



## Hebeloma sordescens

## Schwarzknolliger Fälbling

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

Legitimate

Vesterh. 1989

Aktueller Name gem. MycoDB: Hebeloma sordescens Vesterh., Nordic Journal of Botany 9 (3): 307 (1989) [MB126308]

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Kleine Art

**Hutmerkmale**

Zentrum braun, feucht klebrig

**Stielbasis / Basis**

Schwarz (Vesterholt: discolouring from base very strongly)

**Stielmerkmale**

Unterer Teil schwarz/schwärzend, mit Cortinaresten

**Lamellenmerkmale**

Fransig

**Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren**

Stark schwarz verfärbend von der Basis her

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Braun

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Krautig, etwa nach Rettich

**Geschmack**

Bitter

botanisch / ökologisch

**Standort**

Bei Populus, Betula, Fagus, Corylus, Picea, Quercus

mikroskopisch

**Sporenform**

Mandelförmig

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Jod Sporen dextrinoid

Varia

**Bestimmt nach**

Hebeloma - Henry, J. Beker; Eberhardt, U; Vesterholt, Jan - Edizione Tecnografica, Italia - 978-88-96059-42-5

**Gattung/en:**

Hebeloma <https://www.mycopedia.ch/pilze/3762.htm>

**Siehe auch**

Hebeloma laterinum <https://www.mycopedia.ch/pilze/5842.htm>

Hebeloma velutipes <https://www.mycopedia.ch/pilze/6889.htm>



Hebeloma sordescens

Schwarzknolliger Fälbling

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



Flammer, T©

3284 09.11.2014



Flammer, T©

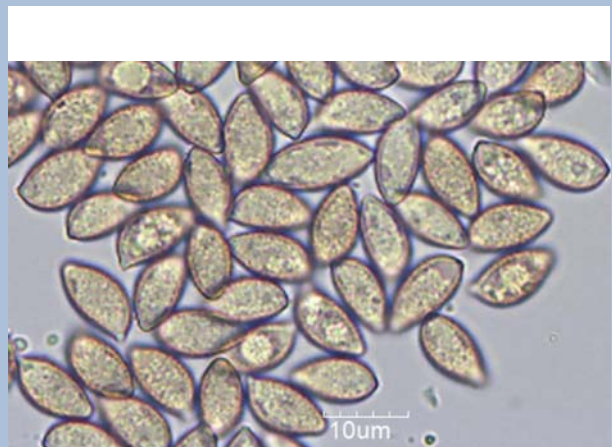
3281 09.11.2014

dextrinoide Sporen  
Sporen



Flammer, T©

3282 09.11.2014



Flammer, T©

5465 09.11.2014



Hebeloma sordescens

Schwarzknolliger Fälbling

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



Flammer, T©

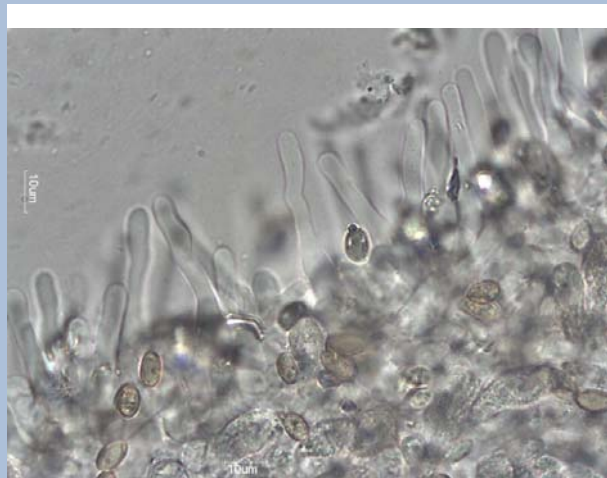
5466 09.11.2014



Flammer, T©

10271 30.10.2019

Cheilozystiden



Flammer, T©

3283 09.11.2014