



## Cylindrobasidium evolvens

## Ablösender Rindenpilz

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

Legitimate

(Fr.) Jülich 1974

Aktueller Name gem. MycoDB: Cylindrobasidium evolvens (Fr.) Jülich, Persoonia 8 (1): 72 (1974) [MB312444]

Basionym: Thelephora evolvens Fr., Observationes mycologicae 1: 154 (1815) [MB440696]

Obligate Synonyme:

Basidioradulum evolvens (Fr.) Parmasto, Conspectus Systematis Corticiacearum: 112 (1968) [MB326935]

Corticium evolvens (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 557 (1838) [MB246709]

Ceraceomyces evolvens (Fr.) Oberw., Bibliotheca Mycologica 61: 343 (1977) [MB310458]

Stereum evolvens (Fr.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 37: 126 (1882) [MB440462]

Terana evolvens (Fr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 872 (1891) [MB440539]

Auricularia evolvens (Fr.) Quéf., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 25 (1888) [MB439691]

Ceraceomyces evolvens (Fr.) Ginns &amp; M.N.L. Lefebvre, Mycologia Memoirs 19: 126 (1993) [MB648524]

Taxonomische Synonyme:

Hyphoderma arizonicum Lindsey &amp; Gilb., Mycotaxon 5 (1): 311 (1977) [MB315503]

Cladoderis minima Berk. &amp; Broome, Annals and Magazine of Natural History 1: 24 (1878) [MB208556]

Stereum minimum (Berk. &amp; Broome) Lloyd, Mycol. Writ.: 36 (1913) [MB471689]

Kneiffia frangulae Bres., Annales Mycologici 1 (2): 101 (1903) [MB220516]

Peniophora frangulae (Bres.) Bourdot &amp; Galzin, Hyménomycètes de France: 310 (1928) [MB335783]

Corticium poincianae Pat., Bulletin de la Société Mycologique de France 31: 75 (1915) [MB182704]

Peniophora poincianae (Pat.) Sacc. &amp; Trotter, Sylloge Fungorum 23: 538 (1925) [MB188413]

Peniophora poincianae (Pat.) Sacc. &amp; Trotter (1925) [MB535709]

Thelephora populina Sommerf., Supplementum florae lapponicae: 284 (1826) [MB275068]

Corticium populinum (Sommerf.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 559 (1838) [MB188577]

Terana populina (Sommerf.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 872 (1891) [MB440611]

Kneiffia levis (Pers.) Bres. (1903) [MB229865]

Peniophora poinciniae (Pat.) Sacc. &amp; Trotter (1925) [MB492668]

Thelephora papyracea Schrad. ex Gmelin, Systema Naturae 2 (2): 1441 (1792) [MB145007]

Corticium laeve Pers., Neues Magazin für die Botanik 1: 110 (1794) [MB247571]

Kneiffia laevis (Pers.) Bres., Annales Mycologici 1 (2): 100 (1903) [MB535168]

Aleurodiscus sendaiensis Yasuda, Mycological Writings 7 (67): 1162 (1922) [MB439667]

Thaelaephora papyracea Schrad. ex J.F. Gmel., Systema Naturae 2 (2): 1441 (1792) [MB566135]

Corticium poinciniae Pat., Bulletin de la Société Mycologique de France 31: 75 (1915) [MB817487]

Häutiger, gut abziehbarer, in feuchtem Zustand weicher Überzug in hell-ockerlichen Farben. Oberfläche höckerig, Randzonen hell, etwas ausgefranst auslaufend.

Frische Exemplare haben eine schöne altrosa Farbe und können am ehesten mit Erythricium laetum oder auch mit Tulasnella violea verwechselt werden. Mikroskopisch lassen sie sich jedoch gut unterscheiden.

mikroskopisch

**Sporenform**

Tropfenförmig

**Hyphen / Hyphensystem**

Monomitisch, Hyphen mit Schnallen, Tröpfchen, dickwandig

**Schnallen**

Vorhanden

**Zystidenform**

Spindelige Leptozystiden, teilweise mit amorpher Masse an der Spitze bis 80 µm lang

Varia

**Synonyme, Namen dt., Verweis**

Cylindrobasidium laeve;(Pers. 1794) Chamuris 1984

**Pilzporträt JPG**

Cylindrobasidium evolvens 01

[https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/cylindrobasidium\\_evolvens\\_01.jpg](https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/cylindrobasidium_evolvens_01.jpg)

**Cylindrobasidium evolvens****Ablösender Rindenpilz**

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

**Gattung/en:**

Cylindrobasidium <https://www.mycopedia.ch/pilze/7533.htm>

**Siehe auch**

Byssomerulius corium <https://www.mycopedia.ch/pilze/8141.htm>

Erythricium laetum <https://www.mycopedia.ch/pilze/10463.htm>

Skeletocutis amorpha <https://www.mycopedia.ch/pilze/12253.htm>

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10492.htm>

**Verwandte Themen & weiterführende Links:**

Leptozystide <https://www.mycopedia.ch/pilze/8495.htm>



Cylindrobasidium evolvens

Ablösender Rindenpilz

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



Flammer, T©

7404 20.03.2018



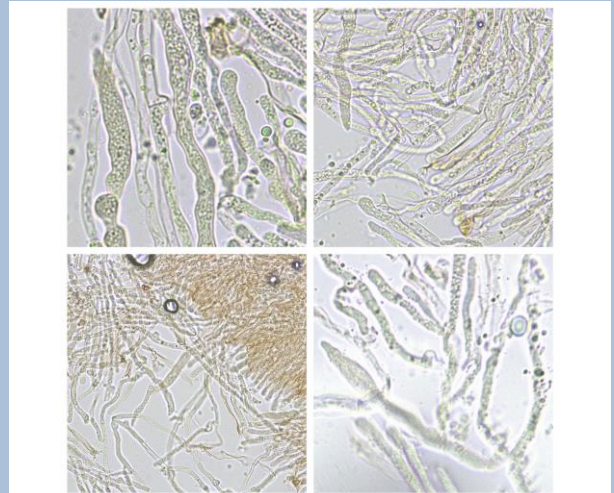
Flammer, T©

7403 20.03.2018



Flammer, T©

13477 11.01.2022



Flammer, T©

7402 20.03.2018

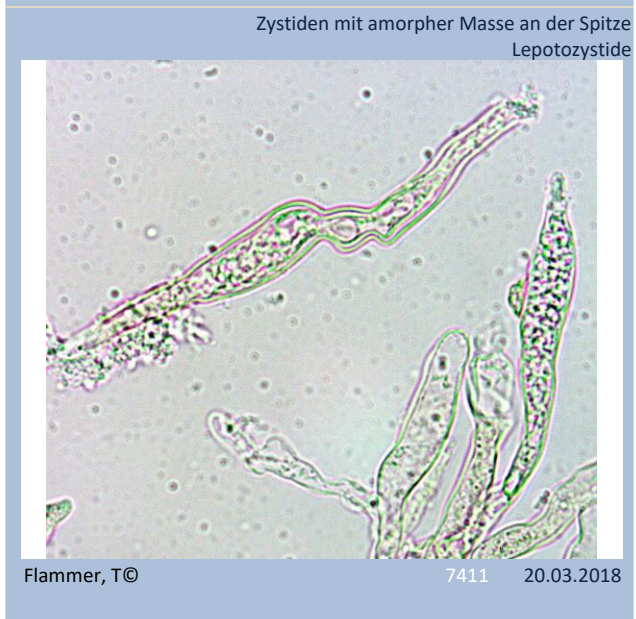
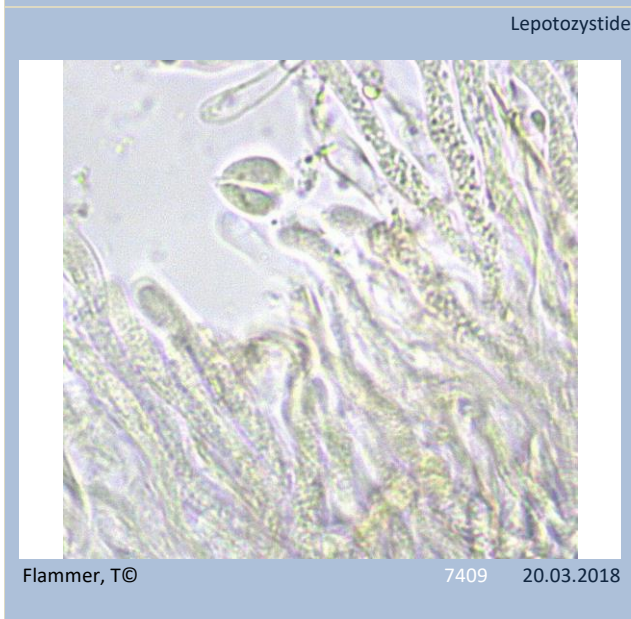
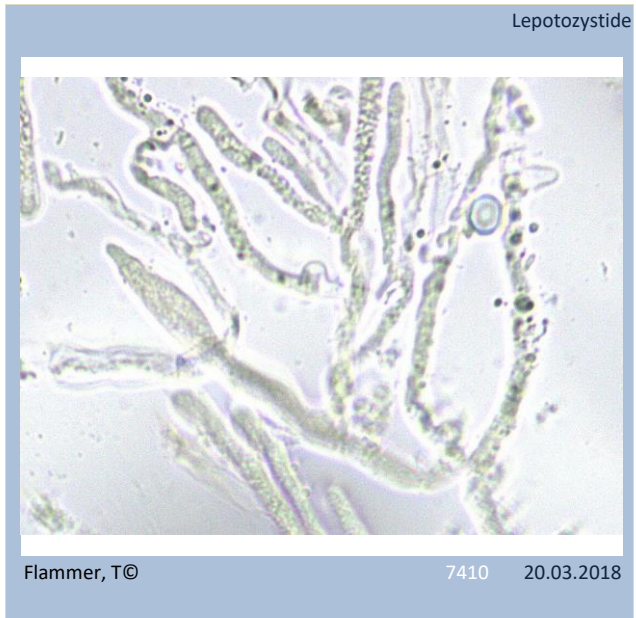
Lepotozystide



Cylindrobasidium evolvens

Ablösender Rindenpilz

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





Cylindrobasidium evolvens

Ablösender Rindenpilz

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

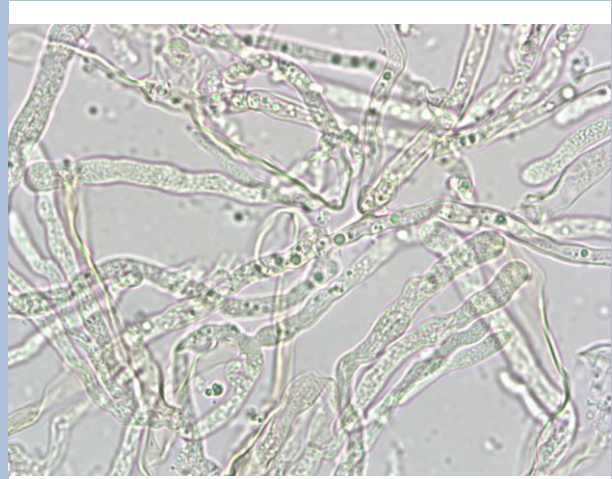
Sporen



Flammer, T©

7412 20.03.2018

Hyphen



Flammer, T©

7413 20.03.2018



Flammer, T©

8411 10.11.2018