



Cortinarius torvus

Wohlriechender Gürtelfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

Legitimate

(Fr.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius torvus (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 293 (1838) [MB165179]

Basionym: Agaricus torvus Fr., Observationes mycologicae 2: 80 (1818) [MB147586]

Obligate Synonyme:

Telamonia torva (Fr.) Wünsche, Die Pilze. Eine Anleitung zur Kenntniss derselben: 124 (1877) [MB432158]

Hydrocybe torva (Fr.) M.M. Moser, Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa - Die Blätter- und Bauchpilze (Agaricales und Gastromycetes) 2: 162 (1953) [MB298638]

Sehr stattlicher Pilz bei Fagus tief wurzelnd.

Bemerkungen:

Cortinarius bulbosus könnte es auch sein.

Cortinarius largus bildet so grosse FK, aber hat helles Fleisch und eine gelbe KOH Reaktion.

Cortinarius subferrugineus -> nichtwurzeln.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Dickfleischig, robust, Hutdurchmesser 15cm, Stiellänge 15cm

Fleischfarbe / Trama / Farbe Schnitt Fruchtkörper

Lila?-braun, mit etwas heller Marmorierung

Hutmerkmale

Radialfaserig, trocken, etwas glockig gebuckelt mit weissen Velumresten am Rand

Stielbasis / Basis

Spindelig wurzelnd

Stielmerkmale

3,5 - 4 cm dick mit heller Zone im unteren Drittel, hart, und zäh. Drückt man ein bisschen den Stiel zusammen, tropft gleich Wasser!

Lamellenfarbe

Braun (Lilatöne?)

Lamellenmerkmale

Gekerbt

Eher glatt

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Rettichartig-erdig mit süsslicher, intensiver Note in den Lamellen

Geschmack

+/- mild erdartig-schwach rettichartig im Nachgeschmack

mikroskopisch

Sporenmasse

8.9 - 11.5 x 5.5 - 7.0 µm - Q: 1.44 - 1.82 (Ø LxB: 10.1 x 6.4 µm ØQ:1.6 AzM: 27)

Sporenform

Breitelliptisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Mittelwarzig

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Negativ



Cortinarius torvus

Wohlriechender Gürtelfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Cf phaeosmus

Synonyme, Namen dt., Verweis

Cortinarius torvovellatus

genetisch

Sequenzanalyse Referenz / Ergebnis

2022-2438-ALV37172 10822 = ok, 100% Cortinarius torvovellatus
MT935555, C. torvus MT935556

Gattung/en:

Cortinarius <https://www.mycopedia.ch/pilze/8689.htm>

Siehe auch

Cortinarius suberi <https://www.mycopedia.ch/pilze/10010.htm>

Cortinarius turgidus <https://www.mycopedia.ch/pilze/9935.htm>



Cortinarius torvus

Wohlfriechender Gürtelfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



Flammer, T©

13014 20.10.2021



Flammer, T©

14687 08.03.2023



Flammer, T©

13015 20.10.2021



Flammer, T©

13016 20.10.2021



Cortinarius torvus

Wohlriechender Gürtelfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



Flammer, T©

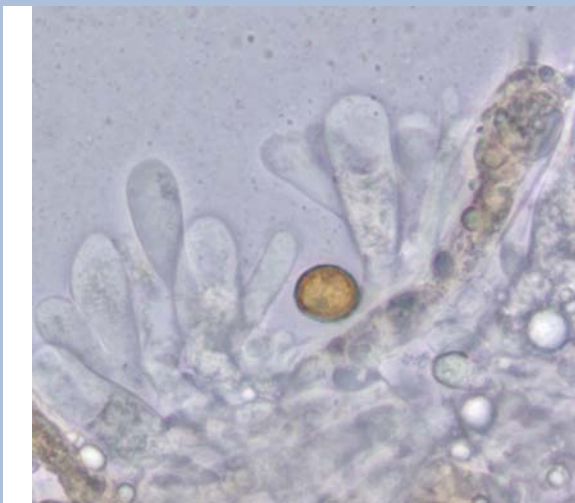
13017 20.10.2021



Flammer, T©

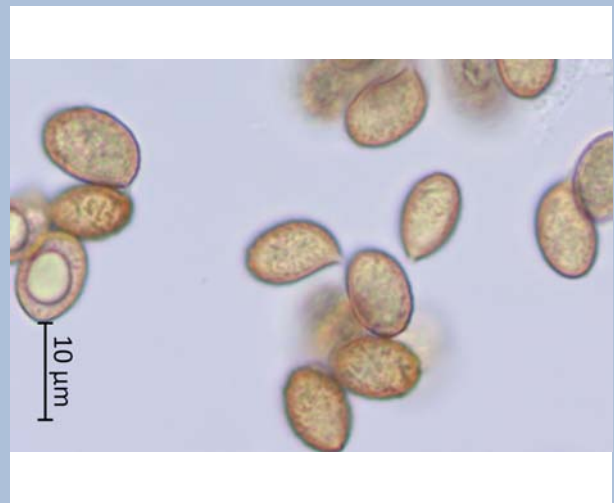
13022 20.10.2021

Cheilozystiden



Flammer, T©

13019 20.10.2021



Flammer, T©

13026 21.10.2021



Cortinarius torvus

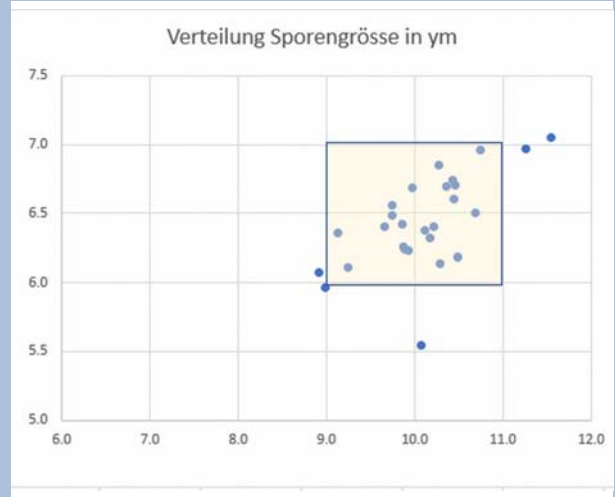
Wohlfriechender Gürtelfuss

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



Flammer, T©

13027 21.10.2021



Flammer, T©

13028 21.10.2021