



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

Lamprospora miniata De Notaris

Parmi les mousses des genres *Aloina*, *Encalypta*, *Phascum* et *Pottia*. Apothécie orange à marge membraneuse. Spores (13)14-16(17) μm , avec 4-7(8) mailles sur un diamètre. A comparer avec des espèces et variétés souvent difficiles à séparer :

- *L. miniata* var. *parvispora* : mousses hôtes *Barbula unguiculata* et *B. convulata*, spores (12)13-15 μm avec 4-7(8) mailles sur un diamètre ;
- *L. miniata* var. *ratisbonensis* : mousses hôtes *Didymodon rigidulus* et *vinealis*, spores 14-16(17) μm avec (4)5-8(11) mailles \pm incomplètes sur le diamètre ;
- *L. feurichiana* : surtout parmi les *Ceratodon purpureus*, spores 13-16 μm avec 3-6(8) mailles sur le diamètre ;
- *L. rugensis* : mousses hôtes *Bryum* spec., spores (15-)16-19(-20) μm avec 5-9 mailles (plus irrégulières) sur le diamètre et des nœuds aux intersections ;
- *L. faroensis* (non connu en France) : mousse hôte *Ceratodon purpureus*, spores 15-17 μm avec 5-8 mailles sur le diamètre.

Ces ascomycètes ne sont pas rares à la période hivernale, sur vieux murs, parpaings, bacs de fleurs en pierre, etc. Néanmoins, il nous a souvent été difficile de les nommer avec certitude, notamment en raison de l'identification très ingrate des mousses souvent en mélange.

Biblio : Bull. Société Hist. Nat. du Doubs 1988-1989 84 (clé de détermination du genre *Octospora* et genres voisins par M. Caillet & G. Moyne) - Discomycètes de France Grelet p. 192 - Boudier icône n° 402.

