

References

A list of references about bryoparasitic Pezizales. Download as [PDF](#).

last update: 2022-Feb-04

- Aeberhard, H. 2010.** Ein seltener Moosling (*Lamprospora maireana*). - SZP/BSM 88/2010: 222-224.
- Baral, H. O. 1989.** Beiträge zur Taxonomie der Discomyceten I. - Zeitschrift für Mykologie 55: 119-130.
- Benkert, D. 1976.** Bemerkenswerte Ascomyceten der DDR. I. Zu einigen Arten der Gattung *Amprospora* [Lamprospora] De Not. - Feddes repertorium 87: 611-642. [DOI](#)
- Benkert, D. 1987a.** Beiträge zur Taxonomie der Gattung *Lamprospora* (Pezizales). - Zeitschrift für Mykologie 53: 195-271. [PDF](#)
- Benkert, D. 1987b.** Bemerkenswerte Ascomyceten der DDR. IX. Die Gattung *Byssonectria*. - Gleditschia 15: 173-187.
- Benkert, D. 1987c.** *Neottiella atrichi* (= *N. catharinaea*) in Europa. - Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 3: 407-411.
- Benkert, D. 1989.** Zur Verbreitung der Pezizales-Arten in der DDR. - Gleditschia 17: 95-106.
- Benkert, D. 1990.** Zwei neue Arten der Gattung *Lamprospora* (Pezizales, Ascomycetes). - Feddes repertorium 101: 631-637. [DOI](#)
- Benkert, D. 1993.** Bryoparasitic Pezizales: Ecology and systematics. Pages 147-156. in D. N. Pegler, I. Boddy, B. Ing & P. M. Kirk, editors. Fungi of Europe: Investigation, Recording and Conservation. Royal Botanical Gardens, Kew.
- Benkert, D. 1994a.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 1. *Lamprospora lubicensis*, eine neue Art aus Norddeutschland. - Zeitschrift für Mykologie 60: 195-198. [PDF](#)
- Benkert, D. 1994b.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 2. Die Identität von *Peziza albo-cincta* Berk. & Curt. - Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 9: 131-138.
- Benkert, D. 1994c.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 3. *Lamprospora rehmi*. - Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 9: 139-143.
- Benkert, D. 1995.** Becherlinge als Moosparasiten. - Boletus 19: 97-127.
- Benkert, D. 1996.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 4. *Octospora similis* (= *O. melina*). - Agarica 14: 50-57.
- Benkert, D. 1997.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 5. Neue Arten der Gattung *Octospora*. - Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 11: 35-42.
- Benkert, D. 1998a.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 6. Wrioughtoideae, eine neue Sektion der Gattung *Octospora*. - Zeitschrift für Mykologie 64: 17-40. [PDF](#)
- Benkert, D. 1998b.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 7. *Octospora ithacaensis*. - Zeitschrift für Mykologie 64: 41-44. [PDF](#)
- Benkert, D. 1998c.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 8. Viersporige Taxa der Gattung *Octospora*. - Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde. [New series] 7: 39-63. [PDF](#)
- Benkert, D. 1998d.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales - Arten. 8. *Neottiella megapolitana* spec. nov. und einige weitere bemerkenswerte *Neottiella*-Funde aus

- Nordostdeutschland. - Zeitschrift für Mykologie 64: 153-161. [PDF](#)
- Benkert, D. 2001.** Neotypisierung von *Lamprospora miniata* De Not. (Ascomycetes, Pezizales) und die Problematik des "*Lamprospora miniata*-Komplexes". - *Micologia* 2000 47-61.
- Benkert, D. 2002.** Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales 10. Variabilität und Verbreitung von *Lamprospora maireana* Seaver und *L. tuberculatella* Seaver. - *Feddes Repertorium* 113: 80-95.
- Benkert, D. 2006.** *Octospora erzbergeri* (Pezizales, Ascomycetes), eine neue Art aus Serbien-Montenegro. - *Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde* 15: 1-6.
- Benkert, D. 2007.** Zur Kenntnis des Vorkommens bryophiler Pezizales (Ascomycota) in Südost-Europa. - *Mycologia Montenegrina* 10: 7-21.
- Benkert, D. 2009.** Zwei neue Arten bryophiler Pezizales (Ascomycota) aus der Bundesrepublik Deutschland und Auflistung der aus Deutschland bisher nachgewiesenen Arten mit Kurzdiagnostik. - *Zeitschrift für Mykologie* 75: 51-68.
- Benkert, D. 2011a.** *Lamprospora bavarica* und *L. esterlechnerae* (Pezizales), zwei neue Arten aus dem Nationalpark Bayerischer Wald (Deutschland, Bayern). - *Zeitschrift für Mykologie* 77: 149-155.
- Benkert, D. 2011b.** Ergänzende Beobachtungen zu *Moravecia* Benkert, Caillet & Moyne (Pezizales). - *Zeitschrift für Mykologie* 77: 157-160.
- Benkert, D., Aas, O. & Kristiansen, R. 1991.** *Lamprospora norvegica* spec. nov. (Ascomycetes, Pezizales). - *Zeitschrift für Mykologie* 57: 195-200. [PDF](#)
- Benkert, D. & Brouwer, E. 2004.** New species of *Octospora* and some further remarkable bryoparasitic Pezizales from the Netherlands. - *Persoonia* 18: 381-391. [PDF](#)
- Benkert, D., Caillet, M. & Moyne, G. 1987.** *Moravecia*, eine neue Gattung der Pyronemataceae (Pezizales). - *Zeitschrift für Mykologie* 53: 139-144. [PDF](#)
- Benkert, D. & Krieglsteiner, L. 2006.** *Octospora affinis* (Ascomycetes, Pezizales), eine neue, offenbar nicht seltene bryoparasitische Art auf *Orthotrichum affine*. - *Zeitschrift für Mykologie* 72: 53-58. [PDF](#)
- Benkert, D. & Kristiansen, R. 2008.** *Octospora splanchnophila* Benkert et Kristiansen spec. nov. (Ascomycota, Pezizales): Im 19. Jahrhundert gesammelt, im 21. Jahrhundert benannt. - *Zeitschrift für Mykologie* 74: 111-118.
- Berber O., Uzun Y. & Kaya A. 2021.** First Report of *Octospora neerlandica* from Asian Continent. - *Mantar Dergisi* 12: 61-64. [Researchgate](#)
- Billekens, P. 1992.** *Octospora rubens* and *Octospora rustica* in The Netherlands (Pyronemataceae, Ascomycota). - *Persoonia* 15: 55-62. [PDF](#)
- Bona, L.M.G. 1982.** Contribución al conocimiento de la flora micológica de Navarra: IV. - *Anales de la Estación Experimental de Aula Dei*. 5-39.
- Boudier, M. E. 1896.** Quelques nouvelles espèces de Discomycètes de France. - *Bulletin de la Société mycologique de France* 12: 11-17, pl. 3,4. [PDF](#)
- Boudier, E. 1905-1910.** *Icones mycologicae* ou iconographie des champignons de France principalement Discomycetes. - Paris: Klincksieck.
- Boudier, E. 1917.** Dernières étincelles mycologiques. - *Bulletin Trimestriel de la Société Mycologique de France* 33: 7-22, pl. 1-6.
- Brackel W. v. 2011.** Ein Fund von *Filicupula suboperculata* und weiterer hepaticoler Ascomyceten mit orangefarbenen Fruchtkörpern in Bayern. - *Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft* 81: 145-148. [PDF](#)
- Brouwer, E. 1999.** Mosschijfjes (*Lamprospora* en *Octospora*): voorkomen en verspreiding in Nederland. - *Coolia* 42: 2-20. [PDF](#)
- Buckley W.D. 1924 [1923].** New British discomycetes. - *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 9: 43-47. [CYBERLIBER](#)
- Caillet, M. & Moyne, G. 1980.** Contribution à l'étude du genre *Octospora* Hedw. ex S.F. Gray emend. Le Gal. espèces à spores ornementées, globuleuses ou subglobuleuses. - *Bulletin de la Société Mycologique de France* 96: 175-211.
- Caillet, M. & Moyne, G. 1987a.** Contribution à l'étude du genre *Octospora* Hedw. ex

- S.F. Gray (Pezizales), Espèces à spores elliptiques ou fusiformes. - Bulletin de la Société Mycologique de France 103: 179-226.
- Caillet, M. & Moyne, G. 1987b.** Contribution à l'étude du genre *Octospora* Hedw. ex S.F. Gray (Pezizales), écologie et morphologie. - Bulletin de la Société Mycologique de France 103: 277-304.
- Caillet, M. & Moyne, G. 1991.** Clé de détermination du genre *Octospora* et des genres voisins. - Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle du Doubs 84: 9-24.
- Capoen B. 2018.** Compte rendu de la session Ascomycota Zone Alpine 2017. - Ascomycete.org 10: 62–66. [PDF](#)
- Chaillet, P. & Moyne, G. 2013.** Une espèce à rechercher: *Octospora affinis* Benkert & L. G. Krieglsteiner (Pezizales), nouvelle pour la Franche-Comté. - Ascomycet.org 5: 105-107. [PDF](#)
- Cooke, M. C. & Ellis, J. B. 1877.** New Jersey fungi [cont.]. - Grevillea 6: 1-18.
- Corda, A. J. 1838.** Icones fungorum hucusque cognitorum Tomus 2. - Pragae: Calve.
- Corner, E. J. H. 1929.** A humariaceous fungus parasitic on a liverwort. - Annals of Botany 43: 491-505.
- Corner E. J. H. 1935.** A *Nectria* parasitic on a liverwort: with further notes on *Neottiella crozalsiana*. Gardens'bulletin. Straits Settlements 8: 135–144. [PDF](#)
- Crouan, P. L. & Crouan, H. M. 1867.** Florule du Finistère. - Paris: Klincksieck.
- Crouan, P. L. & Crouan, H. M. 1875.** Note sur quelques Ascobolus nouveaux et sur une espèce nouvelle de *Vibrissia*. - Annales des sciences naturelles 4. ser. Botanique 7: 173-178, [pl 4](#).
- De La Torre, M. 1975.** Estudio sobre Discomycetes operculados: clave y géneros nuevos para la flora Espanola peninsular. - Anal. Inst. Bot. Cavanilles 32: 85-101. [PDF](#)
- De Marchi R. 2017.** *Neottiella albocincta* (Pyronemataceae, Pezizales), für die Schweiz eine neue, wohl übersehene Art. - Ascomycete. org 9: 269–272. [PDF](#)
- Dennis, R. W. G. 1971.** New or interesting British Microfungi. - Kew Bulletin 25: 335-374. [as *Leucoscypha ricciae*]
- Dennis, R. W. G. & Itzerott, H. 1973.** *Octospora* and *Inermisia* in Western Europe. - Kew Bulletin 28: 5-23.
- Dissing, H. 1981.** Four new species of discomycetes (Pezizales) from West Greenland. - Mycologia 73: 263-273.
- Dissing, H. & Sivertsen, S. 1983a.** Operculate Discomycetes from Rana (Norway) 4. *Octospora hygrophynophila*, *Peziza prosthetica* und *Scutellinia mirabilis* spp. nov. - Nordic Journal of Botany 3: 415-421.
- Dissing, H. & Sivertsen, S. 1983b.** Operculate Discomycetes from Rana (Norway) 5. *Rhodoscypha* gen. nov. and *Rhodotarzetta* gen. nov. - Mycotaxon 16: 441-460.
- Döbbeler, P. 1978.** Moosbewohnende Ascomyceten I. die pyrenocarpen, den Gametophyten besiedelnde Arten. - Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München 14: 1–360. [PDF](#)
- Döbbeler, P. 1980a [1979].** Untersuchungen an moosparasitischen Pezizales aus der Verwandtschaft von *Octospora*. - Nova Hedwigia 31: 817-864.
- Döbbeler, P. 1980b.** Moosbewohnende Ascomyceten IV. Zwei neue Arten der Gattung *Octosporella* (Pezizales). - Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München 16: 471-484. [PDF](#)
- Döbbeler, P. & Itzerott, H. 1981.** Zur Biologie von *Octospora libussae* und *O. humosa*, zwei im Moosprotonema wachsende Pezizales. - Nova Hedwigia 34: 127-136.
- Döbbeler, P. 1984.** Einige für Bayern neue bryophile Ascomyceten. Ber. Bayer. Bot. Ges. 55: 79–84. [PDF](#)
- Döbbeler, P. 1988.** Drei neue moosbewohnende Ascomyceten. - Pl. Syst. Evol. 158: 329–340.
- Döbbeler, P. & Menjivar, R. 1992.** Tres nuevas especies de ascomycetes en hepáticas epífilas de Costa Rica. - Revista de Biología Tropical. 73–81. [PDF](#)
- Döbbeler, P. 1993.** The infecting structures of *Octospora rhoxheimii* (Pezizales). -

Arnoldia 6: 12-14.

Döbbeler, P. 1997. Biodiversity of bryophilous ascomycetes. - Biodiversity and Conservation 6: 721-738. [PDF](#)

Döbbeler, P. 2004. *Octosporella erythrostigma* (Pezizales) and *Pithyella frullaniae* (Helotiales), two remarkable ascomycetes on *Frullania dilatata*. - Feddes Repertorium 115: 5-14.

Döbbeler, P. 2011. Two new hepaticolous species of the genus *Octosporella* (Pezizales). - Herzogia 24: 357-365.

Döbbeler, P. & Hertel, H. 2013. Bryophilous ascomycetes everywhere: Distribution maps of selected species on liverworts, mosses and Polytrichaceae. - Herzogia 26: 405–16.

Döbbeler, P. & Facher, E. 2014. *Octospora mnii* (Pezizales), a new ascomycete on the persistent protonema of *Rhizomnium punctatum*. - Karstenia 54: 49-56.

Döbbeler, P., Berger, F., Piñero, R.N. & Vega, M. 2018. *Octosporella microtricha* and *O. nematospora* – Two New Pezizalean Ascomycetes on Frullania. - Herzogia. 31: 101–108.

Döbbeler P., Büschlen A. & Eckstein J. 2021. *Octospora bicarpa* sp. nov. (Pezizales), the first species of the bryophilous genus *Octospora* Hedw. with ameroconidia. - Ascomycete.org 13: 85–91. [DOI](#)

Döbbeler P. & Davison P.G. 2021. Non-hypocrealean ascomycetes on *Frullania* mainly from Southeastern North America. - Nova Hedwigia 113: 361–401. [DOI](#)

Dougoud, R. & Roth, J. 2003. Le champignon du mois (5). *Octospora musci-muralis* Graddon. - SZP/BSM 81/2003: 97-99.

Eckstein, J. & Eckstein, G. 2008. Zum Vorkommen von *Lamprospora lubicensis* Benkert (Ascomycota, Pezizales) an Binnensalzstellen in Mitteldeutschland. - Zeitschrift für Mykologie 74: 253-256. [PDF](#)

Eckstein, J. & Eckstein, G. 2009. Bryoparasitische Pezizales (Ascomycetes) der Gattungen *Lamprospora*, *Octospora* und *Neottiella* im Alten Botanischen Garten von Göttingen. - Herzogia 22: 213-228. [PDF](#)

Eckstein, J. & Eckstein, G. 2013. Bemerkenswerte Funde bryoparasitischer Pezizales (Ascomycota) aus Deutschland. - Boletus 34: 55-66. [PDF](#)

Eckstein, J. 2014. *Lamprospora hispanica* und *Lamprospora tuberculatella* - zwei bryoparasitische Discomyceten (Ascomycota, Pezizales) neu für Deutschland. - Zeitschrift für Mykologie 80: 105-117. [PDF](#)

Eckstein, J., Eckstein, G. & Vega, M. 2014. Bemerkenswerte Funde bryoparasitischer Pezizales (Ascomycota) aus Deutschland II. - Boletus 35: 17-25. [PDF](#)

Eckstein, J., Eckstein G., Frauenberger, H. & Wieschollek, D. 2020. Erste Checkliste der Moosbecherlinge Thüringens. - Boletus 41: 51-64.

Eckstein, J., Sochorová, Z. & Janošík, L. 2021. *Octospora oscarii* spec. nov. (Pezizales), a bryophilous ascomycete on the pleurocarpous moss *Pseudotaxiphyllum elegans* (Hypnales). - Herzogia 34: 286–298. [DOI](#)

Eckstein J., Vega M., Sochorová Z. & Janošík L. 2022. *Lamprospora benkertii* sp. nov., and an evaluation of *Lamprospora* spp. with seaveri-type ascospore ornamentation. - Mycotaxon 136: 693–717. [DOI](#)

Egertova, Z., Eckstein, J. & Vega, M. 2015. *Lamprospora tuberculata*, *Octospora ithacaensis*, *O. orthotrichi* and *O. affinis* - four bryoparasitic ascomycetes new to the Czech Republic. - Czech Mycology 67 (2): 119-133. [PDF from Czech Mycology](#)

Egertova, Z., Döbbeler, P. & Sochor, M. 2017. *Octosporopsis erinacea* and *Octospora kelabitiana* (Pezizales) – two new hepaticolous ascomycetes from Borneo. - Mycological Progress 17:103-113. [DOI](#)

Egertová, Z., Eckstein, J., Sochor, M. & Vega, M. 2018. *Lamprospora sylvatica* (Pyronemataceae), a new bryophilous ascomycete on *Dicranum montanum*. - Phytotaxa 357: 17-29. <https://doi.org/10.11646/phytotaxa.357.1.2>

Engel, H. 1984. *Lamprospora tuberculata* Seaver erstmals in Deutschland nachgewiesen.

- Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 1: 179-182.
- Engel, H. & Hanff, B. 1985.** In Nordwestoberfranken gefundene Arten der Gattung *Octospora* Hedwig ex S. F. Gray. - Die Pilzflora Nordwestoberfrankens 9/A: 3-20.
- Engel, H. & Hanff, B. 1987.** In Nordwestoberfranken und seinen angrenzenden Gebieten (Unterfranken) gefundene Arten der Gattungen *Lamprospora* De Notaris und *Ramsbottomia* W. D. Buckley emend. D. Benkert u. T. Schumacher. - Die Pilzflora Nordwestoberfrankens 11/A: 3-31.
- Erzberger, P. 2006.** Contribution to the bryophyte flora of Chalkidiki, Greece. - Willdenowia 63: 515-525. [PDF](#)
- Fox, H. F., Grant, P. J. & Moore, C. R. 1994.** *Octospora musci-muralis* Graddon, (Ascomycotina: Humariaceae) in Ireland. - The Irish Naturalists' Journal 24: 378-379.
- Fries, E. 1822.** Systema Mycologicum 2 (1). - Lund.
- Fuckel, L. 1866.** Ueber rheinische Ascobolus-Arten. - Hedwigia 5: 1-5. [PDF](#)
- Gamundí, I. J. 1973.** Discomycetes de Tierra del Fuego II. Especies nuevas de Humariaceae. - Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica 15: 85-92. [PDF](#)
- Gamundi, I. J. & Spinedi, H. A. 1988.** Ascomycetes from Antarctica. New species and interesting collections from Danco Coast, Antarctic Peninsula. - Mycotaxon 33: 467-482.
- Graf, U. & Mühlebach, K. 2014.** Ein alpiner Moosbecherling. - SZP/BSM, 3/2014: 10-12.
- Hampe F. & Kleine J. 2021.** Eine Validierung in der Gattung *Lamprospora*. - Z. Mykol. 87: 47-50.
- Hedwig, J. 1789.** Descriptio et adumbratio microscopico-analytica Muscorum frondosorum. Tom. II. - Leipzig: J. G. Müller.
- Hensel, G. 2010.** Zwei interessante Pilzarten an der Saline Bad Dürrenberg. - Heimat-Jahrbuch Saalkreis 16: 61-63. [web](#)
- Hensel, G. 2014.** Zwei interessante Pilzarten an der Saline Bad Dürrenberg (Sachsen-Anhalt). - Boletus 35: 104-108.
- Hosono, Uzawa M., Ohmae M., Masumoto H. & Degawa Y. 2021.** Four new records of bryophilous and non-bryophilous discomycetes of the *Octospora* lineage (Pyronemataceae, Pezizales) from Japan. - Japanese Journal of Mycology 62: 77-91. [PDF](#)
- Huhtinen, S. 1987.** New Svalbard fungi. - In: Laursen, G. A.; Ammirati, J. F.; Redhead, S. A. (eds.). Arctic and alpine mycology II. New York: Plenum Press, pp. 123-151.
- Itzerott, H. 1977.** The genus *Octospora* and an attempt to solve its taxonomic problems. - Kew Bulletin 31: 497-500, pl. 18-19.
- Itzerott, H. 1979.** Ein weiterer Beitrag zur Taxonomie der Discomycetengattung *Octospora*. - Nova Hedwigia 30: 139-148.
- Itzerott, H. 1981.** Die Gattung *Octospora* mit besonderer Berücksichtigung der Pfälzer Arten. - Nova Hedwigia 34: 265-280.
- Itzerott, H. 1983a.** *Octospora melina*, ein seltener Gallenbildner. - Agarica 4: 108-114. [PDF](#)
- Itzerott, H. 1983b.** *Octospora rustica*, ein parasitischer Brandstellenbewohner. - Agarica 4: 115-120. [PDF](#)
- Itzerott, H. & Döbbeler, P. 1982.** *Octospora meslinii* und *O. rubens* (Pezizales), zwei weitere bryophile Gallenbildner. - Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München 18: 201-212.
- Itzerott, H. & Thate, R. 1974.** A new species of *Octospora* (Humariaceae). - Kew Bulletin 29: 506.
- Jahn, H. 1964.** *Octospora humosa* (Fr.) Dennis - ein Becherpilz als Kennart der nordwestdeutschen Silbergrasfluren. - Westfälische Pilzbriefe 5: 39-41. [PDF](#)
- Jakobson, A., Kullman, B. & Huhtinen, S. 1998.** Genus *Octospora* (Pezizales) in Estonia and Finland. - Karstenia 38: 1-25. [PDF](#)
- Kasperek, F. 2005.** Ein Kessel Buntes Teil VI. - Der Tintling 42: 22-30.
- Keizer, P. J. 1987.** *Octospora wrightii* in Nederland. Coolia. 30: 83-85. [PDF](#)
- Khare, K. B. 1975.** On *Humaria ithacaensis*. - Norwegian Journal of Botany 22:

111-113.

Khare, K. B. 1976. Some *Lamprospora* species from India. - Norwegian Journal of Botany 23: 1-5.

Khare, K. B. 1976. Two new species of the genus *Octospora*. - Canadian Journal of Botany 54: 960-965.

Khare, K. B. 2003. Descriptions of and comments on some species of *Octospora* and *Kotlabaea* (Pezizales, Humariaceae). - Nova Hedwigia 77: 445-487.

Khare, K. B. & Tewari, V. P. 1975. The genus *Octospora* and its typification. - Mycologia 67: 972-979.

Khare, K. B. & Tewari, V. P. 1978a. Taxonomy and relationship within the genus *Octospora*. - Canadian Journal of Botany 56: 2114-2118.

Khare, K. B. & Tewari, V. P. 1978b. Two new species of *Lamprospora* from India. - Mycologia 70: 883-888.

Kirschstein, W. 1935. Neue und seltene Ascomyceten. - Annales Mycologici 33: 202-229. [PDF](#)

Knutsson, T. 2005. Tva daligt kända mossparasiter i den svenka svampfloran, *Lamprospora carbonicola* och *Bryoscyphus dicrani*. - Svensk Mykologisk Tidskrift 26: 52-55. [PDF](#)

Korf, R. P. & Zhuang, W. Y. 1991. A preliminary discomycete flora of Macaronesia: Part 16, Otideaceae, Scutellinioideae. - Mycotaxon 40: 79-106.

Krieglsteiner, L. 2004. Pilze im Biosphären-Reservat Rhön und ihre Einbindung in die Vegetation. - Regensburger Mykologische Schriften 12: 1-770.

Krieglsteiner, L. 2006. Ökologie und Verbreitung von *Octospora affinis*, erste Erkenntnisse. - Zeitschrift für Mykologie 72: 59-66.

Krieglsteiner, L. 2007. Pilze im Biosphären-Reservat Rhön und ihre Einbindung in die Vegetation, Nachtrag 1. - Regensburger Mykologische Schriften 14: 3-20.

Krieglsteiner, L. & Markones, R. 2007. Pilze im Naturraum Mainfränkische Platten und ihre Einbindung in die Vegetation, Nachtrag 1. - Regensburger Mykologische Schriften 14: 21-35.

Kristiansen, R. & Schumacher, T. 1993. Nye operkulate begersopper i Norges flora. - Blyttia 3-4: 131-139. [PDF](#)

Kristiansen, R. 1999. Miniaturbegersopper i Ostfold. - Natur i Ostfold 18: 93-108. [PDF](#)

Kristiansen, R. 2006. Miniaturbegersopper nye for Norge. - Agarica 26: 69-77. [PDF](#)

Kristiansen, R. 2007. *Octospora echinospora*, en för Sverige ny mossparasiterande discomycet. - Svensk Mykologisk Tidskrift 28: 2-5. [PDF](#)

Kristiansen R. & Olsen O. 2021. Two species of *Octosporella* (Pezizales) new to Norway. - Agarica 42: 103–111. [PDF](#)

Kubička, J. 1972. Beitrag zur Kenntnis der Mykoflora des Tales Zadielská dolina in dem südslowakischen Karstgebiet. I. *Lamprospora lutziana* Boud. - Česká Mykologie 26: 37-42. [PDF](#)

Kullman, B. 1991. *Octospora tetraspora* as a four-spored *O. leucoloma*? - Cryptogamic Botany 2/3: 115-117.

Kullmann, B. 1997. A very rare discomycete, *Octospora maireana*, found in Finland. - Karstenia 37: 27-31.

Le Gal, M. 1939. Un *Humaria* nouveau et un *Lamprospora* nord-américain récoltés en France. - Revue Mycol. Paris 4: 133-139.

Le Gal, M. 1940. *Lamprospora polytrichi* (Fr. ex Schum.). - Bull. trimest. Soc. mycol. Fr. 56: 39-45.

Lindemann, U. & Wieschollek, D. 2009. Operculate Untermieter - Zwei interessante Becherlinge im Botanischen Garten der Ruhr Universität Bochum. - Der Tintling 1/2009: 19-24.

Lindemann, U. 2013. Beiträge zur Erforschung der Pilzflora Äthiopiens. Operculate Discomyceten, Teil 1. - Ascomycete.org 5: 97–103. [PDF](#)

Lindemann, U., Vega, M., Richter, T. & Alvarado, P. 2014. *Octosporopsis nicolai* - ein

rätselhafter Vertreter aus der Familie der Pyronemataceae. - Zeitschrift für Mykologie 80: 565–592. [PDF](#)

Lindemann, U., Vega, M. & Alvarado, P. 2015. Revision der Gattung *Kotlabaea*: *K. deformis*, *K. delectans* und *K. bernkertii*. - Zeitschrift für Mykologie 81: 373–402. [PDF](#)

Lisická, E. & Moravec, J. 1987. Nové nálezy hub v Československu 27. *Octospora wrightii* (Berk. et Curt.) J. Moravec. - Česká Mykologie 41: 234-237, pl. XVII. [PDF](#)

Lorton J. 1914. Etude sur quelques Discomycètes nouveaux. - Bull. Trimestriel Soc. Mycol. France 30: 221–229. [PDF](#)

Marsh, T., Döbbeler, P., Huhtinen, S. & Stenroos, S. 2010. Ascomycetes and anamorphic fungi growing on *Plagiochila* (Hepaticae) in Finland. - Karstenia 50: 59–72. [PDF](#)

Martínez-Gil, R., Vega, M. & De la Cruz, J. 2019. Contribución al conocimiento y distribución de *Lamprospora lutziana* (Pezizales), una especie poco citada, encontrada en el norte de España. - Ascomycete.org. 11: 195–204. [PDF](#)

Matcham, H. W. 2011. *Octospora phagospora*: a bryophilous fungus new to Britain. - Field Bryology 105: 37. [PDF](#)

McLennan, E. & Cookson, I. 1923. Additions to the Australian ascomycetes. I. - Proceedings of the Royal Society of Victoria New Series 35: 153-158, plates 9-10.

McLennan, E. & Cookson, I. 1926. Additions to the Australian ascomycetes, II. - Proceedings of the Royal Society of Victoria New Series 38: 69-76, plate IV-VI.

McLennan, E. & Halsey, F. 1936. Additions to the Australian ascomycetes, III. - Proceedings of the Royal Society of Victoria New Series 49: 51-61, plate II.

Medardi, G. 2005. Un raro Ascomycete reperito in Italia: *Lamprospora ascoboloides* Seaver. - Revista Catalana de Micologia 27: 93-98. [PDF](#)

Medardi G. 2006. Non fimicolous arctic-alpine Ascomycetes collected in Austria 1. - Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde 15: 21–29. [PDF](#)

Montagne, J. F. C. 1842. Troisième centurie de plantes cellulaires exotiques nouvelles. - Ann. Sci. Nat. Bot. Sér. 2. 18: 241–282. [PDF](#)

Moravec, J. 1997. Fungi of the Kilimanjaro - II. *Octospora kilimanjarensis* sp. nov., a new species of the section Neottiellae (Discomycetes, Pezizales). - Česká mykologie 49: 149–161. [PDF](#)

Moser, M. 1963. Notizen zu einigen interessanten Discomyceten. - Berichte des Naturwissenschaftlichen-Medizinischen Vereins Innsbruck 53: 139-141. [PDF](#)

Moyne, G., Moingeon, J. M. & Chaillet, P. 2011. Sympathiques hépatiques (1) ou quelques espèces du genre *Octosporella*. - Bull. Féd. Myc. Est 9: 37-43.

Moyne, G., Moingeon, J. M. & Chaillet, P. 2011. Sympathiques hépatiques (2). *Neottiella ricciae* (P. Crouan & H. Crouan) Korf & W.Y. Zhuang. - Bull. Féd. Myc. Est 9: 44-47.

Moyne, G., Moingeon, J. M. & Van Vooren, N. 2017. *Octospora ithacaensis* (Pezizales), espèce nouvelle pour la Franche-Comté. - Bulletin mycologique et botanique Dauphiné-Savoie 224: 33-36.

Mueangtoom, K., Kittl, R., Mann, O., Haltrich, D. & Ludwig, R. 2010. Low pH dye decolorization with ascomycete *Lamprospora wrightii* laccase. - Biotechnology Journal 5: 857-870.

Németh, C. 2017. *Octospora erzbergeri* (Pyronemataceae), a bryophilous ascomycete in Hungary. - Studia botanica hungarica 48(1): 105–123. [PDF](#)

Németh, C., Eckstein, J. & Stöckli, E. 2017. New European occurrences of *Neottiella ricciae*, a bryophilous ascomycete. - Herzogia 30: 353–361.

Németh, C. 2020. Bryophilous ascomycetes (Pezizales) in Hungarian cemeteries. - Herzogia 33: 319-339.

Németh C., Eckstein J. & Sochor M. 2022. Disentangling the taxonomy of *Octospora meslinii* (Pezizales), a bryophilous ascomycete on *Grimmia pulvinata*. - Czech Mycology 74: 1–24. [PDF](#)

Oesau, A. 2009. *Lamprospora lubicensis* Benkert (Ascomycota, Pezizales), ein auf dem

- Salzmoos *Desmatodon heimii* (Hedw.) Mitt. parasitierender Pilz in Bad Kreuznach (Rheinland-Pfalz). - Archive for Bryology 45: 1-4. [PDF](#)
- Olech, M. & Mieczko, P. 2000.** New species and new combination in the fungal genus *Octospora* from Antarctica. - Acta Societatis Botanicorum Poloniae 69: 277-283.
- Ortega, A. & Buendia, A. G. 1987.** Contribucion al estudio de la tribu Aleurieae Seaver emend. Korf en la peninsula Iberica. - Cryptogamie, Mycologie 8: 125-140.
- Ortega, A. & Vizoso, M. T. 1991.** Fragmentos taxonómicos, corológicos, nomenclaturales y fitocenológicos. Adiciones al catálogo micológico (Pezizales) de Andalucía. - Acta Botanica Malacitana 16: 471-490. [PDF](#)
- Pegler, D. N., Spooner, B. M. & Lewis Smith, R. I. 1980.** Higher fungi of Antarctica, the subantarctic zone and Falkland Islands. - Kew Bulletin 35: 499-562.
- Pelé, M. 1919.** Note sur *Aleuria ricciae* Crouan = *Lachnea ricciae* Gillet. - Bulletin trimestriel de la Société mycologique de France 35: 150-151.
- Peric, B. 2002.** Trois Discomycetes, nouvelles de la flore mycologique du Montenegro. - Mycologia Montenegrina 5: 93-118.
- Peric, B. 2011.** *Octospora musci-muralis* var. *musci-muralis*, une espece nouvelle pour la flore mycologique du Montenegro. - Errotari 8: 18-29.
- Peric, B., Peric, O. 2005.** Makromicete Crne Gore, prilog prou?avanju, no 46. - Mycologia Montenegrina 8: 85-102.
- Perry, B. A., Hansen, K. & Pfister, D. H. 2007.** A phylogenetic overview of the family Pyronemataceae (Ascomycota, Pezizales). - Mycological Research 3: 549-571. [PDF](#)
- Petersen, J. H. 2012.** *Octospora ithacaensis* in Mykokey. URL: <http://www.mycokey.org/speciesindex/17778/language=uk/LocalLanguage=uk> - 23.02.2012.
- Poulain, M. & Moyne, G. 1997.** *Octospora borealis* (Eckblad) Caille & Moyne. - Bull. Féd. Myc. Dauphiné-Savoie 144: 147-150.
- Priou J.P. 2008.** Ascomycètes rencontrés sur l'Hépatique corticole *Frullania dilatata*. - Bull. Soc. Mycol. France 124: 35-54.
- Quintero, M., Quijada, L., Negrín, R. & Losada-Lima, A. 2020.** Pezizales asociados a briófitos en las islas Canarias: estado actual y contribución a su estudio en la isla de Tenerife. - Ascomycete.org. 12: 19-28.
- Rehm, H. 1904.** Ascomycetes Americae borealis. - Annales Mycologici 2: 32-37.
- Ribes, M. A., Negrin, R., Quijada, L. & Beltrán-Tejera, E. 2015.** Contribución al conocimiento de la micobiota de las Islas Canarias (España) IV. Ascomycetes. - Ascomycete.org. 7: 375-393. [PDF](#)
- Ribollet, P. 2015.** Contribution a? la connaissance des genres *Octospora* Hedw. 1789 et *Lamprospora* De Not. 1864 en Loire-Atlantique. - Cahiers Mycologiques Nantais 27: 3-12. [PDF](#)
- Ribollet, P. 2016.** Contribution à la connaissance des genres *Octospora* Hedw. 1789 et *Lamprospora* De Not. 1864 en Loire-Atlantique, Seconde partie: le genre *Lamprospora* De Not. 1864. - Cahiers Mycologiques Nantais 28: 7-13. [PDF](#)
- Richter, T., 2011a.** *Octospora coccinea*. - URL: <http://www.pilzverein-rehna.de/pilzgalerie/58-octospora-coccinea.html>
- Richter, T., 2011b.** *Octospora wrightii*. - URL: <http://www.pilzverein-rehna.de/pilzgalerie/17-octospora-wrightii.html>
- Richter, T., 2013.** *Octospora similis*. - URL: <http://www.pilzverein-rehna.de/pilzgalerie/59-octospora-similis.html>
- Rifai, M. A. 1968.** The Australian Pezizales in the Herbarium of the Royal Botanic Gardens, Kew. - Verhandelingen der Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen Afdeling Natuurkunde Tweede Reeks 57 (3): 1-295.
- Rodríguez, N. S. 2009.** *Peziza moseri*, *Peziza bovina*, *Peziza gerardii*, *Octospora roxheimii*, *Geopyxis carbonaria* y *Geopyxis majalis*, seis ascomycetes primaverales recoltados en la Sierra de Neila (Burgos). - Errotari 6: 73-90.
- Rubio, E., Suárez, A. & Miranda, M. A. 2000.** El género *Octospora* Hedw.:S.F. Gray (Ascomycetes, Pezizales) en Asturias y León. - Bol. Soc. Micol. Madrid 25: 111-126.

- Rubio, E., Suárez, A. & Miranda, M. A. 2002.** Estudios preliminares sobre los generos *Lamprospora* de Notaris y *Ramsbottomia* W. D. Buckley (Ascomycetes, Pezizales) en Asturias. - Bol. Soc. Micol. Madrid 26: 61-82.
- Rubio, E. & Miranda, M. A. 2006.** Estudios micológicos en el Parque Natural de Somiedo (Asturias). II Campaña. Ascomycota. - Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 30: 49–72.
- Rubio E. 2011a.** *Neottiella ithacaensis* (Rehm) Schweers. Asturnatura.com [en línea] Num. 339:2, 25/09/2011. ISSN 1887-5068. URL: <http://www.asturnatura.com/especie/neottiella-ithacaensis.html> - 24.02.2012.
- Rubio, E. 2011b.** *Neottiella rutilans*. - <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/neottiella-rutilans-fr-dennis-1/3654.html>
- Rubio, E., 2013.** *Lamprospora tuberculatella*. URL: http://www.ascofrance.com/search_recolte/3384 - 30.01.2013
- Rubio, E. 2013.** *Filicupula suboperculata* (Döbbeler & P. James) Y.J. Yao & Spooner. - Asturnatura.com. [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)
- Rubio, E., J. Linde, M.A. Miranda, J.A. Sanchez, A. Román, P. Zapico & Menéndez, J. L. 2016.** Catálogo provisional de macromicetos (setas) de Asturias 2a Parte. - Real Instituto de Estudios Asturianos.
- Sanwal, B. D. 1953.** Contributions towards our knowledge of the Indian Discomycetes I. Some new records and new species of operculate Discomycetes. - Sydowia 7: 191-199. [PDF](#)
- Schubert, H. 2012a.** Seltene Becherlinge aus dem Harz. Teil 2: *Lamprospora*. - Der Tintling 78: 19-23.
- Schubert, H. 2012b.** Gestapelte Pilz-Innereien Teil 4: Discomyceten. Der Tintling 79: 57-66.
- Schumacher, T. 1986.** *Lamprospora miniatopsis* Spooner, a bryophilous discomycete from Bouvetøya. - Norsk Polarinstitutt Skrifter 185: 61-64. [PDF](#)
- Schumacher, T. 1992.** New or noteworthy discomycetes. 2. Five new operculate discomycetes (Pezizales) from the Dovre Mountains, Central South Norway. - Mycotaxon 43: 33-47.
- Schumacher, T. K. 1993.** Studies in arctic and alpine *Lamprospora* species. - Sydowia 45: 307-337. [PDF](#)
- Schumacher, T. & Jensen, K. M. 1992.** Arctic and alpine fungi 4 - Discomycetes from the Dovre mountains, Central South Norway. - Oslo: Benjamin Sats & Trykk DA.
- Schweers, A. C. S. 1945.** *Neottiella ithacaensis* Rehm n. c. - Revue de mycologie 10: 69-72.
- Seaver, F. J. 1912.** The genus *Lamprospora*, with descriptions of two new species. - Mycologia 4: 45-48, [plate 57](#). [CYBERLIBER](#)
- Seaver, F. J. 1914.** A preliminary study of the genus *Lamprospora*. - Mycologia 6: 5-24, [plate 114](#). [PDF](#)
- Seaver, F. J. 1928.** The North American cup-fungi (Operculates). - New York.
- Seaver, F. J. 1934.** Photographs and descriptions of cup-fungi - XX. A new *Lamprospora*. - Mycologia 26: 102-103, [pl. 14](#).
- Senn-Irlet, B. 1988.** Zum Nachweis der bryoparasitischen Lebensweise von *Octospora orthotricha* und *Octospora tetraspora* (Pezizales, Ascomycetes). - Mycologia Helvetica 3: 173-181.
- Senn-Irlet, B., Blaser, S., Dougoud, R., Stöckli, E., Gross, A. & Mürner, R. 2021.** Ascomyceten der Schweiz – seltene und wenig dokumentierte Arten. - Cryptogamica Helvetica 23: 1–432. [PDF](#)
- Sochorová, Z., Döbbeler, P., Sochor, M. & van Rooy, J. 2019.** *Octospora conidiophora* (Pyronemataceae) – a new species from South Africa and the first report of anamorph in bryophilous Pezizales. MycoKeys 54: 49–76. [DOI](#)
- Sochorová, Z., Matočec, N., Kušan, I., Janošik, L., Eckstein, J., Vega, M., Mešic, A., Sedlářová, M., Martínez-Gil, R. & Sochor, M. 2020.** Amended description of the rarely

reported bryophilous ascomycete *Octospora svrcekii* (Pyronemataceae) with notes on the phylogeny of the section Wrightoideae. - Phytotaxa 475: 1-17.

Sochorová Z., Eckstein J., Sedlářová M. & Sochor M. 2021. *Octospora doebbeleri*, a new bryophilous species on *Dicranoweisia cirrata*. - Sydowia 73: 233–246. [DOI](#)

Sommerfelt, S. C. 1826. Supplementum Florae Lapponicae. - Oslo: Borgiani & Gröndahliani.

Spinelli, C. & Dougoud, R. 2007. Una specie tetrasporica del genere *Octospora*. - Schweiz. Zeitschrift für Pilzkunde : bulletin suisse de mycologie : bollettino svizzero di micologia. 3/2007: 90–95.

Stenroos S., Laukka T., Huhtinen S., Döbbeler P., Myllys L., Syrjänen K. & Hyvönen J. 2010. Multiple origins of symbioses between ascomycetes and bryophytes suggested by a five-gene phylogeny. - Cladistics 26: 281–300. [PDF](#)

Stöckli, E. 2016. *Lamprospora cailletii*. - SZP/BSM 3/2016: 4-8.

Sundin, R. 2010. Artprojektets hjältar. På jakt bland haröron, vedgallmyggor och svarta prickar. - Fauna och Flora 105: 2-8.

Svrček, M. 1962. *Neottiella vivida* (Nyl.) Dennis. - Česká Mykologie 16: 115-116. [PDF](#)

Svrček, M. 1964. *Octospora libussae* Svr. et Kub. in Anglia et Czechoslovakia. - Česká Mykologie 18: 244. [PDF](#)

Svrček, M. 1969. Nové rody operkuláních diskomycetu (Pezizales). - Česká Mykologie 23: 83-96. [PDF](#)

Svrček, M. 1977. New combinations and new taxa in operculate discomycetes (Pezizales). - Česká Mykologie 31: 69-71. [PDF](#)

Svrček, M. 1979. A taxonomic revision of Velenovsky's types of operculate discomycetes (Pezizales) preserved in National Museum, Prague. - Sborník Národního Muzea v Praze 32B: 115-194.

Svrček, M. & Kubička, J. 1963. Druhý příspěvek k operkulárním diskomycetům z okolí rybníka Dvorist v jižních Čechách. - Česká Mykologie 17: 61-70. [PDF](#)

Torres, P., Honrubia, M. & Diaz, G. 1988. Notas sobre ascomycotina en el S.E. de Espana Peninsular IV. Nuevas citas de discomycetos saprofitos. - International journal of mycology and lichenology 3: 319-335.

Uzun, Y., Karacan, I. H., Yakar, S. & Kaya, A. 2018. New bryophilic Pyronemataceae records for Turkish Pezizales from Gaziantep province. - Anatolian Journal of Botany 2: 28-38.

Uzun, Y. & Kaya, A. 2019. New Additions to Turkish Pezizales from the Eastern Black Sea Region. - Turkish Journal of Botany. 43: 262–270.

Van Vooren, N. 2015. Quelques Pezizales intéressantes recoltées en Vanoise. - Bulletin Mycologique et Botanique Dauphiné-Savoie. 218: 23–29.

Vega, M., Richter, T. & Schubert, H. 2013. Zur Kenntnis von *Lamprospora arvensis* (Velen.) Svrček in Europa. - Zeitschrift für Mykologie 79: 497-510. [PDF](#)

Vega, M., Eckstein, J., Friebes, G. & Stöckli, E. 2015. *Lamprospora moynei* Benkert - nun auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz nachgewiesen. - Zeitschrift für Mykologie, 81 (2): 403-416. [PDF](#)

Vega, M., Eckstein, J. & Kolk, Henk-Jan van der 2016. *Lamprospora verrucispora* sp. nov. (Pezizales). - Ascomycete.org 8(4): 163-171. [PDF](#)

Vega, M. 2017. Vorläufige Checkliste der in Hamburg vorkommenden Moosbecher-Arten aus den Gattungen *Lamprospora*, *Neottiella*, *Octospora* und *Octosporopsis*. - Boletus 38: 27-33. [PDF](#)

Vega, M., Eckstein, J., Friebes, G., Tena Lahoz, R. & Gube, M. 2017. *Lamprospora pseudoarvensis* sp. nov. (Pezizales) - a lookalike tracked down. - Ascomycete.org 9(5): 139-148. [PDF](#)

Vega, M., Janošik, L., Martínez-Gil, R. & Moyne, G. 2018a. Epitypification of *Lamprospora rehmi* Benkert (Pezizales). - Ascomycete.org 10: 97-106. [DOI](#)

Vega, M., Richter, T., Savić, D. & Janošik, L. 2018b. *Octospora pannosa* sp. nov. – an attractive-spored species on the pleurocarpous moss *Brachytheciastrum velutinum*. -

Herzogia 31(2): 1000–1006. [PDF](#)

Vega, M., Janošik, L., Sochorová, Z., Martínez-Gil, R. & Eckstein, J. 2019.

Lamprospora densireticulata sp. nov., *L. dictydiola* and *L. carbonicola* (Pyronemataceae, Pezizales)-three very similar species from very different hosts and habitats. - Mycological Progress 18: 1013-1026. [web](#)

Vega, M. & Moyne, G. [2017] 2019. Considérations sur l'étude des genres *Lamprospora*, *Octospora* et *Neottiella*. - Mycologia Montenegrina 20: 67-78. [PDF](#)

Vega M., Janošik L., Eckstein J., Martínez-Gil R. & Rubio E. 2021a. Warts galore – on three new *Lamprospora* De Not. species (Pezizales) from Southern Europe and Macaronesia and a type revision of three species described from the US by F. J. Seaver in the 1910s. - Cryptogamie Mycologie 42: 91–119. [PDF](#)

Vega M., Ribes M. Á., Eckstein J., Negrín R. & Janošik L. 2021b. Tenerife strikes again — *Lamprospora angularis* sp. nov.: another new member of the bryophilous Pezizales from a unique oceanic island. - Ascomycete.org 13: 161–174. [DOI](#)

Velenovský, J. 1934. Monographia discomycetum Bohemiae. - Pragae: Sumptibus propriis.

Wang, Y. Z. & Kimbrough, J. W. 1992. Monographic studies of North American species of *Octospora* previously ascribed to *Lamprospora* (Pezizales, Ascomycetes). - Special Publication no. 4, National Museum of Natural Science (Taiwan). [PDF](#)

Wieschollek, D. 2013. *Octospora gemmicola* var. *tetraspora* Benkert - ein viersporiger Moosbecherling neu für Sachsen-Anhalt. - Boletus 34: 67-71.

Wieschollek, D. 2019. Selten gezeigte Pilze: *Lamprospora retispora*. - Boletus 40: 42.

Wieschollek, D., Lindemann, U. 2009. Wohnhaft Halde Hoheward. *Lamprospora seaveri* und *Bryoscyphus dicrani* - zwei moosliebende Discomyceten neu im Ruhrgebiet. - Der Tintling 2/2009: 43-48.

Yao, Y. J. & Spooner, B. M. 1995a. Notes on British species of *Leucoscypha* with a new combination in *Melastizia*. - Mycological Research 99: 1513-1514.

Yao, Y. J. & Spooner, B. M. 1995b. Notes on British species of *Lamprospora* and *Ramsbottomia*. - Mycological Research 99: 1521-1524.

Yao, Y. J. & Spooner, B. M. 1996a. Notes on British *Octosporella* with a new genus, *Filicupula* (Pezizales). - Kew Bulletin 51: 193-196.

Yao, Y. J. & Spooner, B. M. 1996b. Notes on British species of *Octospora*. - Mycological Research 100: 175-178.

Yao, Y. J., Spooner, B. M. & Læssøe, T. 2006. *Octosporella fusispora* sp. nov. (Pezizales), with a key to the species of the genus. - Nova Hedwigia 82: 483–487.

Yuan H.-S., Lu X., Dai Y.-C., Hyde K.D., Kan Y.-H., Kušan I., He S.-H., Liu N.-G., Sarma V.V., Zhao C.-L., Cui B.-K., Yousaf N., Sun G., Liu S.-Y., Wu F., Lin C.-G., Dayarathne M.C., Gibertoni T.B., Conceição L.B., Garibay-Orijel R., Villegas-Ríos M., Salas-Lizana R., Wei T.-Z., Qiu J.-Z., Yu Z.-F., Phookamsak R., Zeng M., Paloi S., Bao D.-F., Abeywickrama P.D., Wei D.-P., Yang J., Manawasinghe I.S., Harishchandra D., Brahmanage R.S., de Silva N.I., Tennakoon D.S., Karunarathna A., Gafforov Y., Pem D., Zhang S.-N., de Azevedo Santiago A.L.C.M., Bezerra J.D.P., Dima B., Acharya K., Alvarez-Manjarrez J., Bahkali A.H., Bhatt V.K., Brandrud T.E., Bulgakov T.S., Camporesi E., Cao T., Chen Y.-X., Chen Y.-Y., Devadatha B., Elgorban A.M., Fan L.-F., Du X., Gao L., Gonçalves C.M., Gusmão L.F.P., Huanraluek N., Jadan M., Jayawardena R.S., Khalid A.N., Langer E., Lima D.X., de Lima-Júnior N.C., de Lira C.R.S., Liu J.-K. (Jack), Liu S., Lumyong S., Luo Z.-L., Matocec N., Niranjana M., Oliveira-Filho J.R.C., Papp V., Pérez-Pazos E., Phillips A.J.L., Qiu P.-L., Ren Y., Ruiz R.F.C., Semwal K.C., Soop K., de Souza C.A.F., Souza-Motta C.M., Sun L.-H., Xie M.-L., Yao Y.-J., Zhao Q. & Zhou L.-W. 2020. Fungal diversity notes 1277–1386: taxonomic and phylogenetic contributions to fungal taxa. - Fungal Diversity 104: 1–266. [DOI](#)