

Chlaenius (Chlaeniellus) vestitus (Paykull 1790)
Chlaenius (Chlaeniellus) olivieri Crotch 1870
Chlaenius (Chlaeniellus) nigricornis (Fabricius 1787)
Masoreus wetterhallii (Gyllenhal 1813)
Demetrias atricapillus (Linnaeus 1758)
Paradromius (Manodromius) linearis (Olivier 1795)
Zuphium olens (Rossi 1790)
Polystichus connexus (Fourcroy 1785)
Drypta dentata (Rossi 1790)
Brachinus (Brachinus) plagiatus Reiche 1868

5.3. Las especies haloxenas

Se trata de un conjunto de especies aún más heterogéneo que en el caso de las halófilas, formado por 44 especies. Algunas de ellas son lapidícolas, otras paludícolas pero generalmente halladas en aguas dulces, e incluso hay algunas más frecuentes en hábitats forestales con una cubierta vegetal bien desarrollada, como ocurre con *Trechus quadristriatus* o *Calathus granatensis*. También hay una notable diversidad en cuanto a hábitos alimenticios, pues algunos son depredadores de tamaño medio o grande (*Cicindela* sp., *Calosoma maderae*), o muy pequeños (*Microlestes* sp.) fitófagos de gran tamaño (*Zabrus* sp.), o pequeños (*Amara* sp.), etc. Salvo los paludícolas, el resto puede considerarse como especies accidentales dentro del saladar, en el sentido de que probablemente ocupan hábitats del mismo con un contenido salino de moderado a escaso, y que caen en las trampas cuando se desplazan hacia las zonas más húmedas buscando el alimento.

Buena parte de estas especies tienen un área de distribución amplia. Destacan las capturas de *Pseudoophonus calceatus* y *Platystarus famini*, especies poco comunes en la Península Ibérica.