

Podoscypha multizonata

(Berk. & Broome) Pat. 1928

JUSTO MANUEL MUÑOZ MOHEDANO¹, CELESTE MARIA MARTINS SANTOS E SILVA², RAFAEL REY EXPÓSITO³

¹ Kaerques@gmail.com; Sociedad Micológica Extremeña

² css@uevora.pt; Universidade de Évora, Dpto. de Biologia. Inst. das Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

³ rafa.rey.exposito@gmail.com; Sociedad Micológica Extremeña

Abstract

In this paper we describe both macro and microscopic features of a rare species, *Podoscypha multizonata*, (Meruliaceae, Polyporales) and the habitat where it has been found. The article is illustrated with photographs.

Key Word

Basidiomycota, Meruliaceae, *Podoscypha multizonata*, dehesas, Foros de Vale Figueira, Portugal.

Resumen

En este trabajo se describen los caracteres macroscópicos y microscópicos de una rara especie, *Podoscypha multizonata*, (Meruliaceae, Polyporales) así como el hábitat donde ha sido encontrada. El artículo es ilustrado con fotografías.

Palabras clave

Basidiomycota, Meruliaceae, *Podoscypha multizonata*, dehesas, Foros de Vale Figueira, Portugal.

MATERIAL ESTUDIADO

Portugal, Alentejo, Montemor-o-Novo, Foros de Vale Figueira, alcornocal, montado con suelo arenoso, y pastos muy aprovechado por cerdos ibéricos; 18-11-2012; leg. M. García Vos & C. Prudencio, det. F. Durán & J.M. Muñoz.

INTRODUCCIÓN

Anualmente la delegación de Badajoz, de la Sociedad Micológica Extremeña, organiza como actividad micológica, una salida de fin de semana al Centro de Turismo Rural "Monte dos Arneiros" de Lavre en Portugal.

Durante la salida organizada para la recolección de setas, a la finca "Herdade de Freixo do Meio" situada en Foros de Vale Figueira, se pudieron localizar dos ejemplares de *Podoscypha multizonata*.

A pesar de que es fácil de reconocer macroscópicamente, se considera una especie rara, con distribución geográfica poco conocida. El Consejo Europeo para la Conservación de Hongos (ECCF, 2001-2003) menciona la presencia de *P. multizonata* en los países europeos (Reino Unido, Francia, Italia, República Checa, Hungría, Alemania, España, Bulgaria, Eslovaquia, Eslovenia y Suiza) y en Asia (Rusia y Azerbaiyán) y su inclusión en "listas rojas de especies proteger" en Hungría, Francia, España y Alemania. Sobre la base del documento elaborado por ECCF, Dahlberg y Croneborg (2003) propusieron que esta especie integrara el Anexo I del Convenio de Berna, asociándolo a diferentes tipos de hábitat.