

Foto: J. Güemes

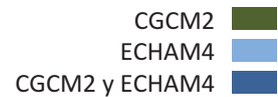
Antirrhinum subbaeticum

Endemismo subbético localizado en cuatro poblaciones de las provincias de Albacete y Murcia, del que se conocen apenas unos 700 individuos. Vive en fisuras de roquedos calizos verticales, con cierta nitrificación y escorrentía temporal, en exposiciones moderadamente sombreadas. Las principales amenazas se deben a factores de carácter antrópico, especialmente las recolecciones de botánicos y la influencia del turismo, ya que algunas de las poblaciones están asentadas en zonas de alto valor paisajístico, en donde se están adecuando los accesos.

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

Las principales amenazas actuales se deben a las recolecciones botánicas y el ganado. Estas deben solucionarse y en el futuro no se prevé problema alguno para la especie pudiendo extenders a a otras áreas.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 10 (1%)
- área potencial: 746

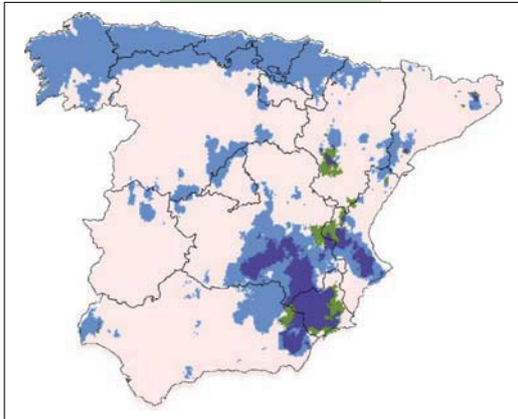
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	23904 (3204%)	14923 (2000%)	100%	100%
• 2041-2070	49582 (6646%)	20333 (2726%)	100%	100%
• 2071-2100	54226 (7269%)	62833 (8423%)	100%	100%
ECHAM4				
• 2011-2040	127418 (17080%)	72977 (9782%)	100%	40%
• 2041-2070	123225 (16518%)	84397 (11313%)	100%	100%
• 2071-2100	119491 (16018%)	64521 (8649%)	100%	20%

VULNERABILIDAD

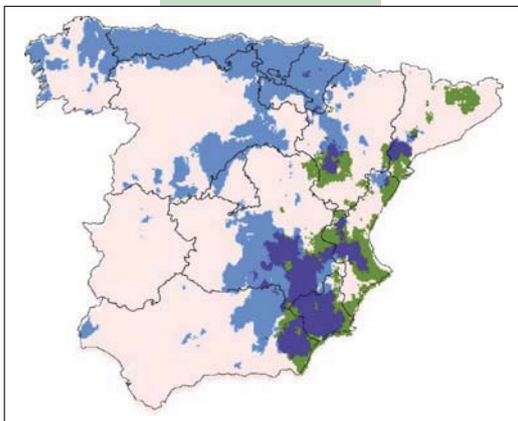
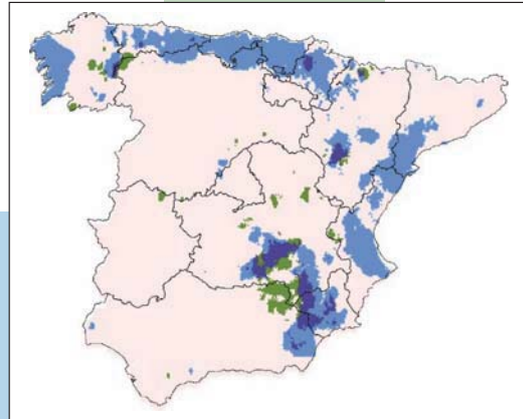


A2

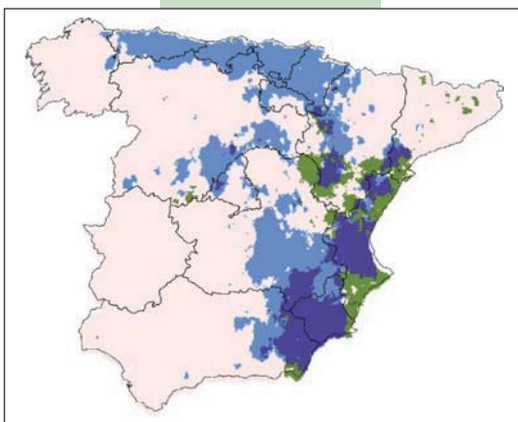
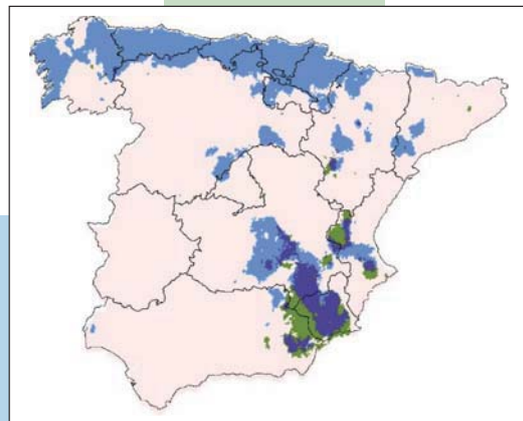
B2



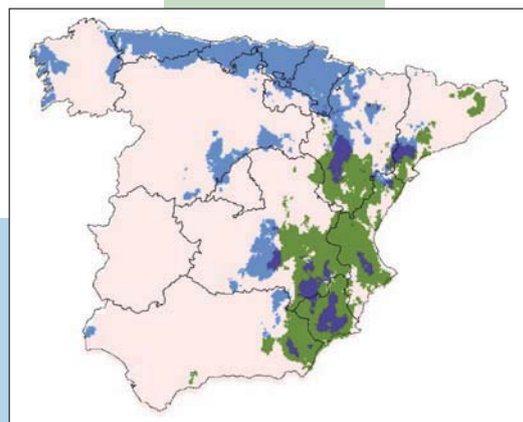
2011-2040



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.