



Cortinarius nanceiensis

Gelbflockiger Schleimkopf

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

Legitime

Maire 1911

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius nanceiensis Maire, Bulletin Trimestriel de la Société Mycologique de France 27: 425 (1911) [MB157663]

Taxonomische Synonyme:

Phlegmacium nanceiense (Maire) M.M. Moser, Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa - Die Blätter- und Bauchpilze (Agaricales und Gastromycetes) 2: 186 (1953) [MB302942]

Phlegmacium nanceiense (Maire) M.M. Moser, Die Gattung Phlegmacium (Schleimköpfe). Die Pilze Mitteleuropas 4: 306 (1960) [MB482029]

makroskopisch

Fleischfarbe / Trama / Farbe Schnitt Fruchtkörper

Hell grüngelb

Stielbasis / Basis

Keulig

Stielmerkmale

Gerandete Knolle

botanisch / ökologisch

Mykorrhizapilz bei

Fagus, Quercus, Abies

mikroskopisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Grobwarzig

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

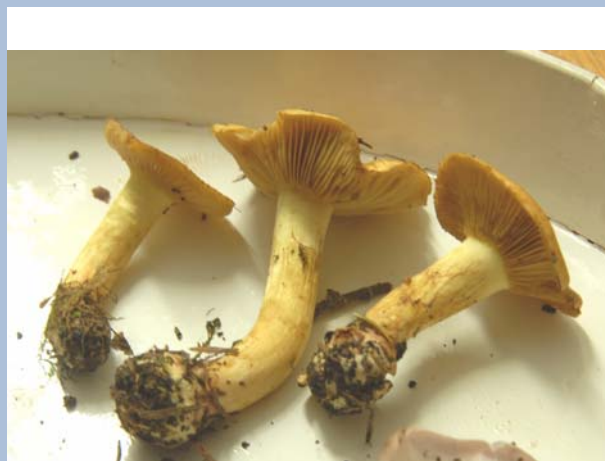
Auf Fleisch: purpurrot

Gattung/en:

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

Siehe auch

Cortinarius caninus <https://www.mycopedia.ch/pilze/10767.htm>



Flammer, T©

1412 16.04.2018