

FRAGMENTA CHOROLOGICA GALLAECICA, FUNGI 279

por
J.B. BLANCO-DIOS¹ & J. CASTIÑEIRAS²

BLANCO-DIOS, J.B. & CASTIÑEIRAS, J. 2017. Fragmenta Chorologica Gallaecica, Fungi 279. Mykes 20: 69.

RESUMO:

Un taxón corolóxicamente interesante (segunda cita para Galicia), recollido no N.O. da Península Ibérica (España).

Palabras clave: Basidiomycota, coroloxía, Pontevedra, Galicia.

BLANCO-DIOS, J.B. & CASTIÑEIRAS, J. 2017. Fragmenta Chorologica Gallaecica, Fungi 279. Mykes 20: 69.

SUMMARY:

One *taxa* with chorological relevance (second mention to Galicia) is gathered in the NW of the Iberian Peninsula (Spain).

Key words: Basidiomycota, chorology, Pontevedra, Galicia.

279. *Tricholoma caligatum* (Viv.) Ricken, *Blätterpilze* 11-12: 331. 1914 var. *caligatum*

PONTEVEDRA: Sanxenxo, Arra, Montalvo, 29TNG1294, 10 m, en dunas, baixo *Pinus pinaster*, perto de *P. pinea*, 28-X-2015, J. Castiñeiras, LOU-Fungi 20024. 2ª cita provincial (CORRAL & LORENZO, 2013: 26).

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

CORRAL, S. & LORENZO, P. 2013. *Tricholoma caligatum* e *Ciborinia camelliae*, dúas especies interesantes na Península do Morrazo (Pontevedra, España). Mykes 16: 25-30.

¹Centro de Formación e Experimentación Agroforestal de Lourizán. Consellería do Medio Rural. Xunta de Galicia. Apdo.127. 36080-Pontevedra. e-mail: jbblandiodios@gmail.com

²O Bioco. R/ Manuel Quiroga, 18. 36002-Pontevedra. e-mail: obioco@hotmail.com