

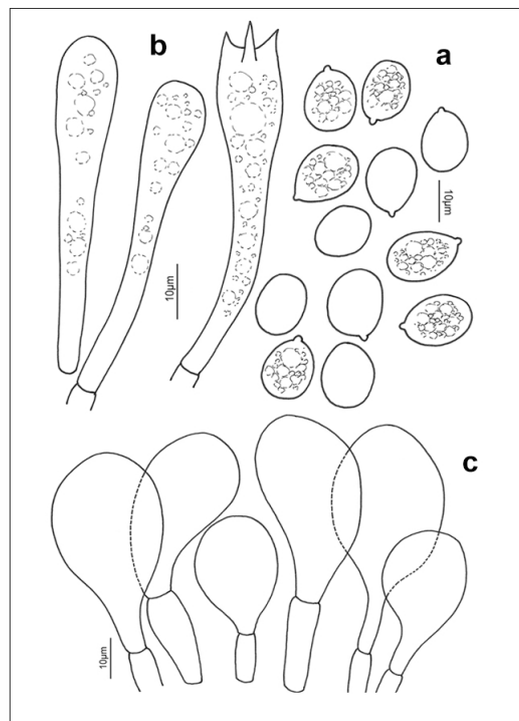


Amanita dryophila Consiglio & Contu, Persoonia 17 (2): 287. 1999

Caracteres macroscópicos. Píleo de hasta 120 mm de diámetro, primero cónico acampanado, después convexo mamelonado y por último extendido mamelonado; de color marrón, ocre-marrón o incluso con tonos ocre-naranja, pero sin tonos grises; margen delgado, ampliamente estriado. Láminas libres, apretadas, blancas, con la edad color avellana. Estípite de hasta 150 x 30 mm, esbelto, delgado, hueco en la madurez; de color blanquecino o con tonos ocre avellana, más tarde, con fibrillas concoloras al píleo en la parte baja; sin anillo; volva amplia en forma de saco, alargada, blanquecina. Contexto frágil, escaso en el píleo; sin olor ni sabor característico.

Caracteres microscópicos. Basidiósporas de 10,0-12,5 x 9,0-10,5 µm / Q = 1,0-1,3; elipsoides, raramente sub-globosas, lisas, hialinas, no amiloides; la base de los basidios sin bucles. Esporada blanca. Basidios de hasta 55 x 13 µm, claviformes, tetraspóricos. Elementos del velo con abundancia de esferocistos.

Ecología. En verano y otoño en bosques de frondosas secas, en suelos básicos, preferentemente en ambiente mediterráneo. **Distribución.** Muy rara. **Material estudiado.** HUESCA, El Pueyo de Aragúas, Los Molinos, 850m, con *Quercus faginea*, en suelo básico, 4-X-2014, leg. J.A. Lorés & J.A. Muñoz, det. J.A. Muñoz, 2014100414. **Fotografía.** José A. Muñoz Sánchez.



Amanita dryophila Consiglio & Contu, 2014100414, a. Basidiósporas, b. Basidios, c. Elementos del velo.

