



Cyclocybe aegerita

Südlicher Ackerling

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

Legitimate

(V. Brig.) Vizzini 2014

Aktueller Name gem. MycoDB: Cyclocybe aegerita (V. Brig.) Vizzini, Index Fungorum 154: 1 (2014) [MB550610]

Basionym: Agaricus aegerita V. Brig., Rev. Bot. Courrensan: tab. 1 (1824) [MB530624]

Obligate Synonyme:

Agrocybe aegerita (V. Brig.) Singer, Lilloa 22: 493 (1951) [MB114787]

Pholiota aegerita (V. Brig.) Quél., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 249 (1872) [MB236066]

Taxonomische Synonyme: Agaricus aegerita V. Brig. (1837) [MB587266]

Funde bei Pappel und Salix in Spanien

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Sehr kompakter, fester Pilz

Substrat

Populus, Pappel

Hutmerkmale

Bei Trockenheit schuppig aufreissend

Hutoberfläche

Oft aufreissend und dann schuppig wirkend. Frisch glatt.

Stielmerkmale

Mit hängendem Ring

Lamellenfarbe

Blass-beige

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Olivbraun - dunkelbraun

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unbedeutend

botanisch / ökologisch

Standort

Pappel und andere Laubbäume, wärmeliebend, vorwiegend in südlichen Ländern.

mikroskopisch

Sporenmasse

9-13 x 4,5-6 µm

Sporenform

Mandelförmig

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Dickwandig mit Keimporus

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

An Populus wächst auch noch Pholiota populnea, der Pappel-Schüppling

Synonyme, Namen dt., Verweis

Agrocybe cylindracea

Gattung/en:

Cyclocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11345.htm>



Cyclocybe aegerita

Südlicher Ackerling

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



Flammer, T©

15130 08.05.2023



Flammer, T©

15131 08.05.2023



Flammer, T©

5784 07.08.2015



Flammer, T©

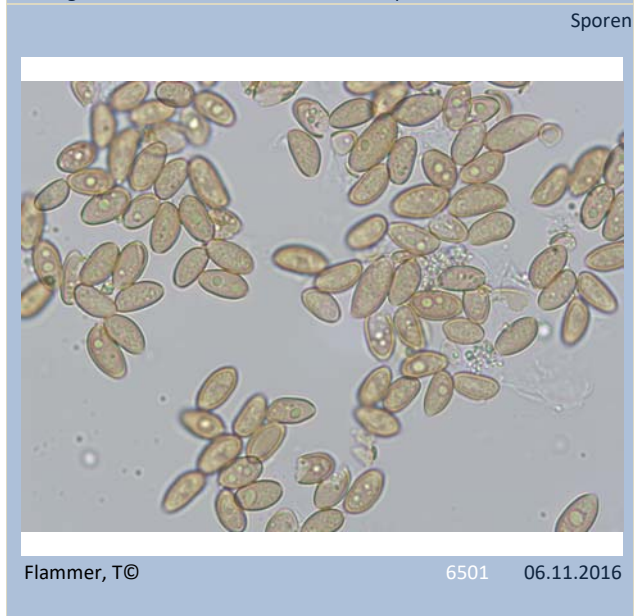
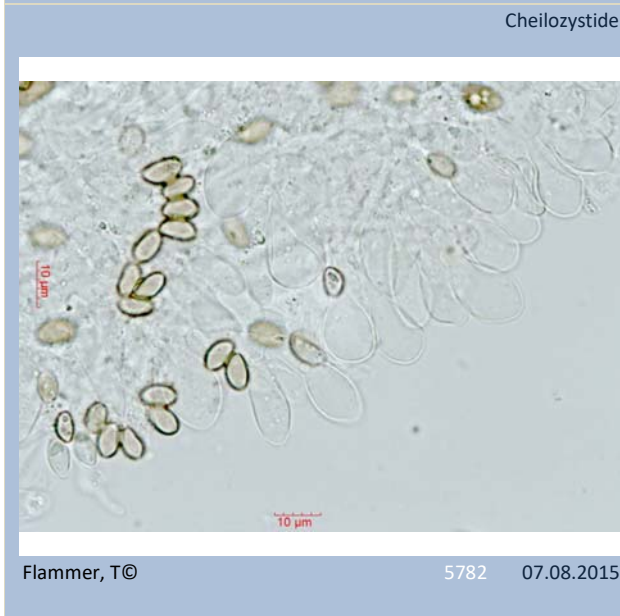
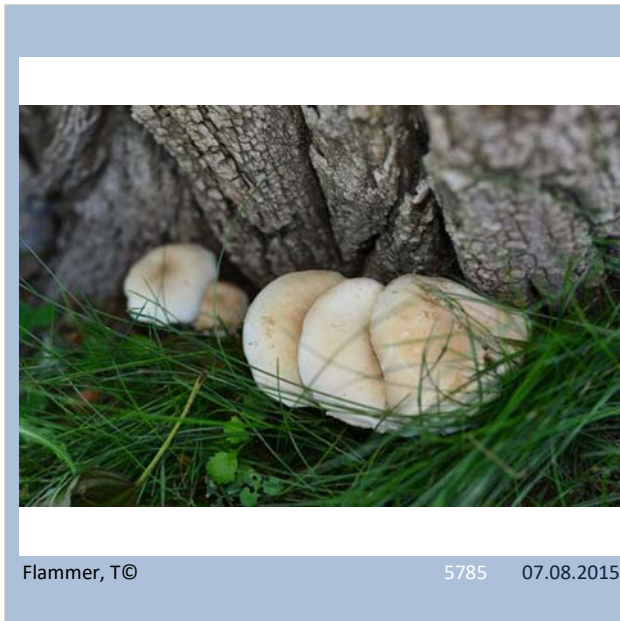
6288 23.10.2016



Cyclocybe aegerita

Südlicher Ackerling

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





Cyclocybe aegerita

Südlicher Ackerling

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

