



Polyporus umbellatus

Gemeiner Eichhase

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Polyporaceae

Legitimate

(Pers.) Fr. 1821

Aktueller Name gem. MycoDB: Polyporus umbellatus (Pers.) Fr., Systema Mycologicum 1: 354 (1821) [MB240963]

Basionym: Boletus umbellatus Pers., Synopsis methodica fungorum: 519 (1801) [MB449627]

Obligate Synonyme:

Grifola umbellata (Pers.) Pilát, Beih. Bot. Zentbl.: 25 (1934) [MB255249]

Polypilus umbellatus (Pers.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 37: 24 (1882) [MB472398]

Dendropolyporus umbellatus (Pers.) Jülich, Bibliotheca Mycologica 85: 400 (1982) [MB110611]

Cladomeris umbellata (Pers.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 167 (1886) [MB431559]

Merisma umbellatum (Pers.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France: 691 (1878) [MB469871]

Cladodendron umbellatum (Pers.) Lázaro Ibiza, Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Madrid 14: 865 (1916)

[MB468675]

Cerioporus umbellatus (Pers.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 409 (1888) [MB468553]

Taxonomische Synonyme:

Boletus ramosissimus Scop., Flora carniolica 2: 470 (1772) [MB201728]

Polypilus ramosissimus (Scop.) Bondartsev & Singer, Annales Mycologici 39 (1): 47 (1941) [MB304129]

Boletus lacteus Batsch, Elenchus fungorum: 103, t. 10:42 (1783) [MB255234]

Boletus polycephalus Pers., Synopsis methodica fungorum: 520 (1801) [MB197472]

Grifola ramosissima (Scop.) Murrill, Bulletin of the Torrey Botanical Club 31 (6): 336 (1904) [MB469384]

Polyporus ramosissimus (Scop.) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3-1(4): 481 (1888) [MB122601]

Fungus ramosissimus (Scop.) Paulet, Traité des champignons 2: 120, pl. 29:1-2 (1793) [MB469282]

Boletus ramosus Vahl, Fl. danica 7: f. 1197 (1797) [MB468323]

Polyporus chuling Shirai, Bot. Mag. Tokyo: 92 (1905) [MB193273]

Polyporus chu-ling Shirai (1905) [MB503453]

kulinarisch

Essbarkeit / Speisewert (ohne Gewähr)

Speisepilz

Gattung/en:

Polyporus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3895.htm>