



## Agaricus spp

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

Legitimate

L. 1753

Aktueller Name gem. MycoDB: Agaricus L., Species Plantarum 2: 1171 (1753) [MB17030]

Taxonomische Synonyme:

Fungus Tourn. (1719) [MB17621]

Amanita Dill. ex Boehm., Ludwig Defin. Gen. Pl.: 490 (1760) [MB17043]

Hypophyllum Paulet (1808) [MB17840]

Pratella Pers. ex Gray, A natural arrangement of British plants 1: 626 (1821) [MB18359]

Psalliota (Fr.) P. Kumm. (1871) [MB18372]

Agaricus tr. Psalliota Fr., Systema Mycologicum 1: 280 (1821) [MB700053]

Psalliota (Fr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 23, 72 (1871) [MB18373]

Psalliota sect. Psalliota (Fr.) P. Kumm.: 72 (1871) [MB549207]

Fungus Tourn. ex Adans., Familles des plantes 2: 12 (1763) [MB17622]

Es könnte sich um Agaricus osecanus handeln

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fichte / Kalk

mikroskopisch

**Sporenlänge**

5-6 µm

**Gattung/en:**

Agaricus

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

Flammer, T©

10244 28.10.2019



Flammer, T©

10243 28.10.2019