



Vuilleminia comedens

Gemeiner Rindensprenger

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Corticiales, Corticiaceae

Legitimate (Nees) Maire 1902

Aktueller Name gem. MycoDB: Vuilleminia comedens (Nees) Maire, Bull. Soc. Mycol. France 18 (Suppl.): 81 (1902) [MB414505]

Basionym: Thelephora comedens Nees, System der Pilze und Schwämme: 239, t. 34:255 (1817) [MB212019]

Obligate Synonyme:

Corticium comedens (Nees) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 565 (1838) [MB210674]

Terana comedens (Nees) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 872 (1891) [MB440520]

Taxonomische Synonyme:

Hypochnus helvolus Fr., Observationes mycologicae 2: 281 (1818) [MB469562]

Thelephora epidermea Pers., Mycologia Europaea 1: 136 (1822) [MB217852]

Corticium carlylei Masee, Botanical Journal of the Linnean Society 27: 148 (1890) [MB203485]

Thelephora carnea Ehrenb., Sylvae mycologicae Berolinenses: 30 (1818) [MB180958]

Thelephora decorticans Pers., Mycologia Europaea 1: 137 (1822) [MB216442]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Wachsartig, bei feuchtem Wetter gallertartige Konsistenz

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Bräunlich bis lilafarben

mikroskopisch

Sporenmasse

17.5 - 21.2 x 5.0 - 7.1 µm - Q: 2.65 - 3.91 (Ø LxB: 18.9 x 6.1 µm ØQ:3.1 AzM: 19)

Sporenform

Allantoid

Sporenmerkmale

Mit körnigem Inhalt

Gattung/en:

Vuilleminia

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7587.htm>



Vuilleminia comedens

Gemeiner Rindensprenger

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Corticiales, Corticiaceae



Flammer, T©

10289 10.11.2019



Flammer, T©

10288 10.11.2019



Flammer, T©

11960 11.01.2021



Flammer, T©

12075 02.02.2021



Vuilleminia comedens

Gemeiner Rindensprenger

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Corticiales, Corticiaceae

