



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

Echinoderma carinii (Bres.) Bon

Nom français : Lépiote de Carini

Sous conifères, surtout sous pins ou cyprès. Chapeau châtain à beige ochracé couvert de petites squames brunâtres. Stipe plus ou moins armillé garni d'écailles roussâtres. Odeur faible. Spores 3,5-5 x 2-3 µm. Présence de cheilocystides. Epicutis constitué d'éléments subglobuleux, surtout les terminaux.

A comparer notamment avec *E. echinaceum*, plus sombre, à odeur plus ou moins fruitée ou de « *Lepiota cristata* », dont l'épicutis est constitué d'éléments subisodiamétriques avec le dernier article parfois plus allongé et cheilocystides nulles ou rares.

Nous sommes ici dans un groupe où la séparation des espèces est souvent délicate, avec des différences microscopiques assez ténues et difficiles à mettre en évidence. Nous pouvons rencontrer cette lépiote presque chaque automne ou début d'hiver dans son écologie de prédilection, sous *Thuja* ou *Cupressus*, tant sur le littoral qu'à l'intérieur des terres.

Biblio : littérature courante - DM HS n° 3 - GEPR.





