

Myxomycètes nivicoles du mont Snežnik

(Slovenia)

Presenté par Renato Cainelli
Associazione Micologica Bresadola - Gruppo di Muggia e del Carso

ambmuggia.it





Lo Snežnik , con i suoi 1797 m , è il monte più alto della Slovenia che non appartiene alle Alpi . Lo Snežnik, il cui nome italiano è infatti Monte Nevoso, è l'unica altura nel raggio di circa 80 km che possa garantire con regolarità una copertura nevosa per un tempo sufficiente allo sviluppo dei mixomiceti nivicoli.

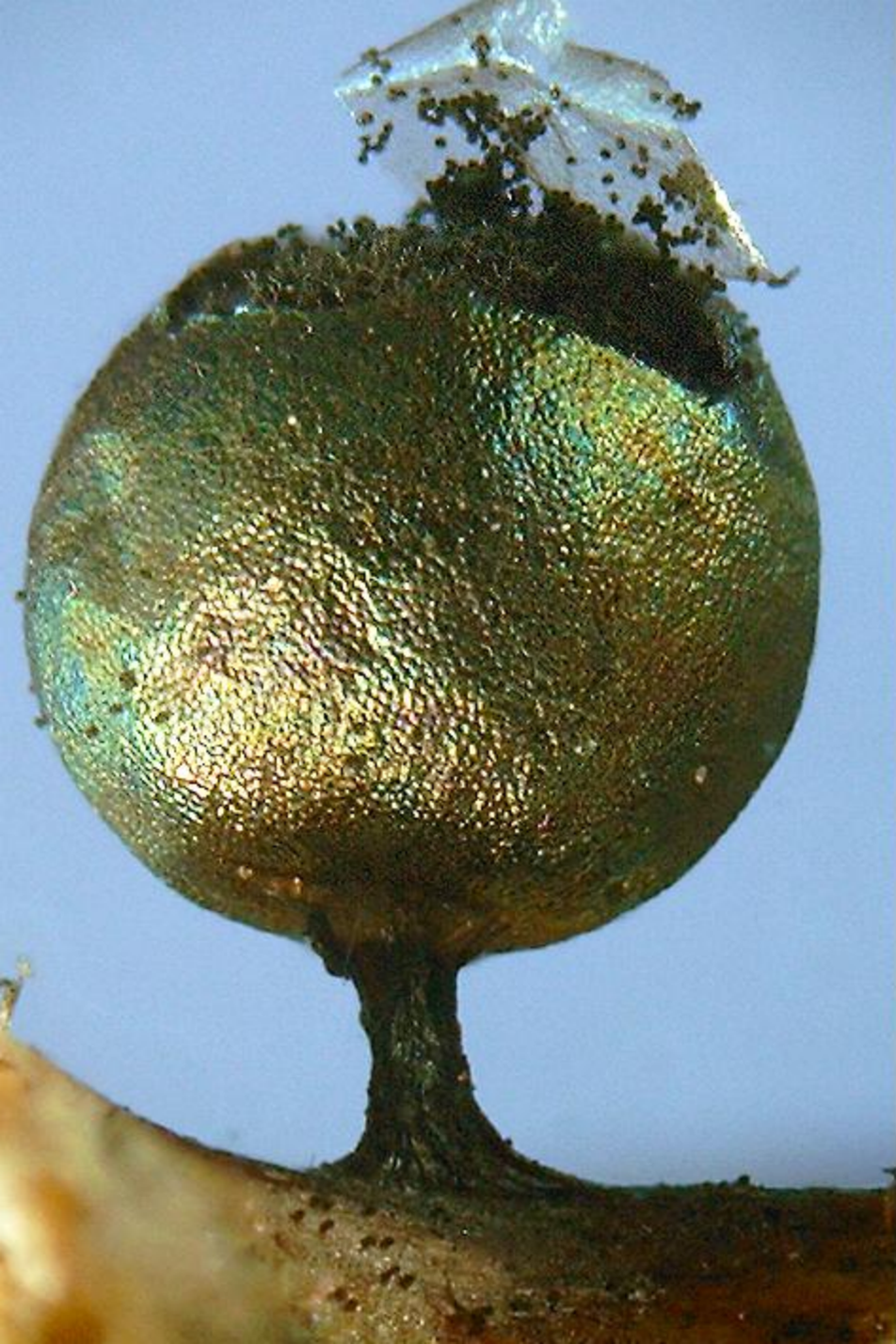
Purtroppo dai 1500-1550 m la montagna è quasi completamente coperta da *Pinus mugo* per cui le pochissime aree scoperte che possono ospitare macchie di neve sono spesso difficilmente accessibili, inoltre visto che la quota utile supera di poco i 1700 m , il periodo in cui si possono effettuare le raccolte è piuttosto limitato.

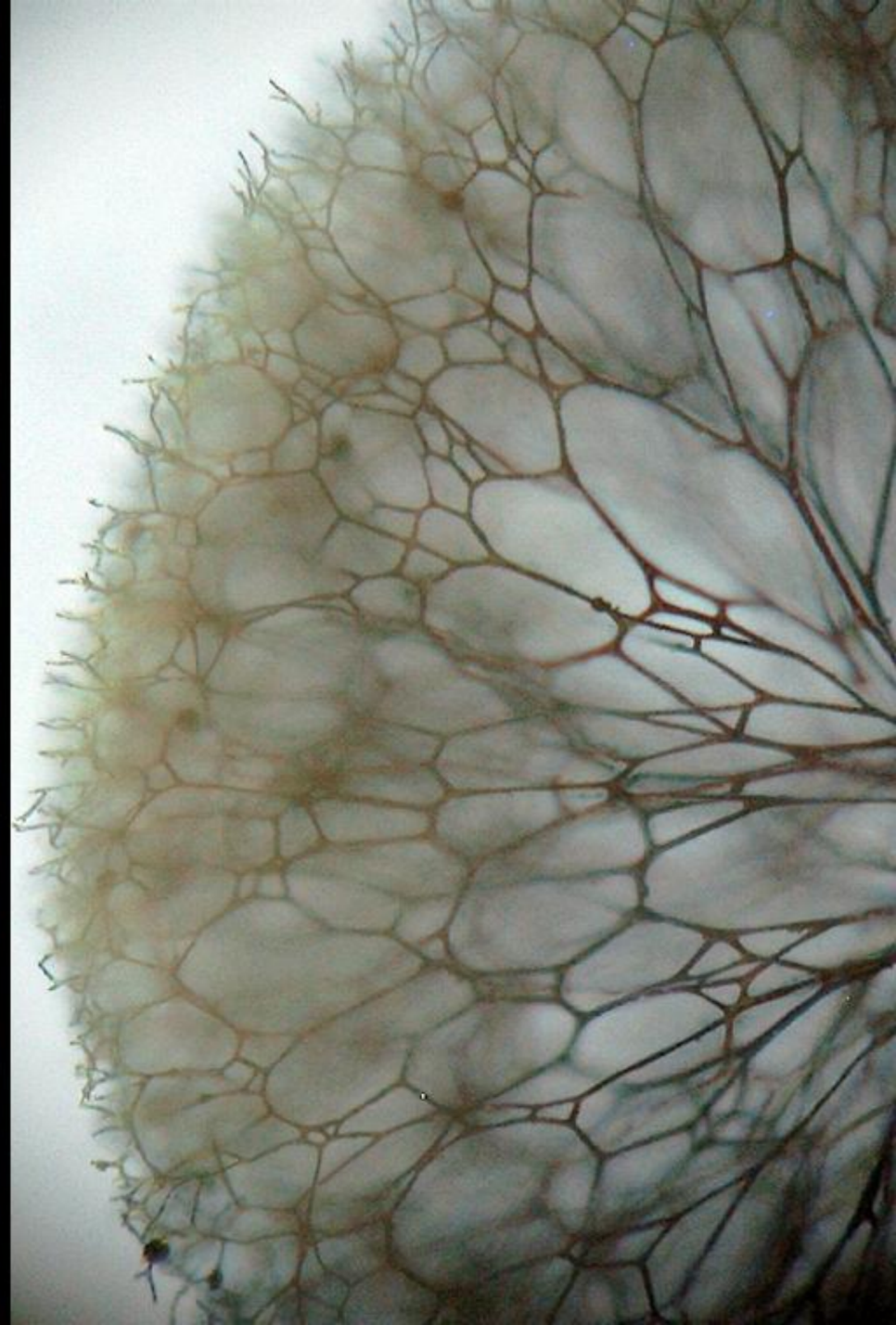
Per questi motivi i ritrovamenti documentati rappresentano probabilmente solo una piccola parte delle specie che potrebbero essere presenti sullo Snežnik.

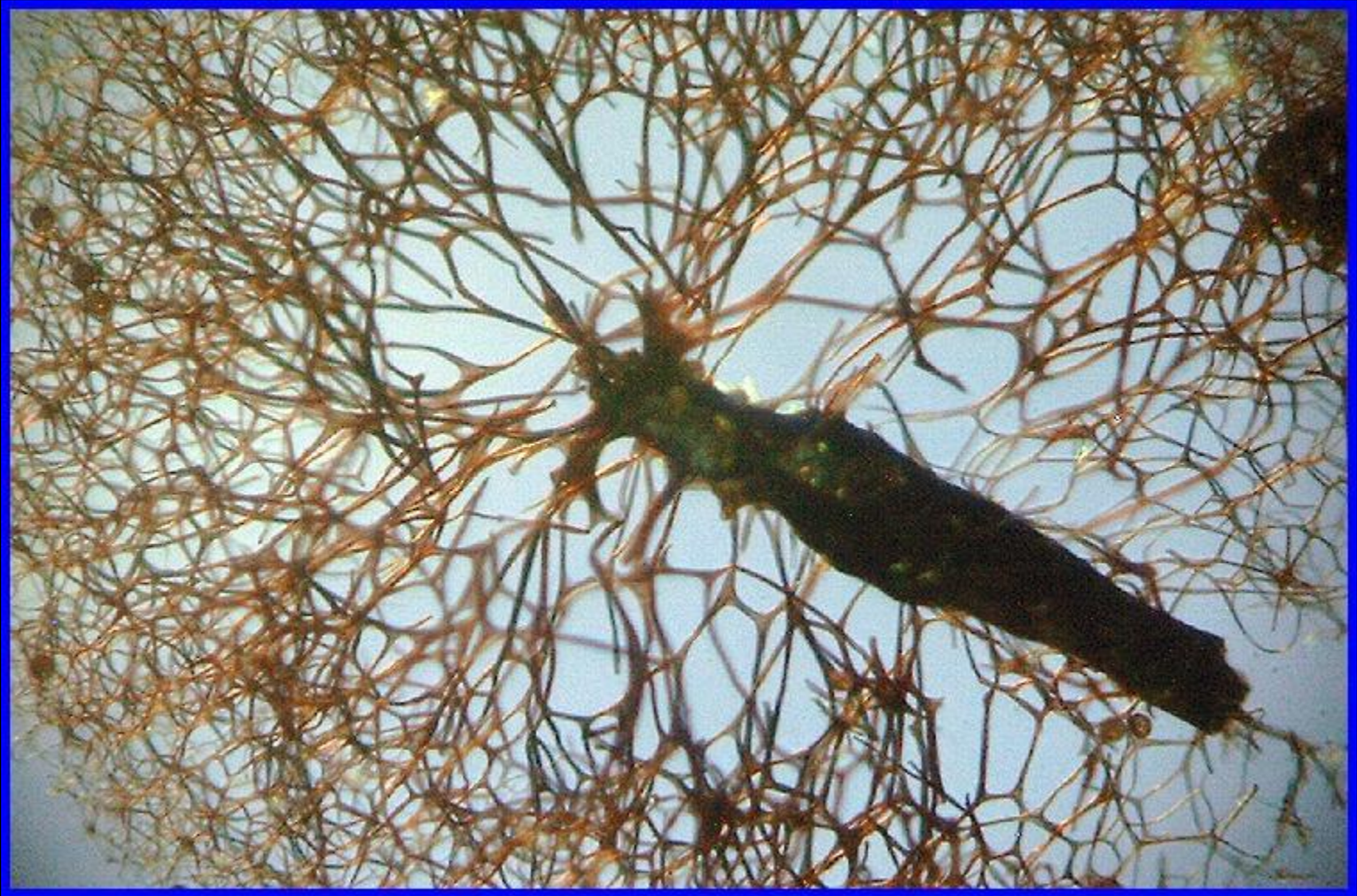
Lamproderma retirugisporum















Meriderma carestiae var. *carestiae*

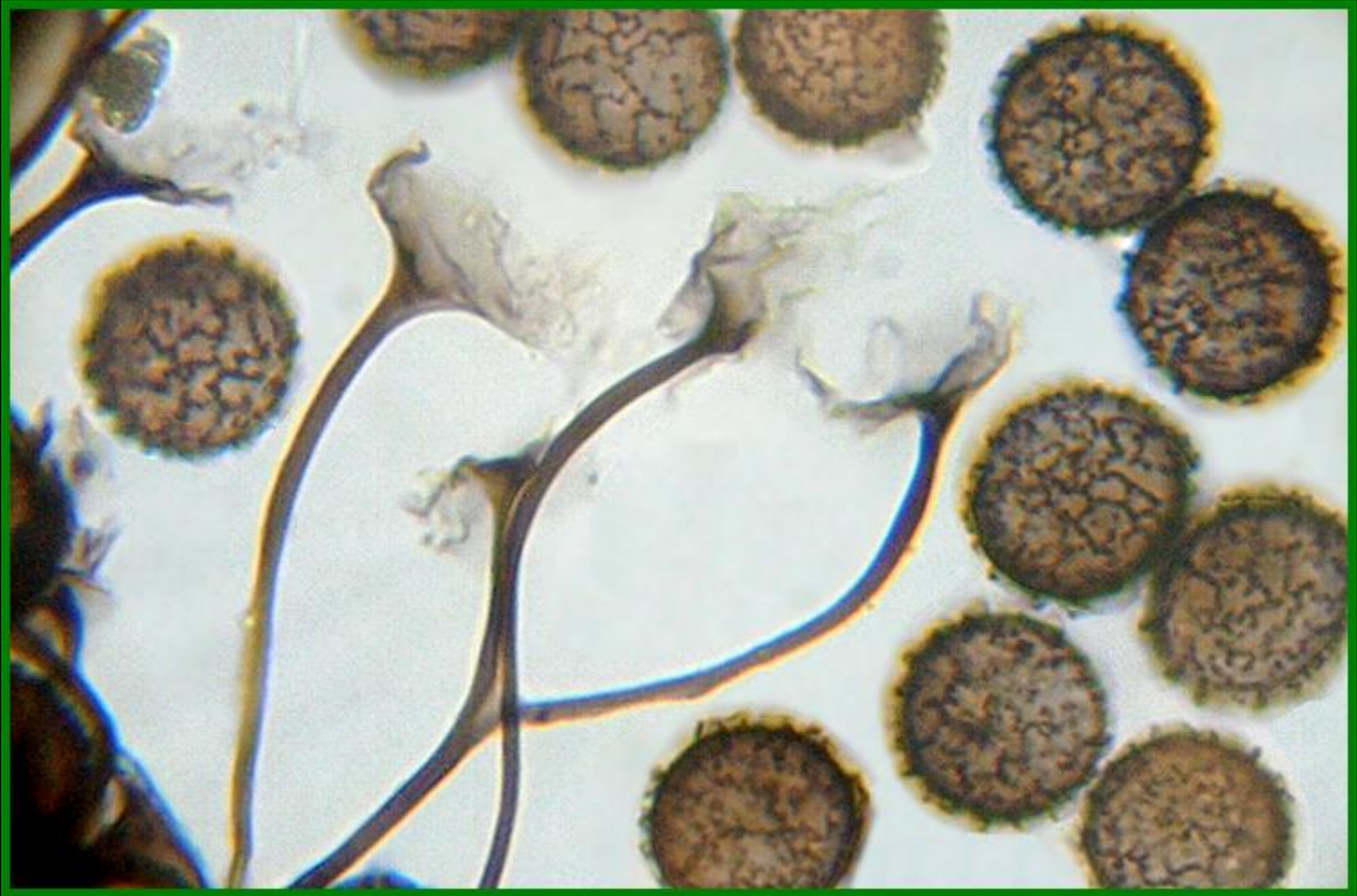




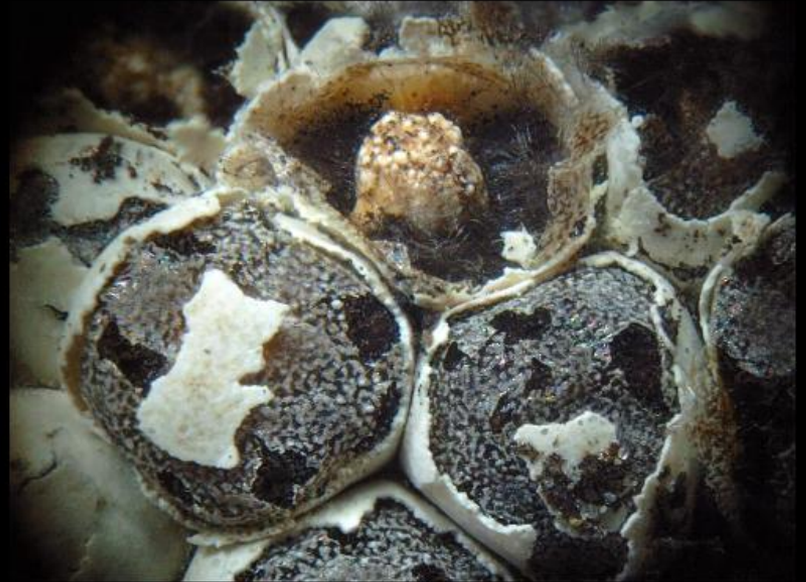




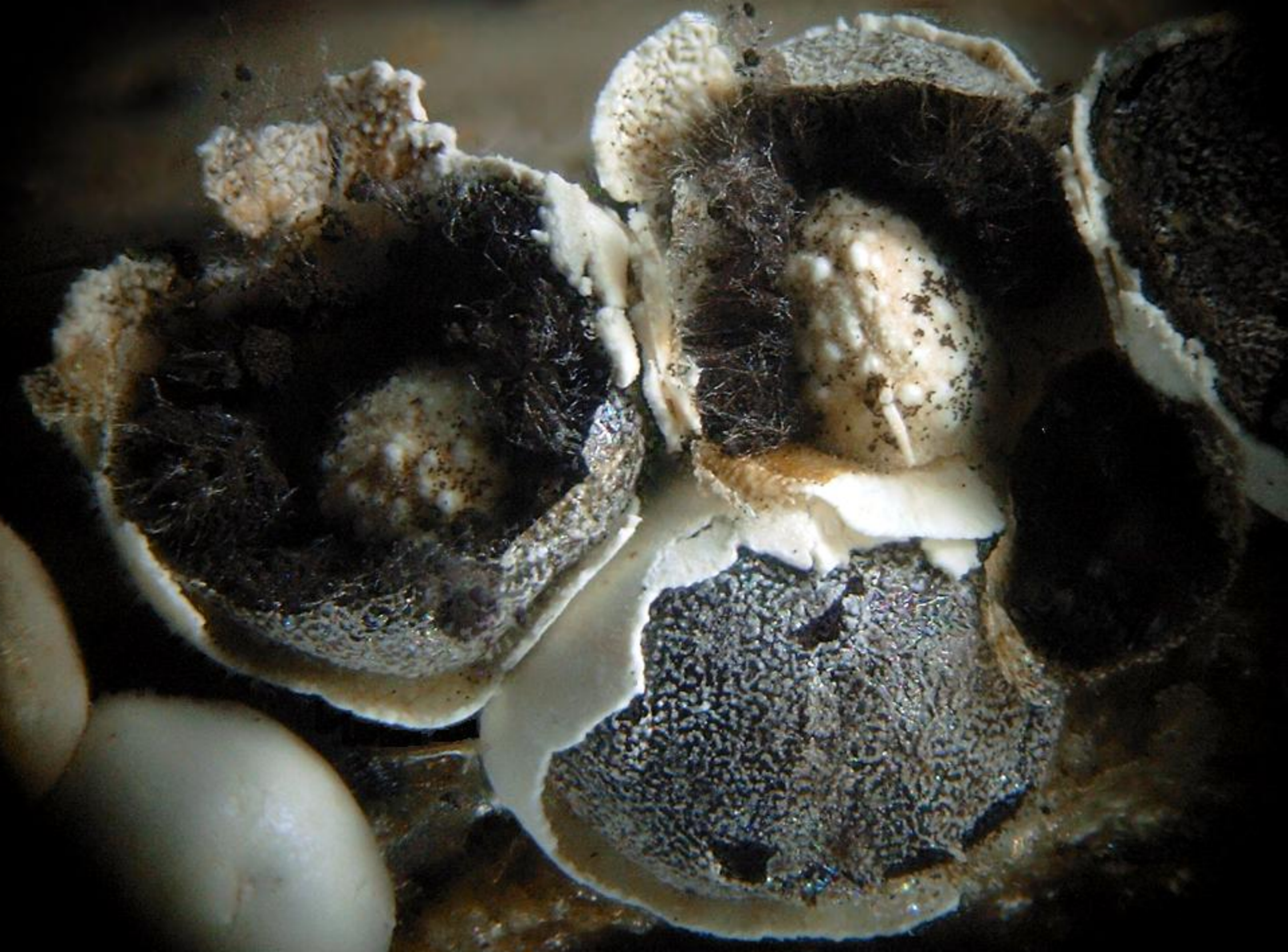


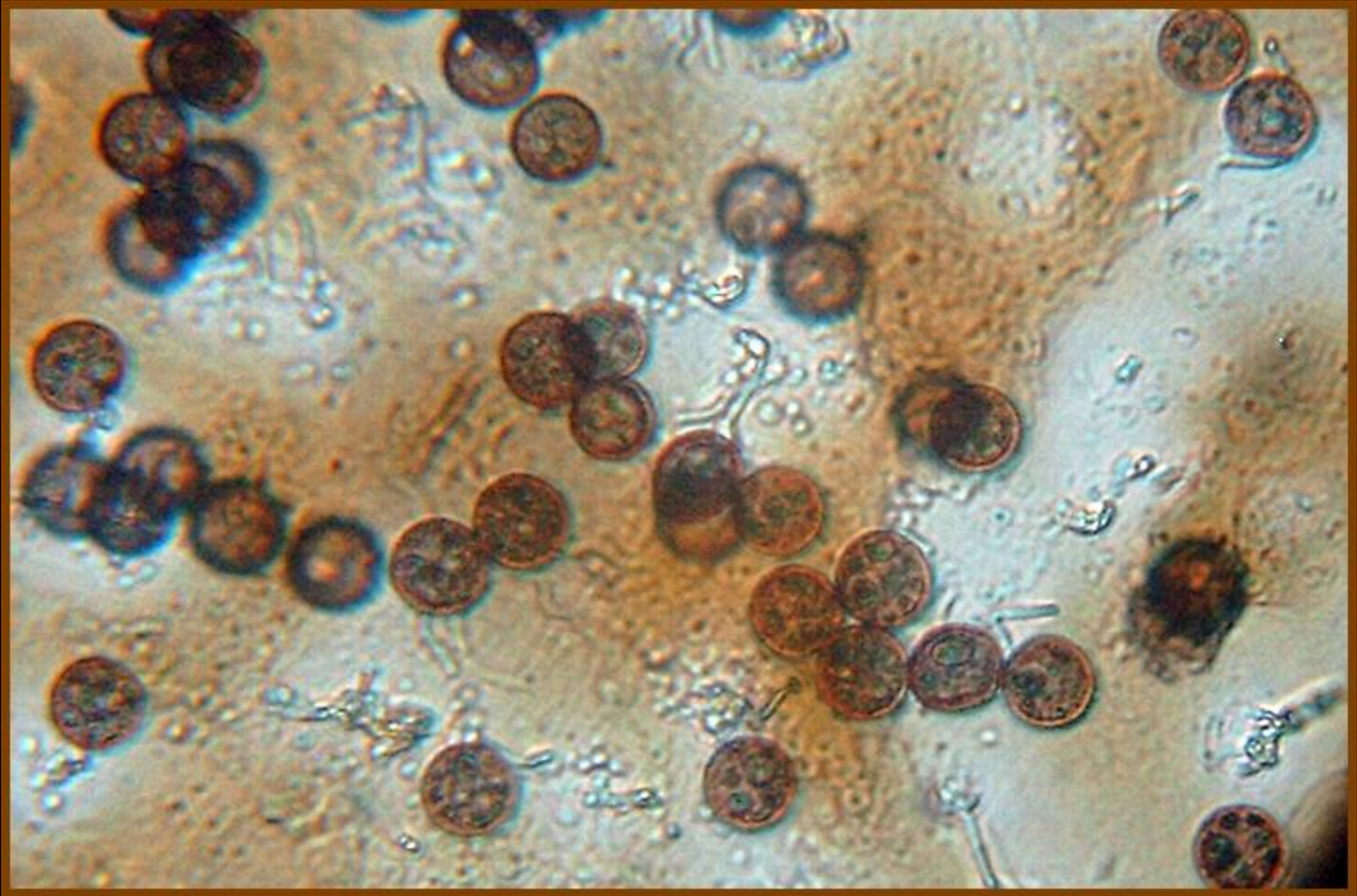


Diderma meyeri

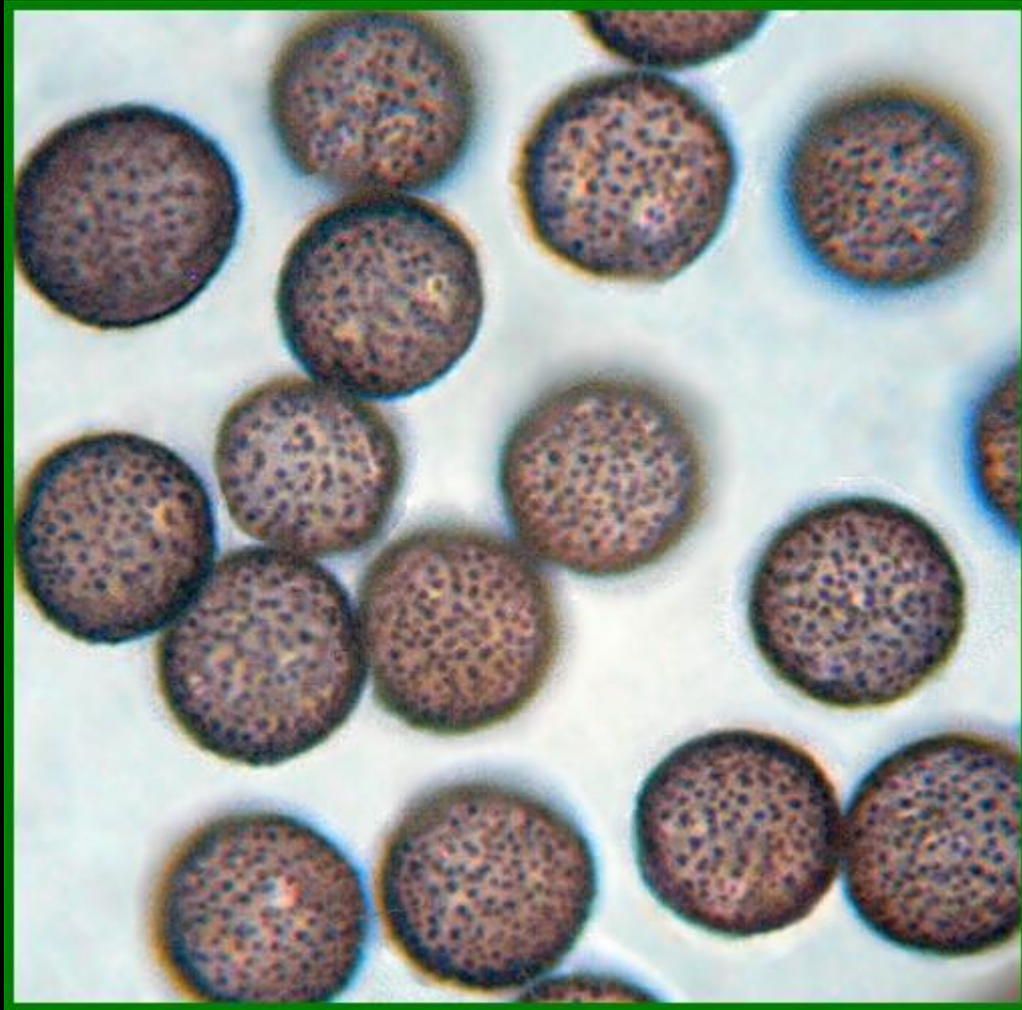








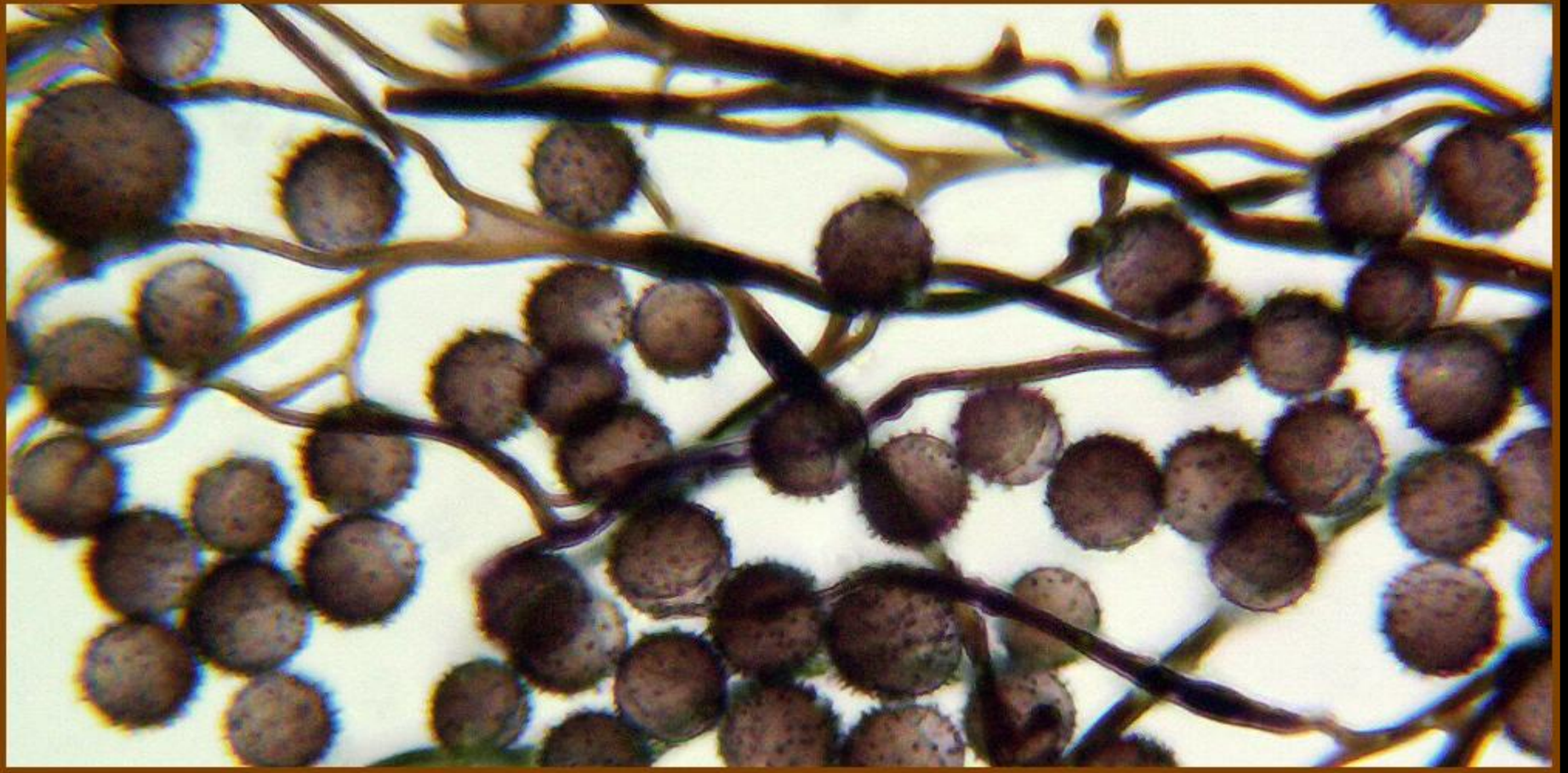


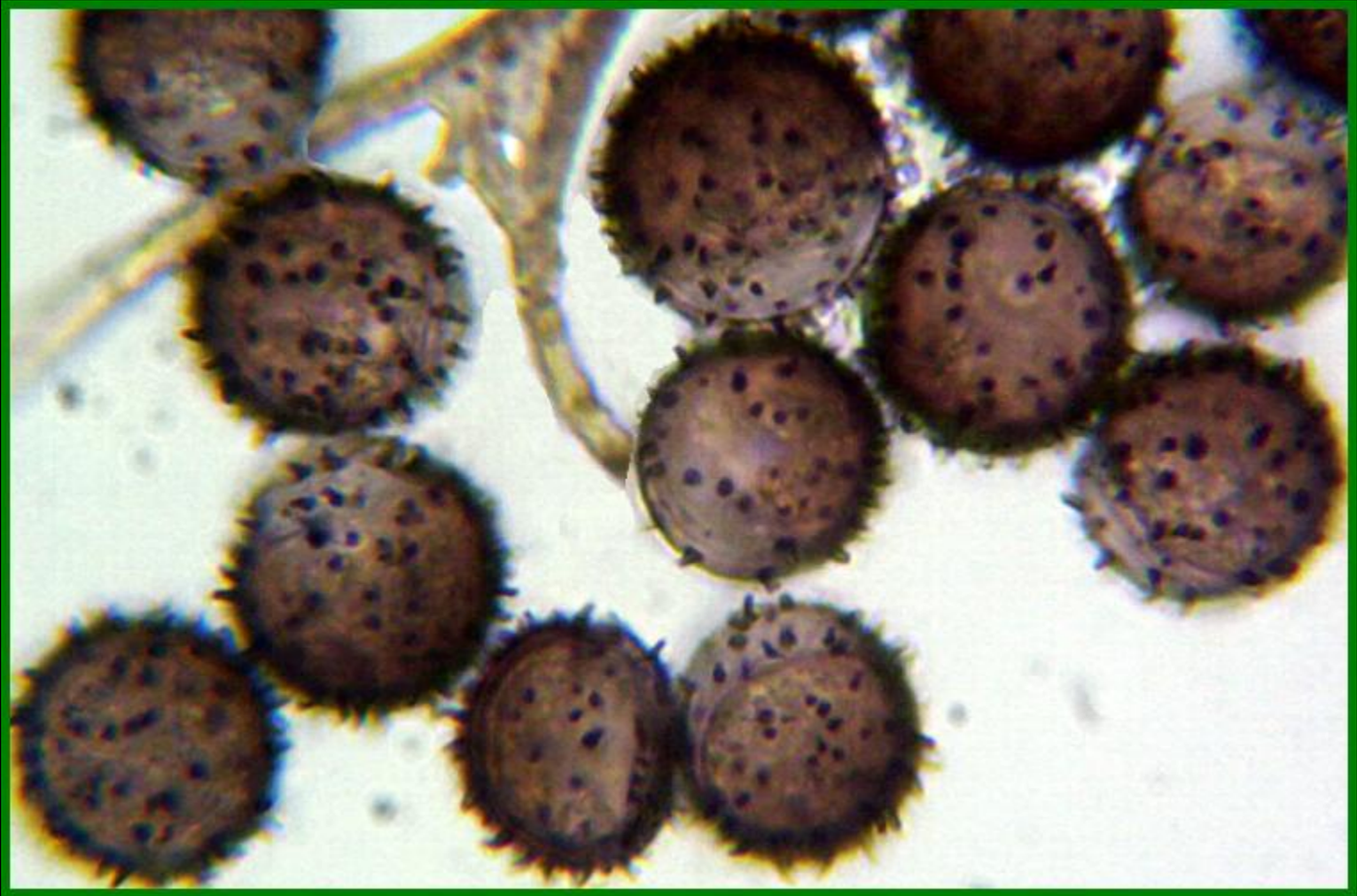


Diderma fallax









...ancora *Diderma fallax*





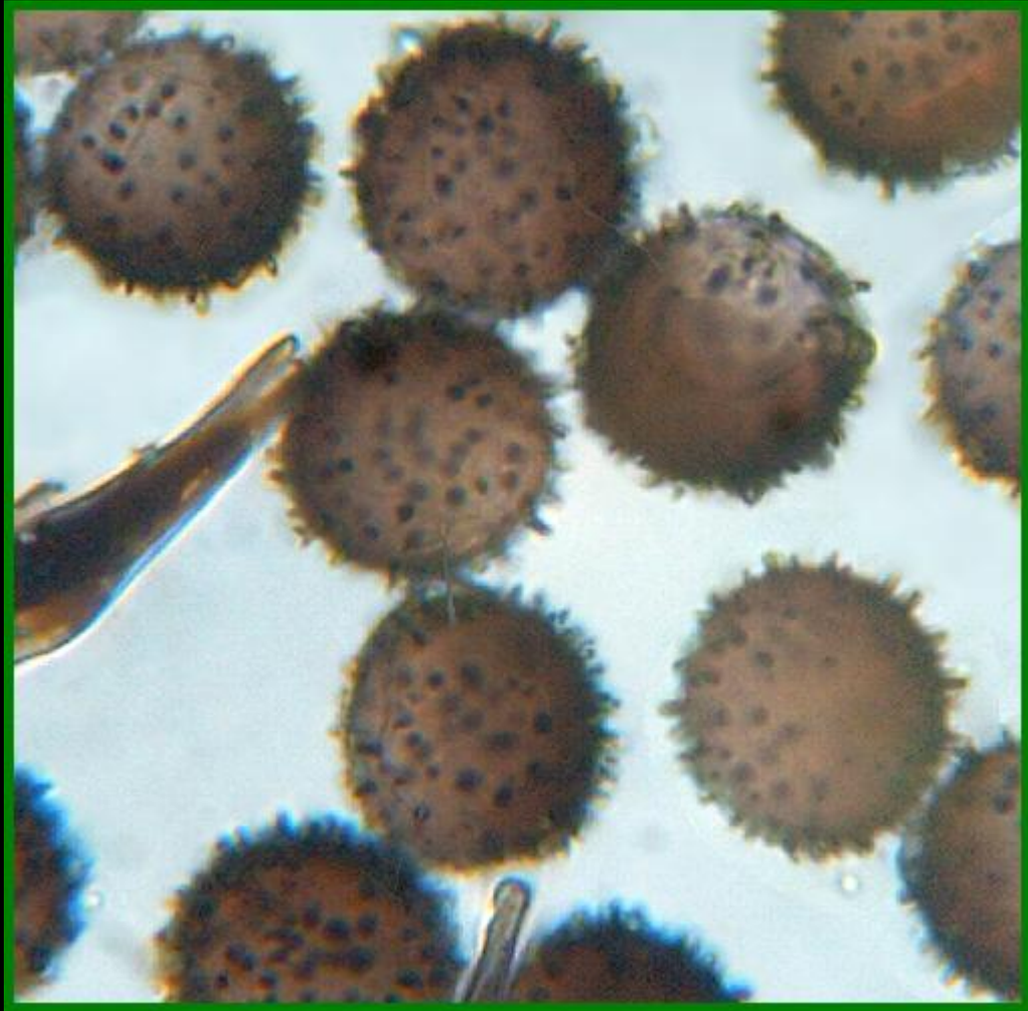


...e ancora *Diderma fallax*





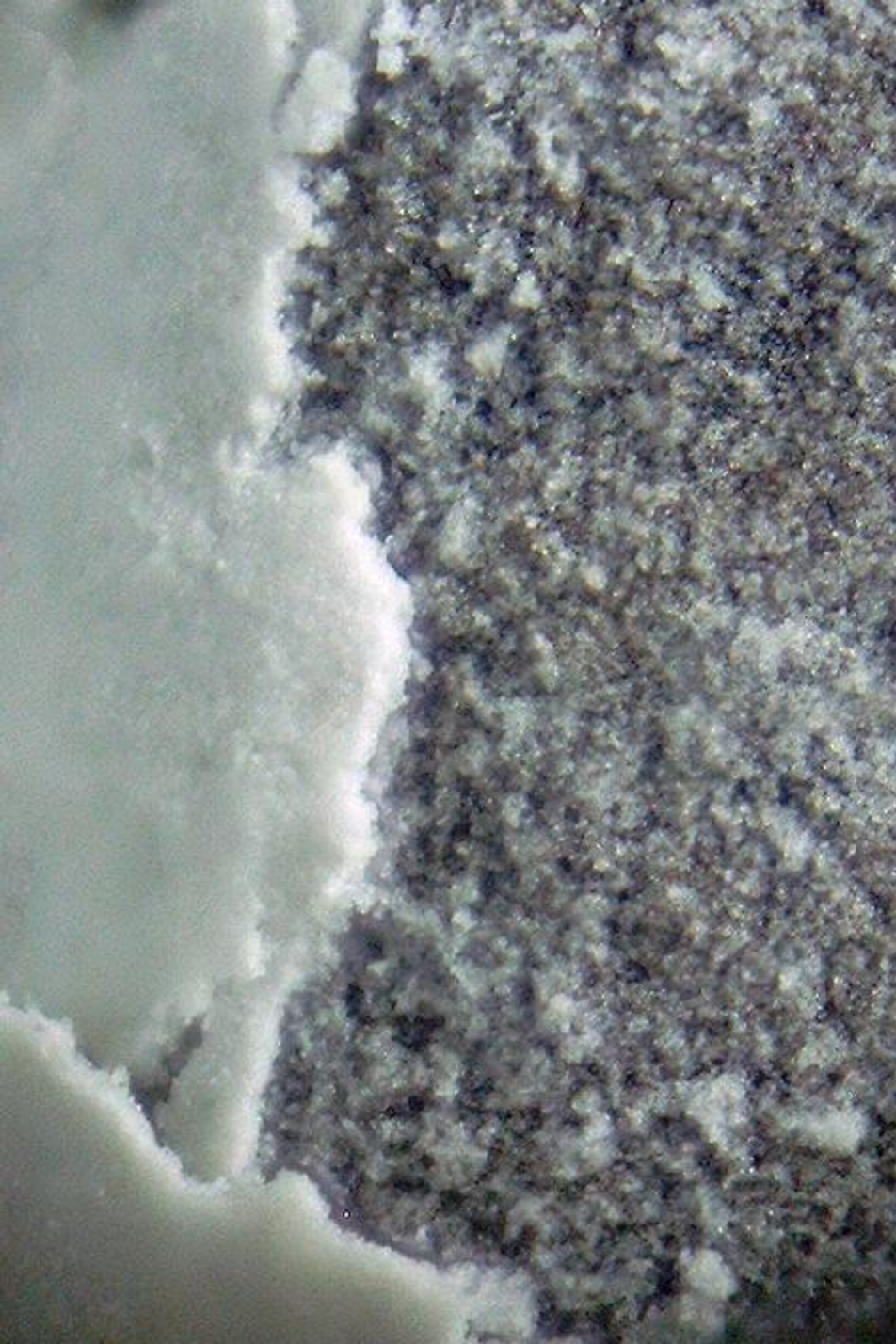




Diderma alpinum







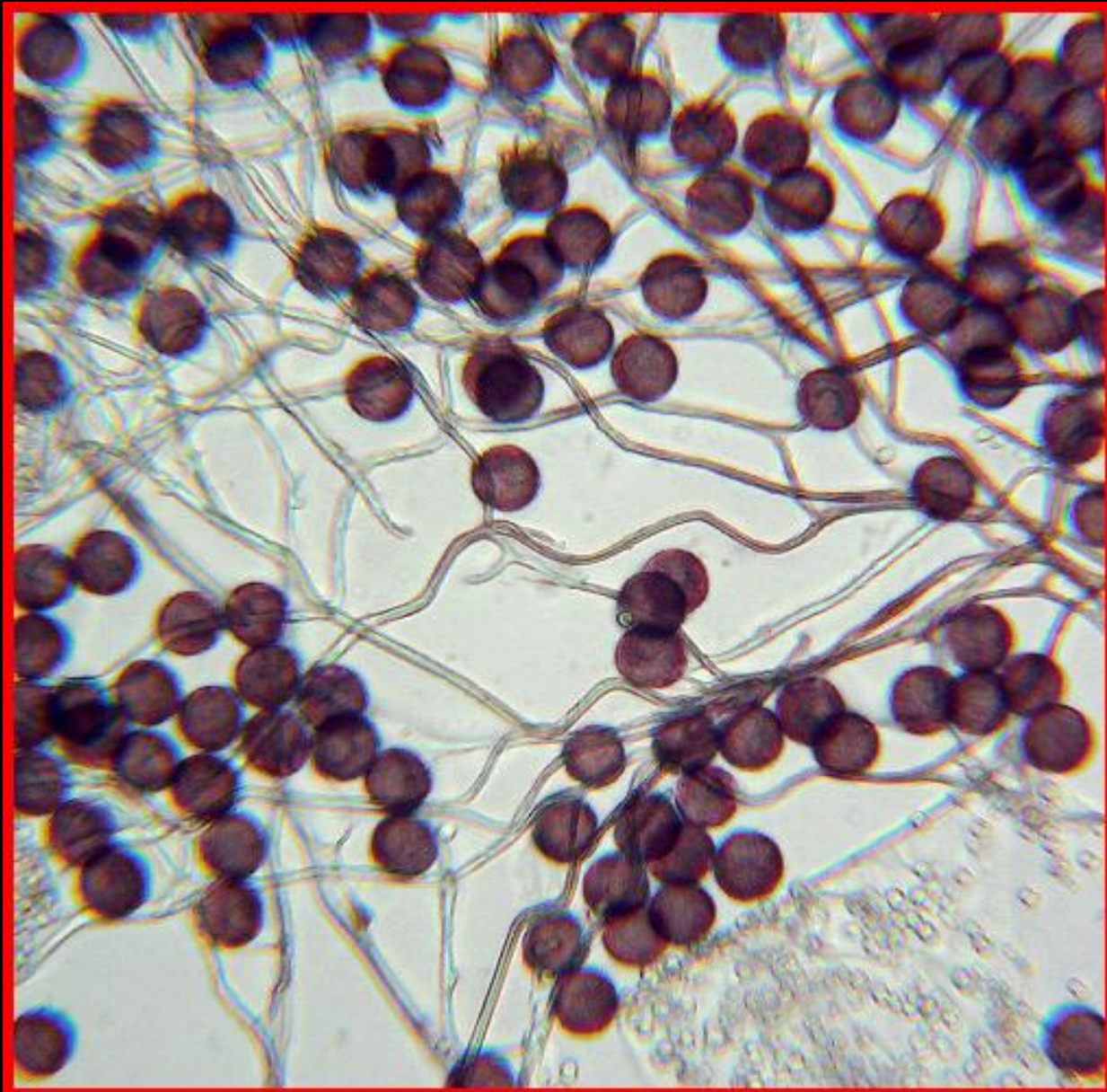


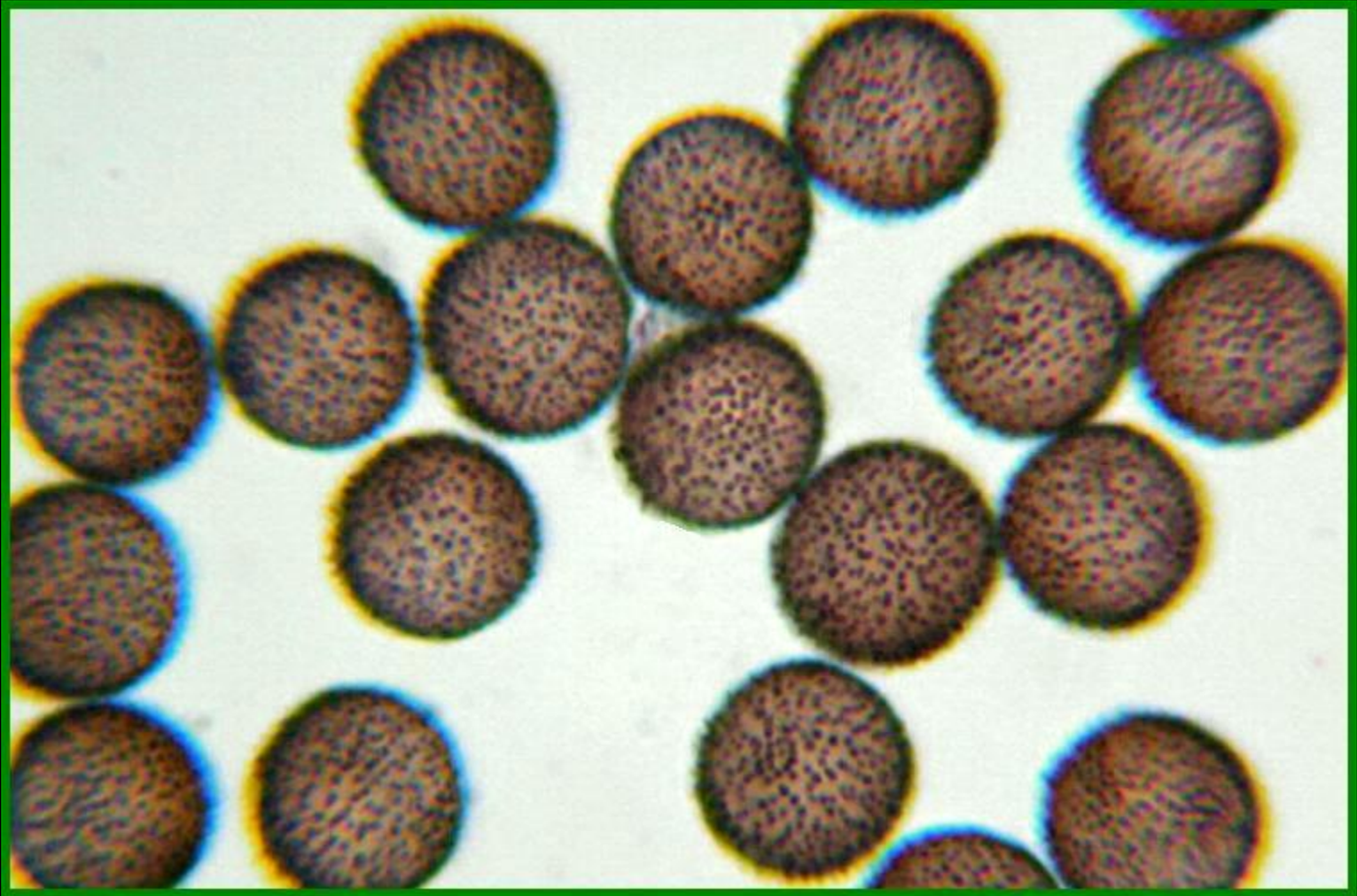


Diderma globosum europaeum









Lepidoderma chailletii











Lepidoderma peyerimhoffii













