



Rubroboletus satanas

Satansröhrling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Boletaceae

Legitimate (Lenz) Kuan Zhao & Zhu 2014
L. Yang

Aktueller Name gem. MycoDB: Rubroboletus satanas (Lenz) Kuan Zhao & Zhu L. Yang, Phytotaxa 188 (2): 70 (2014) [MB809241]

Basionym: Boletus satanas Lenz, Schwämme Mitteldeutschl.: 67 (1831) [MB232959]

Obligate Synonyme:

Tubiporus satanas (Lenz) Maire, Publicacions del Instituto Botánico Barcelona 3 (4): 45 (1937) [MB277510]

Suillus satanas (Lenz) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 536 (1898) [MB586297]

Suillellus satanas (Lenz) Šutara, Czech Mycology (2014) [MB810396]

Suillellus satanas (Lenz) Blanco-Dios, Index Fungorum 211: 2 (2015) [MB550986]

Rubroboletus satanas f. satanas (2014) [MB625348]

Taxonomische Synonyme:

Boletus crataegi Smotl., Mykologický Sborník: 32 (1952) [MB102610]

Suillellus satanas f. crataegi (Smotl. ex Antonín & V. Janda) V. Janda & Kříž, Czech Mycology (2014) [MB810421]

Boletus crataegi Smotl. ex Hlaváček, Mykologický Sborník 75: 6 (1998) [MB637345]

makroskopisch

Hutfarbe

Grau, hirschlederfarben, grau, beige

Stielfarbe / Rinde

Weinrot, gelblich an der Spitze, mit rotem Netz

Rörenmündung Farbe

Poren weinrot

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Blau anlaufend im Schnitt - kurz danach verblässend

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unangenehm bis stinkend

medizinisch

Erste Symptome und Verlauf der Vergiftung

Brechdurchfälle

Latenzzeit

15 Minuten bis 4 Stunden

Giftigkeit

SEHR GIFTIG: verursacht heftige Magen-Darm-Störungen. Es wird ein Fall beschrieben, wo ein Patient nach dem Genuss eines schlecht durchgegartem Satansröhrlings in die Intensivstation eingeliefert werden musste und fast gestorben wäre.

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Boletus satanas

Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:

Gastrointestinales-Frühsyndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3569.htm>

Gattung/en:

Rubroboletus <https://www.mycopedia.ch/pilze/8603.htm>

Verwandte Themen & weiterführende Links:

Brechdurchfälle <https://www.mycopedia.ch/pilze/7385.htm>

Verfärbung und Oxidation <https://www.mycopedia.ch/pilze/7959.htm>



Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Boletaceae

dichtes Knäuel Boletus Satanas



Flammer, T©

2148 30.07.2011

Fleisch blau anlaufend



Flammer, T©

2149 30.07.2011