



Foto: G. Blanca

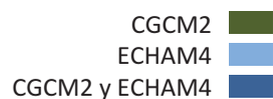
Lithodora nitida

Es una especie endémica de las sierras de Mágina y la Pandera (Jaén) y Horconera y Rute (Córdoba) y aparece también en la Sierra de Almirajara (Granada y Málaga). Forma parte de matorrales camefíticos de escaso porte, asentados en suelos pedregosos o arenosos de escaso desarrollo, sobre sustrato dolomítico. A menudo se refugia entre matas espinosas o en fisuras de rocas. Se conocen 5 poblaciones, cuya superficie de ocupación real es inferior a 3 km².

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

Hoy está fuertemente afectada por el pastoreo. La previsión para el futuro es su desaparición ya que las áreas potenciales están muy alejadas de las actuales.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 17 (1%)
- área potencial: 867

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	22133 (2553%)	23610 (2723%)	0%	0%
• 2041-2070	13243 (1528%)	21294 (2456%)	0%	0%
• 2071-2100	41252 (4758%)	26034 (3003%)	18%	0%
ECHAM4				
• 2011-2040	45 (5%)	9 (1%)	0%	0%
• 2041-2070	707 (82%)	0 (0%)	0%	0%
• 2071-2100	272 (31%)	1291 (149%)	0%	0%

VULNERABILIDAD



A2

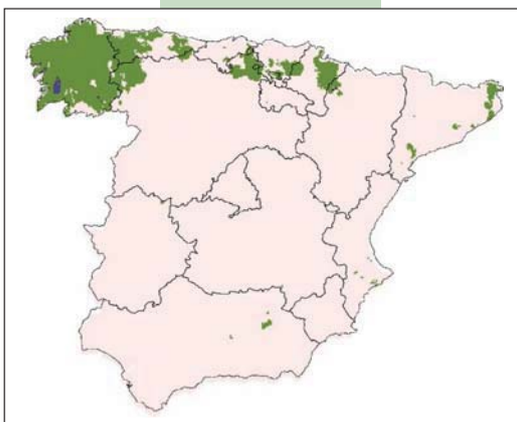
B2



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.