

## NOVEDADES EN EL GÉNERO *NARCISSUS* L. (*AMARYLLIDACEAE*)

por

ALFREDO BARRA & GINÉS LÓPEZ GONZÁLEZ\*

### Resumen

BARRA, A. & G. LÓPEZ GONZÁLEZ (1983). Novedades en el género *Narcissus* L. (Amaryllidaceae). *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 297-299.

Se describe una nueva subespecie, *Narcissus pseudonarcissus* L. subsp. *pugsleyanus*, una nueva subespecie hibrida, *Narcissus bulbocodium* L. subsp.  $\times$  *carpetanus*, y una nueva variedad, *Narcissus bulbocodium* L. var. *ectandrus*.

### Abstract

BARRA, A. & G. LÓPEZ GONZÁLEZ (1983). Novelty in the genus *Narcissus* L. (Amaryllidaceae). *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 297-299 (In Spanish).

A new subspecies, *Narcissus pseudonarcissus* L. subsp. *pugsleyanus*, a new hybrid subspecies, *Narcissus bulbocodium* L. subsp.  $\times$  *carpetanus*, and a new variety, *Narcissus bulbocodium* L. var. *ectandrus*, are described.

***Narcissus bulbocodium* L. subsp.  $\times$  *carpetanus* A. Barra & G. López, hybr. nov.**

= *N. bulbocodium* L. subsp. *bulbocodium*  $\times$  *N. bulbocodium* L. subsp. *graellsii* (Graells) K. Richter

*Diagnosis:* Inter *N. bulbocodium* subsp. *bulbocodium* et *N. bulbocodium* subsp. *graellsii* quoad perigonii colorem interiectus et medius etiam quoad cetera.

**Holotypus:** Avila, supra oppidulum El Tremedal dictum, TK 7870, ad 1500 m, in pratis udis, 21-III-1982, A. González & G. López (GF 2906), MA 235131; inter parentes. *Isotypus* MA 232205.

Localizado en una población mixta de las dos subespecies padres en que la subsp. *bulbocodium* correspondía a la var. *minor* de Willkomm (*N. nivalis* Graells). Las principales diferencias entre los padres eran el mayor vigor y tamaño de los individuos de la subsp. *graellsii*, cuya flor era de color amarilla muy pálido, mientras que la de la subsp. *bulbocodium* era amarillo dorado. Los caracteres del híbrido eran intermedios entre los de ambos progenitores.

(\*) Real Jardín Botánico, C.S.I.C., Plaza de Murillo, 2. Madrid-14.

**Narcissus bulbocodium** L. subsp. **bulbocodium** var. **ectandrus** A. Barra & G. López, var. nov.

*Diagnosis:* *N. bulbocodio* var. *minor* maxime affinis sed staminibus plerumque longe exertis et perigonii tubo proportione maiore.

*Descriptio:* Bulbo 1-1,5 cm lato, tunicis fuscis; foliis saepe scapo longioribus, angustis (ad 1,5 mm); scapo 5-10(-13) cm; pedicello 4-8(-11) mm; floribus luteis, 18-29 mm longis, tubo obconico virescenti vittato, 11-18 mm longo; tepalis lineari-lanceolatis, 1 mm latis, aliquando quam corona longioribus; corona saepissime quam tubo multo brevior, 6-12 mm longa et 10-20 mm lata, generaliter nullo modo dimidiam floris longitudinem attingente, margine plus minusve undulata; staminibus longioribus 4-9 mm exertis; stylo longe exerto (6-11 mm).

**Holotypus:** Cuenca, Srta. de Valdemeca, XK 05, ad 1600 m, solo siliceo triásico plus minusve sabuloso, 5-III-1977, G. López & al., MA 235149. *Isotypus* Ma 235101.

*Localidades estudiadas:* CUENCA: Pajarón, 31-III-1974, G. López & al. (MA 235097). Uña, arenas, 17-IV-1980, G. López & al. (MA 235098). Vadillos, Pinar de Carrascosa, 9-IV-1936, A. Caballero (MA 148116). Boniche, rodenos, 3-III-1979, G. López (MA 235099).

Esta pequeña corbularia hace pensar en la var. *minor* Willk., pero sus estambres son casi siempre exertos y su tubo es proporcionalmente mayor. Su morfología recuerda al *N. romieuxii* del norte de África, pero éste tiene la flor de color azufrado.

**Narcissus pseudonarcissus** L. subsp. **pugsleyanus** A. Barra & G. López, subsp. nov.

*Diagnosis:* *N. pseudonarcisso* subsp. *nobili* maxime affinis sed humilior, floribus generaliter minoribus et praecipue perigonii tubo perspicue brevior (12-20 mm).

*Descriptio:* Foliis 15-30 cm longis, 6-9(-12) mm latis; scapo 4-25 cm, ancipiti; spatha 30-53 cm longa, hyalina; pedicello 2-10(-16) mm; floribus horizontalibus vel subcernuis, 30-48(-55) mm longis, perspicue vel non ita perspicue discoloribus, tubo obconico luteo virenti vittato, 12-20 mm longo; tepalis erecto-patentibus vel patentibus, lineari-lanceolatis, non vel leviter imbricatis, 6-10(-13) mm latis, luteis ad basim, saepe versus apicem marginesque pallidioribus vel albicantibus, corona longitudine fere aequantibus; corona aurea vel intense lutea, perspicue expansa, saepe plicata lobataque, 17-29(-35) mm longa et (15-) 25-30 (-34) mm lata; semine appendiculato.  $2n=14$ .

*Habitat* locis udis regione montana Montium Carpetanorum.

**Holotypus:** Madrid, Somosierra, in monte Pico de las Tres Provincias dicto, VL 5357, loco in plagam occidentalem vergenti; ad 1.700 m, 26-III-1982, A. Barra & J. J. González, MA 235188. *Isotypus* MA 232232.

*Localidades estudiadas:* ÁVILA: El Barco de Ávila, alamedas del río Aravalle, 30-III-1975, A. González (MA 235121). Peguerinos, 10-IV-1853, *Isern* (MA 148165). El Barco de Ávila, Arroyocaliente, TK 87, aliseda, 21-III-1982, A. González & G. López (MA 235102). MADRID: Somosierra, vertiente W del Pico de las Tres Provincias, 800 m, cultivado, 3-III-1982, A. Barra (MA 232179, MA 232228). Pista forestal de Robregordo a Montejo de la Sierra, VL 5452, 26-III-1982, A. Barra & J. J. González (MA 232225). Somosierra, VI, col. ilegible (MAF 720). El Escorial, 19-IV-1862, *Isern* (MA 148164). El Escorial, prado del Tobar, 18-IV-1890, *Secall* (MA 148163). Santa María

de la Alameda, UK 9495, prados, 10-IV-1982, *A. Barra* (MA 232224). *Ibidem*, cultivado, 24-II-1982, *A. Barra* (MA 232176). Cercedilla, prados húmedos, 29-III-1936, *Figueiras* (MAF 81349). Valle de la Fuenfria, 10-III-1935, *P. González* (MAF 79611). Cercedilla, Siete Picos, *Rivas Mateos* (MAF 766). *Ibidem*, V-1901, *Lázaro* (MA 758). Pr. Cercedilla, 29-III-1936, *Cuatrecasas* (MAF, 81349). SEGOVIA: San Rafael, sin fecha, *R. García Adá* (MA 235096).

Esta planta, muy semejante a la subsp. *nobilis* en forma y color, se distingue de ella por su menor talla, flor más pequeña y, sobre todo, por la longitud del tubo del perigonio que es considerablemente menor. Por otra parte, los tépalos son más estrechos y menos imbricados y la flor de algunos ejemplares es casi concolor. Si atendemos a la descripción de *N. confusus* Pugstey, éste podría corresponder a nuestra planta, pero no hemos podido estudiar material procedente de su localidad.

*Aceptado para publicación: 20-X-82*