



Foto: M.A. Ortiz

Avellara fistulosa

Especie que vive en los humedales higroturbosos del ecotono de la marisma dulce de Doñana. ecosistemas. En la actualidad esta especie presenta varios núcleos poblacionales cada vez más pequeños, en un área de ocupación. Probablemente, en el pasado reciente, la población ocupaba todo el margen higroturboso y desarbolado de la marisma del Guadalquivir. Las plantaciones de eucaliptos, la agricultura extensiva y las urbanizaciones del entorno, redujeron y fragmentaron su hábitat esta reducirla a una sola población.

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

El peligro más acusado es el pastoreo así como la desecación de las zonas húmedas. Dada su asociación a un hábitat tan específico, su extinción es muy probable ya que las zonas potenciales que se abren son sólo climáticas.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 5 (3%)
- área potencial: 134

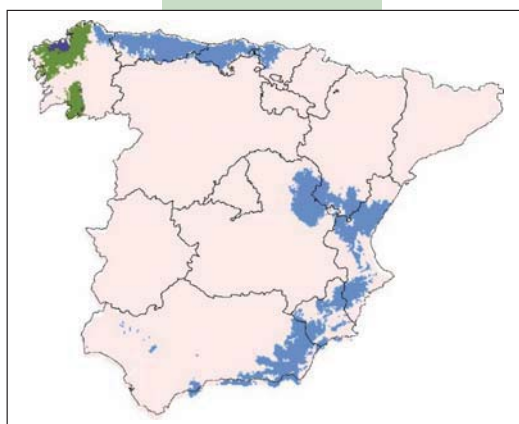
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	7812 (5830%)	3497 (2610%)	0%	0%
• 2041-2070	4932 (3681%)	4202 (3136%)	0%	0%
• 2071-2100	5835 (4354%)	3282 (2449%)	0%	0%
ECHAM4				
• 2011-2040	38747 (28916%)	104889 (78283%)	0%	100%
• 2041-2070	39077 (29162%)	67486 (50363%)	0%	100%
• 2071-2100	3387 (2528%)	68101 (50822%)	0%	20%

VULNERABILIDAD

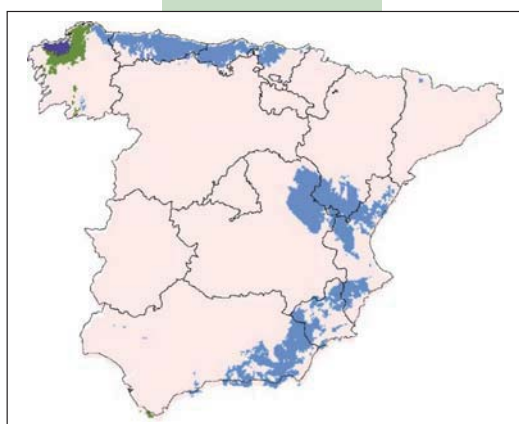
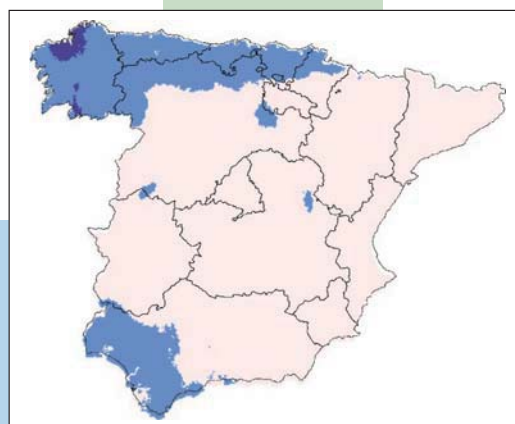


A2

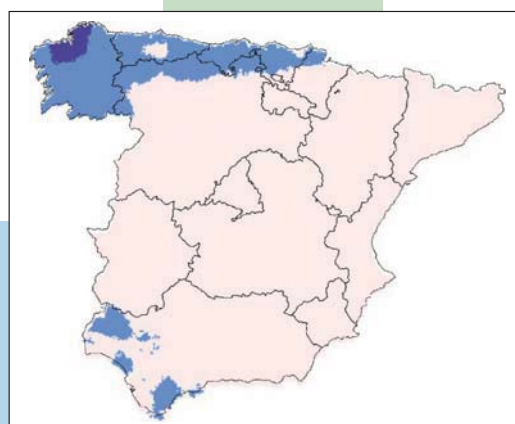
B2



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.