

138. ACERCA DE LOS TIPOS DE DOS *VERONICA* RIFEÑASI. SORIANO¹ & N. IBÁÑEZ²¹Dpto. de Biología Vegetal (Unidad de Botánica). Universidad de Barcelona. Diagonal 645. 08028 Barcelona. E-mail: *isoriano@ub.edu*²Institut Botànic de Barcelona (CSIC-ICUB). Passeig del Migdia s/n. 08038 Barcelona. E-mail: *nibanez@ibb.csic.es*

Hace unos años, se publicó en esta misma sección una nota sobre *Veronica rosea* (SORIANO, 1996), en la que se anticipaba el tratamiento de este taxón en la checklist de la flora del norte de Marruecos (VALDÉS & al. 2002; SORIANO, 2002). Entre otras cosas, se formalizaba en ella la descripción de *V. rosea* subsp. *atlantica* var. *macrantha*, propuesta por Pau como *V. rosea* var. *macrantha* y distribuida por Font Quer en el *Iter maroccanum* de 1930, aunque sin la diagnosis correspondiente.

Desde finales de 2007 se lleva a cabo la digitalización e informatización de pliegos tipo africanos del Instituto Botánico de Barcelona para el proyecto Aluka. Ello ha permitido detectar una imprecisión en la referencia del tipo de la variedad indicada (SORIANO, 1996: 300): si bien la transcripción de la etiqueta y el número de la exsiccata son correctos, el número BC 45039 corresponde a un pliego de otra *Veronica* del mismo grupo distribuida en el *Iter maroccanum* de 1927, sobre la que Pau & Font Quer describieron una *V. austriaca* subsp. *dentata* var. *maroccana* que nosotros remitimos en su momento a *V. rosea* subsp. *rosea*. Por lo que al tipo de la var. *macrantha* respecta, lleva el número BC 98439.

Rectificamos, pues, la designación del tipo de *V. rosea* var. *macrantha*, al tiempo que proponemos al otro pliego implicado en la confusión como tipo de *V. rosea* var. *maroccana*:

V. rosea subsp. *atlantica* var. *macrantha* I. Soriano, *Lagascalia* 18(2): 300 (1986)

V. rosea var. *macrantha* Pau in Font Quer, *Iter marocc. 1930: n° 603* (1932), *nom. nud.*

A varietate *atlantica* planta validiore, foliis dentatis vel vix lobatis, corolla majore, usque 15 mm diametro differt.

Lectotipo, designado aquí: BC 98439. Leg. Font Quer. 25 junii 1930. Hab. in saxosis calc. montis Lexhab (Gomara) ad 1750 m alt.; 25 junii fl., 22 julii fr. (ad 2000 m.) [*Iter maroccanum* 1930, 603].

Lectotipo erróneo: BC 45039. Hab. in cistetis supra emporium Sok-et-Tnin (Beni Hadifa), 1200 m. alt., nec non (spec. fruct.) pr. El Ferrah, 1200 m. Alt., solo siliceo, 26 majii [*Iter maroccanum* 1927, 579].

V. austriaca L. subsp. *dentata* (Schmidt) Watzl var. *maroccana* Pau & Font Quer in Font Quer, *Iter marocc.* 1927: 589 (1928), in sched.

V. rosea Desf., *Fl. atlant.* 1: 13 (1798) var. *maroccana* (Pau & Font Quer) Maire in Jahand. & Maire, *Cat. pl. Maroc* 3: 687 (1934)

Lectotipo, designado aquí: BC 45039. Hab. in cistetis supra emporium Sok-et-Tnin (Beni Hadifa), 1200 m. alt., nec non (spec. fruct.) pr. El Ferrah, 1200 m. Alt., solo siliceo; fl. 26 majii fruct. 29 junii. Descr.: Caules sufflexuosi, tenues, foliis oblongo-linearibus supra médium parce dentatis. Corolla maxima ut in *V. dentata* sed calycibus minoribus. Capsule late obcordata sat emarginata. [Iter maroccanum 1927, 579].

Agradecimientos. El trabajo ha contado con el apoyo de los proyectos *Estudio biogeográfico de la flora de Andalucía y sus relaciones con la del Norte de Marruecos* (Ministerio de Ciencia y Tecnología, REN2002-04478-C03-01/GLO), y *Aluka* (Proyecto Aluka <<http://www.aluja.org/>> promovido y financiado por la Fundación Mellon.

BIBLIOGRAFÍA

- SORIANO, I. (1996). Notas sobre Veronica rosea Desf. *Lagascalía* **18(2)**: 299-300.
- (2002). Veronica L. In B. VALDÉS, M. REDJALI, M. ACCHA, S. JURY & J. M. MONTSERRAT. *Catalogue des plantes vasculaires du Nord du Maroc*. 2: 581-585, Biblioteca de Ciencias. Madrid, CSIC.
- VALDÉS, B., M. REDJALI, M. ACCHAL, S. JURY & J. M. MONTSERRAT. (eds.) (2002). *Catalogue des plantes vasculaires du Nord du Maroc, incluant clés d'identification*. Biblioteca de Ciencias. C.S.I.C. Madrid.

139. SOBRE EL GÉNERO GRATIOLO L. (SCROPHULARIACEAE) EN EL NORTE DE MARRUECOS Y ANDALUCÍA

I. SORIANO¹ & T. ROMERO²

¹ Dpto. de Biología Vegetal (Unidad de Botánica). Universidad de Barcelona. Diagonal 645. 08028 Barcelona. E-mail: isoriano@ub.edu

² Dpto. de Botánica (Fac. de Biología). Universidad de Salamanca. Campus Miguel de Unamuno. 37900 Salamanca. E-mail: tromer@usal.es

La preparación de las síntesis del género *Gratiola* para Flora iberica y BIO-GEO ha propiciado la consulta y revisión de materiales de herbario marroquíes,