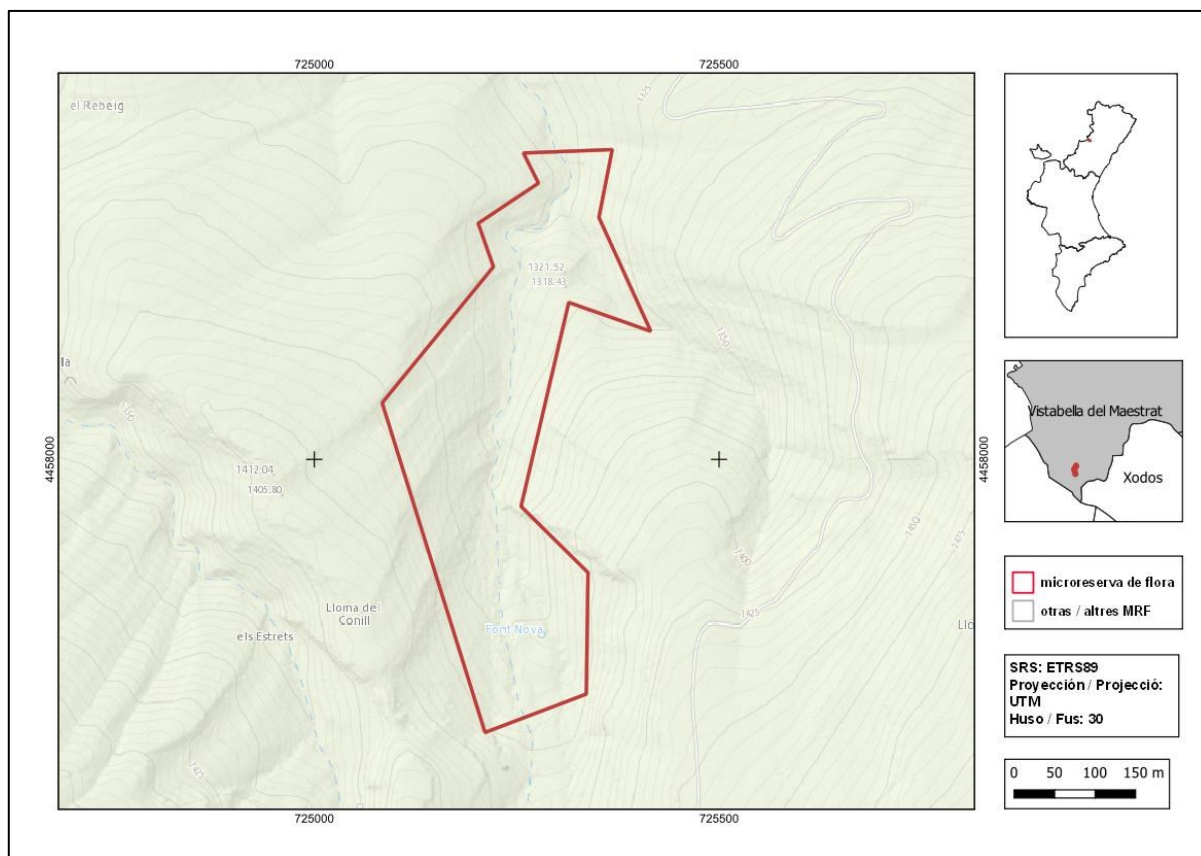




## Barranc de la Pegunta

<b>Ordre de declaració</b>	DOGV núm. 3385 (pàg. 19167 - 19168) de 2 de desembre de 1998 <a href="http://www.docv.gva.es/datos/1998/12/02/pdf/1998_10292.pdf">http://www.docv.gva.es/datos/1998/12/02/pdf/1998_10292.pdf</a>				
<b>Municipi</b>	Vistabella del Maestrat	<b>Comarca</b>	L'Alcalatén	<b>Província</b>	Castelló
<b>Superfície</b>	11,04 ha	<b>Altitud</b>	1295 - 1380 m	<b>UTM</b>	30TYK2558, YK2557
<b>Titularitat</b>	Forest de la Generalitat Valenciana CS001CS1002				
<b>Litologia</b>	Calcàries i margues	<b>Sector corològic</b>	Maestratenc		
<b>Termoclima</b>	Supramediterrani	<b>Ombroclima</b>	Humit		
<b>Espai Protegit / Xarxa Natura 2000</b>	LIC Penyagolosa (ES5223004) ZEPA Penyagolosa (ES0000466) Parc Natural Penyagolosa				
<b>Localització / Accés</b>	<a href="https://goo.gl/maps/fQkZmZxXpLrQbuM88">https://goo.gl/maps/fQkZmZxXpLrQbuM88</a>				





Nombre d'espècies de flora vascular: 160

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

<i>Achillea millefolium</i> (R)	<i>Linum catharticum</i> (R)
<i>Aconitum vulparia</i> subsp. <i>neapolitanum</i> (P, R)	<i>Luzula campestris</i> (R)
<i>Aquilegia vulgaris</i> (R)	<i>Malus sylvestris</i> (R)
<i>Calluna vulgaris</i> (R)	<i>Nardus stricta</i> (P, R)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Pimpinella propinqua</i> (E, R)
<i>Cephalanthera longifolia</i> (R)	<i>Potentilla caulescens</i> (R)
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (P, R)	<i>Primula acaulis</i> (R)
<i>Dactylorhiza sambucina</i> (P, R)	<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i> (R)
<i>Festuca gautieri</i> (R)	<i>Prunella grandiflora</i> (R)
<i>Fragaria vesca</i> (R)	<i>Ribes alpinum</i> (R)
<i>Galanthus nivalis</i> (P, R)	<i>Sanicula europaea</i> (P, R)
<i>Gentiana cruciata</i> (P, R)	<i>Sideritis spinulosa</i> subsp. <i>subspinosa</i> (E, R)
<i>Geranium robertianum</i> (R)	<i>Sorbus torminalis</i> (P, R)
<i>Helianthemum organifolium</i> subsp. <i>molle</i> (E, R)	<i>Taxus baccata</i> (P, R)
<i>Hepatica nobilis</i> (R)	<i>Thymus godayanus</i> (E, R)
<i>Hieracium schmidtti</i> (P, R)	<i>Thymus pulegioides</i> (R)
<i>Hieracium valentinum</i> (P, E, R)	<i>Tragopogon pratensis</i> (R)
<i>Hormatophylla spinosa</i> (R)	<i>Veronica officinalis</i> (R)
<i>Ilex aquifolium</i> (R)	<i>Viola willkommii</i> (E, R)



El lliri de neu (*Galanthus nivalis*) és una espècie bulbosa que floreix els últims dies d'hivern, inclosa en l'annex V de la Directiva d'Hàbitats.



Teix (*Taxus baccata*), mostrant els fruits amb l'aril roig. El Barranc de la Pegunta compta amb una població en bon estat de regeneració.

<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)



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

- Prats calcaris càrstics o basòfils de l'*Alyso-Sedion albi* (6110\*).
- Prats alpins i subalpins calcaris (6170).
- Prats secs seminatural i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (*Festuco-Brometalia*), paratges amb notables orquídiades (6210\*).
- Megafòrbics eutròfics de les orles de plana i dels estatges montà o alpí (6430).
- Pendent rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).
- Pinars (sud-) mediterranis de pins negres endèmics (9530\*).
- Boscos mediterranis de *Taxus baccata* (9580\*).

### Pla de gestió

[http://www.docv.gva.es/datos/1998/12/02/pdf/1998\\_10292.pdf](http://www.docv.gva.es/datos/1998/12/02/pdf/1998_10292.pdf)



Aspecte hivernal de l'hàbitat de pinar de pinassa de la microreserva amb exemplars de pi roig (*Pinus sylvestris*), ginebre (*Juniperus communis*) i un dels cartells de la senda autoguiada.



### Accions addicionals de conservació

- Treballs de tales i podes d'arbres afectats per temporals amb criteris que tendeixen a la conversió en un bosc madur procurant la permanència d'arbres amb diferents classes d'edat.
- Reintroduccions i colonització assistida d'espècies estructurals com aurons (*Acer campestre* i *Acer opalus* subsp. *granatense*), arç blanc (*Crataegus monogyna*), pomeres silvestres (*Malus sylvestris*), moixeres (*Sorbus aria* i *Sorbus torminalis*), cirerers de santa Llúcia (*Prunus mahaleb*), ginebres (*Juniperus communis*) o espècies protegides com oms de muntanya (*Ulmus glabra*), til·lers (*Tilia platyphyllos*), teixos (*Taxus baccata*), grèvols (*Ilex aquifolium*) o la falguera *Polystichum aculeatum*.
- Adequació i manteniment d'una senda ecoeducativa autoguiada.
- Adequació d'alguns trams de la llera per a la conservació del cranc de riu autòcton (*Austropotamobius pallipes*).

### Comentaris

La microreserva és un enclavament amb una vegetació típica d'ombrotipus humit de gran valor com a refugi de plantes molt rares i escasses al territori. És l'única que té una població de lliri de neu (*Galanthus nivalis*), espècie que creix en diverses localitats de la província de Castelló. La pineda de pinassa (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) està barrejada amb exemplars de pi roig (*Pinus sylvestris*), espècie que a la Comunitat Valenciana només arriba a les zones d'una altitud més elevada. Així mateix, compta amb una bona representació en excel·lent estat de regeneració natural de boscos mediterranis de teixos (*Taxus baccata*) amb presència de grèvols (*Ilex aquifolium*). La combinació de continentalitat i humitat ambiental elevada condicionen la presència d'espècies de bosquet caducifoli on apareixen espècies tan interessants com el buixol (*Anemone nemorosa*), la tora blanca (*Aconitum vulparia* subsp. *neapolitanum*), la genciana cruciada (*Gentiana cruciata*) o la sanícula (*Sanicula europea*), pròpies d'ambients forestals frescos i humits i rares al territori valencià.