

Albatrellus subrubescens

Rötender Schafporling,

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Albatrellaceae

Legitimate

(Murrill) Pouzar 1972

Aktueller Name gem. MycoDB: Albatrellus subrubescens (Murrill) Pouzar, Ceská Mykologie 26 (4): 196 (1972) [MB308435] Basionym: Scutiger subrubescens Murrill, Bulletin of the Torrey Botanical Club 67: 277 (1940) [MB290829] Obligate Synonyme:

Polyporus subrubescens (Murrill) Murrill, Lloydia 10: 266 (1947) [MB289848]

Scutiger ovinus var. subrubescens (Murrill) Krieglst., Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas 8: 175 (1992) [MB359202] Albatrellus ovinus var. subrubescens (Murrill) L.G. Krieglst., Die Großpilze Baden-Württembergs 4: 475 (2000) [MB466552]

Taxonomische Synonyme: Albatrellus similis Pouzar, Folia Geobotanica et Phytotaxonomica 1 (3): 274 (1966) [MB325957]

Der rötende Semmelporling wächst im Mischwald, gerne bei Picea, bzw. in Nadelwäldern. Er kann oft in grossen Mengen wachsen. Es ist unklar ob er ein Saprobiont, d.h. Folgezersetzer ist oder ein Mykorrhizapilz.

makroskopisch

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Poren bei Druck rötend

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Gelb, dann oliv

medizinisch

Giftigkeit

Ungenügend gekochte oder rohe Pilze führen zu Übelkeit, Durchfall, Erbrechen und Bauchkrämpfen.

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Albatrellus ovinus

Gattung/en:

Albatrellus

https://www.mycopedia.ch/pilze/3596.htm





Flammer, T©

13.11.2020