94 S. 8°. Preis brosch. M. 1. —, in Leinw. geb. M. 1. 80.

Nicht darin, daß es uns über den Wald, dessen Verbreitung, Leben und Aufgabe im Haushalt der Natur, sowie manches andere in ansprechender Form erwünschten und guten Ausschalt der Natur, sowie manches andere in ansprechender Form erwünschten und guten Ausschluß bietet, erblicken wir den Hauptvorzug dieses Schriftchens. Solche Belehrung sindet man schließlich auch in andern populären Veröffentlichungen dieser Art, an welchen ja bekanntlich kein Mangel besteht. Was man in jenen aber meist vermißt, das ist der das vorliegende Werschen auszeichnende tiese und klare Einblick in das Wesen und die Eigenart des Waldes, die Erkenntnis des Insammenhanges zwischen Flora und Fauna, zwischen Holzwegetation und Bodenpilzen, die Einsicht, daß der Wald mit all den in ihm wirkenden pflanzlichen und tierischen Lebewesen als einheitliches Ganzes aufgefaßt werden muß, und nicht etwa als ein Acker, der zufällig mit Tannen und Buchen, statt mit Kartoffeln oder Küben bestanden ist.

Der Hr. B. sieht aber den Wald nicht nur mit den Augen des nüchternen Naturforschers, er schaut ihn auch als Naturfreund und Künstler. Als solcher macht er keinen Hehl daraus, daß unser gleichaltriger, vielsach reiner Kulturwald sein ästhetisches Empfinden nur wenig befriedigt, und ihm ein ganz anderes Idealbild vorschwebt, als es die nach den Grundsägen der Reinertragswirtschaft eingerichteten Bestände verwirkslichen. Und wir können ihm in mehrsacher Hinsicht nicht so ganz Unrecht geben. Sein Schristchen aber bietet nicht allein dem Laien Belehrung und Anregung, sondern selbst der Forstmann wird es mit Nutzen und Genuß studieren. Unsere Leser seien daher speziell darauf ausmerksam gemacht.

**Forest Entomology.** By A. T. Gillanders, F. E. S. Woods Manager to his Grace the Duke of Northumberland, K. G. With 351 illustrations, William Blackwood & Sons. Edinburgh and London 1908. XXII & 422 p. in-8°.

Bis dahin haben auf dem Kontinent die Leistungen der englischen Forstentomologen im allgemeinen keine große Beachtung gefunden; selten stößt man in der Literatur auf einen bezüglichen Hinweis. Das vorliegende, geschmackvoll ausgestattete Buch zeigt aber, daß man sich auch jenseits des Kanals ganz ernsthaft mit dieser Materie besaßt. Nicht nur werden — wosür der Hr. L. selbst das sprechendste Beispiel liesert die einschlägigen Werke deutscher Sprache gründlich und gewissenhaft studiert, sondern es besteht zufolge den angesügten Quellenangaben sogar eine einheimische Literatur auf diesem Gebiete.

Nichtsbestoweniger ist heute sür einen praktizierenden Forstmann, der ja in der Regel nicht über die ganze gründliche Fachbildung eines Zoologen versügt, die Bearsbeitung eines Handbuchs der Forstentomologie immer noch ein gewagtes Untersangen. Der Hr. L. spricht denn auch im Vorwort zu seiner Schrift die Befürchtung aus, der Größe der Aufgabe nicht gewachsen zu sein, und möchte deshalb in seinem Buch mehr nur eine Einführung in diese Disziplin erblicken. Ein ausmerksames Studium desselben scheint uns aber zu ergeben, daß eine solche gar zu bescheidene Auffassung dem Werkdeint uns aber zu ergeben, daß eine solche gar zu bescheidene Auffassung dem Werkdein doch nicht gerecht wird. Die Art und Weise der Behandlung des Stoffes läßt gegenteils auf eine recht forgfältige Orientierung nicht nur über Forstschädlinge, sondern auch über äußere Erscheinung, Anatomie, Biologie und Systematik der Insesten im allgemeinen schließen.

Anderseits hat Hr. Gillanders während mehr als zwanzig Jahren in verschiedenen Gegenden der Vereinigten Königreiche ein reiches Material zu seinem Werk zusammen=

getragen. Es ist das lettere denn auch durchaus keine bloße Kompilation von Besobachtungen anderer. Weitaus den meisten Schädlingen, mit denen er uns näher beskannt macht, dürste der Hr. B. wohl selbst in Wald und Flur begegnet sein, und wo dies nicht der Fall, teilt er von befreundeter Seite erhaltene Wahrnehmungen mit.

Insofern nun aber, wie sicher nicht zu bezweifeln, die Angaben über Auftreten und Verbreitung der Inseften der Wirklichkeit entsprechen, so ergibt sich daraus die überraschende Tatsache, daß in Großbritannien die Zahl der Waldseinde aus der Ordnung der Inseften eine relativ recht beschränkte ist. Viele der für Mitteleuropa wichtigsten und gefürchtetsten Arten sehlen vollständig. So z. B. werden von Spinnern einzig Orgyia antiqua, Dicramura vinula und Pygaera ducephala aufgezählt. Vergebens sucht man von den großen Waldzerstörern Norddeutschlands die Nonne und den Riefernspinner. Die Forleule tritt in England zwar auf, doch sommt ihr nur geringe Bedeutung zu. Einzig der Kiefernspanner wird als sehr schädliches Inseft bezeichnet.

Ühnlich verhält es sich mit den Borkenkäfern. Von Tomiciden führt Herr Gillanders bloß zwölf, von Hylesinen neun Arten an, während die erstern bei uns in der Schweiz zirka 30, die letztern wenigstens 27 Spezien zählen. Vom artenreichen Genus Tomicus soll es in Großbritannien überhaupt nur fünf Bertreter geben (S. 121), und beschrieben werden einzig die zwei Kiefernfeinde T. sexdentatus und T. acuminatus. Für die beneidenswerten englischen Forstleute existieren somit weder T. typographus und amitinus, noch T. curvidens und spinidens usw. usw. Daß unter solchen Umständen der Hr. L. zur Ansicht gelangt, es möchte die Bedeutung der Scolntiden seitens mancher Autoren überschätzt worden sein, da diese Tiere ja nur im toten und abständigen Holz auftreten (S. 85), ist leicht begreislich. In einem ausgesprochenen Nadelholzrevier des Festlandes dürfte er sich wohl bald zu einer andern Ansicht bekehren.

Auffallend erscheint übrigens die schwache Vertretung der Nadelholzinsekten, weil der Flora entsprechend, keineswegs, dagegen überrascht das Vorkommen einzelner, mehr südzlicher, zum Teil sogar geradezu mediterraner Arten, wie z. B. Hyl. oleiperda, weniger H. vittatus, Pityophthorus pubescens u. a. Es dürfte diese Erscheinung wohl auf Import durch Handelsverkehr zurückzuführen sein.

Im übrigen begegnen wir auch bei den beschriebenen Lepitoptern manche Arten, die als Wald= oder Baumschädling sonst noch wenig haben von sich sprechen machen, wie z. B. Batodes angustiorana Haw. an Eibe, Paedisca occultana Dougl. an Arve, Stigmonoto regiana Zell. an Ahorn usw.

Als mit besonderer Vorliebe behandelt sind die Abschnitte über Gallwespen, über Aphididen und besonders über Cocciden zu nennen. Der Hr. B. beschreibt von ihnen nicht nur eine größere Zahl von Arten, sondern tritt auch etwas näher auf ihre Systematif und Biologie ein, als solches sonst in forstentomologischen Schriften geschieht. Das Gillandersche Werk kann daher in dieser Beziehung als eine recht erwünschte Verwollständigung unserer bezüglichen Literatur gelten.

Nicht gering anschlagen möchten wir sodann die dem Buch beigegebenen, zahlereichen, meist recht gelungenen Illustrationen, sowohl von Insekten, als auch von Fraßestücken, zumal diese Bilder ihrer großen Mehrzahl nach Originale sind.

Das Gillandersche Werk darf als eine sehr fleißige und gewissenhafte Arbeit bezeichnet werden. Es bietet eine gute, allgemeine Einleitung in die einzelnen Teile der Forstentomoslogie, und wenn es auch nicht alle für Mitteleuropa in Betracht fallenden Waldschädlinge berücksichtigt, so enthält es doch manche erwünschte neue Angaben und wird sicher von den jenigen, welche sich um Forstinsekten interessieren, mit Nuzen und Genuß studiert werden.

### ~~ Inhalt von Nr. 5

### des "Journal forestier suisse", redigiert von Herrn Professor Decoppet.

Articles: Futaie régulière d'âges gradués et jardinage cultural contrôlé. — Les travaux de défense contre les avalanches de la ligne du Gothard. — Les facteurs hypothétiques ou normaux dans les Sapinières du Jura. — Communications: Extrait du rapport du Département fédéral de l'intérieur sur sa gestion en 1908. — Les forêts cantonales fribourgeoises. — Le papier de sarments. — Chronique forestière. — Bibliographie. — Mercuriale des bois.