



Russula pseudointegra

Ockerblättriger Zinnobertäubling

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

Legitimate Arnould & Goris ex R. 1907
Maire

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula pseudointegra Arnould & Goris ex R. Maire, Bull. Soc. mycol. Fr.: 177 (1907) [MB204105]

Taxonomische Synonyme: Russula pseudointegra Arnould & Goris, Bull. Soc. Mycol. France: 177 (1907) [MB514324]

7-8 x 9-11

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Hartfleischig

Hutfarbe

Zinnoberrot

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Ocker

botanisch / ökologisch

Standort

Mischwald bei Quercus

mikroskopisch

Hutdeckschicht

Mit stark inkrustierten Primordialhyphen

Gattung/en:Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula rosea <https://www.mycopedia.ch/pilze/6780.htm>



Russula pseudointegra

Ockerblättriger Zinnoberträubling

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



Flammer, T©

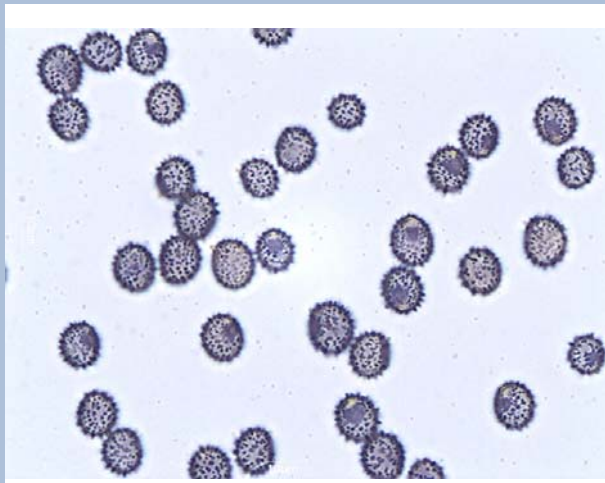
4724 04.08.2014



Flammer, T©

4725 04.08.2014

Sporen



Flammer, T©

4727 04.08.2014



Flammer, T©

4729 04.08.2014



Russula pseudointegra

Ockerblättriger Zinnobertäubling

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

