



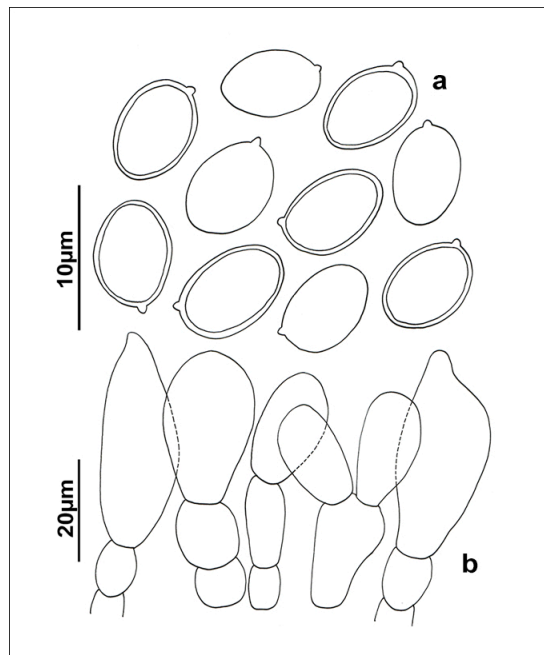
Agaricus osecanus Pilát, Sborn. Nár. Mus. v Praze, Řada B, Přír. Vědy, 7B (1): 133. 1951 [osecánus]

≡ *Agaricus arvensis* subsp. *osecanus* Pilát, Klič. Urč. Hub. Hřib. Bedl.: 399. 1952 [1951]

Caracteres macroscópicos. Píleo de hasta 180 mm de diámetro, primero hemisférico, después plano convexo o extendido. Superficie fibrillosa o mechulosa; de color blanquecino, ocre-amarillento al envejecer. Láminas libres, apretadas, de color, primero blanquecino, después rosa-carne pálido y por último pardo-negruzco. Estípite de hasta 120 x 40 mm, cilíndrico o un poco claviforme, blanquecino, floconoso o mechuloso, sobre todo por debajo del anillo; anillo súpero, blanco, membranoso, doble, la cara inferior adornada con flocones ocráceos colocados como una rueda dentada. Contexto firme, blanquecino, sabor suave, olor de almendras amargas.

Caracteres microscópicos. Basidiósporas de 6,5-9,0 x 4,0-5,5 μm / Q = 1,3-1,5; elípticas, marrones. Queilocistidios numerosos, de hasta 35 x 20 μm, piriformes o globosos, en su mayoría simples.

Ecología. En prados, pastos y páramos, típico de media montaña. **Distribución.** Muy raro. **Material estudiado.** SEGOVIA, Cerezo de Arriba, 1180m, en un prado calcáreo, 03-V-2011, leg. & det. J.A. Muñoz. **Fotografía.** José A. Muñoz Sánchez.



Agaricus osecanus Pilát, a. Basidiósporas, b. Queilocistidios.

