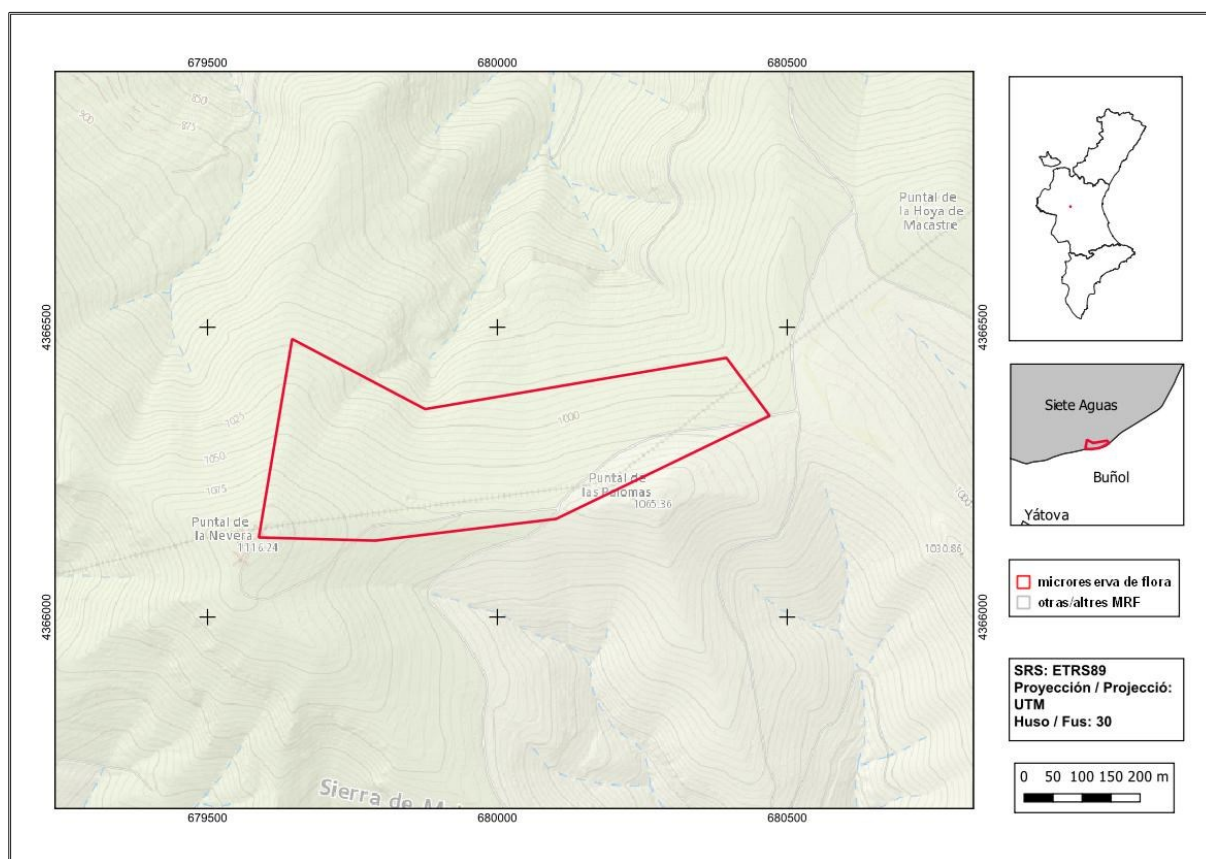




Pico de la Nevera

Ordre de declaració	DOGV núm. 3928 (pàg. 1935 - 1936) de 30 de gener de 2001 http://www.docv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_674.pdf				
Municipi	Siete Aguas	Comarca	La Foia de Bunyol	Província	València
Superfície	18,39 ha	Altitud	980 - 1115 m	UTM	30SXJ7966, XJ8066
Titularitat	Forest d'Utilitat Pública de l'Ajuntament de Siete Aguas V068V3007				
Litologia	Dolomies		Sector corològic:	Setabenc	
Termoclima	Mesomediterrani		Ombroclima	Sec	
Espai Protegit / Xarxa Natura 2000	ZEC Sierra de Malacara (ES5233044)				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/PAUMw5kCCZ2eB6yq7				





Nombre d'espècies de flora vascular: 100

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

Aster willkommii (P, E, R)

Biscutella stenophylla subsp. *stenophylla* (E)

Brassica repanda subsp. *blancoana* (E, R)

Buxus sempervirens (R)

Campanula hispanica (E, R)

Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)

Crepis albida subsp. *scorzoneroides* (E, R)

Cytisus heterochrous (E)

Euphorbia minuta (E)

Genista pumila subsp. *pumila* (E, R)

Globularia linifolia subsp. *linifolia* (E)

Iberis saxatilis subsp. *valentina* (E, R)

Linum appressum (E, R)

Ononis aragonensis (R)

Phlomis crinita (E)

Phyteuma orbiculare (R)

Pimpinella tragium subsp. *litophila* (R)

Satureja intricata subsp. *gracilis* (E)

Scabiosa turolensis (E)

Sideritis regimontana subsp. *edetana* (E)

Silene mellifera (E)

Teucrium pugionifolium (P, E, R)

Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)

Teucrium thymifolium (E)

Thalictrum minus subsp. *valentinum* (E, R)

Thlaspi stenopterum (E, R)

Thymus granatensis subsp. *micranthus* (E, R)

Thymus piperella (E)



Thymus granatensis subsp. *micranthus* (esquerra) i *Thlaspi stenopterum* (dreta) són dues de les espècies més rellevants de la microreserva.

Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)

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

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



Aspecte de les formacions de pinassa (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) i pinastre (*Pinus pinaster*) presents a la microreserva.

Pla de gestió

http://www.docv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_674.pdf

Comentaris

Aquesta microreserva conté poblacions d'espècies que són molt rares en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, com ara *Thymus granatensis* subsp. *micranthus*, *Thalictrum minus* subsp. *valentinum*, *Linum appressum*, *Pimpinella tragiium* subsp. *litophila* o *Thlaspi stenopterum*.

L'amenaça més important per a les poblacions d'algunes d'aquestes espècies és la construcció de més casetes per a antenes o la col·locació de torres, que podria produir importants alteracions en l'hàbitat, com ara la remoció del substrat i l'eliminació de peus de planta d'algunes espècies com *Thymus granatensis* subsp. *micranthus* i *Aster willkommii*, a més de l'acumulació de deixalles en un àrea amb un valor botànic elevat.

Aquesta microreserva presenta una de les poques localitats on s'ha trobat l'híbrid *Thymus x valdesii* (*Thymus granatensis* subsp. *micranthus* x *Thymus vulgaris* subsp. *vulgaris*) i és la localitat clàssica de l'híbrid *Fumana x neverensis* (*Fumana ericifolia* x *Fumana procumbens*), el nom de la qual fa referència al Pico de la Nevera.

Bibliografia

Ferrer Gallego, P.P., M. Piera, J. Gómez, J.E. Oltra, A. Navarro & E. Laguna (2012). Nuevas aportaciones florísticas de interés para la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 51: 67-76.

Pérez Dacosta, J.M. (2012). Cinco híbridos nuevos para la flora valenciana. *Flora Montiberica* 51: 126-129.