



Tricholoma orirubens

Rötender Ritterling

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

Legitimate

Quél. 1873

Aktueller Name gem. MycoDB: Tricholoma orirubens Quél., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 339 (1873) [MB243253]
 Taxonomische Synonyme: Gyrophila orirubens (Quél.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 13 (1886)
 [MB492424]

Die Bestimmung von Tricholoma orirubens und Tricholoma Basirubens benötigt für die eindeutige Bestimmung das Mikroskop.
 Der mehlig-ranzige Geruch, der meist sehr dunkle faserig-schuppige Hut und das rötlich an der Basis sind typisch. Ebenfalls können bläuliche Flecken an der Basis helfen, diese Art zu identifizieren.

makroskopisch

Hutfarbe

Meist stark schwarzfaserig - radialfaserig, mit dunklerem Zentrum

Stielfarbe / Rinde

Braun

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Rötend, aber eher an den Lamellen, im Randbereich, bläulich fleckend an der Steilbasis

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Etwas unangenehm, rettichartig, mehlig-ranzig

botanisch / ökologisch

Standort

Mischwald bei Fagus

Picea

mikroskopisch

Cheilozystiden

Knorrig, wellig

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

In deciduous and coniferous woods on a calcareous soil. Rather rare. Reddening especially in the gills when bruised or old. Stipe with greenish-yellow mycelium and blue spots at base (often appearing only after several hours!). Smell farinaceous-rancid, taste mild. Var. basirubens differs in carmine red staining at stipe base and absence of bluish colours; the basilar mycelium is white and the spores are somewhat larger than in the type variety.

Gattung/en:

Tricholoma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1090.htm>

Siehe auch

Tricholoma atosquamosum

<https://www.mycopedia.ch/pilze/6691.htm>

Tricholoma basirubens

<https://www.mycopedia.ch/pilze/5716.htm>



Tricholoma orirubens

Rötender Ritterling

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



Flammer, T©

13107 01.11.2021

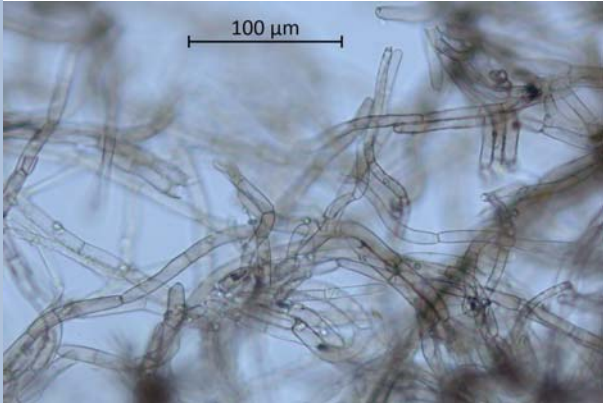


Flammer, T©

16290 29.10.2023

HDS

bläuend an der Basis



Flammer, T©

13164 08.11.2021



Flammer, T©

16288 29.10.2023



Tricholoma orirubens

Rötender Ritterling

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



Flammer, T©

16291 29.10.2023