



Foto: G. Blanca

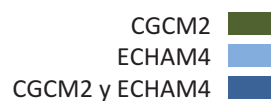
Helianthemum raynaudii

Es una especie endémica de los alrededores del puerto de la Mora, en la Sierra de Huétor (Granada). Crece en zonas soleadas, sobre litosuelos asentados sobre arenas dolomíticas, donde las características físicas acentúan la sequía estival. Se conocen dos poblaciones, aunque la mayoría de los individuos se concentran en una de ellas, bastante extensa.

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

Con una gran especificidad ecológica y un hábitat discontinuo y escaso, hay un alto riesgo de extinción en un futuro próximo.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 18 (15%)
- área potencial: 118

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	134 (114%)	9 (8%)	0%	0%
• 2041-2070	124 (105%)	0 (0%)	0%	0%
• 2071-2100	66 (56%)	1 (1%)	0%	0%
ECHAM4				
• 2011-2040	38040 (32237%)	115500 (97881%)	100%	100%
• 2041-2070	30475 (25826%)	80113 (67892%)	0%	94%
• 2071-2100	21868 (18532%)	833672 (70908%)	0%	94%

VULNERABILIDAD

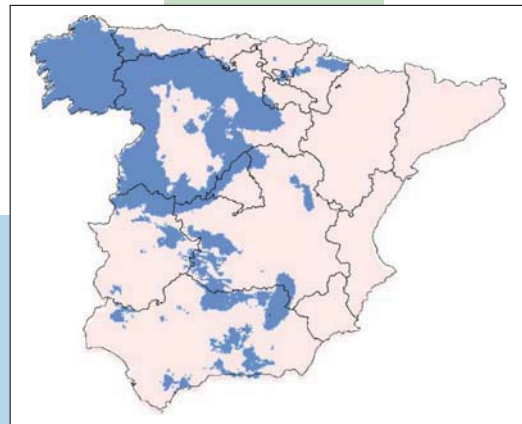


A2

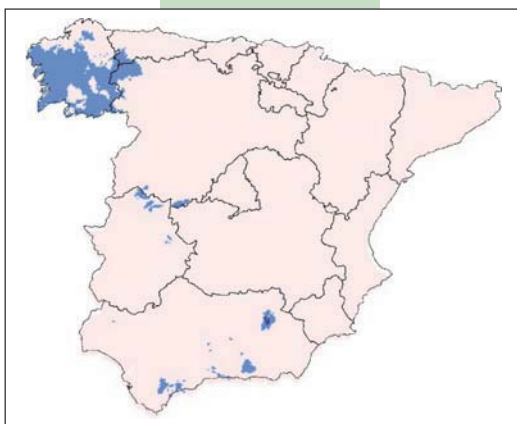
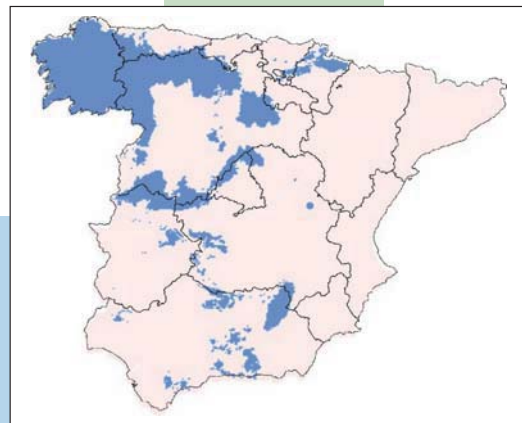
B2



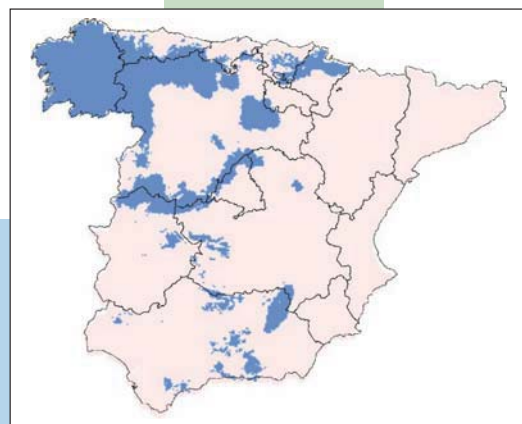
2011-2040



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.