

*Leistus (Leistus) fulvibarbis* Dejean 1826

Estación B en abril. Lapidícola. Elemento mediterráneo. Especie haloxena.

*Siagona europaea* Dejean 1826

Atraída a la luz en mayo. Elemento cosmopolita. Especie haloxena.

*Clivina (Clivina) ypsilon* Dejean et Boisduval 1829

Especie colectada en mayo. Elemento mediterráneo meridional. Halófilo.

*Dyschiriodes (Eudyschirius) importunus inmarginatus* (Putzeys 1866)

Común en las trampas de la zona A, B, y E y más escasa en la zona F tanto las cebadas con vinagre como con formaldehído desde enero a julio. Elemento mediterráneo. Especie halobia.

*Dyschiriodes (Dyschiriodes) macroderus breiti* Müller 1922

Estación B de abril a junio y abundante en zonas cenagosas de marzo a julio. Elemento mediterráneo. Especie halobia.

*Distichus planus* (Bonelli 1813)

Colectada muy esporádicamente, de febrero a septiembre. Elemento mediterráneo occidental. Especie halófila.

*Scarites (Parallelomorphus) terricola* Bonelli 1813

Muy abundante en las dos series de la estación B durante los meses de abril a julio, colectada a mano en febrero. Elemento mediterráneo septentrional. Especie halófila.

*Trechus quadristriatus* (Schrank 1781)

Colectada de marzo a junio y en septiembre a mano. Elemento holártico. Especie haloxena y silvícola.

*Tachys (Paratachys) bistriatus* (Duftschmid 1812)

De marzo a noviembre, colectada a mano y habitualmente atraída a la luz. Elemento europeo. Especie halófila y ripícola.