

Zeitschrift: Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse
Herausgeber: Schweizerische Botanische Gesellschaft
Band: 87 (1977)
Heft: 1-2

Inhaltsverzeichnis

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: 16.04.2026

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

Bulletin de la Société botanique suisse

Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft

Volume 87, No. 1/2 (1977)

Issued December 31, 1977

Contents	Page
<i>Pascal Kissling</i> : The hairs of the four Oak species from the Jura mountains (<i>Quercus pubescens</i> , <i>Q. petraea</i> , <i>Q. robur</i> and <i>Q. cerris</i>)	1
<i>G. Turian</i> : <i>Coniosporium aeroalgicolum</i> sp. nov., a dematiaceous fungus living in balanced parasitism with aerial algae	19
<i>G. Turian</i> : Selective growth of fungi growing on rocks and algae and of lichenoid crusts on silical gel	25
<i>J. Keller</i> : Ultrastructure of spore walls of aphyllorhous fungi. IV. Formation of spore walls in <i>Pachykytospora tuberculosa</i> and <i>Ganoderma lucidum</i>	34
<i>R. Richner</i> and <i>Ph. Matile</i> : The rolling up of morning glory flowers	52
<i>N. Zeybek</i> , <i>S. Tokur</i> , <i>I. Akbulut</i> and <i>H.H. Mert</i> : Chromosome numbers of three halophyte species from Turkey	60
<i>R. Sutter</i> : Distribution of <i>Woodsia alpina</i> (Bolton) Gray in the Swiss alps	63
<i>Geneviève Défago</i> : The function of saponins in the resistance of plants to parasitic fungi	79