



Foto: L. Gutiérrez

Crepis granatensis

Es una especie endémica de Sierra de Mágina (Jaén) y Sierra de la Sagra (Granada). Vive en gleras calcáreas de alta montaña, en fuertes pendientes que provocan desplazamientos frecuentes de las piedras. Según todas las evidencias, se encuentra en franca regresión, ya que ha desaparecido de buena parte de su área de distribución. Solo 2 de sus poblaciones cuentan con más de 2.000 individuos. La gran especificidad de su hábitat impide que su área de distribución sea más amplia.

SITUACIÓN ACTUAL



■ Presencia
■ Área potencial

SITUACIÓN FUTURA

■ CGCM2
■ ECHAM4
■ CGCM2 y ECHAM4

Evolución prevista

El riesgo de extinción es muy elevado por lo que esta especie debe ser conservada ex situ.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 11 (1%)
- área potencial: 1056

		APF		OPF	
		A2	B2	A2	B2
CGCM2					
• 2011-2040	22 (2%)	1 (0%)	18%	0%	
• 2041-2070	9 (1%)	3 (0%)	9%	0%	
• 2071-2100	1089 (103%)	0 (0%)	18%	0%	
ECHAM4					
• 2011-2040	27 (3%)	54 (5%)	36%	27%	
• 2041-2070	47 (4%)	73 (7%)	18%	18%	
• 2071-2100	0 (0%)	200 (19%)	0%	18%	

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.