



Entoloma hebes cf

Flaumstieliger Zystiden-Glöckling

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

Legitimate (Romagn.) Trimbach 1981

Aktueller Name gem. MycoDB: Entoloma hebes (Romagn.) Trimbach, Documents Mycologiques 11 (44): 6 (1981) [MB110645]

Basionym: Rhodophyllus hebes Romagn., Revue de Mycologie (Paris) 19 (1): 4 (1954) [MB282875]

Obligate Synonyme:

Entoloma hirtipes var. hebes (Romagn.) Esteve-Rav., Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 14: 147 (1990) [MB132308]

Nolanea hebes (Romagn.) P.D. Orton, Transactions of the British Mycological Society 43 (2): 179 (1960) [MB335202]

Taxonomische Synonyme:

Rhodophyllus mammosus var. obsoletus Romagn., Revue de Mycologie (Paris) 19 (1): 7 (1954) [MB352466]

Entoloma hirtipes var. obsoletum (Romagn.) Bon, Documents Mycologiques 13 (49): 45 (1983) [MB116984]

Schwächliche Art mit dünnem Stiel und dünnem Fleisch. Die Sporenmasse haben gemäss Literatur eine grosse Spannweite. 2 Kollektionen mit unterschiedlichen Sporenmassen.

makroskopisch

Hutmerkmale

Deutlich und auffällig radial gestreift mit dunklem Buckel, aufschirmend

Lamellenfarbe

Rosa

Lamellenmerkmale

Gewellt-gekerbt

botanisch / ökologisch

Standort

Magerwiese, alpin

mikroskopisch

Sporenmasse

7.2 - 9.6 x 5.8 - 7.2 µm - Q: 1.07 - 1.47 (Ø LxB: 8.2 x 6.4 AzM: 16)

Cheilozystiden

Kopfig

Gattung/en:

Entoloma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1025.htm>



Entoloma hebes cf

Flaumstieliger Zystiden-Glöckling

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



Flammer, T©

11627 10.11.2020



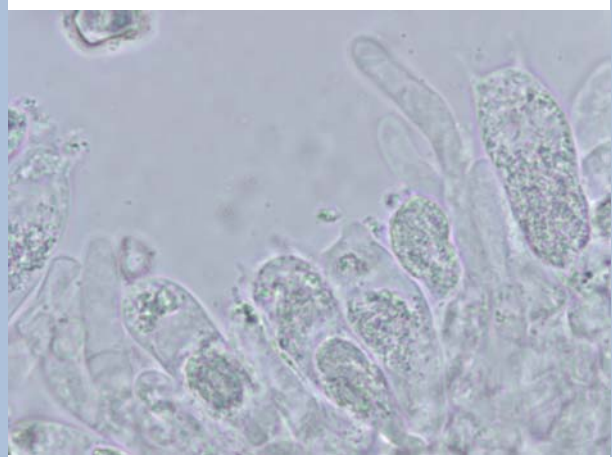
Flammer, T©

11631 10.11.2020



Flammer, T©

11632 10.11.2020



Cheilocystiden

Flammer, T©

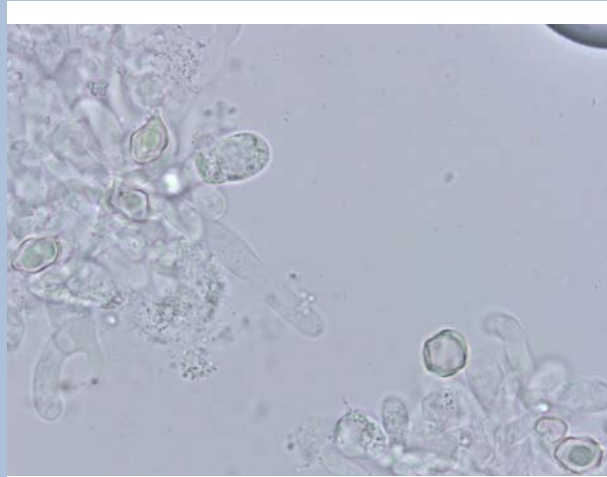
11628 10.11.2020



Entoloma hebes cf

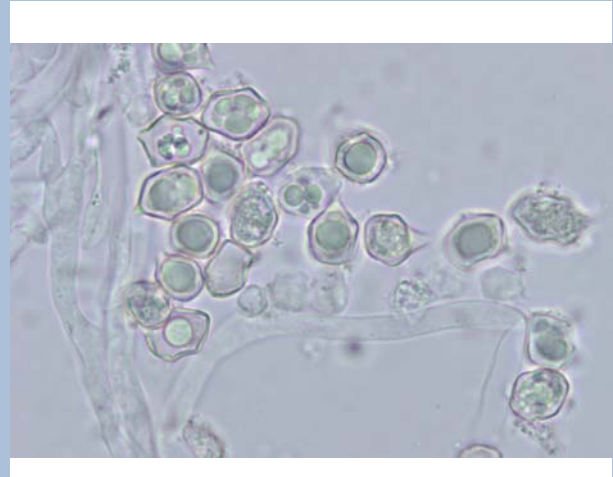
Flaumstieliger Zystiden-Glöckling

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



Flammer, T©

11629 10.11.2020

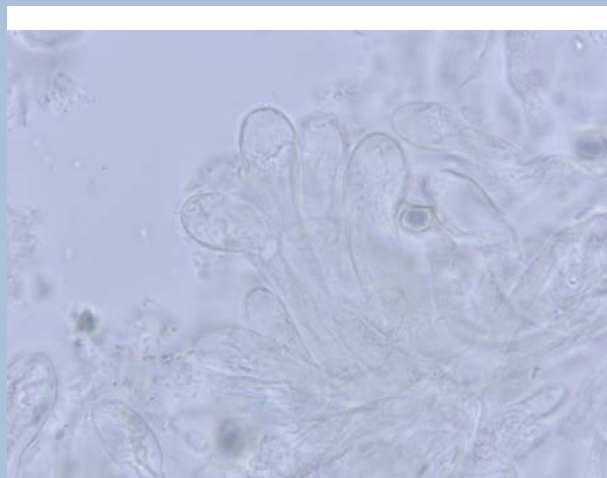


Flammer, T©

11630 10.11.2020

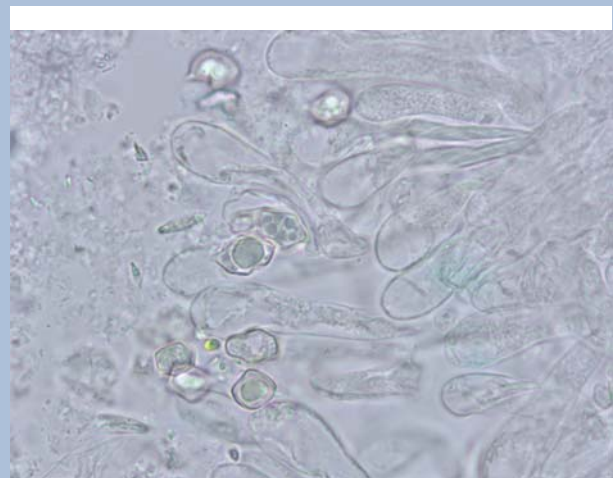
Cheilozystiden

Cheilozystiden



Flammer, T©

11635 10.11.2020



Flammer, T©

11634 10.11.2020



Entoloma hebes cf

Flaumstieliger Zystiden-Glöckling

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

Legitimate (Romagn.) Trimbach 1981

Aktueller Name gem. MycoDB: Entoloma hebes (Romagn.) Trimbach, Documents Mycologiques 11 (44): 6 (1981) [MB110645]

Basionym: Rhodophyllus hebes Romagn., Revue de Mycologie (Paris) 19 (1): 4 (1954) [MB282875]

Obligate Synonyme:

Entoloma hirtipes var. hebes (Romagn.) Esteve-Rav., Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 14: 147 (1990) [MB132308]

Nolanea hebes (Romagn.) P.D. Orton, Transactions of the British Mycological Society 43 (2): 179 (1960) [MB335202]

Taxonomische Synonyme:

Rhodophyllus mammosus var. obsoletus Romagn., Revue de Mycologie (Paris) 19 (1): 7 (1954) [MB352466]

Entoloma hirtipes var. obsoletum (Romagn.) Bon, Documents Mycologiques 13 (49): 45 (1983) [MB116984]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Stiellänge ca. 10cm, Hutbreite 3-4 cm

Hutmerkmale

Mit kleinem Buckel

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Ranzig, mehlig (an Gurkenschnitzling erinnernd)

botanisch / ökologisch

Standort

Sonnenexponierte Lage Mischwald, Fagus, Quercus, Picea

mikroskopisch

Sporenmasse

11.0 - 13.9 x 7.3 - 9.1 µm - Q: 1.29 - 1.78 (Ø LxB: 11.9 x 8.1 µm ØQ:1.5 AzM: 31)

Cheilozystiden

Walzenförmig - etwas kopfig, 2-3fach septiert

Gattung/en:

Entoloma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1025.htm>



Entoloma hebes cf

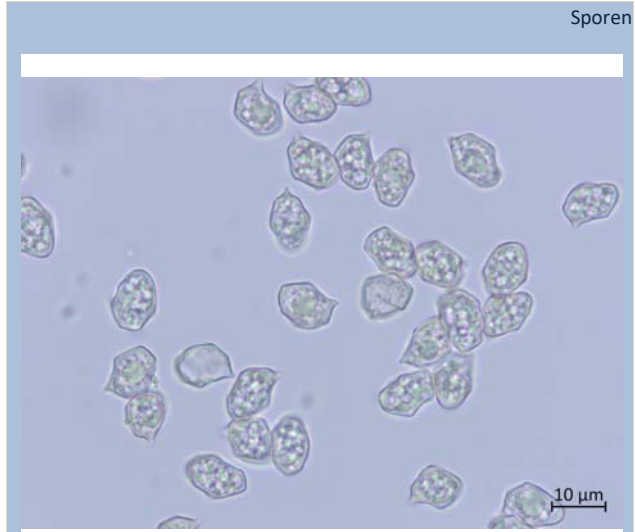
Flaumstieliger Zystiden-Glöckling

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



Flammer, T©

11678 14.11.2020

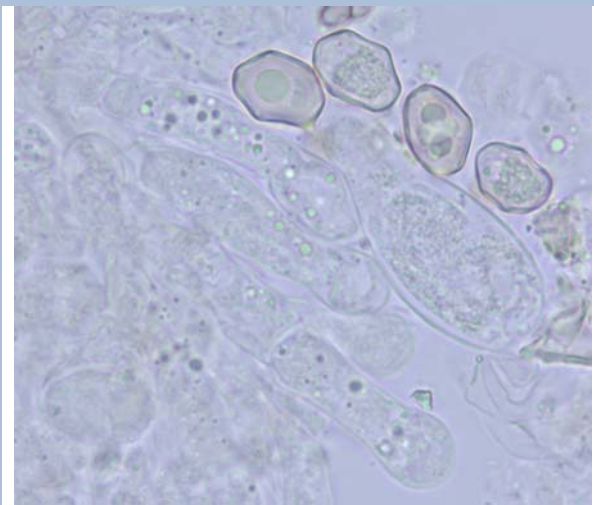


Sporen

Flammer, T©

11679 14.11.2020

Cheilozystiden



Flammer, T©

11681 14.11.2020