

Zeitschrift:	Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber:	Naturforschende Gesellschaft Bern
Band:	- (1844)
Heft:	15-23
Artikel:	Verzeichniss schweizerischer Schwämme, welche grössttentheils in der Umgebung von Thun gesammelt worden sind
Autor:	Trog, J.G.
Register:	Classis V. Hyphomycetes : Faserschwämme
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-318165

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: 24.01.2026

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

GENUS XXII. PERICHÆNA Fries. *Deckelstäubling.*

949. *Perichæna strobilina* Fr. Alb. et Schw. t. 6. f. 3! An Schuppen von Tannzapfen.
950. » *populina* Fr. Grev. Scott. t. 252! An faulendem Holz von *Populus tremula*.

GENUS XXIII. LICEA Schrad. *Nacktstäubling.*

951. *Licea cylindrica* Fr. Batsch. El. f. 175! An faulen Stämmen, nach Regenwetter.
952. » *variabilis* Schrad. An Tannstöcken, im Sommer und Herbst.
-

Classis V. HYPHOMYCETES. *Faserschwämme.*

Ordo I. CEPHALOTRICHEI. *Wirrschopfpilze.*

GENUS I. ISARIA Hill. *Keulenschopf.*

953. *Isaria terrestris* Fr. An feuchter, nackter Erde.
954. » *felina* Fr. Auf Katzenkoth in feuchtem Keller.
955. » *truncata* Pers. Auf Insektenfragmenten zwischen Moos.
956. » *Eleutherorum* Nees. Syst. f. 84! Auf Bruchstücken von Wespen etc.

GENUS II. CERATIUM Alb. et Schw. *Geweihpilz.*

957. *Ceratium hydnoides* A. et S. Batsch. f. 19! An faulendem Holz.

Ordo II. STILBINEI. *Schimmerpilze.*

GENUS III. STILBUM Tode. *Schimmerkopf.*

958. *Stilbum tomentosum* Schrad. Grev. Scott. t. 281! Auf Trichien und dergl.
959. » *byssisedum* Pers. An einem angebrannten Tannenstock.
960. » *luteum* Pers. Auf einem verfaulten Agaricus.
961. » *vulgare* Tode. Nees Syst. f. 89! An faulen Tannstöcken.

GENUS IV. ASCOPHORA Tode emend. *Schlauchfadenpilz.*

962. *Ascophora Mucedo* Pers. Grev. Scott. t. 269! Auf allen in Fäulniss übergehenden organischen Körpern, wie Schwämme, Weinhefen, Früchte, Schweinesett etc.

Ordo III. MUCORINI. Kopffadenpilze.

GENUS V. PILOBOLUS Tode. *Mützenwerfer.*

963. *Pilobolus crystallinus* Tode. Nees Syst. f. 81! Auf Kuhmist.

GENUS VI. MUCOR Mich. ex emend. *Kopffaden.*

964. *Mucor Mucedo* Linn. Bull. t. 480. f. 2. Auf altem Käse.

Ordo IV. MUcedines. Schimmelpilze.

GENUS VII. ASPERGILLUS Mich. *Knotenschimmel.*

965. *Aspergillus glaucus* Link. Corda ap. Sturm. 11. t. 7. Auf altem Brod und andern Körpern.
966. „ *maximus* Lk. Hall. 2157. Nees Syst. f. 61! Auf faulenden Bläterschwämmen.

GENUS VIII. PENICILLIUM Lk. *Pinselschimmel.*

967. *Penicillium expansum* Lk. Nees Syst. f. 59. Auf einem Dingelhaufen.
968. „ *roseum* Lk. Auf Kartoffelstengeln.

GENUS IX. BOTRYTES Mich. *Traubenschimmel.*

969. *Botrytes pulla* Fr. Auf faulendem Papier.

GENUS X. DACTYLIUM Nees. *Fingerschimmel.*

970. *Dactylium dendroides* Fr. Dittm. apud Sturm. 4. t. 41. Auf faulenden Bläterschwämmen.

GENUS XI. SPOROTRICHUM Link reform. *Staubschimmel.*

971. *Sporotrichum cinereo-virens* Fr. Auf faulendem Holz.
972. „ *olivaceum* Fr. Auf Polyporus adustus.

973. „ *aurantiacum* Fr. Bull. t. 504. f. 5. Auf der Rinde eines Erlenstamms.

974. „ *polysporum* Link. Auf unreifen Schoten von *Phaseolus*.

975. „ *laxum* Link. Nees Syst. f. 45! Auf buchenem Holz und auf *Polyporus*.

GENUS XII. OIDIUM Link. Gliederschimmel.

976. *Oidium aureum* Lk. Nees Syst. f. 44! Auf einem Korkstöpsel.

GENUS XIII. SPORENDONEMA Desm. Fettschimmel.

977. *Sporendonema Casei*. Desmaz. Bull. t. 502. f. 2. Auf altem Käse.

Ordo V. DEMATIEL. Starrfaserschimmel.

GENUS XIV. SPOROCYBE Fr. Harzfaser.

978. *Sporocybe Resinæ* Fr. Auf Tannharz, in Wäldern.

GENUS XV. HELMINTHOSPORIUM Lk. Ringelflocke.

979. *Helminthosporium Tiliæ* Lk. Nees Syst. f. 30! Auf erstorbenen Aesten von *Tilia*.

GENUS XVI. DEMATIUM Pers. ex emend. Starrfaser.

980. *Dematium hispidulum* Fr. An Rohrhalmen.

GENUS XVII. CLADOSPORIUM Link. Kettenflocke.

981. *Cladosporium epiphyllum* Lk. Auf Blättern von *Populus*.

982. „ *herbarum* Fr. Nees Syst. f. 64. B! Auf verschiedenen Kräutern.

983. „ *Fumago* Lk. Auf Blättern.

Ordo VI. SEPEDONIEL. Schwammrostpilze.

GENUS XVIII. SEPEDONIUM Link. Schwammrost.

984. *Sepedonium chrysospermum* Lk. Nees. f. 38! Auf Blätter- und Röhrenschwämmen.

GENUS XIX. COLLARIUM Link. Schleimschimmel.

985. *Collarium flavum* Fr. Im Innern von Cacaobohnen.