

Lamproderma cacographicum

Mar. Mey. & Poulain, *Bull. trimest. Féd. Mycol. Dauphiné-Savoie* 37(no. 144): 117 (1997)



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

Sinónimos homotípicos:

Ninguno.

Material estudiado:

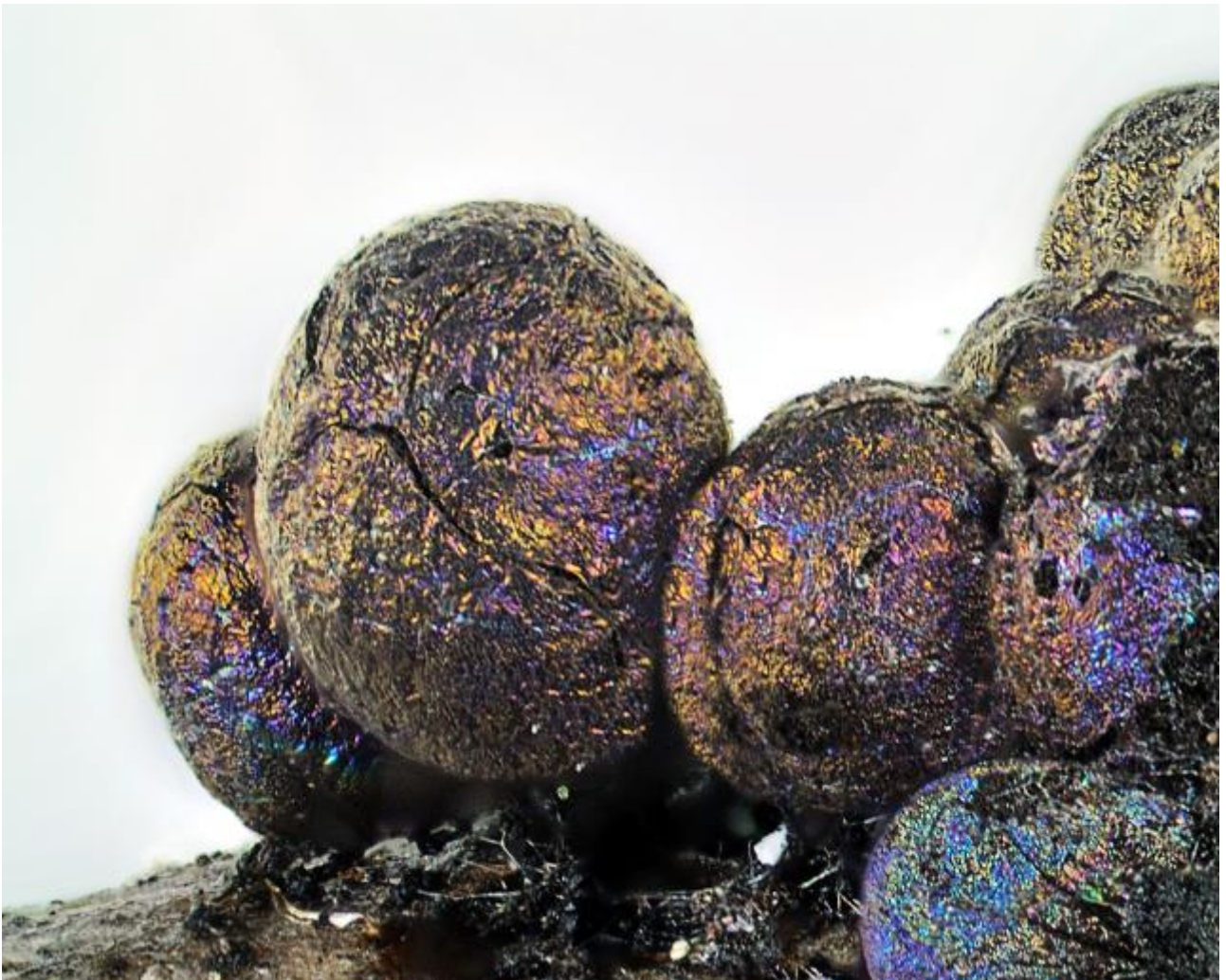
Italia, Piamonte, Cuneo, Bellino, Valle Varaita cerca del Puente Romano, 32TLQ4037, 1.753 m, nivícola, 25-IV-2013, leg. Juana Arrabal, sin exsiccata.

Descripción macroscópica

Esporocarpos en grupos, sésiles o de estípite corto, con altura total de 1,3-2,4 mm. **Esporoteca** globosa o subglobosa, de 1,5 mm de diámetro. **Peridio** persistente, gris plateado iridiscente y teñido de naranja-marrón, incrustado con finos gránulos no calcáreos. **Columela** llegando al centro de la esporoteca. **Capilicio** marrón oscuro, que surge principalmente de la parte superior de la columela, denso, reticulado, con numerosos extremos no hialinos en la periferia. **Estipite**, cuando está presente, marrón oscuro, opaco. **Hipotalo** confluyente, rojo-marrón a negro. **Esporada** de color marrón oscuro.

Descripción microscópica

Esporas de color marrón pálido, de (10,5-)12,0-15,0 µm de diám., sin incluir la decoración de crestas, que son cortas, simples o ramificadas de 0,5-1,0(-1.5) µm de altura. **Plasmodio** desconocido.



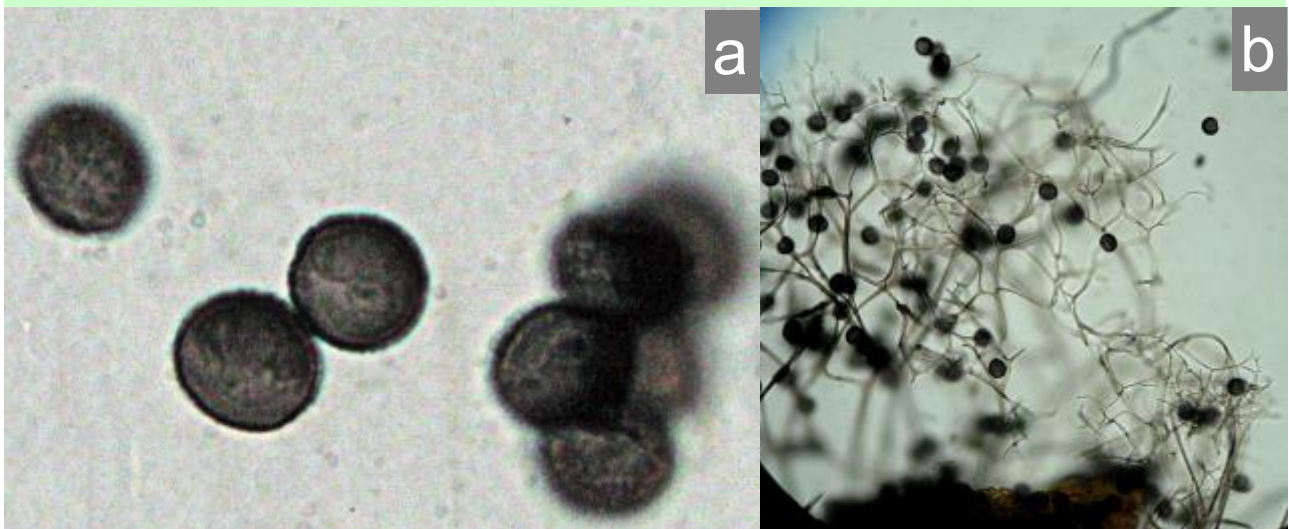
A. Esporocarpos.



B. Esporocarpos.



C. Esporocarpos.



D. Hoyer. a,c. Esporas. b. Capilicio. d. Peridio. a. Objetivo 100x. b,c,d. 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, p. 64.

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