



Corioloipsis gallica

Braune Auentramete, Braune Borstentramete

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

Legitimate

(Fr.) Ryvarden 1972

Aktueller Name gem. MycoDB: Corioloipsis gallica (Fr.) Ryvarden, Norweg. J. Bot. 19: 230 (1972) [MB311820]

Basionym: Polyporus gallicus Fr., Systema Mycologicum 1: 345 (1821) [MB171970]

Obligate Synonyme:

Funalia gallica (Fr.) Bondartsev & Singer, Annales Mycologici 39 (1): 62 (1941) [MB297529]

Trametes gallica (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 489 (1838) [MB172774]

Trametella gallica (Fr.) Teixeira, Revista Brasileira de Botânica 9 (1): 44 (1986) [MB131591]

Hexagonia gallica (Fr.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 185 (1886) [MB362847]

Cerreana gallica (Fr.) Zmitr., Mycena 1 (1): 91 (2001) [MB466360]

Taxonomische Synonyme:

Trametes hispida Bagl., Comment. Soc. critt. ital. (1865) [MB187987]

Daedalea hispida (Bagl.) E.H.L. Krause, Basidiomycetes Rostochiensis: 55 (1928) [MB469009]

Agaricus hispidissimus E.H.L. Krause, Basidiomycetum Rostochiensium, Suppl. 4: 141 (1932) [MB468032]

Trametes stippea Berk., Annals and Magazine of Natural History 7: 453 (1841) [MB471939]

Funalia stippea (Berk.) Murrill, Bulletin of the Torrey Botanical Club 32 (7): 356 (1905) [MB121484]

Microporus stippeus (Berk.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 497 (1898) [MB470285]

Polystictus stippeus (Berk.) Cooke, Grevillea 14 (71): 80 (1886) [MB535343]

Trametes peckii Kalchbr., Botanical Gazette Crawfordsville 6 (10): 274 (1881) [MB213103]

Polystictus extenuatus Durieu & Mont., Sylloge generum specierumque plantarum cryptogamarum: 166 (1856) [MB222750]

Funalia extenuata (Durieu & Mont.) Domanski, Flora Polska Grzyby (Mycota) 3: 253 (1967) [MB314201]

Trametella extenuata (Durieu & Mont.) Domanski, Acta Societatis Botanicorum Poloniae 37: 125 (1968) [MB324791]

Corioloipsis extenuata (Durieu & Mont.) Domanski, Mala flora grzybów. Tom I: Basidiomycetes (Podstawczaki), Aphylophorales (Bezblaszkowe).

Bondarzewiaceae, Fistulinaceae, Ganodermataceae, Polyporaceae 1: 229 (1974) [MB311818]

Microporus extenuatus (Durieu & Mont.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 496 (1898) [MB470062]

Polystictus extenuatus (Durieu & Mont.) Cooke: 82 (1886) [MB237873]

Trametes extenuata (Durieu & Mont.) Pat.: 45 (1897) [MB586498]

Trametes griseopora Lázaro Ibiza, Los poliporáceos de la flora española. Estudio crítico y descriptivo de los hongos de esta familia: 371 (1917) [MB165108]

Polyporus pulcher Speg., Anales de la Sociedad Científica Argentina 10 (3): 129 (1880) [MB209834]

Trametes pulchra (Speg.) Speg., Anales del Museo Nacional de Historia Natural Buenos Aires 6: 172 (1898) [MB205761]

Polystictus celottianus Sacc. & Mancini, Sylloge Fungorum 6: 249 (1888) [MB158127]

Microporus celottianus (Sacc. & Mancini) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 495 (1898) [MB469988]

Polystictus s

Unsichere Bestimmung: Wahrscheinlich ältere FK, die bereits etwas veralg't ist

makroskopisch

Substrat

Fagus

mikroskopisch

Sporenmasse

8.1 - 10.3 x 3.3 - 3.8 µm - Q: 2.39 - 2.78 (Ø LxB: 9.5 x 3.6 ØQ:2.6 AzM: 9)

Sporenform

Schwach allantoid

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Sofort schwarz

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Funalia trogii hat keine KOH Reaktion

Bestimmt nach

Polypores de France et d'Europe - Rivoire, Bernard - Mycopolydev - 978-2-9571044-0-6

Gattung/en:



Corioloipsis gallica

Braune Auentramete, Braune Borstentramete

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

Corioloipsis

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7625.htm>



Flammer, T©

16386 07.11.2023



Flammer, T©

16384 07.11.2023



Flammer, T©

16385 07.11.2023