

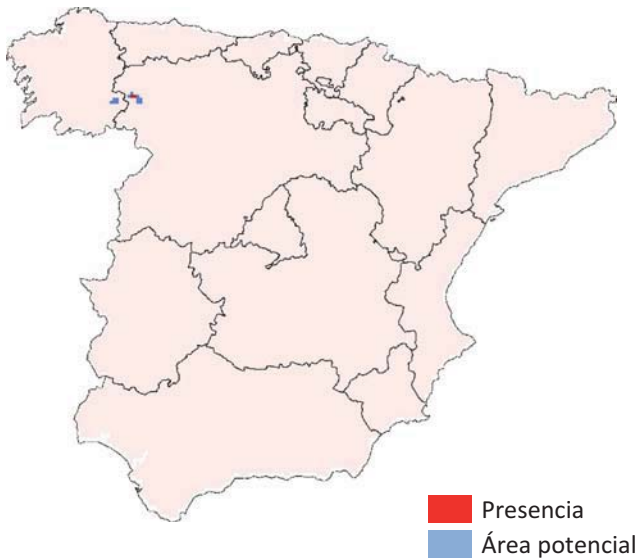


Foto: Félix Llamas

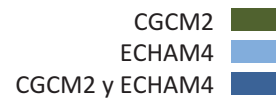
Geranium dolomiticum

Es un endemismo de los Montes Aquilianos, en el occidente de la provincia de León. Ocupa grietas de rocas calcáreas dolomitizadas, extendiéndose a canchales y pastizales al pie de los roquedos. Tiene una intensa multiplicación vegetativa por rizomas, de los cuales se forman hasta siete rosetas de las que brotan los tallos floríferos. También se reproduce por semillas aunque se ha mencionado una baja tasa de germinación..

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

No se prevén problemas climáticos futuros y la especie tampoco parece estar sometida a amenazas actuales aunque está fuera de zonas protegidas.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 5 (8%)
- área potencial: 57

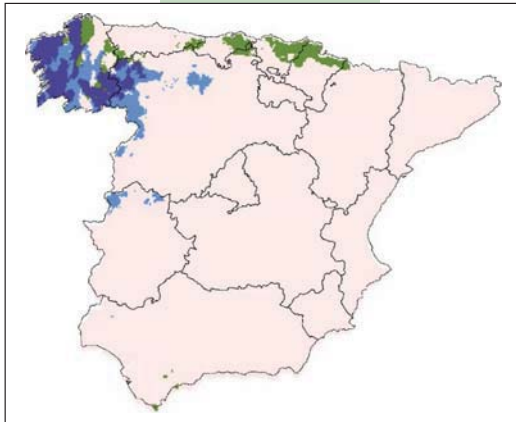
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	24103 (42286%)	2349 (4121%)	100%	40%
• 2041-2070	8914 (15639%)	39820 (69860%)	100%	100%
• 2071-2100	45890 (80509%)	51022 (89512%)	100%	100%
ECHAM4				
• 2011-2040	29397 (51574%)	20438 (35856%)	100%	100%
• 2041-2070	19781 (34704%)	5111 (8967%)	100%	100%
• 2071-2100	24366 (42747%)	13620 (23895%)	100%	100%

VULNERABILIDAD

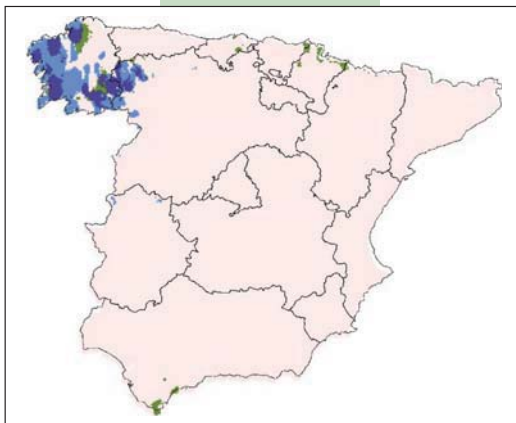
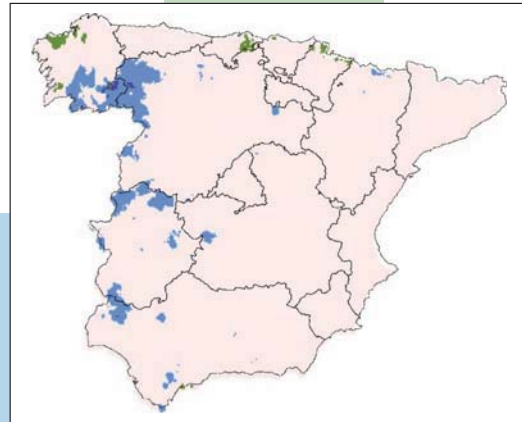


A2

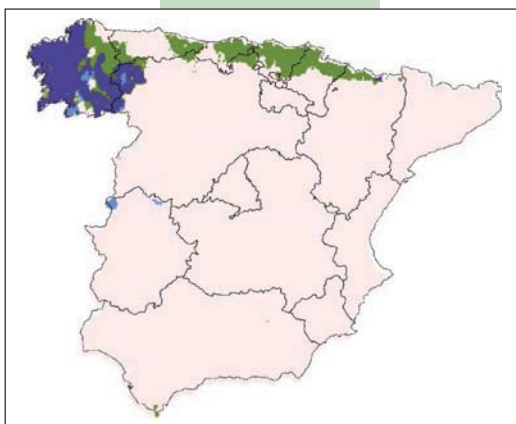
B2



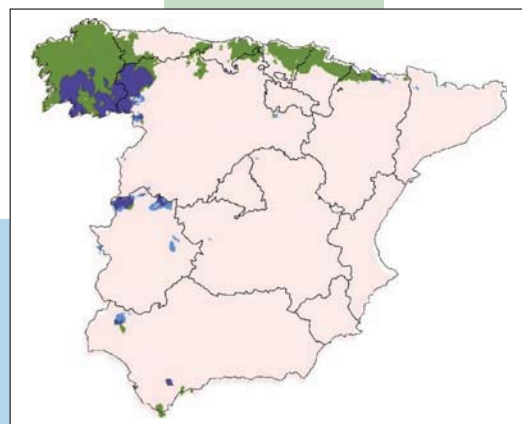
2011-2040



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.