

Plantaginion serrariae

Descripción

Alianza que agrupa los majadales ricos en *Plantago serraria* y *Trifolium subterraneum*, pero escasos en *Poa bulbosa*, que se desarrollan preferentemente sobre suelos limosos o arcillo-arenosos ligeramente descarbonatados, por lo general edificados sobre las margas triásicas o calizas margosas más recientes, que en buena parte de las provincias de Cádiz y Málaga yacen bajo las areniscas del Aljibe. Prosperan en bioclimas termo-mesomediterráneos subhúmedo-húmedos hiperoceánico-oceánicos, con distribución aljibica, rondeña, gaditanoalgarviense y jerezano campiñesa con disyunciones divisorio portuguesa-sadense y rifeño-tangerina. Estos majadales corresponden a etapas de sustitución avanzadas de las macroseries pertenecientes a las alianzas *Quercus rotundifoliae-Oleion sylvestris* y *Quercion broteroi*. Una asociación en España.

Especies

Biscutella baetica, *Erodium primulaceum*, *Hypochoeris platylepis*, *Merendera filifolia*, *Plantago serraria*.

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].