



## Phaeoclavulina myceliosa

## Nicht verfärbende Fichtenkoralle

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Gomphales, Gomphaceae, Phaeoclavulina

Legitimate (Peck) Fanchi & M. Marchetti 2018

Aktueller Name gem. MycoDB: Phaeoclavulina myceliosa (Peck) Fanchi & M. Marchetti, Index Fungorum 373: 1 (2018) [MB555382]

Basionym: Clavaria myceliosa Peck, Bulletin of the Torrey Botanical Club 31: 182 (1904) [MB245098]

Obligate Synonyme:

Ramaria myceliosa (Peck) Corner, Annals of Botany Memoirs 1: 607 (1950) [MB304986]

Ramaria myceliosa var. myceliosa (Peck) Corner, Annals of Botany Memoirs 1: 607 (1950) [MB417691]

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Dicht, meist mit schlanken, feinen verzweigten Ästen, oft schmutzig braun, rehbraun, nicht mehr gelb. Rhizomorphen weiss

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fichtenstreu

**Vorkommen / Häufigkeit / Saison**

Häufig auf Totholz, meist bei Nadelbäumen

mikroskopisch

**Mikroskopische Eigenschaften**

In den Hyphen der Rhizomorphen finden sich stachelige breite Kristalle und knotige Hyphen.

**Sporenlänge**

4-6 µm , zu den kleinsten bei Ramaria zählend

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig mit Stacheln

**Gattung/en:**

Phaeoclavulina <https://www.mycopedia.ch/pilze/10269.htm>

**Siehe auch**

Phaeoclavulina abietina <https://www.mycopedia.ch/pilze/8034.htm>

Ramaria stricta <https://www.mycopedia.ch/pilze/9955.htm>



*Phaeoclavulina myceliosa*

Nicht verfärbende Fichtenkoralle

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Gomphales, Gomphaceae, Phaeoclavulina



Flammer, T©

2905 15.09.2012



Flammer, T©

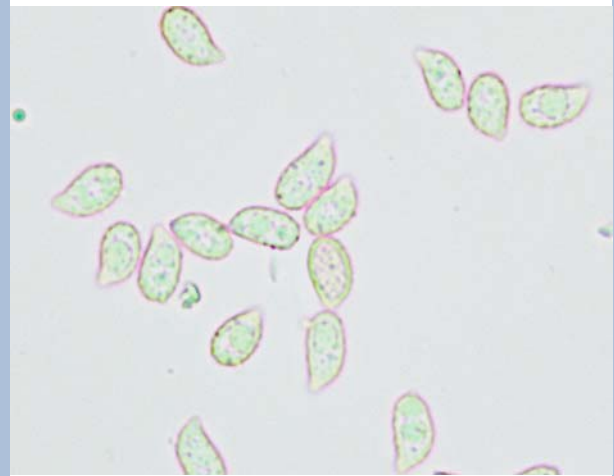
6839 23.09.2017

mit Stacheln



Flammer, T©

1720 04.09.2010



Flammer, T©

1721 24.09.2017



**Phaeoclavulina myceliosa**

**Nicht verfärbende Fichtenkoralle**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Gomphales, Gomphaceae, Phaeoclavulina

