



## Melanoleuca grammopodia

## Rillstieliger Weichritterling

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

Legitimate (Bull.) Fayod 1889

Aktueller Name gem. MycoDB: *Melanoleuca grammopodia* (Bull.) Fayod, Annales des Sciences Naturelles Botanique ser. 7, 9: 348 (1889) [MB101904]

Basionym: *Agaricus grammopodius* Bull., Herbar de la France 12: t. 548 (1792) [MB229377]

Obligate Synonyme:

*Tricholoma grammopodium* (Bull.) Quél., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 83 (1872) [MB232132]

*Tricholoma grammopodium* (Bull.) Fr. (?) [MB231640]

*Tricholoma melaleucum* var. *grammopodium* (Bull.) Maire, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de l'Afrique du Nord 7: 28 (1916) [MB495274]

*Gyrophila grammopodia* (Bull.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 17 (1886) [MB494059]

Taxonomische Synonyme:

*Agaricus placenta* Batsch, Elenchus fungorum: 79, t. 5:18 (1783) [MB139926]

*Entoloma placenta* (Batsch) Fr., Monographia Hymenomycetum Sueciae 1: 270 (1857) [MB156490]

*Agaricus adstringens* var. *placenta* (Batsch) Alb. & Schwein., Conspectus Fungorum in Lusatiae superioris: 176 (1805) [MB497658]

Einer der grösseren Weichritterlinge, der schon mal Hüte mit über 15cm aufweisen kann. In meinem Floristikgebiet in höheren Lagen 600 m ü.M. ein häufiger Pilz, der oft in Hexenringen anzutreffen ist.

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

In Reihen, Ringen

**Hutfarbe**

Braun, ausbleichend grau-braun

**Stielfarbe / Rinde**

Schmutziggelblich, faserig

**Stielmerkmale**

Mit feinen Rillen, in der Basis im Schnitt schmutzig braun schwarz

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Unangenehm (mehlig?)

botanisch / ökologisch

**Standort**

Mageres Grasland, Trockenwiesen, subalpin

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig

**Cheilozystiden**

Brennhaarförmig

**Pleurozystiden**

Teilweise mit stark ausgeprägtem Kristallschopf (nochmals überprüfen)

**Gattung/en:**

*Melanoleuca* <https://www.mycopedia.ch/pilze/1058.htm>

**Siehe auch**

*Melanoleuca grammopodia* <https://www.mycopedia.ch/pilze/8037.htm>



Melanoleuca grammopodia

Rillstieliger Weichritterling

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



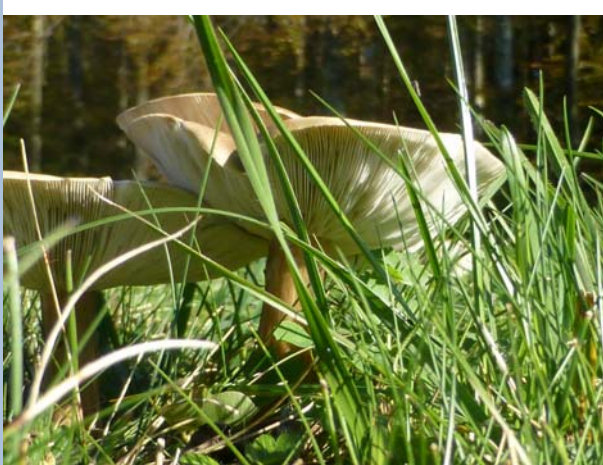
Flammer, T©

5394 26.10.2014



Flammer, T©

5393 26.10.2014



Flammer, T©

5395 26.10.2014



Flammer, T©

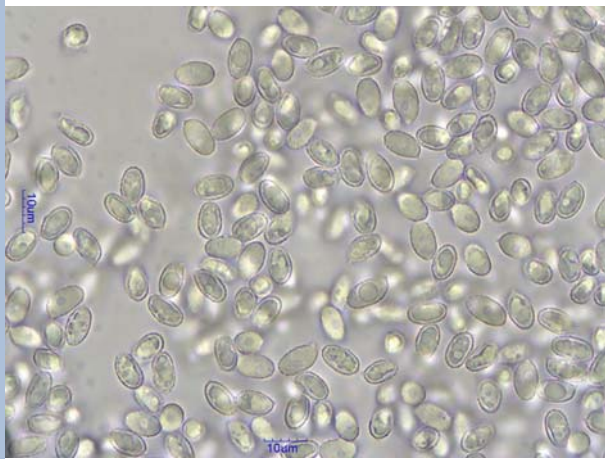
6505 06.11.2016



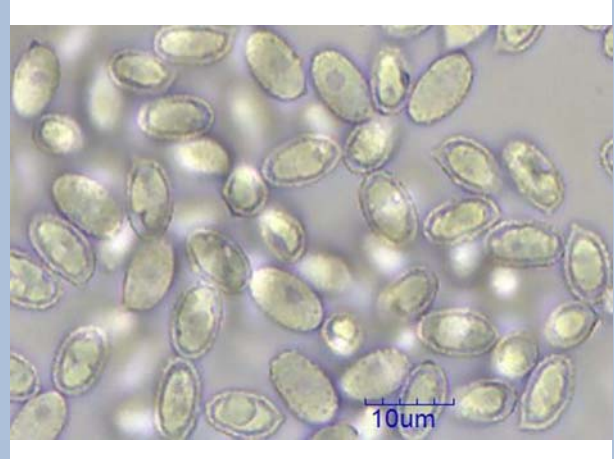
Melanoleuca grammopodia

Rillstieliger Weichritterling

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



Flammer, T© 5412 27.10.2014



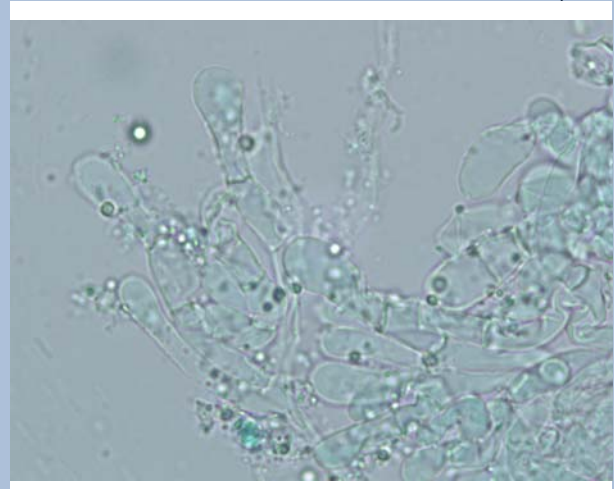
Flammer, T© 5413 27.10.2014

Cheilozystiden

Zellen an der Stielwand  
Kaulozystiden



Flammer, T© 6502 06.11.2016



Flammer, T© 6503 06.11.2016

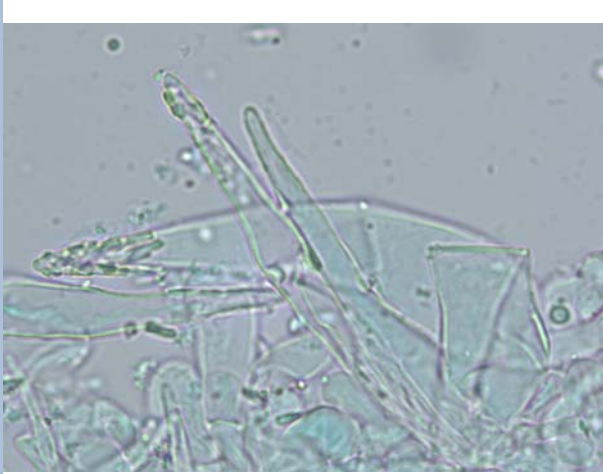


Melanoleuca grammopodia

Rillstieliger Weichritterling

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

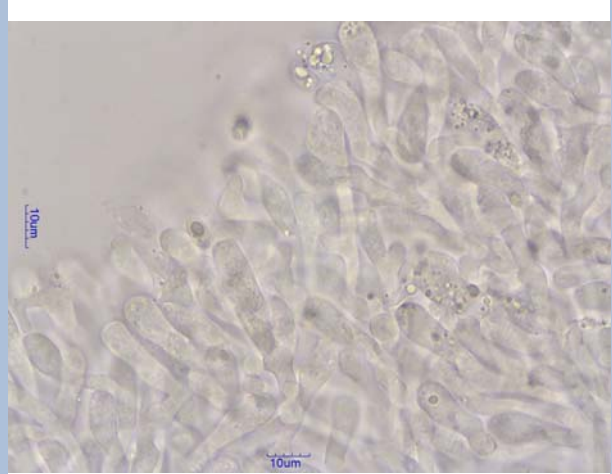
Kaulozystiden



Flammer, T©

6504 06.11.2016

Lamellenschneide



Flammer, T©

5421 27.10.2014



Flammer, T©

6263 02.10.2016



Flammer, T©

6264 02.10.2016