



Foto: G. Blanca

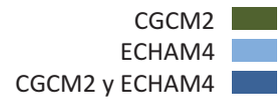
## Limonium subglabrum

Es un endemismo de las margas y yesos de La Malá (Granada) que forma parte de matorrales halonitrófilos, asentados en saladares y en sustratos margoso-yesíferos, comportándose a veces como colonizadora. Habita en zonas muy antropizadas y, como es habitual en el género Limonium, la hibridación con otras especies supone una amenaza seria para su conservación.

### SITUACIÓN ACTUAL



### SITUACIÓN FUTURA



### Evolución prevista

La principal amenaza actual se deriva de la proximidad a núcleo urbano y la presencia de una carretera que atraviesa una de las poblaciones. No se prevén problemas climáticos futuros.

### ESTADÍSTICA

#### Superficies actuales (km<sup>2</sup>)

- presencia: 3 (1%)
- área potencial: 242

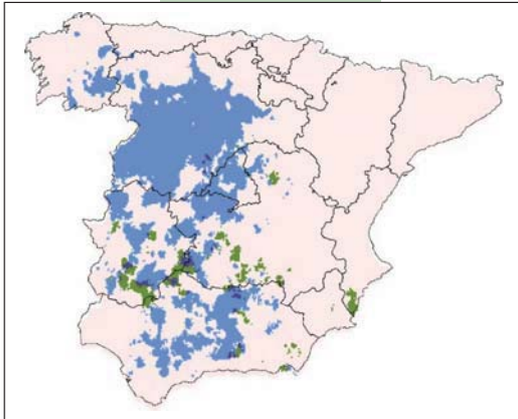
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
• 2011-2040	7872 (3253%)	2621 (1083%)	0%	100%
• 2041-2070	6445 (2663%)	12141 (5017%)	0%	100%
• 2071-2100	54835 (22659%)	39409 (16285%)	100%	100%
<b>ECHAM4</b>				
• 2011-2040	86370 (35690%)	23652 (51096%)	33%	100%
• 2041-2070	230180 (95116%)	63442 (26216%)	100%	100%
• 2071-2100	14735 (6089%)	27439 (52661%)	0%	100%

### VULNERABILIDAD

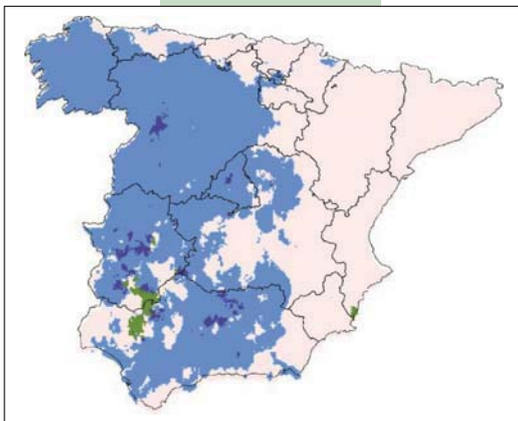
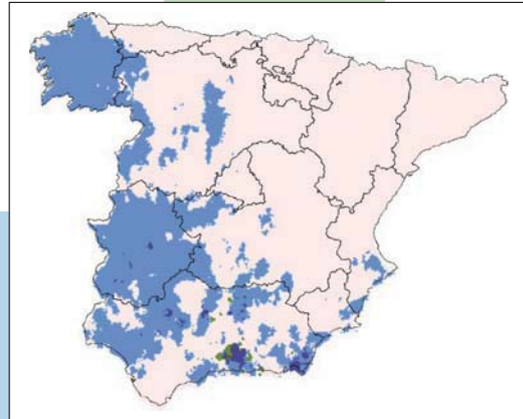


A2

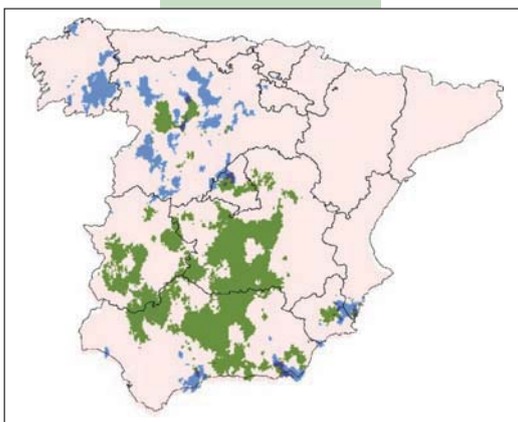
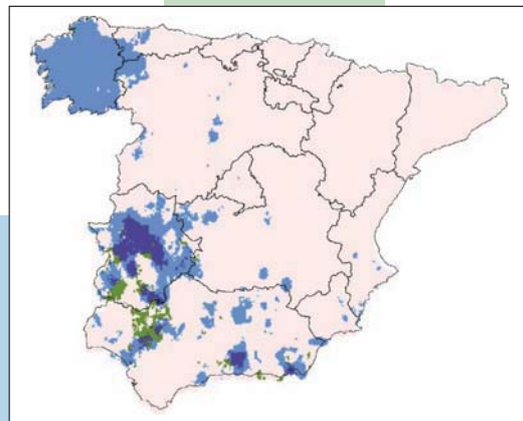
B2



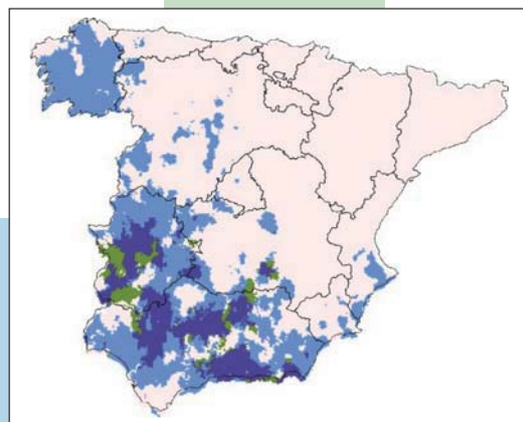
2011-2040



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.