



Número de especies de flora vascular: 150

Flora protegida (P)¹, endémica (E) o rara (R)

Biscutella stenophylla subsp. *stenophylla* (E)
Centaurea aspera subsp. *stenophylla* (E)
Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)
Dianthus saetabensis subsp. *saetabensis* (E)
Odontites recordonii (E)
Ophrys lucentina (E, R)
Ophrys lutea (R)
Anacamptis fragans (P, R)
Petrorhagia prolifera subsp. *velutina* (R)
Rhamnus borgiae (E)
Rhamnus lycioides (E)
Romulea columnae (R)

Sarcocapnos saetabensis (E)
Satureja obovata subsp. *valentina* (E)
Saxifraga corsica subsp. *cossoniana* (E)
Selaginella denticulata (R)
Serapias parviflora (P, R)
Silene diclinis (P, E, R)
Scrophularia tanacetifolia (E)
Smyrniolus olusatrum (R)
Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)
Urginea undulata subsp. *caeculi* (E, R)
Valerianella eriocarpa (R)



Silene diclinis es una especie endémica exclusiva valenciana que fue descrita de la sierra del Castell



Sarcocapnos saetabensis es otro de los endemismos característicos de la microrreserva

Tipos de hábitats (Código Natura 2000) (Hábitat prioritario*)

- Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210).
- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*).

¹ La calificación "protegida" hace referencia a las especies incluidas en la Orden 6/2013.
http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf



Vista general de la microrreserva donde se puede observar perfectamente el hábitat rupícola.

Plan de gestión

http://www.docv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf

Acciones adicionales de conservación

- Control anual de la vegetación de los bancales de algarrobos y olivos donde crece la especie *Silene diclinis*, con el fin de mantener unas condiciones óptimas para el crecimiento de esta especie y facilitar también la detección de los ejemplares cuando se hacen los censos periódicos de la población.

Comentarios

Esta microrreserva representa la localidad clásica de la especie endémica y protegida *Silene diclinis*, encontrada por el botánico Mariano Lagasca en el siglo XIX. Además, están representados otros endemismos como *Dianthus saetabensis* subsp. *saetabensis*, *Ophrys dianica*, *Satureja obovata* subsp. *valentina*, *Saxifraga corsica* subsp. *cossoniana*, *Odontites recordonii*, *Teucrium ronnigeri* subsp. *ronnigeri*, *Urginea undulata* subsp. *caeculi* y *Biscutella stenophylla* subsp. *stenophylla*, así como otras especies raras como *Serapias parviflora*, *Smyrniium olusatrum*, *Valerianella eriocarpa*, *Selaginella denticulata* o *Anacamptis fragans*.

Bibliografía

Pau, C. (1898). Herborizaciones por Valldigna, Játiva y Sierra de Mariola en los meses de abril, mayo y junio de 1896. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural* 27: 411-452.



Prentice, H.C. (1976). A study in endemism: *Silene diclinis*. *Biological Conservation* 10: 15-30.

Serra, L., A. J.E. Arnold, C. Fabregat, S. González, G. Grau, J.C. Hernández, D. Liñana, S. López Udías, J.E. Oltra, P. Ortín, H. Pedauy, P. Perales, E. Pueo, J.A. Rodríguez, J.A. Rozas, J.X. Soler & R. Torregrosa (2013). Adiciones y correcciones a la orquidoflora valenciana, V. *Flora Montiberica* 54: 106-120.