

*Acupalpus maculatus* (Schaum 1860)

De abril a septiembre. Elemento mediterráneo. Especie halófila, paludícola, mismas costumbres que la especie anterior con la que convive.

*Acupalpus brunnipes* (Sturm 1825)

De abril a julio. Elemento mediterráneo occidental. Especie haloxena, paludícola, en lugares con influencia de aguas dulces. Atraída a la luz.

*Acupalpus elegans* (Dejean 1829)

Localizada entre enero y abril, en las estaciones B y F. Atraída a la luz. Elemento atlántico mediterráneo. Especie halobia de hábitos similares a los de *A. notatus*.

*Egadroma marginatum* (Dejean 1829)

Frecuente en las estaciones B y E en abril y hasta octubre como lapidícola. Elemento mediterráneo. Especie halófila, paludícola y lapidícola. Entre la vegetación, interior del carrizo, bajo las cepas de juncos y atraída a la luz.

*Stenolophus teutonius* (Schrank 1781)

Estaciones A, B, E y F en ambas series de marzo a junio y hasta noviembre como ripícola. Elemento mediterráneo. Especie halófila. Lapidícola y ripícola, común en los bordes de cursos de agua y bajo la vegetación tumbada. Atraída a la luz.

*Stenolophus abdominalis* (Géné 1836)

Estación B en abril y de marzo a octubre capturada a mano. Elemento mediterráneo occidental. Especie halófila, ripícola. Mismas costumbres que la anterior aunque prefiere terrenos menos salinos. Atraída a la luz.

*Stenolophus mixtus* (Herbst 1784)

En la estación F en abril y hasta septiembre a mano. Elemento paleártico occidental. Especie halófila, observada en la base de los juncos en zonas donde aflora el agua. Atraída a la luz.