



Cortinarius anserinus

Buchen-Klumpfuss

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

Legitimate (Velen.) Rob. Henry 1986

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius anserinus (Velen.) Rob. Henry, Bulletin de la Société Mycologique de France 102 (1): 54 (1986) [MB438206]

Basionym: Phlegmacium anserinum Velen., Ceske Houby 2: 410 (1920) [MB256978]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Mit dicker, zugespitzter Basis

Fleischfarbe / Trama / Farbe Schnitt Fruchtkörper

Weiss

Hutmerkmale

Velum weiss

Lamellenfarbe

Grau-schwach lila-grau

Lamellenmerkmale

Schartig

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Hut etwas bräunend bei Berührung

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unbedeutend, schwach

mikroskopisch

Sporenmasse

8-11 x 5-6 µm

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Mittelwarzig

chemisch

Ammoniakreaktion / NH₃

Hutfleisch gelb

Kalilaugenreaktion / KOH

Hutfleisch gelb, Basis sehr schwach

Gattung/en:

Cortinarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8689.htm>



Cortinarius anserinus

Buchen-Klumpfuss

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



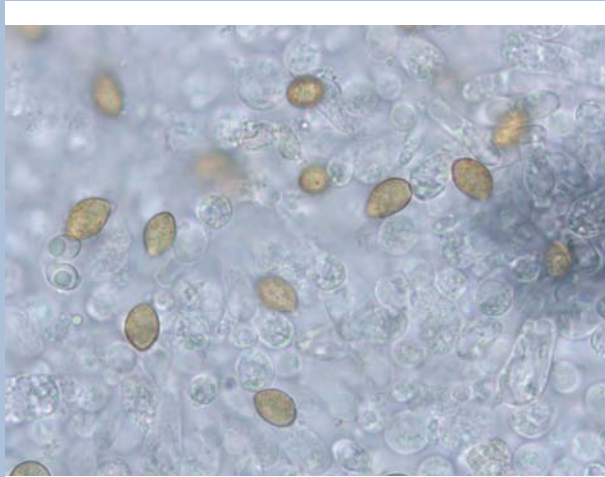
Flammer, T©

10795 19.09.2020



Flammer, T©

10794 19.09.2020



Flammer, T©

10796 19.09.2020



Flammer, T©

10797 19.09.2020



Cortinarius anserinus

Buchen-Klumpfuss

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

