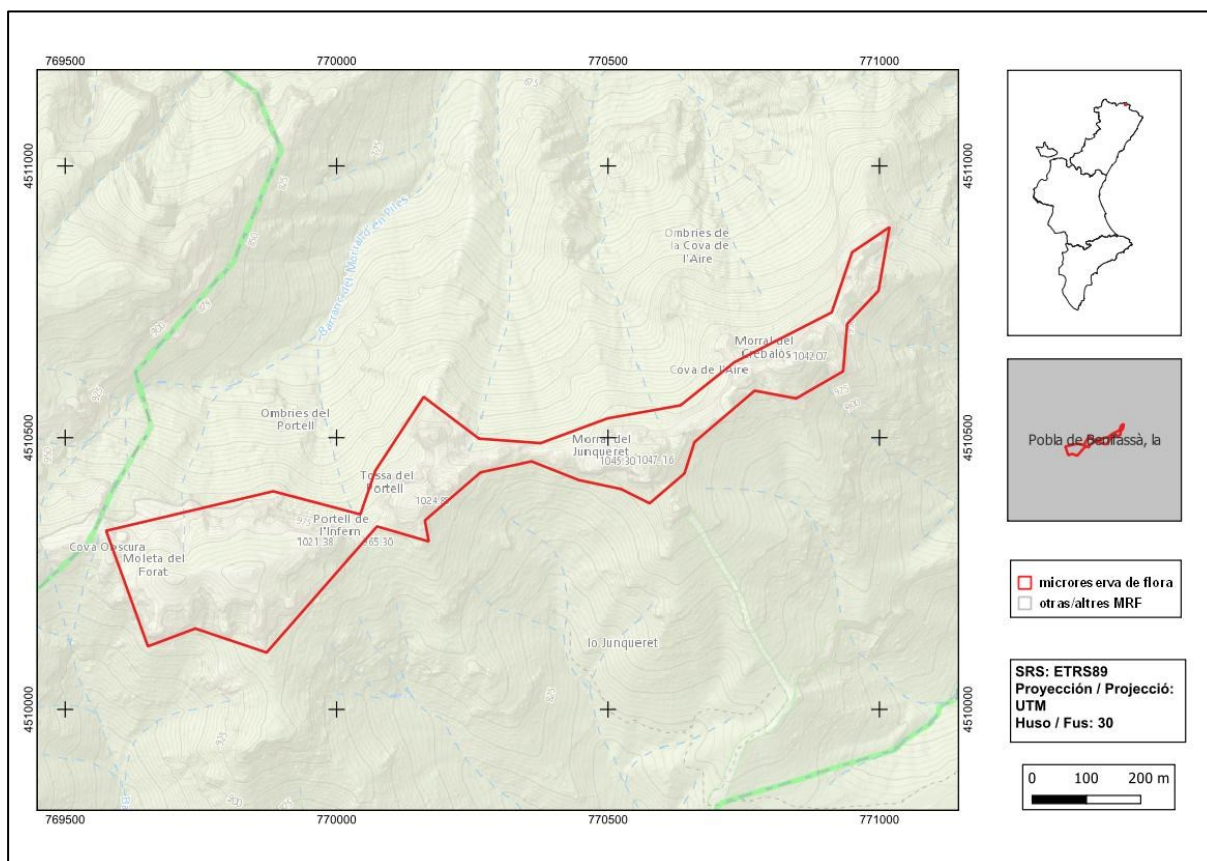




## Portell de l'Infern

<b>Orden de declaración</b>	DOGV núm. 3930 (pág. 2139 - 2140) de 1 de febrero de 2001 <a href="http://www.docv.gva.es/datos/2001/02/01/pdf/2001_673.pdf">http://www.docv.gva.es/datos/2001/02/01/pdf/2001_673.pdf</a>				
<b>Municipio</b>	La Pobla de Benifassà	<b>Comarca</b>	El Baix Maestrat	<b>Provincia</b>	Castellón
<b>Superficie</b>	20,00 ha	<b>Altitud</b>	900 - 1065	<b>UTM</b>	31TBF6208, BF6209, BF6309, BF6409
<b>Titularidad</b>	Monte de Utilidad Pública de la Generalitat Valenciana CS1001				
<b>Litología</b>	Calizas y dolomías	<b>Sector corológico</b>	Maestracense		
<b>Termoclima</b>	Mesomediterráneo	<b>Ombroclima</b>	Subhúmedo		
<b>Espacio Protegido / Red Natura 2000</b>	LIC Tinença de Benifassà, Turmell i Vallivana (ES5233001) ZEPA L'Alt Maestrat, Tinença de Benifassà, Turmell i Vallivana (ES0000465) Parque Natural de la Tinença de Benifassà				
<b>Localización / Acceso</b>	<a href="https://maps.app.goo.gl/x7W2RJbDRDfYjN8Q8">https://maps.app.goo.gl/x7W2RJbDRDfYjN8Q8</a>				





Número de especies de flora vascular: 158

### Flora en el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas

(EPE=En Peligro de Extinción; VU= Vulnerables)

*Asplenium seelosii* subsp. *glabrum* (VU)

*Euphrasia salisburgensis* (EPE)

*Euphrasia stricta* (EPE)

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

*Acer campestre* (P)

*Anthyllis montana* (R)

*Antirrhinum pertegasii* (R, E, P)

*Arenaria conimbricensis* subsp. *viridis* (R, E)

*Biscutella fontqueri* (R, E)

*Campanula speciosa* (R, E, P)

*Cephalanthera rubra* (R)

*Centaurium quadrifolium* subsp. *linariifolium* (E)

*Chaenorhinum crassifolium* subsp. *cadevallii* (R, E)

*Chaenorhinum carssifolium* subsp. *crassifolium* (E)

*Coronilla emerus* (R)

*Coronilla minima* subsp. *minima* (R)

*Corylus avellana* (R)

*Cytisus heterochrous* (E)

*Dactylorhiza fuchsii* (R, P)

*Dianthus brachyanthus* subsp. *brachyanthus* (R)

*Erinus alpinus* (R)

*Euphorbia amygdaloides* (R, P)

*Euphrasia pectinata* (R)

*Fragaria vesca* (R)

*Fumana procumbens* (R)

*Geranium robertianum* (R)

*Globularia repens* (R)

*Gymnadenia conopsea* (R, P)

*Helianthemum canum* subsp. *incanum* (R)

*Helianthemum nummularium* (R)

*Helleborus foetidus* (R)

*Hepatica nobilis* (R)

*Hieracium elisaeum* (R, E)

*Hieracium laniferum* (R, E)

*Ilex aquifolium* (R, P)

*Juniperus communis* subsp. *communis* (R)

*Knautia rupicola* (R, E)

*Lactuca muralis* (R)

*Laserpitium gallicum* (R)

*Lavandula angustifolia* subsp. *pyrenaica* (R)

*Lonicera pyrenaica* (R, P)

*Orobanche gracilis* (R)

*Phyteuma orbiculare* (R)

*Picris hieracioides* subsp. *longifolia* (R)

*Pinguicula dertosensis* (R, E, P)

*Plantago media* (R)

*Platanthera bifolia* (R, P)

*Platanthera montana* (R, P)

*Potentilla caulescens* (R)

*Primula veris* subsp. *columnae* (R)

*Prunella grandiflora* (R)

*Rhamnus pumilus* (R)

*Salix tarraconensis* (R, E, P)

*Salvia pratensis* (R)

*Sanguisorba minor* subsp. *minor* (R)

*Sanicula europaea* (R, P)

*Satureja innota* (E)

*Silene nutans* (R)

*Silene saxifraga* (R)

*Sorbus aria* (R)

*Teucrium aureum* (R)

*Thymus willkommii* (R, E, P)

*Valeriana tripteris* subsp. *tarraconensis* (R, E)

*Valerianella eriocarpa* (R)

*Vicia sepium* (R)

*Vincetoxicum hirundinaria* subsp. *intermedium* (R)

*Viola reichenbachiana* (R)

*Viola willkommii* (R, E)

<sup>1</sup> 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](https://dogv.gva.es/datos/2022/02/24/pdf/2022_1325.pdf)).



*Euphrasia salisburgensis* (Esquerra) es una especie de óptimo eurosiberiano cuyo principal núcleo poblacional en toda la Comunitat Valenciana se encuentra en esta microrreserva. *Asplenium seelosii* subsp. *glabrum* (dreta) es helecho rupícola de pequeño tamaño que, al igual que la especie anterior, sólo se conoce la población del portell de l'Infern en todo el territorio valenciano.

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

- Pinares (sud-) mediterráneos de *Pinus nigra* endémicos (9530\*).
- Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210).
- Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*) (7220\*).
- Bosques de laderas, desprendimientos o barrancos del *Tilio-Acerion* (9180\*).

#### **Plan de gestión**

[http://www.docv.gva.es/datos/2001/02/01/pdf/2001\\_673.pdf](http://www.docv.gva.es/datos/2001/02/01/pdf/2001_673.pdf)

#### **Acciones adicionales de conservación**

- Censo y seguimiento de la población de las especies *Euphrasia salisburgensis* y *Euphrasia stricta*.
- Trabajos para evitar la pérdida de suelo de los hábitats existentes en la microrreserva, tales como: reconducción de la senda, construcción de setos y muros de mampostería, etc.
- Tareas de restauración de los hábitats para favorecer la transición de las orlas caducifolias de la base del roquedo con acebo (9180\*) a acebedas (Bosques de *Ilex aquifolium* 9380).



Los roquedos calizos con presencia de *Salix tarraconensis*, las tobas calizas con *Pinguicula dertosensis* y los pinares negrales con *Buxus sempervirens*, nos indican la riqueza de especies y hábitats de esta microrreserva.

### Comentarios

Esta microrreserva alberga varias poblaciones que son objeto de censo y seguimiento periódico para conocer su estado de conservación, tales como: *Antirrhinum pertegasii*, *Asplenium seelosii* subsp. *glabrum*, *Euphrasia salisburgensis*, *Euphrasia stricta* y *Salix tarraconensis*.

A lo largo de la microrreserva transcurre una senda muy transitada por excursionistas. Esta circunstancia hace que se produzcan cárcavas de erosión por la creación de sendas alternativas o, en la mayoría de los casos, por la acción de las torrenteras del agua de lluvia. Es por eso que se han realizado trabajos para evitar la pérdida de suelo.