

*Calathus (Bedelinus) circumseptus* Germar. 1824

Estación 5 en febero y marzo y hasta septiembre como lapidícola. Elemento mediterráneo occidental. Especie haloxena. Lapidícola y bajo cepas de juncos en zonas con influencia de aguas no salobres.

*Calathus (Neocalathus) granatensis* Vuillefroy 1866

Todo el año. Elemento bético rifeño. Especie haloxena. Lapidícola. En compañía del anterior y en los barbechos de los lindes del saladar.

*Calathus (Neocalathus) mollis* (Marsham 1802)

De febrero a noviembre. Elemento mediterráneo. Especie haloxena y lapidícola.

*Calathus (Neocalathus) cinctus* Motschulsky 1850

De abril a noviembre. Elemento paleártico occidental. Especie haloxena y lapidícola. Mismas costumbres que la especie anterior, con la que convive.

*Laemostenus (Pristonychus) terricola* (Herbst 1783)

De marzo a mayo y en noviembre. Elemento europeo. Especie haloxena. Lapidícola.

*Amara (Amara) aenea* (DeGeer 1774)

Estación A en febrero y a mano de abril a junio. Elemento paleártico occidental. Especie haloxena. Lapidícola.

*Amara (Amara) subconvexa* Putzeys 1865

Estación B y F en las series de formaldehído, abril. Elemento mediterráneo occidental. Lapidícola.

*Amara (Celia) ingenua* (Duftschmid 1812)

Estaciones A y E en las series de formaldehído de febrero a abril y a mano en primavera y otoño frecuentemente en lugares secos y despejados. Elemento paleártico. Especie halófila. Lapidícola.