



Lepiota brunneoincarnata

Fleischbrauner Schirmling

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

Legitimate Chodat & C. Martin 1889

Aktueller Name gem. MycoDB: Lepiota brunneoincarnata Chodat & C. Martin, Bulletin de la Société Botanique de Genève 5: 222 (1889)
[MB247927]

Die kleinen fleischbraunen Schirmlinge gehören wie der Knollenblätterpilz zu den giftigsten Pilzen, da sie das gleiche Gift enthalten und das Phalloides Syndrom verursachen.

Gelbblättriger Schirmling, Gewächshauschirmling / Lepiota xanthophylla

medizinisch

Mögliche Folgen der Vergiftung

Tod, Nierenversagen, Leberversagen, lebenslange Hämodialyse

Toxin/e

Amanitin

Giftigkeit

TÖDLICH GIFTIG !!!

Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:

Phalloides-Syndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3570.htm>

Gattung/en:

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

Siehe auch

Lepiota subincarnata <https://www.mycopedia.ch/pilze/7035.htm>



Lepiota brunneoincarnata

Fleischbrauner Schirmling

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



Martinelli, G©

2530 01.01.2012



Flammer, T©

8435 11.11.2018



Flammer, T©

8434 11.11.2018

Malaga



Flammer, T©

8433 11.11.2018

Malaga