



Foto: G. Blanca

## Armeria filicaulis subsp. trevenqueana

Es un endemismo localizado en la zona noroccidental calcárea de Sierra Nevada (Granada) en pastizales y tomillares ralos en crestas descarnadas y venteadas, sobre sustrato arenoso o pedregoso. Se han detectado tres poblaciones en el entorno calizo-dolomítico noroccidental de Sierra Nevada. Debido a la especificidad del hábitat existen distintos núcleos dentro de cada población y en general forman numerosas y pequeñas manchas discontinuas y dispersas por todo el territorio.

### SITUACIÓN ACTUAL



### SITUACIÓN FUTURA



### Evolución prevista

Los factores que determinan su rareza son de origen natural, sobre todo la especificidad ecológica, la escasez de hábitat y la erosión hídrica. Se prevé la desaparición de su zona actual y la aparición de zonas potenciales muy alejadas, única vía para su posible pero improbable conservación en condiciones naturales.

### ESTADÍSTICA

#### Superficies actuales (km<sup>2</sup>)

- presencia: 12 (14%)
- área potencial: 85

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
• 2011-2040	0 (0%)	78 (92%)	0%	0%
• 2041-2070	0 (0%)	13 (15%)	0%	0%
• 2071-2100	62 (73%)	0 (0%)	0%	0%
<b>ECHAM4</b>				
• 2011-2040	990 (1165%)	39772 (46732%)	0%	50%
• 2041-2070	0 (0%)	34164 (40193%)	0%	0%
• 2071-2100	0 (0%)	33818 (39786%)	0%	0%

### VULNERABILIDAD



A2

B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

**Medidas de adaptación.***In situ:*

- Protección de espacios actuales.
- Repoblación artificial en zonas vecinas.

*Ex situ:*

- Recolección de germoplasma y conservación en viveros.
- Traslocación de ejemplares a otras zonas potenciales lejanas.

**Planificación y coordinación.**

- Plan específico de conservación.
- Coordinación entre CC.AA.