

**Lactarius semisanguifluus****Spangrün verfärbender Kiefernreizker**

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

Legitimate

R. Heim & Leclair 1950

Aktueller Name gem. MycoDB: Lactarius semisanguifluus R. Heim & Leclair, Revue Mycol. (Paris): 79 (1950) [MB299328]

Standort in der Nähe von Kiefer. Sich stark spangrün verfärbenden Fruchtkörper sind für diesen Reizker typisch. Auch die Stiele können spangrün gefärbt/verfärbt sein und diese sind zusätzlich oft grün und mosaikartig gefleckt.

makroskopisch

Stielmerkmale

Mit ausgeprägten grubigen Vertiefungen

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Im Schnitt dunkelviolett verfärbend

botanisch / ökologisch

Mykorrhizapilz bei

Pinus, Kiefer, Pinus silvestris

Gattung/en:

Lactarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1044.htm>**Siehe auch**

Lactarius deliciosus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4405.htm>



Lactarius semisanguifluus

Spangrün verfärbender Kiefernreizker

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



Flammer, T©

7095 14.10.2017



Flammer, T©

1178 28.09.2009



Flammer, T©

7096 14.10.2017



Flammer, T©

7097 14.10.2017



Lactarius semisanguifluus

Spangrün verfärbender Kiefernreizker

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

Im Schnitt violett verfärbend



Flammer, T©

7131 05.11.2017



Flammer, T©

7094 14.10.2017

mit transparenten Guttationströpfchen am Stiel



Flammer, T©

1177 25.10.2019



Flammer, T©

14162 21.09.2022