



Foto: E. Blanco

Adenocarpus desertorum

Arbusto limitado al macizo o sierra de Montánchez (en sentido amplio), situado al sur de Cáceres, casi siempre asociado a berrocales graníticos. Presenta dos hábitats distintos, uno principal asociado a berrocales y canchales graníticos de orientación oeste, y otro, en zonas periféricas a los berrocales, sobre pastizales donde se ha eliminado la vegetación por fuego, arranque o pastoreo. Siempre vive asociado a encinares, alcornocales, melojares y retamares de *Cytisus multiflorus* y *C. scoparius*.

SITUACIÓN FUTURA

CGCM2 ■
 ECHAM4 ■
 CGCM2 y ECHAM4 ■

SITUACIÓN ACTUAL



Evolución prevista

En general no está amenazada y presenta una regeneración aceptable, actuando incluso como colonizador de taludes. El pastoreo actual no parece constituir un riesgo. Sin embargo, existe un alto riesgo de desaparición por lo que se hace imprescindible su conservación ex situ y su traslocación a zonas potenciales en el futuro, tal vez disjuntas de las actuales.

ESTADÍSTICA

Superficies actuales (km²)

- presencia: 69 (3%)
- área potencial: 1815

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
• 2011-2040	1331 (73%)	7357 (405%)	22%	33%
• 2041-2070	481 (26%)	358 (20%)	0%	0%
• 2071-2100	786 (43%)	4397 (242%)	0%	13%
ECHAM4				
• 2011-2040	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
• 2041-2070	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%
• 2071-2100	0 (0%)	0 (0%)	0%	0%

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.