



Trichaptum abietinum

Gemeiner Violettporling

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

Legitimate (Pers. ex J.F. Gmel.) 1972
Ryvarden

Aktueller Name gem. MycoDB: Trichaptum abietinum (Pers. ex J.F. Gmel.) Ryvarden, Norweg. J. Bot. 19: 237 (1972) [MB324865]

Basionym: Boletus abietinus Pers. ex J.F. Gmel., Systema Naturae 2 (2): 1437 (1792) [MB234491]

Obligate Synonyme:

Hirschioporus abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Donk, Mededelingen van het botanisch Museum en Herbarium van de Rijksuniversiteit Utrecht 9: 168 (1933) [MB255561]

Polyporus abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Fr., Systema Mycologicum 1: 370 (1821) [MB356688]

Trametes abietina (Pers. ex J.F. Gmel.) Pilát, Atlas Champ. Eur., Polypor., B: 273 (1939) [MB255553]

Coriolus abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Qué., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 175 (1886) [MB356043]

Polystictus abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Cooke, Grevillea 14 (71): 84 (1886) [MB171825]

Microporus abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 495 (1898) [MB469925]

Polystictoides abietinus (Pers. ex J.F. Gmel.) Lázaro Ibiza, Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Madri 14: 758 (1916) [MB470951]

Bjerkandera abietina (Pers. ex J.F. Gmel.) P. Karst., Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica 2 (1): 30 (1881) [MB468208]

Hansenia abietina (Pers. ex J.F. Gmel.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 48: 305 (1889) [MB469388]

Agaricus parasiticus E.H.L. Krause, Basidiomycetium Rostockiensium, Suppl. 4: 141 (1932) [MB473802]

Taxonomische Synonyme:

Boletus purpurascens Pers., Observationes mycologicae 1: 24 (1796) [MB255345]

Polyporus dentiporus Pers., Mycologia Europaea 2: 104 (1825) [MB472533]

Poria dentipora (Pers.) Cooke, Grevillea 14 (72): 112 (1886) [MB196717]

Polyporus favillaceus Berk. & M.A. Curtis, Grevillea 1 (4): 53 (1872) [MB472573]

Poria favillacea (Berk. & M.A. Curtis) Sacc., Sylloge Fungorum 6: 305 (1888) [MB160542]

Polyporus parvulus Schwein., Transactions of the American Philosophical Society 4 (2): 157 (1832) [MB473600]

Polystictus pusio Sacc. & Cub., Sylloge Fungorum 6: 265 (1888) [MB229313]

Polystictus parvulus (Schwein.) Cooke, Grevillea 14 (71): 77 (1886) [MB473778]

Microporus pusio (Sacc. & Cub.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 497 (1898) [MB470243]

Physisporus caesioalbus P. Karst., Hedwigia 22 (12): 177 (1883) [MB472302]

Poria caesioalba (P. Karst.) Sacc., Sylloge Fungorum 6: 305 (1888) [MB173262]

Ein weiterer Pilz mit lila Farben ist Chondrostereum purpureum mit einem glatten Hymenium und fast doppelt so langen Zystiden (Leptozystiden).

Trichaptum fusco-violaceum ist sehr ähnlich, bevorzugt jedoch Pinus.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Oft resupinat wachsend

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Ränder des Porlings mit violettlichen Farben

Hutoberfläche

Hutoberfläche haarig, filzig, jung mit violetten Tröpfchen

mikroskopisch

Sporenform

Allantoid

Gattung/en:Trichaptum <https://www.mycopedia.ch/pilze/8485.htm>**Siehe auch**Chondrostereum purpureum <https://www.mycopedia.ch/pilze/7205.htm>Trametes versicolor <https://www.mycopedia.ch/pilze/7138.htm>



Trichaptum abietinum

Gemeiner Violettporling

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



Flammer, T©

3422 18.11.2012



Flammer, T©

6029 03.01.2016



Flammer, T©

4237 10.01.2022



Flammer, T©

4239 19.01.2014



Trichaptum abietinum

Gemeiner Violettporling

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



Flammer, T©

16364 06.11.2023



Flammer, T©

5600 23.11.2014



Flammer, T©

8401 10.11.2018