



Agaricus comtulus

Triften-Zwergchampignon

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

Legitimate

Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Agaricus comtulus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 215 (1838) [MB197983]

Taxonomische Synonyme:

Psalliota comtula (Fr.) Quéél., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 140 (1872) [MB102600]

Agaricus niveolutescens Huijsman, Persoonia 1 (3): 321 (1960) [MB325903]

Agaricus huijsmanii Courtec., Documents Mycologiques 34 (135-136): 52 (2008) [MB518212]

Pratella comtula (Fr.) Gillet, Champignons de France. Tableaux Analytiques des Hyménomycètes: 130 (1884) [MB114480]

Psalliota comtulus (Fr.) Quéél., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 140 (1872) [MB278144]

Fungus comtulus (Fr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 479 (1898) [MB526373]

Pratella comtula var. comtula (Fr.) Gillet: 130 (1884) [MB580472]

Pratella comtula (Fr.) Gillet: 565 (1878) [MB582984]

makroskopisch

Stielbasis / Basis

Gelb

Lamellenfarbe

Rosa Lamellen

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Braun

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Nach Bittermandeln

botanisch / ökologisch

Standort

Trockenrasen

mikroskopisch

Sporenlänge

4,5 - 5,5 µm

Gattung/en:

Agaricus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1001.htm>



Agaricus comtulus

Triften-Zwergchampignon

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



Flammer, T© 10033 08.10.2019
Randen_KF_oben_links



Flammer, T© 1615 21.08.2010



Flammer, T© 10034 08.10.2019



Flammer, T© 1614 21.08.2010



Agaricus comtulus

Triften-Zwergchampignon

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

