

***Iberis sempervirens* L.**

Fitxa de seguiment

Les fitxes de seguiment de tàxons amenaçats

Els documents que s'integren en aquesta sèrie, un per cadascun dels tàxons dels quals es fa un seguiment i diagnosi, tenen l'objectiu de recollir la informació bàsica del tàxon, i serveix de referència per aquelles persones que participen en el programa, o per als vigilants i tècnics amb responsabilitats en la conservació de la flora.

Per una banda, el document “El Programa de seguiment i conservació de la flora amenaçada” explica els objectius i desenvolupament del Programa, per altra, la “Llista de tàxons del Programa de Seguiment i Conservació de la flora amenaçada” recull la llista de tàxons objecte de seguiment, el seu interès i quin és l'estat de la cartografia i de seguiment d'indicadors dels tàxons. Per últim, les “Memòries de seguiment i diagnosi”, incorporen tota la informació recollida de cada tàxon.

Aquests documents es poden consultar a la web de la Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural, on només no consta la informació considerada com a sensible, i que pot repercutir negativament en la conservació del tàxon.

Iberis sempervirens, fitxa de seguiment

1. *Iberis sempervirens* – 2. Brassicaceae – 3. Flora amenaçada- 4. UICN: No amenaçada, a la Garrotxa: VULNERABLE – 5. Programa de seguiment i conservació de la flora amenaçada. 6. Autor: Xavier Oliver –7. Data: 27.12.2006 – 8. Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural.

Autor: Xavier Oliver

Promou: Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural.
27,12,200

Iberis sempervirens, fitxa de seguiment
Programa de seguiment i conservació de flora amenaçada

***Iberis sempervirens* L.**

Sinonímia:

Nom comú:

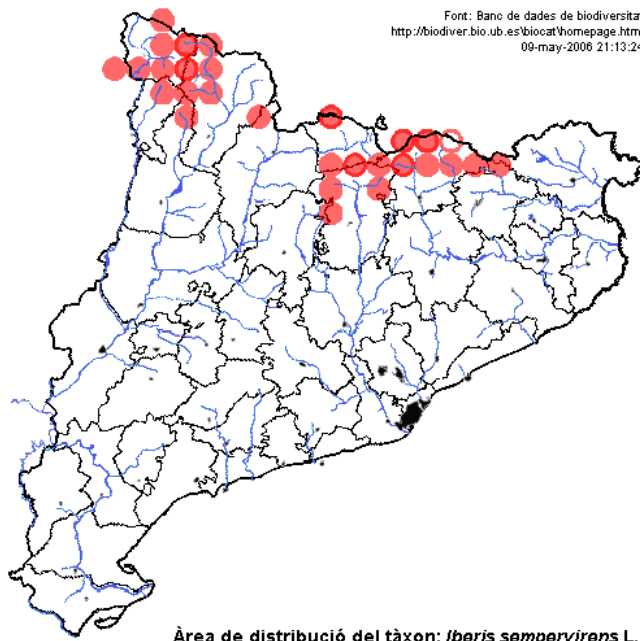
Família: *Brassicaceae*

Categoria UICN:

GARROTXA VULNERABLE, VU: D2

Protecció: Tàxon no protegit

Descripció: Mata difusa, de 10-25 cm, camèfita reptant, de tiges tortuoses; fulles enteres, subobtusos, inflorescència en corimbe que esdevé raïm més o menys lax en estat fructífer; sèpals de 2,5-3,5 mm, escariosos, blancs al marge; pètals blancs, desiguals, de 5-7 mm; filaments dels estams més o menys violacis; silícula de 5-7 mm, atenuada a l'apex, amb l'amplada creixent regularment de la base a l'apex, obtusa; estil exsert, d'1,5-2 mm Floració juny-agost.



Hàbitat a la Garrotxa: Carenes, rocams i prats secs (*Ononidetalia striatae*, *Saxifragion mediae*, *Thlaspietea*, *Aphyllanthion*), sobre substrat calcari, 1000 m.

Distribució a Catalunya: Àrea general de distribució pirinenca, amb aquesta localitat excepcional, aïllada i a baixa altitud.

Localitats citades:

1 localitat Alta Garrotxa

Localitats gironines:

- Alta Garrotxa

Nº	Localitat	Comarca/regió	UTM	Observacions
1	Alta Garrotxa	Ripollès	DG 68	Es tracta d'una localitat molt aïllada

Localitats controlades pel programa:

Codi rodal	Localització	UTM	Observacions
Ibse2006Be01	Ripollès	DG 68	Es tracta d'una localitat molt aïllada

Diagnosi:

Planta amb una àrea de presència reduïda i un sol rodal, però que poden aparèixer més rodals a la zona, però és de difícil prospecció (cingleres i carenes).

Període de prospecció:

Abril-maig

Paràmetres a seguir:

Nombre d'individus reproductors i àrea d'ocupació

Observacions:

Imatges:

Impactes actuals a l'Alta Garrotxa: No s'ha detectat cap impacte

Amenaces actuals: No s'ha detectat cap amenaça.

Recomanacions:

Prospectar per dimensionar la subpoblació, cartografiar-la i millorar la diagnosi.

Referències:

BANC DE DADES DE BIODIVERSITAT, Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya i Universitat de Barcelona.

<http://biodiver.bio.ub.es/biocat/homepage.html>

BOLÓS, O. & VIGO, J., 1984-2001. Flora dels països catalans. Ed. Barcino. Barcelona.

OLIVER, X. 2005. "La Llista Vermella de la flora vascular de la Garrotxa". Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural i Fundació d'Estudis Superiors d'Olot. Inèdit.

OLIVER, X. 2006 bis. El programa de seguiment i conservació de la flora amenaçada de la Garrotxa. Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural. Inèdit.

VIÑAS, X. 1993. "Flora i vegetació de l'Alta Garrotxa", Universitat de Girona. Memòria de doctorat. Inèdit.