



Foto: Miguel Cueto

Vicia altissima

En la actualidad sólo existe una población conocida en España, localizada en la Sierra de Cabrera (Almería) y creciendo en barrancos angostos con cursos de agua sobre la vegetación riparia arbustiva. Apneas cuenta con unos 50 ejemplares y se ha constatado la desaparición de una población previamente existente. Hay alto riesgo de alteración por estar ligada a la presencia de agua en un entorno árido.

SITUACIÓN FUTURA

CGCM2 ■
 ECHAM4 ■
 CGCM2 y ECHAM4 ■

SITUACIÓN ACTUAL



Evolución prevista

Además y a causa de la especificidad de su hábitat existe un alto riesgo de problemas futuros ya que las áreas potenciales climáticas no responden a las exigencias microclimáticas de esta especie por lo que debe considerarse la posibilidad de su desaparición.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 4 (3%)
- área potencial: 128

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	209 (163%)	14978 (11702%)	0%	0%
• 2041-2070	145 (113%)	10702 (8361%)	0%	100%
• 2071-2100	3555 (2777%)	288 (225%)	75%	0%
ECHAM4				
• 2011-2040	13008 (10162%)	12236 (9559%)	100%	100%
• 2041-2070	39627 (30959%)	10266 (8020%)	100%	100%
• 2071-2100	4498 (3514%)	10352 (8088%)	100%	100%

VULNERABILIDAD

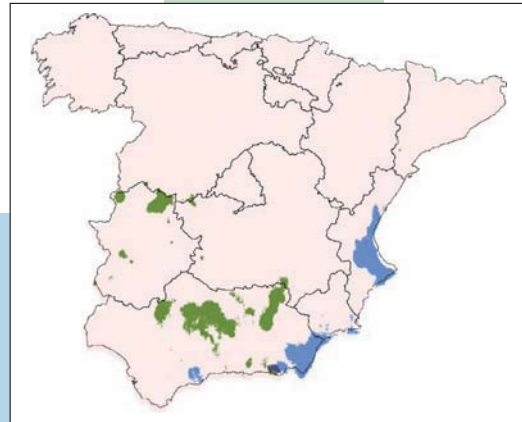


A2

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.