



Foto: D. Navas

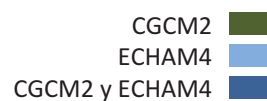
## Galium pulvinatum

Especie rupícola endémica de de la Sierra de las Nieves (Yunquera) y Sierra Blanca (Ojén), ambas en Málaga. La especie se localiza exclusivamente en comunidades rupícolas, colonizando fisuras de rocas dolomíticas verticales. Las poblaciones están muy deterioradas por alteración de su hábitat específico. Solo una de las poblaciones localizadas tiene un número adecuado de individuos como para asegurar una conservación efectiva.

### SITUACIÓN ACTUAL



### SITUACIÓN FUTURA



#### Evolución prevista

Su principal problema es la especificidad de su hábitat, así como la nitrificación por ganado. Se prevé su desaparición futura ya que las áreas potenciales están muy lejanas de las actualmente ocupadas.

### ESTADÍSTICA

#### Superficies actuales (km<sup>2</sup>)

- presencia: 6 (1%)
- área potencial: 339

|               | APF          |               | OPF |    |
|---------------|--------------|---------------|-----|----|
|               | A2           | B2            | A2  | B2 |
| <b>CGCM2</b>  |              |               |     |    |
| • 2011-2040   | 3687 (1088%) | 2614 (771%)   | 0%  | 0% |
| • 2041-2070   | 9039 (2666%) | 10310 (3041%) | 0%  | 0% |
| • 2071-2100   | 7826 (2309%) | 228 (67%)     | 0%  | 0% |
| <b>ECHAM4</b> |              |               |     |    |
| • 2011-2040   | 207 (61%)    | 0 (0%)        | 50% | 0% |
| • 2041-2070   | 55 (16%)     | 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.