



Ordre : *Boletales*

Famille : *Sclerodermataceae*

Scleroderma citrinum Pers. : Pers.

Nom français : Scléroderme commun

En forêt. Tendance acidophile. Grosse espèce à péridium épais (jusqu'à 4 mm) couvert de grosses verrues s'ouvrant irrégulièrement. Odeur vireuse forte. Spores 9-12 µm avec des crêtes irrégulières formant un réseau souvent incomplet.

A comparer avec *S. geaster*, espèce des terrains sablonneux à péridium plus épais et s'ouvrant en étoile.

A noter l'existence d'un bolet parasite poussant sur ce scléroderme, il s'agit de *Pseudoboletus parasiticus* (cf. ci-dessus à droite et page 3).

Dans la région, cette espèce est bien installée dans les secteurs non calcaires. Elle est visible tous les ans, à l'état frais surtout entre les mois d'août et de novembre ; mais les exemplaires déchiquetés peuvent résister plusieurs mois tout l'hiver et le printemps qui suivent.

Biblio : littérature courante - Clé des gastéromycètes épigés d'Europe, 2ème édit. 2003, édit. FAMM.





