



Foto: Helios Sainz

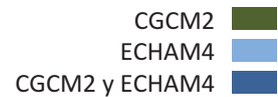
Halopeplis amplexicaulis

Se presenta en núcleos dispersos en el Ebro (tres provincias aragonesas), El Hondo (Alicante) y las marismas del Guadalquivir, con citas de Almería y Málaga (no incluidas en la base de datos). Ocupa marismas litorales y lagunas estacionales continentales donde suele poblar las orillas de poca pendiente, despejadas de vegetación una vez que se han desecado, formando poblaciones casi monoespecíficas en una primera banda de vegetación xerofítica.

SITUACIÓN ACTUAL



SITUACIÓN FUTURA



Evolución prevista

De hábitat muy específico aunque no se prevén problemas climáticos futuros, con amplias zonas potenciales donde debe buscarse lugares complementarios capaces de albergar la especie.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 9 (0%)
- área potencial: 2533

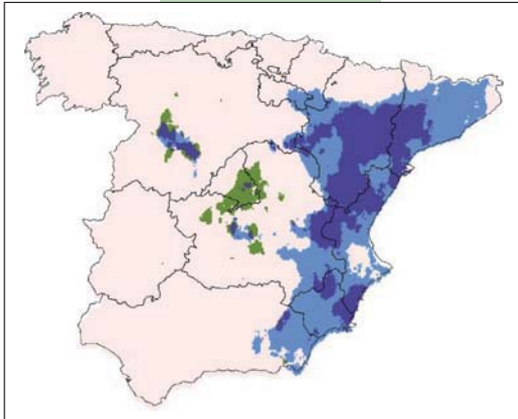
	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	53814 (2124%)	98094 (3873%)	100%	100%
• 2041-2070	74810 (2953%)	160183 (6324%)	100%	100%
• 2071-2100	97603 (3853%)	115730 (4569%)	100%	100%
ECHAM4				
• 2011-2040	119624 (4723%)	76618 (3025%)	100%	100%
• 2041-2070	174107 (6874%)	145592 (5748%)	100%	100%
• 2071-2100	174557 (6891%)	111394 (0%)	100%	100%

VULNERABILIDAD

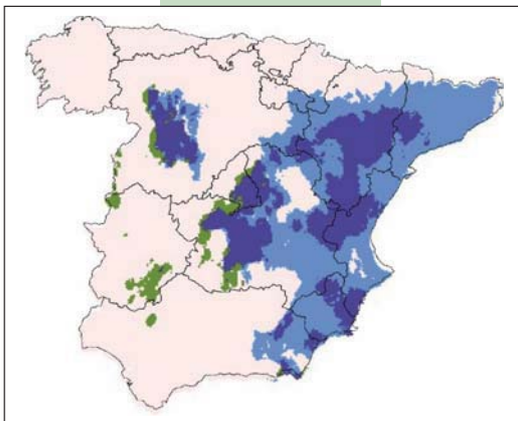
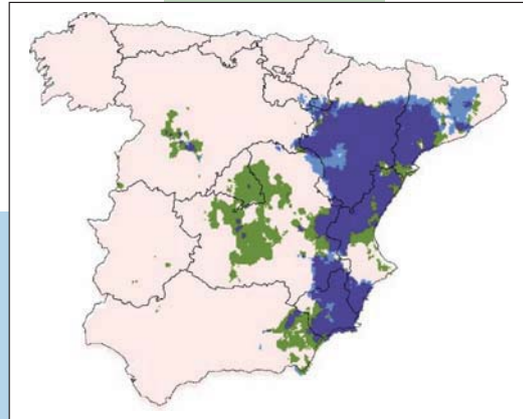


A2

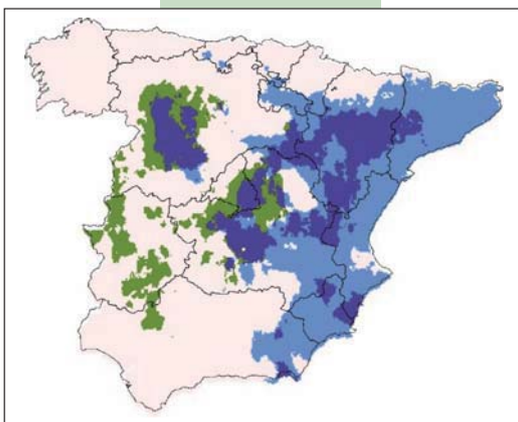
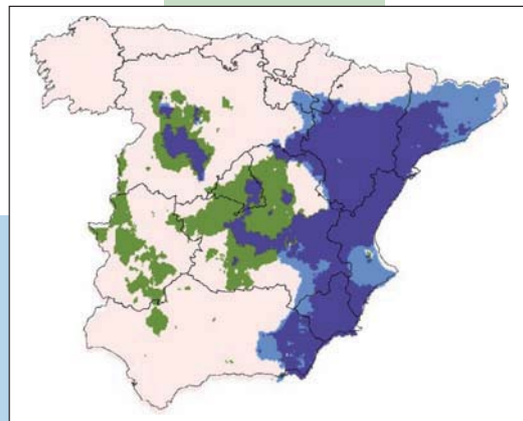
B2



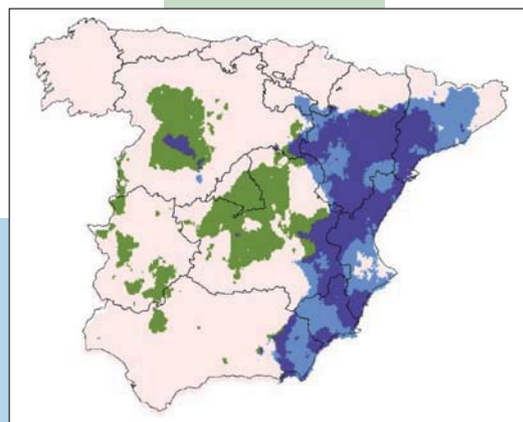
2011-2040



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.