

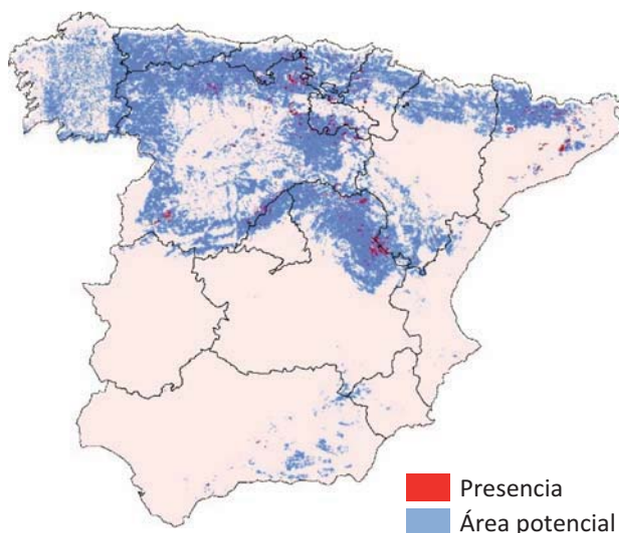


Foto: A. Dunn (Wikimedia Commons)

Prunus spinosa

El endrino es un arbusto que forma parte de espinares, setos y orlas de bosques, así como disperso en taludes, bordes de caminos y riberas. Aparece preferentemente desde los 500 hasta los 1700 m de altitud aunque tampoco es raro a alturas inferiores. Se asocia con temperaturas estivales, tanto mínimas como máximas, relativamente bajas. Se distribuye ampliamente en la mitad Norte de la Península, estando ausente de la mitad Sur.

SITUACIÓN ACTUAL



■ Presencia
■ Área potencial

SITUACIÓN FUTURA

CGCM2 ■
 ECHAM4 ■
 CGCM2 y ECHAM4 ■

Evolución prevista

Se prevén reducciones importantes en la zona meridional de su distribución en la Península, desapareciendo o casi de sus enclaves en el Sur de Castilla y León. Se mantienen zonas potenciales estables en el Sur de la Cordillera Cantábrica y Pirineos.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 3519 (3%)
- área potencial: 111158

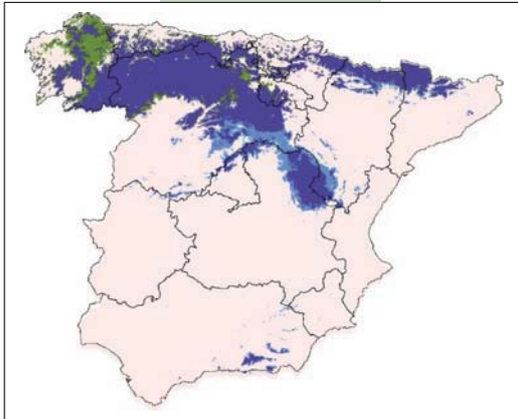
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	100657 (91%)	126143 (113%)	57%	68%
• 2041-2070	27100 (24%)	54936 (49%)	14%	33%
• 2071-2100	6327 (6%)	38135 (34%)	0%	22%
ECHAM4				
• 2011-2040	101958 (92%)	96234 (87%)	60%	57%
• 2041-2070	30539 (28%)	33798 (30%)	24%	27%
• 2071-2100	7474 (7%)	19602 (18%)	1%	12%

VULNERABILIDAD

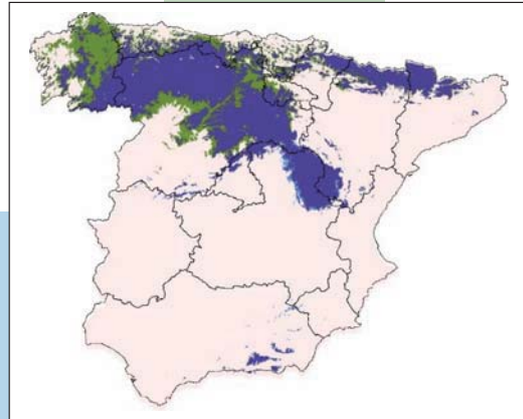


A2

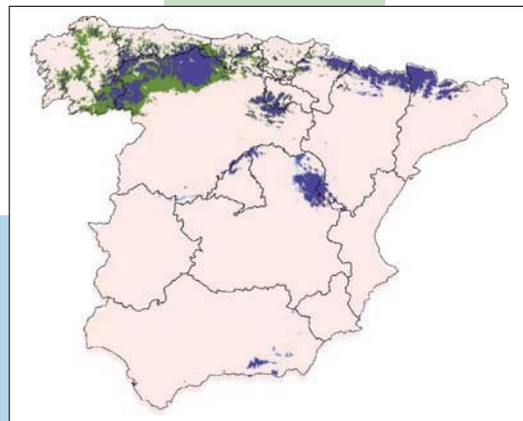
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

**Medidas de adaptación.***In situ:*

1. Protección de espacios actuales.
2. Potenciación de las poblaciones en zonas potenciales futuras.

Esta especie puede entrar bajo la protección de los planes de gestión de los bosques en los que aparece como orla.