



Lophodermium piceae

Fichtenspaltlippe, Fichtennadelröte

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomycetes, Leotiomycetidae, Rhytismatales, Rhytismataceae

Legitimate (Fuckel) Höhn. 1917

Aktueller Name gem. MycoDB: Lophodermium piceae (Fuckel) Höhn., Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften Math.-naturw. Klasse Abt. I 126: 296 (1917) [MB121134]

Basionym: Phacidium piceae Fuckel, Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde 27-28: 51, Fung. Rhen. no. 2561 (1874) [MB192405]

Obligates Synonym: Cocomyces piceae (Fuckel) Rehm, Rabenhorst's Kryptogamen-Flora, Pilze - Ascomyceten 1(3): 80 (1888) [MB191000]

Taxonomische Synonyme:

Leptostroma abietis Dearn., Bulletin of the New York State Museum 266: 65 (1925) [MB434239]

Hypodermina abietis (Dearn.) Hiltner, Monograficka studie o ceskych druzich radu Hysteriales a o sypavkach jimi puisobenych: 60 (1929) [MB255567]

makroskopisch

Substrat

Nadeln Picea

mikroskopisch

Sporenmasse

> 70 µm

Sporenform

Schlauchförmig

Gattung/en:

Lophodermium

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10949.htm>

Links

Fichtennadelröte

<https://www.waldwissen.net/de/waldwirtschaft/schadensmanagement/pilze-und-nematoden/fichtennadelroete>



Lophodermium piceae

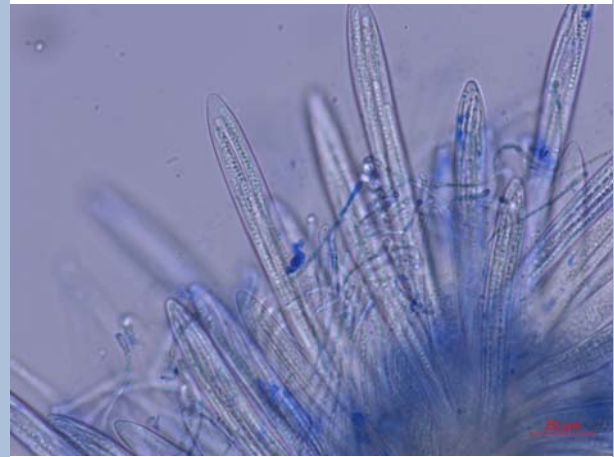
Fichtenspaltlippe, Fichtennadelröte

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Leotiomyces, Leotiomycetidae, Rhytismatales, Rhytismataceae



Flammer, T©

14842 07.04.2023



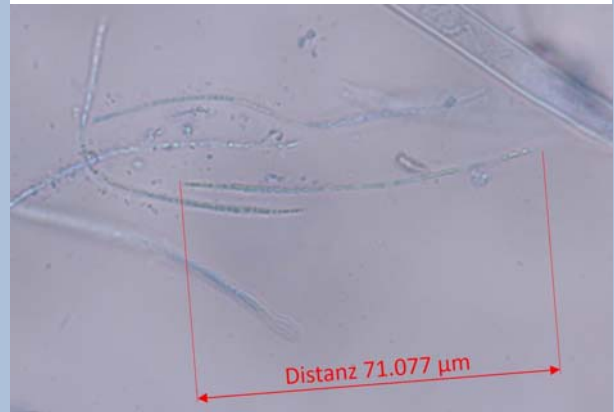
Flammer, T©

14843 07.04.2023



Flammer, T©

14844 07.04.2023



Flammer, T©

14845 07.04.2023