

## *Quercus rotundifoliae-Oleion sylvestris*

### Descripción

Alianza que agrupa las asociaciones correspondientes a los bosques termomediterráneos y mesomediterráneos relictos seco-húmedos, de *Quercus rotundifolia*, *Quercus maghrebiana* (sólo magrebí), *Quercus suber*, *Quercus rivas-martinezii*, *Quercus alpestris*, *Quercus canariensis*, *Fraxinus ornus*, *Olea sylvestris* y *Ceratonia siliqua*, de distribución mediterránea occidental y norteafricana. Quince asociaciones en España.

### Especies

*Arisarum simorrhinum*, *Arisarum vulgare*, *Arum neglectum*, *Asparagus aphyllus*, *Clematis balearica*, *Clematis cirrhosa*, *Gennaria diphylla*, *Quercus rivas-martinezii*, *Quercus xjahandiezii*, *Rubia agostinhoi*, *Ruscus hypophyllum*, *Scilla monophyllos*, *Smilax altissima*, *Teucrium baeticum*; así como diferenciales los elementos termófilos de los Pistacio-Rhamnetalia: *Arisarum simorrhinum*, *Asparagus albus*, *Bupleurum gibraltarium*, *Calicotome villosa*, *Chamaerops humilis*, *Cneorum tricoccum*, *Crataegus brevispina*, *Ephedra fragilis*, *Juniperus turbinata*, *Myrtus communis*, *Osyris quadripartita*, *Pistacia lentiscus*, *Parasium majus*, *Quercus lusitanica*, *Rhamnus angustifolia*, *Rhamnus oleoides*, etc.

### Fuente

RIVAS-MARTÍNEZ, S. Y COAUTORES. Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España [Memoria del mapa de vegetación potencial de España, 2011].