



Hypholoma elongatum

Torfmoos-Schwefelkopf

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

Legitimate (Pers.) Ricken 1915

Aktueller Name gem. MycoDB: Hypholoma elongatum (Pers.) Ricken, Die Blätterpilze 1: 250 (1915) [MB414582]

Basionym: Agaricus elongatus Pers., Icones et Descriptiones Fungorum Minus Cognitorum 1: 3, tab. 1, fig. 4 (1798) [MB455755]

Obligate Synonyme:

Psilocybe elongata (Pers.) J.E. Lange, Dansk botanisk Arkiv 9 (1): 30 (1936) [MB217428]

Psilocybe uda var. elongata (Pers.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France 1: 586 (1878) [MB438939]

Agaricus udus var. elongatus (Pers.) Fr., Systema Mycologicum 1: 292 (1821) [MB498090]

Psilocybe uda subsp. elongata (Pers.) Sacc., Sylloge Fungorum 5: 1046 (1887) [MB177008]

Geophila elongata (Pers.) Kühner & Romagn., Flore Analytique des Champignons Supérieurs: 334 (1953) [MB297749]

Naematoloma elongatum (Pers.) Konrad, Bull. Mens. Soc. Linn. Lyon: 135 (1929) [MB521829]

Taxonomische Synonyme:

Nematoloma elongatipes (Peck) Singer (1951) [MB301685]

Naucoria obtusissima Kauffman, Papers of the Michigan Academy of Sciences 17: 188 (1933) [MB272626]

Agaricus elongatipes Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 29: 40 (1878) [MB485905]

Hypholoma elongatipes (Peck) A.H. Sm., Mycologia 33 (1): 5 (1941) [MB287171]

Pholiota elongatipes (Peck) A.H. Sm. & Hesler, The North American species of Pholiota: 143 (1968) [MB319961]

Psilocybe elongatipes (Peck) Peck, Bulletin of the New York State Museum 157: 104 (1912) [MB217358]

Hygrophorus elongatipes (Peck) A.H. Sm. (1941) [MB505091]

Naematoloma elongatipes (Peck) Singer, Lilloa 22: 504 (1951) [MB521830]

Nematoloma elongatum (Pers.) Konrad (1929) [MB122401]

Helmlingsartiger kleiner Pilz im Torfmoos, der durch einen lebhaft gefärbten Stiel auffällt.

- Der Sumpfschwefelkopf hat grössere Sporen

- Der Torfschwefelkopf hat grössere und ornamentierte Sporen

makroskopisch

Hutmerkmale

Hygrophan, ausblassend

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Braun

botanisch / ökologisch

Standort

Sphagnum

mikroskopisch

Sporenmasse

8.5 - 12.5 x 4.9 - 6.7 µm - Q: 1.51 - 2.33 (Ø LxB: 11.2 x 5.8 µm ØQ:1.9 AzM: 25)

Sporenform

Schmalelliptisch-elliptisch, mit Keimporus und deutlichem Apikulus, grosse Variationsbreite v

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Dickwandig

Gattung/en:

Hypholoma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1040.htm>



Hypholoma elongatum

Torfmoos-Schwefelkopf

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



Flammer, T©

13076 25.10.2021



Flammer, T©

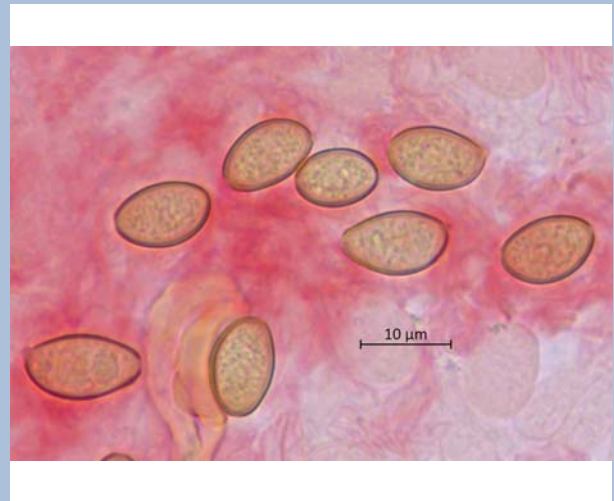
13075 25.10.2021

Sporen



Flammer, T©

13065 25.10.2021



Flammer, T©

13061 24.10.2021



Hypholoma elongatum

Torfmoos-Schwefelkopf

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

