



## Conocybe subpubescens cf

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

Legitimate

P.D. Orton 1960

Aktueller Name gem. MycoDB: Conocybe digitalina (Velen.) Singer, Fieldiana Botany 21: 103 (1989) [MB124804]

Basionym: Galera digitalina Velen., Novitates mycologicae novissimae: 70 (1947) [MB286538]

Taxonomische Synonyme: Conocybe subpubescens P.D. Orton, Transactions of the British Mycological Society 43 (2): 195 (1960) [MB295615]

Auffällig sind die runden HDS-Zellen und fehlenden Chaulozystiden, bzw. die Chaulozystiden sind schwer zu finden oder evtl. nicht vorhanden.

Es gibt noch *C. pubescens* mit Sporen > 14 µm

makroskopisch

### Hutmerkmale

Hygrophan

### Stielbasis / Basis

Weisslich überfasert

mikroskopisch

### Sporenmasse

9.4 - 13.7 x 4.4 - 5.4 µm - Q: 1.91 - 2.73 (Ø LxB: 11.4 x 4.9 ØQ:2.3 AzM: 30)

### Hutdeckschicht

Aus rundlichen Zellen

### Chaulozystiden

Fehlen

### Cheilozystiden

Kopfig bis 4,5 µm, Hälse bis 4 µm

chemisch

### Ammoniakreaktion / NH<sub>3</sub>

Negativ

Varia

### Bestimmt nach

Pilze der Schweiz, Breitenbach J., Kränzlin F.

### Gattung/en:

Conocybe <https://www.mycopedia.ch/pilze/1016.htm>

### Siehe auch

Conocybe siennophylla <https://www.mycopedia.ch/pilze/11967.htm>



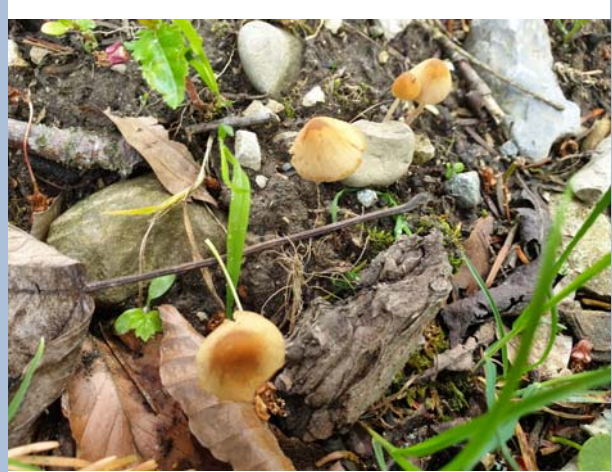
Conocybe subpubescens cf

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



Flammer, T©

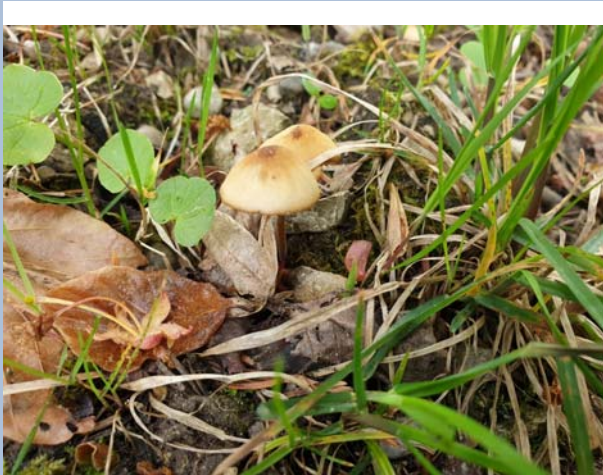
13611 06.05.2022



Flammer, T©

13612 06.05.2022

beharter Stiel ohne kopfige Chauozystiden  
Stiel



Flammer, T©

13613 06.05.2022



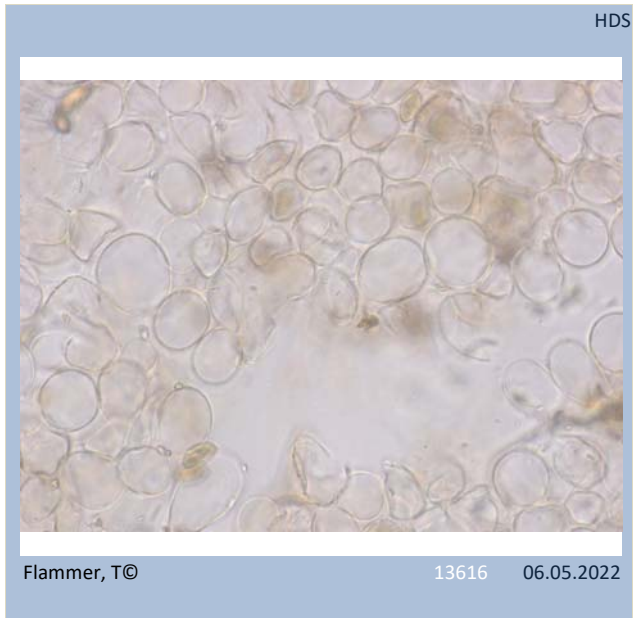
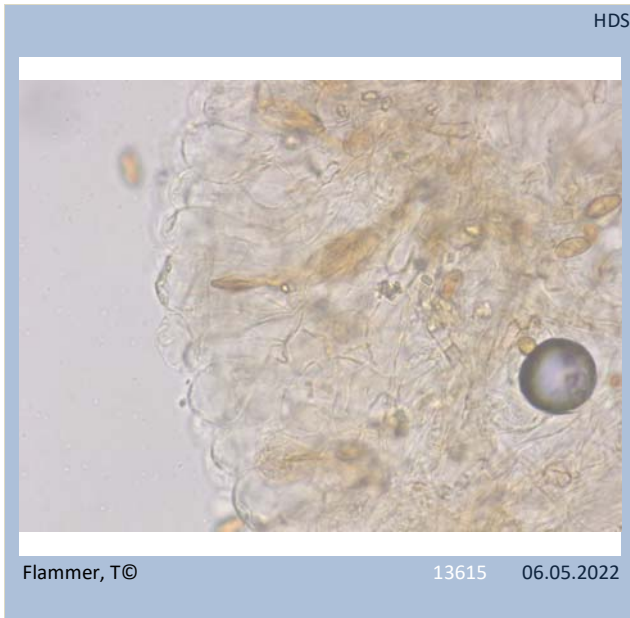
Flammer, T©

13614 06.05.2022



**Conocybe subpubescens cf**

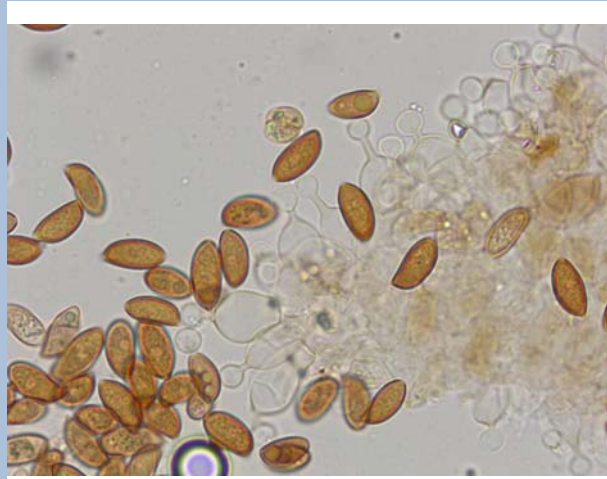
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Bolbitiaceae





**Conocybe subpubescens cf**

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



Flammer, T©

13625 04.06.2022