



Hypholoma capnoides

Rauchblättriger Schwefelkopf

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

Legitimate (Fr.) P. Kumm. 1871

Aktueller Name gem. MycoDB: Hypholoma capnoides (Fr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 72 (1871) [MB159037]

Basionym: Agaricus capnoides Fr., Observationes mycologicae 2: 27 (1818) [MB444474]

Obligate Synonyme:

Naematoloma capnoides (Fr.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 32: 495 (1880) [MB521841]

Psilocybe capnoides (Fr.) Noordel., Persoonia 16 (1): 128 (1995) [MB414014]

Geophila capnoides (Fr.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 113 (1886) [MB493603]

Dryophila capnoides (Fr.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 154 (1888) [MB493144]

Dryophila fascicularis var. capnoides (Fr.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 478 (1888) [MB500389]

Taxonomische Synonyme: Nematoloma capnoides (Fr.) P. Karst. (1880) [MB100823]

Der Rauchblättrige Schwefelkopf, welcher als Speisepilz gelistet ist hat einige Doppelgänge, z.B. den sehr giftigen Grünen Schwefelkopf, welcher das Gastrointestinale-Frühssyndrom verursacht.

Eine weitere Art stellt der Ziegelrote Schwefelkopf dar, der nur als bedingt essbar, ungeniessbar oder sogar schwach giftig gilt.

Die Schwefelköpfe sind Folgezersetzer. Den Grünen Schwefelkopf findet man praktisch das ganze Jahr, den Rauch- und den Ziegelroten Schwefelkopf eher im Herbst.

Aber es gibt ja noch eine Reihe andere Arten die an denselben Standorten wachsen, wie z.B. der Gifthäubling oder das essbare Stockschwämmchen.

Wegen der Verwechslungsgefahr sollte der ungeübte Pilzsammler seine Funde unbedingt kontrollieren lassen und sich vorher entsprechend informieren.

makroskopisch

Stielmerkmale

Schuppig-flockig

mikroskopisch

Sporenmasse

Fund Dezember: 6.2 - 7.2 x 3.7 - 4.4 µm - Q: 1.51 - 1.94 (Ø LxB: 6.7 x 3.9 µm ØQ:1.7 AzM: 12)

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Dickwandig, glatt mit grossem Keimporus (abgeplattet), gelblich

Cheilozytiden

Etwas kopfig, dickwandig

Chrysozytiden

Vorhanden

kulinarisch

Essbarkeit / Speisewert (ohne Gewähr)

Verwechslungsgefahr mit Hypholoma fasciculare und Hypholoma sublateritium die bitter und giftig sind!

Gattung/en:Hypholoma <https://www.mycopedia.ch/pilze/1040.htm>**Siehe auch**Hypholoma fasciculare <https://www.mycopedia.ch/pilze/4058.htm>Hypholoma lateritium <https://www.mycopedia.ch/pilze/4057.htm>Kuehneromyces mutabilis <https://www.mycopedia.ch/pilze/4040.htm>



Hypholoma capnoides

Rauchblättriger Schwefelkopf

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



Flammer, T©

632 15.09.2022



Flammer, T©

1414 04.10.2021



Flammer, T©

5385 29.10.2023



Flammer, T©

12979 17.10.2021



Hypholoma capnoides

Rauchblättriger Schwefelkopf

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

