

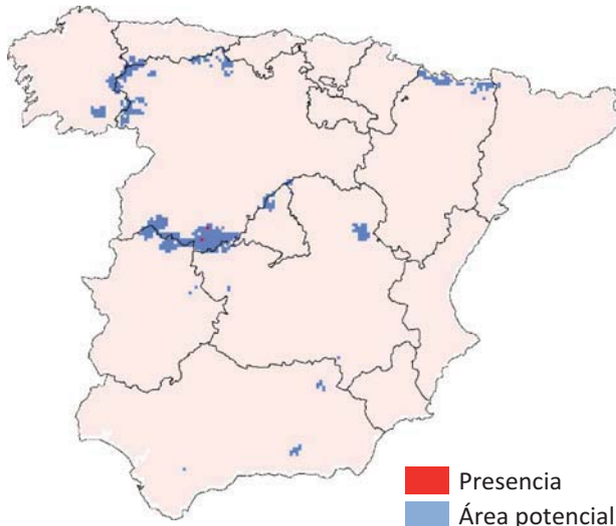


Foto: P. Vargas

Pseudomisopates rivas-martinezii

Pertenece a un género endémico de la península Ibérica con dos poblaciones descubiertas en la provincia de Ávila. La que ocupa mayor superficie se halla en la Sierra de la Paramera (La Serrota, Cepeda la Mora). La segunda, mucho menor en superficie y número de individuos, se halla en la cara Norte del macizo central de la Sierra de Gredos. Ambas están separadas por unos 20 km de distancia. Aparece en matorrales y pastos supra- y oromediterráneos, sobre suelos ácidos y pobres tipo ranker. Las poblaciones están formadas por unos pocos individuos clonales muy densos.

SITUACIÓN ACTUAL



■ Presencia
■ Área potencial

SITUACIÓN FUTURA

■ CGCM2
■ ECHAM4
■ CGCM2 y ECHAM4

Evolución prevista

El número de clones es aparentemente muy bajo pudiendo presentar actualmente graves problemas de viabilidad, unidos a la baja producción de frutos y escasa capacidad germinativa. No se prevén problemas climáticos futuros.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 6 (0%)
- área potencial: 4605

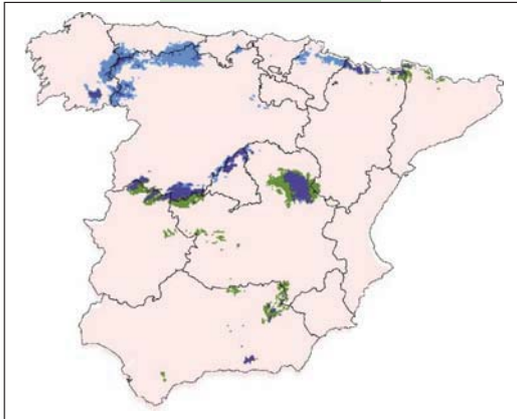
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	11561 (251%)	6204 (135%)	100%	100%
• 2041-2070	6744 (146%)	12075 (262%)	100%	100%
• 2071-2100	8384 (182%)	7547 (164%)	100%	100%
ECHAM4				
• 2011-2040	13852 (301%)	22950 (498%)	100%	100%
• 2041-2070	21174 (460%)	31509 (684%)	100%	100%
• 2071-2100	15951 (346%)	23477 (510%)	50%	100%

VULNERABILIDAD

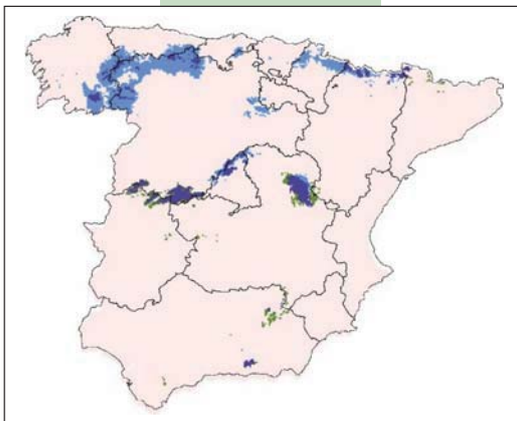
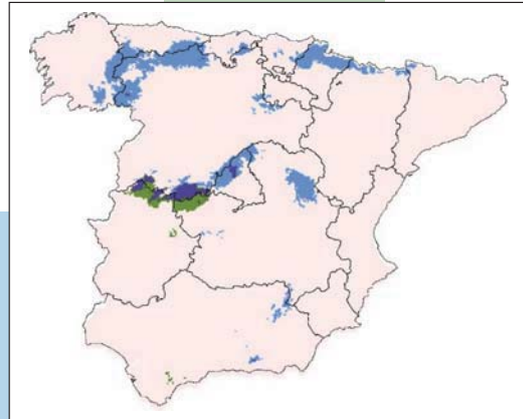


A2

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.