

**NOTULAE TAXINOMICAE, CHOROLOGICAE,  
NOMENCLATURALES, BIBLIOGRAPHICAE AUT PHILOLOGICAE  
IN OPUS "FLORA IBERICA" INTENDENTES**

***THYMELAEA LYTHROIDES* BARRATTE & MURB. (*THYMELAEACEAE*),  
PLANTA EUROPEA**

Siguiendo las indicaciones de S. TALAVERA (com. pers.) y J. PEDROL [*Anales Jard. Bot. Madrid* 50(2): 278. 1992] se ha confirmado la existencia de una población de esta especie en un alcornocal degradado sobre suelo arenoso del término de Paradas, situado en la campiña sevillana.

Un primer ejemplar recolectado a finales de septiembre, que presentaba botones florales masculinos, fue confundido con *Thymelaea hirsuta* (L.) Endl. en un trabajo anterior (J. ALBARREAL & C. ROMERO ZARCO in *Lagascalia* 17: 192. 1992). El material más reciente, recolectado en la misma localidad en febrero, procede de pies femeninos con flores y frutos, y pies masculinos con flores frescas y restos de una floración anterior.

*Material estudiado*

ESPAÑA. SEVILLA: Entre Morón de la Frontera y Marchena, en el término de Paradas, Dehesa de Montepalacios, UTM TG82, 27-IX-1990, J. Albarreal & al., SEV 126416; ídem, 19-II-1994, J. Albarreal, SEV.

MARRUECOS. SALÉ: Mamora forest, 15-20 Km from Rabat, 31-X-1993, García Murillo & al., SEV.

Carlos ROMERO ZARCO. Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Sevilla. Apartado 1095. E-41080 Sevilla & Jesús ALBARREAL. Asociación GAIA para el Estudio y Conservación de la Naturaleza de Morón y su Comarca. Apartado 227. E-41530 Morón de la Frontera (Sevilla).