



Imperator rhodopurpureus

Blaufleckender Purpur-Röhrling

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

Legitimate (Smotl.) Assyov, 2015
 Bellanger, Bertéa,
 Courtec., G. Koller,
 Loizides, G. Marques,
 J.A. Muñoz, N. Oppicelli,
 D. Puddu, F. Rich. & P.-A.
 Moreau

Aktueller Name gem. MycoDB: Imperator rhodopurpureus (Smotl.) Assyov, Bellanger, Bertéa, Courtec., G. Koller, Loizides, G. Marques, J.A. Muñoz, N. Oppicelli, D. Puddu, F. Rich. & P.-A. Moreau, Index Fungorum 243: 1 (2015) [MB550511]

Basionym: Boletus rhodopurpureus Smotl., Mykologický Sborník: 31 (1952) [MB102959]

Obligate Synonyme:

Suillellus rhodopurpureus (Smotlacha) Šutara, Czech Mycology (2014) [MB810401]

Suillellus rhodopurpureus (Smotl.) Blanco-Dios, Index Fungorum 211: 2 (2015) [MB550982]

makroskopisch

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Innert Sekunden dunkelblau und dann schwarz verfärbend, speziell an der Stielbasis ist die Verfärbung sehr intensiv.

botanisch / ökologisch

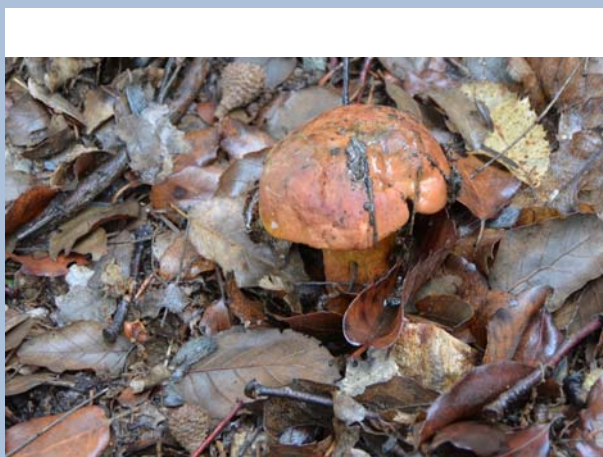
Standort

Quercus ilex

Gattung/en:

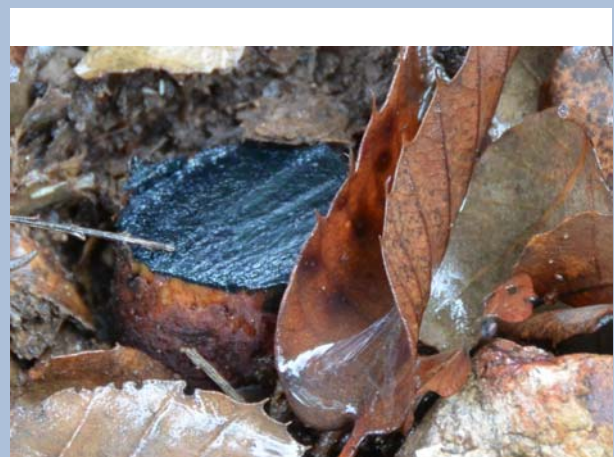
Imperator

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8610.htm>



Flammer, T©

5877 18.10.2015



Oxidation im Schnitt

Flammer, T©

5878 18.10.2015