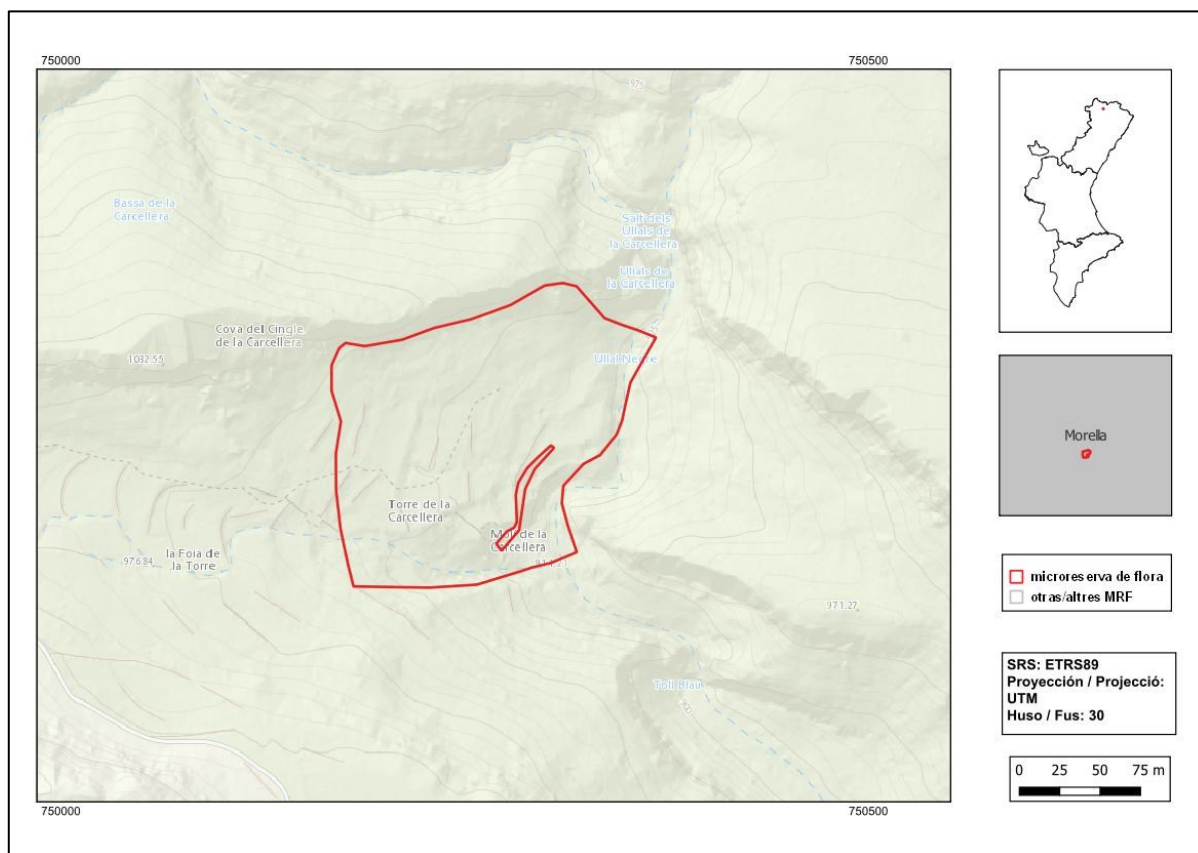




Tancat de la Torre

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|--------------|------------------|-----------|
| Orden de declaración | DOGV nº 8617 (pág. 38171 - 38172) de 21 de agosto de 2019 https://www.dogv.gva.es/datos/2019/08/21/pdf/2019_8188.pdf | | | | |
| Municipio | Morella | Comarca | Els Ports | Provincia | Castellón |
| Superficie | 2,42 ha | Altitud | 910 - 980 m | UTM | 30TYL5002 |
| Titularidad | Propiedad privada (particular) | | | | |
| Litología | Margas, calcáreas y dolomías | Sector corológico | Maestracense | | |
| Termoclima | Supramediterráneo | Ombroclima | Subhúmedo | | |
| Espacio Protegido / Red Natura 2000 | LIC Tinença de Benifassà, Turmell i Vallivana (ES5233001) ZEPA L'Alt Maestrat, Tinença de Benifassà, Turmell i Vallivana (ES0000465) | | | | |
| Localización / Acceso | https://goo.gl/maps/EzM5u3JyW2rnjCuY6 | | | | |





Número de especies de flora vascular: 114

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

| | |
|--|--|
| <i>Achillea millefolium</i> (R) | <i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>badia</i> (R) |
| <i>Anthyllis montana</i> (R) | <i>Lonicera xylosteum</i> (R) |
| <i>Antirrhinum litigiosum</i> (E) | <i>Malus sylvestris</i> (R) |
| <i>Biscutella fontqueri</i> (E, R) | <i>Ononis aragonensis</i> (R) |
| <i>Buglossoides purpureocaerulea</i> (R) | <i>Phlomis herba-venti</i> (R) |
| <i>Cephalanthera longifolia</i> (R) | <i>Pinus sylvestris</i> (R) |
| <i>Cornus sanguinea</i> (R) | <i>Polygala nicaeensis</i> subsp. <i>gerundensis</i> (E) |
| <i>Coronilla emerus</i> (R) | <i>Polypodium vulgare</i> (R) |
| <i>Corylus avellana</i> (R) | <i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i> (R) |
| <i>Cytisus heterochrous</i> (E) | <i>Prunus avium</i> (R) |
| <i>Epipactis kleinii</i> (E) | <i>Satureja innota</i> (E) |
| <i>Helleborus foetidus</i> (R) | <i>Sorbus torminalis</i> (P, R) |
| <i>Hepatica nobilis</i> (R) | <i>Ulmus glabra</i> (P, R) |
| <i>Ilex aquifolium</i> (P, R) | <i>Viola willkommii</i> (E, R) |
| <i>Inula salicina</i> (R) | |



El peral de monte (*Sorbus torminalis*) posee una distribución geográfica amplia en el Mediterráneo occidental y oriental, Europa central y el Cáucaso. En la Comunitat Valenciana su presencia es escasa y testimonial.

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).



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

- Robledales ibéricos de *Quercus faginea* y *Quercus canariensis* (9240).
- Bosques galería de *Salix alba* y *Populus alba* (92A0).
- Ríos mediterráneos de caudal permanente del *Paspalo-Agrostidion* con cortinas vegetales ribereñas de *Salix* y *Populus alba* (3290).
- Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210).
- Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*) (7220*).
- Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (*Festuco-Brometalia*) (*parajes con notables orquídeas) (6210*).

Plan de gestión

https://www.dogv.gva.es/datos/2019/08/21/pdf/2019_8188.pdf



Vista de los acantilados rocosos de la microrreserva en los que se desarrolla la vegetación casmofítica.