



## Russula rosea

## Harter Zinnoberträubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae

Legitimate

Pers. 1796

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula rosea Pers., Observationes mycologicae 1: 100 (1796) [MB465253]

Basionym: Agaricus sanguineus Batsch, Elenchus fungorum: 39 (1783) [MB186539]

Taxonomische Synonyme:

Russula lepida Fr., Anteckningar öfver de i Sverige växande ätliga svampar: 50 (1836) [MB209177]

Agaricus roseus Schaeff., Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones 4: 32, t. 75 (1774) [MB147856]

Agaricus opiparus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 59 (1838) [MB461578]

Agaricus purus var. roseus (Schaeff.) Pers., Synopsis methodica fungorum: 339 (1801) [MB496836]

Clitocybe opipara (Fr.) P. Kumm. (1871) [MB457632]

Agaricus rosaceus Pers., Synopsis methodica fungorum: 439 (1801) [MB299726]

Russula luteotacta var. rosacea (Pers.) Singer, Beihefte zum Botanischen Centralblatt 46 (2): 89 (1929) [MB269987]

Russula rosacea (Pers.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 618 (1821) [MB208195]

Russula lepida var. alba Quél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 13: 280 (1885) [MB462636]

Russula lepida var. lactea (Fr.) F.H. Møller &amp; Jul. Schäff., Russula-Monographie: 102 (1952) [MB439048]

Agaricus lacteus Pers., Synopsis methodica fungorum: 439 (1801) [MB484190]

Agaricus rosaceus Pers. (1801) [MB205160]

Etwas atypische ausgeblasste Russula rosea mit gelbem Zentrum

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Sehr hart

**Lamellenfarbe**

Weiss

**Lamellenmerkmale**

Nicht brüchig

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Null

**Geschmack**

Null

botanisch / ökologisch

**Standort**

Mischwald

**Mykorrhizapilz bei**

Fagus, Buche

mikroskopisch

**Hutdeckschicht**

Mit inkrustierten Primordialhyphen

Varia

**Synonyme, Namen dt., Verweis**

Russula lepida

**Gattung/en:**

Russula

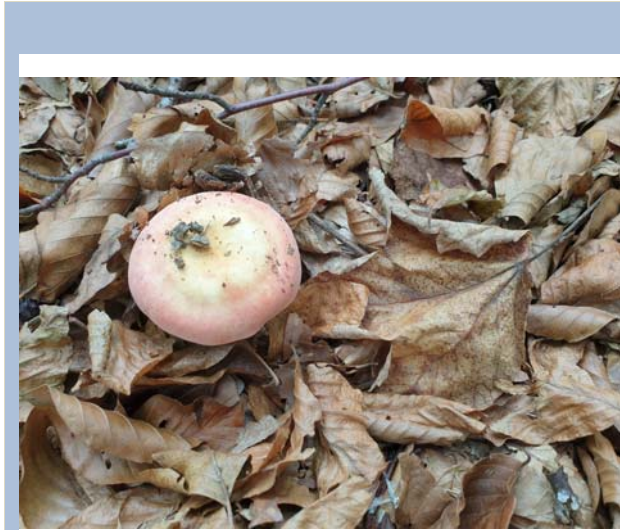
<https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>



Russula rosea

Harter Zinnoberträubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



Flammer, T©

13978 06.09.2022



Haare

Flammer, T©

13979 06.09.2022

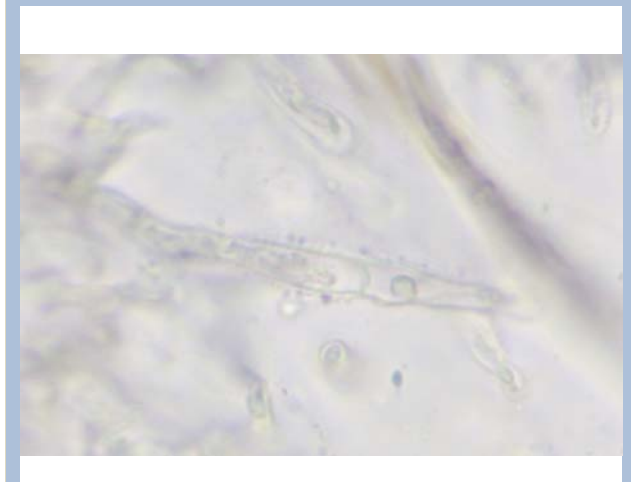
Primordialhyphen inkrustiert



Flammer, T©

13980 06.09.2022

Primordialhyphen inkrustiert



Flammer, T©

13981 06.09.2022