



Lycoperdon excipuliforme

Sackbovist, Beutelstäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Agaricaceae

Legitimate (Scop.) Schaeff. 1774

Aktueller Name gem. MycoDB: *Lycoperdon excipuliforme* (Scop.) Schaeff., *Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones* 4: 129, t. 187, 292, 295 (1774) [MB223280]

Basionym: *Lycoperdon polymorphum* var. *excipuliforme* Scop., *Flora carniolica* 2: 488 (1772) [MB373618]

Obligate Synonyme:

Calvatia excipuliformis (Scop.) Perdeck, *Blumea* 6: 490 (1950) [MB293949]

Handkea excipuliformis (Scop.) Kreisel, *Nova Hedwigia* 48: 283 (1989) [MB125119]

Lycoperdon gemmatum var. *excipuliforme* (Scop.) Fr., *Systema Mycologicum* 3: 37 (1829) [MB173775]

Utraria excipuliformis (Scop.) Qué., *Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard* 5: 368 (1873) [MB197011]

Lycoperdon boletiforme Batsch, *Elenchus fungorum*: 149 (1783) [MB496009]

Lycoperdon bovista var. *excipuliforme* (Scop.) Huds., *Flora anglica*: 642 (1778) [MB498443]

Taxonomische Synonyme:

Lycoperdon saccatum Vahl, *Flora Danica*: tab. 1139 (1794) [MB169239]

Calvatia saccata (Vahl) Morgan, *Gasterom. Ung.*: 89 (1904) [MB166417]

Utraria saccata (Vahl) Qué., *Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard* 5: 369 (1873) [MB521088]

Lycoperdon elatum Massee, *Journal of the Royal Microscopical Society* 5: 710 (1887) [MB218005]

Calvatia excipuliformis f. *elata* (Massee) Kreisel, *Feddes Repertorium Specierum Novarum Regni Vegetabilis* 64: 172 (1962) [MB353310]

Lycoperdon pistilliforme Bonord., *Botanische Zeitung* 15: 613 (1857) [MB222126]

Calvatia saccata var. *pistilliforme* (Bonord.) Hollós (1904) [MB119972]

Calvatia excipuliformis var. *pistilliformis* (Bonord.) F. Smarda, *Lycoperdaceae*: 292 (1958) [MB346600]

Calvatia excipuliformis f. *pistilliformis* (Bonord.) Kreisel (1962) [MB349118]

Langermannia flavescens Rostk., *Deutschlands Flora, Abt. III. Die Pilze Deutschlands 5-18*: 31, t. 14 (1839) [MB197360]

Lycoperdon flavescens (Rostk.) Bonord., *Botanische Zeitung* 15: 596 (1857) [MB220558]

Langermannia punctata Rostk., *Deutschlands Flora, Abt. III. Die Pilze Deutschlands 5-18*: 27, t. 12 (1839) [MB197490]

Lycoperdon punctatum (Rostk.) Bonord., *Botanische Zeitung* 15: 596 (1857) [MB166516]

Langermannia aculeata Rostk., *Deutschlands Flora, Abt. III. Die Pilze Deutschlands 5-18*: 29, t. 13 (1839) [MB197667]

Lycoperdon aculeatum (Rostk.) Bonord., *Botanische Zeitung* 15: 596 (1857) [MB168962]

Lycoperdon favosum Oudem., *Nederlandsch Kruidkundig Archief* 2 (3): 676 (1902) [MB220672]

Lycoperdon assimile Velen., *Ceske Houby* 4-5: 819 (1922) [MB257557]

Calvatia saccata f. *assimilis* (Velen.) F. Smarda, *Studia Botanica Českoslovaca* 12: 234 (1951) [MB346602]

Lycoperdon bayeri Velen., *Ceske Houby* 4-5: 819 (1922) [MB258283]

Calvatia excipuliformis var. *bayeri* (Velen.) F. Smarda, *Lycoperdaceae*: 295 (1958) [MB351956]

Calvatia saccata f. *bayeri* (Velen.) F. Smarda, *Studia Botanica Českoslovaca*

Gattung/en:

Lycoperdon <https://www.mycopedia.ch/pilze/3814.htm>

Siehe auch

Lycoperdon perlatum <https://www.mycopedia.ch/pilze/4409.htm>



Lycoperdon excipuliforme

Sackbovist, Beutelstäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Agaricaceae



Flammer, T©

10071 14.10.2019



Flammer, T©

10035 08.10.2019



Flammer, T©

10215 25.10.2019