



Inocybe griseolilacina cf

Grauvioletter Risspilz

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

Legitimate

J.E. Lange 1917

Aktueller Name gem. MycoDB: Inocybe griseolilacina J.E. Lange, Dansk botanisk Arkiv 2 (7): 33 (1917) [MB183929]

Taxonomische Synonyme:

Inocybe elegans Reumaux, Documents Mycologiques 30 (120): 38 (2001) [MB483139]

Inocybe personata Kühner, Bulletin de la Société des Naturalistes d'Oyonnax 9 (suppl.): 5 (1955) [MB298950]

makroskopisch

Hutmerkmale

Mit feinen Cortinaresten

Stielfarbe / Rinde

Mit Violetttönen

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unbedeutend bis leicht spermatisch

botanisch / ökologisch

Standort

Auf Kalk, in Wiese

mikroskopisch

Mikroskopische Eigenschaften

Mit blasigen, Birnenförmigen, Marginalzellen

Sporenform

Mandelförmig, glatt, dickwandig

Gattung/en:

Inocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1041.htm>



Inocybe griseolilacina cf

Grauvioletter Risspilz

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



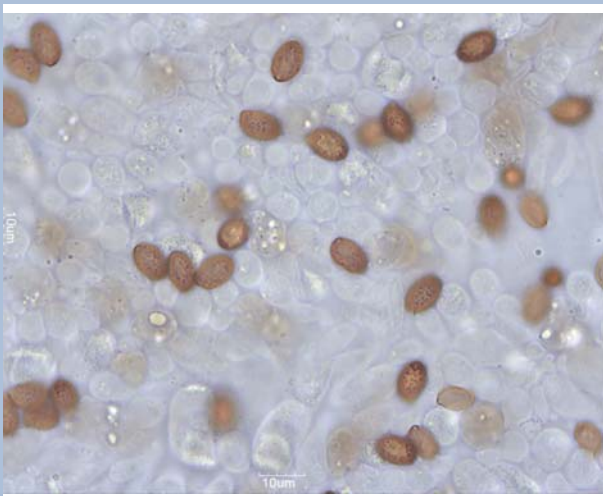
Flammer, T©

5241 21.09.2014



Flammer, T©

5242 21.09.2014



Flammer, T©

5243 21.09.2014



Flammer, T©

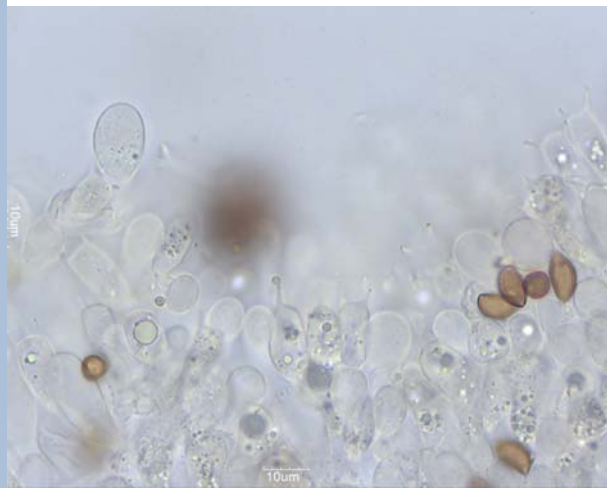
5244 21.09.2014



Inocybe griseolilacina cf

Grauvioletter Risspiz

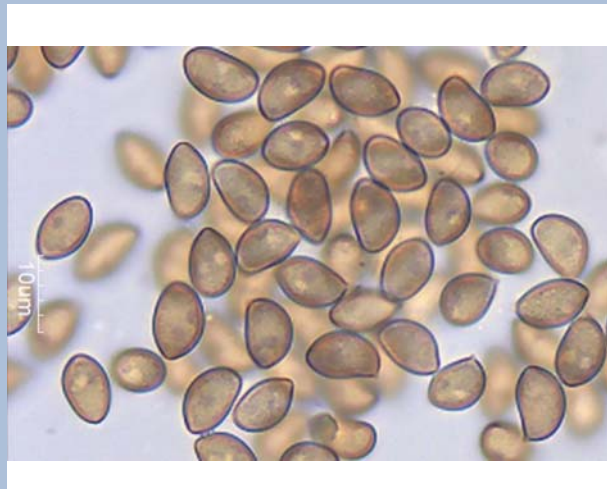
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Inocybaceae



Flammer, T© 5245 21.09.2014



Flammer, T© 5246 21.09.2014



Flammer, T© 5257 21.09.2014