

Género *Tachysphex* Kohl, 1883*Tachysphex consocius* Kohl, 1892

DISTRIBUCIÓN:

—África y área mediterránea.

—España: A, AL, BU, CA, CC, CS, GE, IB, J, M, MA, SA, SG, SO, TO, V, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Jardín (El), 9-VIII-91, 1h.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Terreno: arenoso-arcilloso 1h.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Tachysphex fugax (Radoszkowski, 1877)

DISTRIBUCIÓN:

—Área mediterránea, Islas Canarias, Región Etiópica y suroeste de Rusia.

—España: A, AL, B, BU, CA, CC, GR, J, M, MA, NA, P, PM, SA, SG, SO, TE, TO, V, VA, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Donal (La), 8-VIII-91, 3m; Valdeganga, 2-VIII-91, 3m, 1h.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Terreno: arenoso 6m, 1h.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Tachysphex fulvitorsis (Costa, 1867)

DISTRIBUCIÓN:

—Región Paleártica.

—España: A, AV, B, BA, BU, CA, CC, CR, CU, GR, HU, J, L, M, P, PO, SA, SG, SO, T, TO, V, VA, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Carcelén, 18-VII-91, 1m; Fuensanta, 18-VII-91, 1m, 1h; Munera, 17-VIII-91, 1m.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Vegetación: Lamiaceae: *Mentha* sp. 1m.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Tachysphex grandii Beaumont, 1965

DISTRIBUCIÓN (Mapa 14):

—Sur de Europa, Egipto y oeste de Asia.

—España: AV, BU, CA, CC, CR, P, TO, SA, SO, ZA.