



Calloria neglecta

Orangefarbiges Brennesselbecherchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomycetes, Leotiomycetidae, Helotiales, Dermateaceae, Callorina

Legitimate (Lib.) B. Hein 1976

Aktueller Name gem. MycoDB: Calloria tremelloides (Grev.) L. Lombard, Studies in Mycology 98 (no. 100116): 168 (2021) [MB837723]

Basionym: Fusarium tremelloides Grev., Scottish Cryptogamic Flora 1: 10 (1822) [MB141867]

Taxonomische Synonyme:

Peziza neglecta Lib., Plantae Cryptogamicae quas in Arduenna collegit M.A. Libert Fasc. 1: no. 29 (1830) [MB201235]

Calloria neglecta (Lib.) B. Hein, Willdenowia Beiheft 9: 54 (1976) [MB310071]

Tremella sepincola Willd., Botanisches Magazin (Römer & Usteri) 2 (4): 18 (1788) [MB496645]

Cylindrocolla urticae (Pers.) Bonord., Handbuch der allgemeinen Mykologie: 149 (1851) [MB174289]

Tremella urticae Pers., Synopsis methodica fungorum: 628 (1801) [MB194294]

Dacrymyces urticae (Pers.) Fr., Systema Mycologicum 2 (1): 232 (1822) [MB224935]

Cylindrocolla sepincola (Willd.) Bonord., Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle 8: 114 (1864) [MB652689]

Tremella miniata Rebert., Prodrum Flora Neomarchicae: 284 (1804) [MB651445]

Peziza fusarioides Berk., Magazine of Zoology and Botany 1: 46 (1837) [MB196136]

Calloria fusarioides (Berk.) Fr., Summa vegetabilium Scandinaviae 2: 359 (1849) [MB231330]

Callorina fusarioides (Berk.) Korf, Phytologia 21 (4): 203 (1971) [MB310073]

Mollisia fusarioides (Berk.) Gillet, Champignons de France. Les Discomycètes 5: 120 (1882) [MB629968]

Orange napfförmige Fruchtkörper (auf dünnen Brennesselstängeln) einzeln oder teilweise zusammenwachsend.
Walzenförmig aneinandergereihte Hyphenelemente.

Verwechslung: Hydropsisphaera peziza hat elliptische, deutlich septierte Sporen

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

0,5 mm, napfförmig, später kugelförmig, zusammenwachsend

mikroskopisch

Sporenlänge

10 - 11 µm

Sporenform

Walzenförmig

Sporenmerkmale

Septiert mit zahlreichen Öltröpfen

chemisch

Melzers-Reagenz

Ascusspitzen sehr schwach positiv

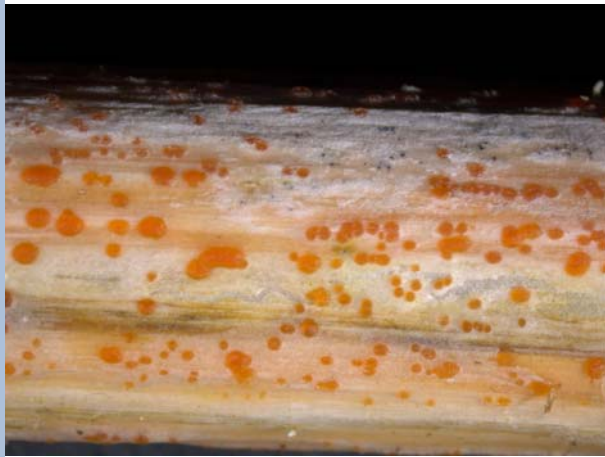
Gattung/en:Callorina <https://www.mycopedia.ch/pilze/10143.htm>Nectria <https://www.mycopedia.ch/pilze/3840.htm>**Verwandte Themen & weiterführende Links:**Brennhaare von Brennessel <https://www.mycopedia.ch/pilze/9223.htm>



Calloria neglecta

Orangefarbiges Brennesselbecherchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomycetes, Leotiomyetidae, Helotiales, Dermateaceae, Callorina



Flammer, T©

10562 01.03.2020



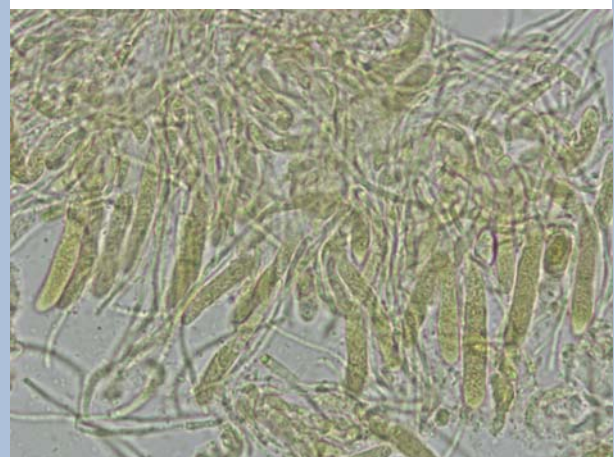
Flammer, T©

10575 03.03.2020



Flammer, T©

10576 03.03.2020



Flammer, T©

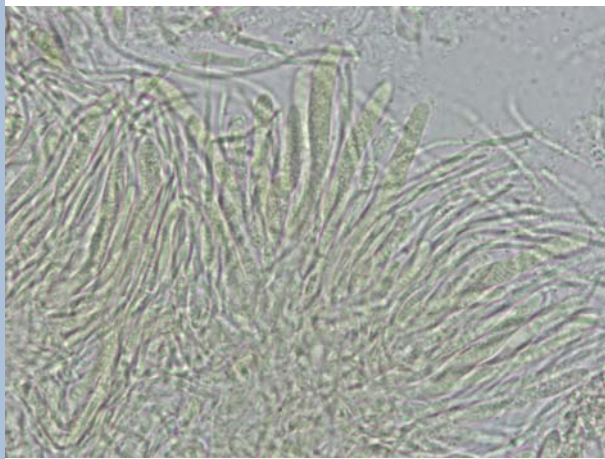
10570 02.03.2020



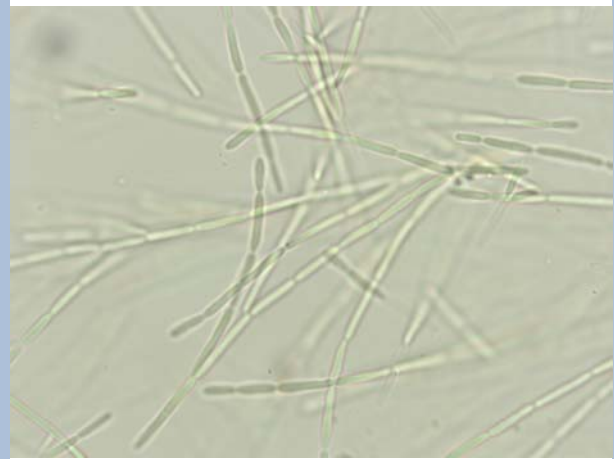
Calloria neglecta

Orangefarbiges Brennesselbecherchen

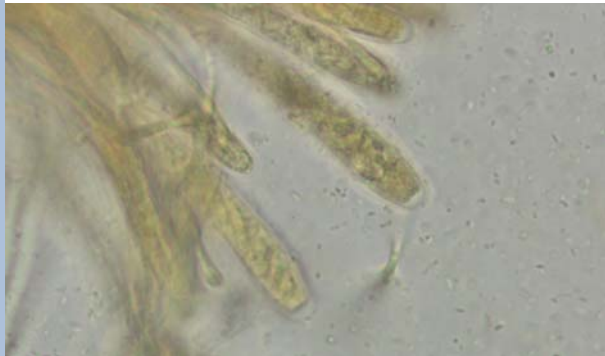
Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomycetes, Leotiomycetidae, Helotiales, Dermateaceae, Callorina



Flammer, T© 10571 02.03.2020



Flammer, T© 10563 01.03.2020



Flammer, T© 10577 03.03.2020



Flammer, T© 10578 03.03.2020



Calloria neglecta

Orangefarbiges Brennesselbecherchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomycetes, Leotiomyetidae, Helotiales, Dermateaceae, Callorina

