



Cortinarius praestans

Schleiereule

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Phlegmacium

Legitimate (Cordier) Gillet 1876

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius praestans (Cordier) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France: 475 (1876) [MB168292]

Basionym: Agaricus praestans Cordier, Guide de l amateur des Champignons: 98 (1826) [MB222747]

Obligate Synonyme:

Phlegmacium praestans (Cordier) M.M. Moser, Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa - Die Blätter- und Bauchpilze (Agaricales und Gastromycetes) 2: 176 (1953) [MB302954]

Phlegmacium praestans (Cordier) M.M. Moser, Die Gattung Phlegmacium (Schleimköpfe). Die Pilze Mitteleuropas 4: 237 (1960) [MB482057]

Taxonomische Synonyme:

Cortinarius berkeleyi Cooke, Illustrations of British Fungi 45: Pl. 706, Pl. 707 (1886) [MB211333]

Cortinarius torvus var. berkelyi (Cooke) Boud. (1909) [MB456879]

Cortinarius infractus Mussat, Sylloge Fungorum 15: 101 (1901) [MB218952]

Cortinarius torvus var. berkelyi (Cooke) Boud., Icones Mycologicae Sér. 6 (Livr. 26): 1, 7, No. 524 (Tom. I Pl. 116) (1909) [MB536829]

Gomphos berkeleyi (Cooke) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 853 (1891) [MB629052]

Phlegmacium berkeleyi (Cooke) Velen., České Houby 2: 415 (1920) [MB652031]

mikroskopisch

Sporenmasse

> 15 µm

chemisch

Ammoniakreaktion / NH₃

Negativ

kulinarisch

Essbarkeit / Speisewert (ohne Gewähr)

Speisepilz

Gattung/en:

Phlegmacium

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11592.htm>

