



Phellinidium ferrugineofuscum

Rostrandiger Feuerschwamm

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Hymenochaetales, Hymenochaetaceae

Legitimate (P. Karst.) Fiasson & Niemelä 1984

Aktueller Name gem. MycoDB: Phellinidium ferrugineofuscum (P. Karst.) Fiasson & Niemelä, Karstenia 24: 26 (1984) [MB106345]

Basionym: Poria ferrugineofusca P. Karst., Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica 14: 82 (1887) [MB161293]

Obligate Synonyme:

Phellinus ferrugineofuscus (P. Karst.) Bourdot, Bull. Trimestriel Soc. Mycol. France 48: 228 (1932) [MB252133]

Polyporus ferrugineofuscus (P. Karst.) Romell, Svenska Flora (Krypt.) ed. II: 220 (1898) [MB455406]

Phellinidium ferrugineofusca (P. Karst.) Fiasson & Niemelä (1984) [MB275338]

Poria ferruginea-fusca P. Karst. (1887) [MB277929]

Fuscoporia ferrugineofusca (P. Karst.) Teng (?) [MB586389]

Taxonomische Synonyme:

Polyporus marginellus Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 42: 122 (1889) [MB226363]

Poria marginella (Peck) Sacc., Sylloge Fungorum 9: 194 (1891) [MB198292]

Fuscoporia marginella (Peck) Murrill, North American Flora 9 (1): 5 (1907) [MB469292]

Poria labyrinthica P. Karst., Hedwigia 30: 298 (1891) [MB161239]

Diese Art ist auf Picea spezialisiert. Sein Doppelgänger Fuscoporia ferruginosa findet man ausschliesslich auf Laubholz, z.B. Corylus.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Dieser Feuerschwamm bildet grosse bis 1cm dicke, polsterförmige Überzüge.

Substrat

Picea

Poren, Porenform

Eckig, bienenwabenförmig

Varia

Bestimmt als

Phellinus ferrugineofuscus

Gattung/en:Phellinidium <https://www.mycopedia.ch/pilze/11733.htm>**Siehe auch**Fuscoporia ferruginosa <https://www.mycopedia.ch/pilze/9531.htm>



Phellinidium ferrugineofuscum

Rostrandiger Feuerschwamm

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Hymenochaetales, Hymenochaetaceae



Flammer, T©

7653 14.04.2018



Flammer, T©

7654 14.04.2018

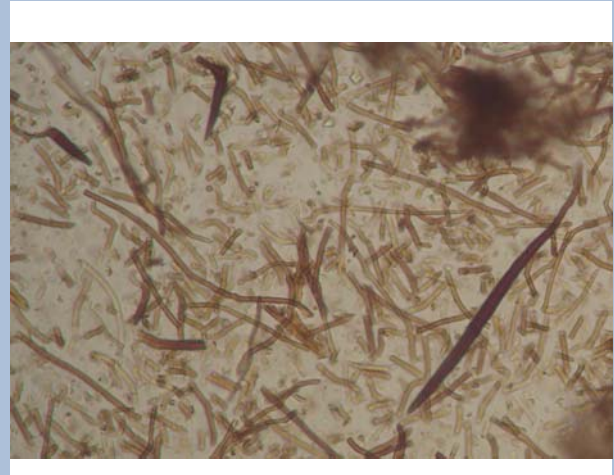
über 150 µm lange Setae

Setae



Flammer, T©

7661 14.04.2018



Flammer, T©

7662 14.04.2018



Phellinidium ferrugineofuscum

Rostrandiger Feuerschwamm

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Hymenochaetales, Hymenochaetaceae

