



Foto: D. Navas

Hieracium texedense

Se trata de un endemismo andaluz exclusivo de Sierra Tejeda en las provincias de Málaga y Granada. Aparece en grietas y fisuras de roquedos dolomíticos, preferentemente de orientación Norte, entre los 1400 y los 1850 m. La reproducción es fundamentalmente vegetativa y se observan pocas plántulas en campo. Sólo hay dos poblaciones que suman menos de 500 ejemplares. Se ha observado una gran regresión en una de ellas probablemente debido a la nitrificación por ganado.

SITUACIÓN ACTUAL



■ Presencia
■ Área potencial

SITUACIÓN FUTURA

■ CGCM2
■ ECHAM4
■ CGCM2 y ECHAM4

Evolución prevista

A pesar de un hábitat muy reducido el futuro climático no es crítico pero deben protegerse y potenciarse las escasas poblaciones existentes.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 5 (26%)
- área potencial: 19

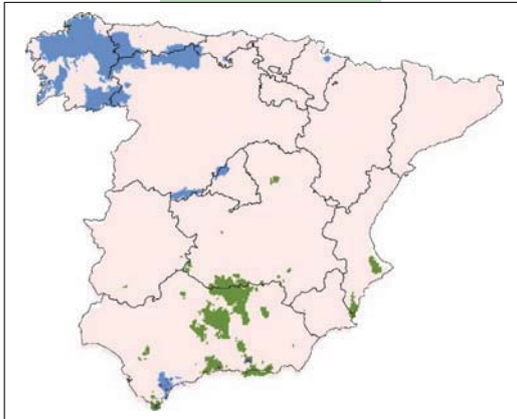
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	9812 (51642%)	2573 (13542%)	80%	80%
• 2041-2070	23 (121%)	1468 (7726%)	0%	20%
• 2071-2100	11685 (61500%)	17 (90%)	0%	60%
ECHAM4				
• 2011-2040	25196 (132610%)	1051 (5532%)	80%	60%
• 2041-2070	14377 (75668%)	388 (2042%)	60%	80%
• 2071-2100	7499 (39468%)	346 (1821%)	0%	80%

VULNERABILIDAD



A2

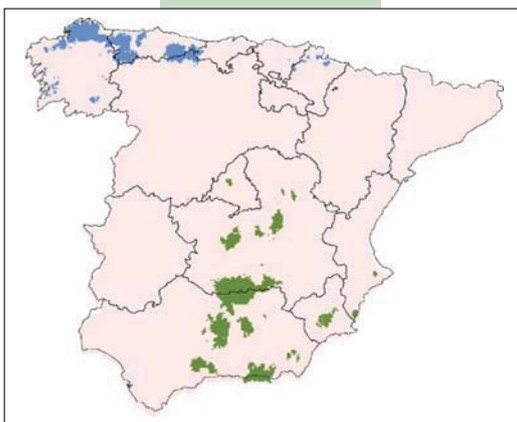
B2



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.