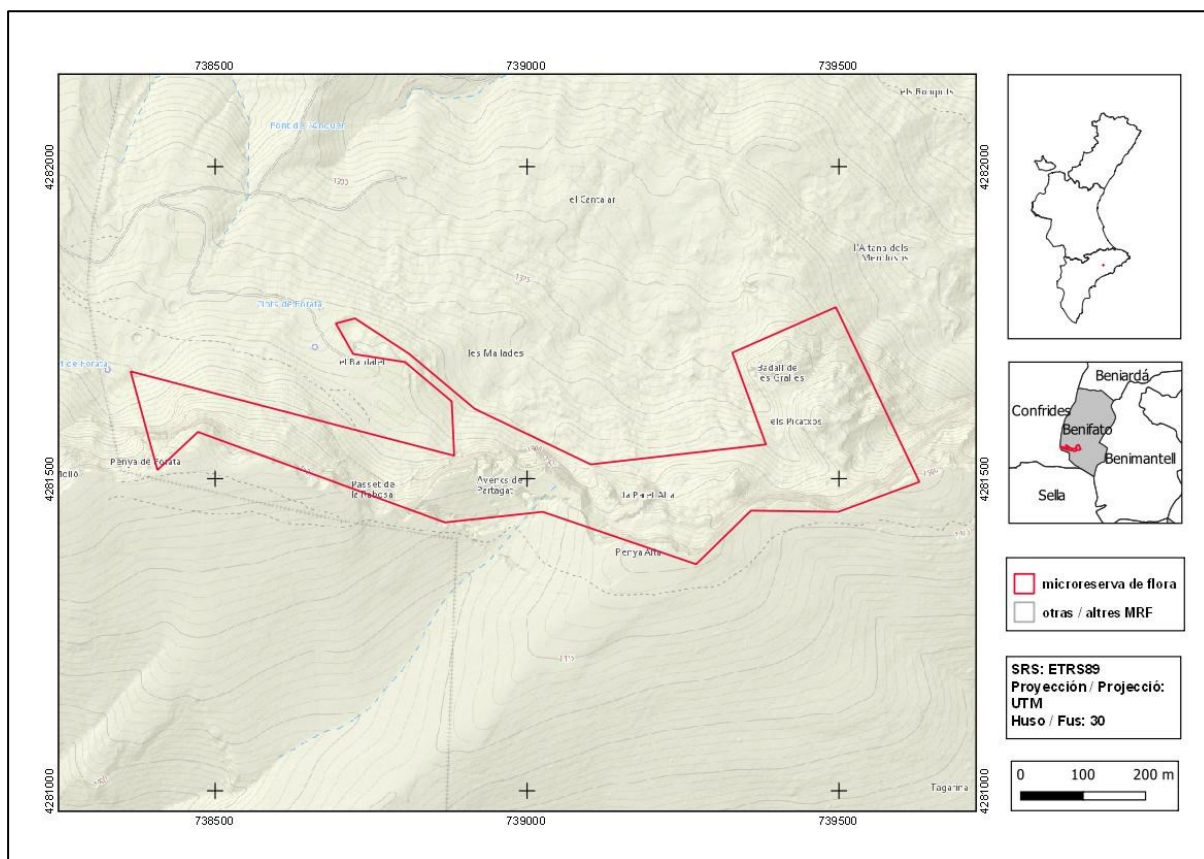




## Passet de la Rabosa

<b>Ordre de declaració</b>	DOGV núm. 4390 (pàg. 30398 - 30399) de 2 de desembre de 2002 <a href="http://www.dogv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002_13219.pdf">http://www.dogv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002_13219.pdf</a>				
<b>Municipi</b>	Benifato	<b>Comarca</b>	La Marina Baixa	<b>Província</b>	Alacant
<b>Superfície</b>	18,29 ha	<b>Altitud</b>	1280 - 1545 m	<b>UTM</b>	30SYH3881, YH3981
<b>Titularitat</b>	Ajuntament de Benifato				
<b>Litologia</b>	Calcàries, calcarenites i margues		<b>Sector corològic</b>	Setabenc	
<b>Termoclima</b>	Supramediterrani		<b>Ombroclima</b>	Subhumit	
<b>Espai Protegit / Xarxa Natura 2000</b>	LIC Aitana, Serrella i Puigcampana (ES5213019)				
<b>Localització / Accés</b>	<a href="https://goo.gl/maps/fWy9EAy4Xaa7A2oY7">https://goo.gl/maps/fWy9EAy4Xaa7A2oY7</a>				





Nombre d'espècies de flora vascular: 115

Flora protegida (P)<sup>1</sup> endèmica (E) o rara (R)

<i>Aethionema marginatum</i> (R)	<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>saxatilis</i> (R)
<i>Alyssum montanum</i> (R)	<i>Jasione foliosa</i> (E, R)
<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>aggregata</i> (R)	<i>Leucanthemum arundanum</i> (P, R)
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>alliacea</i> (E)	<i>Linaria cavanillesii</i> (E, R)
<i>Berberis hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i> (P, R)	<i>Lonicera pyrenaica</i> (P, R)
<i>Biscutella rosularis</i> (E, R)	<i>Ononis aragonensis</i> (R)
<i>Brassica repanda</i> subsp. <i>maritima</i> (E)	<i>Onopordum acaulon</i> (R)
<i>Bufoia perennis</i> subsp. <i>tuberculata</i> (E, R)	<i>Ornithogalum bourgaeum</i> (R)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Paronychia kapela</i> (R)
<i>Centaurea boissieri</i> subsp. <i>mariolensis</i> (E)	<i>Paronychia suffruticosa</i> (E)
<i>Centaurea rouyi</i> subsp. <i>rouyi</i> (E)	<i>Phyllitis scolopendrium</i> (P, R)
<i>Centranthus angustifolius</i> subsp. <i>lecoqii</i> (R)	<i>Polygonatum odoratum</i> (R)
<i>Chaenorhinum crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i> (E)	<i>Potentilla caulescens</i> (R)
<i>Conopodium thalictrifolium</i> (E, R)	<i>Prunus prostrata</i> (R)
<i>Cotoneaster granatensis</i> (P, E, R)	<i>Pseudoscabiosa saxatilis</i> (E)
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> (E, R)	<i>Rhamnus alpinus</i> (R)
<i>Cuscuta approximata</i> (R)	<i>Rhamnus saxatilis</i> subsp. <i>infectoria</i> (R)
<i>Daphne oleoides</i> subsp. <i>hispanica</i> (R)	<i>Rumex scutatus</i> (R)
<i>Dianthus saetabensis</i> subsp. <i>contestanus</i> (E, R)	<i>Salvia lavandulifolia</i> subsp. <i>mariolensis</i> (E, R)
<i>Erodium saxatile</i> (E, R)	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i> (E)
<i>Erysimum gomezcampoii</i> (E)	<i>Saxifraga cuneata</i> subsp. <i>paniculata</i> (E, R)
<i>Festuca gautieri</i> (R)	<i>Saxifraga longifolia</i> (P, R)
<i>Festuca lambinonii</i> (R)	<i>Scabiosa turolensis</i> (E)
<i>Festuca plicata</i> (P, R)	<i>Scrophularia tanacetifolia</i> (E)
<i>Fumana procumbens</i> (R)	<i>Senecio minutus</i> (R)
<i>Genista longipes</i> (P, E, R)	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>granatense</i> (P, E, R)
<i>Geranium robertianum</i> (R)	<i>Silene mellifera</i> (E)
<i>Helianthemum dianicum</i> (E)	<i>Silene saxifraga</i> (R)
<i>Helianthemum organifolium</i> subsp. <i>saetabense</i> (E)	<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i> (E)
<i>Helichrysum pendulum</i> subsp. <i>fontanesii</i> (E, R)	<i>Sorbus aria</i> (R)
<i>Hieracium amplexicaule</i> (R)	<i>Taxus baccata</i> (P, R)
<i>Hieracium aragonense</i> (E, R)	<i>Teucrium botrys</i> (R)
<i>Hieracium bourgaei</i> (R)	<i>Teucrium buxifolium</i> subsp. <i>buxifolium</i> (E, R)
<i>Hieracium laniferum</i> (E, R)	<i>Teucrium ronnigeri</i> subsp. <i>ronnigeri</i> (E)
<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>murinum</i> (R)	<i>Teucrium thymifolium</i> (E)
<i>Hormatophylla spinosa</i> (R)	<i>Thymus serpylloides</i> subsp. <i>gadorensis</i> (P, E, R)
<i>Iberis carnosia</i> subsp. <i>hegelmaieri</i> (E)	<i>Vella spinosa</i> (P, E, R)

<sup>1</sup> 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](http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf)



*Seseli montanum* subsp. *granatense* (esquerra) és un endemisme de les serres bètiques, que forma part de les comunitats de xicotets arbustos pulvinulars de zones elevades. *Berberis hispanica* subsp. *hispanica* (dreta) és un arbust que forma part dels espinars de la muntanya mediterrània mitjana-alta muntanya.

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

- Matollars termomediterranis i pre-estèpics (5330).
- Prats calcaris càrstics o basòfils de l'*Alyso-Sedion albi* (6110\*).
- Pendants rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).
- Bosc mediterranis de de *Taxus baccata* (9580\*).

#### Pla de gestió

[http://www.dogv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002\\_13219.pdf](http://www.dogv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002_13219.pdf)



Vista de la microreserva, en la qual s'observen les diferents unitats de vegetació prioritàries.



### Accions addicionals de conservació

- Instal·lació de panell interpretatiu dels hàbitats i les espècies representatives de la microreserva.
- Colonització assistida de *Phyllitis scolopendrium*.
- Instal·lació de tancats d'exclusió de bestiar per a evitar la pastura d'exemplars de *Cotoneaster granatensis*.

### Comentaris

La forta relació amb la flora de les serres bètiques més meridionals es posa de manifest per la presència de tàxons propis de matollars pulvinulars de muntanya mitjana-alta, que tenen el seu límit septentrional en la serra d'Aitana, cosa que representa un gran valor biogeogràfic i de conservació. Entre aquests oròfits bètics cal esmentar *Berberis hispanica* subsp. *hispanica*, *Cotoneaster granatensis*, *Genista longipes*, *Leucanthemum arundanum*, *Seseli montanum* subsp. *granatense*, *Thymus serpylloides* subsp. *gadorensis* o *Vella spinosa*.