



Steccherinum fimbriatum

Gefranster Resupinatstacheling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Phanerochaetaceae

Legitimate (Pers.) J. Erikss. 1958

Aktueller Name gem. MycoDB: *Steccherinum fimbriatum* (Pers.) J. Erikss., *Symbolae Botanicae Upsalienses* 16 (1): 134 (1958) [MB306415]Basionym: *Odontia fimbriata* Pers., *Observationes mycologicae* 1: 88 (1796) [MB536419]

Obligate Synonyme:

Mycleptodon fimbriatus (Pers.) Bourdot & Galzin, *Bulletin de la Société Mycologique de France* 30 (2): 276 (1914) [MB101998]*Hydnum fimbriatum* (Pers.) Fr., *Systema Mycologicum* 1: 421 (1821) [MB165966]*Gloiodon fimbriatus* (Pers.) Donk, *Mededelingen van de Nederlandse Mycologische Vereeniging* 18-20: 190 (1931) [MB252163]*Sistotrema fimbriatum* (Pers.) Pers., *Synopsis methodica fungorum*: 553 (1801) [MB212414]*Xylodon fimbriatus* (Pers.) Chevall., *Flore Générale des Environs de Paris* 1: 273 (1826) [MB472115]*Hydnum fimbriatum* (Pers.) DC., *Flore française* 6: 6, 37 (1815) [MB491679]*Irpelex fimbriatus* (Pers.) Kotir. & Saaren., *Polish Botanical Journal* 47 (2): 105 (2002) [MB489759]*Mycleptodon fimbriatus* (Pers.) Bourdot & Galzin: 441 (1928) [MB528831]*Etheiaron fimbriatum* (Pers.) Zmitr., *Folia Cryptogamica Petropolitana* 6: 103 (2018) [MB827450]*Etheiaron fimbriatum* (Pers.) Banker, *Bulletin of the Torrey Botanical Club* 29 (7): 441 (1902) [MB632166]

Taxonomische Synonyme:

Odontia fimbriatum Pers. (1796) [MB120464]*Mycleptodon fimbriatum* (Pers.) Bourdot & Galzin (1914) [MB272118]

Es gibt verschiedene Rindenpilze die eine solche gefranste Wachstumsform haben. Wichtig ist festzustellen, ob die Ränder deutlich abgegrenzt sind oder eben auslaufende Hyphen wie dieser haben. Die mikroskopische Untersuchung ist unerlässlich.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Zäh, mit warzigen Höckern, resupinat mit Substrat verwachsen in runden, schneeflockenähnlichen Flächen mit auslaufenden Hyphen, die später ineinander zusammenfliessen.

Substrat

Fagus, Buche

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Altrosa - blass weinrötlich - Ränder weiss

mikroskopisch

Zystidenform

Stark inkrustiert, meist auf der ganzen Länge

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Negativ

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Verwechslung mit *Phanerochaete fialmentosa* möglich, welche jedoch eine violette KOH Reaktion hat.

Gattung/en:Phanerochaete <https://www.mycopedia.ch/pilze/7565.htm>**Siehe auch**Phanerochaete <https://www.mycopedia.ch/pilze/7565.htm>



Steccherinum fimbriatum

Gefranster Resupinatstacheling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Phanerochaetaceae



Flammer, T©

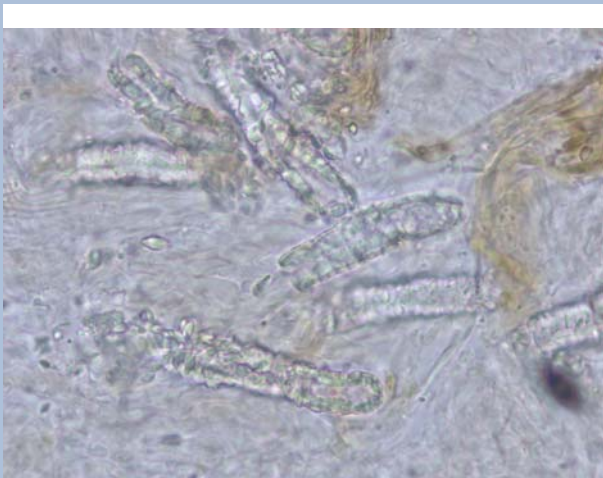
11795 23.12.2020



Flammer, T©

11790 22.12.2020

Skeletozystiden inkrustiert



Flammer, T©

11794 23.12.2020