



## *Agaricus subrufescens*

Peck

### DESCRIPTION

**Nom Latin :** *Agaricus subrufescens* Peck

**Nom Français :** Agaric rubicond

**Taxon :** IUMQ2786

**Taxonomie :**

**Division :** Basidiomycota

**Sous-division :** Agaricomycotina

**Classe :** Agaricomycetes

**Sous-classe :** Incertain

**Ordre :** Agaricales

**Sous-ordre :** Agaricineae

**Famille :** Agaricaceae

**Genre :** *Agaricus*

#### Chapeau

7-25 cm de diam., globuleux, parfois en forme de guimauve, puis convexe à subétalé, sec, couvert de fines fibrilles feutrées au début, se brisant en fines écailles, sauf au centre, à fibrilles chamois pâle, brun pâle à brun rosâtre et écailles devenant brun plus foncé à rougeâtres avec l'âge, sur fond blanc à chamois rosâtre, jaunissant parfois avec l'âge ou au froissement

#### Lames

Libres, serrées, blanchâtres au début, puis rosâtres à brun rougeâtre, brun chocolat foncé à maturité

#### Pied

5-15 x 1-4 cm, égal ou élargi vers la base, blanc à rosâtre sur le dessus de l'anneau, lisse à orné de fibrilles ou d'écailles et se tachant souvent de jaune avec l'âge ou au froissement sur le dessous, souvent avec filaments mycéliens basaux

#### Voile partiel

Laissant un anneau sur le pied



## *Agaricus subrufescens*

Peck

### Anneau

membraneux, épais, pendant, orné de plaques cotonneuses au revers

### Chair

Épaisse, ferme, blanche, devenant ou non très faiblement jaune à jaune orangé au froissement ou à la coupe dans le chapeau, mais pas dans le pied

### Odeur et saveur

Odeur et saveur fortes d'amandes, parfois plus de noisettes ou d'oranges

### Sporée

Brun foncé

### Basides

Cylindriques-clavées, à 2-3-4 stérigmates jusqu'à 2-3 de longueur, non bouclées à la base, 15-18 x 6 µm

### Spores

Ellipsoïdes, lisses, avec apicule non proéminent, sans pore germinatif distinct, brun foncé, inactives dans le Melzer, 5,5-7,5 x 4-5 µm

### Cheilocystides

Abondantes, subglobuleuses, allongées ou en forme d'haltère, caténulées ou non, 10-15(22) x 4-5 µm

### Pleurocystides

Absentes

### Boucles

Absentes

### Mode de croissance



## *Agaricus subrufescens*

Peck

Dispersé ou densément grégaire

### Écologie

Saprotrophe :

sur humus riche des habitats domestiques à semi-perturbés, sols fumés, jardins, milieux cultivés, amas de feuilles et surtout composts

### Comestibilité

Comestible de choix

### Réactions chimiques

- jaune au KOH sur le chapeau

### Remarques

Cet agaric, de la section Avenses, se caractérise par son chapeau avec fines écailles brun pâle à tan grisâtre, rapidement entièrement d'aspect jaune-brun avec l'âge et au froissement, son odeur forte d'amandes, ses cheilocystides, ses spores et son habitat plutôt domestique ou semi-perturbé.

Il est cultivé et aurait des propriétés médicinales reconnues.

### Références

MycoMatch (MatchMaker) Mushrooms of the Pacific Northwest. Version 2.4.1. 2023.

[MushroomExpert.Com](https://www.mushroomexpert.com). Kuo, M. :

[www.mushroomexpert.com](https://www.mushroomexpert.com)

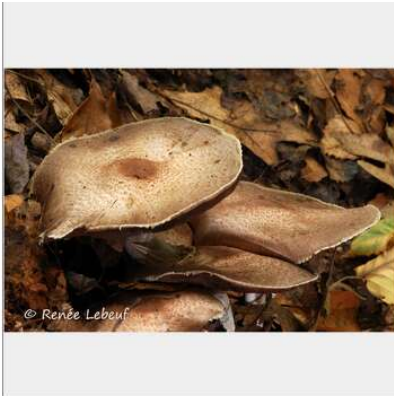
### Adaptation

Roland Labbé, mai 2024.

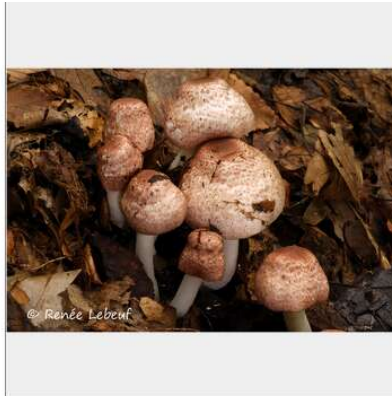
*Agaricus subrufescens*

Peck

PHOTOS MACROS



© Renée Lebeuf



© Renée Lebeuf



© Renée Lebeuf



© Renée Lebeuf