

*Bembidion (Philochtus) iricolor* Bedel, 1879

Elemento mediterráneo. Especie halófila, paludícola; marzo a julio y en noviembre. Embalses de Camarillas y Taibilla. Lagunas de Pétrola, Saladar y Salobralejo, Saladar de Cordovilla.

*Bembidion (Phyla) obtusum* Audinet-Serville, 1821

Elemento europeo. Especie halófila, ripícola y paludícola; julio. Lagunas de Pétrola, Saladar y Salobralejo.

*Bembidion (Phyla) tethys* Netolitzky, 1926

Elemento mediterráneo occidental. Especie halófila, ripícola; marzo. Embalse de Camarillas, Saladar de Cordovilla.

*Bembidion (Sinechostictus) dahlia dahlia* Dejean, 1831

Elemento mediterráneo occidental. Especie halófila, ripícola y paludícola; abril a julio y en septiembre. Laguna de los Patos, Saladar de Cordovilla.

*Bembidion (Trepanes) bedelianum* Netolitzky, 1918 (*duvali* Bedel, 1893)

Elemento mediterráneo occidental. Especie ripícola, mayo. Embalse de Taibilla, Lagunas de Ruidera.

*Bembidion (Trepanes) maculatum maculatum* Dejean, 1831

Elemento mediterráneo. Especie ripícola; mayo. Embalse de Taibilla.

*Ocys harpaloides* (Audinet-Serville, 1821)

Elemento paleártico-occidental. Julio. Embalse de Talave, Laguna de Alboraj.

### Tribu **Pogonini**

*Pogonistes gracilis* (Dejean, 1828)

Elemento mediterráneo occidental. Especie halobia, paludícola; marzo a julio y en noviembre. Laguna de Pétrola, Salinas de Pinilla.

*Pogonus (Pogonidius) meridionalis* Dejean, 1828

Elemento mediterráneo septentrional. Especie halobia. Lagunas de Horna y Pétrola.