

Agaric jaunissant (<i>Agaricus xanthoderma</i>)	Agaric des jachères (<i>Agaricus arvensis</i>)	Agaric anisé des bois (<i>Agaricus silvicola</i>)	
 <p>Photo B. Clesse ©</p>	 <p>Photo D. Deschuyteneer - ©</p>	 <p>Photo B. Clesse - ©</p>	
			
Critères et caractères discriminatifs, rangés par ordre d'importance			
Désagréable d'iode, d'encre, de phénol	Odeur	Forte d'anis	
Jaunissant d'un jaune dit de chrome ; aplati au-dessus (en forme de trapèze, ou de cône tronqué, à l'état adulte)	Chapeau	Jaunissant légèrement ; de forme globuleuse, puis en parapluie	Jaunissant fortement ; de forme globuleuse, puis en parapluie
Bulbeux, marginé	Pied	De forme cylindrique, un peu clavé	Nettement bulbeux, non marginé, jaunissant
À roue dentée, plus ample	Anneau	À roue dentée en-dessous	Très ample, jaunissant
Prairies et lisières de forêts	Biotope	Prairies et endroits découverts	Forêts de feuillus
Responsable d'un syndrome gastro-intestinal sévère	Santé	Considérés comme excellents comestibles ; à consommer avec modération	
Remarque : <i>A. xanthoderma</i> a un goût très désagréable, très indicatif d'un problème de comestibilité ; on peut aussi le confondre avec nombre d'autres agarics			

Pour d'autres photos, voir les « Listes mycologiques », sur ce site.

Pour les détails du syndrome, voir le fichier « Les syndromes d'empoisonnement », dans le même dossier.