

MATERIAL ESTUDIADO:

Higueruela, 12-VII-91, 1m.

Trypoxylon scutatum Chevrier, 1867

DISTRIBUCIÓN:

—Europa.

—España: A, AL, AV, B, BA, BU, CA, CR, CS, M, P, PM, SA, SG, SO, TO, V, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Agramón, 7-VIII-91, 1m; Alborea, 7-VIII-91, 1m.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Vegetación: Poaceae: *Arundo donax* 1m.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

CRABRONINAE

OXYBELINI

Género *Oxybelus* Latreille, 1796

Oxybelus mucronatus (Fabricius, 1793)

DISTRIBUCIÓN:

—Sur y centro de Europa y norte de África.

—España: A, AL, AV, B, BI, BU, CA, CC, CO, CR, CS, GE, GR, GU, HU, IB, LO, M, MA, ML, O, P, PM, SA, SG, SO, TE, TO, V, VA, Z, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Carcelén, 18-VII-91, 1m, 1h; Fábrica Riópar, 9-VIII-91, 2m, 1h; Higueruela, 12-VII-91, 1h; Puerto (El), 29-VII-91, 6m.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

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

—Terreno: arcilloso 2m; arenoso 2m, pedregoso 1m.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Oxybelus quattuordecimnotatus Jurine, 1807

DISTRIBUCIÓN:

—Centro y sur de Europa, norte de África y suroeste de Rusia.