



Foto: G. Blanca

## Teucrium intricatum

Es un endemismo exclusivo de la ladera meridional de la Sierra de Gádor, desde casi el nivel del mar hasta los 1000 m. Vive en grietas de roquedos calizos verticales y en grandes bloques más o menos inclinados. A pesar de tener un área de distribución restringida, la gran extensión de su hábitat en las áreas basales de la Sierra de Gádor, permite que la superficie de ocupación real de sus poblaciones sea superior a los 8 km<sup>2</sup> y cuenten con un número de individuos estimado en un mínimo de 2.8 millones.

### SITUACIÓN ACTUAL



### SITUACIÓN FUTURA



### Evolución prevista

Con problemas actuales derivados de la destrucción del hábitat por actuaciones de desmonte, en el futuro los modelos apuntan a su desaparición ya que las áreas potenciales, de existir, están muy alejadas de su área actual. Se hace necesario contemplar la posibilidad de que se mantengan pero llevando a cabo todas las actuaciones para su conservación ex situ.

### ESTADÍSTICA

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

- presencia: 20 (7%)
- área potencial: 257

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
• 2011-2040	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
• 2041-2070	40 (16%)	0 (0%)	5%	0%
• 2071-2100	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
<b>ECHAM4</b>				
• 2011-2040	328 (128%)	1287 (501%)	0%	70%
• 2041-2070	8127 (3162%)	607 (236%)	0%	75%
• 2071-2100	1789 (696%)	522 (203%)	0%	70%

### 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.