



## Rigidoporus sanguinolentus

## Verfärbender Porenschwamm

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meripilaceae, Rigidoporus

Legitimate (Alb. &amp; Schwein.) Donk 1966

Aktueller Name gem. MycoDB: Rigidoporus sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) Donk, Persoonia 4 (3): 341 (1966) [MB338623]

Basionym: Boletus sanguinolentus Alb. &amp; Schwein., Conspectus Fungorum in Lusatae superioris: 257 (1805) [MB232452]

Obligate Synonyme:

Podoporia sanguinolenta (Alb. &amp; Schwein.) Höhn., Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften Math.-naturw. Klasse Abt. I 118: 422 (1909) [MB356913]

Physisporinus sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) Pilát, Atlas Champ. Eur., Polypor., B: 248 (1937) [MB277414]

Poria sanguinolenta (Alb. &amp; Schwein.) Cooke, Grevillea 14 (72): 112 (1886) [MB215689]

Polyporus sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) Fr., Observationes mycologicae 1: 129 (1815) [MB248505]

Xylomyzon sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) E.H.L. Krause, Mecklenburgs Basidiomyceten: 12 (1934) [MB472155]

Daedalea sanguinolenta (Alb. &amp; Schwein.) E.H.L. Krause, Basidiomycetes Rostochiensis: 55 (1928) [MB469023]

Sistotrema sanguinolentum (Alb. &amp; Schwein.) Secr., Mycographie Suisse, ou Description des Champignons, qui Croissent en Suisse, Particulièrement dans le Canton de Vaud, aux Environs de Lausanne 2: 505 (1833) [MB123851]

Leptoporus sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) Pat., Essai taxonomique sur les familles et les genres des Hyménomycètes: 85 (1900) [MB491943]

Physisporus sanguinolentus (Alb. &amp; Schwein.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France: 695 (1878) [MB492811]

Taxonomische Synonyme:

Daedalea aquosa Velen., Ceske Houby 4-5: 690 (1922) [MB257137]

Polyporus reichertii Velen., Ceske Houby 4-5: 641 (1922) [MB276233]

Caloporus expallescens P. Karst., Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica 9: 110 (1883) [MB468386]

Physisporinus expallescens (P. Karst.) Pilát, Atlas Champ. Eur., Polypor., B: 250 (1937) [MB264532]

Poria expallescens (P. Karst.) Sacc., Sylloge Fungorum 6: 333 (1888) [MB233121]

Podoporia sanguinolenta f. expallescens (P. Karst.) Domanski, Flora Polska Grzyby (Mycota) 2: 57 (1965) [MB350072]

Rigidoporus sanguinolentus f. expallescens (P. Karst.) Domanski, Fungi. Polyporaceae I (resupinatae), Mucronoporaceae I (resupinatae). Transl. from Polish: 77 (1972) [MB348826]

Poria sanguinolenta subsp. expallescens (P. Karst.) Bourdot &amp; Galzin, Bulletin de la Société Mycologique de France 41: 240 (1925) [MB493729]

Polyporus nebulosus Berk. &amp; M.A. Curtis, Journal of the Linnean Society. Botany 10: 317 (1869) [MB454831]

Fuscoporia nebulosa (Berk. &amp; M.A. Curtis) Murrill, Mycologia 13 (2): 119 (1921) [MB253518]

Poria nebulosa (Berk. &amp; M.A. Curtis) Sacc., Sylloge Fungorum 6: 333 (1888) [MB149647]

Polyporus oxydatus Berk. &amp; M.A. Curtis, Journal of the Linnean Society. Botany 10: 317 (1869) [MB472745]

Poria oxydata (Berk. &amp; M.A. Curtis) Sacc., Sylloge Fungorum 6: 318 (1888) [MB172664]

Physisporus

makroskopisch

**Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren**

Rötend

**Gattung/en:**

Rigidoporus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10619.htm>



Rigidoporus sanguinolentus

Verfärbender Porenschwamm

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meripilaceae, Rigidoporus



Flammer, T©

11117 10.10.2023



Flammer, T©

16087 09.10.2023