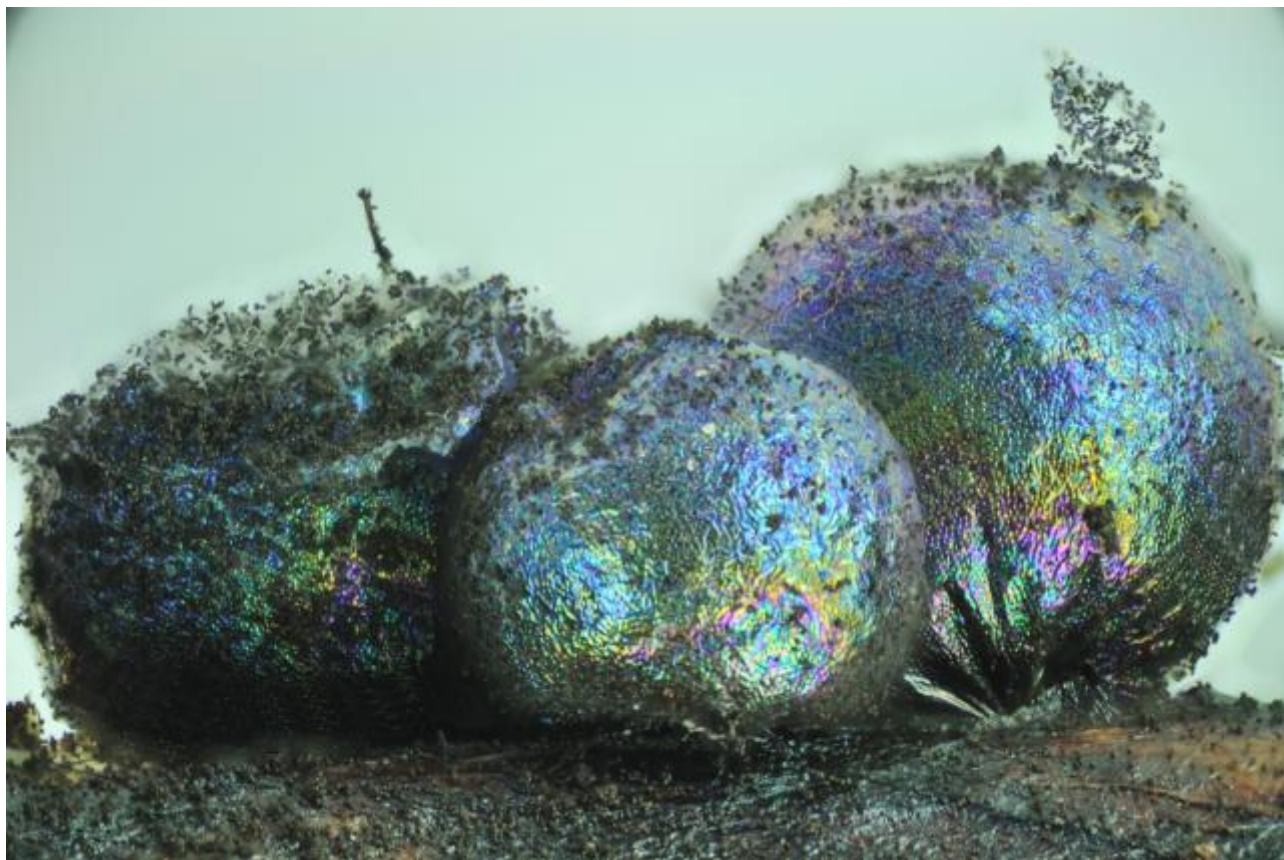


Lamproderma pulchellum

Meyl., *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.* 57: 369 (1932) [1931]



Lamprodermatidae, Stemonitida, Columellinia, Myxogastrea, Mycetozoa, Amoebozoa, Protozoa

Sinónimos homotípicos:

Ninguno.

Material estudiado:

Francia, Auvernia-Ródano-Alpes, Saboya, Saint Bon Tarentaise, Courchevel, 32TLR9748, 1.540 m, nivícola en tallos herbáceos secos, 19-IV-2010, leg. M. Meyer, M. Meyer: 32196.

Descripción macroscópica

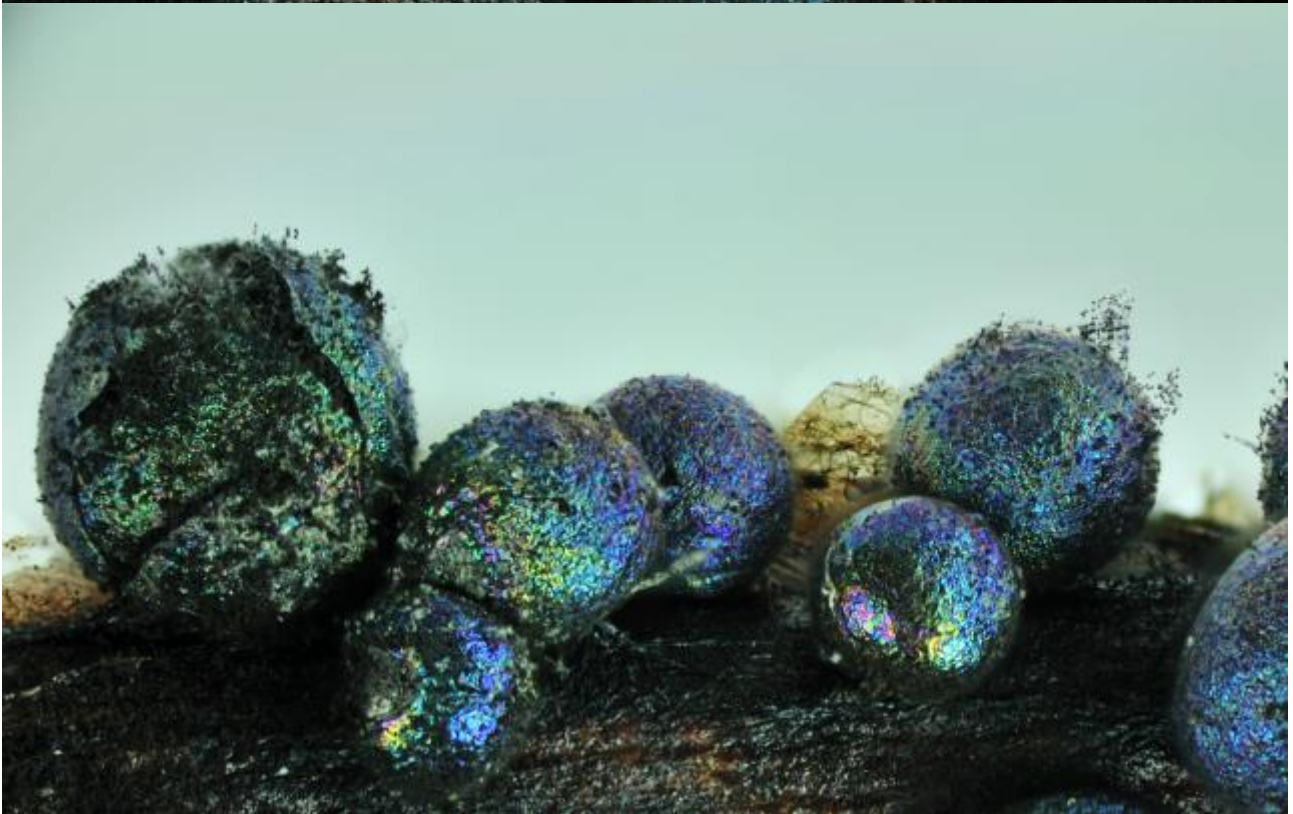
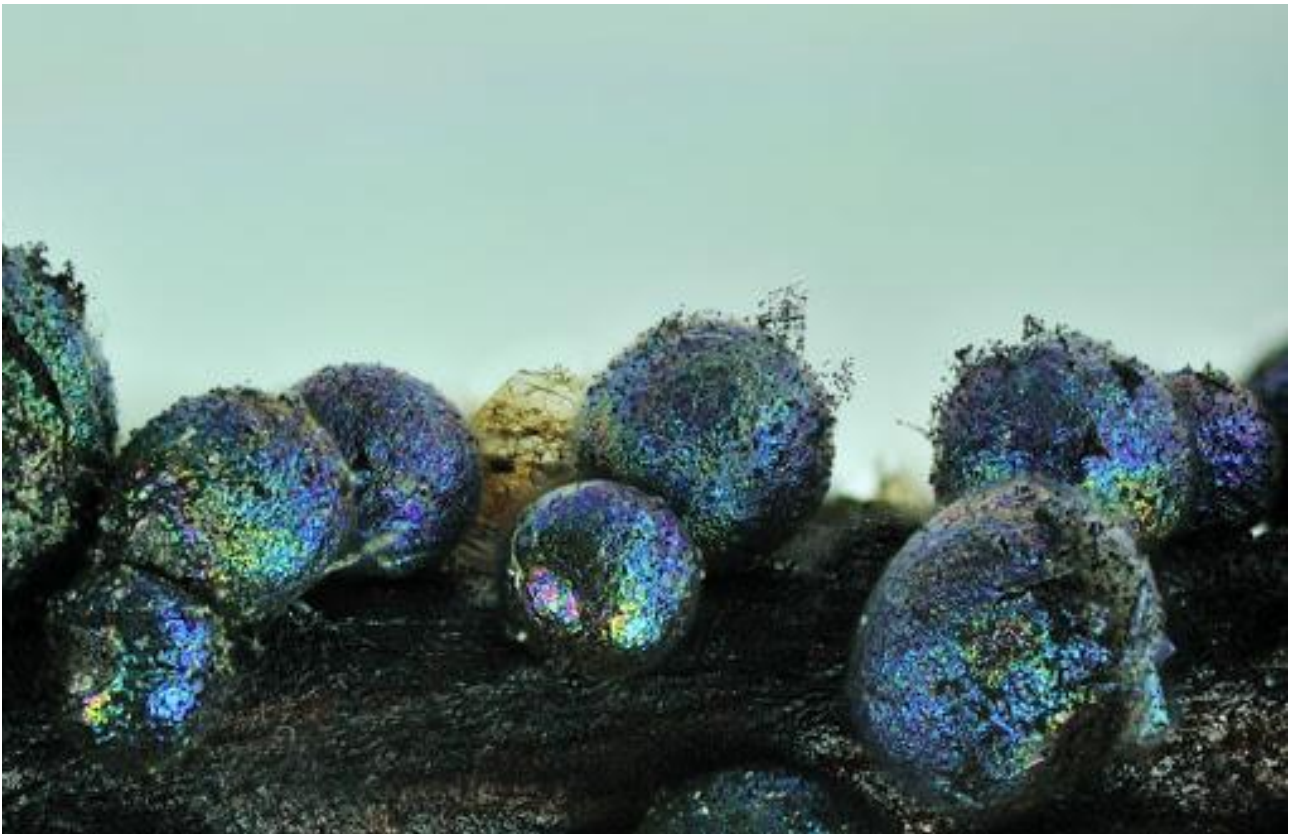
Esporocistes raramente sésiles a con estípites muy corto, iridiscentes, de varios colores, con azul o violeta como colores dominantes.

Descripción microscópica

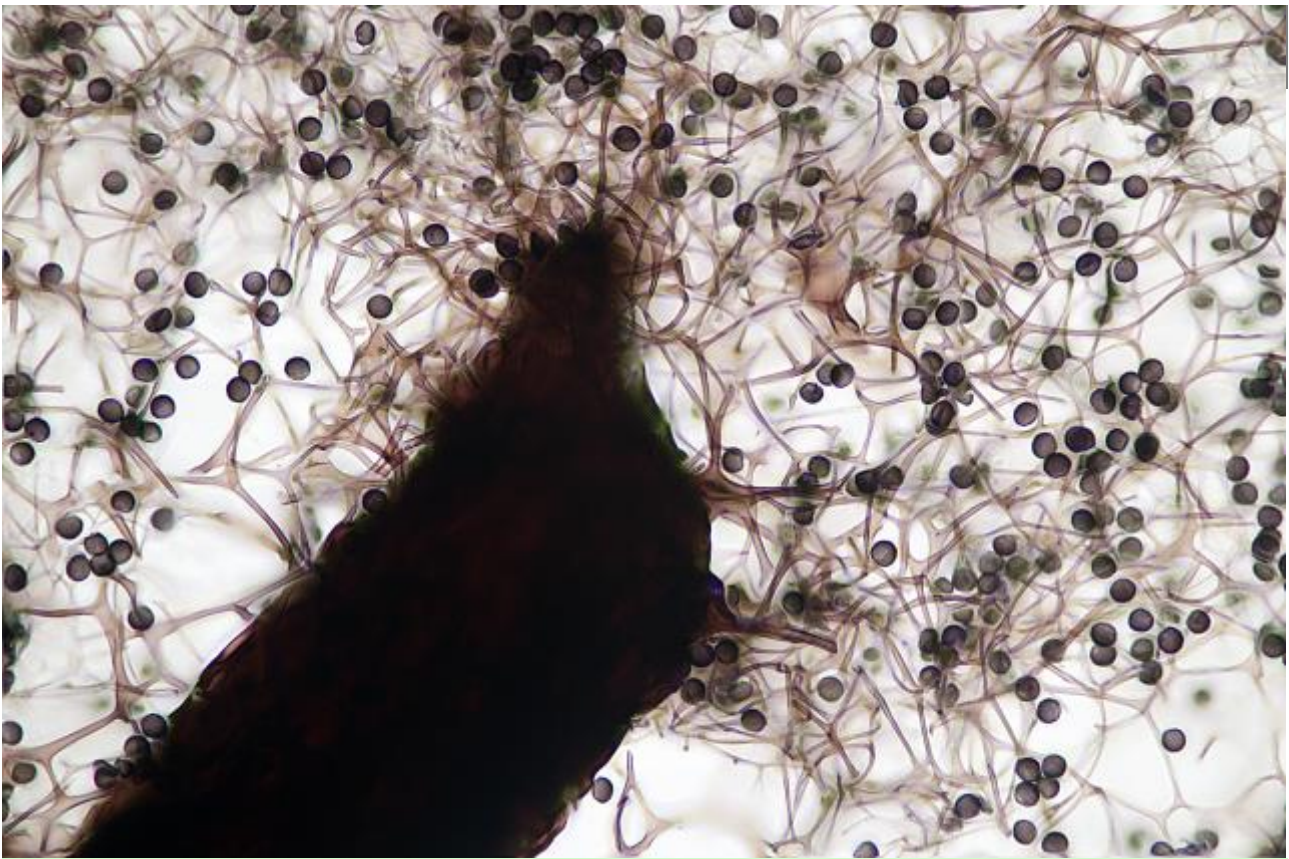
Capilicio de color marrón pálido rosado, casi blanco en la periferia. **Esporas** de 10,5-13,0(-16,0) μm de diámetro, media aritmética de más de 11,0 μm , verrugosas o finamente espinosas, distribuidas densa y regularmente.



A. Esporocarpos.



B. Esporocarpos.



C. Esporoteca y peridio. Hoyer. Objetivo 40x.



D. Esporas y Peridio. Hoyer. Objetivo 40x.

Observaciones

Especie estudiada poco después de la recolecta, de la que, por avería informática, se perdieron diversos datos. En su momento se determinó siguiendo a POULAIN, MEYER & BOZONNET (2011), de donde hemos sacado la descripción.

Otras descripciones y fotografías

- POULAIN M., M. MEYER & J. BOZONNET (2011). *Les Myxomycètes*. Fédération mycologique et botanique Dauphiné-Savoie. Sevrier. Pl. 281.

Salvo indicación en contrario, las fotos están realizadas por Juana Arrabal Vargas