# GALERINA UNCIALIS (Britzelm.) Kühner



# **SYNONYMES**

Agaricus uncialis Britzelm.
Naucoria uncialis (Britzelm.) Sacc.

#### **BIBLIOGRAPHIE**

Bon, 1972, Documents Mycologiques, 3:40

Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 248

Bon, 1992, Documents Mycologiques, 84:34

Breitenbach & Kränzlin, 2000, Champignons de Suisse, 5: 430

Cetto, 1989, I Funghi dal vero, 6: 2208

Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des champignons de France et d'Europe : 1226 Gerault, 2005, Florule évolutive des Basidiomycotina du Finistère – Cortinariales : 137

Kühner, 1935, Le genre Galera: 217

Kühner & Romagnesi, 1953, Flore analytique : 320

Moser, 1978, Kleine Kryptogamenflora (traduction française): 832

Roux, 2006, Mille et un champignons : 712

### **ICONOGRAPHIE**

Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 249

Bon, 1992, Documents Mycologiques, 84: Pl. 1 C

Breitenbach & Kränzlin, 2000, Champignons de Suisse, 5:430

Cetto, 1989, I Funghi dal vero, 6: 2208

Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des champignons de France et d'Europe : 1226

Roux, 2006, Mille et un champignons : 712

#### **OBSERVATIONS**

Espèce à silhouette naucorioïde et chapeau peu strié, à spores verruqueuses, à cheilocystides lagéniformes avec un long col grêle et pas de pleurocystides

## **DESCRIPTION**

Chapeau de 1 à 2 cm de diamètre, campanulé convexe puis plan, lisse, peu strié, hygrophane, jaune brun à roux vif ou brun rougeâtre à l'état imbu, pâlissant en séchant jusqu'à ocré crème ou blanchâtre.

Lames peu serrées, ventrues, adnées à sublibres, ocre argilacé à miel roussâtre.

Arête concolore, légèrement fimbriée par les cystides.

Stipe de 1,5 - 3 x 0,2 - 0,3 cm, subégal, courbé ascendant, ocre jaunâtre et légèrement poudré sous la loupe au sommet, assombri par un tomentum brunâtre et voilé de fibrilles apprimées.

Voile partiel peu consistant, lacéré, laissant en haut du stipe, une zone cotonneuse cortiniforme

Chair mince, subconcolore, brun miel, plus sombre à la base du pied.

Odeur de farine faible - Saveur plus franchement farineuse.

Habitat sur les troncs ou dans la mousse, parfois sur débris ligneux; également signalée dans les dunes fixées et sur les terrils herbeux.

Spores amygdaliformes, à sommet +/- étiré, à paroi épaisse, de 8 - 11 x 5 - 7 μ, bassement ruguleuses, parfois légèrement calyptrées, brun rouge brun rouge foncé dans l'ammoniaque.

Sporée franchement rouillée.

Cheilocystides nombreuses, lagéniformes, à col grêle, de 30 - 60 x 6 - 12 x 1 - 4 µ.

Pleurocystides absentes.

Basides tétrasporiques, cylindracées, bouclées, de 25 - 35 x 6 - 8 µ.

Cuticule filamenteux, à hyphes x 3 - 5 µ, bouclées

#### **MICROSCOPIE**







Hyménium x 400



Cheilocystides x 1000