Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 64 (1948-1950)

Heft: 271

Buchbesprechung: Analyses d'ouvrages récents

Autor: [s.n.]

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: 29.11.2025

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

ANALYSES D'OUVRAGES RÉCENTS

Flowers of the woods, par E.-J. Salisbury (The King Penguin Books, London & New-York, 1946). — Ce petit livre de vulgarisation décrit la flore des bois de Grande-Bretagne en y ajoutant quelques notes écologiques. Vingt-quatre planches en couleurs tirées de la Flora Londiniensis de Curtis complètent agréablement le volume.

Wild flowers of the Chalk, par J. Gilmour (The King Penguin Books, London & New-York, 1947). — Après avoir indiqué sommairement la répartition des terrains calcaires en Angleterre, l'auteur décrit dans une série de petits chapitres les diverses formations végétales calcicoles. Cet opuscule est illustré de planches en couleurs dessinées par I. Hæwkins.

The geography of the flowering plants, par Ronald Good (Longmans, Greene & Co, London, New-York, 1947). — Ce traité de géobotanique étudie seulement la répartition des Angiospermes et en particulier des végétaux ayant une importance économique et horticole. La première partie, consacrée à la géographie des plantes, décrit la distribution sur le globe des familles, genres et espèces en général et en détail. Dans une seconde partie, l'auteur passe en revue les divers facteurs de dispersion : climat, édaphisme, moyens de dissémination, changements géographiques. Ce livre illustré de nombreuses cartes, dessins et photographies sera lu avec intérêt par le naturaliste désirant avoir une vue d'ensemble sur la géographie des plantes à fleurs. V.