

**Baeospora myriadophylla****Tausendblattrübling, Lilatausendblatt, Violettblättriger Winterrübling**

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

Legitimate (Peck) Singer 1938

Aktueller Name gem. MycoDB: Baeospora myriadophylla (Peck) Singer, Revue de Mycologie (Paris) 3: 191 (1938) [MB271947]

Basionym: Agaricus myriadophyllus Peck, Bulletin of the Buffalo Society of Natural Sciences 1: 47 (1873) [MB472192]

Obligate Synonyme:

Mycena myriadophylla (Peck) Kühner, Encyclopédie Mycologique 10: 528 (1938) [MB253492]

Collybia myriadophylla (Peck) Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 49: 64 (1896) [MB204924]

makroskopisch

**Lamellenfarbe**

Grau-violettliche Lamellen (Achtung: Bei Tageslicht betrachten), lila

**Lamellenmerkmale**

Eng gedrängt

botanisch / ökologisch

**Standort**

Auf totem Fichtenholz im Moos

**Vorkommen / Häufigkeit / Saison**

Winterhalbjahr

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Jod Sporen positiv (amyloid)

**Gattung/en:**Baeospora <https://www.mycopedia.ch/pilze/4270.htm>**Siehe auch**Baeospora myosura <https://www.mycopedia.ch/pilze/4798.htm>**Verwandte Themen & weiterführende Links:**Strobilurus <https://www.mycopedia.ch/pilze/1086.htm>



*Baeospora myriadophylla*

Tausendblattrübling, Lilatausendblatt, Violettblättriger Winterrübling

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



Flammer, T©

16032 08.10.2023



Flammer, T©

6464 05.11.2016



Flammer, T©

6458 05.11.2016



Flammer, T©

6459 05.11.2016