

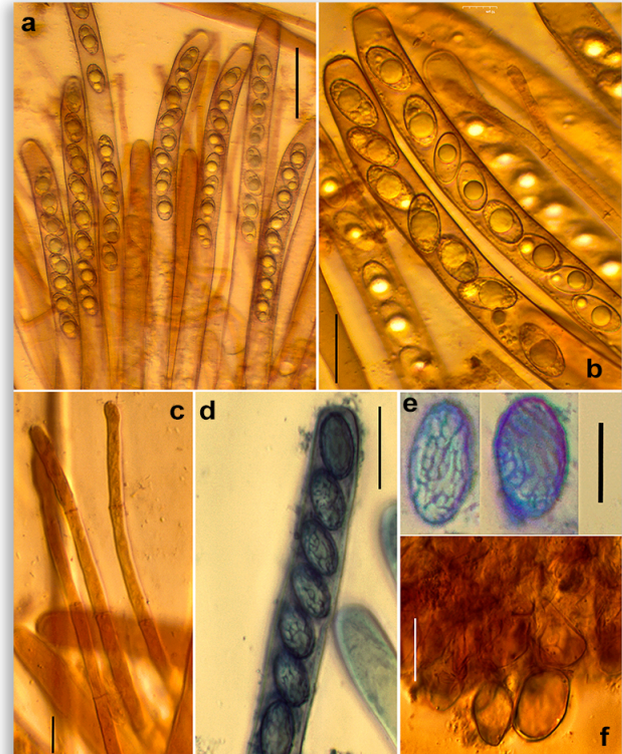


***Peziza badia* Pers.,** Observ. mycol. (Lipsiae) 2: 78 (1800) [1799]

**Caracteres macroscópicos.** Ascomas de 30 – 80 (100) mm, en forma de copa, más o menos ondulado, con el borde incurvado; en la madurez abierto y extendido. Superficie fértil lisa, de color pardo, pardo oliváceo o pardo rojizo. Cara externa furfurácea, concolor a la parte fértil o un poco más clara. Carne delgada de hasta 2 mm de espesor, quebradiza, rojo marrón, sin olor ni sabor apreciable.

**Caracteres microscópicos.** Ascosporas de 16-20 x 9-12 µm, elípticas, hialinas, bigutuladas, irregularmente reticuladas en azul de lactofenol. Ascas hasta 320 x 16 µm, 8-esporas, uniseriadas, amiloides. Paráfisis de x 3–6 µm, cilíndricas, septadas y poco abultadas en lo alto. Excipulo ectal de estructura globulosa, con elementos salientes globosos y piriformes de hasta 50 x 40 µm, con paredes gruesas.

**Ecología.** En otoño en los bordes y taludes de los caminos, en tierra desnuda de los bosques de coníferas y frondosas, en suelos arcillosos. **Distribución.** poco frecuente. Fotografía: 20-XII-2014; Orozko (Bizkaia), 650m, con *Pinus radiata*, en claro de bosque, BAR2014122023, autor: José A. Muñoz Sánchez.



*Peziza badia* Pers, BAR2014122023, a. Ascas, b. Ascas y ascosporas, c. Paráfisis, d y e. Ascosporas en azul de lactofenol, f. Excipulo ectal. Escala barra: a y d = 40 µm, b y f = 20 µm, e = 10 µm.

