



Russula chloroides

Schmalblättriger Weisstäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae

Legitimate (Krombh.) Bres. 1900

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula chloroides (Krombh.) Bres., Fungi Tridentini 2 (14): 89 (1900) [MB193143]

Basionym: Agaricus chloroides Krombh., Naturgetreue Abbildungen und Beschreibungen der Schwämme 8: 7, t. 56: 8-9 (1843) [MB216488]

Obligate Synonyme:

Lactarius chloroides (Krombh.) A. Kawam., Icones of Japanese Fungi 3: 352 (1954) [MB299290]

Russula delica var. chloroides (Krombh.) Killerm., Denkschriften der Bayerischen Botanischen Gesellschaft in Regensburg 20: 7 (1936) [MB439035]

Galorrheus chloroides (Krombh.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 128 (1871) [MB507886]

Russula delica f. chloroides (Krombh.) Imai, Journal of the Faculty of Agriculture of the Hokkaido Imperial University 43: 353 (1938) [MB513950]

Taxonomische Synonyme:

Russula brevipes Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 43: 66, tab. 2, figs 5-8 (1890) [MB166953]

Russula delica var. glaucophylla Quéél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 30 (2): 495 (1902) [MB184702]

Russula delicula Romagn., Bulletin de la Société Mycologique de France 61: 37 (1945) [MB290616]

Russula brevipes var. acrior Shaffer, Mycologia 56 (2): 223 (1964) [MB350283]

Dieser robuste und harte Pilz ist an der Oberfläche immer mit Erde, Steinchen, Nadeln und Blättern verklebt. Er hat meist einen sehr kurzen Stiel und beginnt schnell unter der Oberfläche zu wachsen und schiebt sich dann nach oben. Er wächst in Fichtenforsten, harten verdichteten Waldwegen, es ist ein robuster und anspruchsloser Pilz und wächst auch bei grosser Trockenheit.

makroskopisch

Hutfarbe

Weiss mit hellbraunen Tönen

Lamellenfarbe

Mit grünem Schimmer

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Im Gegensatz zu Russula delica Sporen im Beigeton, deshalb unbedingt Sporenabwurf machen.

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Geruch uncharakteristisch, aber unangenehm

botanisch / ökologisch

Standort

Picea, MW, LW

Gattung/en:Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula delica <https://www.mycopedia.ch/pilze/4419.htm>



Russula chloroides

Schmalblättriger Weisstäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



Flammer, T©

13938 05.09.2022



Flammer, T©

3316 05.09.2022



Flammer, T©

14075 14.09.2022