

## References about bryoparasitic Pezizales

[www.octospora.de](http://www.octospora.de)

last updated 21.02.2017

- 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 *Lamprospora*. - Feddes Repertorium 87: 611-642.
- Benkert, D. 1987a. Beiträge zur Taxonomie der Gattung *Lamprospora* (Pezizales). - Zeitschrift für Mykologie 53: 195-271.
- 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.
- 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.
- 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. Wrightoideae, eine neue Sektion der Gattung *Octospora*. - Zeitschrift für Mykologie 64: 17-40.
- Benkert, D. 1998b. Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 7. *Octospora ithacaensis*. - Zeitschrift für Mykologie 64: 41-44.
- Benkert, D. 1998c. Beiträge zur Kenntnis bryophiler Pezizales-Arten. 8. Viersporige Taxa der Gattung *Octospora*. - Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde. [New series] 7: 39-63.
- 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.
- 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* SEEVER und *L. tuberculatella* SEEVER. - 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.
- Benkert, D. & Brouwer, E. 2004. New species of *Octospora* and some further remarkable bryoparasitic Pezizales from the Netherlands. - Persoonia 18: 381-391.
- Benkert, D., Caillet, M. & Moyne, G. 1987. *Moravecia*, eine neue Gattung der Pyronemataceae (Pezizales). - Zeitschrift für Mykologie 53: 139-144.
- 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.
- 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.
- Billekens, P. 1992. *Octospora rubens* and *Octospora rustica* in The Netherlands (Pyronemataceae, Ascomycota). - Persoonia 15: 55-62.
- Boudier, M. E. 1896. Quelques nouvelles espèces de Discomycètes de France. - Bulletin de la Société mycologique de France 12: 11-17, pl. 3-4.
- Boudier, M. E. 1905-1910. Icones mycologicae ou iconographie des champignons de France principalement Discomycetes. - Paris: Klincksieck.
- Boudier, M. E. 1917. Dernières étincelles mycologiques. - Bulletin Trimestriel de la Société Mycologique de France 33: 7-22, tabs 1-6.
- Brouwer, E. 1999. Mosschijfjes (*Lamprospora* en *Octospora*): voorkomen en verspeiding in Nederland. - Coolia 42: 2-20.
- Caillet, M. & Moyne, G. 1980. Contribution a l'étude du genre *Octospora* Hedw. ex S.F. Gray emend. Le Gal. especes a spores ornementées, globuleuses ou subglobuleuses. - Bulletin de la Société Mycologique de France 96: 175-211.
- Caillet, M. & Moyne, G. 1987a. Contribution a 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 a 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.
- 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.
- 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 humrariaceous fungus parasitic on a liverwort. - Annals of Botany 43: 491-505.
- Crouan, P. L. & Crouan, H. M. 1867. Florule du Finistère. - Paris: Klincksieck.
- De La Torre, M. 1975. Estudio sobre Discomycetes operculados: clave y generos nuevos para la flora Espanola peninsular. - Anal. Inst. Bot. Cavanilles 32: 85-101.
- Dennis, R. W. G. 1971. New or interesting British Microfungi. - Kew Bulletin 25: 335-374.
- 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. 1979. Untersuchungen an moosparasitischen Pezizales aus der Verwandtschaft von *Octospora*. - Nova Hedwigia 31: 817-864.
- Döbbeler, P. 1980. Moosbewohnende Ascomyceten IV. Zwei neue Arten der Gattung *Octosporella* (Pezizales). - Mitteilungen der Botanischen Staatssammlung München 16: 471-484.
- Döbbeler, P. 1993. The infecting structures of *Octospora roxheimii* (Pezizales). - Arnoldia 6: 12-14.
- Döbbeler, P. 1997. Biodiversity of bryophilous ascomycetes. - Biodiversity and Conservation 6: 721-738.
- 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. & Itzerott, H. 1981. Zur Biologie von *Octospora libussae* und *O. humosa*, zwei im Moosprotonema wachsende Pezizales. - Nova Hedwigia 34: 127-136.

- 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 Mitteleuropa. - Zeitschrift für Mykologie 74: 253-256.
- Eckstein, J. & Eckstein, G. 2009. Bryoparasitische Pezizales (Ascomycetes) der Gattungen *Lamprospora*, *Octospora* und *Neottiella* im Alten Botanischen Garten von Göttingen. - Herzogia 22: 213-228.
- Eckstein, J. & Eckstein, G. 2013. Bemerkenswerte Funde bryoparasitischer Pezizales (Ascomycota) aus Deutschland. - Boletus 34: 55-66.
- Eckstein, J., Eckstein, G. & Vega, M. 2014. Bemerkenswerte Funde bryoparasitischer Pezizales (Ascomycota) aus Deutschland II. - Boletus 35: 17-25.
- 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. URL: <http://www.czechmycology.org/czech-mycology-content.php#v67>.
- 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.
- Fries, E. 1822. Systema Mycologicum 2 (1). - Lund:.
- Fuckel, L. 1866. Ueber rheinische Ascobolus-Arten. - Hedwigia 5: 1-5.
- Gamundí, I. J. 1973. Discomycetes de Tierra del Fuego II. Especies nuevas de Humariaceae. - Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica 15: 85-92.
- 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.
- 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.
- Hensel, G. 2014. Zwei interessante Pilzarten an der Saline Bad Dürrenberg (Sachsen-Anhalt). - Boletus 35: 104-108.
- 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. 1978. 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.
- Itzerott, H. 1983b. *Octospora rustica*, ein parasitischer Brandstellenbewohner. - Agarica 4: 115-120.
- 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 Pilzbrieft 5: 39-41.
- Jakobson, A., Kullman, B. & Huhtinen, S. 1998. Genus *Octospora* (Pezizales) in Estonia and Finland. - Karstenia 38: 1-25.
- Kasperek, F. 2005. Ein Kessel Bunter Teil VI. - Der Tintling 42: 22-30.
- Khare, K. B. 1975. On *Humaria ithacaensis*. - Norwegian Journal of Botany 22: 111-113.
- Khare, K. B. 1976a. Some *Lamprospora* species from India. - Norwegian Journal of Botany 23: 1-5.
- Khare, K. B. 1976b. 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.
- Knutsson, T. 2005. Tva daligt kända mossparasiter i den svenka svampfloran, *Lamprospora carbonicola* och *Bryoscyphus dicrani*. - Svensk Mykologisk Tidskrift 26: 52-55.
- 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. 1999. Miniaturbegersopper i Ostfold. - Natur i Ostfold 18: 93-108.
- Kristiansen, R. 2006. Miniaturbegersopper nye for Norge. - Agarica 26: 65-68.
- Kristiansen, R. 2007. *Octospora echinospora*, en för Sverige ny mossparasiterande discomycet. - Svensk Mykologisk Tidskrift 28: 2-5.
- Kristiansen, R. & Schumacher, T. 1993. Nye operkulate begersopper i Norges flora. - Blyttia 3-4: 131-139.
- Kubička, J. 1972. Beitrag zur Kenntnis der Mykoflora des Tales Zadielská dolina in dem südslovakischen Karstgebiet. I. *Lamprospora lutziana* Boud. - Česká Mykologie 26: 37-42.
- Kullman, B. 1991. *Octospora tetraspora* as a four-spored *O. leucoloma*? - Cryptogamic Botany 2/3: 115-117.
- Kullman, 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.
- 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.
- Matcham, H. W. 2011. *Octospora phagospora*: a bryophilous fungus new to Britain. - Field Bryology 105: 37.
- McLennan, E. & Cookson, I. 1923. Additions to the Australian ascomycetes, I. - Proceedings of the Royal Society of Victoria New Series 35: 153-158, plate IX-X.
- 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.
- Moser, M. 1963. Notizen zu einigen interessanten Discomyceten. - Berichte des Naturwissenschaftlichen-Medizinischen Vereins Innsbruck 53: 139-141.
- 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.
- 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.
- Olech, M. & Mleczko, 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 taxonomicos, corologicos, nomenclaturales y fitocenologicos. Adiciones al catalogo micologico (Pezizales) de Andalucia. - Acta Botanica Malacitana 16: 471-490.
- 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.
- Perić, B. 2002. Trois Discomycetes, nouvelles de la flore mycologique du Montenegro. - Mycologia Montenegrina 5: 93-118.
- Perić, B. 2011. *Octospora musci-muralis* var. *musci-muralis*, une espece nouvelle pour la flore mycologique du Montenegro. - Errotari 8: 18-29.
- Perić, B., Perić, O. 2005. Makromicete Crne Gore, prilog proučavanju, 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.
- Petersen, J. H. 2012. *Octospora ithacaensis* in Mykokey. - URL: <http://www.mycology.org/speciesindex/17778/language=uk>.
- Poulain, M. & Moyne, G. 1997. *Octospora borealis* (Eckblad) Caille & Moyne. - Bull. Féd. Myc. Dauphiné-Savoie 144: 147-150.
- Rehm, H. 1904. Ascomycetes Americae borealis. - Annales Mycologici 2: 32-37.
- Richter, T. 2011. *Octospora coccinea*. - URL: <http://www.pilzverein-rehne.de/pilzgalerie/58-octospora-coccinea.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. 2011. *Neottiella ithacaensis* (Rehm) Schweers. Asturnatura.com [en línea] Num. 339:2, 25/09/2011. - URL: <http://www.asturnatura.com/especie/neottiella-ithacaensis.html>.
- Rubio, E. 2011. *Neottiella rutilans*. - URL: <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](http://www.ascofrance.com/search_recolte/3384).
- Rubio, E., Suarez, A. & Miranda, M. A. 2000. El genero *Octospora* Hedw.:S.F. Gray (Ascomycetes, Pezizales) en Asturias y Leon. - Bol. Soc. Micol. Madrid 25: 111-126.
- Rubio, E., Suarez, A. & Miranda, M. A. 2002. Estudios preliminares sobre los generos *Lamprospora* de Natis y *Ramsbottomia* W. D. Buckley (Ascomycetes, Pezizales) en Asturias. - Bol. Soc. Micol. Madrid 26: 61-82.
- 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.
- Schubert, H. 2012. Seltene Becherlinge aus dem Harz. Teil 2: *Lamprospora*. - Der Tintling 78: 19-23.
- Schubert, H. 2012. Gestapelte Pilz-Innereien Teil 4: Discomyceten. - Der Tintling 79: 57-66.
- Schumacher, T. 1986. *Lamprospora miniatopsis* Spooner, a bryophilous discomycete from Bouvetoya. - Norsk Polarinstittut Skrifter 185: 61-64.
- 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.
- Schumacher, T. & Jenssen, 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.
- Seaver, F. J. 1914. A preliminary study of the genus *Lamprospora*. - Mycologia 6: 5-24, plate 114.
- 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.
- Sommerfelt, S. C. 1826. Supplementum Florae Lapponicae. - Oslo: Borgiani & Gröhdahljani.
- Stöckli, E. 2016. *Lamprospora cailletii*. - SZP/BSM 3/2016: 4-8.

- Sundin, R. 2010. Artprojektets hjältar. Pa 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.
- Svrček, M. 1964. *Octospora libussae* Svr. et Kub. in Anglia et Czechoslovakia. - Česká Mykologie 18: 244.
- Svrček, M. 1969. Nové rody operkuláních diskomycetu (Pezizales). - Česká Mykologie 23: 83-96.
- Svrček, M. 1977. New combinations and new taxa in operculate discomycetes (Pezizales). - Česká Mykologie 31: 69-71.
- 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.
- 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.
- Vega, M., Richter, T. & Schubert, H. 2013. Zur Kenntnis von *Lamprospora arvensis* (Velen.) Svrček in Europa. - Zeitschrift für Mykologie 79: 497-510.
- Vega, M., Eckstein, J., Friebe, G. & Stöckli, E. 2015. *Lamprospora moynei* Benkert - nun auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz nachgewiesen. - Zeitschrift für Mykologie 81 (2): 403-416.
- Vega, M.; Eckstein, J.; Kolk, H.-J. van der 2016. *Lamprospora verrucispora* sp. nov. (Pezizales). - Ascomycete.org 8: 163-171.
- Velenovsky, J. 1934. Monographia discomycetum Bohemiae. - Pragae: Sumptibus propriis.
- Wergen, B. 2013. *Octospora fissidentis* Benkert & Brouwer 2004. - URL: <https://www.sites.google.com/site/funghiparadise/ascomycota/pezizales/pyronemataceae/octospora-fissidentis-benkert-brouwer-2004>
- Wieschollek, D. 2013. *Octospora gemmicola* var. *tetraspora* Benkert - ein viersporiger Moosbecherling neu für Sachsen-Anhalt. - Boletus 34: 67-71.
- 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.
- 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).
- Yao, Y. J. & Spooner, B. M. 1995. 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.