

# Cortinarius orellanus



Mortel

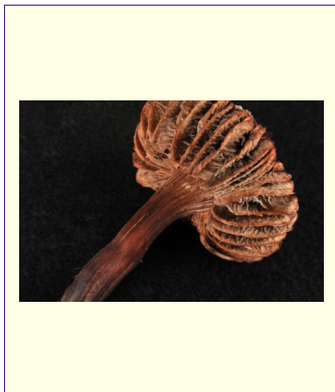


Brun rouille

Ordre : Agaricales  
Genre : *Cortinarius*  
Caractéristiques du genre : Terricole. Chair fibreuse. Lames adnées, ou échancrées. Voile partiel cortiniforme parfois fugace ou invisible.  
Sporée : Brun rouille.

## Galerie





## Description

<b>Chapeau :</b>	De 3 à 8 cm de diamètre. Mamelonné, peu charnu, sec et fibrilleux. Se fendille par temps sec. Couleur roux orangé à fauve.
<b>Chair :</b>	Jaune roussâtre, ferme. Odeur de rave, acidulée. Ne pas goûter.
<b>Hyménophore :</b>	Lames jaune orangées à roux flamboyant à maturité. Reflets de couleur orange « au fond des lames ». Très espacées, ventrues et légèrement adnées.
<b>Pied :</b>	Elancé et flexueux. Surface parcourue de fibrilles plus sombres.
<b>Anneau :</b>	Cortine blanchâtre fugace.
<b>Volve :</b>	Sans.
<b>Habitat :</b>	Surtout bouleaux et chênes.
<b>Période de cueillette :</b>	Été et automne.

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

<b>Confusions :</b>	<i>Collybia fusipes</i> / Collybie à pied en fuseau ; <i>Cortinarius sanguineus</i> / Cortinaire sanguin ; <i>Laccaria lacata</i> / Laccaire laqué ; <i>Rozites caperatus</i> / Pholiote ridée.
<b>Comestibilité :</b>	Mortel.
<b>Syndrome associé :</b>	Cortinarien : 3 à 20 jours après ingestion. Soif intense, sécheresse buccale, polyurie puis insuffisance rénale aigüe parfois mortelle.
<b>Conduite à tenir :</b>	Rééquilibrage hydroélectrolytique, hémodialyse et éventuellement greffe rénale.
<b>Remarques :</b>	Orellanus vient de <i>Bixa orellana</i> ou rocouyer. Arbuste tropical dont les graines servent à la préparation d'un colorant alimentaire : le rocou.  Attention à l'appellation cortinaire des montagnes car il se trouve en montagne aussi bien qu'en plaine.