

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 74 (1923)

Heft: 3

Rubrik: Anzeigen

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: 04.03.2026

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

Anzeige.

Naturwissenschaftliche Studienreise nach Korsika im Sommer 1923.

Herr Prof. Dr. Nikli, welcher schon im Jahre 1900 eine 8-wöchige Reise nach Korsika unternommen¹ und letztes Jahr zwei weitere Exkursionen mit dem gleichen Reiseziel ausgeführt hat, gedenkt im kommenden Sommer diese Waldinsel nochmals zu besuchen, mit dem speziellen Zweck, die Art der Ueberdauerung der sommerlichen Trockenzeit und die Gebirgsflora zu studieren.

Die Insel Korsika ist bekannt durch herrliche Küstenszenerien, wilde Gebirgsnatur, ausgedehnte Bergwälder aus Seestrandkiefern, Schwarzföhren und Buchen, sowie auch von Korke- und Steineichen. Es ist das Land der Macchien (Sitz der Bendetta) und blütenreicher Garigues, das Zentrum einer reichen Flora mit vielen Endemismen. Kaum eine zweite Mittelmeerinsel ist von der Kultur so wenig berührt und zeigt auf weiten Gebieten noch so ursprüngliche und infolge der bedeutenden Erhebungen so verschiedenartige Verhältnisse wie Korsika. Auch in der Tierwelt kommen viele Endemismen vor.

Die Reisedauer beträgt zirka drei Wochen; die Abreise erfolgt um den 25. Juli. Die allgemeinen Kosten betragen, inbegriffen alle Transportauslagen, Verpflegung und Unterkunft, zirka Fr. 650 für Studierende und zirka Fr. 800 für andere Teilnehmer.

Das vielversprechende, vorläufige Exkursionsprogramm kann beim Exkursionsleiter, Herrn Prof. Dr. Nikli, Gladbachstraße 44 in Zürich, bezogen werden.

Bücheranzeigen.

Der Holzverkehr auf den deutschen Eisenbahnen in den Jahren 1913—1919 einschließlich. Erster Teil, nach der „Statistik der Güterbewegung auf deutschen Eisenbahnen“, bearbeitet von Dr. Heinrich Wilhelm Weber, a. o. Professor der Forstwirtschaftslehre an der Universität Gießen, mit einer Karte und 61 Tabellen. Verlag von Wilhelm Herr, Gießen, 1923.

Kryptogamenflora für Anfänger. Eine Einführung in das Studium blütenloser Gewächse für Studierende und Liebhaber. Herausgegeben von Dr. Gustav Lindau, a. ö. Professor an der Universität Berlin. Verlag von Julius Springer, Berlin.

Von diesem Werke sind im Jahre 1914 in rascher Folge die folgenden, nach einheitlichem Plane bearbeiteten Bände erschienen: I. Die höheren Pilze; II. Die mikroskopischen Pilze; III. Die Flechten; IV. Die Algen; V. Die Laubmoose; VI. Die Torf- und Lebermoose und die Farnepflanzen. Einzelne dieser Bände sind bereits in zweiter Auflage erschienen, worin ein erfreulicher Beweis dafür zu erblicken ist, daß diese Bücher das halten, was von ihnen verlangt werden darf.

Die vorliegende 2. Auflage der „Laubmoose“ enthält im allgemeinen Teil eine kurze Geschichte der Bryologie, Winke für das Sammeln, Bestimmen und Präparieren der Laubmoose. Der 236 Seiten umfassende zweite Teil enthält die Bestim-

¹ Vgl. M. Nikli, Botanische Reifestudien auf einer Frühlingssahrt durch Korsika, Zürich, Fäsi & Beer, 1903. Fr. 5.