



Lepiota ignivolata

Rotknolliger Schirmling

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

Legitimate Bousset & Joss. ex Joss. 1990

Aktueller Name gem. MycoDB: Lepiota ignivolata Bousset & Joss. ex Joss., Rivista di Micologia 33 (1): 30 (1990) [MB133111]

Taxonomische Synonyme: Lepiota ignivolata Bousset & Joss., Bull. Soc. Mycol. Fr.: 7 (1948) [MB477261]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Mittelgrosse Art

Stielbasis / Basis

Orange

Stielmerkmale

Mit zweiter bräunlicher Ringzone

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unangenehm, nach *L. cristata*

mikroskopisch

Sporenlänge

10-13 µm

Sporenerkmale

Kleiner als *Lepiota clypeolaria*

Gattung/en:

Lepiota

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1048.htm>



Lepiota ignivolvata

Rotknolliger Schirmling

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



Flammer, T©

11464 29.10.2020



Flammer, T©

2298 09.10.2011



Flammer, T©

2299 09.10.2011



Flammer, T©

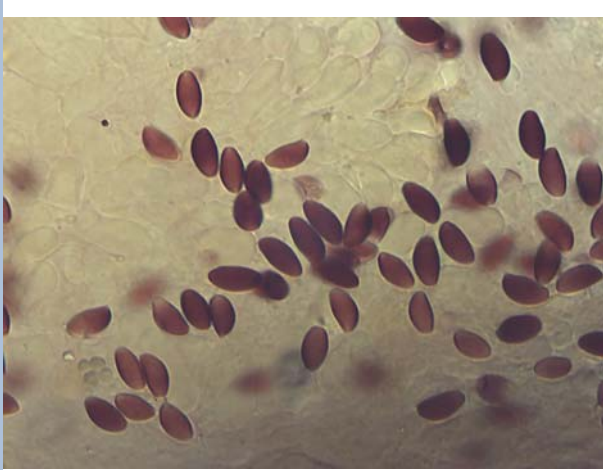
4998 17.08.2014



Lepiota ignivolvata

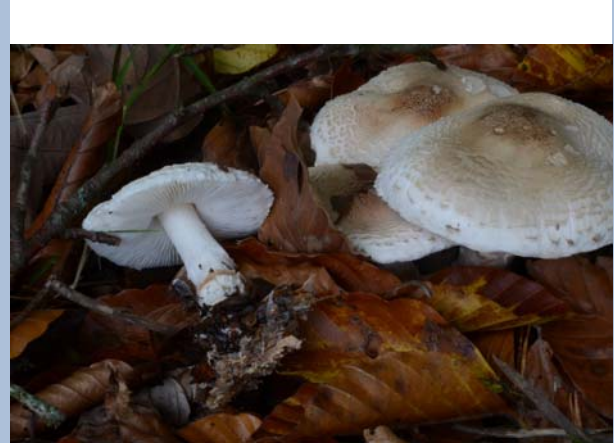
Rotknolliger Schirmling

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



Flammer, T©

5013 17.08.2014



Flammer, T©

6995 02.10.2017



Flammer, T©

10168 23.10.2019