



## Russula ionochlora

## Papageien-Täubling, Kleiner Frauentäubling

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

Legitimate

Romagn. 1952

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula ionochlora Romagn., Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon 21: 110 (1952) [MB305380]

Taxonomische Synonyme: Russula grisea var. ionochlora (Romagn.) Romagn., Flore Analytique des Champignons Supérieurs: 444 (1953)

[MB439044]

Auffällig sind die ziemlich kleinen feinpunktierten und kaum mit Verbindungen versehenen Sporen.

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Zierliche bis mittelgrosse Art

**Hutfarbe**

Lila-violett

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Blass-gelb

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild

mikroskopisch

**Sporenmasse**

5.4 - 6.8 x 5.1 - 5.8 µm - Q: 1.05 - 1.26 (Ø LxB: 6.2 x 5.4 µm ØQ:1.2 AzM: 9)

**Art/en:**

Russula ionochlora

<https://www.mycopedia.ch/pilze/9468.htm>**Gattung/en:**

Russula

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



Russula ionochlora

Papageien-Täubling, Kleiner Frauentäubling

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



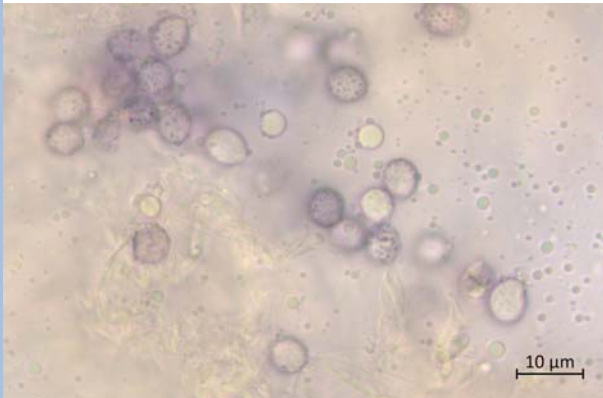
Flammer, T©

12624 13.08.2021



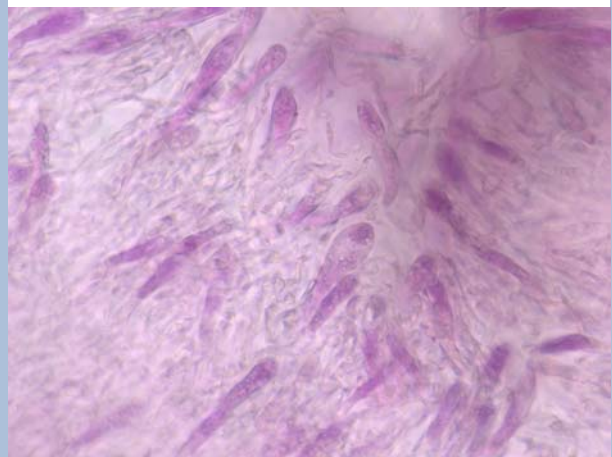
Flammer, T©

12623 13.08.2021



Flammer, T©

12625 13.08.2021



Flammer, T©

12626 13.08.2021

HDS



**Russula ionochlora**

**Papageien-Täubling, Kleiner Frauentäubling**

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

