

***Halimium halimifolium* (L.) Willk. in Willk. et Lange subsp. *halimifolium* al Maresme (NE de Catalunya)**

***Halimium halimifolium* (L.) Willk. in Willk. et Lange subsp. *halimifolium* in the Maresme (NE Catalonia)**

Rebut: 15.02.06  
 Acceptat: 20.09.06

*Halimium halimifolium* subsp. *halimifolium* és una cistàcia força rara als Països Catalans, que ha estat citada d'unes poques localitats litorals del Baix Llobregat i el Tarragonès, així com també de València i Mallorca. La seva presència al sector septentrional del Maresme, concretament a la rodalia de Palafolls, d'on existien diverses citacions (Costa, 1874; Vayreda, 1902; Compañó in Cadevall *et al.*, 1913-1937; Zeller, 1958), s'ha considerat incerta i pendent de confirmació (Montserrat Recoder, 1956; Bolòs & Vigo, 1990). Igualment, a la propera localitat selvatana de la platja de s'Abanell a Blanes, d'on fou recol·lectada per P. Font Quer (Vilar, 1987) i E. Sventenius (dades inèdites de la revisió de l'herbari del jardí botànic Mar i Murtra de Blanes), ha desaparegut amb tota probabilitat arran de la intensa ocupació turística.

Un de nosaltres (M. J.) la trobà l'octubre de l'any 2003, en el decurs d'una sortida de camp als voltants de Tordera, on es van localitzar uns pocs peus a la serra de Miralles. En visites posteriors es comptabilitzaren aproximadament mig centenar d'individus, distribuïts en diverses subpoblacions. La planta creix sobre granits en un interval altitudinal comprès entre els 90 i els 230 metres i en orientació so-  
 l·lella al vessant oriental de la serra de Miralles,

entre Sant Genís de Palafolls i Tordera (31TDG 7413, 7513, 7514 i 7614). D'aquesta localitat es conserva un testimoni d'herbari que es troba dipositat a l'herbari de la Universitat de Girona (HGI 18146).

La planta es fa en una brolla silicícola arbrada amb peus aïllats de *Quercus suber* referible al *Cisto-Sarothamnetum catalaunici* (A. et O. Bolòs) O. Bolòs 1956 *callunetosum*, de la qual es considera característica (Bolòs, 1983), tot i que a la major part de localitats catalanes conegudes viu en arenals marítims (Folch, 1979; Bolòs & Vigo, 1979). Al Maresme l'acompanyen espècies com *Calluna vulgaris*, *Erica cinerea*, *E. arborea*, *Cistus salviifolius*, *Lavandula stoechas*, *Calicotome spinosa*, *Ulex parviflorus*, *Dorycnium pentaphyllum*, etc.

En tots els indrets on l'hem observat prospera als marges de les pistes forestals i a les zones més aclarides de la brolla, i mai sota l'alzinar de les proximitats, a causa de la seva preferència per espais ben oberts i il·luminats. En aquests indrets presenta bona vitalitat i una elevada regeneració per llavor, la qual cosa assegura la seva persistència. De fet, el perill més gran per a la conservació de les poblacions és el tancament de la brolla cap a bosc.

MIQUEL JOVER BENJUMEA\*,\*\* & JOAN FONT GARCÍA\*\*

\* Av. Montserrat, 37. 08397 Pineda de Mar (Barcelona).

A/e: [u1041750@correu.udg.es](mailto:u1041750@correu.udg.es)

\*\* Grup de Recerca de Flora i Vegetació. Departament de Ciències Ambientals. Universitat de Girona. Campus Montilivi, s/n. 17071 Girona.

## Bibliografia

- BOLÒS, O. DE 1983. *La brolla calcífuga (Cisto-Lavanduletea) als Països Catalans*. Memorias de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona (3a època), 814. Barcelona. 44 p.
- BOLÒS, O. DE & VIGO, J. 1979. Observacions sobre

- la flora dels Països Catalans. *Collectanea Botanica (Barcelona)*, 11: 25-89.
- BOLÒS, O. DE & VIGO, J. 1990. *Flora dels Països Catalans*. Vol. II (Crucíferes-Amarantàcies). Barcino. Barcelona. 921 p.
- CADEVALL, J.; FONT I QUER, P.; ROTHMALER, W. & SALLEN, A. 1913-1937. *Flora de Catalunya*. 6 v. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- COSTA, A. C. 1874. Ampliació al catàlego de plantes de Catalunya publicat en 1864. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*, 3: 161-223.
- FOLCH, R. 1979. *El poblament vegetal de les comarques litorals compreses entre el coll d'Alforja i l'Ebre*. Arxius de la Secció de Ciències, LX. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona. 471 p.
- MONTSERRAT RECODER, P. 1956. Flora de la cordillera litoral catalana (porció comprendida entre los ríos Besós y Tordera) (cont.). *Collectanea Botanica (Barcelona)*, 5: 1-86.
- VAYREDA, E. 1902. Plantas de Cataluña. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*, ser. II, 10: 491-582.
- VILAR, L. 1987. *Flora i vegetació de la Selva*. Universitat Autònoma de Barcelona. Tesi doctoral (inèdita). 607 p.
- ZELLER, W. 1958. Étude phytosociologique du chêneliège en Catalogne. *Pirineos*, XIV: 1-194.