

**Crepidotus variabilis****Gemeines Stummelfüsschen**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Crepidotaceae, Crepidotus

Legitimate (Pers.) P. Kumm. 1871

Aktueller Name gem. MycoDB: *Crepidotus variabilis* (Pers.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 74 (1871) [MB248625]

Basionym: *Agaricus variabilis* Pers., Neues Mag. Bot. 1: 105 (1794) [MB142686]

Obligate Synonyme:

Crepidopus variabilis (Pers.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 616 (1821) [MB486508]

Claudopus variabilis (Pers.) Fr., Hymenomyces europaei: 213 (1874) [MB233696]

Claudopus multiformis Murrill, North American Flora 10 (2): 78 (1917) [MB492494]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus sessilis Bull., Herbar de la France 4: t. 152 (1784) [MB188223]

Derminium sessilis (Bull.) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3-1(5): 578 (1889) [MB623931]

Agaricus sessilis Britzelm., Berichte des Naturwissenschaftlichen Vereins Schwaben Neuburg 31: 167 (1894) [MB560344]

Crepidotus sessilis Sacc., Sylloge Fungorum 11: 64 (1895) [MB210755]

botanisch / ökologisch

Standort

Detritus wie Laub, Gras, etc.

mikroskopisch

Sporenmasse

5.3 - 6.9 x 2.9 - 3.7 µm Q: 1.83 - 1.86 (Ø: 5.9 x 3.3)

Sporenfarbe in Wasser (Mik)

Gelblich

Sporenform

Elliptisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Feinwarzig

Gattung/en:

Crepidotus <https://www.mycopedia.ch/pilze/1019.htm>



Crepidotus variabilis

Gemeines Stummelfüßchen

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Crepidotaceae, Crepidotus



Flammer, T©

11151 15.10.2020



Flammer, T©

11148 15.10.2020

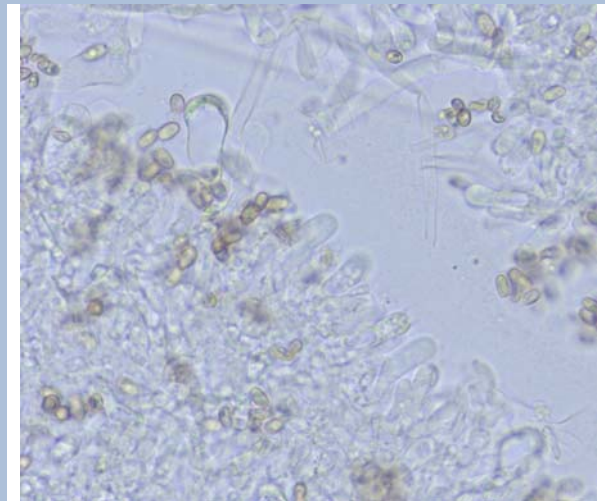
Cheilozystiden

Cheilozystiden



Flammer, T©

11149 15.10.2020



Flammer, T©

11150 15.10.2020



Crepidotus variabilis

Gemeines Stummelfüsschen

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Crepidotaceae, Crepidotus

