

Zeitschrift: Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz = Matériaux pour la flore cryptogamique suisse = Contributi per lo studio della flora crittogama svizzera

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 10 (1945)

Heft: 1

Artikel: Über die Gattung Crumenula sensu Rehm mit besonderer Berücksichtigung des Crumenula-Triebsterbens der Pinus-Arten

Autor: Ettliger, Leopold

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-821067>

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: 29.04.2026

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

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	6
I. Teil. <i>Crumenula abietina</i> Lgbg. und das Triebsterben der <i>Pinus</i> arten . .	7
1. Literaturübersicht	7
<i>a)</i> Namen der Krankheit	7
<i>b)</i> Der Krankheitserreger — Synonymie	7
<i>c)</i> Das Krankheitsbild	9
<i>d)</i> Infektionsverlauf	11
<i>e)</i> Wirtspflanzen	12
<i>f)</i> Geschichte, Verbreitung und Bedeutung — Die <i>Cenangium</i> -Frage . .	12
<i>g)</i> Umweltfaktoren, Bekämpfung	16
2. <i>Crumenula abietina</i> in der Schweiz	18
<i>a)</i> Allgemeines über alpine Aufforstungen	18
<i>b)</i> Die Alberti-Aufforstung und ihre Krankheitsgeschichte	19
<i>c)</i> Abweichende Merkmale des Davoser Krankheitserregers	21
<i>d)</i> Verbreitung in der Schweiz	25
<i>e)</i> Morphologische Untersuchungen	28
<i>f)</i> Physiologische Untersuchungen	34
II. Teil. Die Gattung <i>Crumenula</i> sensu Rehm	38
Vorbemerkung	38
1. Die Typusart <i>Cr. pinicola</i> Karst.	39
2. <i>Cr. pinicola</i> Karst. und <i>Cr. sororia</i> Karst.	41
3. <i>Cr. sororia</i> Karst. und <i>Cr. abietina</i> Lgbg.	46
4. <i>Cr. laricina</i> n. sp.	52
<i>a)</i> Beschreibung	52
<i>b)</i> Kulturversuche	57
5. <i>Crumenula</i> (<i>de Not.</i>) emend. Rehm. Nomenklatur und Systematik . . .	61
Anhang. <i>Brunchorstia gibbosa</i> Wr.	66
Literaturverzeichnis	69
Erklärung der Tafeln	74