

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 72 (1974-1975)  
**Heft:** 345

**Buchbesprechung:** Analyse d'ouvrage

**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:** 15.04.2026

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

## ANALYSE D'OUVRAGE

*Carte de la végétation du Bassin genevois*, accompagnée d'une notice abrégée par P. HAINARD, avec la collaboration de R. LEBEAU et G. TCHÉRÉMISSINOFF. Conservatoire botanique, Genève, 1973.

Ce document à moyenne échelle (1 : 50 000) est de conception nouvelle pour notre pays, puisque, après la carte de la végétation de la Suisse (SCHMIDT, 1950), des travaux très détaillés, donnant la physionomie précise de la végétation, n'ont été entrepris que dans des régions particulières (Parc national des Grisons, etc.).

La méthode choisie est celle de GAUSSEN (Toulouse). On représente des séries de végétation, c'est-à-dire de grands ensembles caractérisés généralement par une ou plusieurs essences dominantes, un lot d'espèces fréquentes et des conditions édaphologiques particulières. Chaque série comprend tous les groupements de même évolution naturelle potentielle.

Aux séries de végétation correspondent des couleurs conventionnelles suggestives quant aux conditions écologiques. Des hachures mettent en évidence l'intrication de plusieurs séries, tandis que des surcharges signalent la présence d'essences importantes en nombre, mais non liées à la série.

Les cultures sont représentées avec soin ; vergers et haies sont figurés et donnent des indications sur le mode d'utilisation du terrain. On remarque ainsi l'abondance des haies et taillis en territoire français et leur rareté dans notre pays, dès le passage de la frontière.

La carte est accompagnée de deux cartons, climatologique et géologique, à l'échelle de 1 : 300 000. La notice fournit une description volontairement sommaire des séries ; mais les auteurs annoncent une étude approfondie des formations les plus intéressantes.

Une telle carte ne fournit pas de renseignements très ponctuels au botaniste, mais rendra de précieux services à l'aménagiste du territoire, qui pourra déduire de la présence de telle série, liée à telles conditions climatiques et pédologiques, la vocation du secteur (agriculture, forêt, terrain à bâtir, etc.). Ce document intéressera aussi tous les « habitués » de la région qui voudront programmer judicieusement leurs excursions suivant le temps et la saison.

ANNELISE DUTOIT

La carte est en vente, au prix de Fr. 15.—, à l'Institut de botanique systématique, av. de Cour 14 bis, 1007 Lausanne, ou chez les auteurs, Conservatoire botanique, route de Lausanne 192, 1202 Genève.