



Volvariella gloiocephala

Grosser Scheidling

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

Legitimate (DC.) Boekhout & Enderle 1986

Aktueller Name gem. MycoDB: Volvariella gloiocephala (DC.) Boekhout & Enderle, Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 2: 78 (1986) [MB103897]

Basionym: Agaricus gloiocephalus DC., Flore française 6: 52 (1815) [MB372125]

Obligate Synonyme:

Volvariella gloiocephala var. gloiocephala (1986) [MB430628]

Volvaria gloiocephala (Fr.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France: 388 (1876) [MB193442]

Volvaria speciosa var. gloiocephala (DC.) R. Heim, Revue Mycol. (Paris) Suppl.: 89 (1936) [MB254772]

Volvariella speciosa f. gloiocephala (DC.) Courtec., Bulletin Semestriel de la Société Mycologique du Nord 34: 16 (1984) [MB133847]

Volvariella speciosa var. gloiocephala (DC.) Singer, Lilloa 22: 401 (1951) [MB347706]

Volvaria speciosa f. gloiocephala (DC.) Konrad & Maubl., Icin. select. Fung.: 52 (1924) [MB500970]

Volvariopsis gloiocephala (DC.) Murrill, N. Amer. Flora (1917) [MB503912]

Macrovolvaria gloiocephala (DC.) Vizzini & Contu, Fungal Biology (2010) [MB518375]

Volvariella gloiocephala (DC.) Wasser: 78 (1988) [MB135304]

Pseudofarinaceus gloiocephalus (Fr.) Earle: 449 (1909) [MB584351]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus pubescens Schumach., Enumeratio Plantarum, in Partibus Sællandiae Septentrionalis et Orientalis Crescentium 2: 247 (1803)

[MB142767]

Amanita speciosa Fr., Observationes mycologicae 1: 1 (1815) [MB457333]

Agaricus gloiocephalus DC., Flore française 6: 52 (1815) [MB494669]

Agaricus emendator Berk. & M.A. Curtis, Annals and Magazine of Natural History 4: 288 (1859) [MB491431]

Volvariopsis emendator (Berk. & M.A. Curtis) Murrill, N. Amer. Flora (1917) [MB503911]

Volvoluteus gloiocephalus (DC.) Vizzini, Contu & Justo, Fungal Biology 115 (1): 15 (2011) [MB518592]

makroskopisch

Hutfarbe

Beige, graubraun, weiss, grau glänzend

Hutmerkmale

Schmierig, klebrig

Stielbasis / Basis

Verdickt, mit lappiger Volva

Stielfarbe / Rinde

Weiss

Lamellenfarbe

Weisse Lamellen, später rosa Lamellen

Lamellenmerkmale

Schneiden leicht gekerbt.

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Rosa

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Nach Rettich, krautig

botanisch / ökologisch

Standort

Auf Wiesen, Äckern, Plätzen mit Pflanzen und Holzresten, gerne an gut gedüngten Stellen

mikroskopisch

Sporenmasse

Bis 15 µm - grosse dickwandige, metachromatische Sporen

Cheilozystiden

Blasig

Sporenen:



Volvariella gloiocephala

Grosser Scheidling

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

Gattungen:

Volvariella <https://www.mycopedia.ch/pilze/1093.htm>

Siehe auch

Pluteus <https://www.mycopedia.ch/pilze/1074.htm>

Volvariella speciosa <https://www.mycopedia.ch/pilze/7351.htm>



Volvariella gloiocephala

Grosser Scheidling

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



Flammer, T©

5589 14.10.2020



Flammer, T©

4080 27.10.2013



Flammer, T©

4079 27.10.2013



Flammer, T©

3054 23.09.2012



Volvariella gloiocephala

Grosser Scheidling

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



Flammer, T©

1839 23.09.2012



Flammer, T©

5822 25.09.2015



Flammer, T©

4053 20.10.2013



Cheilozystiden

Flammer, T©

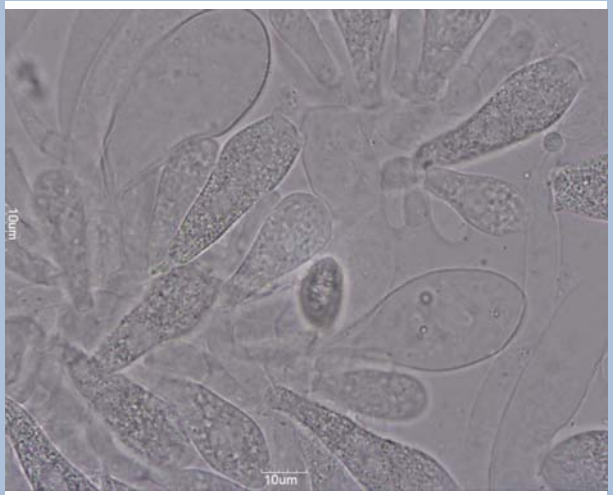
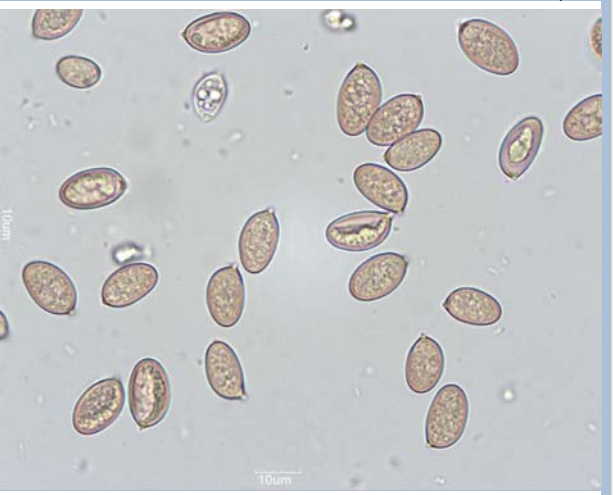


2556 21.11.2014



Volvariella gloiocephala

Grosser Scheidling

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

<p style="text-align: right;">Cheilozystiden</p>  <p>Flammer, T© 2558 21.11.2014</p>	<p style="text-align: right;">stark metachromatische Sporen Sporen</p>  <p>Flammer, T© 2555 27.10.2013</p>
 <p>Flammer, T© 5144 08.09.2014</p>	<p style="text-align: right;">Sporenabwurf / Sporenfarbe</p>  <p>Flammer, T© 5605 23.11.2014</p>