



Foto: J. Rodriguez

## Armeria merinoi

Se trata de un endemismo gallego cuyas poblaciones aparecen ligadas al afloramiento serpentínico de Serra do Careón, en los ayuntamientos de Melide y Toques (A Coruña). La población más numerosa es de unos 600 individuos. La gran especificidad de su hábitat impide que su área de distribución sea más amplia.

La población podría mantenerse estable ya que tiene unas tasas de mortalidad moderadas. En determinadas zonas las poblaciones podrían estar en regresión al evolucionar su hábitat hacia matorrales o prados.

### SITUACIÓN FUTURA

CGCM2 ■  
 ECHAM4 ■  
 CGCM2 y ECHAM4 ■

### SITUACIÓN ACTUAL



### Evolución prevista

Aparte de las acción humana sobre su hábitat, existen una amenaza de tipo biótico ocasionada por el avance de las etapas de seriales de matorral. El modelo CGCM2 prevé su extinción mientras que el ECHAM4 muestra zonas potenciales amplias y coincidentes con su área de ocupación actual. Ambas opciones deben contemplarse en un plan específico.

### ESTADÍSTICA

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

- presencia: 7 (0%)
- área potencial: 1500

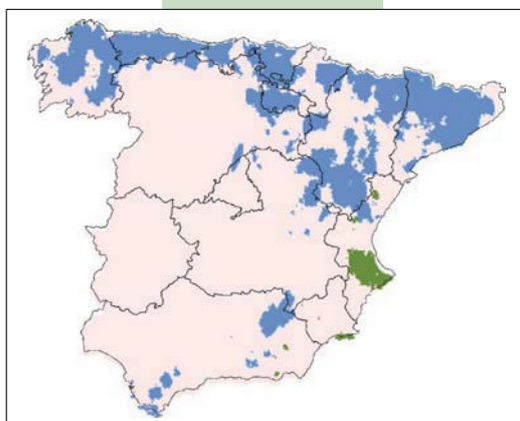
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
• 2011-2040	4964 (331%)	3040 (203%)	0%	0%
• 2041-2070	10069 (671%)	4268 (284%)	0%	0%
• 2071-2100	583 (39%)	13937 (929%)	0%	0%
<b>ECHAM4</b>				
• 2011-2040	90518 (6034%)	24583 (1639%)	100%	100%
• 2041-2070	73771 (4918%)	27852 (1857%)	100%	100%
• 2071-2100	39628 (2642%)	38987 (2599%)	100%	100%

### VULNERABILIDAD

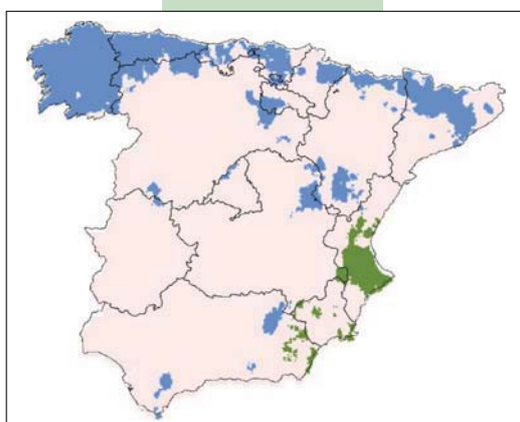


A2

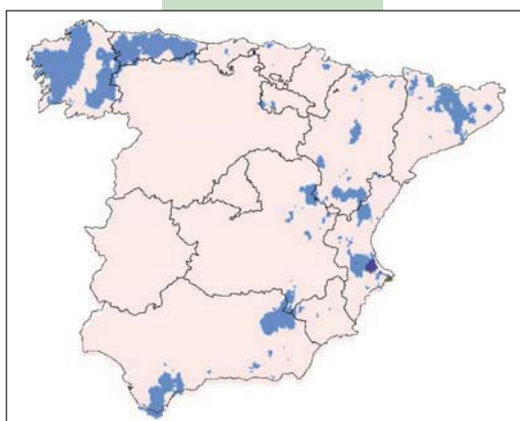
B2



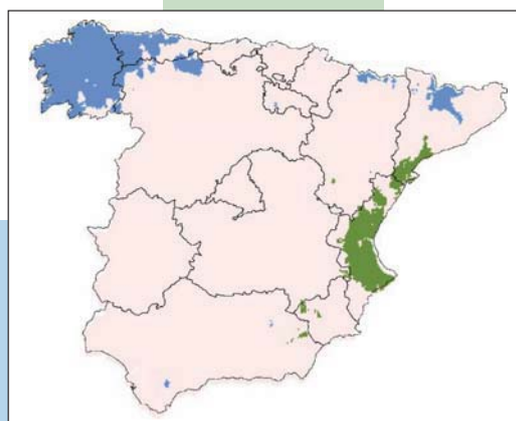
2011-2040



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.