



Atractosporocybe inornata

Graublättriger Trichterling

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

Legitimate (Sowerby) P. Alvarado, 2015
G. Moreno & Vizzini

Aktueller Name gem. MycoDB: Atractosporocybe inornata (Sowerby) P. Alvarado, G. Moreno & Vizzini, Mycologia 107 (1): 129 (2015) [MB809954]

Basionym: Agaricus inornatus Sowerby, Coloured Figures of English Fungi 3: 141, t. 342 (1803) [MB457075]

Obligate Synonyme:

Clitocybe inornata (Sowerby) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France 1: 155 (1874) [MB249931]

Paxillus inornatus (Sowerby) Quéél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 109 (1888) [MB455814]

Omphalia inornata (Sowerby) Quéél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 20 (1886) [MB507676]

Fusisporocybe inornata (Sowerby) P. Alvarado, G. Moreno & Vizzini, Mycologia 107 (1) (2014) [MB808516]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus zygothyllus Cooke & Masee, Grevillea 15 (75): 67 (1887) [MB457299]

Clitocybe zygothylla (Cooke & Masee) Sacc., Sylloge Fungorum 9: 24 (1891) [MB168236]

Clitocybe umbrinipes H.E. Bigelow & A.H. Sm., Mycologia 54 (5): 514 (1963) [MB328486]

Dieser relativ spät erscheinende Pilz, der normalerweise nach den ersten Bodenfrösten erscheint, ist aufgrund seines Geruches und den spindelförmigen Sporen gut bestimmbar. Auf den ersten Blick könnte er mit dem weissen Büschelrasling verwechselt werden. Im Gegensatz zu Clitocybe phyllophila riecht er unangenehm.

makroskopisch

Substrat

Fagus, Mischwald

Hutfarbe

Weiss, wasserfleckig, bis dunkelgrau, cremefarben, fleckig, gezont-aufreissend

Hutmerkmale

Gerieft, wasserfleckig, rissig (rimos), trocken fettig anfühlend

Lamellenfarbe

Graue Lamellen

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unangenehm bis widerlich, ranzig, fischig

botanisch / ökologisch

Vorkommen / Häufigkeit / Saison

Spätherbst, nach den ersten Frösten

mikroskopisch

Sporenmasse

7.3 - 9.4 x 3.3 - 4.1 µm - Q: 1.93 - 2.56 (Ø LxB: 8.4 x 3.6 ØQ:2.3 AzM: 16)

Sporenform

Spindelförmig

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Glatt

Pilzporträt JPG

Atractosporocybe inornata 01

https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/attractosporocybe_inornata_01.jpg

**Atractosporocybe inornata****Graublättriger Trichterling**

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

Gattung/en:

Atractosporocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/9482.htm>

Clitocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1013.htm>

Siehe auch

Clitocella popinalis

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11060.htm>

Clitocybe ditopa

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10815.htm>

Clitocybe phyllophila

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4789.htm>

Ripartites

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1080.htm>



Atractosporocybe inornata

Graublättriger Trichterling

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



Flammer, T©

16402 08.11.2023



Flammer, T©

11178 17.10.2020

schon etwas älteres Exemplar nach Frösten



Flammer, T©

3421 18.11.2012



Flammer, T©

11337 24.10.2020

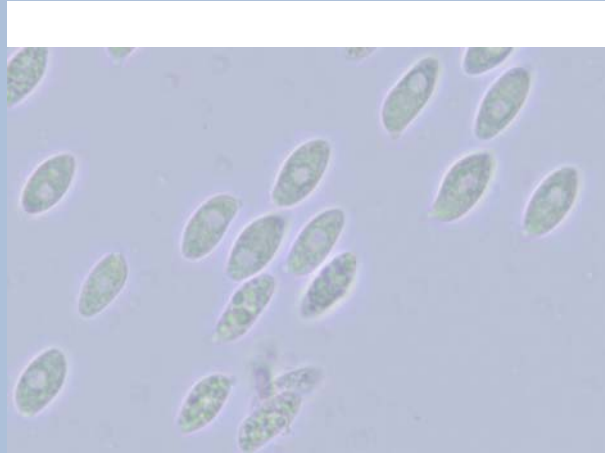


Atractosporocybe inornata

Graublättriger Trichterling

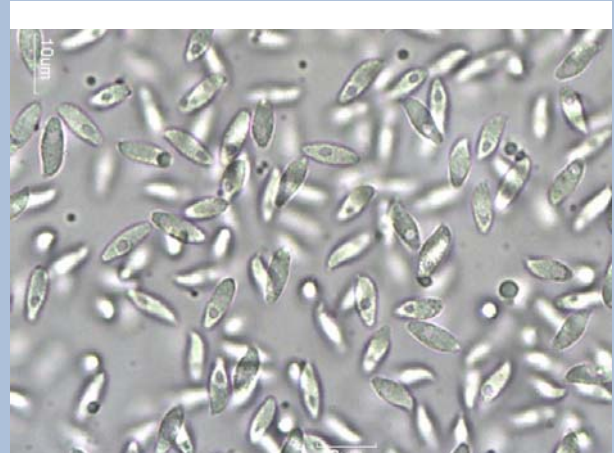
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales

Sporen



Flammer, T©

11179 17.10.2020



Flammer, T©

3424 19.11.2012



Flammer, T©

15685 04.09.2023