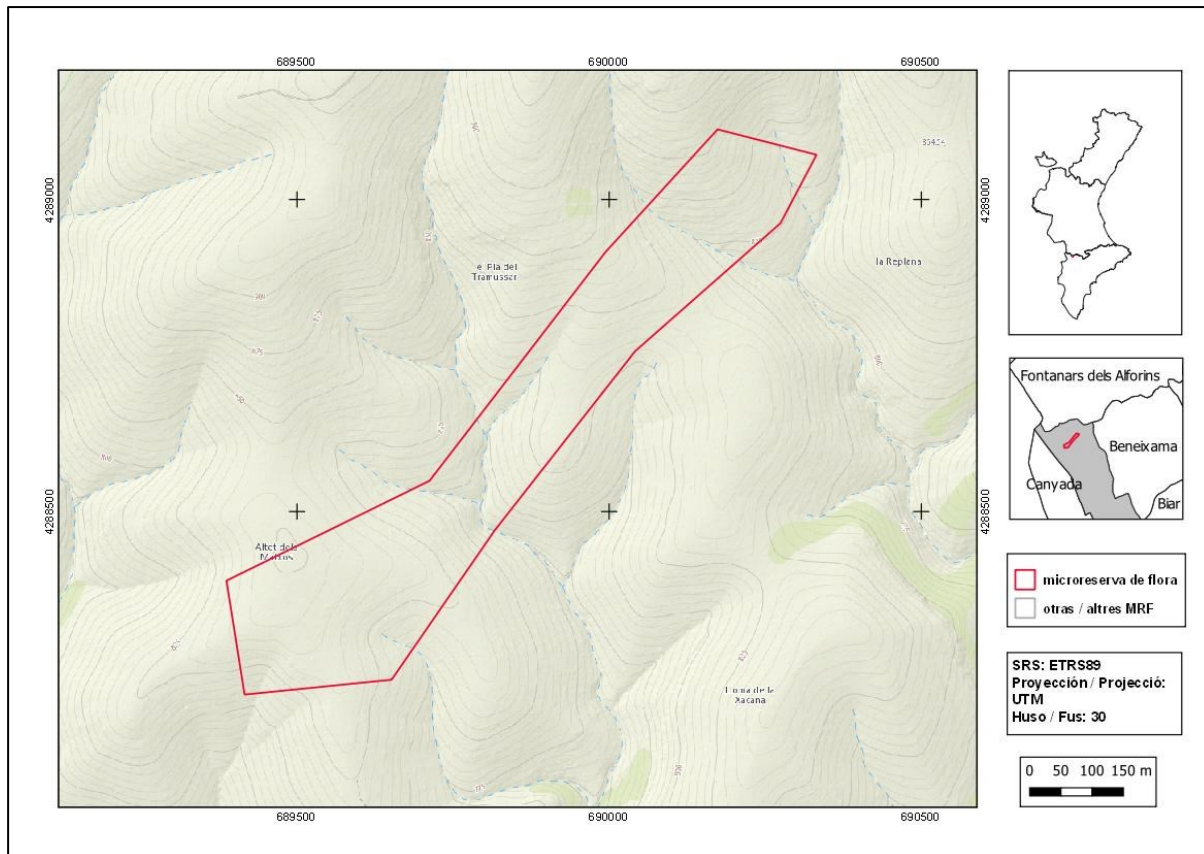




Pla del Tramussar

Orden de declaración	DOGV nº 8124 (pág. 32105 - 32106) de 11 de septiembre de 2017 http://www.dogv.gva.es/datos/2017/09/11/pdf/2017_7829.pdf				
Municipio	El Camp de Mirra	Comarca	L'Alt Vinalopó	Provincia	Alicante
Superficie	19,96 ha	Altitud	780 - 880 m	UTM	30SXH9089, XH8988, XH9088
Titularidad	Monte de Utilidad Pública del Ayuntamiento de El Camp de Mirra AL101AL3020				
Litología	Calcáreas	Sector corológico		Setabense	
Termoclima	Mesomediterráneo	Ombroclima		Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Els Alforins (ES5213054)				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/aEiXudYsbicmDVUn9				





Número de especies de flora vascular: 84

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

Anthyllis terniflora (P, E, R)

Antirrhinum litigiosum (P, E, R)

Centaurea setabensis subsp. *setabensis* (P, E, R)

Centaureum quadrifolium subsp. *barrelieri* (P, E, R)

Coris monspeliensis subsp. *fontqueri* (P, E, R)

Cytisus fontanesii (P, E, R)

Linaria oblongifolia subsp. *aragonensis* (P, E, R)

Lupinus mariae-josephae (P, E, R)

Ophrys speculum (P, E, R)

Paronychia suffruticosa (P, E, R)

Reseda valentina (P, E, R)

Sideritis tragoriganum subsp. *tragoriganum* (P, E, R)

Stoibrax dichotomum (P, E, R)

Thapsia dissecta (P, E, R)

Thesium humile (P, E, R)

Thymus piperella (P, E, R)



Lupinus mariae-josephae (arriba) es un endemismo exclusivo valenciano (comarcas de la Ribera Alta, la Safor, la Costera, l'Alt Vinalopó, el Comtat y la Marina Baixa) donde crece en suelos calcáreos poco desarrollados y pedregosos. *Linaria oblongifolia* subsp. *aragonensis* (derecha) es un endemismo iberolevantino de pastizales terofíticos secos sobre suelos calcáreos y soleados.



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

- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos (5330).
- Prados calcáreos cársticos o basófilos del *Alysso-Sedion albi* (6110*).

Plan de gestión

http://www.dogv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_670.pdf

¹ La calificación "protegida" hace referencia a las especies incluidas en los anexos II (Especies Protegidas No Catalogadas) y III (Especies Vigiladas) de la Orden 2/2022 (https://dogv.gva.es/datos/2022/02/24/pdf/2022_1325.pdf).



Vista de la microrreserva, en la que se observan comunidades de pastizales y matorrales en mosaico.

Comentarios

El altramuz valenciano (*Lupinus mariae-josephae*) tiene trece unidades de seguimiento de reducida extensión, en los municipios de Montserrat, Llombai, Gandia, Riba-roja del Túria y Xàtiva en la provincia de Valencia y el Camp de Mirra, Gaianes y Polop de la Marina en la de Alicante. Algunas de ellas están asociadas con áreas identificadas por topónimos relacionados con el nombre altramuz (en valenciano *tramús*), como es el caso de esta microrreserva (Pla del Tramussar).

Bibliografía

NAVARRO, A., S. FOS, I. FERRANDO & E. LAGUNA (2006). Localización del endemismo aparentemente extinto *Lupinus mariae-josephi*. *Flora Montiberica* 33: 59-63.