



Cortinarius subtortus

Olivgelber Weihrauch-Schleimkopf

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

Legitimate

(Pers.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius subtortus (Pers.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 273 (1838) [MB151266]

Basionym: Agaricus subtortus Pers., Synopsis methodica fungorum: 284 (1801) [MB149728]

Obligate Synonyme:

Myxacium subtortum (Pers.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 92 (1871) [MB507935]

Gomphos subtortus (Pers.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 854 (1898) [MB629317]

makroskopisch

Hutmerkmale

Klebrig, schmierig

Lamellenfarbe

Oliv-grüne Lamellen

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Weihrauchartig, Gebäckartig, aromatisch

botanisch / ökologisch

Standort

Hochmoore, Fichtenwald

mikroskopisch

Sporenform

Rundlich-oval

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Mittelwarzig

Cheilozystiden

Spindelrig, zahlreich, ausgeprägt, mit Inkrustationen

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Positiv: tabakbraun auf Fleisch

Gattung/en:

Phlegmacium

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11592.htm>



Cortinarius subtortus

Olivgelber Weihrauch-Schleimkopf

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



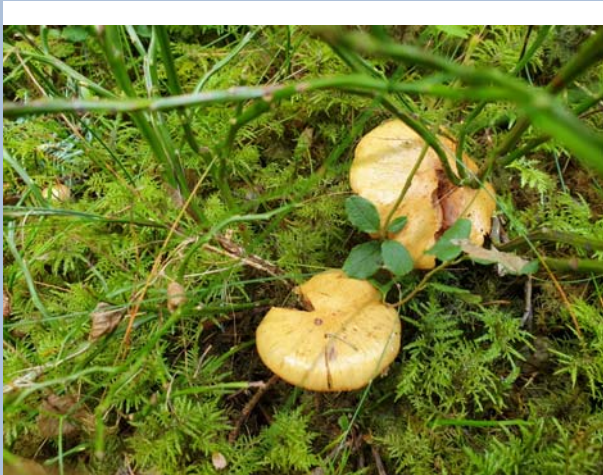
Flammer, T©

2804 23.09.2012



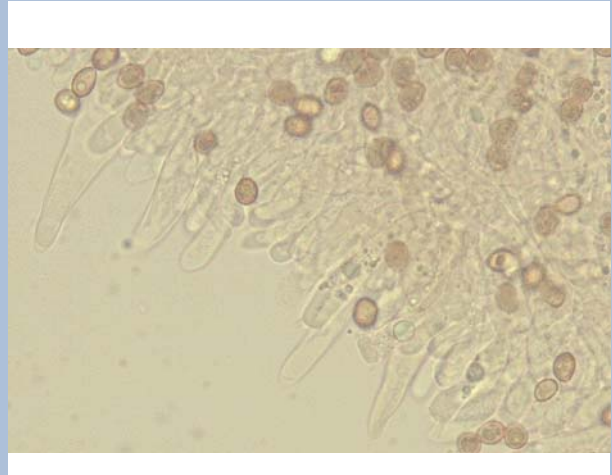
Flammer, T©

1115 23.09.2012



Flammer, T©

5409 30.07.2021



Flammer, T©

7690 16.04.2018

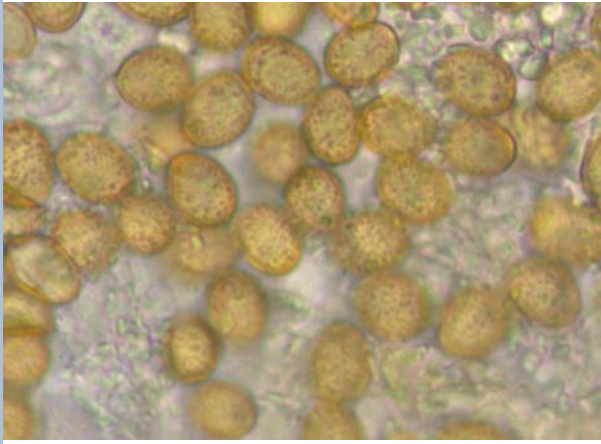


Cortinarius subtortus

Olivgelber Weihrauch-Schleimkopf

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

Sporen



Flammer, R©

10882 30.07.2021