

*Ditomus tricuspидatus* (Fabricius 1792)

Encontrado en la estación C en junio. Elemento mediterráneo. Especie haloxena. Lapidícola.

*Dixus sphaerocephalus* (Olivier 1795)

Entre febrero y noviembre. Elemento mediterráneo occidental. Especie haloxena. Lapidícola.

*Daptus vittatus* Fischer von Waldheim 1824

De abril a julio y atraída a la luz en mayo. Elemento mediterráneo occidental. Especie halobia.

*Cryptophonus tenebrosus* (Dejean 1829)

De marzo a noviembre Elemento paleártico occidental. Especie haloxena. Lapidícola. Fuertemente atraída a la luz.

*Pseudoophonus (Pseudoophonus) rufipes* (DeGeer 1774)

De abril a octubre. Elemento paleártico. Especie halófila. Lapidícola y atraída a la luz.

*Pseudoophonus (Pseudoophonus) griseus* (Panzer 1797)

Localizada en los meses de junio a septiembre. Elemento paleártico. Especie halófila. Lapidícola y atraída a la luz.

*Pseudoophonus (Platus) calceatus* (Duftschmid 1812)

Agosto. Elemento eurosiberiano. Especie haloxena. Atraída a la luz.

*Harpalus (Artabas) dispar* Dejean 1829

Estación A y E y localizada en los meses de enero a mayo y en octubre y noviembre. Elemento mediterráneo occidental. Especie halobia. Enterrado en zonas con barro y bajo el mantillo cerca de los pies de *Tamarix canariensis*