

23. RECTIFICACIÓN DE ERRATA EN *CENTAUREA CORCUBIONENSIS* M. LAÍNIZ (ACTA BOT. MALACITANA 37: 53 Y 69, 2012)

Itziar ARNELAS SECO¹* y Juan Antonio DEVESA ALCARAZ²

Recibido el 15 de mayo de 2013, aceptado para su publicación el 28 de mayo de 2013

Error correction of Centaurea corcubionensis M. Lainz (Acta Bot. Malacitana 37: 53 and 69, 2012)

Palabras clave. *Centaurea*, Asteraceae, corología, Península Ibérica.

Key words: *Centaurea*, Asteraceae, chorology, Iberian Peninsula.

En un volumen anterior de esta misma revista los autores publicaron la revisión de la sección *Lepteranthus* del género *Centaurea* (Arnelas & Devesa, 2012). En dicho tratamiento se deslizó un error informático que afectó a *C. corcubionensis*, por el cual se imputó a este taxón la información relativa a la distribución y el material estudiado de *C. gallaecica* (M. Lainz) Arnelas & Devesa.

A continuación se recoge la información aludida para *C. corcubionensis* de manera correcta, tal y como debería haber sido publicada.

Centaurea corcubionensis M. Lainz in Anales Inst. Forest. Invest. 12: 40 (1967)

Distribución general: NO de la Península Ibérica.
Esp.: C.

Ecología: brezales-tojales costeros, por lo general en suelos arenosos de naturaleza ácida; 10-600 m.

Material estudiado. ESPAÑA: **La Coruña**. Arou, 12-IV-1996, Rico (FCO 25915 & SANT 35040). Camariñas, Cabo Vilán, 25-VIII-1983, Valdés-Bermejo (SANT 13390); ibidem, Cabo

Vilán, 29-VI-1979, Rivas-Goday & Izco (SANT 14575). Carnota, Montes del Pindo, alrededores de A Moa, 17-V-1995, Iglesias Louzán (ARAN 58242, FCO 23971, SANT 38832 & SANT 39000); ibidem, 28-V-1994, Iglesias Louzán (FCO 21504 & SANT 29142); ibidem, 5-VI-2004, Iglesias Louzán (FCO. 27907 & SANT 51464); 10-VII-1994, Iglesias Louzán (SANT 36159); ibidem, subida a Moa desde O Fieiro, polo valo de Caldeiras, 25-VI-1994, Iglesias Louzán (SANT 36162); ibidem, 25-VI-1995, Iglesias Louzán (SANT 36178); ibidem; camino Chan de Lamas, desde Quilmas, 21-VIII-1994, Iglesias Louzán (SANT 36172); ibidem, Fervenza de Piedrafigueira, 23-VI-04, López & López (COFC 34316); ibidem, Fervenza de Piedrafigueira, 7-VIII-08, Arnelas (COFC 57480); ibidem, Montes do Pindo, debaixo a Cova da Xoana, 14-V-1995, Iglesias Louzán (SANT 36179); ibidem, O Pindo, carretera O Pindo-Carnota, 9-VI-2002, Iglesias Louzán (ARAN 65546 & SANT 47916); ibidem, estribaciones del Pindo, 26-VI-1981, Álvarez & González (SANT 18506); ibidem, 18-VI-1994, Iglesias Louzán (SANT 36169); ibidem, 11-VI-1994, Iglesias Louzán (SANT 36173); Iglesias ibidem, entre Quilmas e O Pindo, por arriba del cementerio de O Pindo, 2-VIII-1994, Iglesias Louzán (SANT 36160). La Coruña, Pereira, 29-V-2006, Devesa (COFC COFC 34315). Dumbria, Ezaro, 18-VI-1994, Iglesias Louzán (SANT 36170); ibidem, Ezaro,

Este trabajo ha sido realizado gracias a la financiación del Ministerio de Educación y Ciencia a través de los proyectos *Flora Iberica* CGL2005-05471-C04-02, CGL2008-02982-C03-03 y CGL2011-28613-C03-02, cofinanciados por FEDER.

debaixo do Embalse do Xallas, antigo cauce do río Xallas, 4-VI-1994, Iglesias Louzán (SANT 36167); ibídem, estribaciones Montes O Pindo, por debaixo de Embalse do Xallas, 17-VII-1994, Iglesias Louzán (SANT 36161 & SANT 36171). Finisterre, Monte do Faro, 14-V-1994, Iglesias Louzán (SANT 40544). Malpica de Bergantiños, 18-VI-1997, Rodríguez-Oubiña (JACA 144298); ibídem, Seaia, Cabo de San Adrián, 18-VI-1997, Rodríguez-Oubiña (JACA 144398). Ponteceso, Niñóns, 12-VI-1994, Soñora (SANT 29312). Entre Santa Comba y Zas, 5-VII-1971, Lainz (JACA s/n, Herb. Lainz). Val do Dubra, Santo Estevo, 2-VII-06, Fagúndez (SANT 56409). Zas, Roma, Monte Roma, 8-VI-2000, Romero & Amigo (SANT 43569).

BIBLIOGRAFÍA

ARNELAS SECO, I. y J.A. DEVESA ALCARAZ
-2012- Revisión taxonómica de *Centaurea* sect.
Lepteranthus (Neck.) Dumort. (Asteraceae) en
la Península Ibérica. *Acta Bot. Malacitana* 37:
45-77.

Dirección de los autores ¹Lab. Sistemática y
Morfología, Facultad de Ciencias Biológicas,
UAEM, Avenida Universidad 1001, Colonia
Chamilpa, Cuernavaca, Morelos 62210, México.
²Depto. de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal,
Universidad de Córdoba, 14014-Córdoba. *Autor
para correspondencia: itziarnelas2@gmail.com.