



## Albatrellus subrubescens

## Rötender Schafporling,

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

Legitimate (Murrill) Pouzar 1972

Aktueller Name gem. MycoDB: Albatrellus subrubescens (Murrill) Pouzar, Česká Mykologie 26 (4): 196 (1972) [MB308435]

Basionym: Scutigera subrubescens Murrill, Bulletin of the Torrey Botanical Club 67: 277 (1940) [MB290829]

Obligate Synonyme:

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

Scutigera 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. Folgeersetzer 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©

11592 08.11.2020



Flammer, T©

11664 13.11.2020