



Amanita mairei

Silbergrauer Scheidenstreifling

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

Legitimate

Foley 1949

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita mairei Foley, Mémoires de la Société d'Histoire Naturelle d'Afrique du Nord 2: 117 (1949) [MB284061]

Relativ robuste Amanitopsis Art

makroskopisch

Hutfarbe

Silbergrau

Stielbasis / Basis

Brüchig

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss

botanisch / ökologisch

Standort

Bei Eiche, kalkhaltige Böden

mikroskopisch

Sporenmasse

9-12 x 8-10 µm

Mikroskopische Eigenschaften

Unterscheidet sich von Amanita vaginata durch breitelliptische Sporen

Sporenform

Subglobos

chemisch

Melzers-Reagenz

Jod Sporen negativ (inamyloid)

Gattung/en:

Amanita <https://www.mycopedia.ch/pilze/1004.htm>

Siehe auch

Amanita vaginata <https://www.mycopedia.ch/pilze/4824.htm>



Amanita mairei

Silbergrauer Scheidenstreifling

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

Alle Exemplare am gleichen Standort, jedoch zu unterschiedlichen Jahreszeiten und in unterschiedlichen Jahren.



Flammer, T©

4583 27.07.2014



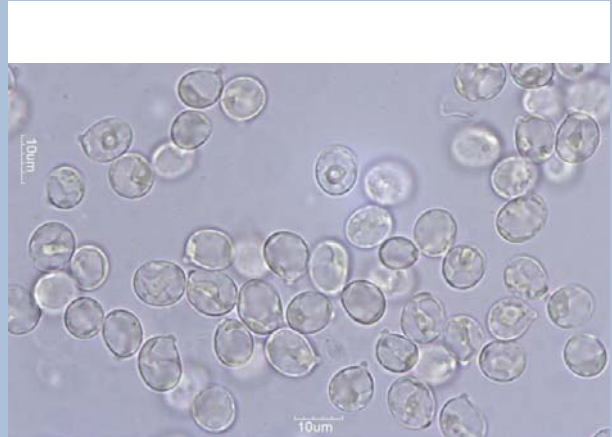
Flammer, T©

4585 27.07.2014



Flammer, T©

4586 27.07.2014



Flammer, T©

4598 28.07.2014



Amanita mairei

Silbergrauer Scheidenstreifling

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



Flammer, T©

9494 08.07.2019