



Foto: G. Blanca

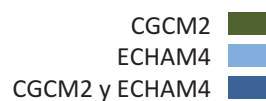
## Artemisia granatensis

Endemismo exclusivo de Sierra Nevada (Granada y Almería), con individuos muy dispersos y gravemente amenazada a causa de la recolección ilegal, el ganado y los herbívoros silvestres que impiden o disminuyen su propagación. Actualmente se conocen 10 poblaciones en las cumbres granadinas y una en la zona almeriense. Comparando censos anteriores se puede observar una disminución del número de ejemplares maduros en las poblaciones más accesibles o conocidas e incluso la desaparición de alguna localidad almeriense.

### SITUACIÓN ACTUAL



### SITUACIÓN FUTURA



### Evolución prevista

La falta de sensibilización popular sigue manteniendo como principal factor de amenaza la recolección de la especie para su uso medicinal en infusiones. Se prevé su extinción por lo que debe conservarse ex situ.

### ESTADÍSTICA

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

- presencia: 15 (14%)
- área potencial: 105

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
• 2011-2040	32 (30%)	0 (0%)	67%	0%
• 2041-2070	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
• 2071-2100	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
<b>ECHAM4</b>				
• 2011-2040	2634 (2509%)	235 (224%)	0%	87%
• 2041-2070	766 (730%)	784 (747%)	0%	80%
• 2071-2100	0 (0%)	76 (72%)	0%	40%

### 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.