



Amaropostia stiptica

Bitterer Saftporling, Tränender Saftporling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Fomitopsidaceae, Amaropostia

Legitimate (Pers.) B.K. Cui, L.L. Shen 2018
& Y.C. DaiAktueller Name gem. MycoDB: *Amaropostia stiptica* (Pers.) B.K. Cui, L.L. Shen & Y.C. Dai, *Persoonia* 42: 111 (2018) [MB819257]Basionym: *Boletus stipticus* Pers., *Synopsis methodica fungorum*: 525 (1801) [MB228570]

Obligate Synonyme:

Tyromyces stipticus (Pers.) Kotl. & Pouzar, *Ceská Mykologie* 13 (1): 28 (1959) [MB325221]*Leptoporus stipticus* (Pers.) Quél., *Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium*: 176 (1886) [MB438618]*Oligoporus stipticus* (Pers.) Gilb. & Ryvarden, *North American Polypores* 2: 485 (1987) [MB132925]*Postia stiptica* (Pers.) Jülich, *Persoonia* 11 (4): 424 (1982) [MB110927]*Spongiporus stipticus* (Pers.) A. David, *Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon* 49 (1): 36 (1980) [MB114046]*Polyporus stipticus* (Pers.) Fr., *Systema Mycologicum* 1: 359 (1821) [MB232281]*Polystictus stipticus* (Pers.) Bigeard & H. Guill., *La Flore des Champignons supérieurs de France* ed. 2: 374 (1913) [MB471034]*Bjerkandera stiptica* (Pers.) P. Karst., *Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk* 37: 36 (1882) [MB468229]

Taxonomische Synonyme:

Polyporus immitis Peck, *Annual Report on the New York State Museum of Natural History* 35: 135 (1884) [MB170890]*Tyromyces immitis* (Peck) Bondartsev, *The Polyporaceae of the European USSR and Caucasia*: 228 (1953) [MB307279]*Leptoporus immitis* (Peck) Pilát, *Atlas Champ. Eur., Polypor.*, B: 211 (1938) [MB267703]*Oligoporus immitis* (Peck) Niemelä, *Karstenia* 45 (2): 78 (2005) [MB500977]*Postia immitis* (Peck) Niemelä, *Norrinia* 19: 221 (2009) [MB542323]*Oligoporus immitis* (Peck) Niemelä (2005) [MB365164]*Polyporus candidissimus* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 645 (1922) [MB473241]*Polyporus dentatus* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 650 (1922) [MB263012]*Polyporus fodinarum* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 640 (1922) [MB265144]*Leptoporus fodinarum* (Velen.) Pilát, *Atlas Champ. Eur., Polypor.*, B: 199 (1938) [MB265143]*Polyporus foetens* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 650 (1922) [MB265154]*Polyporus fragilis* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 651 (1922) [MB473245]*Polyporus perdurus* Velen., *Ceske Houby* 4-5: 646 (1922) [MB273936]*Boletus albidus* Schaeff., *Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones* 4: 84, t. 124 (1774) [MB151660]*Polyporus albidus* (Schaeff.) Trog, *Epicrisis Systematis Mycologici*: 475 (1838) [MB158199]*Daedalea albida* (Schaeff.) Purton, *An appendix to the Midland flora*: 253, pl. 38 (1821) [MB473229]*Leptoporus albidus* (Schaeff.) Quél., *Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium*: 177 (1886) [MB316699]*Tyromyces albidus* (Schaeff.) Donk, *Mededelingen van het botanisch Museum en Herbarium van de Rijksuniversiteit Utrecht* 9: 151 (1933) [MB256223]*Agaricus albidus* (Schaeff.) E.H.L. Krause, *Basidiomycetum Rostochiensium Suppl.* 5: 164 (193

Für diesen Saftporling ist der Standort auf morschem Nadelholz typisch. Im frischen Zustand ist er anhand der milchigen Guttationstropfen am Rand gut bestimmbar. Es gibt jedoch noch eine ganze Reihe Saftporlinge, welche jedoch nicht weiss sind.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Zäh, korkig, frisch mit zahlreichen Guttationstropfen

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Weiss

Fleischfarbe / Trama / Farbe Schnitt Fruchtkörper

Weiss

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Am Rand auf Druck frisch ganz schwach bräunend

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Intensiv aufdringlich, säuerlich-chemisch, wie frischer Rotrandiger Baumschwamm

botanisch / ökologisch

StandortWächst immer auf morschem Nadelholz / *Picea*



Amaropostia stiptica

Bitterer Saftporling, Tränender Saftporling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Fomitopsidaceae, Amaropostia

mikroskopisch

Sporenform

Sehr klein, rundlich-eckig

Arten:

Pseudoinonotus dryadeus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8430.htm>

Gattung/en:

Amaropostia

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10369.htm>



Amaropostia stiptica

Bitterer Saftporling, Tränender Saftporling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Fomitopsidaceae, Amaropostia



Flammer, T©

6138 06.08.2016



Flammer, T©

9669 13.08.2019

Guttationstropfen



Flammer, T©

6137 06.08.2016



Flammer, T©

9551 16.07.2019



Amaropostia stiptica

Bitterer Saftporling, Tränender Saftporling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Fomitopsidaceae, Amaropostia

