Ranunculus envalirensis



Endémica de los Pirineos Orientales, esta especie se encuentra en las provincias de Girona, Barcelona y Lleida, así como en Andorra y tierras francesas limítrofes. Habita preferentemente en pastos acidófilos, bordes de humedales y claros de bosque de Pinus uncinata. Se han podido atribuir a este taxón muchas poblaciones adicionales en los últimos años más de 4 millones de individuos, siendo esperable su presencia en nuevas localidades del Pirineo y Prepirineo orientales.

Dibujo: L. Sierra

SITUACIÓN FUTURA



SITUACIÓN ACTUAL



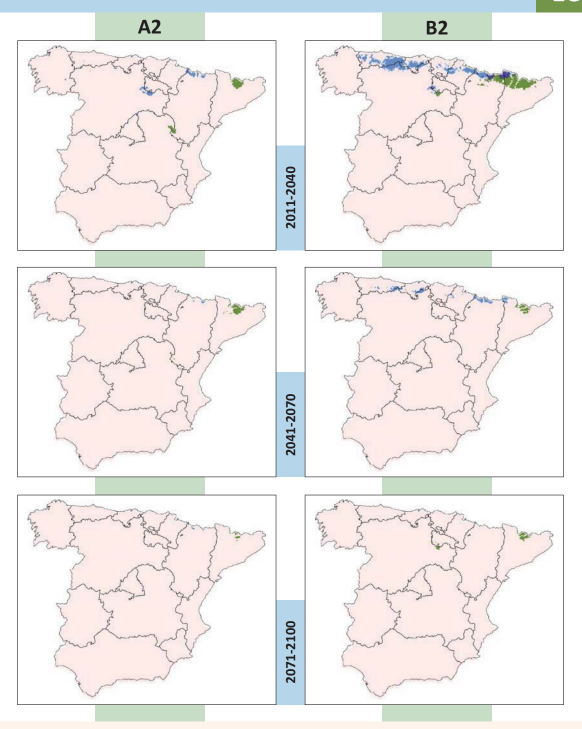
Evolución prevista

Sin amenazas actuales no se prevén problemas climáticos en el futuro por lo que no se propone ninguna actuación especifica.

ESTADÍSTICA				
Superficies actuales (k	km²)			
• presencia:	23 (5%)			
• área potencial:	419			
·				
		APF		OPF
CGCM2	A2	B2	A2	B2
• 2011-2040	1365 (326%)	5982 (1428%)	100%	100%
• 2041-2070	986 (235%)	574 (137%)	100%	100%
• 2071-2100	146 (35%)	652 (156%)	30%	96%
ECHAM4				
• 2011-2040	1227 (293%)	8588 (2050%)	0%	0%
2011-20402041-2070	1227 (293%) 84 (20%)	8588 (2050%) 1413 (337%)	0% 0%	0% 0%

VULNERABILIDAD





Medidas de adaptación.

In situ:

- \square Protección de espacios actuales.
- ☐ Repoblación artificial en zonas vecinas.

Ex situ:

- $\hfill\square$ Recolección de germoplasma y conservación en viveros.
- \square Traslocación de ejemplares a otras zonas potenciales lejanas.

Planificación y coordinación.

- ☐ Plan específico de conservación.
- ☐ Coordinación entre CC.AA.