

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Bern  
**Band:** - (1844)  
**Heft:** 15-23

**Artikel:** Verzeichniss schweizerischer Schwämme, welche grösstentheils in der Umgebung von Thun gesammelt worden sind  
**Autor:** Trog, J.G.  
**Register:** Classis IV. Gasteromycetes : Bauchschwämme  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-318165>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 31.01.2025

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

GENUS XI. CYTISPORA Ehrenb. *Rankenschwamm.*

877. *Cytispora leucosperma* Fr. Auf dürren Aestchen von Rosa cinnamomea.

GENUS XII. PHOMA Desm. *Blasenschwamm.*

878. *Phoma samarorum* Desmaz. Auf Früchten von Acer platanoides.  
879. » *Hederæ* Desmaz. Auf abgest. Aesten von Hedera helix.

---

Classis IV. GASTEROMYCETES. *Bauchschwämme.*

**Ordo I. PHALLODEI. Gichtschwammartige.**

GENUS I. PHALLUS. *Gichtschwamm.*

880. *Phallus impudicus* Linn. Schæff. t. 196—198! In Laubwäldern bei Lauperswyl, im Sommer. Von Hrn. Pfarrer Schärer erhalten.

**Ordo II. TUBERACEI. Trüffelpilze.**

GENUS II. TUBER Mich. *Trüffel.*

881. *Tuber melanosporum* Vittad. Monogr. t. 2. f. 3! In einem Eichwald bei Bern, im Herbst.  
882. » *brumale* Vittad. Monogr. t. 1. f. 6! In der Enge bei Bern, im November.  
883. » *fetidum* Vittad. Monogr. t. 3. f. 11! In der Enge bei Bern, im Oktober.  
884. » *microsporum* Vittad. Monogr. t. 2. f. 6! In der Nähe von Bern, im Sommer.

GENUS III. RHIZOCTONIA? *Wurzelkeimer.*

885. *Rhizoctonia Vitis?* Trog. Die Wurzeln der plötzlich abgestorbenen Weinreben sind mit zahlreichen weissen Fäden, denjenigen ähnlich, welche das Mycelium einiger Lycoperdonarten ausmachen, durchzogen, welche wahrscheinlich mit den ausserhalb derselben befindlichen Sporangiolen zusammenhängen; diese letztern sind mir aber nie zu Gesicht gekommen. In den Weingärten am Thunersee.

**Ordo III. NIDULARIACEI. Neststreulinge.**

**GENUS IV. SPHÆROBOLUS Tode. Kugelwerfer.**

886. *Sphærobolus stellatus* Tode. Hall. 2175. Nees Syst. f. 122! An faulenden Stämmen.

**GENUS V. NIDULARIA Bull. Becherstreuling (Glückshäfel) Nostr.)**

887. *Nidularia striata* Bull. Hall. 2214. Schæff. t. 178! In Wäldern, an der Erde und an Holz, im Sommer und Herbst.  
888. » *campanulata* Sibth. Hall. 2215. Nees. Syst. f. 133 b! An faulendem Holz, im Sommer und Herbst.  
889. » *Crucibulum* Sibth. Nees Syst. f. 133! An faulendem Holz, im Winter und Frühling.

**Ordo IV. LYCOPERDINEI. Streulinge.**

**GENUS VI. GEASTER Mich. Sternstreuling.**

890. *Geaster fornicatus* Fr. Krombh. t. 6. f. 11! In Tannwäldern, auf Tannadeln, im Herbst.  
891. » *striatus* DeC. Michel. gen. t. 100. f. 3! In Tannwäldern.  
892. » *hygrometricus* Pers. Nees Syst. f. 127! In Wäldern, im Herbst.

**GENUS VII. BOVISTA Dill. Lappenstreuling.**

893. *Bovista nigrescens* Pers. Batsch. f. 116! Auf Viehweiden, im Sommer und Herbst.

**GENUS VIII. LYCOPERDON Tournef. Flockenstreuling.**

894. *Lycoperdon giganteum* Batsch. El. f. 165! Auf fetten Wiesen, unweit Yverdon.  
895. » *cælatum* Bull. Krombh. t. 30. f. 7—10! Auf Viehweiden, im Sommer.  
896. » *pusillum* Batsch. Auf Viehweiden an kahlen Stellen, im Sommer und Herbst.  
897. » *saccatum* Fl. Dan. Krombh. t. 30. f. 11, 12! In Wäldern, im Herbst.  
898. » *gemmatum* Batsch. *α. excipuliformæ* Pers. In Tannwäldern, im Sommer und Herbst.

899. *Lycoperdon gemmatum*  $\beta$ . *perlatum* Pers. Michel t. 97. f. 1!  
In Wäldern.  
900. » *gemmatum*  $\nu$ . *echinatum* Pers. In Wäldern.  
901. » »  $\delta$ . *hirtum* Mart. In Tannwäldern.  
902. » »  $\epsilon$ . *furfuraceum* Fr. In Wäldern zwischen Moos.  
903. » »  $\zeta$ . *papillatum* Schæff. t. 184! Auf Wiesen und  
Viehweiden.  
904. » *pyriformæ* Schæff. t. 185! Auf faulem Holz und an der Erde,  
im Sommer und Herbst.

GENUS IX. SCLERODERMA Pers. *Fellstreuling*.

905. *Scleroderma vulgare* Fl. Dan. Bolt. t. 116! Auf Viehweiden und  
an Waldsäumen, im Herbst.

GENUS X. ELAPHOMYCES Nees. *Hirschstreuling*.

906. *Elaphomyces granulatus* Fr. Hall. 2191 (Hirschtrüffel). Nees  
Syst. f. 147! In Tannwäldern.

Ordo V. TRICHODERMACEI. *Haarstreulinge*.

GENUS XI. ONYGENA Pers. *Hufstäubling*.

907. *Onygena equina* Pers. Nees Syst. f. 121! Auf Kuhklauen und  
Pferdehufen, in Wäldern.

Ordo VI. MYXOGASTRES. *Schleimhüller*.

GENUS XII. LYCOGALA Mich. *Blutstäubling*.

908. *Lycogala miniata* Pers. Krombh. t. 6. f. 17! Auf faulem Tan-  
nenholz, im Sommer und Herbst.

GENUS XIII. ÆTHALIUM Link. *Russstäubling*.

909. *Aethalium septicum* Fr. a. flavum. Nees Syst. f. 92! } Auf faulen-  
» » c. rufum. Hall. 2133. Mich. t. 96. f. 11 } den Stöcken  
» » d. violaceum. } von Pinus.

GENUS XIV. DIDERMA Pers. *Doppelhautstäubling*.

910. *Diderma stellare* Pers. Nees Syst. f. 109! Auf Tannstöcken,  
vom Frühling bis Herbst.

911. *Diderma vernicosum* Pers. Hall. 2135. Nees. Syst. f. 110! An Aesten und Blättern.  
912. » *ochraceum* Hoffm. Fl. germ. t. 9. f. 2, b. Auf Moosen, im Sommer.  
913. » *reticulatum* Fr. Nees Syst. f. 111! Auf faulendem Eichenholz, im Sommer.

GENUS XV. DIDYMIUM Schrad. *Fellstäubling*.

914. *Didymium rufipes* Fr. An faulen Stämmen, im Sommer, Herbst und Winter.  
915. » *farinaceum* Schrad. Hall. 2160. t. 48. f. 2! An faulen Tannstöcken.  
916. » *muscicola* Link. Auf Moos und faulem Holz.  
917. » *polycephalum* Schw. Auf Moos, in Tannwäldern, im Herbst und Winter.  
918. » *crustaceum* Fr. Auf abgefallenen Aestchen.  
919. » *Physaroides* Fr. Auf Moos, in Tannwäldern, im Sommer und Herbst.  
920. » *cinereum* Fr. Nees Syst. f. 107! Auf abgefallenen Aestchen.

GENUS XVI. PHYSARUM Pers. *Schuppenstäubling*.

921. *Physarum nutans* Pers. Bull. t. 407. f. 3. Auf Moosen, im Sommer und Herbst.  
922. » *aureum* Pers. Disp. meth. t. 1. f. 6! In Wäldern.  
923. » *bryophilum* Fr. Auf Moosen in Wäldern, im Herbst.  
924. » *columbinum* Pers. An faulen Tannstöcken, im Herbst und Winter.  
925. » *hyalinum* Pers. Disp. t. 2. f. 4! An faulem Holz, im Winter und Frühling.  
926. » *confluens* Pers. An faulem Tannholz, im Sommer und Herbst.  
927. » *album* Fr. Grev. Scott. t. 40! Auf abgef. Baumästen, im Herbst.

GENUS XVII. STEMONITIS Gled. *Fadenstäubling*.

928. *Stemonitis fusca* Roth. Hall. 2165. Grev. Scott. t. 170! An faulen Tannstöcken, durchs ganze Jahr.  
929. » *ferruginea* Ehrenb. Sylv. Ber. f. 6. A, B! An faulem Tannholz, im Sommer und Herbst.

930. *Stemonitis typhina* Pers. Ehrenb. sylv. Ber. f. 7! Auf faulenden Tannstöcken.  
931. » *ovata* Pers. Hall. 2146. An faulendem Holz.

GENUS XVIII. DICTYDIUM Schrad. *Netzstäubling.*

932. *Dictydium cernuum* Nees. Syst. f. 117! In einer hohlen Weide, im Herbst.  
933. » *microcarpum* Schrad. Auf moderndem Tannholz.  
934. » *micropus* Fr. In Tannwäldern.

GENUS XIX. CRIBRARIA Schrad. *Gitterstäubling.*

935. *Cribraria purpurea* Schrad. Auf faulem Holz in Wäldern, im Winter und Frühling.  
936. » *vulgaris* Schrad. Nees Syst. f. 116! An faulenden Tannstöcken, im Sommer und Herbst.

GENUS XX. ARCYRIA Hill. *Kelchstäubling.*

937. *Arcyria punicea* Pers. Hall. 2164. t. 94. f. 1! Auf Sägespänen, durchs ganze Jahr.  
938. » *incarnata* Pers. Dittm. ap. Sturm t. 44. Auf Baumwurzeln.  
939. » *flava* Pers. Grev. Scott. t. 309! An faulenden Stämmen.  
940. » *ochroleuca* Fr. An faulenden Tannstöcken.

GENUS XXI. TRICHIA Hall. *Haarstäubling.*

941. *Trichia rubiformis* Pers. disp. t. 1. f. 3. t. 4. f. 3! Hall. 1267. Auf alten Buchenstöcken.  
942. » *pyriformis* Hoffm. Batsch. El. f. 153! An faulen Tannstöcken, im Herbst.  
943. » *serotina* Schrad. Journ. d. Bot. 1799. t. 3. f. 2. An faulen Stöcken, im Spätherbst.  
944. » *fallax* Pers. Nees Syst. f. 113! An faulen Stöcken in Tannwäldern, im Sommer und Herbst.  
945. » *clavata* Pers. Sowerb. t. 400. f. 6. An faulen Stöcken, im Sommer und Herbst.  
946. » *turbinata* With. Hall. 2168. t. 48. f. 7! An faulem Holz.  
947. » *olivacea* Pers. An faulen Stöcken.  
948. » *varia* Pers. Batsch. El. f. 171! Auf Moos, an Tannstöcken, im Herbst.

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.