



Gymnopus fusipes

Spindeliger Rübling

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

Legitimate (Bull.) Gray 1821

Aktueller Name gem. MycoDB: *Gymnopus fusipes* (Bull.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 604 (1821) [MB431669]Basionym: *Agaricus fusipes* Bull., Herbar de la France 3: t. 106 (1783) [MB230529]

Obligate Synonyme:

Collybia fusipes (Bull.) Quéll., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 93 (1872) [MB160099]*Rhodocollybia fusipes* (Bull.) Romagn., Bulletin de la Société Mycologique de France 94: 78 (1978) [MB357290]*Marasmius fusipes* (Bull.) anon. ined. (1821) [MB438654]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus crassipes Schaeff., Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones 4: 38, t. 87-88 (1774) [MB223765]*Collybia crassipes* (Schaeff.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 117 (1871) [MB448764]*Agaricus fusiformis* Bull., Herbar de la France 2: t. 76 (1782) [MB229963]*Agaricus fusiformis* Batsch, Elenchus fungorum: 47 (1783) [MB490225]*Amanita attenuata* Lam., Encyclopédie Méthodique, Botanique 1-1: 106 (1783) [MB494893]

In der Waldwirtschaft ungeliebter und häufiger vorkommender Wurzelfäuleerreger der unter Anderem besonders für die Roteiche gefährlich ist aber auch andere Eichenarten, Buchen und gelegentlich Edelkastanien befällt. Befallene Wurzeln zeigen eine orange Weissfäule unter der Rinde. Ist der Baum gestresst und nicht in der Lage das befallene Holz abzugrenzen kann schnell das ganze Wurzelwerk befallen werden. Kranke Bäume sind deshalb auch wesentlich sturmanfälliger.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Zäh, büscheliges Wachstum

Hutfarbe

Hellbraun bis lebhaft braun, hygrophan, später oft mit dunklerem Zentrum, gefleckt

Stielbasis / Basis

Wurzelnd

Stielfarbe / Rinde

Oben rehbraun und nach unten ins rot und dann schwarz überlaufend

Stielmerkmale

Verdrehter zäher Stiel

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss

medizinisch

Giftigkeit

GIFTIG !

Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:Gastrointestinales-Frühsyndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3569.htm>**Dokumente***Gymnopus fusipes* - ein Giftpilz - Periskop 028 - SZP 2010.03 https://www.mycopedia.ch/literatur/szp/periskop_028.pdf**Gattung/en:***Gymnopus* <https://www.mycopedia.ch/pilze/8183.htm>



Gymnopus fusipes

Spindeliger Rübbling

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



Flammer, T©

4509 12.07.2014



Flammer, T©

4900 12.08.2014



Flammer, T©

5888 18.10.2015



Flammer, T©

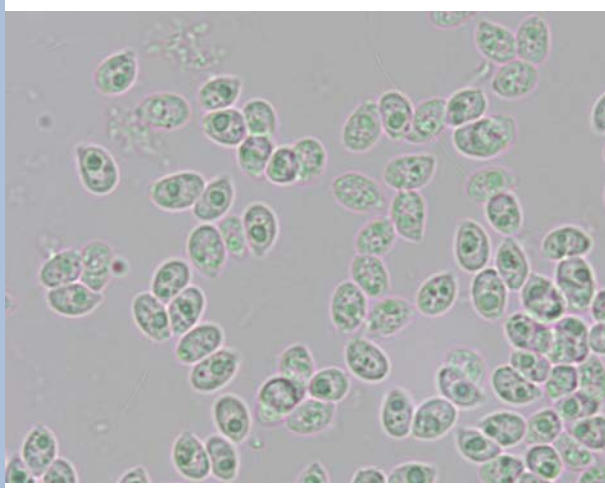
6173 14.08.2016



Gymnopus fusipes

Spindeliger Rübbling

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



Flammer, T©

6712 27.07.2017



Flammer, T©

6709 26.07.2017