Lazaroa 14: 183 (1994)

Nueva localidad de *Centaurea borjae* Valdés-Bermejo & Rivas Goday

Francisco Xavier Soñora (*)

Resumen: Soñora, F.X. Nueva localidad de Centaurea borjae Valdés-Bermejo & Rivas Goday. Lazaroa 14: 183 (1994).

En el presente trabajo se aporta una nueva localidad, sobre roca de naturaleza granítica, de un importante microendemismo del subsector Galaico-Asturiano Septentrional (Sector Galaico-Asturiano), considerado hasta el momento especialista ultrabásico.

Abstract: Soñora, F.X. New place of Centaurea borjae Valdés- Bermejo & Rivas Goday. Lazaroa 4: 183 (1994).

In this work a new place is added about an important microendemism of Northern Galaico-Asturian Subsector (Galaico- Asturian Sector) and localiced on a ground of granitic nature, which was considered until now as an endemic to ultrabasic rocks.

A Coruña: Covas, Ferrol. Cabo Prior, 29TNJ5623, 100 m, sobre sustrato arenoso de naturaleza granítica (granodiorita biotítica tardía).

Distante unos treinta kilómetros de A Capelada (A Coruña), única zona de donde hasta el momento era conocida (VAEDES BERMEJO & RIVAS GODAY, Estudios en el género Centaurea L. (Compositae). Centaurea borjae sp. nova (Sect. Borjae sect. nova). Anal. Inst. Bot. Cavanilles 35: 159-164. 1979) y en la que están registradas unas pocas poblaciones en Pta. Candicira, Cedeira (op. cit.) y Vixia Herbeira, Cedeira (SILVA PANDO, F.J., RODRÍGUEZ GRA-CIA. V., GARCÍA MARTÍNEZ, X.R. & VALDÉS-BERMEJO, E., Aportaciones a la Flora de Galicia II. Bol. Soc. Brot. ser. 2º 60: 29-68. 1987).

La abundancia con que se encuentra en esta nueva localidad, mucho mayor que en A Capelada, hace disminuir notablemente el peligro de desaparición de este microendemismo noroccidental ibérico considerado hasta ahora serpentinófito.

Nota: El material citado se encuentra depositado en el herbario SANT.

^(*) Laboratorio de Botánica. Departamento de Bioloxía Vexetal. Facultade de Farmacia. Universidade de Santiago de Compostela. E-15706 Santiago de Compostela. La Coruña. España.