

Género *Trypoxylon* Latreille, 1796

Trypoxylon attenuatum Smith, 1851

DISTRIBUCIÓN:

—Eurasia.

—España: A, AL, AV, B, BU, CA, CC, CR, CS, IB, M, O, P, PM, PO, SA, SG, SO, SS, T, TO, V, VA, Z, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Agramón, 7-VIII-91, 2m; Alatoz, 18-VII-91, 1m, 1h; Alborea, 7-VIII-91, 1m, 1h; Carcelén, 18-VII-91, 2m, 1h; Higuera, 12-VII-91, 1h; Ossa de Montiel, 17-VIII-91, 1m, 2h; Puerto (El), 29-VII-91, 1h; Recueja (La), 21-VIII-91, 1m.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Vegetación: Apiaceae: *Foeniculum vulgare* 1m, 2h; Lamiaceae: *Mentha pulegium* 1m; Poaceae: *Arundo donax* 3m.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Trypoxylon figulus (Linnaeus, 1758)

DISTRIBUCIÓN:

—Región Holártica.

—España: A, AV, B, BU, CA, CC, CR, CS, GE, GR, HU, L, LO, M, O, P, PM, SA, SE, SG, SO, TE, TO, V, VA, Z, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Alatoz, 12-VII-91, 4m; 14-VII-91, 1m; Alatoz, 18-VII-91, 4m; Alborea, 7-VIII-91, 2m, 2h; Arroyofrío, 29-VII-91, 4m, 1h; Bonete, 15-VII-91, 1m, 1h; Carcelén, 18-VII-91, 3m; Fuensanta, 18-VII-91, 1m; Fuente Álamo, 15-VII-91, 1m, 2h; Higuera, 12-VII-91, 4m, 3h; Isso, 7-VIII-91, 1m; Mercadillos, 14-VII-91, 1m; Mizquitillas, 14-VII-91, 1m; Montealegre del Castillo, 15-VII-91, 2m, 1h; Pozo-Cañada, 19-VII-91, 2m, 1h.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Vegetación: Euphorbiaceae: *Euphorbia* sp. 1h; Juglandiaceae: *Juglans regia* 4m; Poaceae: *Arundo donax* 1m; Rosaceae: *Rubus* sp. 8m, 2h; Salicaceae: *Populus alba* 1h.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Trypoxylon minus Beaumont, 1945

DISTRIBUCIÓN (Mapa 23):

—Región Paleártica.

—España: BU, GE, HU, P, SA, SO.

La cita de Higuera es hasta el momento la más meridional de la península Ibérica.