Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern

Band: - (1933)

Werbung

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: 10.12.2025

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

Schweizerische Schulflora

Tabelle zum Bestimmen der häufigeren Arten der deutschen Schweiz (mit Ausnahme der Alpen) zum Gebrauch in Schulen und zum Selbstunterricht

von Prof. Dr. W. Rytz

Gebunden Fr. 5. -, für Schulen Fr. 4. -.

Das Werk erschien in zweiter, bedeutend vermehrter und verbesserter Auflage. 1000 verschiedene Arten sind darin vertreten. Eine stark vermehrte Anzahl klarer Zeichnungen erleichtert das Bestimmen. Ein grosser Vorteil liegt in der Einführung bekannter typischer deutscher Namen.

Leitfaden für schweizerische Unterförster- und Bannwartenkurse

von Dr. F. Fankhauser, eidg. Forstinspektor

6. Auflage. Gebunden Fr. 10. -, für Schulen Fr. 9. -.

Alpwirtschaftliche Monatsblätter: In klarer Weise werden die verschiedensten Materien, wie Standortskunde, Forstbotanik, Waldbau, Forstbenutzung, Forstschutz, Feld- und Holzmessen, forstliche Baukunde, in möglichster Kürze behandelt... Eine überaus reiche forstwirtschaftliche Erfahrung ist in diesem "Leitfaden" niedergelegt.

Physik

für Sekundar- und Bezirksschulen von Dr. Heinrich Kleinert, Gymnasiallehrer

Preis Fr. 3.50.

Entsprechend den heutigen modernen Forderungen, wie sie an ein Lehrmittel für die Hand des Schülers gestellt werden müssen, handelt es sich nicht um einen Leitfaden, sondern um ein Physiklesebuch. Es soll dem Schüler ermöglichen, selbständig, ohne Hilfe des Lehrers, zu lesen. Gleichzeitig soll es einer blossen Auswendiglernerei, wofür ein Leitfaden stets grosse Gefahr birgt, steuern. Auch an die eigene Tätigkeit des Schülers auf experimentellem Gebiet ist gedacht.