

---

Especie: *Erodium saxatile* (Cav.) M. Martínez.

Piso bioclimático: (Mesomediterráneo), Supramediterráneo.

Ombroclima: Seco, Subhúmedo.

Biogeografía: Subbético-Murciano.

Ecología: Matorrales subrupícolas. *Jasionion foliosae*.

Observaciones: Endemismo de óptimo setabense que irradia hacia territorios maestracenses, manchego-murcianos y subbéticos. Dentro del territorio se encuentran sus últimas localidades en las sierras de Letur y Socovos, quedando yuxtapuesto a *Erodium cheilanthifolium*, presente en el resto de los territorios subbéticos.

---

Especie: *Genista spartioides* Spach. ssp. *retamoides* (Cosson) Maire.

Piso bioclimático: Mesomediterráneo.

Ombroclima: Semiárido, (seco).

Biogeografía: Murciano-Septentrional, (Manchego-Murciano).

Ecología: Comunidades permanentes edafoxerófilas en crestas rocosas. *Genisto-Phlomidion almeriensis*: *Asparago-Genistetum retamoidis*.

Observaciones: Taxon vicariante del tipo norteafricano con poblaciones que van desde Málaga hasta el sur de Albacete. Su óptimo lo presenta en la provincia Murciano-Almeriense (sector Almeriense) presentando una importante población disyunta en los alrededores del Embalse del Cenajo-Salmerón.

---

Especie: *Lafuntea rotundifolia* Lag.

Piso bioclimático: Mesomediterráneo.

Ombroclima: Semiárido.

Biogeografía: Murciano-Septentrional.

Ecología: Roquedos nitrificados. *Cosentinio-Lafunteaion*.

Observaciones: Endemismo de óptimo Murciano-Almeriense que tiene sus localidades más septentrionales en las inmediaciones de la Presa del Cenajo.

---

Especie: *Linaria cavanillesii* Chav.

Piso bioclimático: Mesomediterráneo, Supramediterráneo.

Ombroclima: Seco.

Biogeografía: Subbético-Murciano, (Manchego-Murciano).

Ecología: Roquedos calizos. *Saxifragion camposii*, (*Teucrion buxifolii*).

Observaciones: Endemismo de óptimo setabense que irradia a través de los territorios Manchego-Murcianos y Manchego-Espunenses hacia la parte más oriental del sector Subbético. En la zona de estudio puede considerarse como muy rara. Presente en las proximidades de Socovos. Ya en Murcia, se hace más abundante.

---

Especie: *Lycocarpus fugax* (Lag.) O. E. Schulz.

Piso bioclimático: Mesomediterráneo.

Ombroclima: Semiárido, Seco.

Biogeografía: Murciano-Septentrional, Manchego-Murciano.

Ecología: Prados terofíticos nitrificados, *Carrichtero-Amberboion*.

---