





**Nombre d'espècies de flora vascular: 80**

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

<i>Biscutella montana</i> (E)	<i>Rhamnus borgiae</i> (E)
<i>Biscutella stenophylla</i> subsp. <i>stenophylla</i> (E)	<i>Rhamnus lycioides</i> (E)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Scrophularia tanacetifolia</i> (E)
<i>Centaurea setabensis</i> subsp. <i>setabensis</i> (E)	<i>Sideritis tragoriganum</i> subsp. <i>tragoriganum</i> (E)
<i>Centaureum quadrifolium</i> subsp. <i>barrelieri</i> (E)	<i>Silene mellifera</i> (E)
<i>Chaenorhinum crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i> (E)	<i>Sternbergia colchiciflora</i> (P, R)
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> (E, R)	<i>Teucrium ronnigeri</i> subsp. <i>ronnigeri</i> (E)
<i>Crocus salzmännii</i> (R)	<i>Thymus piperella</i> (E)
<i>Erodium saxatile</i> (E, R)	<i>Urginea undulata</i> subsp. <i>caeculi</i> (E, R)
<i>Reseda valentina</i> (E)	



*Sternbergia colchiciflora* (esquerra) és una espècie bulbosa de prats sobre sòls poc profunds. *Erodium saxatile* (dreta) habita en relleixos i clivells de penyals calcaris, a les muntanyes del sud de la província de València i nord de la d'Alacant.

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

- Pendants rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).
- Prats calcaris càrstics o basòfils de l'*Alysso-Sedion* (6110\*).
- Matollars termomediterranis i preestèpics (5330).

<sup>1</sup> La qualificació "protegida" fa referència a les espècies incloses en els annexos II (Espècies Protegides No Catalogades) i III (Espècies Vigilades) de l'Orde 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)).



Vista de la microreserva en la qual s'observen els prats i brolles en mosaic.

### **Pla de gestió**

[http://www.dogv.gva.es/datos/2001/08/07/pdf/2001\\_7555.pdf](http://www.dogv.gva.es/datos/2001/08/07/pdf/2001_7555.pdf)

### **Accions addicionals de conservació**

- Instal·lació de panell interpretatiu dels hàbitats i les espècies representatives de la microreserva.