

BACOPA ROTUNDIFOLIA (MICH) WETTST.
(*SCROPHULARIACEAE*), NUEVA PARA EUROPA
Bacopa rotundifolia (Mich) Wettst. (*Scrophulariaceae*),
new for Europa

José Luis PÉREZ CHISCANO

San Francisco, 40. 06700 Villanueva de la Serena, Badajoz, España.

BIBLID [0211 - 9714 (1999) 18, 137-137]

Fecha de aceptación de la nota: 20-7-99

Badajoz: Santa Amalia, 30STJ420222, 280 m s.n.m., en comunidad de *Oryzo sativae-Echinochloion oryzoidis* O. Bolós & Masclans 1955 (*Cypero difformis-Echinochloetalia oryzoidis* O. Bolós & Masclans 1955; *Oryzetea sativae* Miyawaki, 1960), 26-julio-1998, Leg. *J.L. Pérez Chiscano*, SALA 95377.

La planta ha sido encontrada en un arrozal, escasa en borde de plantación, floreciendo en julio-agosto y fructificando en septiembre.

La especie es nativa de Norteamérica donde está ampliamente extendida con posible disyunción en Argentina (FERNÁNDEZ ALONSO, *com. pers.*) y hasta ahora no había sido detectada en Europa. Su presencia en arrozal de las Vegas Altas del Guadiana, Extremadura (España), puede ser debida al haber venido mezcladas sus semillas con las de arroz de siembra. Hasta la fecha su status es puntual, pero posiblemente se extenderá con el tiempo en los arrozales como está ocurriendo con otros neófitos.

La determinación ha sido hecha por el Profesor J.L. Fernández Alonso (Universidad de Bogotá, Colombia) a través de la gestión de los profesores E. Rico y M. Ladero (Universidad de Salamanca). A todos ellos mi agradecimiento.