



Hygronarius renidens

Quittenwasserkopf

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

Legitimate (Fr.) Niskanen & Liimat. 2022

Aktueller Name gem. MycoDB: Hygronarius renidens (Fr.) Niskanen & Liimat., Fungal Diversity 112: 112 (2022) [MB552520]

Basionym: Cortinarius renidens Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 308 (1838) [MB155851]

makroskopisch

Hutfarbe

Ocker-orange

Stielbasis / Basis

Verdickt, gelb, angeschwollen

botanisch / ökologisch

Standort

Picea in Mischwald

mikroskopisch

Sporenform

Subvoid

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Mittelwarzig

Sporen pro Ascus

Nicht gemessen: gemäss Atals des Cort. (5,5) 6-7,5 (8) x (4,5) 5- 5,5 µm (Q = 1,3)

Varia

Bestimmt nach

Atlas des Cortinaires, Diverse Autoren

Gattung/en:

Hygronarius <https://www.mycopedia.ch/pilze/11596.htm>

Siehe auch

Cortinarius armeniacus <https://www.mycopedia.ch/pilze/10834.htm>



Hygronarius renidens

Quittenwasserkopf

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



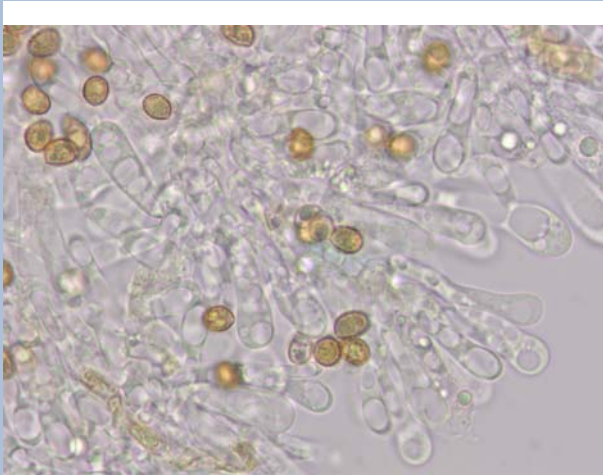
Flammer, T©

12478 18.07.2021



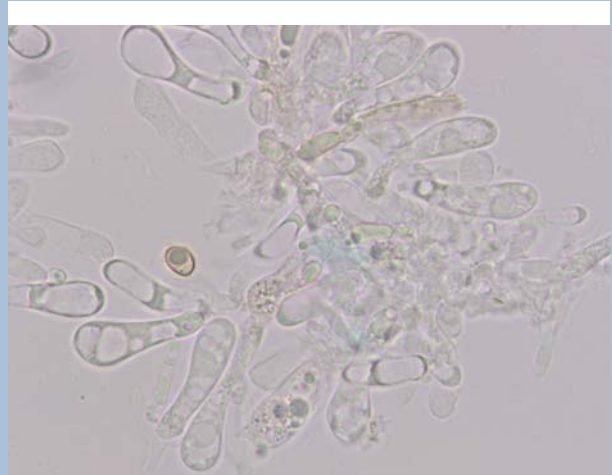
Flammer, T©

14225 25.09.2022



Flammer, T©

13098 27.10.2021



Flammer, T©

13099 27.10.2021