



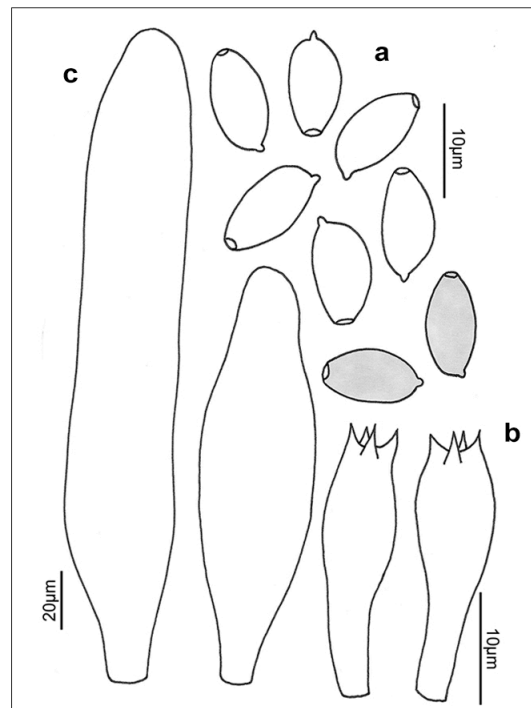
***Coprinopsis acuminata* (Romagn.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo, Taxon 50(1):226. 2001**

≡ *Coprinus acuminatus* (Romagn.) P.D. Orton, Notes R. bot. Gdn Edinb. 29(1): 86. 1969

Caracteres macroscópicos. Píleo de hasta 30 x 7 mm si bien el margen se mantiene más o menos cerca del estípote, cuando se extiende, puede llegar hasta 40mm, primero subgloboso a ovoide a cónico-convexo, conservando un característico umbón marrón oscuro y con el margen levantado; estriado por la huella de las láminas en la pileipellis; de color ocre más o menos claro, gris, gris marrón claro y con el umbón marrón oscuro. Láminas de adnatas a libres, medianamente apretadas, primero blancas, después marrones y finalmente negras. Estípote de hasta 130 x 6 mm, un poco bulboso, blanquecino, liso.

Caracteres microscópicos. Basidiósporas de 6,5-9,5 x 4,0-5,5 µm / Q = 1,5-1,7; de elipsoides a ovoides, con poro germinativo central; de color pardo-marrón oscuro. Basidios de 15-25 x 6-8 µm, claviformes, tetraspóricos. Queilocistidios hasta 100 x 30 µm, estrechos, de utriformes a cilíndricos. Pleurocistidios hasta 140 x 30 µm, estrechos, de utriformes a cilíndricos. Caulocistidios ausentes. Pileipellis formando por un cutis de hifas paralelas, con los septos más estrechos, hasta x8 µm, sin pigmento intracelular, juntas con fíbulas.

Material estudiado. CANTABRIA, Valle de Soba, Portillo de la Sia, 850m, en un claro de bosque de *Fagus sylvatica* entre restos de madera, 13-X-2012, leg. & det. J.A. Muñoz. Fotografía. José A. Muñoz Sánchez.



Coprinopsis acuminata (Romagn.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo, a. Basidiósporas, b. Basidios, c. Queilocistidios.