

## ACANTHOLIPPIA

### CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Inflorescencia formada por espigas terminales; estambres superiores sin apéndices glandulares en el conectivo

2

1'. Inflorescencia formada por espigas axilares; estambres superiores con apéndices glandulares en el conectivo

4

2(1). Hojas 3-lobuladas, opuestas, escuamiformes, densamente imbricadas, de aspecto cerebroide, con surcos notables en cada lóbulo

3

2'. Hojas 5-lobuladas, alternas, no escuamiformes, no densamente imbricadas, sin aspecto cerebroide

*A. salsolooides*

3(2). Fruto de sección transversal elíptica; clusas con las caras comisurales parcialmente connadas

*A. deserticola*

3'. Fruto de sección transversal orbicular; clusas con las caras comisurales connatas en toda su superficie

*A. riojana*

4(1'). Espigas densas en antesis, muchas veces agrupadas hacia el ápice de las ramas; cáliz bilobado; hojas siempre 3-lobadas, con margen notablemente revoluto

*A. seriphloides*

4'. Espigas laxas en antesis, no agrupadas hacia el ápice de las ramas; cáliz 4-dentado; hojas enteras a 3-lobuladas, en ocasiones 3-partidas, con margen nunca revoluto

*A. trifida*