

**Hebeloma crustuliniforme****Tonblasser Fälbling, Rettichfälbling**

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

Legitimate (Bull.) Quél. 1872

Aktueller Name gem. MycoDB: *Hebeloma crustuliniforme* (Bull.) Quél., Mém. Soc. Émul. Montbéliard Ser. 2, 5: 128 (1872) [MB241497]Basionym: *Agaricus crustuliniformis* Bull., Herbar de la France 7: tab. 308 (1787) [MB226282]

Obligate Synonyme:

Hebelomatis crustuliniformis (Bull.) anon. (?) [MB100430]*Agaricus ossa* J.F. Gmel., Systema Naturae 2 (2): 1404 (1792) [MB497098]*Hebelomatis crustuliniformis* (Bull.) Locq.: 146 (1979) [MB541477]*Hylophila crustuliniformis* (Bulliard) Quélet, Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 99 (1886) [MB802720]*Hylophila crustuliniformis* var. *crustuliniformis* (Bull.) Quél. (1886) [MB569777]

makroskopisch

Lamellenmerkmale

Jung tränend

botanisch / ökologisch

Standort

Betula, Pinus

Gattung/en:*Hebeloma* <https://www.mycopedia.ch/pilze/3762.htm>**Siehe auch***Hebeloma velutipes* <https://www.mycopedia.ch/pilze/6889.htm>



Hebeloma crustuliniforme

Tonblasser Fälbling, Rettichfälbling

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



Flammer, T©

13491 18.01.2022



Flammer, T©

13492 18.01.2022



Flammer, T©

13493 18.01.2022