



Ordre : Agaricales

Famille : 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). Exopériidium constitué de fins aiguillons brunâtres, fugaces, mêlés à des granulations farineuses. Endopériidium lisse après la chute des aiguillons. Gléba brun-rouge à brun chocolat. Spores 4-5  $\mu\text{m}$ , verruqueuses, mêlées à de nombreux restes de stérigmates. A comparer surtout avec :

- *L. umbrinum* : sous conifères sur sol acide, exopériidium 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)  $\mu\text{m}$  ;
- *L. lambinonii* : fort ressemblant, rare et peu connu, poussant surtout dans les bois de conifères, spores autour de 4  $\mu\text{m}$  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

*Fiche réalisée en décembre 2016 par Patrice TANCHAUD*

