



Foto: D. Navas

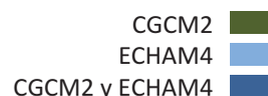
Centaurea lainzii

Es una especie endémica andaluza de distribución restringida al macizo serpentínico de Sierra Bermeja de Estepona y Genalguacil (Málaga). Aparece en un hábitat muy deteriorado por los incendios y por la excesiva carga ganadera. Se trata de una especie en regresión debido fundamentalmente a su falta de reproducción sexual. La lentitud en el crecimiento por mecanismos vegetativos hace que presente distribución muy restringida y con pocas posibilidades de ocupar hábitats similares en otros lugares.

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

Escasa variabilidad genética, carencia de reproducción sexual y dispersión vegetativa muy limitada. Se prevé su extinción por lo que debe ser conservado ex situ.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 14 (4%)
- área potencial: 302

		APF		OPF	
		A2	B2	A2	B2
CGCM2					
• 2011-2040	327 (108%)	73 (24%)	64%	0%	
• 2041-2070	5837 (1933%)	0 (0%)	7%	0%	
• 2071-2100	563 (186%)	7 (2%)	0%	0%	
ECHAM4					
• 2011-2040	50 (17%)	0 (0%)	0%	0%	
• 2041-2070	2 (1%)	0 (0%)	0%	0%	
• 2071-2100	3383 (1120%)	136 (45%)	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.