



Clitocybe phyllophila

Grosser Reiftrichterling, Rosasporiger Trichterling

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

Legitimate (Pers.) P. Kumm. 1871

Aktueller Name gem. MycoDB: Clitocybe phyllophila (Pers.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 122 (1871) [MB155559]

Basionym: Agaricus phyllophilus Pers., Synopsis methodica fungorum: 457 (1801) [MB123056]

Obligate Synonyme:

Lepista phyllophila (Pers.) Harmaja, Karstenia 15: 15 (1976) [MB316556]

Omphalia phyllophila (Persoon) Quélet, Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 22 (1886) [MB802642]

Omphalia phyllophila var. phyllophila (Pers.) Quélet. (1886) [MB582544]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus cerussatus Fr., Systema Mycologicum 1: 92 (1821) [MB149261]

Clitocybe cerussata (Fr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 122 (1871) [MB155698]

Omphalia cerussata (Fr.) Quélet, Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 22 (1886) [MB802641]

Omphalia cerussata var. cerussata (Fr.) Quélet. (1886) [MB582542]

Agaricus pithyophilus Secr. ex Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 62 (1838) [MB461581]

Clitocybe cerussata var. pithyophila (Secr. ex Fr.) J.E. Lange, Flora Agaricina Danica 1: 79 (1935) [MB116975]

Clitocybe pithyophila (Secr. ex Fr.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France 1: 152 (1874) [MB168785]

Omphalia phyllophila var. pithyophila (Secretan ex Fr.) Quélet, Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 22 (1886) [MB803052]

Agaricus pithyophilus Secr. (1833) [MB250079]

Clitocybe pseudonebularis Raitelh. (?) [MB566362]

Clitocybe phyllophila, den Laubfreund-Trichterling, der vorwiegend in der Buchenlaubstreu wächst und eine einheitlich weiße, glatte Hutoberfläche sowie rein weißes Sporenpulver aufweist, und den etwas kleineren Firnis-Trichterling Clitocybe cerussata, der Fichtennadelstreu bevorzugt und dessen Sporenpulver cremerosa getönt ist. Tatsächlich gehen die Merkmale der beiden Taxa aber fließend ineinander über, so dass eine saubere Trennung nicht möglich ist. Quelle: Tintling Graublättriger Trichterling / Atractosporocybe inornata

makroskopisch

Substrat

Gesellig (einzeln, büschelig oder in Hexenringen) in der Laub- und Nadelstreu (vor allem von Buche und Fichte), selten auch an Holzresten im Boden.

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Weiss

Hutfarbe

Matt weiss, mit "Wasserflecken"

Stielbasis / Basis

Filzig

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Hell-rosa

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Angenehm, nicht mehlig, eher aromatisch

botanisch / ökologisch

Standort

Picea, Fagus, Mischwald

mikroskopisch

Sporenmasse

3,5-5 x 2,5-3 µm

Hutdeckschicht

Parallelliegende Hyphen



Clitocybe phyllophila

Grosser Reiftrichterling, Rosasporiger Trichterling

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

medizinisch

Toxin/e

Muscarin

Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:

Muscarin-Syndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3564.htm>

Gattung/en:

Clitocybe <https://www.mycopedia.ch/pilze/1013.htm>

Siehe auch

Clitocybe quisquiliarum <https://www.mycopedia.ch/pilze/5746.htm>

Clitocybe rivulosa <https://www.mycopedia.ch/pilze/9975.htm>

Toxine

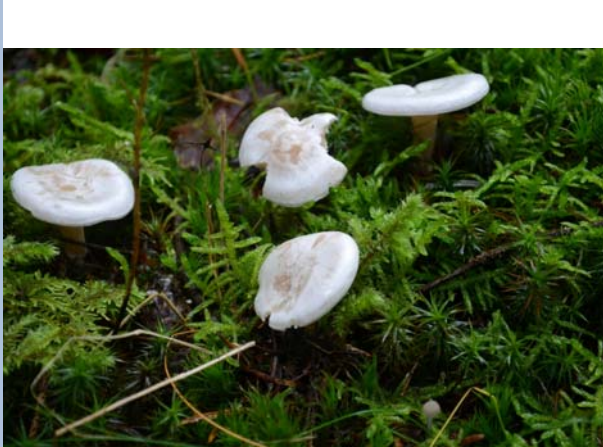
Muskarin <https://www.mycopedia.ch/pilze/10527.htm>



Clitocybe phyllophila

Grosser Reiftrichterling, Rosasporiger Trichterling

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



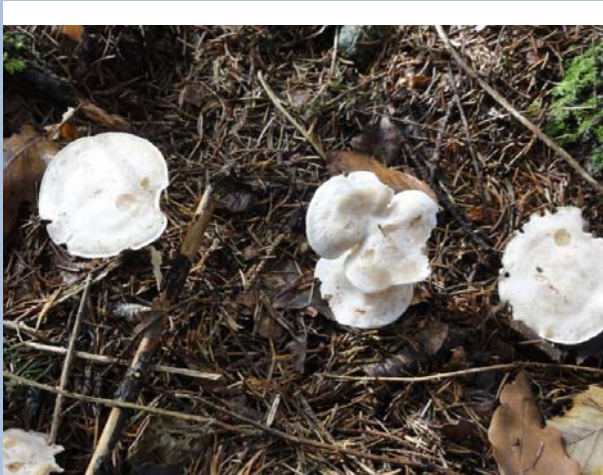
Flammer, T©

6332 27.10.2016



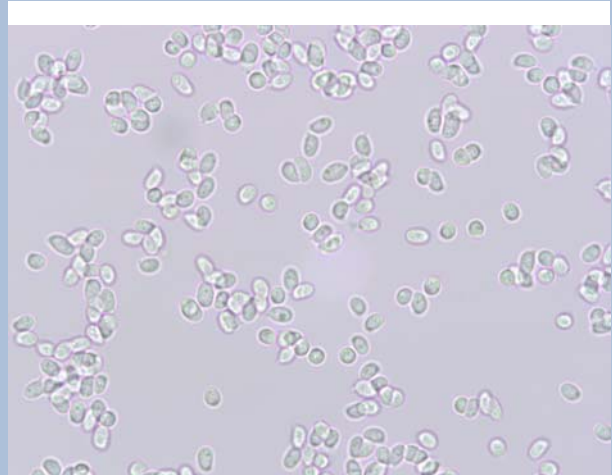
Flammer, T©

958 03.10.2022



Flammer, T©

3409 12.11.2012



Flammer, T©

6334 27.10.2016



Clitocybe phyllophila

Grosser Reiftrichterling, Rosasporiger Trichterling

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

