

Agaricus arvensis



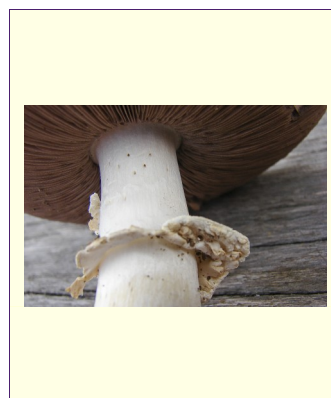
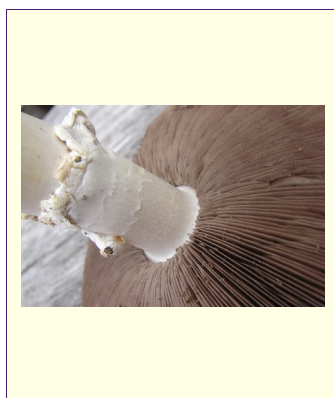
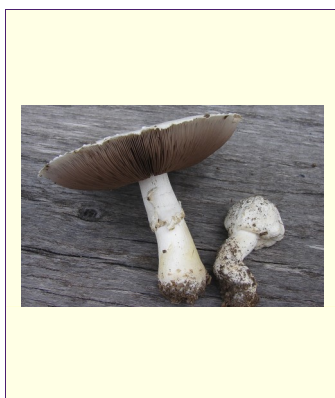
Excellent comestible



Spore Brun noirâtre

Ordre :	Agaricales
Genre :	<i>Agaricus</i>
Caractéristiques du genre :	Chair fibreuse. Lames libres. Pied facilement séparable du chapeau. Sporée noire. Présence d'un voile partiel.
Sporée :	Brun noirâtre

Galerie



Description

Chapeau :	De 8 à 15 cm de diamètre. Convexe puis rapidement aplani. Soyeux et se teintant légèrement de jaune citrin au froissement et au vieillissement. Marge enroulée. (Spécimen jeune)
Chair :	Blanchâtre, jaunissante à la coupe. Odeur anisée forte.
Hyménophore :	Lames libres, roses pâles dans un premier temps, puis gris rosées et enfin brun noirâtre.
Pied :	Robuste, profondément enterré dans le sol.
Anneau :	Double et ample, à roue dentée. Descendant (supère).
Volve :	Sans.
Habitat :	Prairies, pâtures et lisières des forêts.
Période de cueillette :	Dès le printemps mais surtout à l'automne.

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

Confusions :	<i>Agaricus campestris</i> / Agaric champêtre ; <i>Agaricus xanthoderma</i> / Agaric jaunissant ; <i>Amanita ovoidea</i> / Amanite ovoïde ; <i>Amanita proxima</i> / Amanite proche de l'ovoïde ; <i>Amanita verna</i> / Amanite printanière ; <i>Amanita virosa</i> / Amanite vireuse ; <i>Leucoagaricus leucothites</i> / Lépiote pudique ; <i>Limacella guttata</i> / Limacelle lenticulaire ; <i>Macrolepiota excoriata</i> / Lépiote excoriée.
Comestibilité :	Excellent comestible.
Remarques :	Meilleur dans son état juvénile, quand le voile partiel ferme encore le chapeau. A éviter quand les lames sont devenues noires.