

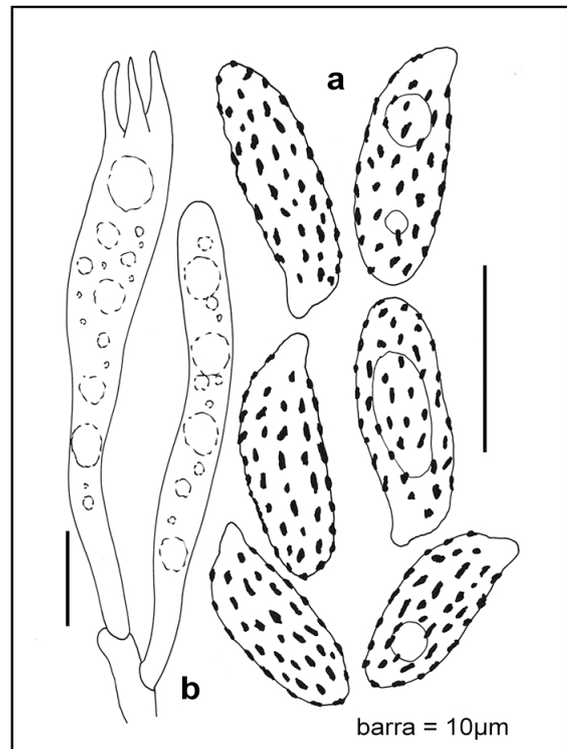


***Ramaria bataillei* (Maire) Corner**, Monograph of Clavaria and allied Genera, (Annals of Botany Memoirs No. 1): 558 (1950)

**Caracteres macroscópicos.** Fructificación de hasta 150 mm de altura y 70mm de anchura, en forma de arbolillo o coral, muy ramificado, ramificaciones, con ramas alargadas, anchas de hasta 3- 15 mm, verticales y más o menos paralelas, extremidades con 2 o 3 (4) puntas, angulaciones terminadas en U, amarillas, de color amarillo ocre, ocre canela, rojizo a gris púrpura en la madurez, que se mancha también de amarillo por el color de la esporada. Estípote de hasta 30 x 20 mm, poco desarrollado, del color de las ramas o blanquecino hacia la base. Contexto fibroso, blanquecino, que en las rozaduras o al corte toma tonos pardo vinosos, olor débil poco apreciable, sabor un poco amarescente.

**Caracteres microscópicos.** Basidiósporas de hasta 11,0-14,5 x 4,0-5,5  $\mu\text{m}$  / Q = 2,2-2,8, elípticas, apiculadas, finamente verrucosas, gutuladas, amarillentas. Basidios de hasta 60 x 8  $\mu\text{m}$ , claviformes, con cuatro esterigmas, juntas con fíbulas. Sistema de hifas monomítico: hifas de hasta x10  $\mu\text{m}$ , con paredes delgadas, septadas, juntas con fíbulas.

**Ecología.** En verano y otoño en bosques de coníferas, sobre todo *Picea abies*, también en bosques mixtos con *Fagus sylvatica*. **Distribución.** Poco frecuente. Fotografía. 12-VI-II-2017, Zeanuri (Bizkaia), 750m, con *Picea abies*. BAR2017081206. (Autor: José A. Muñoz Sánchez).



*Ramaria bataillei* (Maire) Corner, BAR2017081206, a. Basidiosporas, b. Basidios. Escala barra = 10  $\mu\text{m}$ .