



Cheilymenia vitellina

Dottergelber Erdborstling

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Pyronemataceae

Legitimate (Pers.) Dennis 1960

Aktueller Name gem. MycoDB: Cheilymenia vitellina (Pers.) Dennis, British cup fungi and their allies: An introduction to the Ascomycetes: 27 (1960) [MB328161]

Basionym: Peziza vitellina Pers., Mycologia Europaea 1: 257 (1822) [MB196744]

Obligate Synonyme:

Ciliaria vitellina (Pers.) Boud., Histoire et Classification des Discomycètes d Europe: 62 (1907) [MB433795]

Scutellinia vitellina (Pers.) Lambotte (1887) [MB433812]

Lachnea vitellina (Pers.) Sacc., Sylloge Fungorum 8: 179 (1889) [MB155086]

Humaria vitellina (Pers.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 285 (1886) [MB454335]

Sarcoscypha vitellina (Pers.) Cooke: 79 (1876) [MB582375]

Lachnea vitellina (Persoon) Gillet, Champignons de France. Les Discomycètes 3: 74 (1880) [MB812878]

Die langen, mehrfach septierten, gelblichen Haare lassen mich diesen Becherling als Cheilymenia vitellina identifizieren. Neottiella hetieri hat kürzere Haare, ebenso Cheilymenia thebolides. Fund auf Sandboden an einem Fluss zwischen Moosen.

makroskopisch

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Blassgelb

botanisch / ökologisch

Standort

Zwischen Moosen, auf Sand

mikroskopisch

Sporenmasse

15 - 16 x 9 - 10 µm

Haare

Stumpf, mehrfach septiert, teilweise mit Inkrustationen, gelblich, bis 1000 µm Länge

chemisch

Melzers-Reagenz

Ascii Jod negativ

Gattung/en:

Cheilymenia

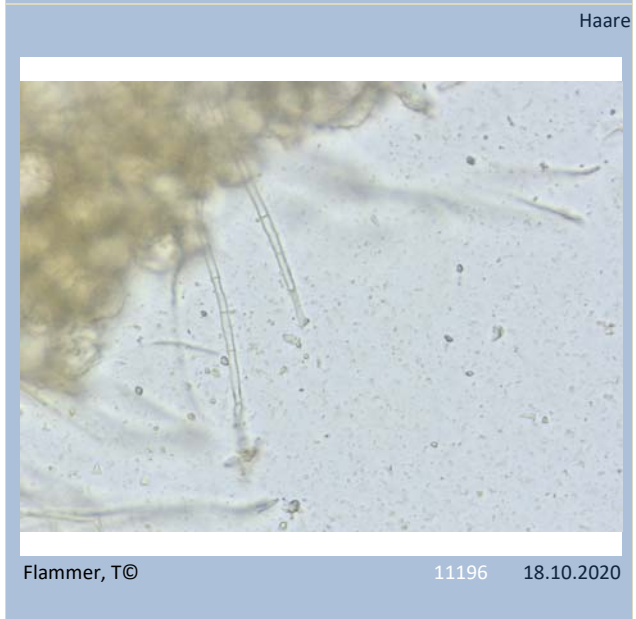
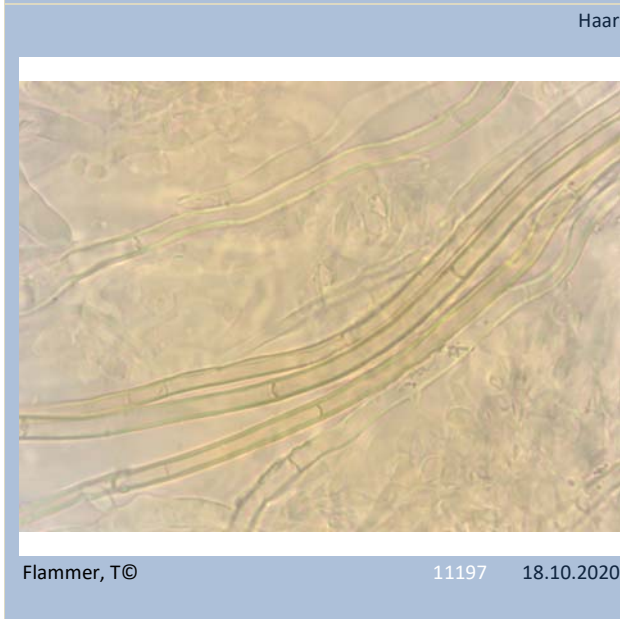
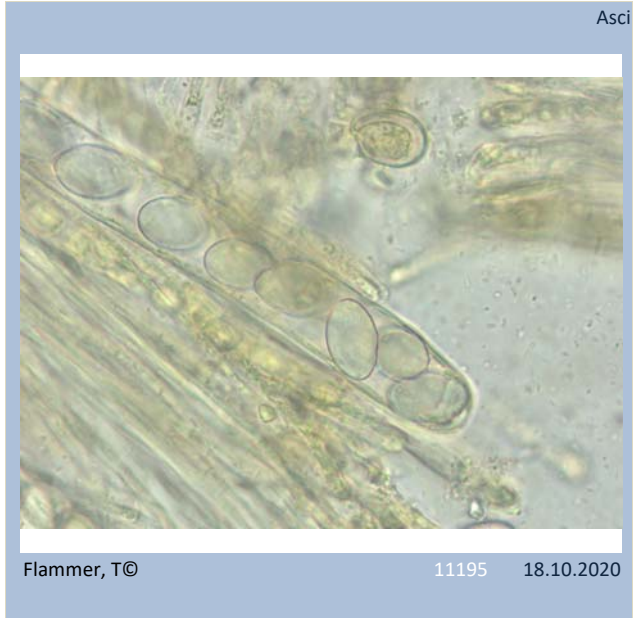
<https://www.mycopedia.ch/pilze/7121.htm>



Cheilymenia vitellina

Dottergelber Erdborstling

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Pyronemataceae





Cheilymenia vitellina

Dottergelber Erdborstling

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Pyronemataceae

