

Classis V. Hyphomycetes : Faserschwämme

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1844)**

Heft 15-23

PDF erstellt am: **05.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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. *Wirrschoppilze*.

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. » *Eleutheratorum* 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, Schweinefett 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 Blätterschwämmen.

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 Blätterschwämmen.

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 Er-
lenstammes.
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 Kräu-
tern.
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.