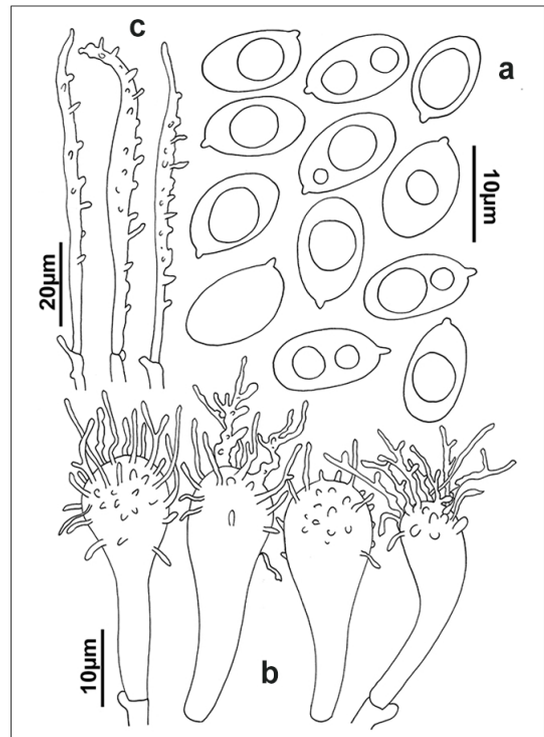




***Mycena inclinata* (Fr.) Quél., Mém. Soc. Émul. Montbéliard, Sér. 2 5: 105 (1872)**

Pileo de hasta 40 mm de diámetro, primero hemisférico, cónico o cónico-campanulado, después plano convexo o extendido, pero con un marcado umbón, margen agudo, delgado, estriado por transparencia, superficie piléica, brillante, glabra, un poco lubricada en tiempo húmedo, de color marrón pálido, marrón ocre, ocre grisáceo, gris marrón o amarillo grisáceo. **Láminas** espaciadas, anchas, ventricosas, adnatas o un poco decurrentes por un diente, de color blanco, blanco grisáceo, arista entera. **Estípite** de hasta 110 x 3 mm, cilíndrico, un poco más ancho hacia la base, hueco en la madurez, brillante, liso, tenaz y elástico, pruinoso-glabro en la parte alta, de color blanco crema sobre todo en la parte superior, marrón rojizo o pardo marrón en el resto. **Contexto** muy delgado y poco firme en el pileo, tenaz, elástico y cartilaginoso en el estípite, blanco o blanquecino, olor y sabor ligeramente desagradables, rancio harinoso. **Basidiosporas** (a) de 7,5-11,0 x 5,0-7,5 μm / Q = 1,3-1,6, elipsoidales, sub-elipsoidales, gutuladas, lisas, amiloides. Esporada blanquecina. **Queilocistidios** (b) de hasta 40 x 15 μm , claviformes, sub-piriformes, recubiertos de abundantes protuberancias, flexuosos y ramificados de hasta 20 μm . **Pleurocistidios** no observados. **Superficie del estípite** (c) formada por hifas cilíndricas de hasta 200 x 8 μm , irregulares, con el ápice recurvado, con finas protuberancias de hasta x5 μm . **Pileipellis** formada por hifas cilíndricas, gelatinizadas, de hasta x5 μm cubiertas de divertículos o ramificaciones muy finas de hasta x15 μm de altura. **Háb.:** en verano y otoño, aislada o gregaria, en la base de troncos y sobre madera en descomposición de frondosas (*Fagus*, *Quercus*, *Castanea*) y más raramente coníferas (*Picea*). **Distr.:** frecuente. **Foto:** 16-XI-2016, Orozko (Bizkaia), 350m, sobre madera muerta de *Castanea sativa*. BAR2016111602. (Autor: José A. Muñoz Sánchez).



Mycena inclinata (Fr.) Quél., BAR2016111602, a. Basidiosporas, b. Queilocistidios, c. Elementos de la Pileipellis.