



## Tapinella atrotomentosa

## Samtfusskrempling, Samtfuss-Holzkrempling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Tapinellaceae

Legitimate (Batsch) utara 1992

Aktueller Name gem. MycoDB: Tapinella atrotomentosa (Batsch) utara, Česká Mykologie 46 (1-2): 50 (1992) [MB360246]

Basionym: Agaricus atrotomentosus Batsch, Elenchus fungorum: 89, t. 8:32 (1783) [MB206100]

Obligate Synonyme:

Paxillus atrotomentosus (Batsch) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 317 (1838) [MB356752]

Rhymovis atrotomentosa (Batsch) Rabenh., Deutschlands Kryptogamenflora 1: 453 (1844) [MB508582]

Sarcopaxillus atrotomentosus (Batsch) Zmitr., Malysheva &amp; E.F. Malysheva, Folia Cryptogamica Petropolitana 1: 53 (2004) [MB369408]

Tapinella ist ein Pilz den man vom Frühsommer bis zum Spätherbst an Holzstrünken, vor allem im Fichtenwald, findet. Auch bei grosser Trockenheit ist er einer der wenigen Pilzen, den man im Wald antreffen wird. Es ist ein häufiger Waldbewohner.

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

In Gruppen an Holzstrünken

**Substrat**

Saprobiont

**Stielfarbe / Rinde**

Schwarzer Stiel

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fichtenwald

mikroskopisch

**Sporenmasse**

4.8 - 6.0 x 3.4 - 4.0 µm - Q: 1.24 - 1.56 (Ø LxB: 5.4 x 3.7 ØQ:1.4 AzM: 10)

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Sporen stark dextrinoid

**Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:**Indigestions-Syndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3573.htm>**Gattung/en:**Tapinella <https://www.mycopedia.ch/pilze/4269.htm>



**Tapinella atrotomentosa**

**Samtfusskrempling, Samtfuss-Holzkrempling**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Tapinellaceae



Flammer, T©

9673 13.08.2021



Flammer, T©

740 12.07.2014



Flammer, T©

4546 27.07.2014



Flammer, T©

4587 13.08.2021



Tapinella atrotomentosa

Samtfusskrempling, Samtfuss-Holzkrempling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Tapinellaceae

