

CATÀLEG BALEAR D'ESPÈCIES AMENAÇADES I D'ESPECIAL PROTECCIÓ
(Decret 75/2005)

Helianthemum caput-felis Boiss.

Interès especial

Nom vulgar	Català: Castellà:
Situació legal	- Directiva Hàbitat: sí (Annex II). - Conveni de Berna: sí - CITES: no inclosa. - Altres: espècie protegida (Annex I) a la Comunitat Valenciana (Ordre de 20 de desembre de 1985).
Catàleg Nacional d'Espècies Amenaçades.	No inclosa
Llibres Vermells	<u>Mundial</u> : - <u>Estatat</u> : VU (vulnerable). <u>Balear</u> : VU (vulnerable).
Àrea de distribució. Extensió i evolució	- <u>Mundial</u> : Nord d'Àfrica (Argelia, Marroc), Sardenya, Itàlia. - <u>Espanya</u> : costa est de la península Ibèrica. - <u>Balears</u> : Mallorca.
Mida de la població. Efectius i evolució	Present al sud de Mallorca, localitzada a 17 quadrícules UTM de 1x1 km, ocupant una franja relativament extensa, amb poblacions no gaire nombroses i sense continuïtat. Alguns autors indiquen una citació a l'illa de Eivissa, però que no ha pogut ésser contrastada. Les localitats clàssiques la situaven en ambients dunars, però darrerament s'ha incrementat la seva àrea de distribució en noves localitats situades a penya-segats.
Biologia reproductiva	Biologia reproductiva ben coneguda. Floració de març a maig. Polinització entomòfila. Dispersió de llavors des de maig fins a juny.
Informació genètica	2n = 24.
Descripció de l'hàbitat	Matollars esclarissats més o menys pedregosos a penya-segats prop de la mar i ambients dunars (localitat clàssica).

Factors d'amenaça	<p><u>Sobre l'espècie:</u> Predació de cabres en algunes localitats puntuals situades a penya-segats.</p> <p><u>Sobre l'hàbitat:</u> Les poblacions situades a penya-segats són relativament poc accessibles per la qual cosa difícilment poden estar afectades per perturbacions d'origen antròpic. Les poblacions situades en sistemes dunars estan afectades per: freqüentació i trànsit de vianants i vehicles. Abocament de residus, extraccions d'arena. Tanmateix, la protecció que disposen algunes d'aquestes localitats fan difícil aquesta possibilitat. La catalogació és conseqüència de l'obligació que genera la Directiva Hàbitats.</p>
Mesures de conservació (in situ i ex situ)	<p><u>Existents:</u> Totes les localitats de Mallorca es troben dins zona LIC. Recollida i emmagatzematge de llavors al JBS.</p> <p><u>Proposades:</u> donar protecció legal per inclusió al Catàleg Balear de Flora i Fauna Amenaçada, al estar protegir per normativa internacional.</p>
Bibliografia	<p>Sáez i Rosselló (2001) Tebar F.J. (2007)</p>

Autor de la fitxa: Vicent Forteza.
Han aportat dades: Projecte Bioatles.
Data: juny de 2007.

Informe preceptiu del Consell Balear de Fauna i Flora	
Data d'avaluació	<input type="checkbox"/> Comissió de <input type="checkbox"/> Plenari
Informe:	<input type="checkbox"/> Favorable <input type="checkbox"/> Desfavorable <input type="checkbox"/> Amb recomanacions:
El Secretari del Consell	La Presidenta: