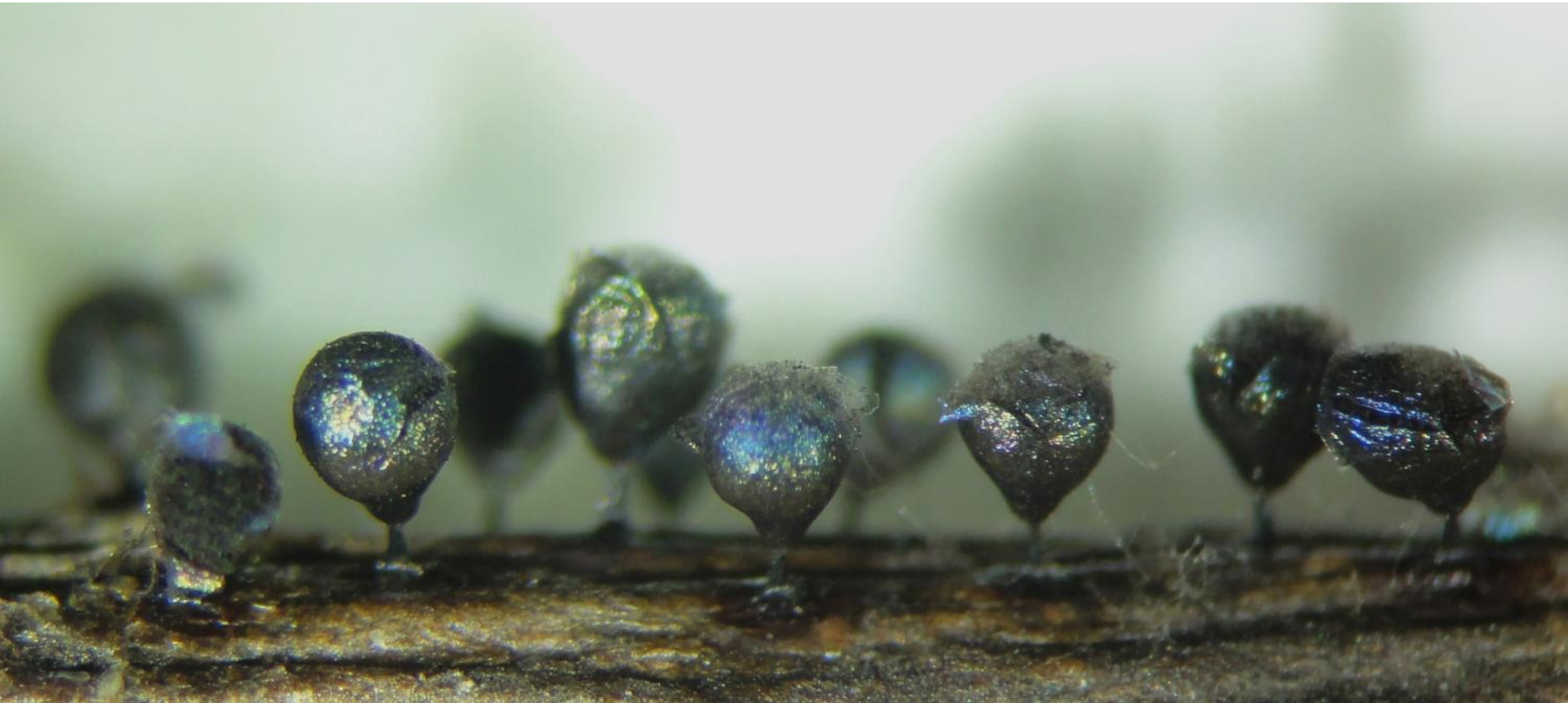
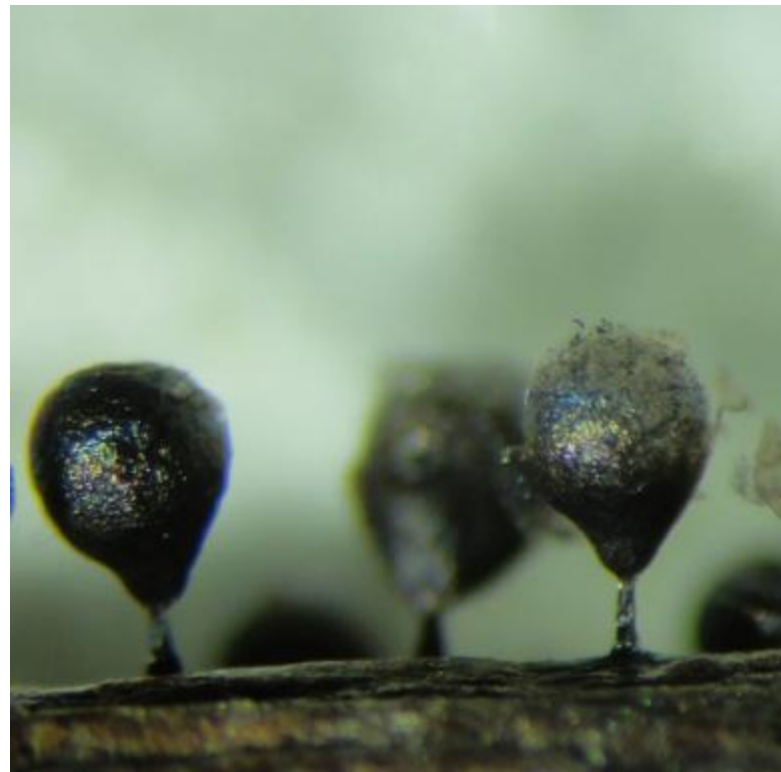
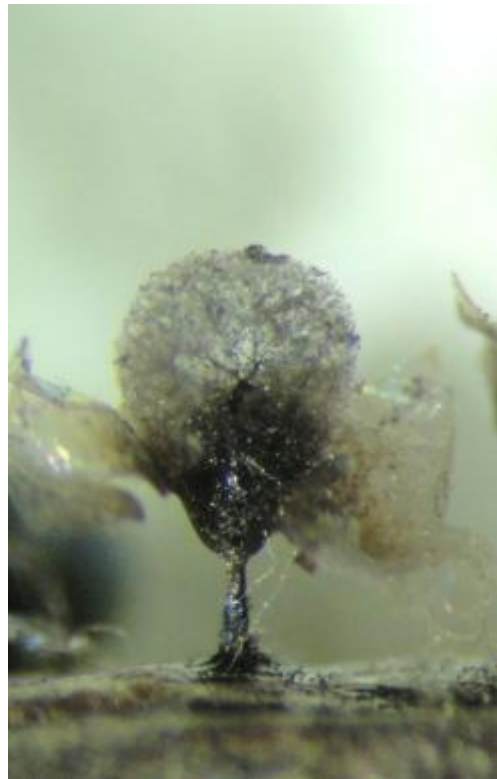
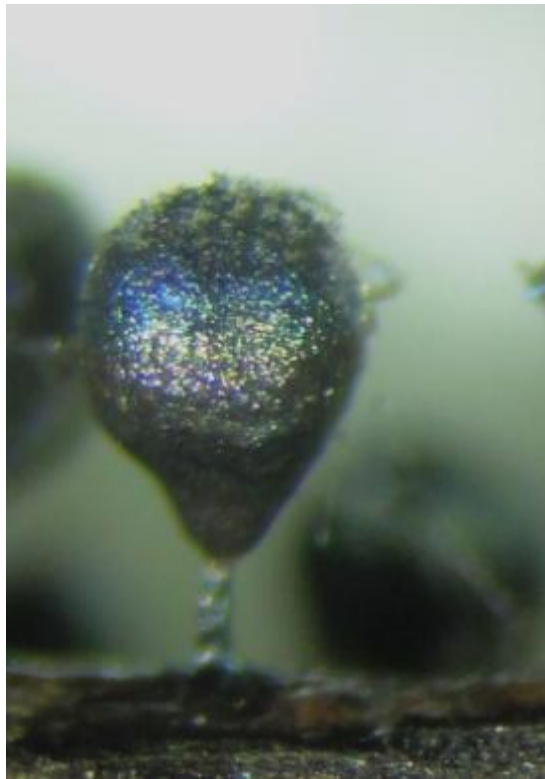
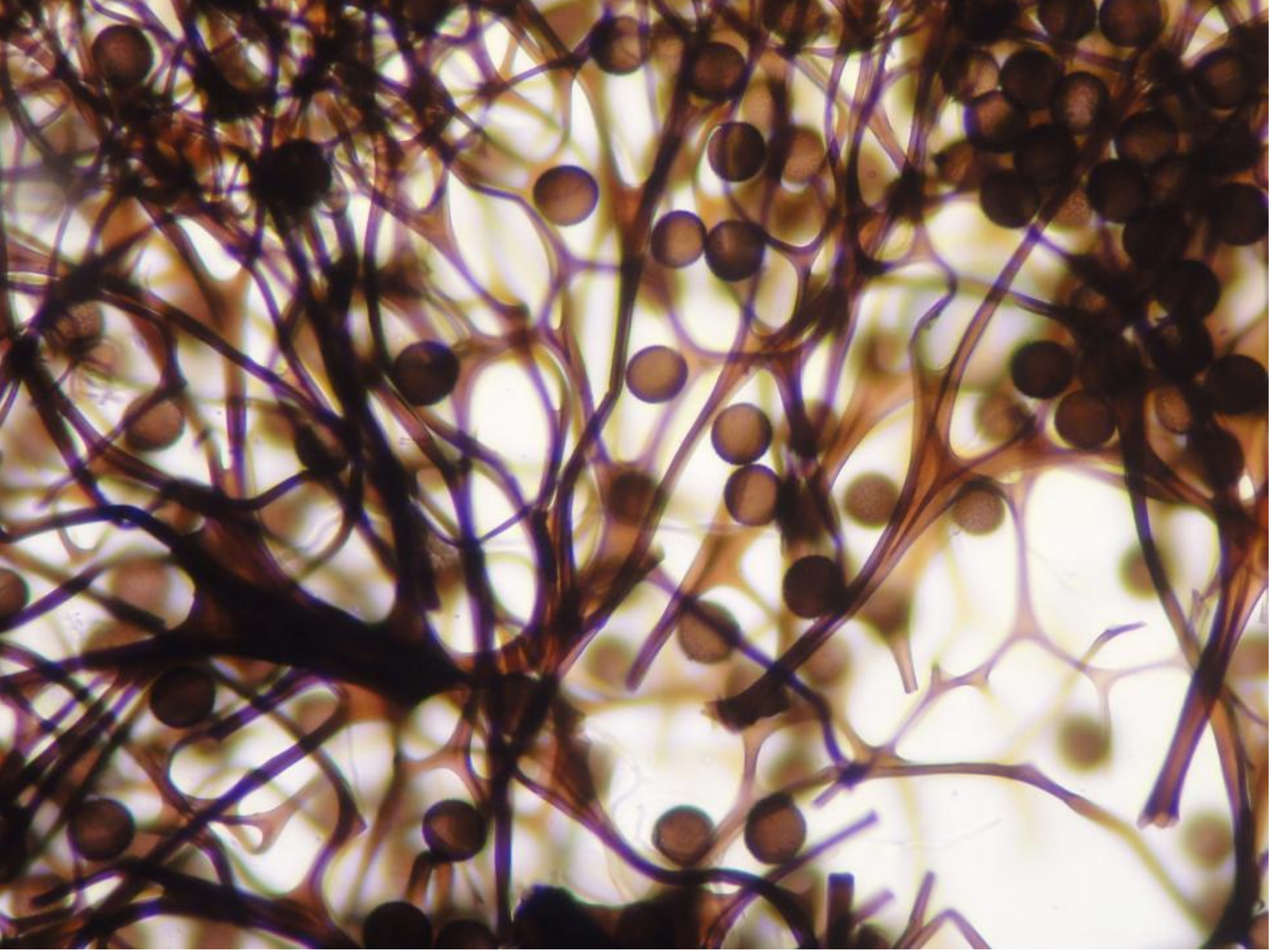


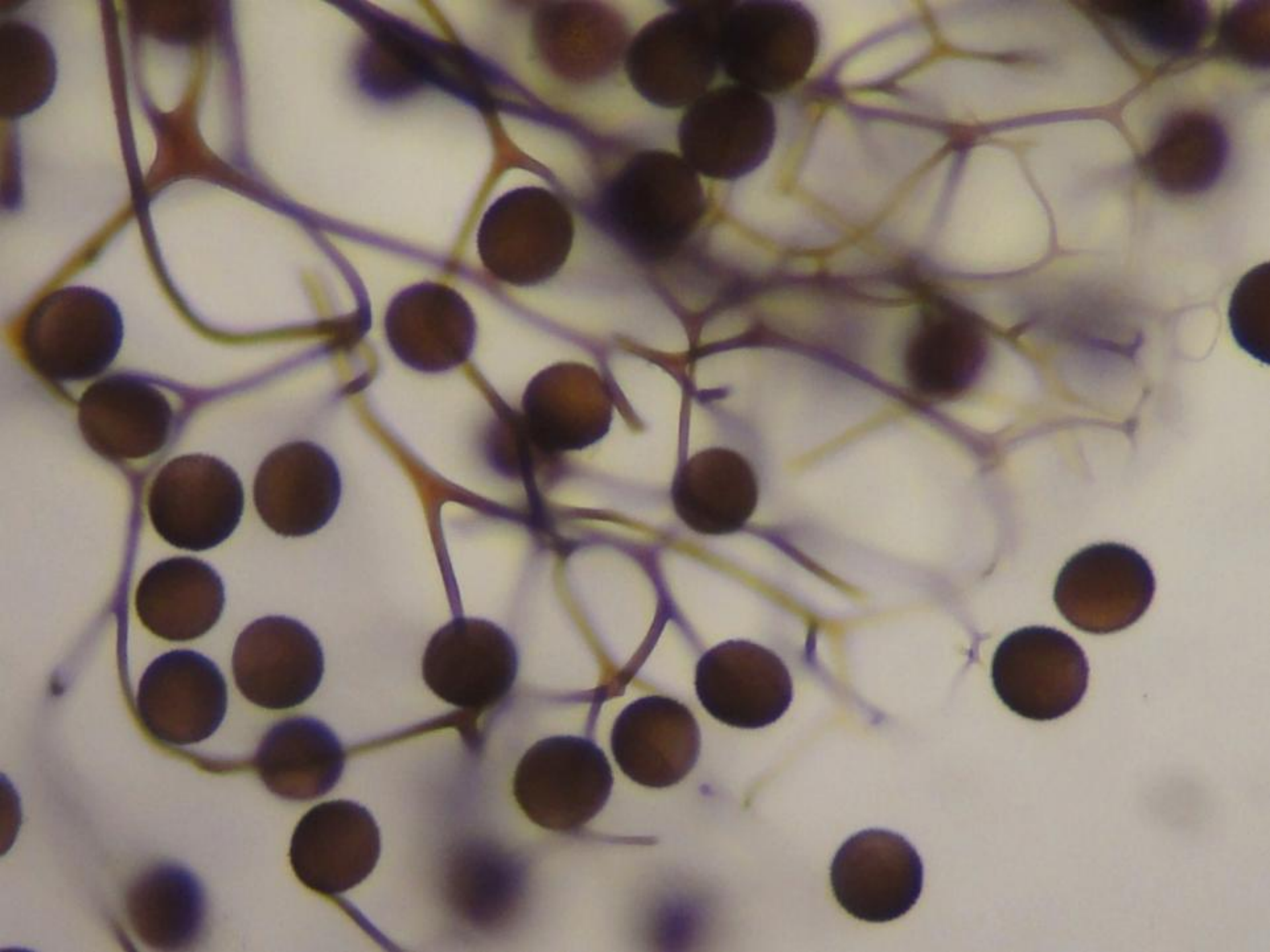
Lamproderma piriforme (Meyl.) Mar. Mey. & Poulain

Esserts-Blay (FR73), 25 avril 2009, sur arbuste vivant, alt. 1349m, N45,6289°- E06,4052. Spores 15-17 μm

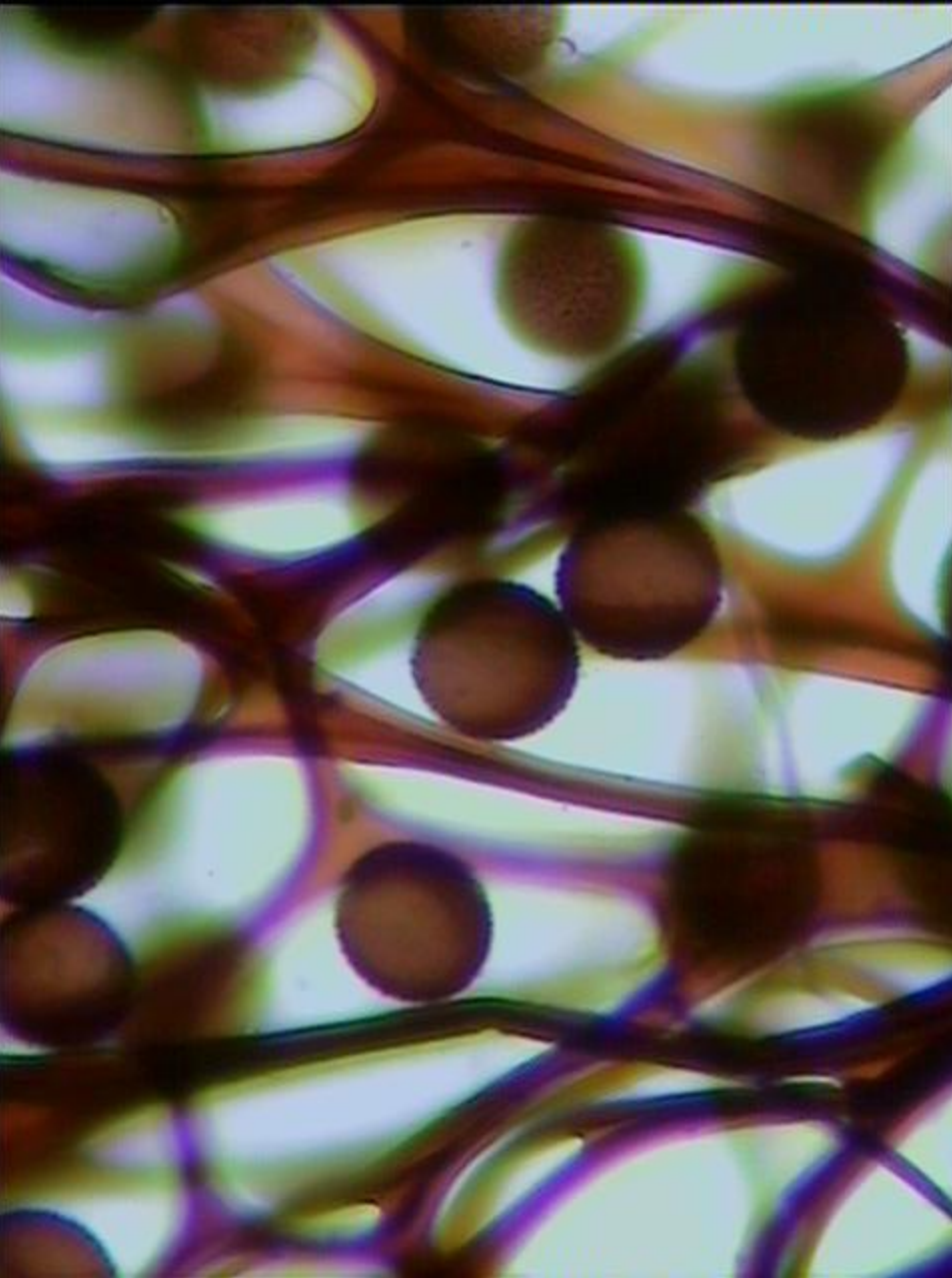


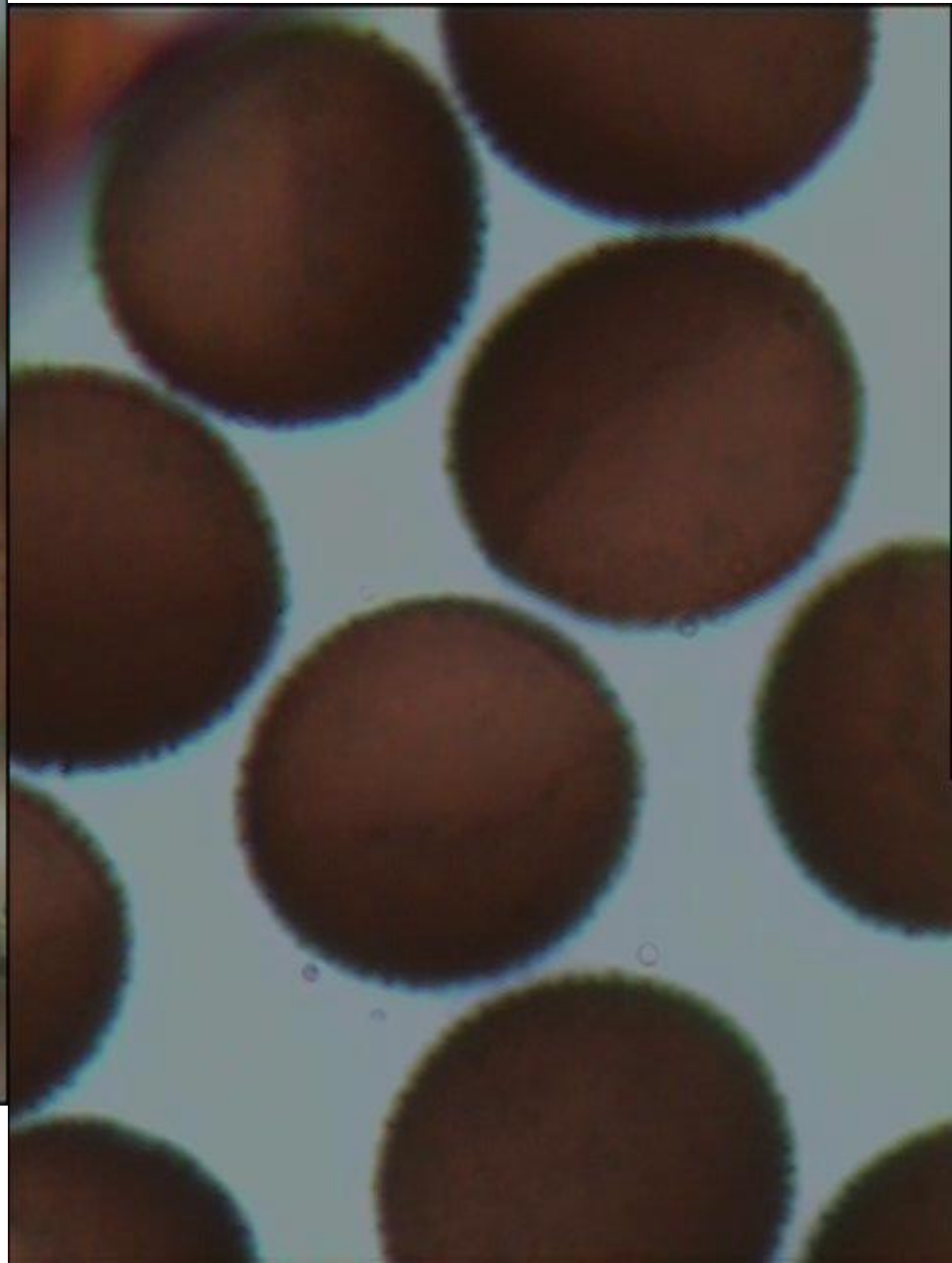
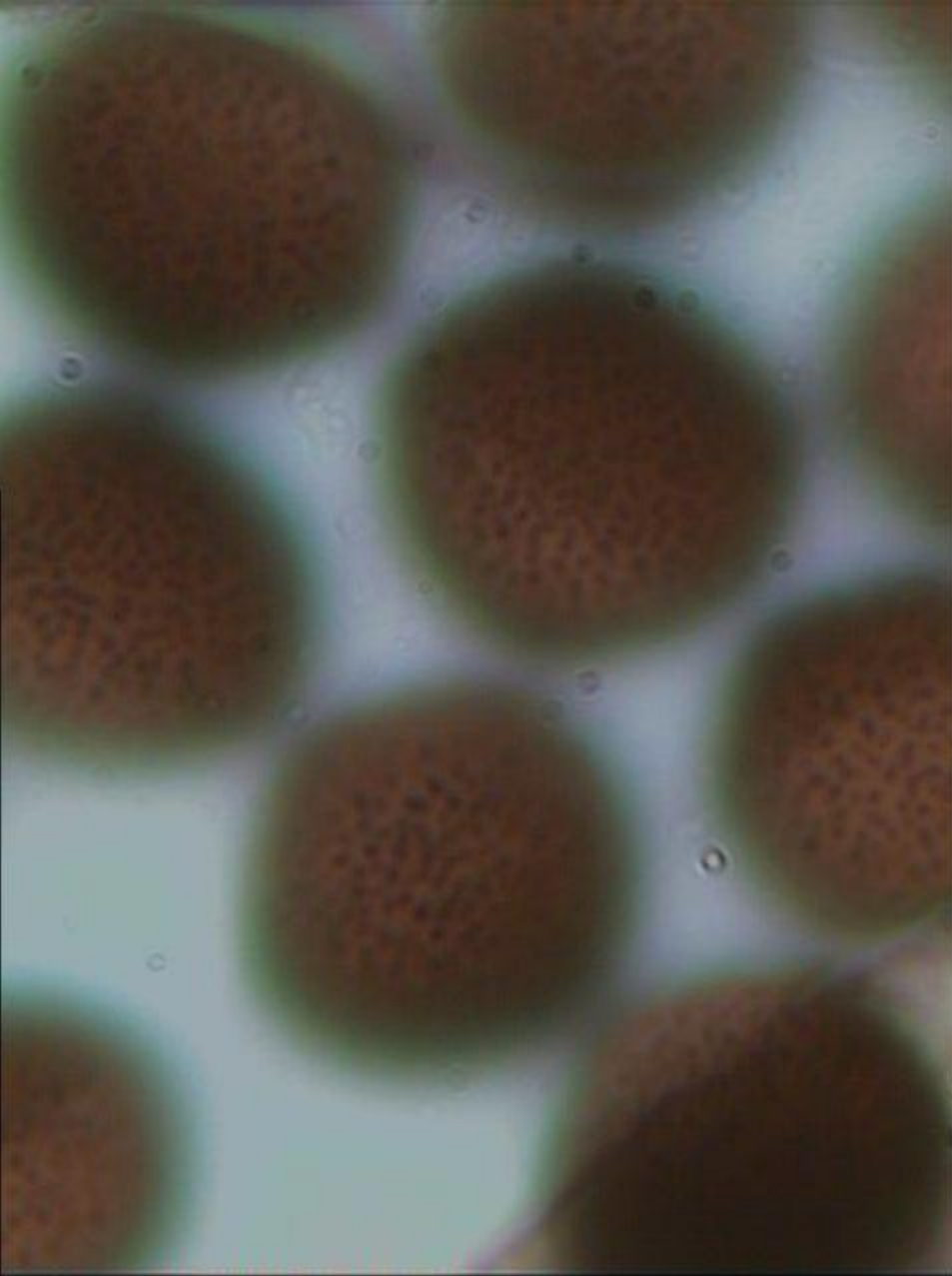


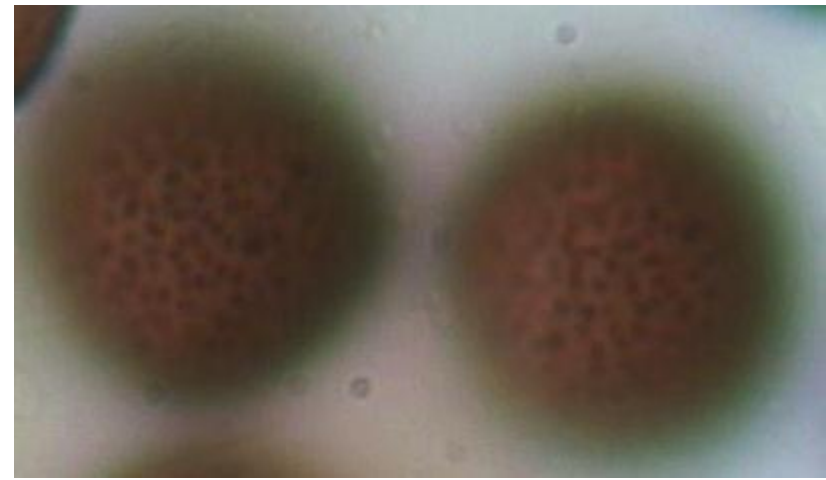
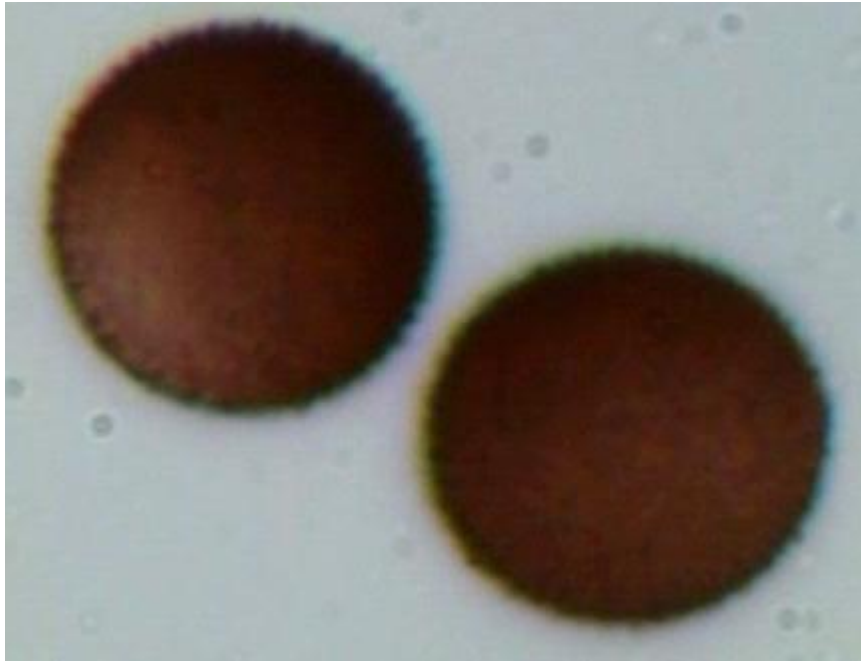




Spores, foncées, avec un côté plus clair, 15-17 μm , spinules bien réparties







En suivant la clé dans « Les Myxomycètes » ; *Lamproderma*, espèces nivicoles p. 249

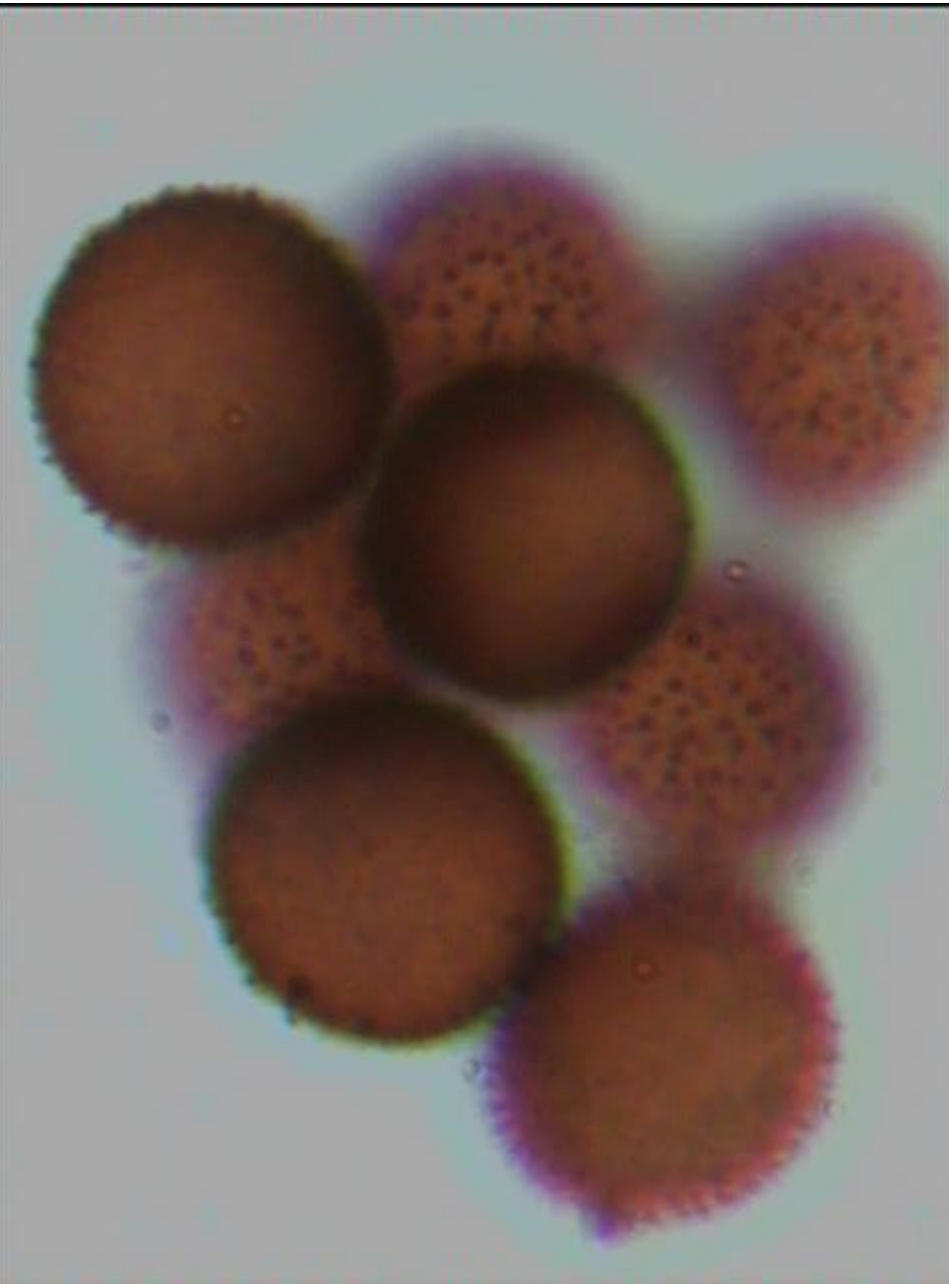
Péridium non maculé, spores spinuleuses, echinulées,... , sporocystes plus hauts que larges, ..., Groupe III p. 252, 253

Spores, 15-20 μm , très foncées avec un côté plus clair, spinuleuses, spinules bien réparties = ***Lamproderma piriforme***

Si spores + claires, échinulées à ornementation lâche, moins bien répartie,...

- Spores brun foncé avec un côté plus clair, 12,5-16 μm , ... = *L. ovoideoecinulatum*
- Spores brun moyennement foncé, 10,5-13 μm , ... = *L. ovoideoechinulatum* var. *microsporum*

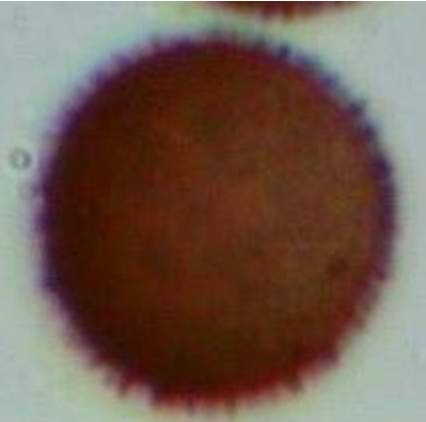
Lamproderma ovoideoechinulatum



Lamproderma piriforme



Lamproderma ovoideoechinulatum



Spores échinulées

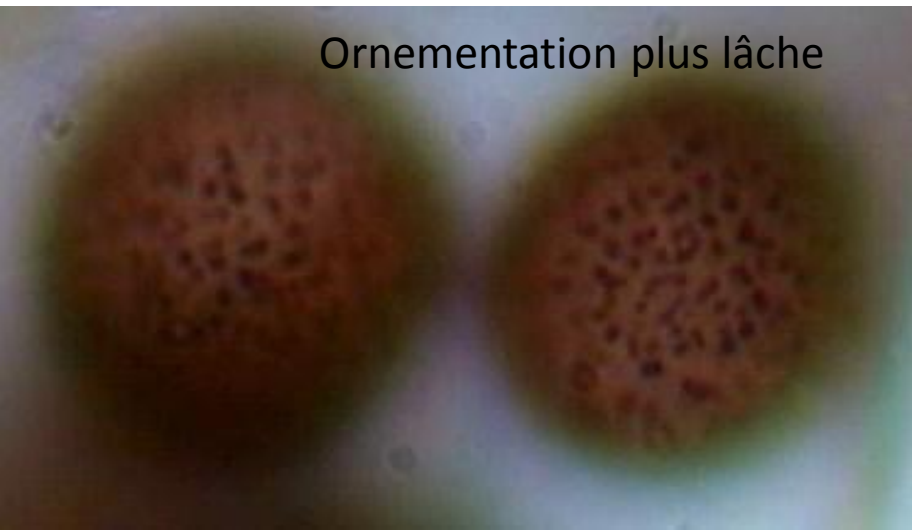


Lamproderma piriforme

Spores
spinuleuses,
+ foncées



Ornementation plus lâche



Ornementation mieux répartie,
moins lâche

