

06

Socarrell bord de Menorca

Femiasia balearica (J.J. Rodr.) Susanna



PLA DE RECUPERACIÓ D'ESPECIES VEGETALS AMENAÇADES

Socarrell bord de Menorca

Femiasia balearica (J.J. Rodr.) Susanna



TREBALLAM PER RECUPERAR LES PLANTES AMENAÇADES



Descripció

El socarrell bord de Menorca és una planta endèmica amb forma de gran coixinet que viu exclusivament a la zona de Tramuntana de l'illa de Menorca. Antigament aquest socarrell s'emprava per fer foc i, malauradament a dia d'avui, i tal vegada per la falta d'informació, aquesta activitat encara es manté viva. Viu molt a prop de la mar sobre sòl àrid i rocós, exposat als forts vents de la tramuntana que defineixen en part la seva morfologia rodona tan característica. Les tiges estan cobertes d'espines punxents com una adaptació enfront dels herbívors. A finals de primavera i principis d'estiu es produeix una explosió de flors de

color groc que cobreix tota la planta, provocant l'atracció d'una gran diversitat i quantitat de pol·linitzadors.

Característiques

Es tracta d'un coixinet de gran mida, fins a metre i mig d'alçada, i de gran longevitat que a l'illa de Menorca només se coneix a tres localitats de l'illa: Binimel-là-Ferragut, Tirant i Montgofre-Favàritx, i la seva àrea d'ocupació no supera en total l'1-1,5 km². Està catalogada en la categoria de màxima protecció com En Perill d'Extinció al Catàleg Nacional d'Espècies Amenaçades i com a Vulnerable al Llibre Vermell de la Flora de les Illes Balears.

Mans a la feina: Evolució i Gestió de l'espècie



Malgrat no s'ha detectat una baixada en el nombre d'exemplars i que el seu hàbitat està protegit, el socarrell bord és una espècie que no arriba als 3.000 individus, compta amb només tres poblacions aïllades entre sí. A més, les petites plàntules tenen greus problemes per superar el primer any de vida. Aquesta situació, ja de per sí molt sensible i vulnerable, s'agreuja per una sèrie de factors que fan difícil arribar a un estat de conservació satisfactori:

- L'excessiu trànsit de vehicles i de gent que provoca la compactació del terreny i l'arrabassament i trepig de plantes. Aquest fet és freqüent a la localitat de Binimel-là-Ferragut, on a la dècada dels 70 se van obrir nombrosos vials que permeten la circulació de vehicles.
- La competència per l'espai amb espècies en expansió, com el càrritx.

El 2004 es varen posar en marxa un conjunt d'accions, dins el marc d'un Pla de gestió i Conservació per fer front a les amenaces de l'espècie, gràcies a un projecte LIFE impulsat pel Consell Insular de Menorca. De forma imminent s'aprovarà el Pla de Recuperació del socarrell bord de Menorca que té la finalitat de garantir la seva supervivència a llarg termini tot reduint la seva vulnerabilitat, i assegurant el seu manteniment al medi natural i ex-situ en previsió d'un possible col·lapse a la natura.

PLA DE
RECUPERACIÓ
D'ESPECIES
VEGETALS
AMENÇADES

Protegir i conservar la nostra natura és UN ESFORÇ DE TOTS

La protecció de la natura requereix aplicar mesures especials sobre els animals i les plantes que estan en major perill.

A aquesta tasca, promoguda per la Conselleria de Medi Ambient, s'hi han d'implicar altres

administracions, empreses i particulars, per aconseguir la conservació i recuperació de tot el patrimoni natural propi de les Illes Balears.



Govern
de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient

www.illesbalears.cat

