



Entoloma poliopus cf

**Poliertstieliger Zärtling, Dreifarbiger Zärtling,
Braunschneidiger Blaustiel-Rötling**

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

Legitimate (Romagn.) Noordel. 1979

Aktueller Name gem. MycoDB: Entoloma poliopus (Romagn.) Noordel., Persoonia 10 (2): 262 (1979) [MB313790]

Basionym: Rhodophyllus poliopus Romagn., Revue de Mycologie (Paris) 19 (1): 8 (1954) [MB305252]

Obligates Synonym: Leptonia poliopus (Romagn.) P.D. Orton, Mycologist 5 (3): 134 (1991) [MB359009]

Diese Entoloma lässt sich durch die relativ grossen Sporen, den fehlenden Schnallen und den oft ausgeprägten spermatischen bis mehligem Geruch identifizieren.

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Stark spermatisch

mikroskopisch

Sporenmasse

8.1 - 13.3 x 5.7 - 8.0 µm - Q: 1.30 - 1.88 (Ø LxB: 10.6 x 6.9 ØQ:1.5 AzM: 16)

Cheilozystiden

Sind schwer auszumachen,

Varia

Bestimmt nach

Ludwig Erhard, Pilzkompendium, IHW-Verlag
Pilze der Schweiz, Breitenbach J., Kränzlin F.

Gattung/en:

Entoloma

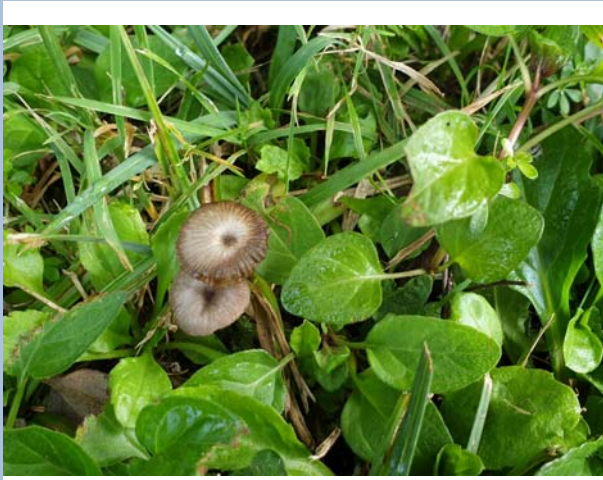
<https://www.mycopedia.ch/pilze/1025.htm>



Entoloma polioopus cf

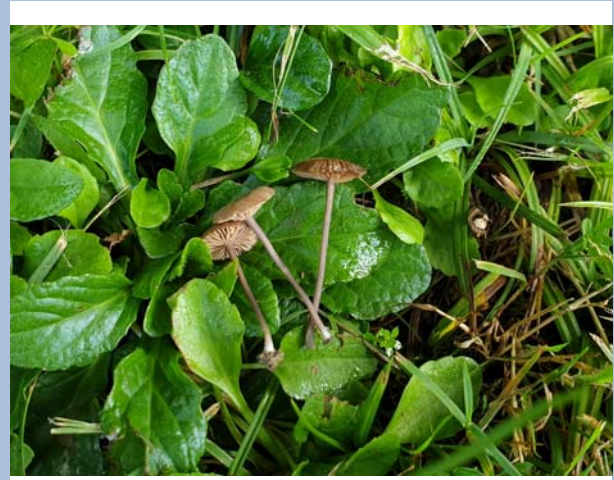
Poliertstieliger Zärtling, Dreifarbiger Zärtling,
Braunschneidiger Blaustiel-Rötling

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



Flammer, T©

14197 24.09.2022

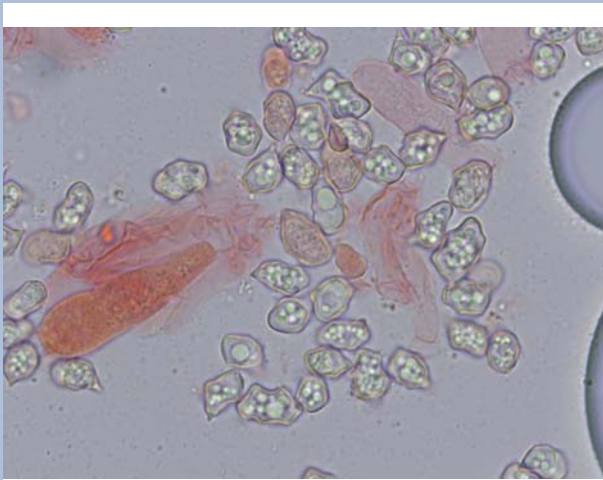


Flammer, T©

14198 24.09.2022

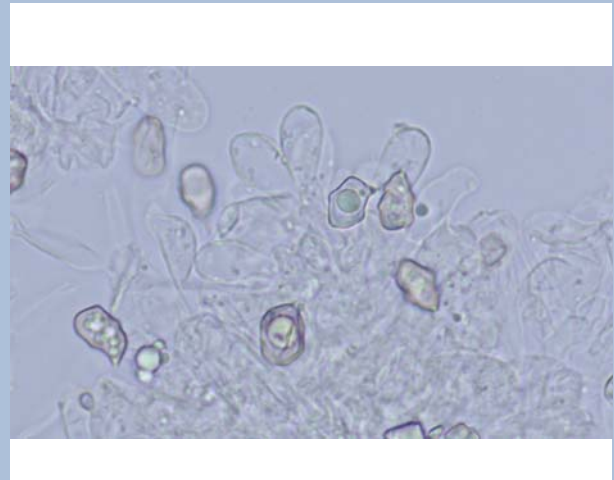
Sporen

Cheilozystiden



Flammer, T©

14199 24.09.2022



Flammer, T©

14200 24.09.2022