



Texto y foto. **Aurelio García Blanco**

Pseudombrophila hepatica (Batsch) Brumm.

Ascoma. De 2-3 mm de diámetro, de forma discoidal al principio, después cupuliforme en su desarrollo, y generalmente comprimidos unos contra otros. Margen adornado por llamativos flocones dentados de color blanco. Himenóforo de consistencia granulosa, de color pardo vinoso o chocolate, después, en la madurez, se vuelven de color negro.

Ascósporas. Elipsoidales, de 22-33 x 10-13 μm , hialinas, lisas. Esporada blanca.

Hábitat. Fructifica en grandes colonias, con los ejemplares comprimidos entre sí, en lugares con gran depósito de excrementos de conejos. Se cita en la bibliografía que también vive en lugares con excrementos de topo. Curiosamente lo hacen directamente sobre el suelo, no encima de los propios excrementos, lo que nos hace suponer que al orinar allí mismo, el ácido úrico u otros componentes de la orina, sea lo que favorece el crecimiento del hongo. **Época de fructificación.** Otoño e invierno. Esta recolecta que comentamos se ha realizado en el mes de enero.

Comestibilidad. Sin interés culinario.

Observaciones. Posiblemente sea un hongo común, pero su pequeño tamaño hace que pase desapercibido.

Fecha de publicación, 12 de enero de 2012