

*FONTQUERIA* is a series of botanical publications without administrative affiliation. It publishes original works in Botany, particularly those that are of interest to the editors. Its publications are in any language, the only limitation being the ability of the editorial team.

Accredited with the *International Association for Plant Taxonomy* for the purpose of registration or new non-fungal plant names.

PRODUCTION

Database consultant: Guillermo GONZÁLEZ GARCÍA  
Typesetting: Ambrosio VALTAJEROS POBAR, Ulpiano SOUTO MANDELOS  
Screen operators: Samuel FARENA SUBENULLS, Emilio NESTARES SANTAINÉS  
Preprinting: Sonja MALDÍ RESTREPO, Demetrio ONCALA VILLARRASO

DISTRIBUTION

Postal distribution: contact the editor  
Mail for electronic distribution: [Fontqueria@yahoo.com](mailto:Fontqueria@yahoo.com)

EDITOR

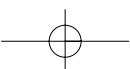
Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS. Madrid (MA)

JOINT EDITORS

Antonio Manuel REGUEIRO y GONZÁLEZ-BARROS. Madrid. English texts

EDITING CONSULTANTS for this fascicle

José María PIZARRO DOMÍNGUEZ (MAF)  
María Eugenia RON ÁLVAREZ (MACB)





## NARCISSORUM NOTULÆ, VI

Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS

Real Jardín Botánico, CSIC. Plaza de Murillo, 2. E-28014 Madrid

Trabajo realizado con financiación  
de la DGICyT, proyecto PB96-0841

FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (16-iv-2005). *Narcissorum notulæ, VI. Fontqueria*  
**55**(34): 265-272 [seorsim 1-8].

**Keywords:** Chorology, Nomenclature, Taxonomy, *Narcissus* L. (*Amaryllidaceæ*), France, Morocco, Portugal, Spain.

**Abstract.** Loose notes about the genus *Narcissus* L. (*Amaryllidaceæ*). Here are proposed *N. foliosus* (Maire) Fdez. Casas, new status for *N. monophyllus* var. *foliosus* Maire; *N. Quintanilhæ* (A. Fernandes) Fdez. Casas, new status for *N. Bulbocodium* subsp. *Quintanilhæ* A. Fernandes; *N. hispanicus* subsp. *Perez-Chiscanoi* (Fdez. Casas) Fdez. Casas, new combination and status for *N. Perez-Chiscanoi* Fdez. Casas; *N. × litigious* nm. *toletanus* (Fdez. Casas & Luceño) Fdez. Casas, new combination over *N. × Susannæ* nm. *toletanus* Fdez. Casas & Luceño; *N. × Felineri* nm. *Herminioi* (Fdez. Casas & Rivas Ponce) Fdez. Casas, new combination and status for *Narcissus* × *Herminii* Fdez. Casas & Rivas Ponce. Moreover, *N. turgidus* Salisb. is recognised as the oldest name among many synonyms; *N. × litigious* Amo, published as nomospecies, is an older synonym for *N. × Susannæ* Fdez. Casas.

**Resumen.** Notas sueltas sobre el género *Narcissus* L. (*Amaryllidaceæ*). Se propone *N. foliosus* (Maire) Fdez. Casas, estatus nuevo para *N. monophyllus* var. *foliosus*; *N. Quintanilhæ* (A. Fernandes) Fdez. Casas, estatus nuevo para *N. Bulbocodium* subsp. *Quintanilhæ* A. Fernandes; *N. hispanicus* subsp. *Perez-Chiscanoi* (Fdez. Casas) Fdez. Casas, combinación y estatus nuevos sobre *N. Perez-Chiscanoi* Fdez. Casas; *N. × litigious* nm. *toletanus* (Fdez. Casas & Luceño) Fdez. Casas, combinación nueva sobre *N. × Susannæ* nm. *toletanus* Fdez. Casas & Luceño; *N. × Felineri* nm. *Herminioi* (Fdez. Casas & Rivas Ponce) Fdez. Casas, combinación y estatus nuevos sobre *Narcissus* × *Herminii* Fdez. Casas & Rivas Ponce. Además, *N. turgidus* Salisb. se reconoce como nombre prioritario entre sus muchos sinónimos; *N. × litigious* Amo, publicado como nomospecie, se establece como sinónimo prioritario sobre *N. × Susannæ* Fdez. Casas.

Se prosigue la serie de notas sobre el género *Narcissus* Linn., materiales que se allean con vistas a la redacción de una tan deseada como hipotética monografía venidera. Se sigue la línea editora trazada en las notas homónimas que preceden, cf. F. J. FERNÁNDEZ CASAS (2000).

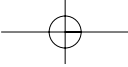
La indicación “herb. JFC” señala que los pliegos se encuentran en mi herbario personal, sin perjuicio de que su distribución pudiera haberse iniciado antes de que esta nota se distribuya impresa. Para la numeración de las secciones puede verse la penúltima nota homónima, F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1999: 5-6).

### Sect. V. *Bulbocodii* DC.

**Sect. *Bulbocodii* DC.** in Redouté, Liliacées 8: Observ. (1815)

= *Corbularia* Salisb., Trans. Hort. Soc. 1: 349 (1812); Linn., Syst. ed. 1: (1735)

***Narcissus foliosus*** Fdez. Casas, **comb. & stat. nov.**, *Fontqueria* 55(34): 265-266



(16-IV-2005)

- = *Narcissus monophyllus* var. *foliosus* Maire, Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N. 20(1): 38, nº 556 (1929)
- = *Narcissus Bulbocodium* subsp. *monophyllus* (Durieu) Maire var. *foliosus* Maire in Jahand. & Maire, Cat. pl. Maroc 1: 139 (1931)
- = *Narcissus cantabricus* subsp. *cantabricus* var. *foliosus* (Maire) A. Fernandes; Kew Bull. 3: 380 (1957)

INDICATIO LOCOTYPICA: «Hab. in fissuris rupium arenacearum Imperii Marocani occidentalis: Socrat-em-Nemra prope oppidulum Bouhault!, decembri florens (*P. Régnier*), aprilii fructiferus (Maire)»

TYPUS: «(Maroc) Camp Bouhault. Rochers quartzitiques. Périanth blanc», *P. Régnier* s/n, XII-1924 (MPU-Maire)

#### ACERCA DEL RESTRICTIVO ESPECÍFICO

El nombre de la especie se forma con el adjetivo latino *foliosus*, -a, -um, que vale por folioso, esto es, con hojas. Probablemente se eligió tal término para enfatizar las diferencias con *N. cantabricus* que sólo tiene una hoja por bulbo y al cual fue subordinado en origen; véase la nomenclatura, arriba.

#### DESCRIPCIÓN

Descripción original de *N. monophyllus* var. *foliosus*, R. C. J. E. MAIRE (1929: 38, nº 556): «A var. typico differt floribus paulo majoribus (3,5-6 cm longis), longiuscule (5-8 mm) pedicellatis (nec subsessilibus; foliis numerosis (3-8). A *N. cantabrico* DC. differt corona margine vix repanda (nec eroso-fimbriata), foliis erectis. Flores albi».

#### OBSERVACIONES

Esta especie recuerda ciertamente a *Narcissus cantabricus* DC., pero no es tan próxima como puede parecer a primera vista. Sus bulbos son por lo general bastante mayores, con túnicas exteriores pardas que no negras, originando cada uno varias hojas que no una sola. Las hojas suelen ser rígidas, erectas, considerablemente más recias y anchas que en *N. cantabricus*. En sección longitudinal de la flor, la corona parece continuar el tubo corolino, no suele mostrar en su base un cambio brusco de dirección como en *N. cantabricus*.

Un examen superficial puede hacer creer a cualquiera que *N. cantabricus* posee más de una hoja por bulbo, pero no es así. Cuando parece que hay más de una hoja es que el bulbo se encuentra dividido internamente, por fuera sigue conservando una túnica común, antigua, que hace parecer un bulbo donde realmente hay varios, tantos como hojas tiene.

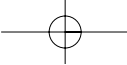
En lo ecológico, *N. foliosus* no se comporta como estricto silícola, como hace *N. cantabricus*, sino que parece indiferente edáfico. En lo corológico, es planta más occidental y meridional que *N. cantabricus*, pero menos que *N. peroccidentalis*, cf. F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1996: 256, 259).

#### *Narcissus turgidus* Salisb., Prodr.: 222, nº 10 (1796)

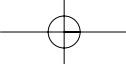
- = *Corbularia turgida* (Salisb.) Salisb., Trans. Hort. Soc. London 1: 351 (1812)
- = *Corbularia serotina* Haworth, Narciss. Monogr.: [7], nº i.9 (xi-1831), non *Narcissus serotinus* Loefl. ex Linn. (1753)
- = *Corbularia Bulbocodium* var. *serotina* Herbert, Amaryll.: 297-298, nº 74.2.2 (1837), «*N. turgidus* Salisb.»
- = *Narcissus Bulbocodium* subsp. *Bulbocodium* var. *serotinus* (Haworth) A. Fernandes, Daffodil & Tulip Yearbook 1968: 55 (1968)
- = *Narcissus tardiflorus* Heynh., Nomencl. bot. hort. 1: 540 (1840), nom. nov. pro *Corbularia serotina* Haworth (1831)

INDICATIO LOCOTYPICA: nulla, «*N. Bulbocodium* Curt. Bot. Mag. n. 88 cum Ic.»; «Pseud. Narc. serotinus, &c. Park. Par. 106. f. 8. *N. turgidus*. Salisb. Prodr. p. 222. *N. Bulbocodium*. Bot. Mag. nec Linn. neque ejus Herbarii. med. Maii floret»; R. A. SALISBURY (1812: 351): «This is a Pyrenæan mountain plant, which grows wild abundantly near Tarbes... April or May»

= *Narcissus Bulbocodium* var. *conspicuus* (Haworth) Baker ex A. Fernandes, The Daffodil



- and Tulip Year Book 33: 55 (1968)
- = *Narcissus Bulbocodium* fma. *conspicuus* (Haworth) Baker, Handb. Amaryll.: 2, nº 1 (1888)
  - = *Corbularia conspicua* Haworth, Narciss. Monogr.: [7], nº i.8 (xi-1831); Herbert, Amaryll.: 298, nº 74.3 (1837)
  - = *Narcissus conspicuus* (Haworth) D. Don in Sweet, Brit. Flow. Gard., ser. 2: tab. 326 (1830), non *N. conspicuus* Salisb., Prodr.: 224, nº 14 (1796) nec *Philogyne conspicua* Salisb., Trans. Hort. Soc. London 1: 355/356 (1812)
  - = *Corbularia Bulbocodium* [(Linn.) Haworth] subsp. *gallica* Rouy race *conspicua* (Haworth) Rouy, Fl. France 13: 27 (1912)  
INDICATIO LOCOTYPICA: nulla, «Park. Par. 107. f. 6. Floret f. Ap.»
  - = *Corbularia tenuifolia* var. *minor* Herbert, Amaryll.: 298, nº 74.4.2 (1837)
  - = *Corbularia Herbertii* Rouy, Il. pl. Europæ rar. 14: 114, tab. 347 (1900)
  - [=] *Narcissus Herbertii* Rouy, Il. pl. Europæ rar. 14: 114 (1900), nomen alternativum  
INDICATIO LOCOTYPICA: nulla, «cultivated in pots in the Chelsea garden...»
  - = *Narcissus gigas* (Haworth) Steud., Nomencl. bot., ed. 2, 2: 181 (1841)
  - = *Corbularia gigas* Haworth, Narciss. Monogr.: [7], nº i.10 (xi-1831)
  - = *Corbularia Bulbocodium* var. *gigas* (Haworth) Herbert, Amaryll.: 298, nº 74.2.3 (1837), invoca la misma lámina que Haworth, en comentario al final de la misma página: "There is a very large specimen figured Theatr. flor. t. 21. which Mr. Haworth names Gigas. I cannot rely upon the engraving, and refer it to *Conspicua*"
  - = *Corbularia conspicua* var. *gigas* (Haworth) Kuntze, Enum. pl. 5: 706, nº 3g (1850)  
INDICATIO LOCOTYPICA: nulla, «*Pseudo Narcissus pyrenæus* flore subluteo amplio calyce juncifolius. Theatr. flor. t. 21. Fig. inferior media»
  - = *Narcissus Bulbocodium* var. *citrinus* Baker in Burbidge, Florist & Pomologist 1880: 68 (1880); Baker, Handb. Amaryll.: 3, nº 2.1 (1888)
  - = *Narcissus Bulbocodium* subsp. *citrinus* (Baker in Burbidge) Fdez. Casas, Fontqueria 2: 39, nº 30; tab. 8 (1982)
  - [=] *Narcissus citrinus* (Baker in Burbidge) Fdez. Casas, Fontqueria 6: 49, nº 62 (1984), non *Narcissus citrinus* Link, Handb. 1: 202 (1829), nec Schult. f. in Schult. & Schult. f., Syst. veg. 7(2): 968, nº 1452.59 (1830)
  - = *Narcissus Lainzii* Barra & G. López, Anales Jard. Bot. Madrid 50(1): 123 (1992), nom. nov. pro *N. Bulbocodium* var. *citrinus* Baker in Burbidge (1880)
  - = *Narcissus Graellsii* Webb ex Graells, Ind. pl. nov.: 8 (1854); Mem. Acad. Cienc. Madrid 2: 471 (1859)
  - = *Corbularia Graellsii* (Webb ex Graells) Willk. in Willk. & Lange, Prodr. fl. hisp. 1: 150 (1873); Nyman, Consp.: 713, nº 4.3 (1882)
  - = *Narcissus Bulbocodium* var. *Graellsii* (Webb ex Graells) Baker, Handb. Amaryll.: 3, nº 1 (1888)  
INDICATIO LOCOTYPICA: «el Escorial, Moralzarjal, Manzanares, Guadarrama, etc., ad alt. 3800-4000'»
  - = *Stephanophorum infundibuliformis* Dulac, Fl. Hautes-Pyr.: 134, nº 393 (1867)  
INDICATIO LOCOTYPICA: Francia, (65) Hautes-Pyrénées; Ibos: 43°14'N, 000°00'W, 31TBH59; La Loustère Rivière, 43°47'N, 000°26'E, 31TBJ95; Gerde, 43°03'N, 000°10'E, 31TBH67; Campan: 43°01'N, 000°10'W, 31TBH66; «Prés: Ibos; Lalouhère (Dev.); Gerde, Campan, Nordrest (Ph.). C.»
  - = *Corbularia Bulbocodium* [(Linn.) Haworth] subsp. *gallica* (Rouy) Rouy, Fl. France 13: 26 (1912)
  - [=] *Narcissus gallicus* Rouy, Il. pl. Europæ rar. 14: 114, in obs. *Corbularia gigas* (1900), nomen
  - = *Corbularia Herbertii* Rouy, Il. pl. Europæ rar. 14: 114, tab. 347 (1900)
  - = *Corbularia tenuifolia* var. *minor* Herbert, Amaryll.: 298, nº 74.4.2 (1837)
  - = *Corbularia conspicua* var. *minor* (Herbert) M. Roemer, Fam. nat. syn. monogr. [Syn.]



- Ensat.] 4: 189, n° 59.5b (1847)
- = *Narcissus Herberti* Rouy, Il. pl. Europæ rar. 14: 114, tab. 347 (1900), in syn. *Corbularia Herberti* Rouy  
INDICATIO LOCOTYPICA: nulla, «Both varieties\* are cultivated at the Chelsea gardens... I have not seen the flower»; \*var. *princeps* & var. *minor*
  - *Narcissus Bulbocodium* subsp. *validus* Barra, Anales Jard. Bot. Madrid 60(1): 222-223 , fig. 1 (2002); cave nomen!; in-”validus”, absque latinæ diagnose nec descriptione!
  - *Pseudonarcissus juncifolius* II *flavo flore* Clus., Hist. p. 166, ic.
  - *Narcissus parvulus* Léon-Dufour ad Roemer, (1815), nomen ined., cf. Léon-Dufour, Bull. Soc. Bot. France 7: 446 (1860), nomen, non Sweet, Hort. Brit., ed. 2: 515 (1833), quod est *N. Assoanus* Léon-Dufour (1830)
  - *Pseudo Narcissus pyrenaeus* *flore subluteo amplio calyce juncifolius* Bauhin, Pinax Theatr. fl.: tab. 21 (1623)
  - *Narcissus citrinus* Baker ex Salmon, Daffodil & Tulip Yearb. 1991-1992: 33, fig. 11 [pag. 38], map [pag. 36] (1991), nomen superfluum
  - *Narcissus citrinus* [Baker ex Salmon] subsp. *belinensis* Salmon, Daffodil & Tulip Yearb. 1991-1992: 33, fig. 23 [sphalm.], map [pag. 36] (1991), nomen nudum
- ILLUSTR.: F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1982: 38, fig. 8), ut *N. Bulbocodium* subsp. *citrinus*.  
ILLUSTR.: (photo-): J. W. BLANCHARD (1990: 36, fig. 19), ut *N. Graellsii*.

#### DESCRIPCIÓN original de R. A. SALISBURY (1796: 222), para *N. turgidus*.

*N. uniflorus*: foliis erecto recurvis: pericarpio anguste pyriformi: corollæ tubo usque ad ultra medium 6-angulo: coronâ crateræforme, repando truncatâ. Vix plicatâ.

*N. Bulbocodium*. Curt. Bot. Mag. N. 88. Cum Ic.

*N. Bulbocodium* Linn. Sp. Pl. ed. 2. p. 417. auctoritate speciminis herbarii Cliffortiani ad quod primum proposuit. *Pseudo-narcissus juncifolius luteus setotinus*. Parl. Par. p. 106.

In hortis nostris hodie rarius est.

Floret multo serius duobus prioribus [*N. tenuifolius* Salisb., *N. obesus* Salisb.], omnino procerior et pulchrior planta.

#### DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

En Francia, se extiende por la llanura atlántica del SW y por la base septentrional de los Pirineos, hasta su mismo centro; la conocemos de los departamentos de Aude, Haute-Garonne, Gironde, Landes, Loire-Atlantique, Lot-et-Garonne, Pyrénées-Atlantiques y Hautes-Pyrénées. En España es común en Navarra, País Vasco, Burgos, Santander, León y Asturias; reaparece en el Sistema Central por donde no se extiende demasiado; no parece que alcance Galicia, donde sería sustituida por la especie que sigue. Pese a que han querido encontrarla, no parece que alcance Portugal.

#### OBSERVACIONES

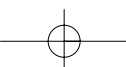
Analizada pormenorizadamente su copiosa sinonimia, parece claro que la planta que nos ocupa no tiene otro nombre válido más antiguo que el de Salisbury; confiemos en que así sea. Mejor o peor, ha sido descrita de nuevo en varias ocasiones. Repasemos su historia.

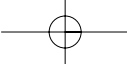
En el correspondiente protólogo, Adrian Hardy HAWORTH (1831: [7], n° i.9) hace sinónima de *Narcissus turgidus* Salisb. su *Corbularia serotina*, ambos nombres denominan una entidad única y son por tanto idénticos desde el punto de vista nomenclatural; puesto que son necesariamente homotípicos no es cuestión de opinar.

Otro tanto ocurre con *N. tardiflorus* Heynh., que también es planta que en su protólogo se dice pirenaica, y fue propuesta como nombre nuevo para transferir al género *Narcissus* la *Corbularia serotina* Haworth (1831); su restrictivo específico no podía emplearse al preexistir *Narcissus serotinus* Loefl. ex Linn.

Abilio FERNANDES (1968: 55) publica la combinación *N. Bulbocodium* Linn. var. *conspicuus* (Haworth) Baker que no vemos formulada en la obra Handb. Amaryll.: 2, n° 1 (1888). Lo que allí se propone, y eso de pasada, ya que no le otorga entradilla propia, no es más que una simple forma.

Richard Anthony SALISBURY (1812: 351) afirma «This is a Pyrenaean mountain plant, which grows wild abundantly near Tarbes... I have not yet seen living, but it grows wild in Biscay, and





was certainly cultivated by Parkinson in 1629».

Pietro BUBANI (1901: 166-167) también entiende que la planta es pirenaica (s. l.); la señala de Guipúzcoa y del Pirineo central septentrional. Los tres autores precedentes se refieren sin duda a lo que hemos venido llamando primero *N. citrinus* Fdez. Casas (1984), non Link (1829), y más tarde *N. gigas* (Haworth) Steud.

**Narcissus Quintanilhæ** (A. Fernandes) Fdez. Casas, **comb. & stat. nov.**,  
Fontqueria 55(34): 269 (16-IV-2005)

≡ *Narcissus Bulbocodium* subsp. *Quintanilhæ* A. Fernandes, Bol. Soc. Brot., sér. 2, 60: 305-306 (1988)

INDICATIO LOCOTYPICA: «Habitat in Lusitania, Guarda distr. Ad locos infra citatos... entre Figueira de Castelo Rodrigo e Mata de Lobos; Quinta da Serra, a 6 km de Figueira de Castelo Rodrigo; Martiana: entre Pinhel e Guarda; estrada da Guarda a Vilar Formoso, no cruzamento para a Cerdeira»

TYPUS: «entre Figueira de Castelo Rodrigo e Mata de Lobos. Num lameiro», *A. Marques, J. Matos & J. A. Rodrigues Paiva* 8433, 25-IV-1962 (COI, holo-; SOM 105305, iso-); *J. A. Rodrigues Paiva* 8403 (COI; SOM 104980; para-); *A. Fernandes* 3997 (COI, para-); *J. A. Rodrigues Paiva* 8430 (COI; SOM 105304; para-)

ILLISTR.: G. C. C. ROUY (1900: 114, tab. cccxlvi; tab. cccxlvii); A. FERNANDES (1987: pl. i, iii, v, x).

DISTR. GEOGR. Hispania occidentalis; Portugal.

#### HABITAT

El hábitat de esta especie es muy característico, casi permite por sí solo su identificación inequívoca en el campo. Vive en comunidades palustres, encharcadas. Es el único narciso de la sección *Bulbocodium* que vive en la zona inferior y soporta tales habitáculos.

#### DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

La distribución de la especie es relativamente amplia, aunque parece claramente endemismo de la península Ibérica. Se extiende por casi todo Portugal y por las zonas bajas de la mitad occidental española, exceptuando el norte central donde se ve sustituida por la especie anterior, *N. turgidus*.

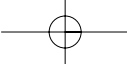
#### OBSERVACIONES

Georges C. C. ROUY (1900: 114, tab. cccxlvi) describe y fotografía una planta que ciertamente se corresponde con la que aquí tratamos; la denomina *Corbularia gigas* Haworth, pero ya hemos visto que ese nombre corresponde a un sinónimo de la especie anterior.

En la misma publicación, G. C. C. ROUY (1900: 114, tab. cccxlvii) se describe y fotografía también *Corbularia Herbertii* Rouy, que también nos parece idéntica a la nuestra. El nombre sería prioritario en el estatus específico, pero no es aplicable porque su autor en el prólogo lo hace sinónimo de *Corbularia conspicua* var. *minor* Roemer, que según todas las apariencias corresponde también a la especie anterior. Rouy invoca una sola colección, «serra de Serpa (*Daveau*)». Nosotros hemos estudiado tres colecciones de Jules Alexandre DAVEAU —junto con Francisco Manoel Carlos DE MELLO DE FICALHO—, procedentes de la Sierra de Serpa; por su fecha, pudieron perfectamente llegar al herbario de Rouy a tiempo para servirle de referencia para su pretendida creación —que lo sería con otro código de nomenclatura. Se enumeran a continuación.

#### PORUGAL, (03) BEJA:

- 29SPC20 37°56'49"N, 007°38'13"W; «Serpa: près. Bords des eaux», *J. A. Daveau & F. M. C. de Mello de Ficalho*, s/n, II/III-1880 (LISU P9000).
- 29SPC20 «Serra de Serpa: Valle do Collo», *J. A. Daveau & F. M. C. de Mello de Ficalho*, s/n, II/III-1880 (LISU P8990).
- 29SPC20 «Serra de Serpa: Cascalheira», *J. A. Daveau & F. M. C. de Mello de Ficalho*, s/n, II/III-1880 (LISU P8989).



### Sect. X. **Ganymedes** (Haw.) Salisb.

**Narcissus triandrus** L., Sp. pl., ed. 2, 2: 416, n° 9 (1762), subsp. **triandrus**

#### ZAMORA:

**29TQG25** QG2950 «Río Negro del Puente: ad 800 m. In dumosis apricis, solo sabuloso sili-  
ceo», F. J. Fernández Casas 15146, 1-V-2000 (herb. JFC).

### Sect. XIII. **Pseudonarcissi** DC.

**Narcissus hispanicus** subsp. **Perez-Chiscanoi** (Degen & Hervier ex Pugsley)  
Fdez. Casas, **comb. & stat. nov.**, Fontqueria 55(34): 270 (16-IV-2005)

= *Narcissus Perez-Chiscanoi* Fdez. Casas, Fontqueria 14: 19, n° 83 (1987)

INDICATIO LOCOTYPICA: «Ciudad Real: prope oppidulum Puebla de Don Rodrigo, ad radices  
montium Sierra de Saceruela dicatorum, iuxta scaturiginem Fuente de la Garganta del Buen  
Agua dictam, 30SUJ62, ad 500 m, in nemorosis humidis iuxta rivulum substrato siliceo»

TYPUS: F. J. Fernández Casas 9976, J. J. González Aguilera & A. M. Regueiro y González-  
Barros, 6-III-1986 (herb. JFC)

#### OBSERVACIONES

Las poblaciones españolas de *Narcissus hispanicus* Gouan (1773) se distribuyen en tres grupos  
sólo independientes hasta cierto punto, de ahí la categoría subespecífica que adoptamos para ellos.  
En nuestra nota previa –F. J. FERNÁNDEZ CASAS (2000: 126)– sólo consideramos como distintas del  
tipo a las andaluzas, no separamos tres porque pensamos que alguna había que dejar como tipo, y  
escogimos la manchega sin mayor convicción, y así lo reflejamos en la sinonimia de la página 125.

Reconsiderando la cuestión, nos parece hoy lo mismo que ayer, que, por haber sido descrita la  
especie de cultivo, resulta muy problemático el tener una seguridad mínima sobre su origen geo-  
gráfico; a menos que se descubra nueva documentación o que vengan en nuestra ayuda los cla-  
dogramistas moleculares.

La morfología desde luego no ayuda a considerar la subespecie manchega como más parecida  
a los ejemplares gigantescos que describiera Antoine GOUAN (1773: 23), véase también la inter-  
pretación de H. W. PUGSLEY (1933: 50-54, n° 9). Los manchegos, muchas veces parvifloros y con  
espatula notoriamente verde en plena antesis, se alejan considerablemente del tipo; los ejemplares  
portugueses se parecerían bastante más. Hace años consulté el caso con el gran especialista del  
género Abílio Fernandes (COI); él parecía seguro de que los ejemplares portugueses respondían  
bien a la descripción de Gouan. Además, parece que los portugueses siempre madrugaron más  
que los manchegos repartiendo narcisos silvestres; que se quedan pues con el tipo, de momento.

### Nothosect. **variæ**

Nothosect. XI × XII, **Jonicissus** Fdez. Casas, Fontqueria 6: 37, n° 40 (1984)

= *Veniera* Salisb., Gen. pl. fragm.: 101 (1866), ut nomogenus

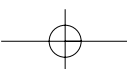
SPECIES TYPICA: *Narcissus tenuior* Curtis (1797), = *Veniera tenuior* (Haworth) Salisb. (1866), =  
*Hermione tenuior* Haworth (1812)

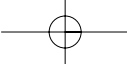
Nothosect. V × X, **Bulbomedes** Fdez. Casas, [Fontqueria 3: 27, n° 10 (1983), nom.  
inval.] Fontqueria 6: 36-37, n° 35 (1984)

= *Narcissus* Linn. nothosect. *Bulbocodii* DC. × sect. *Ganymedes* Salisb.

#### OBSERVACIONES

Para componer los nombres de las entidades híbridas, siempre nos pareció mejor el nombre





propio sobre la fórmula que se compone combinando parte de los nombres de los padres, por más que haya empleado ambos sistemas repetidamente. La ventaja mnemotécnica que supone el nombre compuesto queda anulada por los casos en los que se opta posteriormente por un nombre secundario distinto.

En este caso, el nombre  $\times$  *Bulbomedes* no resultaría tan adecuado si suponemos idénticas a las secciones *Cyclaminei* DC. y *Ganymedes* Salisb., ya que la de De Candolle es prioritaria y no figura en la fórmula.

### ***Narcissus × litigiosus* Amo, Rest. Farm. 1861: 8, col. 1 (1861), ut nomospecies**

INDICATIO LOCOTYPICA: «In cacumine collis del Martinete, prope Granatam, locis petrosis pudingæformibus, ad 700 m, Habitat floretque cum præcedente in eodem tempore iisdemque locis sed rarior»

TYPUS: *M. del Amo y Mora*, <1860 (GDA-Amo, ut videtur nunc fatiscens)

= *Narcissus cantabricus* DC.  $\times$  *N. concolor* (Haworth) Link

= *Narcissus × Susannaæ* Fdez. Casas, Exsiccata quædam a nobis nuper distributa, III (163-253): 13-14, nº 250 (1980), ut *N. cantabricus* DC.  $\times$  *N. pallidulus* Graells

INDICATIO LOCOTYPICA: «Ciudad Real: præ oppidulum Puertoallano, loco dicto Monte del Tío Pedrillo, 30SVH08, ad 850 m, in pascuis, solo siliceo»

TYPUS: *F. J. Fernández Casas* 2963, *J. López López*, *J. F. Muñoz Garmendia*, *A. M. Pons-Sorolla y Ruiz de la Prada* & *A. Susanna de la Serna*, 01-III-1980 (BC 633243; C, loan 107/2003: 337; herb. JFC, holo-; G 177219; herb. LAÍNZ; M; NY; RNG)

- *Narcissus × Abilioi* Rivas Martínez in sched. (MAF 87674), non *Narcissus × Abilioi* Fdez. Casas, Bol. Soc. Brot., sér. 2, 53: 645 (1980)

ILLUSTR. (anat.): M. A. RIVAS PONCE, C. SORIANO MARTÍN & F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1985: 127, tab. 1, fig. 1, 1a, 1b).

DISTR. GEOGR.: Hispania (Badajoz, Ciudad Real, Granada, Madrid, Toledo).

ILLUSTR. (photo-): J. W. BLANCHARD (1990: 86, fig. 34, ut *N. Muñozii-Garmendiæ*).

BIBLIOGR.: F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1987: 18, nº 79).

### ***Narcissus × litigiosus* nm. *toletanus* (Fdez. Casas & Luceño) Fdez. Casas, comb. nov., Fontqueria 55(34): 271 (16-IV-2005)**

= *Narcissus × Susannaæ* nothovar. *toletanus* Fdez. Casas & Luceño, Anales Jard. Bot. Madrid 43(1): 187-188, tab. [1], fig. 3 (1986), *Narcissus cantabricus* DC.  $\times$  *N. pallidulus* Graells

INDICATIO LOCOTYPICA: «Toledo, Almorox: loco dicto Pinar de Almorox, 30TUK85, ad 550 m»

TYPUS: *M. Luceño Garcés*, 24-III-1983 (MA, holo-)

ILLUSTR.: F. J. FERNÁNDEZ CASAS & M. LUCEO GARCÉS (1986: 188, tab. [1], fig. c).

### Nothosect. V $\times$ XIII, ***Bulbissi*** Fdez. Casas, Fontqueria 6: 36, nº 34 (1984)

### ***Narcissus × Felineri* nm. *Herminii* (Fdez. Casas & Rivas Ponce) Fdez. Casas, comb. & stat. nov., Fontqueria 55(34): 271-272 (16-IV-2005)**

= *Narcissus nivalis* Graells  $\times$  *N. primigenius* (Laínz) Fdez. Casas & Laínz

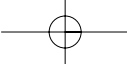
ut *Narcissus gr. nivalis* Graells  $\times$  *N. primigenius* (Laínz) Fdez. Casas & Laínz

= *Narcissus × Herminii* Fdez. Casas & Rivas Ponce, Fontqueria 20: 25/27, tab. 5 (1988)

INDICATIO LOCOTYPICA: «León: Lillo, por encima de Cofiñal subiendo al puerto de Tarna, 30TUN16»

TYPUS: *F. J. Fernández Casas* 10477, *H. S. Nava Fernández* & *A. Susanna de la Serna*, 01-V-1987 (MA).

Cuando describimos este mesto tampoco estábamos seguros de la identidad del progenitor de



la sección *Bulbocodii*, lo llamábamos «*Narcissus gr. nivalis*». Hoy estamos razonablemente seguros de su identidad.

#### LEÓN:

- 30TUN16** 42°59'31"N, 005°19'27"W; «Puebla de Lillo: por encima de Cofiñal, subiendo al puerto de Tarna», *F. J. Fernández Casas 10477, H. S. Nava Fernández & A. Susanna de la Serna*, 01-V-1987 (MA, holo-; typus *N. × Herminii*).
- 30TUN17** «Puebla de Lillo: puerto de Tarna», *F. J. Fernández Casas 10469, H. S. Nava Fernández & A. Susanna de la Serna*, 01-V-1987 (MA); *F. J. FERNÁNDEZ CASAS & M. A. RIVAS PONCE* (1988: 26).
- 30TUN17** «Puebla de Lillo: del puerto de Tarna al puerto de las Señales, 1600 m», *J. M. J. Martino Iglesias, D. Morales & H. S. Nava Fernández, s/n*, 26-IV-1986 (FCO 18199).

#### REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BAKER, J. G. (1888). *Handbook of the Amaryllideæ, including the Alstroemerieæ and Agaveæ*. xii + 216 págs. Londres.
- BLANCHARD, J. W. (1990). *Narcissus. A guide to wild daffodils*. [i-v]-vi + 7-203 págs.
- BUBANI, P. (1901). *Narcissus*. In *Flora Pyrenaea per ordines naturales gradatim digesta. Opus posthumum editum curante O. PENZIG, in Athenaeo Genuensi botanices professore* 4: 156-169. Milan.
- FERNANDES, A. (1968). Keys to the identification of native and naturalized taxa of the genus *Narcissus* L. *The Daffodil and Tulip Year Book* 33: 37-66.
- FERNANDES, A. (1987). Sur le rôle de la triploïdie dans l'évolution chez la section *Bulbocodii* DC. du genre *Narcissus* L. *Bol. Soc. Brot.*, sér. 2, **60**: 273-322.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (1982). De flora occidental, 2. *Fontqueria* 2: 25-42.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (1987). A vueltas con los narcisos. *Fontqueria* 14: 17-22.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (1996). *Narcissorum notulæ*, II. *Fontqueria* 44: 253-262.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (1999). *Narcissorum notulæ*, IV. *Fontqueria* 53: 5-11.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. (2000). *Narcissorum notulæ*, V. *Fontqueria* 54(6): 123-128.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. & M. LUCEO GARCÉS (1986). Un nuevo mesto de *Narcissus* en Toledo. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(1): 187-188.
- FERNÁNDEZ CASAS, F. J. & M. A. RIVAS PONCE (1988). Algunos narcisos cantábricos. *Fontqueria* 20: 17-27.
- GOUAN, A. (1773). *Illustrationes et observationes botanicae, ad specierum historiam facientes. Seu rariorū plantarū indigenarū, pyrenaicarū, exoticarū adumbrationes, synonymorum reformationes, descriptionum castigationes, varietatum ad species genuinas redactarum determinationes cum iconibus ex naturale tipo et magnitudine naturali ab auctore delineatis*: viii + 83 págs, 28 tab. Zurich.
- HAWORTH, A. H. (1831). *Narcissinearum monographia. The second edition, with additions and improvements*. [i-iii]-vi + [7]-22 págs. Londres.
- MAIRE, R. C. J. E. (1929). Contribution à l'étude de la Flore de l'Afrique du Nord (Fascicule 14). *Bull. Soc. Hist. Nat. Afrique N.* **20**(1): 12-42.
- MAIRE, R. C. J. E. (1959). *Narcissinae* Link (1821). In P. QUÉZEL (ed.) *Flore de l'Afrique du Nord* 6: 51-77. París.
- PUGSLEY, H. W. (1933). A Monograph of *Narcissus* subgenus *Ajax*. *J. Roy. Hort. Soc.* **58**(1): 17-93.
- RIVAS PONCE, M. A., C. SORIANO MARTÍN & F. J. FERNÁNDEZ CASAS (1985). Ocho narcisos en una localidad de Colmenar Viejo. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 125-132, 3 tab.
- ROUY, G. C. C. (1900). *Corbularia*. In: *Illustrationes plantarum Europæ rariorum...* 14: 114-115, tab. 346-349. París.
- SALISBURY, R. A. (1796). *Prodromus stirpium in horto ad Chapel Allerton vigentium...* viii + 422 págs. Londres.
- SALISBURY, R. A. (1812). LV. On the cultivation of rare plants, especially such as have been introduced since the death of Mr. Philip Miller. *Trans Hort. Soc. London* 1: 261-366.