



## Cortinarius duracinus var. raphanicus

## Spindeliger Rettich-Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

Rein makroskopische Bestimmung. Die Bandbreite von Cortinarius duracinus scheint gemäss meinen Erfahrungen sehr gross zu sein. Die Art ist schwierig zu bestimmen.

makroskopisch

Oft büschelig

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Bis 50 mm

**Hutmerkmale**

Hygrophan, fleckend, punktiert

**Hutoberfläche**

Rötlichbraun, gescheckt, gegen Rand heller

**Stielbasis / Basis**

Wurzelnd

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Stark nach Rettich, etwas chemisch

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fagus, Quercus, Laubwald

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mittel- grobwarzig

chemisch

**Kalilaugenreaktion / KOH**

Auf Hut und Fleisch schwarz

Varia

**Bestimmt nach**

Pilze der Schweiz, Breitenbach J., Kränzlin F.

**Gattung/en:**

Cortinarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8689.htm>



*Cortinarius duracinus* var. *raphanicus*

Spindeliger Rettich-Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



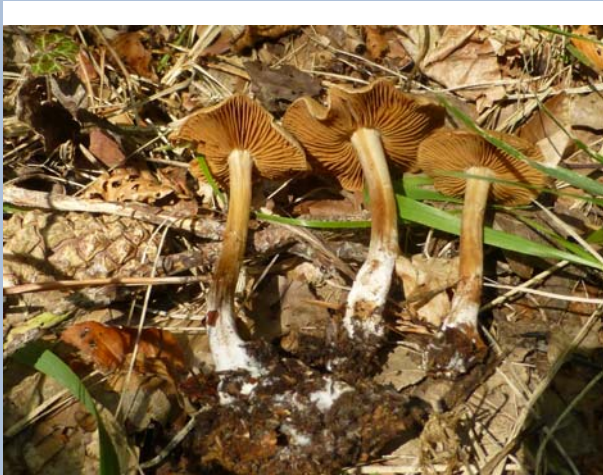
Flammer, T©

4844 08.08.2014



Flammer, T©

4843 08.08.2014



Flammer, T©

5121 06.09.2014



Flammer, T©

4846 08.08.2014

Marginalzellen



*Cortinarius duracinus* var. *raphanicus*

Spindeliger Rettich-Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

