



Panellus stipticus

Bitterer oder Eichen-Muschelseitling

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

Legitimate (Bull.) P. Karst. 1879

Aktueller Name gem. MycoDB: Panellus stipticus (Bull.) P. Karst., Bidrag Kännedom Finlands Natur Folk 32: 96 (1879) [MB355858]

Basionym: Agaricus stipticus Bull., Herbar de la France 3: t. 140 (1783) [MB234413]

Obligate Synonyme:

Panus stipticus (Bull.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 399 (1838) [MB140099]

Pleurotus stipticus (Bull.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 105 (1871) [MB278921]

Lentinus stipticus (Bull.) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3.1 (33-40): 554 (1889) [MB469704]

Pocillaria stiptica (Bull.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 506 (1898) [MB470737]

Merulius stipticus (Bull.) Lam. (?) [MB454380]

Agaricus flabelliformis J.F. Gmel., Systema Naturae 2 (2): 1411 (1792) [MB490199]

Rhipidium stipticum (Bull.) Wallr., Flora Cryptogamica Germaniae 2: 742 (1833) [MB499479]

Crepidopus stipticus (Bull.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 616 (1821) [MB532275]

Panellus stypticus (Bull.) P. Karst. (1879) [MB587978]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus farinaceus Schumach., Enumeratio Plantarum, in Partibus Sællandiae Septentrionalis et Orientalis Crescentium 2: 365 (1803) [MB457036]

Lentinus farinaceus (Schumach.) Henn., Die natürlichen Pflanzenfamilien nebst ihren Gattungen und wichtigeren Arten insbesondere den Nutzpflanzen: I. Tl., 1. Abt.: Fungi (Eumycetes): 224 (1900) [MB469673]

Panus farinaceus (Schumach.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 399 (1838) [MB166607]

Panellus stipticus var. farinaceus (Schumach.) Rea, British Basidiomycetae: A handbook to the larger British fungi: 536 (1922) [MB456921]

Panellus farinaceus (Schumach.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 32: 97 (1879) [MB457349]

Panus stipticus var. farinaceus (Schum.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 152 (1886) [MB476866]

Crepidopus stypticus (Bull.) Gray (1821) [MB486507]

Agaricus stypticus Bull. (1783) [MB532274]

Panus stipticus var. albus Bres., Annales Mycologici 1 (1): 69 (1903) [MB537263]

Panus stipticus var. alba Bres. (1903) [MB140345]

Panellus stipticus var. albus Bres. (?) [MB494106]

Panellus stypticus var. albus (Bres.) J. Aug. Schmitt (2020) [MB834393]

Panellus stipticus var. albus (Bres.) J. Aug. Schmitt, Abhandlungen der DELATTINIA 45: 267 (2020) [MB844063]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Hellbraun, frisch auch mal mit schwachen Lilatönen

Hutmerkmale

Jung weiss überfasert, gezont, aufreissend

olfaktorisch / organoleptisch

Geschmack

Zusammenziehend, adstringierend, bitterlich bis schärflich bis scharf nach Kauen

botanisch / ökologisch

Standort

Totholz

Vorkommen / Häufigkeit / Saison

Ganzes Jahr

mikroskopisch

Sporenlänge

< 5 µm

Sporenerkmale

Amyloide Sporen

Gattung/en:

Panellus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1065.htm>



Panellus stipticus

Bitterer oder Eichen-Muschelseitling

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



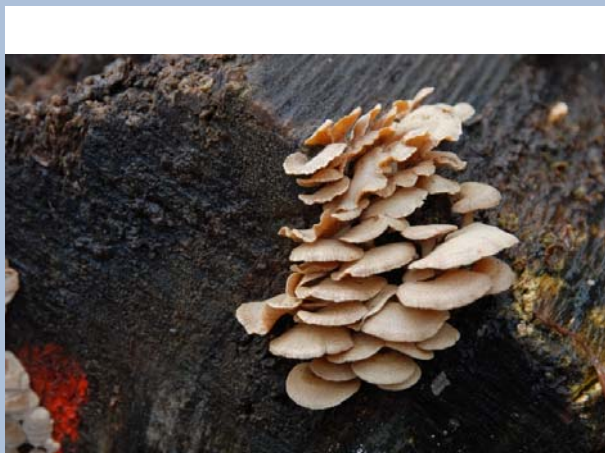
Flammer, T©

8541 23.10.2022



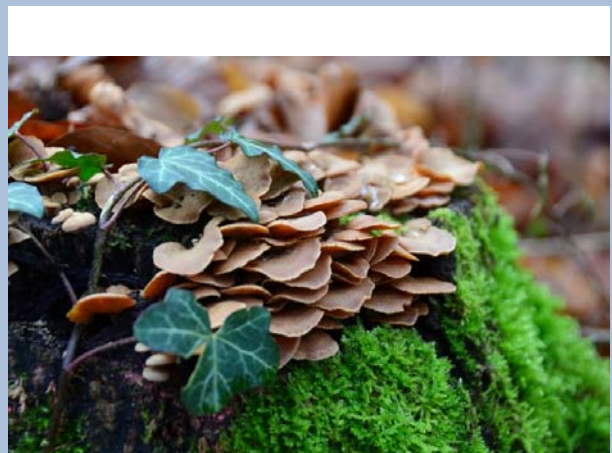
Flammer, T©

1380 05.11.2009



Flammer, T©

1429 19.11.2009



Flammer, T©

2473 02.01.2013



Panellus stipticus

Bitterer oder Eichen-Muschelseitling

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



Flammer, T©

1379 08.09.2019



Flammer, T©

13379 21.12.2021



Flammer, T©

14990 17.04.2023