



## Russula cyanoxantha var. cutefracta

## Rissighütiger Frauentäubling

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

Legitimate (Cooke) Sarnari 1992

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr., Monographia Hymenomycetum Sueciae 2: 194 (1863) [MB190250]  
 Basionym: Agaricus cyanoxanthus Schaeff., Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones 4: 40, t. 93:1-6 (1774) [MB201876]

Taxonomische Synonyme:

Russula cutifracta Cooke (1881) [MB190362]

Agaricus lividus var. angustatus Pers., Synopsis methodica fungorum: 446 (1801) [MB493778]

Agaricus cynoxanthus Pers., Synopsis methodica fungorum: 445 (1801) [MB494626]

Agaricus linnaei var. vagus Fr., Observationes mycologicae 1: 69 (1815) [MB497913]

Russula cutefracta Cooke, Grevillea 10 (54): 46 (1881) [MB326276]

Russula cyanoxantha var. cutefracta (Cooke) Sarnari, Bollettino dell Associazione Micologica ed Ecologica Romana 27: 38 (1992) [MB359242]

Russula cyanoxantha f. cutefracta (Cooke) Sarnari, Bollettino dell Associazione Micologica ed Ecologica Romana 28: 35 (1993) [MB360212]

Agaricus virescens Krombh., Naturgetreue Abbildungen und Beschreibungen der Schwämme 9: 15, t. 67:12-15 (1845) [MB513955]

Agaricus viridescens Krombh., Naturgetreue Abbildungen und Beschreibungen der Schwämme 9: Inhalt plates (1845) [MB514345]

makroskopisch

**Lamellenmerkmale**

Eng, elastisch, einer der einzigen Täublinge, bei welchen die Lamellen nicht brechen

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

mikroskopisch

**Sporenmasse**

5-7 x 6-8 µm

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig mit feinem Netz, bzw. einzelnen Verbindungen

**Gattung/en:**Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula cyanoxantha var. cutefracta <https://www.mycopedia.ch/pilze/7043.htm>Russula cyanoxantha var. cyanoxantha <https://www.mycopedia.ch/pilze/4830.htm>Russula heterophylla <https://www.mycopedia.ch/pilze/6955.htm>Russula virescens <https://www.mycopedia.ch/pilze/6685.htm>