



Cortinarius caerulescens

Blauer Klumpfuss

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

Legitimate (Schaeff.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Phlegmacium caerulescens (Fr.) Wünsche, Die Pilze. Eine Anleitung zur Kenntniss derselben: 131 (1877) [MB517961]

Basionym: Agaricus caerulescens Schaeff., Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones 4: 17, t. 34 (1774) [MB477036]

Obligate Synonyme:

Cortinarius coeruleus (Schaeff.) Fr. (1838) [MB528824]

Bulbopodium caerulescens (Schaeff.) Earle, Bulletin of the New York Botanical Garden 5: 441 (1909) [MB100632]

Cortinarius caerulescens (Schaeff.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 265 (1838) [MB205504]

Agaricus violaceus Batsch, Elenchus fungorum: 47 (1783) [MB490483]

Agaricus bulbosus Huds., Flora anglica: 611 (1778) [MB490118]

Agaricus cyanus Pers., Synopsis methodica fungorum: 276 (1801) [MB497055]

Agaricus cyanus var. caerulescens (Schaeff.) Pers., Synopsis methodica fungorum: 277 (1801) [MB497764]

Cortinarius cyanus var. caerulescens (Schaeff.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 627 (1821) [MB500383]

Phlegmacium coeruleus var. coeruleus (?) [MB429745]

Agaricus cyanus β caerulescens (Schaeff.) Gray (1821) [MB534210]

Agaricus cyanus β caerulescens (Schaeff.) Pers., Synopsis methodica fungorum: 277 (1801) [MB476959]

Phlegmacium caerulescens var. caerulescens (Schaeff.) Wünsche (1877) [MB569034]

Gomphos caerulescens (Schaeff.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 853 (1891) [MB648224]

Taxonomische Synonyme: Phlegmacium coeruleus (Schaeff.) Wünsche (1877) [MB357327]

Cortinarius caerulescens sieht Cortinarius terpsichores sehr ähnlich. Beide haben einen unangenehmen Geruch. Cortinarius terpsichores hat elliptische Sporen.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Dickfleischig, Hutdurchmesser bis über 7 cm

Hutmerkmale

Schmierig, radialfaserig

Stielbasis / Basis

Gerandete Knolle, im Schnitt etwas gelblich sonst im Schnitt violett

Stielmerkmale

Stielfleisch blau, in der Basis etwas Ocker

Lamellenfarbe

Lebhaft violett

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Stark unangenehm, penetrant

Geschmack

Mild

botanisch / ökologisch

Standort

Quercus, Fagus

mikroskopisch

Sporenlänge

Avg. 9,5 μ m

Sporenform

Mandelförmig-amygdaliform

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Mässig warzig



Cortinarius caeruleus

Blauer Klumpfuss

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

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Negativ

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Cortinarius terpsichores, Hellstieliger Violett-Klumpfuss, Prachtklumpfuss

Gattung/en:

Cortinarius

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

Siehe auch

Phlegmacium terpsichores

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4379.htm>



Cortinarius caerulescens

Blauer Klumpfuss

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



Flammer, T©

7048 04.10.2017



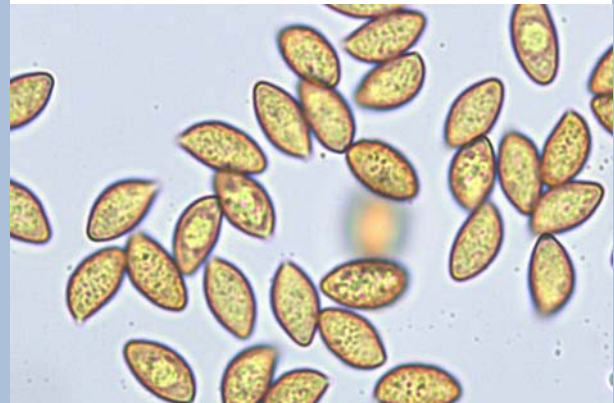
Flammer, T©

7049 04.10.2017



Flammer, T©

7051 04.10.2017



Flammer, T©

7050 07.10.2017



Cortinarius caerulescens

Blauer Klumpfuss

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

