



## Cortinarius venetus var. montanus

## Grüner Raukopf

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

Legitimate

M.M. Moser 1970

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius venetus (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 291 (1838) [MB143469]

Basionym: Agaricus raphanoides var. venetus Fr., Observationes mycologicae 2: 76 (1818) [MB477043]

Obligates Synonym: Dermocybe veneta (Fr.) Ricken, Die Blätterpilze 1: 162 (1915) [MB517903]

Taxonomische Synonyme:

Cortinarius nothoraphanoides M.M. Moser, Guida alla determinazione dei funghi. (Polyporales, Boletales, Agaricales, Russulales): 374 (1986) [MB135130]

Cortinarius pseudovenetus Rob. Henry, Bulletin de la Société Mycologique de France 77 (2): 116 (1961) [MB329127]

Cortinarius venetus var. montanus M.M. Moser, Zeitschrift für Pilzkunde: 25 (1970) [MB352757]

Cortinarius venetus var. viridis Moëgne-Locc., Atlas des Cortinaires 15: 1033 (2005) [MB356250]

Die etwas rundlichen, grobwarzigen Sporen und die KOH-Reaktion lassen auf Cortinarius venetus schliessen.

makroskopisch

**Lamellenfarbe**

Zimtfarben, rostbraun

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild

botanisch / ökologisch

**Standort**

Picea

mikroskopisch

**Sporenmasse**

6.2 - 7.9 x 5.2 - 6.3 µm - Q: 1.11 - 1.34 (Ø LxB: 6.9 x 5.7 µm ØQ:1.2 AzM: 21)

**Sporenform**

Breitelliptisch bis rundlich (subglobos)

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Grobwarzig

chemisch

**Kalilaugenreaktion / KOH**

Schwarz auf Fleisch

**Gattung/en:**

Cortinarius

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



*Cortinarius venetus* var. *montanus*

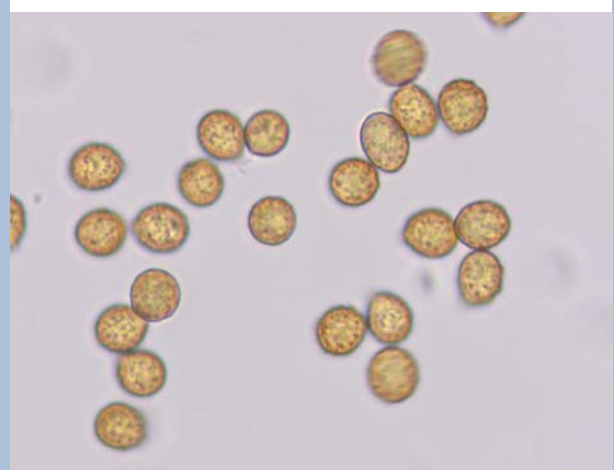
Grüner Raukopf

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



Flammer, T©

12716 22.09.2021



Flammer, T©

12818 02.10.2021