

**APORTACIÓN AO COÑECEMENTO DA MACROBIOTA DO ALTO MINHO,  
PORTUGAL (I): FREGUESÍA DE PIAS, MONÇÃO**

por  
M.L. CASTRO

CASTRO, M.L. 2019. Aportación ao coñecemento da macrobiota do Alto Minho, Portugal (I): Freguesía de Pias, Monção. *Mykes* 22: 53-73.

**Resumo**

Neste traballo estúdanse 36 taxons, 8 do *phyllum Ascomycota* e 28 de *Basidiomycota* recollidos na rexión do Alto Minho (Portugal). Salientase a presenza de *Simocybe centunculus* (Fr.) P. Karst., pouco frecuente no noroeste ibérico.

**Palabras clave:** macromicetos, Portugal, Alto Minho, noroeste ibérico.

CASTRO, M.L. 2019. Contribution to the knowledge of the macrobiota of Alto Minho, Portugal (I): Freguesía de Pias, Monção. *Mykes* 22: 53-73.

**Summary**

In this paper we have studied 36 taxa, 8 of the *Ascomycota* phylum and 28 of *Basidiomycota*, collected in the Alto Minho (Portugal). The presence of *Simocybe centunculus* (Fr.) P. Karst, infrequent for the Iberian northwest, stands out.

**Keywords:** macromycetes, Portugal, Alto Minho, northwestern Iberian.

**INTRODUCCIÓN**

A Freguesía de Pias está situada na parte occidental do concello de Monção (distrito de Viana do Castelo), en pleno val do Miño (figura 1A), que se atopa incluído no macizo hespérico da Península Ibérica, terreos pamesozoicos. O relevo na

---

Laboratorio Micología, Facultade de Bioloxía, Campus As Lagoas-Marcosende, Universidade de Vigo, E-36310-Vigo; e-mail: lcastro@uvigo.es