



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Marasmiaceae*

Marasmius anomalus Lasch

Synonyme : *M. littoralis*

Nom français : Marasme anormal

Dans les lieux herbeux, sur graminées, parfois sur d'autres débris végétaux. Chapeau crème blanchâtre à ochracé pâle. Lames blanchâtres, très espacées. Stipe blanc crème au sommet, brun rougeâtre puis noir en bas. Spores 18-24 x 4-6 µm. A comparer avec :

- *M. anisocystidiatus* : cheilocystides en brosse mêlées à des cystides lisses ;
- *M. anomalus* var. *microsporus* : plutôt sur plantes herbacées, spores plus petites ;
- *M. ventalloi* : haut du stipe très nettement vert sur exsiccatum, spores 15,7-18,5 de long ;
- *M. curreyi* : sur graminées, chapeau plus coloré et spores 8-14 x 4-6 µm.

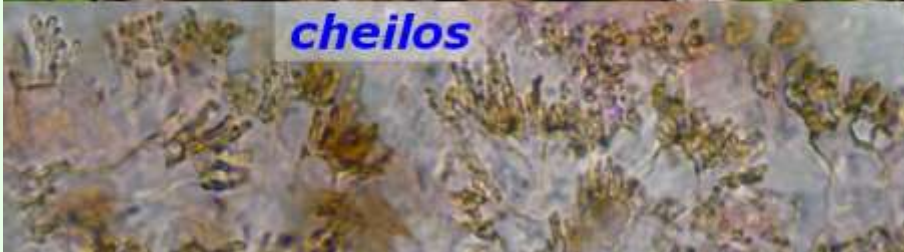
Sans être très fréquent, ce petit marasme peut s'observer dans son écologie chaque année entre septembre et décembre, à l'intérieur des terres, et encore plus souvent sur le littoral.

Biblio : littérature courante.





cutic.



cheilos

