

*Cymbalaria aequitriloba subsp. fragilis* ((Rodríguez) Chevalier, 1936)

Classe: **Magnoliopsida**    Ordre: **Scrophulariales**    Família: **Scrophulariaceae**

### **BIOLOGIA DE LA CONSERVACIÓ**

És una planta herbàcia de port radicant i entapissant. Les tiges són primes, lleugerament carnoses i molt trencadisses, de color verd clar. Les fulles també són carnoses, de color verd fosc, arrodonides, lobulades, amb els nervis molt marcats i amb el revers tenyit de color porpra. Tota la planta està coberta per una pilositat més o manco densa que li dóna un aspecte cendrós. Les flors són relativament grosses, vistoses, com a boques de dragó i de color blau, blanc i groc. El fruit és una càpsula que en madurar es va corbant cap dins la planta per assegurar que les llavors queden dipositades prop de les esclètxes de penya on viu. El principal caràcter per diferenciar-la de la *subsp. aequitriloba* són les llavors: en la *subsp. fragilis* són petites i alveolades, mentre que en la *subsp. aequitriloba* són més grosses i reticulades.

Aquesta planta viu exclusivament en ambients rupícoles. Habitualment creix en parets vertical de penyes calcàries orientades al nord i exposades a l'efecte de la tramuntana. En aquest hàbitat es sol trobar acompanyada d'altres endemismes rupícoles com *Sibthorpia africana*, *Euphorbia maresii* var. *minoricensis*, *Silene mollissima*, *Teucrium asiaticum* o *Hippocrepis balearica*. És un endemisme exclusiu de Menorca que només es troba en els tres barrancs principals de l'illa: Algendar, Trebalúger i Albranca, i en algun altre canaló o barranc de menor entitat.

Pel que fa al seu estat de conservació, en el Llibre Vermell de la Flora Vascular de les Illes Balears està classificada amb el nivell d'amenaça d'En Perill (EN). Aquesta classificació obeeix principalment a la mida reduïda de les seves poblacions, però actualment, principalment a causa de les particularitats del seu hàbitat, no pateix amenaces greus d'origen antròpic. Totes les seves poblacions conegudes es troben en espais protegits (LICs o ANEIs). A pesat de tot, no es disposa de cap cens o estimació acurada dels efectius de les seves poblacions, ni tampoc de l'extensió real que ocupen aquestes.

---

**Autor text: Fraga, P. (Institut Menorquí d'Estudis)**

Corologia: **Menorca**

Tendència: **Estable**

Nivell d'amenaça: **En perill (segons el Llibre Vermell)**

Categoria de protecció: **Sensible a l'alteració de l'hàbitat (Decret 75/2005)**