



Agrocybe dura

Weisser Ackerling

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

Legitimate (Bolton) Singer 1936

Aktueller Name gem. MycoDB: *Agrocybe dura* (Bolton) Singer, Beih. Bot. Centralbl. 56: 165 (1936) [MB356857]

Basionym: *Agaricus durus* Bolton, An History of Fungusses, Growing about Halifax 2: 67, pl. 67 (1788) [MB202545]

Obligate Synonyme:

Pholiota dura (Bolton) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 84 (1871) [MB219983]

Togaria dura (Bolton) W.G. Sm., Synopsis of the British Basidiomycetes: A descriptive catalogue of the drawings and specimens in the department of Botany British Museum: 123 (1908) [MB456991]

Hylophila dura (Bolton) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 97 (1888) [MB492955]

Taxonomische Synonyme:

Pholiota dura var. *xanthophylla* Bres., Fungi Tridentini 2 (11-13): 52 (1898) [MB137880]

Agrocybe dura var. *xanthophylla* (Bres.) P.D. Orton, Transactions of the British Mycological Society 43 (2): 174 (1960) [MB349004]

Agrocybe molesta var. *xanthophylla* (Bres.) Bon & Courtec., Documents Mycologiques 18 (70-71): 37 (1987) [MB132862]

Agaricus vermifluus Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 31: 34 (1879) [MB486974]

Pholiota vermiflua (Peck) Sacc., Sylloge Fungorum 5: 739 (1887) [MB221413]

Agrocybe vermiflua (Peck) Watling, Kew Bulletin 31 (3): 592 (1977) [MB308410]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Grösse und Konsistenz sehr variabel, je nach Bodenbeschaffenheit und Klima. In Trockenrasen oft nur kümmerliche Exemplare, in Äckern nach Regengüssen oft recht stattliche Fruchtkörper.

Hutfarbe

Weiss

Hutmerkmale

Jung mit Velum, alt mit Velumresten

Stielfarbe / Rinde

Weiss

Stielmerkmale

Alt hohl, mit Manschette

Lamellenfarbe

Weisse Lamellen, später braune Lamellen

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Braun-schwarz

botanisch / ökologisch

Standort

Auf verdichteten und gedüngten, nitrathaltigen Böden, Häcksel, Kunstrasen, Äckern, Stoppelfeldern

Vorkommen / Häufigkeit / Saison

Frühjahr - Herbst, nach Regenperioden



Agrocybe dura

Weisser Ackerling

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

mikroskopisch

Sporenmasse

10.4 - 12.8 x 6.5 - 7.6 µm - Q: 1.57 - 1.82 (Ø LxB: 12.0 x 7.1 ØQ:1.7 AzM: 23)
gemäss Literatur Sporenlänge bis 14 µm

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Seitlicher Apikulus, dickwandig

Sporenmerkmale

Dickwandig, mi deutlichem Keimporus

Sporenwand

Dickwandig mit Keimporus

Cheilozystiden

Blasig

Zystidenform

Cheilozystiden blasig, vereinzelt etwas kopfig

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Agrocybe molesta

Pilzporträt JPG

Agrocybe dura 01

https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/Agrocybe_dura_01.jpg

Gattung/en:

Agrocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1002.htm>

Siehe auch

Agrocybe praecox

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4716.htm>



Agrocybe dura

Weisser Ackerling

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



Flammer, T©

2640 18.05.2012



Flammer, T©

117 09.06.2022



Flammer, T©

1562 09.06.2022



Flammer, T©

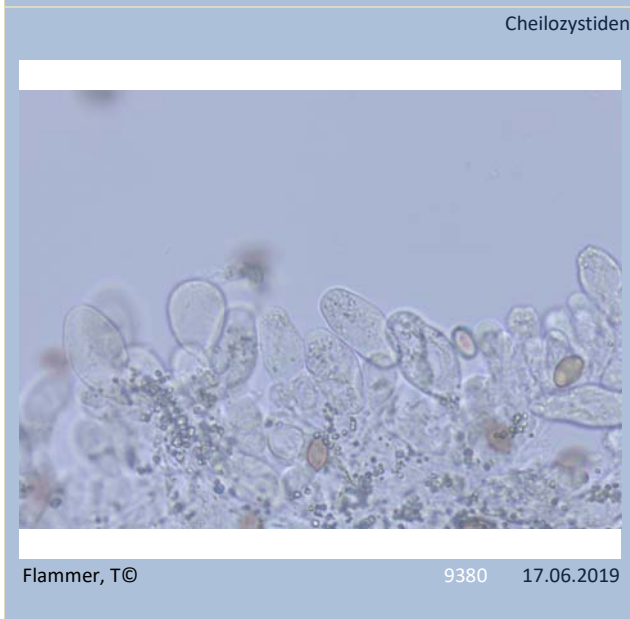
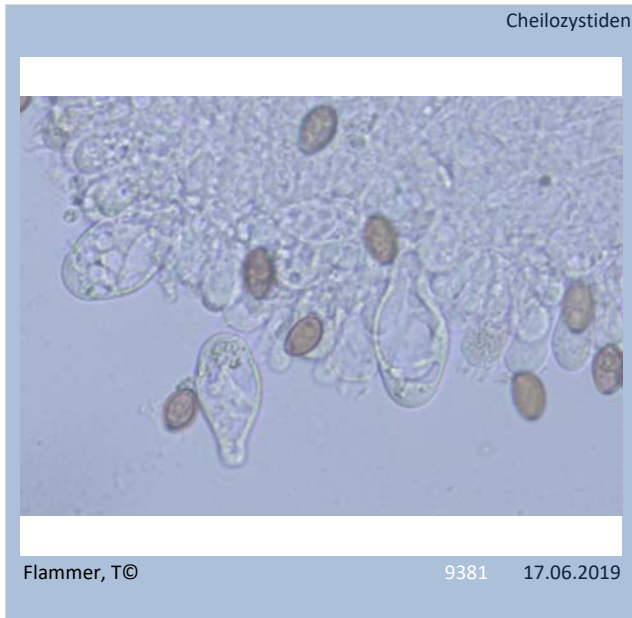
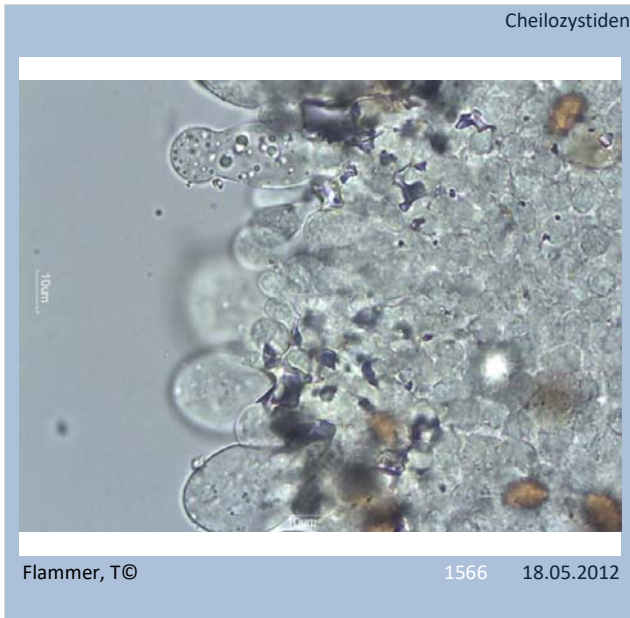
1561 09.06.2010



Agrocybe dura

Weisser Ackerling

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

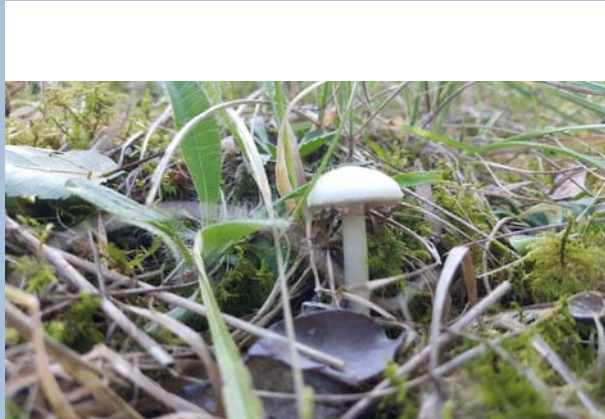




Agrocybe dura

Weisser Ackerling

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



Flammer, T©

9384 18.06.2019