

*Amara (Camptocelia) brevis* Dejean, 1828

Elemento mediterráneo occidental. Especie lapidícola; mayo. Embalse de Fuensanta.

*Amara (Camptocelia) eximia* Dejean, 1828

Elemento europeo sudoccidental. Especie lapidícola; mayo, junio y septiembre. Lagunas de Ruidera.

*Amara (Celia) fervida* Coquerel, 1858

Elemento mediterráneo occidental. Especie halófila. Salinas de Pinilla (Serrano et al., 1990)

*Amara (Celia) ingenua* (Duftschmid, 1812)

Elemento paleártico. Especie halófila y lapidícola; casi todo el año. Embalse de Almansa, lagunas de Pétrola, Saladar, Salobralejo y San Benito. Saladar de Cordovilla. Salinas de Pinilla.

*Amara (Celia) montana* Dejean, 1828

Elemento mediterráneo septentrional. Especie higrófila y lapidícola; abril y mayo. Embalses de Fuensanta y Talave.

*Amara (Celia) sollicita* Pantel, 1888

Elemento ibérico. Especie lapidícola; abril y mayo. Embalses de Fuensanta y Taibilla.

*Amara (Paracelia) simplex* Dejean, 1828

Elemento mediterráneo meridional. Especie lapidícola; marzo a mayo y de agosto a noviembre. Embalses de Fuensanta, Taibilla y Talave. Saladar de Cordovilla.

*Amara (Zezea) kulti* Fassati, 1947

Elemento europeo. Especie higrófila; abril a junio y octubre. Laguna del Arquillo.

*Zabrus (Iberozabrus) ambiguus* Rambur, 1837

Elemento ibérico meridional. Especie lapidícola; marzo a noviembre. Embalse de Taibilla, Laguna de Ojos de Villaverde, Saladar de Cordovilla. Salinas de Pinilla.