

<b>Zeitschrift:</b>	Mycologia Helvetica
<b>Herausgeber:</b>	Swiss Mycological Society
<b>Band:</b>	2 (1986-1987)
<b>Heft:</b>	3
<b>Artikel:</b>	Taxonomie et nomenclature des Diatrypacées à asques octosporés
<b>Autor:</b>	Rappaz, François
<b>Kapitel:</b>	Bibliographie
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-1036426">https://doi.org/10.5169/seals-1036426</a>

### 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:** 11.08.2025

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

une récolte sur *Juncus effusus* qui montre des conidies que Mac Garvie décrit comme "formées en succession basipète... la base d'une conidie étroite pouvant parfois être vue juste à l'intérieur de l'extrémité des denticules". Les cellules conidiogènes sont donc considérées par Mac Garvie comme des polyphialides. *Selenosporella* est accepté ainsi par Ellis (1971) et Kendrick et Carmichael (1973).

Sutton et Hodges (1977, 1978) attribuent six nouvelles espèces à ce genre. S'ils décrivent toujours la conidiogenèse de celles-ci comme entéroblastique (phialidique), ils relèvent cependant que cette indication doit être prise avec précautions, en raison de l'extrême minutie des loci conidiogènes. Hawksworth et al. (1983) considèrent au contraire la conidiogenèse comme holoblastique.

La description originale de Mac Garvie suggère cependant fortement une conidiogenèse phialidique, observation qui, si elle est correcte, éloignerait *S. curvispora* des Diatrypacées. En effet, toutes les observations récentes des anamorphes de membres de cette famille décrivent des conidies produites de manière holoblastique (Glawe et Rogers, 1984). Une étude détaillée de la conidiogenèse de *S. curvispora* serait donc très utile, d'autant plus que les illustrations ultérieures de ce taxon (Carmichael et al., 1980) me rappellent beaucoup l'anamorphe de *Eutypa spinosa* (voir sous ce nom), opinion qu'expriment aussi Glawe et Rogers (1986). D'après Mac Garvie (1968), *S. curvispora* ne se développerait malheureusement pas en culture.

#### BIBLIOGRAPHIE

- ACHARIUS, E. 1798. *Lichenographiae sueciae prodromus:* 1-264. Linköping.
- ADAM, D. B. 1938. A progress report on a gummosis disease in South Australian apricot trees. *J. Depart. Agric. South Austr.* 42: 14-29.
- ADAM, D. B. GRACE, J. & FLENTJE, N. T. 1952. The gummosis or dieback disease of apricot. *J. Depart. Agric. South Austr.* 55: 450-455.
- ADE, A. 1923. Mykologische Beiträge. *Hedwigia* 64: 286-320.
- ALBERTINI, J. B. VON & SCHWEINITZ, L. D. VON. 1805. *Conspectus fungorum in Lusatiae superioris agro niskiensi crescentium e methodo Persooniana:* 1-376. Leipzig.
- ALLESCHER, A. 1887. Verzeichniss in Süd-Bayern beobachter Pilze II. *Ber. bot. Ver. Landshut* 10: 143-240.
- ARNAUD, G. 1953. Mycologie concrète: Genera II (suite et fin). *Bull. soc. Myc. France* 69: 265-306.
- ARX, J. A. VON. 1981. The genera of fungi sporulating in pure culture: 1-424. Vaduz.
- ARX, J. A. VON & MÜLLER, E. 1954. Die Gattungen der amerosporen Pyrenomyceten. *Beitr. Krypt. Fl. Schweiz* 11: 1-434.
- ARX, J. A. VON & MÜLLER, E. 1975. A re-evaluation of the bitunicate ascomycetes with keys to families and genera. *Studies in Mycolgy* 9:

- 1-159.
- BAILEY, L. H. 1949. Manual of cultivated plants: 1-1113. New York.
- BARR, M. E. 1978. The *Diaporthales* in North America. Mycologia Memoir 7: 1-232.
- BARTHELET, J. 1938. Recherches sur la mortalité des rameaux de Groseillers. Ann. épiphyt. 4: 495-512.
- BATISTA, A. C. & VITAL, A. F. 1957. Contribuição ao estudo dos fungos Sphaeropsidales. Anais Soc. Biol. Pernamb. 15: 413-427. 1957.
- BERKELEY, M. J. 1836, in Smith, J. E. & Hooker, W. J. The English flora vol. 5, 2: 1-386. London.
- BERKELEY, M. J. 1837. Notices of British fungi 1. Jardine, Mag. Zool. & Bot. 1: 42-49.
- BERKELEY, M. J. 1845. Decades of fungi 8-10. London J. Bot. 4: 198-315.
- BERKELEY, M. J. 1846. Decades of fungi 11. London J. Bot. 5: 1-6.
- BERKELEY, M. J. 1860. Outlines of British fungology: 1-442. London.
- BERKELEY, M. J. 1869. On a collection of fungi from Cuba, part II. J. Linn. Soc. London, Bot. 10: 341-392.
- BERKELEY, M. J. & BROOME, C. E. 1851. Notices of British fungi 12. Ann. & Mag. Nat. Hist. ser. 2, 7: 176-189.
- BERKELEY, M. J. & BROOME, C. E. 1859. Notices of British fungi 17. Ann. & Mag. Nat. Hist. ser. 3, 3: 356-377.
- BERKELEY, M. J. & BROOME, C. E. 1861. Notices of British fungi 19. Ann. & Mag. Nat. Hist. ser. 3, 7: 449-456.
- BERKELEY, M. J. & BROOME, C. E. 1875. Enumeration of the fungi from Ceylon 2. J. Linn. Soc. London, Bot. 14: 29-140.
- BERKELEY, M. J. & CURTIS, M. A. 1854. Exotic fungi from the Schweinitzian herbarium, principally from Surinam. J. Acad. nat. Sci. Philad. ser. 2, 2(4): 277-294.
- BERKELEY, M. J. & CURTIS, M. A. 1876. Notices of North American fungi. Grevillea 4: 93-108.
- BERLESE, A. N. 1890. Icones fungorum 1(1): 1-66. Padova.
- BERLESE, A. N. 1900. Icones fungorum 3(1, 2): 1-52. Padova.
- BERLESE, A. N. 1902. Icones fungorum 3(3, 4): 53-104. Padova.
- BERLESE, A. N. 1905. Icones fungorum 3(5): 105-120. Padova.
- BERLESE, A. N. & VOGLINO, P. 1886. Sylloge fungorum, additamenta ad vol. 1-4: 1-484. Padova.
- BEVAN, R. J. & GREENHALGH, G. 1983. Pyrenomycetes and loculoascomycetes on sycamore wood and bark in the northwest of England. Trans. Br. mycol. Soc. 80: 83-89.
- BISBY, G. R. & MASON, E. W. 1940. List of pyrenomycetes recorded for Britain. Trans. Br. mycol. Soc. 24: 127-243.
- BOLAY, A. & CARTER, M. V. 1985. Newly recorded hosts of *Eutypa lata* (=*E. armeniaca*) in Australia. Plant Protection Quarterly 1(1): 10-12.
- BREFELD, J. O. 1891. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. 9-10: 1-378. Münster.
- BRESADOLA, DON G. 1915. Basidiomycetes Philippinenses, ser. III. Hedwigia 56: 289-307.
- BROOKS, F. T. & BARTLETT, A. W. 1910. Two diseases of gooseberry bushes. Annals. mycol. 8: 167-185.

- BULLIARD, J. B. F. 1791. *Histoire des champignons de la France* 1: 1-232. Paris.
- CANDOLLE, A. P. DE. 1805 in Lamarck, J. B. A. P. M. de & Candolle A. P. de. *Flore Française*. ed. 3. 2: 1-600. Paris.
- CANDOLLE, A. P. DE. 1815. *Flore française* 5: 1-662. Paris.
- CARMICHAEL, J. W. KENDRICK, W. B. CONNERS, I. L. & SIGLER, L. 1980. *Genera of Hyphomycetes*: 1-386. Alberta.
- CAROLL, F. E. MÜLLER, E. & SUTTON, B. C. 1977. Preliminary studies on the incidence of needle endophytes in some European conifers. *Sydowia* 29: 87-103.
- CARTER, M. V. 1957. *Eutypa armeniacae* sp. nov., an airborne vascular pathogen of *Prunus armeniaca* in South Australia. *Austr. J. Bot.* 5(1): 21-35.
- CARTER, M. V. 1960. Further studies on *Eutypa armeniacae*. *Austr. J. Agric. res.* 11: 498-504.
- CARTER, M. V. BOLAY, A. ENGLISH, H. & RUMBOS, I. 1985. Variation in the pathogenicity of *Eutypa lata* (=*E. armeniacae*). *Austr. J. Bot.* 33: 361-366.
- CARTER, M. V. BOLAY, A. & RAPPAZ, F. 1983. An annotated host list and bibliography of *Eutypa armeniacae*. *Rev. Plant Pathol.* 62: 251-258.
- CESATI, V. & DE NOTARIS, G. 1863. Schema di classificazione degli sferiacei italici aschigeri. *Comm. Soc. Critt. Ital.* 4: 177-259.
- CHADEFAUD, M. 1942. Etude d'asques II. Structure et anatomie comparée de l'appareil apical des asques chez divers Discomycètes et Pyrénomycètes. *Rev. Mycol.* 7: 57-88.
- CHADEFAUD, M. 1957. Les asques des *Diatrypales*. *C. R. Acad. Sci. Paris* 244: 1813-1815.
- CHEVAUGEON, J. 1956. Les maladies cryptogamiques du Manioc en Afrique occidentale. *Encycl. mycol.* 28: 1-205.
- CIFERRI, R. 1962. *Schedae mycologicae* 35-48. *Atti Ist. Bot. Univ. Lab. Bot. Critt. Pavia. ser. 5*, 19: 85-139.
- CIFERRI, R. & MONTEMARTINI, L. 1957. Revisione del genere *Cytosporina* e sistemazione di *C. citriperda*. *Sydowia* 11: 296-310.
- CLEMENTS, F. E. & SHEAR, C. L. 1931. The genera of fungi. ed. 2: 1-496. New-York.
- COLE, R. B. & TALBOT, P. H. B. 1977. *Septobasidium clelandii* and its conidial state *Harpographium corynelioides*. *Kew Bull.* 31: 481-488.
- COOKE, M. C. 1871. Handbook of British fungi 2: 489-981. London.
- COOKE, M. C. 1877. The Valsei of the United States. *Proc. Acad. Sci. Nat. Phila.*: 110-127.
- COOKE, M. C. 1878. Ravenel's American fungi. *Grevillea* 6: 129-146.
- COOKE, M. C. 1882. *Cryptosphaeria millepunctata* Grev. *Grevillea* 11: 76-78.
- COOKE, M. C. 1884. Sphaeriaceae imperfectae cognitae. *Grevillea* 13: 37-38.
- COOKE, M. C. 1885 a. New British fungi. *Grevillea* 13: 89-100.
- COOKE, M. C. 1885 b. Synopsis Pyrenomycetum. *Grevillea* 14: 14-17.
- COOKE, M. C. 1885 c. *Valsa vitis* again. *Grevillea* 14: 44-46.
- COOKE, M. C. 1885 d. Synopsis Pyrenomycetum. *Grevillea* 14: 46-56.
- COOKE, M. C. & ELLIS, J. B. 1877. New Jersey fungi. *Grevillea* 5: 89-95.

- COOKE, M. C. & ELLIS, J. B. 1878. New Jersey fungi. *Grevillea* 6: 89-95.
- COOKE, M. C. & HARKNESS, W. H. 1881. Californian fungi. *Grevillea* 9: 81-87.
- COOKE, M. C. & HARKNESS, W. H. 1884. Californian fungi. *Grevillea* 13: 16-21.
- CROXALL, H. E. 1950. Studies on British Pyrenomycetes III. The British species of the genus *Diatrypella*. *Trans. Br. mycol. Soc.* 33: 45-72.
- CUNNINGHAM, J. L. 1972. A miracle mounting fluid for permanent whole-mount of microfungi. *Mycologia* 64: 906-911.
- CURREY, F. 1858 a. Synopsis of the fructification of the compound Sphaeriae of the Hookerian Herbarium. *Trans. Linn. Soc. London.* 22(3): 257-287.
- CURREY, F. 1858 b. On the fructification of certain sphaeriaceous fungi. *Phil. Trans. R. Soc. London.* 147(2): 543-553.
- CURREY, F. 1859. Synopsis of the fructification of the simple Sphaeriae of the Hookerian Herbarium. *Trans. Linn. Soc. London.* 22(4): 313-335.
- CURTIS, M. A. 1867. Catalogue of the indigenous and naturalized plants of the state. *Geol. nat. hist. surv. north Carolina* 3, Bot.: 1-155.
- DAVIDSON, R. W. & LORENZ, R. C. 1938. Species of *Eutypella* and *Schizoxylon* associated with cankers of Maple. *Phytopathology* 28: 733-749.
- DE NOTARIS, G. 1854. Mycromycetes italici novi vel minus cogniti. *Mem. Accad. Torino ser. 2.* 13: 95-126. 1853
- DE NOTARIS, G. 1863. Sferiacei Italici: 1-90. Genova.
- DE NOTARIS, G. 1867. Nuova reclute par la Pyrenomycetologia Italica. *Comm. Soc. Critt. ital.* 2(3): 477-491.
- DEARNESS, J. & HOUSE, H. D. 1940. New or noteworthy species of fungi. *V. N. Y. State Mus. Circular* 24: 25-60.
- DEIGHTON, F. C. 1974. Four synnematous hyphomycetes. *Trans. Br. mycol. Soc.* 62: 243-252.
- DESMAZIERES, J. B. H. J. 1840. Notices sur quelques plantes cryptogames nouvellement découvertes en France et qui vont paraître, en nature, dans la collection publiée par l'auteur. *Ann. Sci. nat. ser. 2,* 13: 181-190.
- DESMAZIERES, J. B. H. J. 1842. Neuvième notice sur quelques plantes cryptogames, la plupart inédites, récemment découvertes en France, et qui vont paraître en nature dans la collection publiée par l'auteur. *Ann. Sci. nat. ser. 2,* 17: 91-118.
- DOIDGE, E. M. 1941. Some South African Valsaceae. *Bothalia* 4: 79-89.
- DUBY, J. E. 1830. Aug. Pyrami de Candolle Botanicon gallicum 2: 545-1068. Paris
- EARLE, F. S. 1904. New species of West American fungi. *Bull. N. Y. Bot. gard.* 3(11): 289-312.
- ELLIS, J. B. 1882. *Diatrype disciformis* (Hoffm.) Fr. *Amer. Nat.* 16: 239-240.
- ELLIS, J. B. 1883. New species of North American fungi 1. *Amer. Nat.* 17(2): 192-196.
- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1885. New fungi. *J. Mycol.* 1: 140-141.
- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1890. New North American fungi. *Proc. Acad. Sci. Nat. Phila.*: 219-249.

- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1892. The North American Pyrenomycetes: 1-793. Newfield.
- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1894. New species of fungi from various localities. Proc. Acad. Sci. Nat. Phila.: 322-386.
- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1897. New species of fungi from various localities. Bull. Torr. Bot. Cl. 24: 125-137.
- ELLIS, J. B. & EVERHART, B. M. 1902. New species of fungi from various localities. J. Mycol. 8: 11-19.
- ELLIS, M. B. 1971. Dematiaceous hyphomycetes: 1-608. Kew.
- ERIKSSON, O. 1966. On Anthostomella Sacc., Entosordaria (Sacc.) Höhn. and some related genera (Pyrenomycetes). Svensk Bot. Tidskr. 60: 315-324.
- ERIKSSON, O. 1981. The families of bitunicate ascomycetes. Opera Botanica 60: 1-209.
- FABRE, J. H. 1883. Essai sur les Sphaeriacées du département du Vaucluse 2. Ann. Sci. nat., Bot. sér. 6. 15: 31-69.
- FITZPATRICK, H. M. 1919. *Rostronitschka*, a new genus of pyrenomycetes. Mycologia 11: 163-167.
- FRIES, E. M. 1815. Observationes mycologicae 1: 1-230. Kjøbenhavn.
- FRIES, E. M. 1817. Uppställning af de i Sverige funne Vårtsvampar (Scleromycet) 1. Kongl. Sv. Vet.-Akad. Handl. 38: 81-119.
- FRIES, E. M. 1818. Uppställning af de i Sverige funne Vårtsvampar (Scleromycet) 2. Kongl. Sv. Vet.-Akad. Handl. 39: 100-120.
- FRIES, E. M. 1823. Systema mycologicum 2: 275-620. Lund.
- FRIES, E. M. 1828. Elenchus fungorum 2: 1-154. Greifswald.
- FRIES, E. M. 1830. Eclogae fungorum, praecipue ex herbariis germanorum descriptorum. Linnaea 5(4): 497-553.
- FRIES, E. M. 1832. Systema mycologicum 3, Index: 1-202. Greifswald.
- FRIES, E. M. 1849. Summa vegetabilium Scandinaviae 2: 259-572. Uppsala.
- FUCKEL, L. 1870. Symbolae mycologicae. Jb. Nassau. Ver. Naturk. 23-24: 1-459.
- FÜISTING, W. 1867 a. Zur Entwicklungsgeschichte der Pyrenomyceten. Botanische Zeitung 25(23): 177-181.
- FÜISTING, W. 1867 b. Zur Entwicklungsgeschichte der Pyrenomyceten. Botanische Zeitung 25(24): 185-189.
- FÜISTING, W. 1867 c. Zur Entwicklungsgeschichte der Pyrenomyceten. Botanische Zeitung 25(25): 193-198.
- GAMS, W. & KUYPER, TH. W. 1984. Problems involved in the sanction of fungal names. Mycotaxon 20: 619-631.
- GERHARDT, E. & HEIN, B. 1979. Die nomenklatorischen Typen der von Th. Nitschke beschriebenen Arten im Pilzherbar des Botanischen Museum Berlin-Dahlem. Willdenowia 9 : 313-329.
- GILBERT, E. J. 1952. Un esprit - Une oeuvre: Bulliard. Bull. soc. mycol. France 68: 1-131.
- GLAWE, D. A. 1983 a. Observations on the anamorph of *Eutypella parasitica*. Mycologia 75: 742-743.
- GLAWE, D. A. 1983 b. Observations on the anamorph of *Diatrypella frostii*. Mycologia 75: 913-915.
- GLAWE, D. A. 1984. *Cryptosphaeria pullmanensis*, a new species from Washington State. Mycologia 76: 166-169.

- GLAWE, D. A. 1985. The pleomorphic asexual state of *Valsa insitiva* in artificial culture. *Mycologia* 77(1): 62-71.
- GLAWE, D. A. & JAKOBS, K. A. 1987. Taxonomic notes on *Eutypella vitis*, *Cryptosphaeria populina* and *Diatrype stigma*. *Mycologia* 79(1): 135-139. 1987.
- GLAWE, D. A. & ROGERS, J. D. 1982 a. Observations on the anamorphs of six species of *Diatrype* and *Diatrypella*. *Can. J. Bot.* 60: 245-251.
- GLAWE, D. A. & ROGERS, J. D. 1982 b. Observations on the anamorphs of six species of *Eutypa* and *Eutypella*. *Mycotaxon* 14: 334-346.
- GLAWE, D. A. & ROGERS, J. D. 1984. *Diatrypaceae* in the Pacific Northwest. *Mycotaxon* 20(2): 401-460.
- GLAWE, D. A. & ROGERS, J. D. 1986. Conidial states of some species of *Diatrypaceae* and *Xylariaceae*. *Can. J. Bot.* 64: 1493-1498.
- GLAWE, D. A. SKOTLAND, C. B. & MOLLER, W. J. 1982. Isolation and identification of *Eutypa armeniacae* from diseased grapevines in Washington State. *Mycotaxon* 16: 123-132.
- GOLA, G. 1930. L'erbario micologico di P. A. Saccardo, Catalogo. Suppl. I, Atti Accad. sci. Venet.-trent. istr. 21: 1-328.
- GREGORY, P.H. & WALLER, S. 1951. *Cryptostroma corticale* and sooty bark disease of Sycamore. *Trans. Br. mycol. Soc.* 34: 579-596.
- GREGUSS, P. 1959. Holzanatomie des Europäischen Laubholzer und Straucher: 1-633. Budapest.
- GREVILLE, R. K. 1822. Scottish cryptogamic flora. 1(3): pl. 11-15. Edinburg.
- GREVILLE, R. K. 1824. Flora edinensis: 1-478. Edinburg.
- GREVILLE, R. K. 1825. Scottish cryptogamic flora 4(41): pl. 201-205. Edinburg.
- GRIFFITHS, H. B. 1973. Fine structure of seven unitunicate pyrenomycete asci. *Trans. Br. mycol. Soc.* 50: 183-188.
- HALL VAN, C. J. J. 1903. Das absterben der Stöcke des Johannis- und Stachelbeeren, verursacht von *Cytosporina ribis*. *Annals. mycol.* 1: 503-512.
- HAWKSWORTH, D. L. SUTTON, B. C. & AINSWORTH, G. C. 1983. Ainsworth & Bisby's Dictionary of the fungi. ed. 7: 1-412. Kew.
- HENNINGS, P. C. 1900. Fungi austro-americani a P. Dusén collecti. Öfvers. Kongl. Vetensk. Akad. Förhandl.: 317-330.
- HENNINGS, P. C. 1902. Fungi japonici 3. *Engler's Bot. Jahrb.* 32: 34-46.
- HENNINGS, P. C. 1908. Fungi Philippinenses I. *Hedwigia* 47: 250-270.
- HINDS, T. E. 1981. *Cryptosphaeria* canker and *Libertella* decay of Aspen. *Phytopathology* 71: 1137-1145.
- HÖHNEL, F. VON. 1904. Über *Eutypella*. *mycol. fragm.* 52. *Annals. mycol.* 2: 46.
- HÖHNEL, F. VON. 1909. Über *Radulum aterrimum* Fr. *Fragm. zur Mykol.* 409 *Sber. Akad. Wiss. Wien* 118: 1464-1465.
- HÖHNEL, F. VON. 1910. *Pseudotrype rehmiana* P. Henn. *Fragm. zur Mykol.* 621. *Sber. Akad. Wiss. Wien* 119: 926.
- HÖHNEL, F. VON. 1911. *Epheliopsis turnerae* P. Henn. *Fragm. zur Mykol.* 695. *Sber. Akad. Wiss. Wien* 120: 436-437.
- HÖHNEL, F. VON. 1915 a. Über *Valsa decorticans* var. *circassica* und die Gattung *Quaternaria*. *Sber. Akad. Wiss. Wien* 124: 60-61.

- HÖHNEL, F. VON. 1915 b. Über die Gattung *Endoxyla* Fuck., *Endoxylina* Romell. Fragm. zur Mykol. 886. Sber. Akad. Wiss. Wien 124: 64-66.
- HÖHNEL, F. VON. 1917. System der Diaportheen. Ber. Deutsch. Bot. Ges. 35: 631-638.
- HÖHNEL, F. VON. 1918 a. Über die allantoidsporigen Sphaeriaceen. Mykol. Fragm. 262. Annals. mycol. 16: 127-132.
- HÖHNEL, F. VON. 1918 b. Über die Gattung *Scoptria* Nitschke. Mykol. Fragm. 263. Annals. mycol. 16: 132-134.
- HÖHNEL, F. VON. 1918 c. Über die Gattung *Valsa* Fries sensu Nitschke. Mykol. Fragm. 264. Annals. mycol. 16: 134-135.
- HÖHNEL, F. VON. 1918 d. Rehm: Ascomycetes exs. Fasc. 56 und 57. Annals mycol. 16: 209-224.
- HÖHNEL, F. VON. 1918 e. Über *Eutypella prunastri* f. *crataegi*. Mykol. Fragm. 269. Annals mycol. 16: 243.
- HÖHNEL, F. VON. 1924. Über die allantoiden Sporen. Fragm. zur Mykol. 1215. Sber. Akad. Wiss. Wien 132: 89-93.
- HOFFMANN, G. F. 1787. Vegetabilia cryptogama 1: 1-42. Erlangae.
- HOLM, L. & NANNFELDT, J. A. 1962. Fries's "Scleromyceti Sueciae". A study on his editorial history with an annotated check-list. Friesia 7: 10-59.
- HOLMGREN, P. K., KEUKEN, W. & SCHOFIELD, E. K. 1981. Index herbariorum I. Regnum Vegetabile 106: 1-452.
- HOOG, G. S. DE & PAPENDORF, M. C. 1976. The genus *Phaeoisaria*. Persoonia 8: 407-414.
- JAAP, O. 1916. Beiträge zur Kenntnis der Pilze Dalmatiens. Annals mycol. 14: 1-44.
- JACZEWSKI, A. L. A. DE. 1894. Monographie des Massariacées de la Suisse. Bull. herb. Boissier 2: 661-688.
- JENSEN, J. D. 1985. Peridial anatomy and pyrenomycete taxonomy. Mycologia 77(5): 688-701.
- JOHNSON, D. W. & KUNTZ, J. E. 1978. Imperfect state of *Eutypella parasitica* in culture. Can. J. Bot. 56: 1518-1525.
- KALCHBRENNER, K. & COOKE, M. C. 1880. South African fungi. Grevillea 9: 17-34. 1890.
- KAR, A. K. & MAITY, M. K. 1980. The pyrenomycetes of west Bengal (India) 7. Indian phytotrop. 32: 425-433 (1979).
- KARSTEN, P. A. 1873. Mycologia fennica. Bidr. till Kändedom af Finlands Natur och Folk, Finska Vetensk. Soc. 23: 1-250.
- KAUFFMAN, C. H. 1930. The fungous flora of Siskiyou Mountains in southern Oregon. Pap. Michigan acad. Sci., Arts Let. 11: 151-210.
- KEISSLER, K. 1923. Revision einiger von Fautrey aufgestellter Pilze. Annals. mycol. 21: 70-72.
- KENDRICK, W. B. & CARMICHAEL, J. W. 1973. Hyphomycetes. In: The fungi (eds Ainsworth, G. C. Sparrow, F. K. & Sussman, A. S.) 4a: 323-509. New York.
- KLIEJUNAS, J. T. & KUNTZ, J. E. 1972. Development of stromata and the imperfect state of *Eutypella parasitica* in maple. Can. J. Bot. 50: 1453-1456.
- KOHLMEYER, J. 1962. Index alphabeticus Klotzschii et Rabenhorstii herbarii mycologici. Nova Hedwigia Beih. 4: 1-230.
- KOHN, L. M. & KORF, R. P. 1975. Variation in ascomycetes iodine reactions: KOH pretreatment explored. Mycotaxon 3(1): 165-172.

- KUNZE, G. & SCHMIDT, J. C. 1817. Mykologische Hefte 1: 1-109. Leipzig.
- LACHANCE, D. & KUNTZ, J. E. 1970. Ascocarp development of *Eutypella parasitica*. Can. J. Bot. 48: 1977-1979.
- LAFLAMME, G. 1976. Les genres *Melogramma* Fries et *Melanamphora* gen. nov. *Sphaeriales*. Sydowia 28: 237-274. 1976.
- LAMBOTTE, J. B. E. & FAUTREY, F. 1898, in Boudier & al. Espèces nouvelles ou rares de la Côte d'Or. Rev. mycol.: 58-60.
- LANGERON, M. 1934. Précis de Mycologie: 1-1205. Paris.
- LEVEILLE, J. H. 1846. Description des champignons de l'herbier du Muséum de Paris II, Thecaspori. Ann. Sci. nat., Bot. sér. 3.5: 249-304.
- LEVEILLE, J. H. 1863, in Triana, J. & Planchon, J. E. *Prodromus florae Nova-Granatensis, fungi*. Ann. Sci. nat., Bot. sér. 4. 20: 282-300.
- LEWIS, I. M. 1912. A black knot disease of *Dianthera americana*. Mycologia 4: 66-71.
- LILJEBBLAD, S. 1816. Utkast til en Svensk flora ed. 3: 1-761. Upsala.
- MACGARVIE, Q. D. 1968. Hyphomycetes on *Juncus effusus*. Scient. Proc. R. Dublin Soc. ser. B, 2: 153-161.
- MACURA, P. 1979. Elsevier's Dictionary of Botany I. Plant names.: 1-580. Amsterdam, New York, Oxford.
- MAIRE, R. & POLITIS J. 1940. Fungi Hellenici. Catalogue raisonné des champignons connus jusqu'ici en Grèce. Act. Inst. Bot. Univ. Athènes 1: 27-179.
- MELZER, M. V. 1924. L'ornementation des spores de Russules. Bull. soc. Myc. France 40: 78-81.
- MESSNER, K. SUTTON, B. C. & STACHELBERGER, H. 1982. Untersuchung der Ontogenese der  $\beta$ -Konidien von *Phomopsis mali* und *Libertella blepharis* im Rasterelektronmikroskop. Sydowia 35: 132-134.
- MILLER, J. H. 1961. A monograph of the world species of *Hypoxyylon*: 1-158. Athens.
- MOLLER, W. J. & CARTER, M. V. 1965. Production and dispersal of ascospores in *Eutypa armeniacae*. Aust. J. Biol. Sci. 18: 67-80.
- MOLLER, W. J. & KASIMATIS, A. N. 1978. Dieback of grapevines caused by *Eutypa armeniacae*. Plant Dis. Rep. 62: 254-258.
- MONTAGNE, J. P. F. C. 1849, in Durieu de Maisonneuve, M. C. Exploration scientifique de l'Algérie 1. 1846-1849: 1-600. Paris.
- MONTAGNE, J. P. F. C. 1855. Cryptogamia guyanensis. Ann. Sci. nat., Bot. sér. 4.3: 91-145.
- MONTAGNE, J. P. F. C. 1856. Sylloge generum specierumque cryptogamarum: 1-498. Paris.
- MOREAU, C. & MOREAU, M. 1950. Une trachéomycose des Cafériers en Côte d'Ivoire. C. R. Acad. Sci. Paris 231: 1554-1556.
- MOREAU, C. & MOREAU, M. 1951. Pyrenomycètes du Caférier en Côte d'Ivoire. Rev. Mycologie 16 Suppl. colon.: 12-80.
- MOREAU, C. & MOREAU, M. 1954. Nouvelles observations sur le dépérissement des érables. Bull. Soc. Linn. Normand. ser. 9, 7: 66-68.
- MORRIS, E. F. 1962. Some species of *Harpographium* Sacc. Amer. midland Naturalist 63: 319-1324.
- MUNK, A. 1957. Danish Pyrenomycetes. Dansk Bot. Ark. 17: 1-491.
- MÜLLER, E. & ARX, J. A. VON. 1962. Die Gattungen der didymosporen Pyrenomyceten. Beitr. Kryptogamenfl. Schweiz 11: 1-922.

- MÜLLER, E. & ARX, J. A VON. 1973. *Meliolales, Coronophorales, Sphaeriales*. In: The fungi (eds. Ainsworth, J. C. Sparrow, F. K. Sussman, A. S.) vol. 4 a: 87-132. New York.
- MUSSAT, E. 1901. *Synonymia generum, specierumque in vol. 1-14 descriptorum*. Syll. fung. 15: 1-455.
- NANNFELDT, J. A. 1932. Studien über die Morphologie und Systematik der Nichtlicheniesierten inoperculaten Discomyceten. Nova Acta Reg. Soc. Scient. Upsal., ser. 4, 8(2): 1-368.
- NEES VON ESENBECK, C. G. D. 1816-1817. Das system der Pilze und Schwämme: 1-329. Würzburg.
- NICOLSON, D. H. 1980. Key to identification of effectively or ineffectively published material. Taxon 29: 485-488.
- NITSCHKE, T. R. J. 1867. Pyrenomycetes germanici. 1: 1-160. Breslau.
- NITSCHKE, T. R. J. 1870. Pyrenomycetes germanici. 2: 161-320. Breslau.
- OTTH, G. H. 1871. Siebenter Nachtrag zu dem in der Mittheilungen vom Jahr 1844, enthaltenen verzeichnisse Schweizerischer Pilze und Forstellung der Nachträge von Jahr 1846, 1850, 1857, 1863, 1865 und 1868. Mith. nat. Gesel. Bern 1870: 88-115.
- PAOLETTI, G. 1892. Saggio di una monografia del genere *Eutypa*. Atti r. Ist. venet. ser. 7. 3: 1373-1440.
- PARGUEY-LEDUC, A. 1970. Les asques des Diatrypacées et leurs ascothécies du type "*Eutypa*". Rev. Mycol. 35(2-3): 90-129.
- PARGUEY-LEDUC, A. & JANEX-FAVRE, M. C. 1980. L'appareil apical de deux Diatrypacées: étude ultrastructurale. Crypto. mycol. 1(2): 155-163.
- PATOUILARD, N. T. 1897. Catalogue raisonné des plantes cellulaires de la Tunisie: 20-135. Paris.
- PEARSON, R. C. 1980. Discharge of ascospores of *Eutypa armeniacae* in New York. Plant Dis. 64: 171-174.
- PENZIG, A. J. O. & SACCARDO, P. A. 1897. Diagnosis fungorum novum in insula Java collectorum 2. Malpighia 11: 491-530.
- PERSOON, C. H. 1796. Observationes mycologicae 1: 1-115. Leipzig.
- PERSOON, C. H. 1797. Tentamen dispositionis methodicae fungorum: 1-76. Leipzig.
- PERSOON, C. H. 1800. Observationes mycologicae 2: 1-106. Leipzig & Luzern.
- PERSOON, C. H. 1801. Synopsis methodica fungorum: 1-706. Göttingen.
- PERSOON, C. H. 1808. Icones pictae specierum rariorum fungorum 4: 45-64. Paris & Strasbourg.
- PETERSEN, R. H. 1977 a. An annotated index for Bolton's "History of fungusses". Mycotaxon 5: 498-510.
- PETERSEN, R. H. 1977 b. An annotated index for Bulliard's "Histoire des Champignons". Mycotaxon 6: 127-166.
- PETERSEN, R. H. 1983. Some perplexing problems associated with the use of Fries's *systema mycologicum* as a sanctioning book. Cryptog. Mycol. 4: 221-230.
- PETRAK, F. 1921. Mykologische Notizen II. Annals. mycol. 19: 17-128.
- PETRAK, F. 1923 a. Mykologische Notizen V. Annals. mycol. 21: 1-69.
- PETRAK, F. 1923 b. Mykologische Notizen VI. Annals mycol. 21: 182-344.
- PETRAK, F. 1924. Mykologische Notizen VII. Annals. mycol. 22: 1-182.
- PETRAK, F. 1925. Mykologische Notizen VIII. Annals. mycol. 23: 1-143.
- PETRAK, F. 1927. Mykologische Notizen IX. Annals. mycol. 25: 193-343.

- PETRAK, F. 1934. Mykologische Notizen XII. Annals. mycol. 32: 317-347.
- PETRAK, F. 1938. Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Hercospora* mit besonderer Berücksichtigung ihrer Typusart *Hercospora tilliae* (Pers.) Fr. Annals mycol. 36(1): 44-60.
- PETRAK, F. 1940 a. Mykologische Notizen XIII. Annals. mycol. 38: 181-267.
- PETRAK, F. 1940 b. Beiträge zur Kenntniss der Pilzflora der Umgebung von Wien. Annals mycol. 38: 339-386.
- PETRAK, F. 1951. Ergebnisse einer Revision der Grundtypen verschiedener Gattungen der Askomyceten und fungi imperfecti. Sydowia 5: 169-198.
- PETRAK, F. 1955. *Xenotypa*, eine neue Diaportheen Gattung. Sydowia 9: 497-500.
- PETRAK, F. 1962. Ergebnisse einer Revision der Grundtypen verschiedener Gattungen der Ascomyceten und fungi imperfecti. Sydowia 15: 185-193.
- PETRAK, F. & SYDOW, H. 1925. Kritisch-systematische Originaluntersuchungen über Pyrenomyzeten, Sphaeropsideen und Melanconideen n° 129. Annals. mycol. 23: 220-221.
- PETRAK, F. & SYDOW, H. 1929. Kritisch-systematische Originaluntersuchungen über Pyrenomyzeten, Sphaeropsideen und Melanconideen n° 208. Annals. mycol. 27: 95.
- PETRAK, F. & SYDOW, H. 1934. Kritisch-systematische Originaluntersuchungen über Pyrenomyzeten, Sphaeropsideen und Melanconideen n° 242. Annals. mycol. 32: 23-24.
- PETRAK, F. & SYDOW, H. 1936. Kritisch-systematische Originaluntersuchungen über Pyrenomyzeten, Sphaeropsideen und Melanconideen n° 281. Annals. mycol. 34: 20-21.
- PETRINI, L. & MÜLLER, E. 1986. Haupt- und Nebenfruchtformen Europäischer *Hypoxylon*-Arten (*Xylariaceae*, *Sphaeriales*) und verwandter Pilze. Mycologia Helvetica 1(7): 501-627.
- PFISTER, D. H. 1985. A bibliographic account of exsiccatae containing fungi. Mycotaxon 23: 1-139.
- PIROZYNSKI, K. A. 1974. *Xenotypa* Petrak and *Graphostroma* gen. nov., segregates from *Diatrypaceae*. Can. J. Bot. 52: 2129-2135.
- PIROZYNSKI, K. A. & MORGAN-JONES, G. 1968. Notes on microfungi 3. Trans. Br. mycol. Soc. 51: 185-206.
- RAMOS, D. E. MOLLER, W. J. & ENGLISH, H. 1975. Production and dispersal of ascospores of *Eutypa armeniacae* in California. Phytopathology 65: 1364-1371.
- RAPPAZ, F. 1983. Typification des espèces décrites par Nitschke et rapportées actuellement au genre *Eutypa* (*Diatrypaceae*, *Ascomycotina*). Bull. soc. mycol. France 99: 133-155.
- RAPPAZ, F. 1984. Les espèces sanctionnées du genre *Eutypa* (*Diatrypaceae*, ascomycètes), étude taxonomique et nomenclaturale. Mycotaxon 20: 567-586.
- RAPPAZ, F. 1987 a. Contribution à la connaissance des Diatrypacées à asques octosporés. Thèse de Doctorat de l'Université de Lausanne.
- RAPPAZ, F. 1987 b. Taxonomie et nomenclature de *Diatrype stigma*, *D. decorticata* et *D. undulata* (*Diatrypaceae*, Ascomycètes). Mycotaxon 30: 209-219.

- REHM, H. 1901. Diagnosen und kritische Bemerkungen zu Rehm: *Ascomycetes Exsiccatae* Fasc. 28. Beibl. Hedwigia 40: 101-106.
- REHM, H. 1907. Ascomycetes novi. Annals mycol. 5: 507-546.
- REHM, H. 1908. Ascomyceten fasc. 41. Annals mycol. 6: 116-124.
- REHM, H. 1911. Ascomycetes novi 4. Annals mycol. 9(4): 363-371.
- REHM, H. 1913. Ascomycetes philippinenses 2. Philip. J. Sci. C. Bot. 8: 251-263.
- REHM, H. 1914. Ascomycetes philippinenses 6. Leafl. Philip. Bot. 6: 2257-2281.
- REHM, H. & RICK, J. 1906. Novitates Brazilienses. Broteria 5: 223-228.
- RICHON, C. E. 1889. Catalogue raisonné des champignons qui croissent dans le département de la Marne: 1-586. Vitry-le-François.
- ROGERS, J. D. 1980. On the types of three putative species of *Eutypa* described by George Massee. Mycologia 72: 622-625.
- ROGERS, J. D. & GLAWE, D. A. 1983. *Diatrype whitmanensis* sp. nov. and the anamorphs of *Diatrype bullata* and *Eutypella sorbi*. Mycotaxon 8: 73-80.
- ROMELL, L. 1892. Några ord om *Sphaeria astroidea*, *eutypa*, *lejoplaca*, *lata*, *polycocca*, *aspera* och *Bertia collapsa*. Bot. not. 1892: 170-178.
- RUHLAND, W. 1900. Untersuchung zu einer Morphologie der Stromabildenden Sphaeriales. Hedwigia 39: 1-79.
- RÖMER, J. J. 1794. Neues Magazin für die Botanik 1: 1-336. Zürich.
- SACCARDO, P. A. 1873. Mycologiae venetae specimen 2. Atti Soc. venet.-trent. Sci. nat. 2: 97-264.
- SACCARDO, P. A. 1875 a. Conspectus generum pyrenomycetum italiorum. Atti Soc. venet.-trent. Sci. nat. 4: 77-100.
- SACCARDO, P. A. 1875 b. Fungi veneti novi vel critici 4. Atti Soc. venet.-trent. Sci. nat. 4(1): 101-141.
- SACCARDO, P. A. 1877 a. Fungi italicici, fasc. 1-4. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1877 b. Fungi veneti novi vel critici 6. Michelia 1: 1-72.
- SACCARDO, P. A. 1879. Fungi gallici lect. a cl. viris Brunaud, Gillet et Letendre. Michelia 1(5): 500-538.
- SACCARDO, P. A. 1880. Conspectus generum fungorum italiae inferiorum nempe ad Sphaeropsidaes, Melanconieas et Hyphomyceteas pertinentium, systemate sporologico dispositoru. Michelia 2: 1-38.
- SACCARDO, P. A. 1881. Fungi aliquot extra-europaei. Michelia 2: 372-376.
- SACCARDO, P. A. 1882. Sylloge fungorum 1: 1-766. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1883. Sylloge fungorum 2: 1-815. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1884 a. Miscellanea mycologica, ser. 1. Atti Ist. venet. Sci. nat. ser. 6.2(3): 435-463.
- SACCARDO, P. A. 1884 b. Sylloge fungorum 3: 1-860. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1891. Sylloge fungorum 9: 1-1141. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1892. Sylloge fungorum 10: 1-964. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1893. Fungili aliquot herbarii regii bruxellensis. Bull. Soc. Bot. Belg. 31(2): 224-239.
- SACCARDO, P. A. 1895. Sylloge fungorum 11: 1-753. Padua.
- SACCARDO, P. A. 1913 a. Notae Mycologicae ser. XVI. Annals mycol. 11: 312-325.

- SACCARDO, P. A. 1913 b. Notae mycologicae ser. XVII. Annals mycol. 11: 546-568.
- SACCARDO, P. A. 1914. Notae mycologicae ser. XVIII. Annals mycol. 12: 282-314.
- SACCARDO, P. A. 1920. Notae mycologicae ser. XXIX. Mycologia 12: 199-205.
- SACCARDO, P. A. & ROUMEGUERE, C. 1883. Reliquiae mycologicae libertianaæ 3. Rev. mycol. 5: 233-239.
- SACCARDO, P. A. & SYDOW, P. 1902. Sylloge fungorum 16: 1-1291. Padua.
- SACCARDO, P. A. & TROTTER, A. 1913. Sylloge fungorum 22: 1-1612. Padua.
- SAMUEL, G. 1933. Gummosis or Dieback in apricot trees. J. Agric. South Austr. 36: 979-980.
- SAYRE, G. 1969. Cryptogamae Exsiccatae, an annotated bibliography of published exsiccatae of Algae, Lichenes, Hepaticae and Musci. Mem. N. Y. Bot. Gardn. 19: 1-423.
- SCHRANTZ, J. P. 1960. Recherches sur les pyrénomycètes de l'ordre des Diatrypales sensu M. Chadefaud. Bull. trimest. Soc. mycol. Fr. 76: 305-407.
- SCHWEINGRUBER, F. H. 1978. Anatomie microscopique du bois: 1-226. Zug.
- SCHWEINITZ, L. D. von. 1822. Synopsis fungorum Carolinae superioris. Schrift. Nat.-forsch. Ges. 1: 20-161.
- SCHWEINITZ, L. D. von. 1832. Synopsis fungorum in America boreali media degentium. Trans. Amer. philos. Soc. ser. 2, 4(2): 141-316.
- SHEAR, C. L. 1939. Mycological Notes 3. Mycologia 31: 322-336.
- SHEAR, C. L. 1941. Mycological Notes 5. Mycologia 33: 318-332.
- SIVANESAN, A. 1977. British ascomycetes: *Endoxylina pini* sp. nov., *Scotiosphaeria endoxylinae* gen. et sp. nov. and *Didymosphaeria superapplanata* sp. nov. Trans. Br. mycol. Soc. 69: 117-123.
- SOMMERFELT, S. C. 1826. Supplementum Florae lapponicae: 1-331. Christianiae.
- SOWERBY, J. 1796-1803. Coloured figures of English fungi. vol. 1-3. pl. 1-400. London.
- SPEGAZZINI, C. L. 1880 a. Fungi argentini, pugillus 1. Anal. Soc. ci. argent. 9: 158-192.
- SPEGAZZINI, C. L. 1880 b. Fungi argentini, pugillus 3. Anal. Soc. ci. argent. 10: 122-142.
- SPEGAZZINI, C. L. 1884. Fungi guaranitici, pugillus 1(6). Anal. Soc. ci. argent. 18: 263-286. 1884.
- SPEGAZZINI, C. L. 1887. Fungi fuegani. Bol. Acad. nac. ci. Cordoba 11: 135-308.
- SPEGAZZINI, C. L. 1899. Fungi argentini novi. Anal. Mus. nac. Buenos Aires 6: 81-367. 1899.
- SPEGAZZINI, C. L. 1909. Mycetes argentinenses 4. Anal. Mus. nac. Buenos Aires 19: 257-458.
- SPEGAZZINI, C. L. 1910. Fungi chilenses. Rev. Fac. Agron. Vet. La Plata 2, 6: 1-205.
- SPEGAZZINI, C. L. 1912. Mycetes argentinenses 6. Anal. Mus. nac. Buenos Aires 23: 1-146.
- SPEGAZZINI, C. L. 1921. Mycetes chilenses. Bol. Acad. nac. ci. Cordoba 25: 1-124.

- STAFLEU, F. A. & COWAN, R. S. 1976-1985. Taxonomic literature ed. 2 vol. 1-5. Utrecht.
- STARBÄCK, K. 1894. Studier i Elisa Fries Svampherbarium. Bih. Sv. Vet.-Akad. Handl. 19: 1-68. 1894.
- STARBÄCK, K. 1899. Ascomyceten der ersten Regnellschen Expedition 1. Bih. Sv. Vet. Akad. Handl. 25: 1-68.
- STEVENSON, J. A. 1971. An account of fungi exsiccati containing material from the Americas. Beih. Nova Hedwigia 36: 1-563.
- SUTTON, B. C. 1977. Coelomycetes IV. Nomenclature of generic names proposed for Coelomycetes. Mycol. Pap 141: 1-253.
- SUTTON, B. C. 1980. The coelomycetes: 1-697. Kew.
- SUTTON, B. C. & HODGES, C. S. 1977. *Eucalyptus* microfungi, miscellaneous hyphomycetes. Nova Hedwigia 28: 487-498.
- SUTTON, B. C. & HODGES, C. S. 1978. *Eucalyptus* microfungi, *Chaetendophragmiopsis* gen. nov. and others hyphomycetes. Nova Hedwigia 29: 593-607.
- SYDOW, H. & PETRAK, F. 1924. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora Nordamerikas insbesondere der Nordwestlichen Staaten. Annals mycol. 22: 387-409.
- SYDOW, H. & SYDOW, P. 1910. Fungi Paraënses. Hedwigia 49: 78-84.
- SYDOW, H. & SYDOW, P. 1912. Novae fungorum species 8. Annals mycol. 10: 405-410.
- SYDOW, H. & SYDOW, P. 1913. Novae fungorum species 10. Annals mycol. 11: 254-571.
- SYDOW, H. & SYDOW, P. 1914. Fungi from Nothern Palawan. Philip. J. Sci. 9: 157-189.
- SYDOW, H. SYDOW, P. & BUTLER, E. J. 1911. Fungi Indiae Orientalis 3. Annals mycol. 9: 372-421.
- TASSI, F. 1899. Novae micromycetum species descripta et iconibus illustratae 5. Bull. Lab. ort. Bot., Siena: 139-163.
- TENG, S. C. & OU, H. 1938. Additional fungi from China 7. Sinensis 8 (5-6): 411-421.
- THEISSEN, F. & SYDOW, H. 1919. Die Dothideales. Annals. mycol. 13: 289-290.
- THÜMEN, F. K. A. E. J. VON. 1878. Fungi austro-africanus 6. Flora 61(23): 353-358.
- TIFFANY, L. H. & GILMAN, J. C. 1965. Iowa ascomycetes 4: Diatrypaceae. Iowa St. J. Sci. 40(2): 121-161.
- TODE, H. J. 1790-1791. Fungi mecklenburgenses selecti. Lüneburg.
- TRESE, A. I. BURTON, C. I. & RAMSDELL, D. C. 1980. *Eutypa armeniacae* in Michigan Vineyards: Ascospore production and survival, host infection and fungal growth at low temperature. Phytopatholgy 70: 788-793.
- TRINCI, A. P. J. 1984. Regulation of hyphal branching and hyphal orientation, in the ecology and physiology of the fungal mycelium (eds D. H. Jennings, A. D M. Rayner): 23-52. Cambridge.
- TULASNE, L.-R. & TULASNE, C. 1863. Selecta Fungorum carpologia 2: 1-319. Paris. (Traduction anglaise de W. B. Grove. Oxford. 1931).
- VIDO, A. 1879. Repertorium Mycologiae Venetae seu Index. Michelia 1(5): 553-619.
- VIZIOLI, J. 1923. Some pyrenomycetes of Bermuda. Mycologia 15: 107-119.

- WAHLENBERG, G. 1812. Flora Lapponica: . 1-550. Berolini.
- WAHLENBERG, G. 1826. Flora Suecica: 1-1117. Uppsala & Leipzig.
- WALKEY, D. G. A. & HARVEY, R. 1965. British records. Trans. Br. mycol. Soc. 48: 659-661.
- WALLROTH, C. F. W. 1833, in Bluff, M. J. Compendium florae Germaniae 4: Flora cryptogamica germaniae, pars post.: 1-923. Nürnberg.
- WEHMEYER, L. E. 1923. The imperfect stage of some higher pyrenomycetes obtained in culture. Papers Michigan Acad. Sci., Arts & Let. 3: 245-266.
- WEHMEYER, L. E. 1925. Cultural life-histories of certain species of *Eutypella*, *Diatrypella* and *Cryptovalsa*. Papers Michigan Acad. Sci., Arts & Let. 5: 179-195.
- WEHMEYER, L. E. 1926 a. Further cultural life histories of the stromatic *Sphaeriales*. Amer. J. Bot. 13: 231-247.
- WEHMEYER, L. E. 1926 b. A biologic and phylogenetic study of the stromatic *Sphaeriales*. Amer. J. Bot. 13: 575-645.
- WEHMEYER, L. E. 1933. The genus *Diaporthe*. Univ. Mich. Stud. 9: 1-349.
- WEHMEYER, L. E. 1975. The pyrenomycetous fungi. Mycol. mem. 6: 1-250.
- WHALLEY A. J. S. The *Xylariaceae*: some ecological considerations. Sydowia 38: 369-382. (1985) 1986.
- WINTER, G. 1885. Repertorium, Rabenhorstii fungi europaei et extra europaei, cent. 33-34. Hedwigia 24: 252-264.
- WINTER, G. 1884-1887. Ascomyceten, in Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz 1. Abt. 1-2: 1-928. Leipzig.

#### FIGURES ET PLANCHES

Pl. 1. Anamorphes en culture (MA); diamètre des boîtes: 9 cm. A, *Eutypa maura* (LAU: Rappaz-511); B, *E. sparsa* (480); C, *E. lejoplaca* (525a); D, *E. tetragona* (555); E, *E. lata* (553), après 9 jours; F, *E. lata* (553), après 1 mois; G, *E. lata* var. *aceri* (557), après 2 semaines; H, *E. lata* var. *aceri* (557), après 1 mois; I, *E. polycocca* (521); J, *E. petrakii* (554), après 9 jours; K, *E. petrakii* (554), après 1 mois; L, *E. petrakii* var. *hederae* (550), après 9 jours; M, *E. petrakii* var. *hederae* (550), après 1 mois; N, *E. spinosa* (507); O, *E. astroidea* (536).

Pl. 2. Anamorphes en culture (MA); diamètre des boîtes: 9 cm. A, *Diatrype stigma* (LAU: Rappaz-517); B, *D. stigma*, taxon à grandes ascospores (525d); C, *D. decorticata* (540b); D, *D. undulata* (537); E, *D. spilomea* (509); F, *D. flavovirens* (524); G, *D. disciformis* (535); H, *D. polycocca* (549); I, *Eutypella leprosa* (551b), après 9 jours; J, *El. leprosa* (551b), après 1 mois; K, *El. tetraploa* (551a); L, *El. dissepta* (552); M, *El. quaternata* (538); N, *El. extensa* (512); O, *El. scoparia* (532), souche brésilienne avec périthèces (flèches).