



Texto y foto. **Aurelio García Blanco**

Favolaschia calocera R. Heim

Sombrero. De 0,5-1 cm de diámetro, con forma de abanico o de concha. Superficie de color amarillo intenso, que se presenta con unas típicas abolladuras muy regulares que cubren toda la superficie.

Láminas. No presenta himenóforo típico para un *Agarical* s.l. familia *Mycenaceae*, pues presenta alveolos o poros amplios, que le dan un aspecto de panal de abejas, también de color amarillo vivo.

Pie. Totalmente lateral, cilíndrico, de muy pequeño tamaño, de color amarillo y cubierto de pelillos furfuráceos, más evidentes hacia la base.

Microscopía. Esporas de morfología diversa: anchamente elipsoidales, ovoides o cilíndricas, de 9,5-12,5 x 6-8 μm , lisas, con abundante contenido lipídico, amiloides.

Hábitat. Fructifica sobre restos de madera muerta de planifolios diversos. En pequeños grupos. **Época de fructificación.** Hasta ahora se ha localizado entre los meses de junio y noviembre. Muy rara, de momento.

Comestibilidad. Obviamente sin interés culinario, por su pequeño tamaño y por su rareza.

Observaciones. Interesante hongo invasor de origen tropical, que ha invadido España hace apenas 2 años (citado en el 2009), en material recogido en Gijón y que en este periodo de tiempo ya ha sido localizado en Cantabria y en el País Vasco.

Descrito originalmente en Madagascar, se localizó posteriormente en el continente africano y después fue localizado en Oceanía.

En Europa, fue citado por primera vez en una recolecta realizada en Liguria, Italia, en el año 2002.

El material aquí presentado fue aportado por compañeros de la Sociedad Micológica Cántabra, con motivo de su visita a nuestras 21ª Jornadas Micológicas de Valladolid.

Fecha de publicación, 13 de Enero de 2012