



Foto: Pere Aymerich

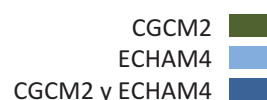
Gentiana angustifolia subsp. *angustifolia*

Es un taxón distribuido por los Alpes y Jura y que se encuentra en una localidad aislada de los Prepirineos leridanos. Allí se conoce una única población en la que el número de ejemplares reproductivos es muy bajo. Coloniza la base de cantiles expuestos al norte, en lugares umbrosos, así como rellanos y fisuras de rocas, siempre sobre substrato calizo. En la única localidad ibérica hay una sola población que coloniza la base de un cantil. En el año 2005 se censaron casi 4000 rosetas basales de hojas, de las que sólo 16 desarrollaron estructuras reproductivas (flores o frutos).

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

Actualmente su mayor problema es el aislamiento y baja tasa de reproducción. Las perspectivas futuras no son malas en general aunque debe preverse cualquier circunstancia dada su rareza.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 14 (3%)
- área potencial: 362

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	10081 (2785%)	65 (18%)	100%	0%
• 2041-2070	7784 (2150%)	743 (205%)	100%	43%
• 2071-2100	14118 (3900%)	9088 (2510%)	100%	100%
ECHAM4				
• 2011-2040	2126 (587%)	943 (260%)	0%	0%
• 2041-2070	9962 (2752%)	0 (0%)	0%	0%
• 2071-2100	3244 (896%)	20837 (5756%)	0%	36%

VULNERABILIDAD

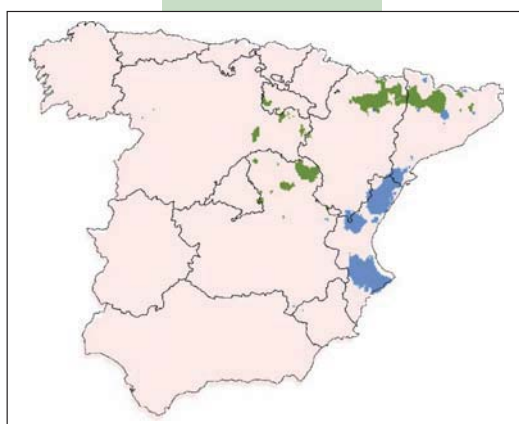


A2

B2



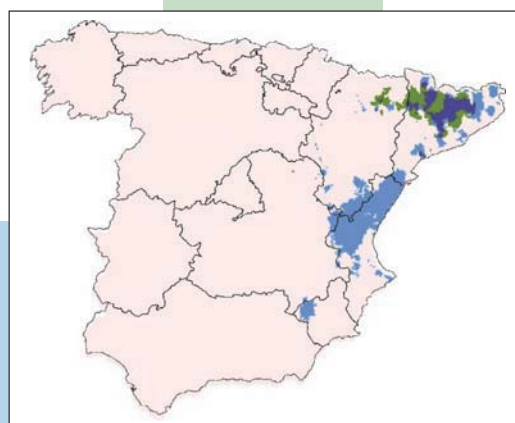
2011-2040



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.