

Date de mise à jour : 12 juin 2021

Agaricus sylvaticus Schaeff.



Ordre : Agaricales (Basidiomycètes)

Nom(s) commun(s) : Agaric des forêts

Nom(s) vernaculaire(s) : Agaric sylvatique, Psalliotte des bois, Rosé des forêts

Écologie : Sous conifères

Répartition : Commun

Description :

- **Chapeau** : convexe (6 à 13 cm de diamètre), peu charnu, avec des **squames brun roussâtre** sur fond ocre clair
- **Stipe** : **bulbeux**, blanc-gris, **rougissant au toucher** ; anneau fragile, blanc à gris sale
- **Hyménophore** : lames libres, rosâtres puis brun foncé (brun-chocolat), avec une arête blanche
- **Chair** : blanche qui **rougit fortement à la coupe**, puis brun vineux

Microscopie : spores elliptiques, de couleur **brun-chocolat**

Odeur : fongique, agréable

Confusions :

Avec d'autres Agarics

- **Rosé des prés** (*Agaricus campestris*) : pousse dans les **prés, pâturages** ; **stipe aminci** à la base, chapeau blanc, **anneau fragile, fugace**, chair rosissante, **comestible**
- **Agaric jaunissant** (*Agaricus xanthoderma*) : **chair** après grattage devenant **immédiatement jaune vif, jaune fluo** ; **odeur de phénol, de cartouche d'encre, chapeau blanc à gris, aplati sur le dessus, trapézoïdal de profil, toxique**
- **Agaric des jachères** (*Agaricus arvensis*) : pousse dans les **prairies, jardins** ; **anneau en roue dentée** (flocons triangulaires vers l'extérieur) ; **odeur anisée, jaunissant lentement** mais totalement, **comestible**

Attention aux **Amanites blanches mortelles** : **lames blanches, spores blanches, présence d'une volve** ; dans les bois

Comestibilité : Comestible

Références :



Didier BORGARINO, Christian HURTADO. Le guide des champignons. Ed. Edisud, 2011, 452p.

Régis COURTECUISSSE, Bernard DUHEM. Champignons de France et d'Europe. Ed. Delachaux et Niestle, 2013, 544p.

Guillaume EYSSARTIER, Pierre ROUX. Le guide des champignons, France et Europe. Ed. Belin, 2017, 1152p.

Cécile LEMOINE, Guillaume EYSSARTIER. Le grand guide des champignons. Ed. Ouest-France, 2018.

Till-Reinhard LOHMEYERD, Ute KUNKELE. Champignons : Plus de 600 fiches d'identification. Ed. L'imprévu, 2016.

Yves-François POUCHUS. Guide de poche de Mycologie officinale. Ed. Méd. Sciences-Lavoisier, 2012, 78p.

Crédit photo : Jerzy Opiola, 2013, CC-BY-SA

