

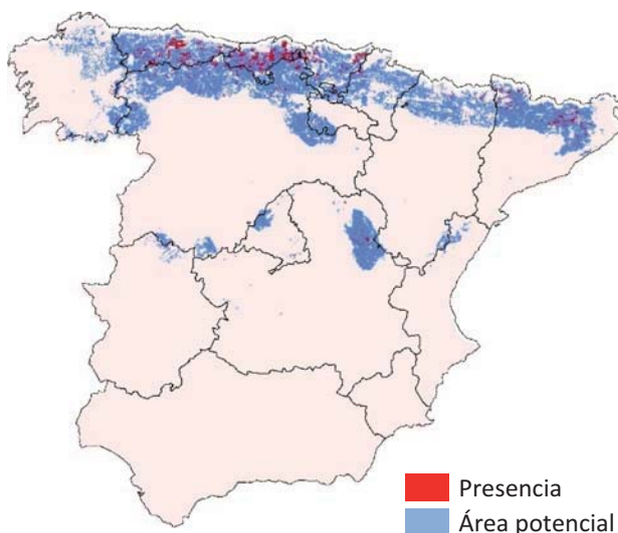


Foto: B. Glenn (Wikimedia Commons)

Corylus avellana

El avellano es un arbusto, a veces árbol, propio de orlas de bosques y de zonas umbrías. Aparece frecuentemente en los bosques de ribera y su distribución en España es predominantemente norteña. Aparece preferentemente por debajo de los 1600 m aunque puntualmente llega a superar los 2000. Se asocia con zonas de insolación moderada o baja. Climáticamente, son importantes las precipitaciones estivales, que no pueden ser escasas.

SITUACIÓN ACTUAL



■ Presencia
■ Área potencial

SITUACIÓN FUTURA

■ CGCM2
■ ECHAM4
■ CGCM2 y ECHAM4

Evolución prevista

En el presente, el área de distribución es de un 7% del área potencial. En los modelos el área potencial se reduce a escasa proporción por lo que es una especie que podría mantener su extensión sin excesivos problemas o incluso expandirse salvo, posiblemente, en Galicia y occidente de Asturias.

La capacidad de mantenimiento y recuperación es alta ya que el área potencial futura se superpone ampliamente con la distribución actual.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 4276 (7%)
- área potencial: 61363

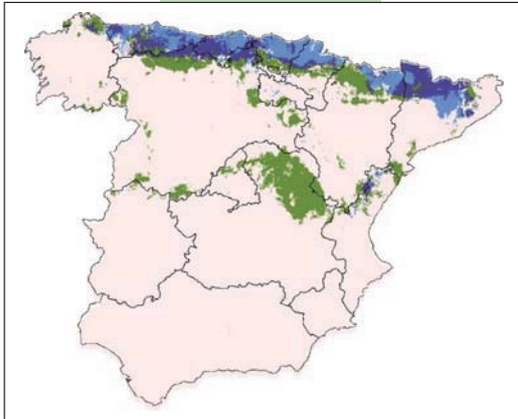
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	57903 (56%)	61730 (100%)	53%	68%
• 2041-2070	26409 (40%)	45313 (74%)	34%	47%
• 2071-2100	9334 (15%)	28958 (47%)	7%	35%
ECHAM4				
• 2011-2040	38442 (63%)	29017 (47%)	74%	66%
• 2041-2070	10211 (17%)	23058 (37%)	14%	52%
• 2071-2100	12390 (20%)	2781 (4%)	27%	15%

VULNERABILIDAD

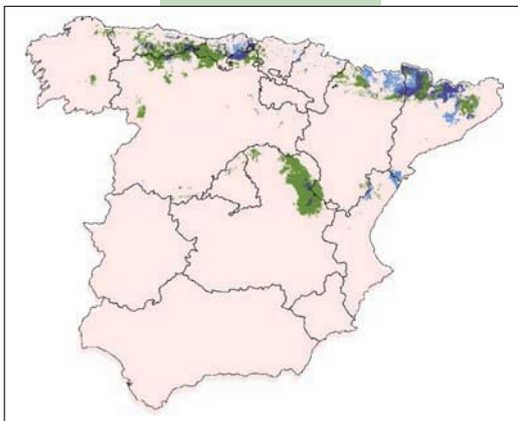
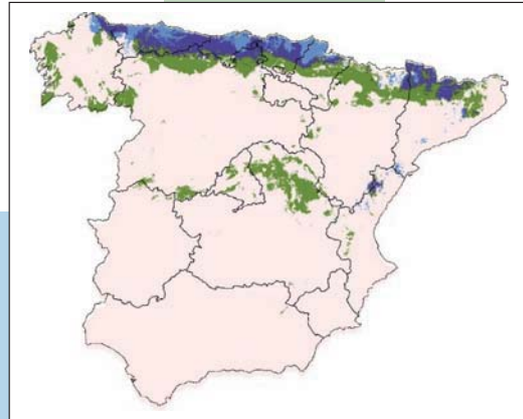


A2

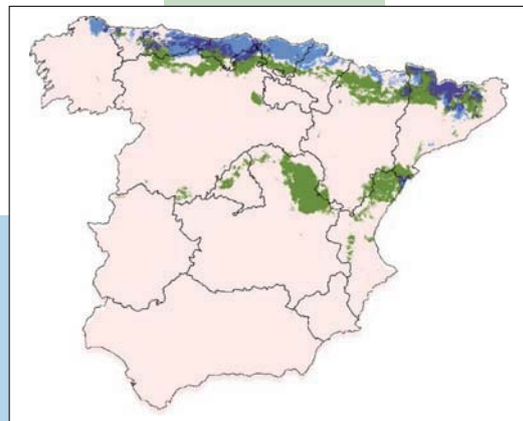
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

**Medidas de adaptación.***In situ:*

1. Protección de espacios actuales.

Esta especie no se encuentra especialmente amenazada por lo que no se hace prioritario tomar medidas específicas de adaptación aparte de la protección general de los hábitats donde aparece.