



Entocybe nitida

Stahlblauer Nitrat-Rötling

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

Legitimate (Quél.) T.J. Baroni, V. Hofstetter & Largent 2011

Aktueller Name gem. MycoDB: Entocybe nitida (Quél.) T.J. Baroni, V. Hofstetter & Largent, North American Fungi 6 (12): 9 (2011) [MB519992]
 Basionym: Entoloma nitidum Quél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 11: 391 (1883) [MB153670]
 Obligates Synonym: Rhodophyllus nitidus (Quél.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 58 (1886) [MB493193]

Es gibt einige Rötlinge mit schwarz-violetten Farben, z.B. Entoloma nigroviolaceum. Allerdings haben die Sporen eine deutlich andere Form, sind um einiges Länger. Beide Pilze können an denselben Standorten vorkommen.

makroskopisch

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Fast bis schwarz, stahlblau

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Rosa

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Nitrat, nitros

botanisch / ökologisch

Standort

Picea, Bergwald

mikroskopisch

Cheilozystiden

Keine vorhanden

Gattung/en:

Entocybe <https://www.mycopedia.ch/pilze/8978.htm>

Siehe auch

Entoloma corvinum <https://www.mycopedia.ch/pilze/9913.htm>

Entoloma sericellum <https://www.mycopedia.ch/pilze/8414.htm>



Entocybe nitida

Stahlblauer Nitrat-Rötling

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



Flammer, T© 596 28.09.2009
Hirschberg Starkenmühle



Flammer, T© 816 28.09.2009
Hirschberg Starkenmühle



Flammer, T© 6934 07.10.2022
Solenberg



Flammer, T© 6933 27.09.2017



Entocybe nitida

Stahlblauer Nitrat-Rötling

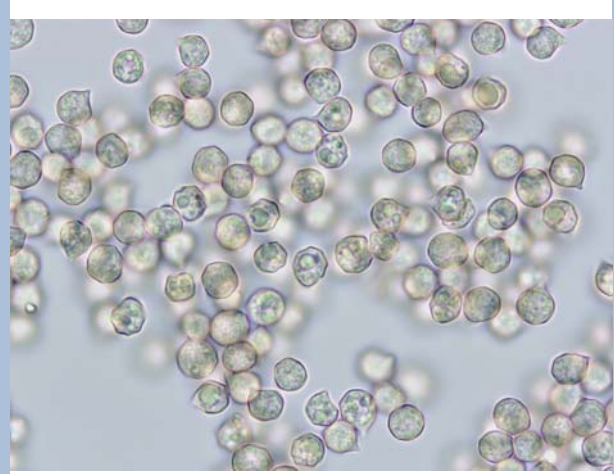
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Entolomataceae



Flammer, T©

7065 10.10.2017

Hirschberg Starkenmühle



Flammer, T©

7066 10.10.2017