



Nombre d'espècies de flora vascular: 140

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

<i>Anthyllis onobrychioides</i> (E, R)	<i>Leucanthemum gracilicaule</i> (E)
<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>pseudoarmeriastrum</i> (E, R)	<i>Muscari atlanticum</i> (R)
<i>Arenaria valentina</i> (E)	<i>Orchis anthropophora</i> (P, R)
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>alliacea</i> (E)	<i>Potentilla caulescens</i> (R)
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>bivalens</i> (E, R)	<i>Phlomis crinita</i> (E)
<i>Aster willkommii</i> (P, E, R)	<i>Pimpinella propinqua</i> (E, R)
<i>Biscutella stenophylla</i> subsp. <i>stenophylla</i> (E)	<i>Reseda valentina</i> (E)
<i>Centaurea rouyi</i> subsp. <i>rouyi</i> (E)	<i>Rhamnus lycioides</i> (E)
<i>Centaureum quadrifolium</i> subsp. <i>barrelieri</i> (E)	<i>Satureja obovata</i> subsp. <i>valentina</i> (E)
<i>Chaenorhinum crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i> (E)	<i>Scrophularia tanacetifolia</i> (E)
<i>Cirsium valentinum</i> (E)	<i>Sideritis regimontana</i> subsp. <i>edetana</i> (R)
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> (E, R)	<i>Sideritis tragoriganum</i> subsp. <i>tragoriganum</i> (E)
<i>Dianthus saetabensis</i> subsp. <i>saetabensis</i> (E)	<i>Silene mellifera</i> (E)
<i>Echium flavum</i> subsp. <i>saetabense</i> (P, E, R)	<i>Stachys officinalis</i> (R)
<i>Euphorbia isatidifolia</i> (E)	<i>Teucrium ronnigeri</i> subsp. <i>ronnigeri</i> (E)
<i>Galium valentinum</i> (E)	<i>Thymus piperella</i> (E)
<i>Helianthemum dianicum</i> (E)	<i>Trisetum velutinum</i> (E, R)
<i>Iberis carnosa</i> subsp. <i>hegelmaieri</i> (E)	



Inflorescència d'*Echium flavum* subsp. *saetabense*, espècie protegida en la categoria d'espècies *Protegides No Catalogades*.



Inflorescències d'*Iberis carnosa* subsp. *hegelmaieri*, endemisme iberollevanti.

¹ La qualificació "protegida" fa referència a les espècies incloses en l'Ordre 6/2013.
http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf



Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)

- Matolls termomediterranis i preestèpics (5330).
- Pendants rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).

Pla de gestió

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



Vista de la microreserva des de la pista d'accés al Mondúber, en la qual s'observa el carrasgar en formació.

Accions addicionals de conservació

- Plantació de llorer (*Laurus nobilis*) i diverses espècies estructurals.

Comentaris

Els incendis que s'han produït durant les últimes dècades han afectat la microreserva en un grau més o menys alt. Per una banda, l'incendi del 10 de març de 2006 va afectar sobretot la perifèria i només un percentatge molt baix de la part nord del polígon de la microreserva, mentre que l'incendi declarat el 24 de març de 2013 hi va afectar una superfície més gran de la part nord i tota la part est. Les plantacions que s'han realitzat de diverses espècies estructurals han sigut afectades pels incendis que s'han produït a la zona.



Aquesta microreserva inclou una bona representació d'espècies endèmiques, entre les quals es pot destacar *Arenaria aggregata* subsp. *pseudoarmeriastrum*, *Aster willkommii*, *Echium flavum* subsp. *saetabense*, *Pimpinella propinqua* o *Trisetum velutinum*.

Bibliografia

Oltra, J.E. & A. Navarro (2020). Algunas plantas nuevas o poco citadas para la comarca de la Safor (Valencia), II. *Flora Montiberica* 76: 139-146.