



## Tapesia fusca

## Dunkelgraues Filzbecherchen

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

Legitimate (Pers.) Fuckel 1870

Aktueller Name gem. MycoDB: Tapesia fusca (Pers.) Fuckel, Jahrb. Nassauischen Vereins Naturk. 23-24: 302 (1870) [MB247868]

Basionym: Peziza fusca Pers., Annalen der Botanik (Usteri) 15: 29 (1795) [MB196216]

Obligate Synonyme:

Mollisia fusca (Pers.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 19: 207 (1871) [MB238488]

Trochila fusca subsp. fusca (Pers.) P. Karst.: 244 (1870) [MB548192]

Trochila fusca (Pers.) P. Karst.: 244 (1870) [MB548194]

Mollisia fusca subsp. fusca (Pers.) P. Karst.: 208 (1871) [MB548195]

Phialea fusca (Pers.) Gillet, Champignons de France. Les Discomycètes 5: 113 (1882) [MB629877]

Dieses unscheinbare graue Becherchen muss man auf morschen Laubholzästen mit der Lupe suchen, da es kaum viel grösser als 1 - 2 mm wird. Man findet es meist auf der Unterseite von feuchtem Laubholz und in Feuchtperioden ist es ziemlich häufig.

Bei diesem Fund handelt es sich bereits um Exemplare die in die Zersetzung gehen.

**Gattung/en:**

Tapesia

<https://www.mycopedia.ch/pilze/9196.htm>

**Siehe auch**

<https://www.mycopedia.ch/pilze/0.htm>



Tapesia fusca

Dunkelgraues Filzbecherchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomyces, Leotiomycetidae, Helotiales, Dermateaceae

gelbe KOH Reaktion



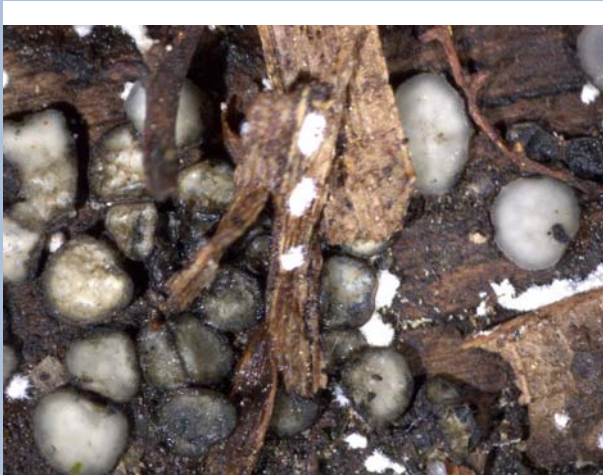
Flammer, T©

9095 28.05.2019



Flammer, T©

9094 28.05.2019



Flammer, T©

9097 28.05.2019