



Calocybe ionides

Veilchenblauer Schönkopf

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

Legitimate

(Bull.) Donk 1962

Aktueller Name gem. MycoDB: Calocybe ionides (Bull.) Donk, Beihefte zur Nova Hedwigia 5: 43 (1962) [MB327257]

Basionym: Agaricus ionides Bull., Herbar de la France 12: t. 533:3 (1792) [MB229048]

Obligate Synonyme:

Melanoleuca ionides (Bull.) Fr., North American Flora: 17 (1914) [MB101906]

Tricholoma ionides (Bull.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 132 (1871) [MB200693]

Lyophyllum ionides (Bull.) Kühner & Romagn., Flore Analytique des Champignons Supérieurs: 162 (1953) [MB299936]

Rugosomyces ionides (Bull.) Bon, Documents Mycologiques 21 (82): 66 (1991) [MB354381]

Calocybe ionides (Bull.) Kühner, Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon 7: 211 (1938) [MB450026]

Agaricus purpureus var. ionides (Bull.) Pers., Mycologia Europaea 3: 225 (1828) [MB498005]

Gyrophila ionides (Bull.) Quéél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 15 (1886) [MB507617]

Taxonomische Synonyme: Agaricus jonides Bull., Herbar de la France 12: t. 533:3 (1792) [MB494700]

makroskopisch

Hutfarbe

Violett bis gräulich, mit dunklerem Zentrum

Hutmerkmale

Reisst sich längs bei Trockenheit auf

Stielfarbe / Rinde

Gleich wie Hutfarbe

Lamellenfarbe

Weisse - cremefarbene Lamellen, je nach Licht etwas gelblich

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss

mikroskopisch

Sporenlänge

4,25-5,5 µm

Gattung/en:

Calocybe <https://www.mycopedia.ch/pilze/1010.htm>

Siehe auch

Mycena <https://www.mycopedia.ch/pilze/1061.htm>

Mycena pura <https://www.mycopedia.ch/pilze/4060.htm>



Calocybe ionides

Veilchenblauer Schönkopf

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



Flammer, T© 6720 27.07.2017
Rielasingen, Burggasthof Rosenegg



Flammer, T© 6719 27.07.2017
Rielasingen, Burggasthof Rosenegg

schmächtige Form



Flammer, T© 6721 10.09.2022



Flammer, T© 6701 26.07.2017
Gennersbrunn



Calocybe ionides

Veilchenblauer Schönkopf

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

schmächtige Form



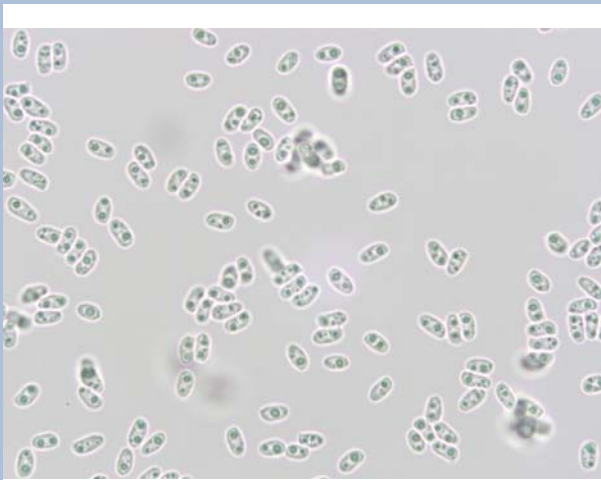
Flammer, T©
Gennersbrunn

6702 26.07.2017



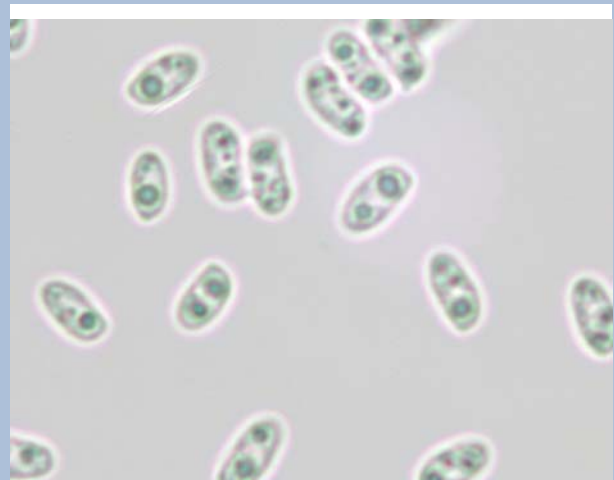
Flammer, T©

13957 05.09.2022



Flammer, T©

6776 08.08.2017



Flammer, T©

6713 08.08.2017