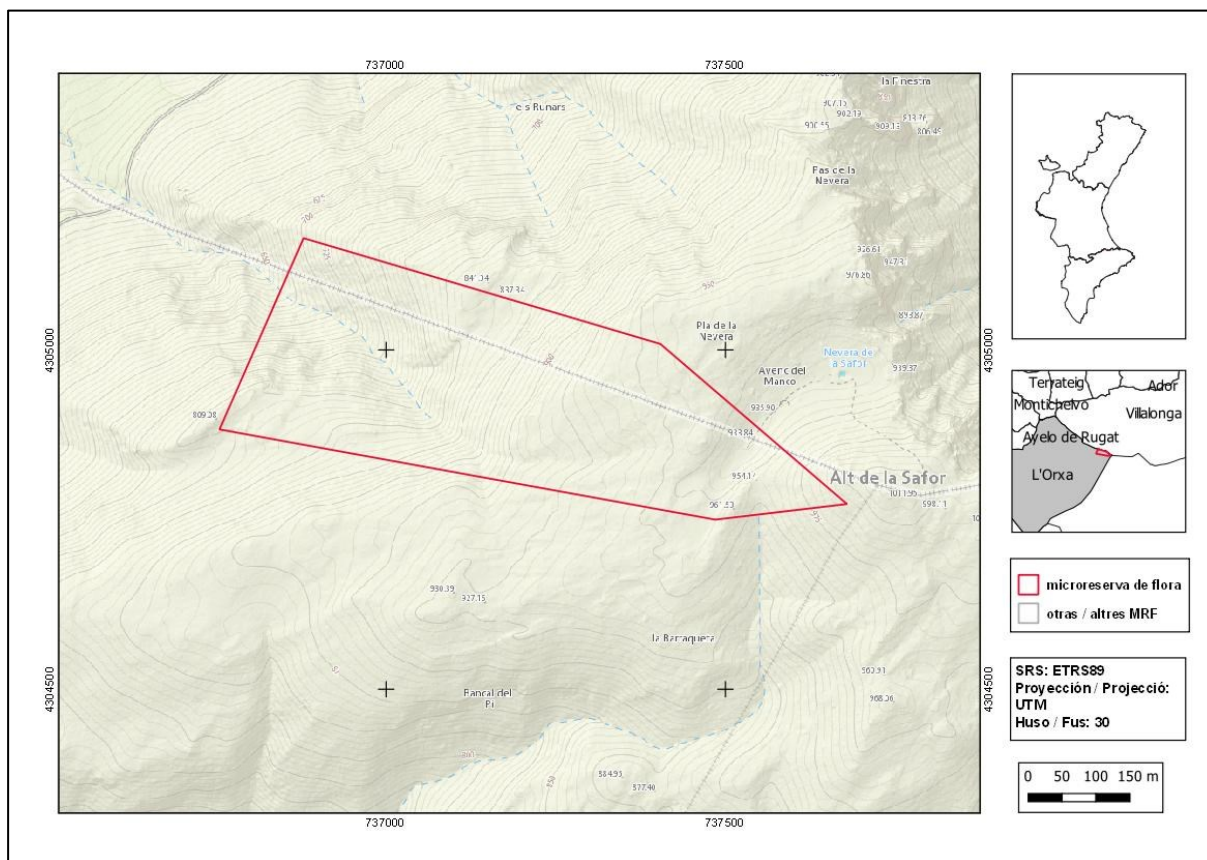




Alt de la Safor

Ordre de declaració	DOGV núm. 4059 (pàg. 17764) de 13 de juny de 2001 http://www.dogv.gva.es/datos/2001/08/07/pdf/2001_7555.pdf				
Municipi	l'Orxa	Comarca	El Comtat	Província	Alacant
Superfície	19,91 ha	Altitud	665 - 990 m	UTM	30SYJ3605, YJ3705, YJ3604, YJ3704
Titularitat	Forest d'Utilitat Pública de l'Ajuntament de l'Orxa AL058AL3057				
Litologia	Calcàries i dolomies		Sector corològic	Setabenc	
Termoclima	Mesomediterrani		Ombroclima	Subhumit	
Espai Protegit / Red Natura 2000	LIC Serra de la Safor (ES5233041) Paisatge Protegit del Serpis				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/fJzvBoTkaw8rqgH79				





Nombre d'espècies de flora vascular: 141

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

<i>Anacamptis champagneuxii</i> (R)	<i>Leucanthemum gracilicaule</i> (E)
<i>Anarrhinum laxiflorum</i> (P, R)	<i>Muscari atlanticum</i> (R)
<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>intricata</i> (E)	<i>Neotinea conica</i> (P, R)
<i>Arenaria valentina</i> (E)	<i>Orchis anthropophora</i> (P, R)
<i>Biscutella montana</i> (E)	<i>Paronychia suffruticosa</i> (E)
<i>Biscutella stenophylla</i> subsp. <i>stenophylla</i> (E)	<i>Phlomis crinita</i> (E)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Reseda valentina</i> (E)
<i>Centaurea rouyi</i> subsp. <i>rouyi</i> (E)	<i>Satureja obovata</i> subsp. <i>valentina</i> (E)
<i>Chaenorhinum crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i> (E)	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i> (E)
<i>Conopodium thalictrifolium</i> (E, R)	<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>danium</i> (E)
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> (E, R)	<i>Selaginella denticulata</i> (R)
<i>Crocus salzmännii</i> (R)	<i>Sideritis dianica</i> (E, R)
<i>Elaeoselinum tenuifolium</i> (E)	<i>Teucrium buxifolium</i> subsp. <i>hifacense</i> (E, R)
<i>Euphorbia isatidifolia</i> (E)	<i>Teucrium ronnigeri</i> subsp. <i>ronnigeri</i> (E)
<i>Galium valentinum</i> (E)	<i>Thapsia dissecta</i> (R)
<i>Geranium robertianum</i> (R)	<i>Thymus piperella</i> (E)
<i>Geranium sanguineum</i> (R)	<i>Trifolium subterraneum</i> (R)
<i>Hedera helix</i> subsp. <i>rhizomatifera</i> (E, R)	<i>Trisetum velutinum</i> (E, R)
<i>Hepatica nobilis</i> (R)	



Hepatica nobilis té en aquesta microreserva l'única població alacantina coneguda.

Neotinea conica és una orquídia protegida a la Comunitat Valenciana, que presenta una de les seues poblacions a la microreserva.

¹La 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



Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000) (Hàbitat prioritari*)

- Pendentos rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).
- Prats secs seminatural i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (*Festuco-Brometalia*) (6210).
- Carrascars de *Quercus ilex* i *Quercus rotundifolia* (9340).
- Zones subestèpiques de gramínies i anuals del *Thero-Brachypodion* (6220*).

Pla de gestió

http://www.dogv.gva.es/datos/2001/08/07/pdf/2001_7555.pdf



Vista de l'Alt de la Safor, amb la nevera en primer pla. S'observen els prats calcaris rics en espècies bulboses i la vegetació en mosaic de màquia i carrascar.

Accions addicionals de conservació

- Colonització assistida de *Fraxinus ornus* i *Quercus faginea*.
- Instal·lació de panell interpretatiu dels hàbitats i les espècies representatives de la microreserva de flora.

Comentaris

La microreserva té com a valors més rellevants la presència d'espècies protegides com ara *Neotinea conica*, *Anarrhinum laxiflorum* i *Orchis anthropophora*, així com algunes espècies molt rares en el nord de la província d'Alacant i sud de la de València, com ara *Geranium sanguineum*, *Anacamptis champagneuxii*, *Trifolium subterraneum* o *Hepatica nobilis*, esta última constitueix l'única població alacantina coneguda.



Bibliografia

Serra, L. (2007). Estudio crítico de la flora vascular de la provincia de Alicante: Aspectos nomenclaturales, biogeográficos y de conservación. *Ruizia* 19. CSIC. Real Jardín Botánico de Madrid.Madrid.