



<u>Ordre</u>: Agaricales <u>Famille</u>: Lycoperdaceae

Lycoperdon molle Pers.:Pers.

Sur terre, dans les forêts de feuillus et de conifères. Basidiome piriforme à turbiné, crème puis café au lait (pouvant rappeler *Calvatia excipuliformis* lorsqu'il n'est pas stipité). Exopéridium constitué de fins aiguillons brunâtres, fugaces, mêlés à des granulations farineuses. Endopéridium lisse après la chute des aiguillons. Gléba brun-rouge à brun chocolat. Spores 4-5 µm, verruqueuses, mêlées à de nombreux restes de stérigmates. A comparer surtout avec :

- L. umbrinum : sous conifères sur sol acide, exopéridium sans granulations farineuses, gléba brun-jaune à brun olive, spores sans restes de stérigmates ;
- L. decipiens : connu dans les milieux ouverts et sous chênes verts dans la région méditerranéenne, à spores légèrement plus grandes (4)4,5-5,5(6) μm ;
- *L. lambinonii*: fort ressemblant, rare et peu connu, poussant surtout dans les bois de conifères, spores autour de 4 μm et moins verruqueuses que chez *L. molle*.

Cette espèce est fréquente sur nos terrains de prospection, nous l'apercevons parfois dès le mois de mai et plus généralement l'automne jusqu'en novembre.

Biblio: littérature courante. BK2 516 - Clé des gastéromycètes épigés d'Europe, 2ème édit. 2003, édit. FAMM

