



Narcissea patouillardii

Eintags-Tintling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Psathyrellaceae, Narcissea

Legitimate (Quél.) D. Wächt. & A. Melzer 2020

Aktueller Name gem. MycoDB: Narcissea patouillardii (Quél.) D. Wächt. & A. Melzer, Mycological Progress 19 (11): 1204 (2020) [MB831732]

Basionym: Coprinus patouillardii Quél., Tabulae Analyticae Fungorum 1 (3): 107 (1884) [MB167662]

Obligate Synonyme:

Coprinopsis patouillardii (Quél.) Noordel. (?) [MB517702]

Coprinus patouillardii subsp. patouillardii Quél. (1884) [MB425706]

Coprinopsis patouillardii (Quél.) Gminder, Die Großpilze Baden-Württembergs 5: 650 (2010) [MB803094]

Coprinopsis patouillardii (Quél.) G. Moreno: 813 (2010) [MB587612]

Taxonomische Synonyme: Coprinus patouillardii var. lipophilus R. Heim & Romagn., Bulletin de la Société Mycologique de France 50: 187 (1934) [MB273734]

Coprinellus marculentus ist coprophil im Gegensatz zu Coprinellus plicatilis und hat deutlich mitraförmige und dunklere Sporen.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Eher welkend als zerfliessend

Substrat

Vor allem Dung und verrottende Pflanzenteile und Kompost, coprophile Art

Stielmerkmale

Ohne jeglichen auffälligen Merkmale, parallelliegende Hyphen ohne Schnallen

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Braun-rot-schwarz

mikroskopisch

Sporenmasse

6,5-9 x 6 - 7,5 µm

Sporenform

Mitraförmig

Sporenmerkmale

Mit deutlichem apikal, zentriertem Öltropfen

Schnallen

Fehlend

Varia

Bestimmt nach

Pilze der Schweiz, Breitenbach J., Kränzlin F.

Bestimmt als

Coprinopsis patouillardii

Arten:

Narcissea patouillardii <https://www.mycopedia.ch/pilze/11052.htm>

Gattung/en:

Narcissea <https://www.mycopedia.ch/pilze/11585.htm>



Narcissea patouillardii

Eintags-Tintling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Psathyrellaceae, Narcissea



Flammer, T©

15869 28.09.2023



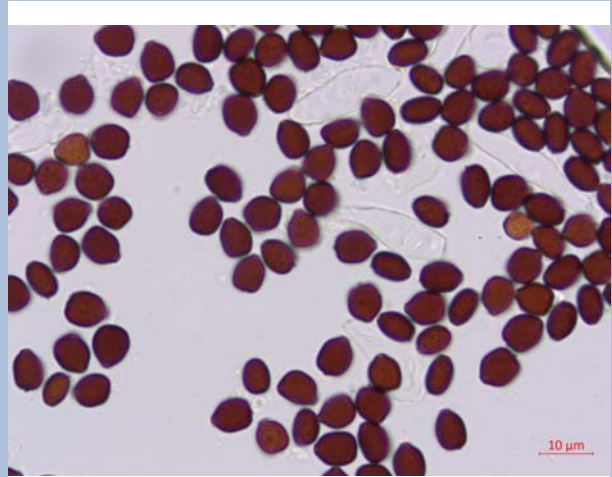
Flammer, T©

13770 05.08.2022



Flammer, T©

13771 05.08.2022



Sporen

Flammer, T©

13772 05.08.2022



Narcissea patouillardii

Eintags-Tintling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Psathyrellaceae, Narcissea

