



Erythricium laetum

Leuchtender Rosarindenpilz

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

Legitimate (P. Karst.) J. Erikss. & Hjortstam 1970

Aktueller Name gem. MycoDB: Erythricium laetum (P. Karst.) J. Erikss. & Hjortstam, Svensk Botanisk Tidskrift 64 (2): 166 (1970) [MB313955]

Basionym: Hyphoderma laetum P. Karst., Revue Mycologique Toulouse 11: 206 (1889) [MB174901]

Obligate Synonyme:

Corticium laetum (P. Karst.) Bres., Annales Mycologici 1 (1): 94 (1903) [MB190702]

Radulomyces laetum (P. Karst.) anon. ined. (1970) [MB415427]

Dünnes resupinates, rosafarbenes Gewebe auf Laubholz.

Dieser rosafarbene Rindenpilz hat noch einige ähnlich aussehende "Konkurrenten" wie z.B.

- Tulasnella violea
- Corticium roseum
- Peniophora incarnata

die bei einer Bestimmung von rosafarbenen Rindenpilzen ebenfalls in Betracht gezogen werden müssen.

mikroskopisch

Sporenmasse

7.3 - 10.9 x 5.3 - 6.5 µm - Q: 1.25 - 1.99 (Ø LxB: 8.8 x 5.9 µm ØQ:1.5 AzM: 16) Viele Sporen in Keimungsphase.

Sporenform

Elliptisch-oval

Sporenwand

Dickwandig

chemisch

Chemische Reaktionen

Cyanophil (mit Patentblau)

Pilzporträt JPG

Erythricium laetum 01

https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/erythricium_laetum_01.jpg**Gattung/en:**

Erythricium

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7550.htm>**Siehe auch**

Gloiothele citrina

<https://www.mycopedia.ch/pilze/9594.htm>

Peniophora

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3874.htm>

Peniophora incarnata

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8127.htm>



Erythricium laetum

Leuchtender Rosarindenpilz

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



Flammer, T©

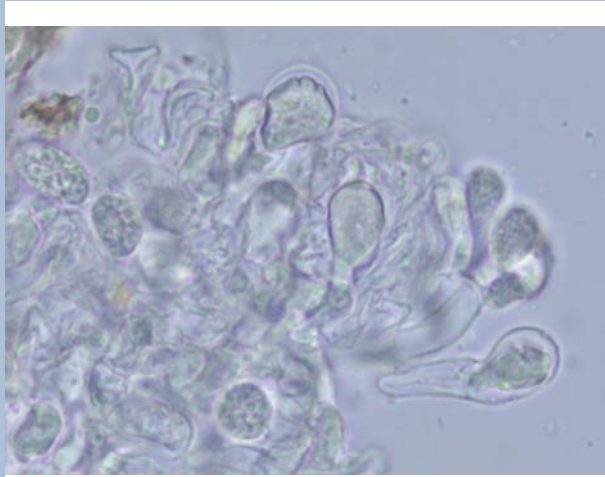
11870 28.12.2020



Flammer, T©

11871 28.12.2020

Basidien



Flammer, T©

11886 28.12.2020



Flammer, T©

11884 28.12.2020



Erythricium laetum

Leuchtender Rosarindenpilz

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

