

**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:** 11 (1954)

**Heft:** 2

**Artikel:** Die Gattungen der didymosporinen Pyrenomyceten

**Autor:** Müller, Emil / von Arx, J. A.

### **Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-821062>

### **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:** 19.01.2026

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

## Inhaltsübersicht

A. Einleitung .....	11
B. Die Dothiorales .....	21
I. Die Dothioraceae .....	23
II. Die Parmulariaceae .....	29
III. Die Asterinaceae .....	86
IV. Die Brefeldiellaceae .....	148
V. Die Englerulaceae .....	153
VI. Die Perisporiopsidaceae .....	167
VII. Die Schizothyriaceae .....	193
VIII. Die Arthoniaceae .....	222
IX. Die Atichiaceae .....	226
X. Die Leptopeltaceae .....	232
XI. Die Hysteriaceae .....	240
XII. Die Patellariaceae .....	249
C. Die Pseudosphaeriales .....	262
I. Die Pleosporaceae .....	265
II. Die Lophiostomaceae .....	333
III. Die Mesnieraceae .....	342
IV. Die Sporomycetaceae .....	346
V. Die Mycosphaerellaceae .....	351
VI. Die Venturiaceae .....	396
VII. Die Dimeriaceae .....	473
VIII. Die Capnodiaceae .....	503
IX. Die Microthyriaceae .....	505
X. Die Micropeltaceae .....	538
XI. Die Chaetothyriaceae .....	550
XII. Die Trichothyriaceae .....	554
D. Die Phacidiales .....	564
I. Die Phaciidaeae .....	564
E. Die Sphaeriales .....	567
I. Die Sphaeriaceae .....	570
II. Die Diatrypaceae .....	606
III. Die Hypocreaceae .....	619
IV. Die Polystigmataceae .....	655
V. Die Amphisphaeriaceae .....	668
VI. Die Sordariaceae .....	708
VII. Die Diaporthaceae .....	712

VIII. Die Halosphaeriaceae .....	783
IX. Die Hypomycetaceae .....	795
X. Die Verrucariaceae .....	802
 F. Die Plectascales .....	808
I. Die Coronophoraceae .....	813
 G. Auszuschließende, unsichere, zu streichende und nicht zu beurteilende Gattungen .....	821
 H. Literatur .....	838
 J. Register der erwähnten Nährsubstrate .....	858
 K. Register der erwähnten Pilzgattungen .....	873
 L. Register der Pilznamen .....	885