

Zeitschrift: Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 1 (1922-1924)
Heft: 1

Titelseiten

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: 25.02.2026

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

Les Mousses du vignoble de Lavaux.

ETUDE BIOLOGIQUE ET PHYTOGÉOGRAPHIQUE

PAR

J. AMANN.

(Travail présenté à la Séance du 21 mai 1919.)

INTRODUCTION

Le vignoble de Lavaux, qui s'étend sur la rive vaudoise du Léman, de Paudex à Saint-Saphorin, sur une longueur de 10 km. environ, et une largeur d'un ou deux kilomètres, présente des conditions topographiques et climatiques particulières, qui le différencient nettement des districts avoisinants.

La flore phanérogamique autochtone de cette contrée ayant été à peu près complètement éliminée par la culture intensive et presque exclusive de la vigne, introduite au XII^e siècle, une étude phytogéographique ne peut être faite que sur les Mousses¹; ces végétaux ayant pu, grâce à la modicité de leurs exigences, se développer dans les conditions très spéciales créées par la culture.

L'étude que j'ai faite de la florule bryologique de Lavaux a montré qu'elle présente, en effet, des particularités remarquables, en relation étroite avec le climat et la topographie. Cette petite monographie doit être un exemple du parti que peut tirer la phytogéographie de la considération de la flore bryologique dans une contrée où les conditions naturelles ont été profondément altérées par l'intervention humaine.

Limité à l'ouest par le cours inférieur de la Paudèze, à l'est par le ruisseau de Salenche, au sud par le lac, au nord par les forêts des Monts de Lavaux, qui font partie du Jorat, le territoire étudié

¹ Les Hépatiques sont très peu représentées dans le vignoble de Lavaux.