



## Phlebia livida

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meruliaceae,

Legitimate

(Pers.) Bres. 1897

Aktueller Name gem. MycoDB: Mycoacia livida (Pers.) Zmitr., Folia Cryptogamica Petropolitana 6: 101 (2018) [MB827437]

Basionym: Corticium lividum Pers., Observationes mycologicae 1: 38 (1796) [MB141404]

Obligate Synonyme:

Phlebia livida (Pers.) Bres., Atti dell Imperial Regia Accademia Roveretana ser.3, 3: 105 (1897) [MB414468]

Merulius lividus (Pers.) Park.-Rhodes, Annals of Botany 20: 258 (1956) [MB282757]

Thelephora livida (Pers.) Fr., Observationes mycologicae 2: 276 (1818) [MB440704]

Terana livida (Pers.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 872 (1891) [MB440575]

Mycoacia livida (Pers.) anon. ined. (?) [MB454361]

Lilaceophlebia livida (Pers.) Spirin &amp; Zmitr., Novosti Sistematiki Nizshikh Rastenii 37: 179 (2004) [MB369440]

Phlebia livida (Pers.) Bres. (1897) [MB240812]

Lilaceophlebia livida (Pers.) Spirin &amp; Zmitr. (2004) [MB366377]

Mycoacia livida var. livida (2018) [MB846209]

Taxonomische Synonyme:

Xerocarpus cacao P. Karst., Hedwigia 29: 271 (1890) [MB207245]

Phlebia cacao (P. Karst.) J. Eriks. &amp; Hjortstam, The Corticiaceae of North Europe 6: 1091 (1981) [MB116002]

Corticium cacao (P. Karst.) Sacc., Sylloge Fungorum 9: 233 (1891) [MB189525]

Grandinia ocellata Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 527 (1838) [MB185555]

Die Phlebia livida ist ein vielgestaltiger Pilz. Er könnte am ehesten mit Sebacina verwechselt werden. Auffällig sind die oft lila bis orangefarbenen, kammartigen Fruchtkörper

**Gattung/en:**

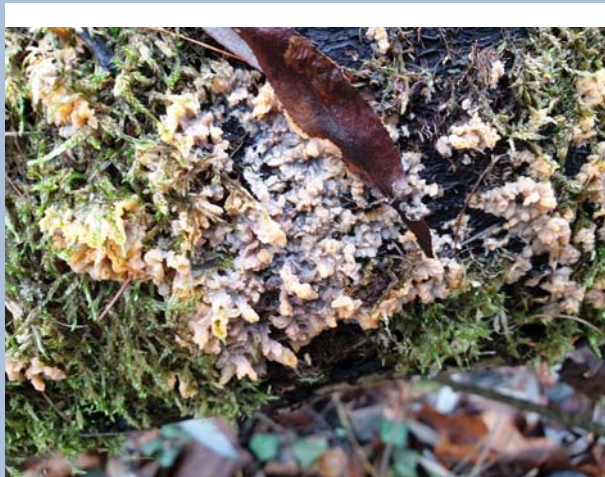
Phlebia

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7569.htm>**Siehe auch**

Radulomyces

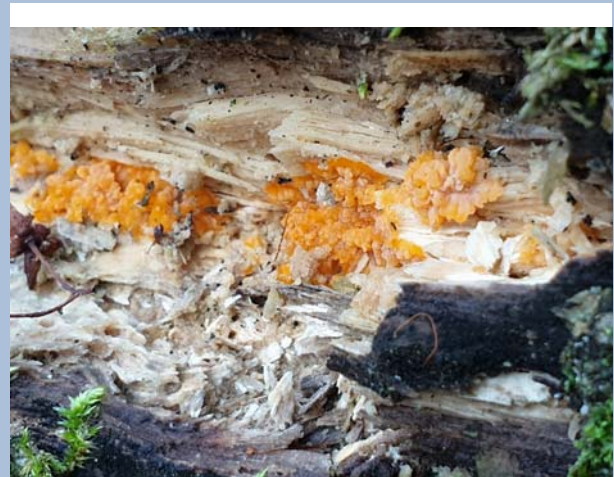
<https://www.mycopedia.ch/pilze/10307.htm>

Sebacina

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7504.htm>

Flammer, T©

16262 22.10.2023



Flammer, T©

16263 22.10.2023