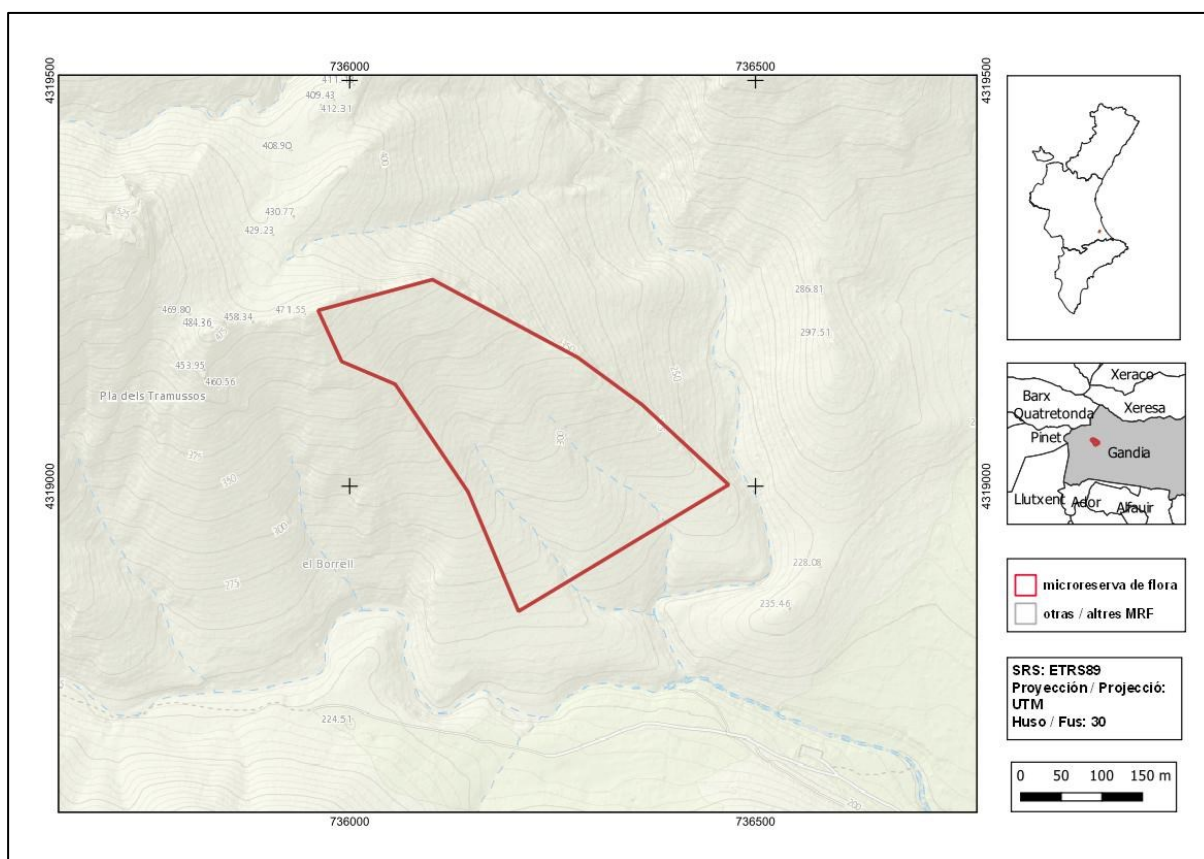




Pla dels Tramussos

Ordre de declaració	DOCV núm. 6450 (pàg. 4801 - 4802) d'1 de febrer de 2011 http://www.docv.gva.es/datos/2011/02/01/pdf/2011_969.pdf				
Municipi	Gandia	Comarca	La Safor	Província	València
Superfície	9,06 ha	Altitud	230 - 465 m	UTM	30SYJ3519, YJ3618, YJ3619
Titularitat	Ajuntament de Gandia				
Litologia	Dolomies i calcàries		Sector corològic	Setabenc	
Termoclima	Termomediterrani		Ombroclima	Subhumit	
Espai Protegit / Xarxa Natura 2000	ZEC Serres del Montdúver i Marxuquera (ES5233015) Paratge Natural Municipal Parpalló-Borrell				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/HrDBdSkcAFff2jv68				





Nombre d'espècies de flora vascular: 119

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

Biscutella stenophylla subsp. *stenophylla* (E)
Centaurea setabensis subsp. *setabensis* (E)
Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)
Erucastrum virgatum subsp. *brachycarpum* (E)
Lupinus mariae-josephae (P, E, R)
Muscari atlanticum (R)
Phlomis crinita (E)

Phlomis purpurea (E)
Rhamnus lycioides (E)
Romulea columnae (R)
Satureja obovata subsp. *valentina* (E)
Scilla obtusifolia (R)
Selaginella denticulata (R)
Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)
Trisetum velutinum (E, R)



Lupinus mariae-josephae, és un endemisme exclusiu valencià que s'inclou en la categoria d'espècies Vulnerables del Catàleg Valencià d'Espècies de Flora Amenaçades.



Flors de *Phlomis purpurea*, un dels endemismes que es poden observar a la microreserva.

Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)

- Matolls termomediterranis i preestèpics (5330).

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



Pla de gestió

http://www.docv.gva.es/datos/2011/02/01/pdf/2011_969.pdf



Vista de la part alta de la microreserva després de l'incendi de 2018, on s'observa la regeneració de la brolla calcícola.

Comentaris

El motiu de la declaració de la microreserva va ser la troballa en juny de 2006 d'una població nova de l'espècie protegida *Lupinus mariae-josephae* per part de tècnics de l'equip de conservació de flora. Actualment aquesta és una de les quatre microreserves on està representada l'espècie a la xarxa de microreserves de flora, juntament amb Lloma del Tramussar (Llombai), La Lloma (Montserrat) i Pla del Tramussar (el Camp de Mirra).

La microreserva inclou a més a més diverses espècies endèmiques com *Biscutella stenophylla* subsp. *stenophylla*, *Centaurea setabensis* subsp. *setabensis*, *Erucastrum virgatum* subsp. *brachycarpum*, *Phlomis crinita*, *Phlomis purpurea*, *Satureja obovata* subsp. *valentina*, *Teucrium ronnigeri* subsp. *ronnigeri* y *Trisetum velutinum*.

El 6 d'agost de 2018 es va produir un incendi al terme municipal de Llutxent que va avançar fins al terme de Gandia i va acabar cremant tota la superfície de la microreserva.

Bibliografia

Fos, S., A. Navarro, I. Ferrando & E. Laguna (2007). El descobriment de l'últim endemisme: la tramussera valenciana. *Mètode* 52: 107-113.



Navarro, A., S. Fos, I. Ferrando & E. Laguna (2006). Localización del endemismo aparentemente extinto *Lupinus mariae-josephi*. *Flora Montiberica* 33: 59-63.