



Gymnopus foetidus

Gemeiner Stinkschwindling

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

Legitimate (Sowerby) J.L. Mata & R.H. Petersen 2004

Aktueller Name gem. MycoDB: *Gymnopus foetidus* (Sowerby) J.L. Mata & R.H. Petersen, *Mycoscience* 45 (3): 221 (2004) [MB487826]Basionym: *Merulius foetidus* Sowerby, *Coloured Figures of English Fungi* 1: 13, t. 21 (1797) [MB440133]

Obligate Synonyme:

Marasmius foetidus (Sowerby) Fr., *Epicrisis Systematis Mycologici*: 380 (1838) [MB242046]*Agaricus foetidus* (Sowerby) Fr., *Systema Mycologicum* 1: 138 (1821) [MB228095]*Heliomyces foetidus* (Sowerby) Maire, *Beihefte zum Botanischen Centralblatt* 56: 161 (1937) [MB265165]*Micromphale foetidum* (Sowerby) Singer, *Lilloa* 22: 305 (1951) [MB288361]*Marasmiellus foetidus* (Sowerby) Antonin, Halling & Noordel., *Mycotaxon* 63: 366 (1997) [MB437656]*Chamaeceras foetidus* (Sowerby) Kuntze: 455 (1898) [MB524211]*Micromphale foetidum* (Sowerby) Singer: 182 (1945) [MB482553]*Gymnopus foetidus* (Sowerby) P.M. Kirk, *Index Fungorum* 120: 1 (2014) [MB550462]Taxonomische Synonyme: *Merulius foetidus* Sowerby (1796) [MB487644]

Legitimate (Sowerby) P.M. Kirk 2014

Aktueller Name gem. MycoDB: *Gymnopus foetidus* (Sowerby) J.L. Mata & R.H. Petersen, *Mycoscience* 45 (3): 221 (2004) [MB487826]Basionym: *Merulius foetidus* Sowerby, *Coloured Figures of English Fungi* 1: 13, t. 21 (1797) [MB440133]

Obligate Synonyme:

Marasmius foetidus (Sowerby) Fr., *Epicrisis Systematis Mycologici*: 380 (1838) [MB242046]*Agaricus foetidus* (Sowerby) Fr., *Systema Mycologicum* 1: 138 (1821) [MB228095]*Heliomyces foetidus* (Sowerby) Maire, *Beihefte zum Botanischen Centralblatt* 56: 161 (1937) [MB265165]*Micromphale foetidum* (Sowerby) Singer, *Lilloa* 22: 305 (1951) [MB288361]*Marasmiellus foetidus* (Sowerby) Antonin, Halling & Noordel., *Mycotaxon* 63: 366 (1997) [MB437656]*Chamaeceras foetidus* (Sowerby) Kuntze: 455 (1898) [MB524211]*Micromphale foetidum* (Sowerby) Singer: 182 (1945) [MB482553]*Gymnopus foetidus* (Sowerby) P.M. Kirk, *Index Fungorum* 120: 1 (2014) [MB550462]Taxonomische Synonyme: *Merulius foetidus* Sowerby (1796) [MB487644]

Der gemeine Stinkschwindling wächst auf abgestorbenen Holz und hat durchschnittlich die grösseren Sporen als sein Doppelgänger *Gymnopus brassicolens* der auf Erde, bzw. abgestorbenen Buchenblättern wächst.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Gesellig

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Faulig, nach Kohl, unangenehm

botanisch / ökologisch

Standort

Morsche Strünke

mikroskopisch

Sporenmasse

7.4 - 9.8 x 4.0 - 5.0 µm - Q: 1.60 - 2.14 (Ø LxB: 8.5 x 4.5 AzM: 20)

Chaulozystiden

Zahlreiche lange, septierte, teilweise inkrustierte Zystiden

Gattung/en:*Gymnopus* <https://www.mycopedia.ch/pilze/8183.htm>**Siehe auch***Gymnopus brassicolens* <https://www.mycopedia.ch/pilze/6878.htm>



Gymnopus foetidus

Gemeiner Stinkschwinding

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



Gymnopus foetidus

Gemeiner Stinkschwinding

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



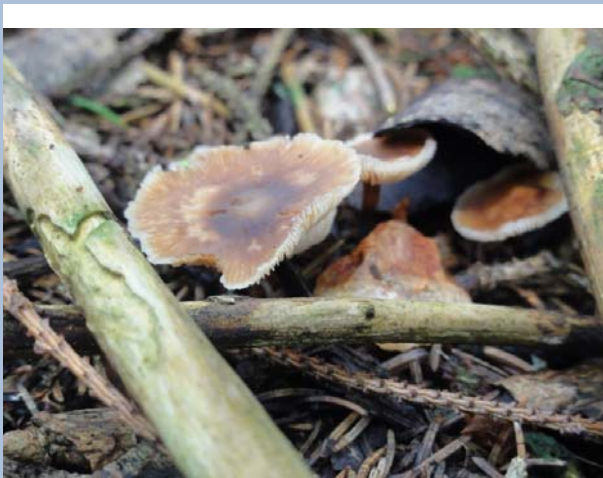
Flammer, T©

3219 06.10.2012



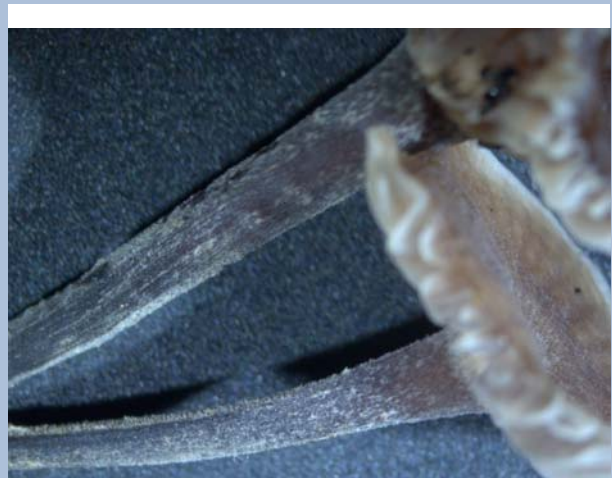
Flammer, T©

3022 23.09.2012



Flammer, T©

3021 23.09.2012



Flammer, T©

11559 05.11.2020

Stiel

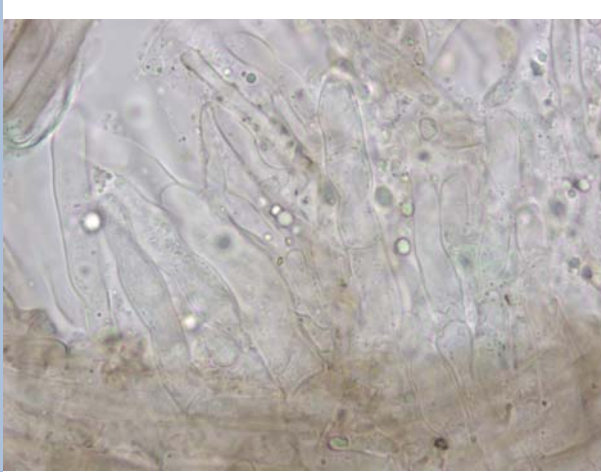


Gymnopus foetidus

Gemeiner Stinkschwinding

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

Kaulozystiden



Flammer, T©

11558 05.11.2020