



## Russula aquosa

## Wässriger Moortäubling

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

Legitimate

Leclair 1932

Aktueller Name gem. MycoDB: *Russula aquosa* Leclair, Bull. Soc. mycol. Fr.: 303 (1932) [MB257139]

Taxonomische Synonyme:

*Russula fragilis* var. *carminea* Jul. Schäff., Annales Mycologici 31 (5-6): 461 (1933) [MB265267]*Russula carminea* (Jul. Schäff.) Kühner & Romagn., Les Russules d Europe et d Afrique du Nord: 447 (1967) [MB283249]*Russula carminea* (Jul. Schäff.) Romagn., Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon 31 (6): 174 (1962) [MB441090]*Russula emetica* subsp. *aquosa* (Leclair) Singer, Revue de Mycologie (Paris) 1: 292 (1936) [MB251977]

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Weich, wässrig

**Hutfarbe**

Karminrot

**Lamellenfarbe**

Ocker

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild bis schärflich-bitter

botanisch / ökologisch

**Standort**

Subalpin, Fichtenwald

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig-netzig

chemisch

**Ammoniakreaktion / NH<sub>3</sub>**

Negativ

**Gattung/en:***Russula* <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch***Russula cavipes* <https://www.mycopedia.ch/pilze/4476.htm>*Russula fragilis* <https://www.mycopedia.ch/pilze/6841.htm>*Russula nauseosa* <https://www.mycopedia.ch/pilze/6742.htm>*Russula queletii* <https://www.mycopedia.ch/pilze/4422.htm>



Russula aquosa

Wässriger Moortäubling

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

