



Pholiota carbonaria (Fr.) Singer Foliota del carbón

Por Vicente Escobio

Pholiota carbonaria es una seta pirófila muy abundante en pinares de las islas después de los incendios. Crece en grupos que pueden ser muy numerosos y se puede llegar a encontrar hasta bastantes años después de pasado el fuego.

El sombrero va de hemiesférico a plano en la madurez, de hasta 7 a 10 cm. Con una cutícula muy viscosa de color marrón o marrón anaranjado o rojizo, con el borde pálido y restos del velo. Normalmente cubierta de restos de pinocha y manchada de ceniza. Las láminas son amarillentas a pardo naranja, apretadas, adnadas.

El pie es cilíndrico, blanquecino, con escamas amarillentas excepto en el ápice a partir de una zona anular que puede no aparecer. La carne es blancuzca, de olor y sabor poco diferenciable.

Hemos seguido para el nombre de esta seta a Index fungorum y Gbif, que la nombran como *P. carbonaria*. *Pholiota highlandensis* es la otra sinonimia que es frecuente encontrar y así lo refleja el Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias (Biota). No comestible, cubre extensas superficies en el suelo de pinares quemados, como es el caso de Tamadaba, de donde procede la foto.



Foto. Ejemplar de *Pholiota carbonaria* encontrado en el pinar de Tamadaba