



## Naucoria escharioides

## Honiggelber Erlenschnitzling

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

Legitimate (Fr.) P. Kumm. 1871

Aktueller Name gem. MycoDB: Alnicola escharioides (Fr.) Romagn., Bulletin de la Société Mycologique de France 58 (4): 126 (1944) [MB354438]

Basionym: Agaricus escharioides Fr., Observationes mycologicae 2: 131 (1818) [MB457260]

Obligate Synonyme:

Naucoria escharioides (Fr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 76 (1871) [MB241764]

Hylophila escharioides (Fr.) Quél. (1886) [MB569767]

Taxonomische Synonyme:

Naucoria escharoides (Fr.) P. Kumm. (1871) [MB272583]

Alnicola escharoides (Fr.) Romagn. (1942) [MB455763]

Agaricus escharoides Fr. (1818) [MB534501]

Hylophila escharoides (Fr.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 104 (1886) [MB802760]

Sehr kleine Art, kaum grösser als 2 cm mit sehr grossen Sporen im Schnitt 15 µm, Dazwischen diverse eingeschnürte, spindelförmige Sporen. In der Gattung die Art mit den grössten Sporen.

makroskopisch

**Hutmerkmale**

Stark faserig

mikroskopisch

**Sporenlänge**

11.5 - 17.1 x 8.1 - 9.5 µm - Q: 1.41 - 2.03 (Ø LxB: 15.0 x 8.8 ØQ:1.7 AzM: 20)

**Sporenform**

Zitronenförmig

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mittelwarzig

**Cheilozystiden**

Flaschenförmig, mit langem Hals 40 - 60 µm lang

**Schnallen**

An den Basidien vorhanden

Varia

**Bestimmt nach**

Ludwig Erhard, Pilzkompodium, IHW-Verlag

**Bestimmt als**

Alnicola escharioides, Naucoria melinoides (Ludwig)

**Gattung/en:**

Naucoria

<https://www.mycopedia.ch/pilze/5658.htm>



Naucoria escharioides

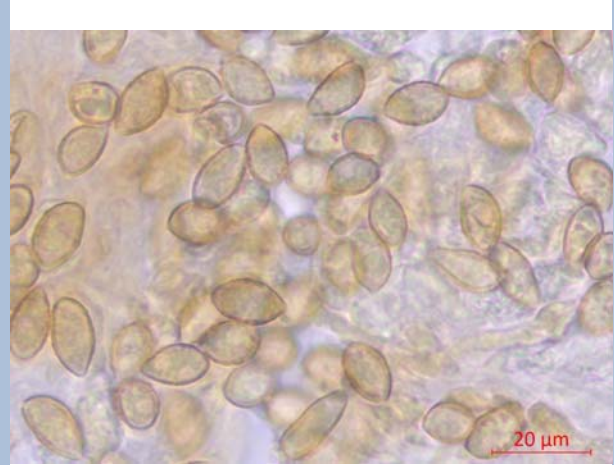
Honiggelber Erlenschnitzling

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



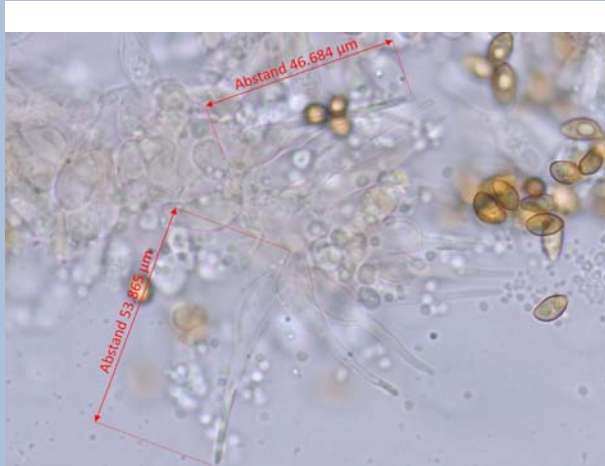
Flammer, T©

15965 06.10.2023



Flammer, T©

15966 06.10.2023



Flammer, T©

16503 14.11.2023