



Inocybe spp

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

Legitimate

(Fr.) Fr. 1863

Aktueller Name gem. MycoDB: Inocybe (Fr.) Fr., Monographia Hymenomycetum Sueciae 2: 346 (1863) [MB17848]

Basionym: Agaricus tr. Inocybe Fr., Systema Mycologicum 1: 11, 254 (1821) [MB700042]

Obligate Synonyme:

Inocybe sect. Inocybe (1863) [MB548980]

Inocybe ser. Inocybe (1863) [MB548981]

Inocybe stirps Inocybe (Fr.) Fr., Monographia Hymenomycetum Sueciae 2: 346 (1863) [MB548982]

Inocybe subgen. Inocybe (1863) [MB548983]

Inocybe subsect. Inocybe (1863) [MB548984]

Inocybe subser. Inocybe (1863) [MB548985]

Taxonomische Synonyme:

Agmocybe Earle, Bulletin of the New York Botanical Garden 5: 439 (1909) [MB17033]

Astrosporina J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3-1(5): 576 (1889) [MB17116]

Inocibium Earle, Bulletin of the New York Botanical Garden 5: 439 (1909) [MB17847]

Inocybella Zerova, Novosti Sist. Nizsh. Rast.: 163 (1974) [MB17849]

Agaricus subgen. Clypeus Britzelm., Berichte des Naturhistorischen Vereins Augsburg 26: 137 (1881) [MB700019]

Clypeus (Britzelm.) Fayod, Annales des Sciences Naturelles Botanique ser. 7, 9: 362 (1889) [MB17333]

Astrosporina S. Imai, Journal of the Faculty of Agriculture of the Hokkaido Imperial University 43: 222 (1938) [MB505970]

Die langen schmalelliptischen Sporen, die stark inkrustierte HDS und die keuligen septierten CHZ und der auf der Oberfläche feinsparrige Hut, das montane Vorkommen in Zwergstrauchgesellschaften passt eindeutig zu diesem Risspilz.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Hut 1cm, braun, glockig

Lamellenfarbe

Oliv

mikroskopisch

Sporenmasse

9.5 - 13.5 x 4.5 - 5.4 µm - Q: 2.01 - 2.93 (Ø LxB: 11.3 x 4.9 ØQ:2.3 AzM: 21)

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Glatt

Hutdeckschicht

Aus braun inkrustierten kurzgliederigen und grobscholligen Hyphen

Cheilozystiden

Kopfig - keulig

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Hyphen werden gelb bis rostrot

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Inocybe nespiakii

Bestimmt nach

Stangl, Johann - Die Gattung Inocybe in Bayern - Hoppea, Band 46

Gattung/en:

Inocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1041.htm>



Inocybe spp

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



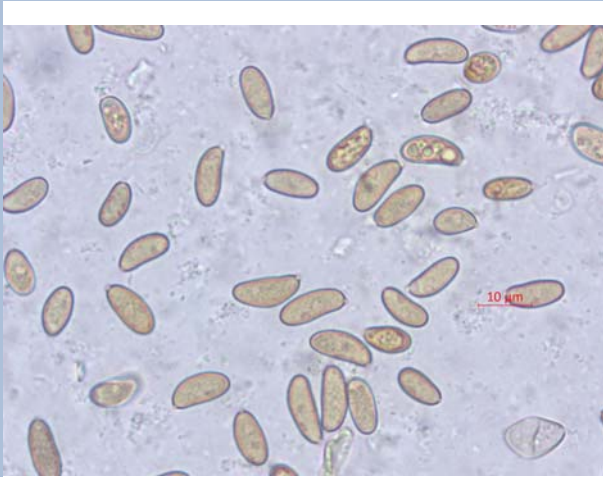
Flammer, T©

15590 18.08.2023



Flammer, T©

15589 17.08.2023



Flammer, T©

15566 16.08.2023



Flammer, T©

15567 17.08.2023

HDS



Inocybe spp

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

