

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Vegetación: Apiaceae: *Eryngium maritimum* 1h; Lamiaceae: *Mentha* sp. 1m, 1h; Ranunculaceae: *Clematis vitalba* 1h.

—Terreno: arenoso 2m, 1h.

—*Comportamiento nidificador.*

En la localidad de Graya se encontró un nido de *Bembix oculata* en una zona arenosa, horizontal, desprovista de vegetación. El nido presentaba una longitud de 29.1 cm y la celda se encontraba a 15.5 cm de profundidad. Del interior de la celda se extrajeron 7 presas y la larva inmadura del himenóptero. Las presas obtenidas fueron las siguientes:

Calliphoridae

Pollenia sp.: 1h.*Stomorphina lunata* (Fabricius): 1h.

Rhinophoridae

Stevenia deceptoria (Loew): 4h.

Sarcophagidae

Senotainia tricuspis (Meigen): 1h.

Asimismo, otro nido de esta especie fue localizado en Valdeganga. De este nido se extrajeron 8 presas, todas ellas pertenecientes a la familia Calliphoridae:

Chrysomya albiceps (Wiedemann)*Lucilia sericata* (Meigen): 3m, 4h.

Hasta el momento, de entre las presas extraídas de los nidos sólo se habían citado como presas de *B. oculata* las del género *Pollenia* y *Lucilia sericata*, constituyendo las restantes nuevas combinaciones depredador/presa.

b) Datos anteriores: ver SÁNCHEZ (1991).

Bembix rostrata (Linnaeus, 1758)

DISTRIBUCIÓN:

—Región Paleártica.

—España: AV, B, BU, CA, CS, GE, GR, HU, M, MA, OR, PO, SG, SO, TE, V, VA, Z, ZA.

MATERIAL ESTUDIADO:

Graya, 8-VIII-91, 1h.

BIOLOGÍA:

a) Datos obtenidos.

—Terreno: arenoso 1h.

b) Datos anteriores: ver GARCÍA (1990).

Bembix sinuata Panzer, 1804

DISTRIBUCIÓN:

—Sur de Europa.