

Narcissus elegans (Haworth)
Spach (*Amaryllidaceæ*), cita
nueva para España continental

Joaquín RAMÍREZ LÓPEZ

ADUMBRATIONES AD SUMMÆ EDITIONEM 20: 1-6
MADRID, 03-II-2007

ADUMBRACIONES AD SUMMÆ EDITIONEM es una serie de borradores –su nombre ya tal sugiere– destinados a ser primordio o fragmento de publicaciones posteriores más acabadas o completas; o a recrecer el rimero por demás nutrido –¡Ay!– de lo nunca adecuadamente impreso y difundido. Definida claramente en dos palabras: autoedición baratita.

Esta serie comprenderá pues textos provisionales, bosquejos, bocetos o versiones como las que en informática se designan como “beta”, de artículos que podrían ulteriormente publicarse más acabados, si despertaren suficiente interés entre quienes pudieren financiar su impresión.

La nueva serie se intenta para dar cabida a trabajos heterogéneos de Botánica, especialmente aquellos con estructura provisional, poco rígida o formal, pero no contempla en principio la publicación de materia nomenclatural.

La distribución por la parte editorial se intentará en formato electrónico, además del clásico papel impreso, de modo especial para los artículos cortos, y siempre de acuerdo con cada autor.

Editor de la serie

Francisco Javier FERNÁNDEZ CASAS
Real Jardín Botánico. E-28014 Madrid
jfcasas@ma-rjb.csic.es

© Los respectivos autores de cada artículo; los editores
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA: Fontqueria@yahoo.com

Narcissus elegans (Haworth) Spach (*Amaryllidaceæ*), cita nueva para España continental

Joaquín RAMÍREZ LÓPEZ
Escritora Luciana Narváez, nº 3-4º, A. E-29011 Málaga

RAMÍREZ LÓPEZ, J. (03-ii-2007). *Narcissus elegans* (Haworth) Spach (*Amaryllidaceæ*), cita nueva para España continental. *Adumbr. Summæ Ed.* **20**: 1-6.

Resumen. Se da cuenta del descubrimiento reciente de *Narcissus elegans* (Haworth) Spach (*Amaryllidaceæ*), colectado en la Sierra de Camarolos (Málaga: Antequera), cita que representa novedad florística para España continental.

Summary. A new record for continental Spain, *Narcissus elegans* (Haworth) Spach (*Amaryllidaceæ*), was found at the Sierra de Camarolos (Málaga province: Antequera region).

Keywords. Floristics, New Record, *Narcissus elegans* (Haworth) Spach (*Amaryllidaceæ*), Spain (Málaga: Antequera).

Narcissus elegans (Haworth) Spach es una especie otoñal que siempre se consideró endemismo magrebi; su área se extiende por las zonas litorales y sublitorales de Libia, Túnez, Argelia y Marruecos. En Europa, sólo se conocía del sur de Italia, y de las islas de Sicilia (Italia), y Mallorca (Baleares, España).

Del sur de Italia y de Sicilia se conoce desde tiempos antiguos. De Mallorca, sólo conocemos la colección que hizo en 1935 *Miss Cooper* (K).

Aunque sea una especie “esperable” en Andalucía o Levante, nadie que sepamos la ha citado previamente de la España continental.

***Narcissus elegans* (Haworth) Spach, Hist. vég. (phan.) 12: 452 (1846)**

≡ *Hermione elegans* Haworth, *Narciss. Monogr.*: 19, nº xiv.51 (xi-1831)

INDICATIO LOCOTYPICA: «Habitat in Algeriæ arvis, secundum *Desf.* l. c.»

– *Narcissus* Linnaeus sect. *Angustifolii* (A. Fernández) Fernández Casas, *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(1): 174 (1997) ≡ *Narcissus* sect. *Tazetta* subsect. *Angustifolii* A. Fernandes, V Simposio de Flora Europæa (20-30 de Mayo de 1967): 34 (1969), nomen; A. Fernandes, *Anales Jard. Bot. Madrid* 32(2): 847 (1975); D. A. Webb, *Bot. J. Linn. Soc.* 76: 305 (1978), SPECIES TYPICA: *Narcissus elegans* (Haworth) Spach

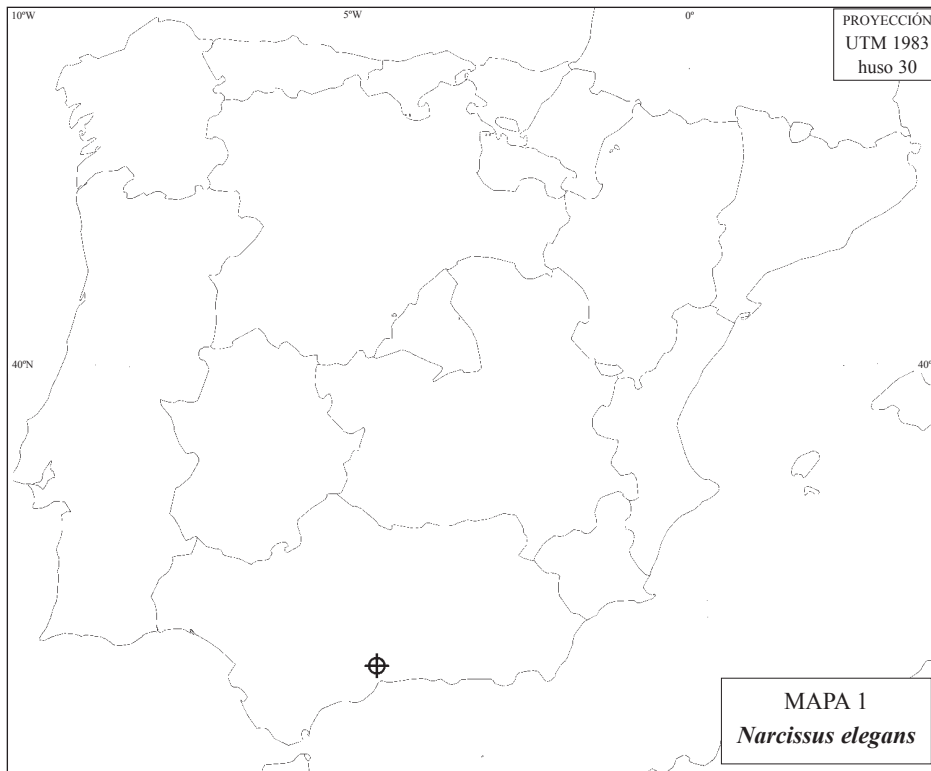
DISTRIB.: tabula nostra 1 (pagella 2).

ICONOGR.: Laminæ nostræ i (pagella 3), ii (pagella 4), iii (pagella 5), iv (pagella 6).

BIBLIOGR.: D. A. WEBB (1980: 80, col. 1, nº 6).

OBSERVACIONES

El paisaje de la localidad en la cual se cría es agreste y mediterráneo, con interesantes matices geomorfológicos. El modulado kárstico desarrollado sobre las calizas, dibujan



la más variada gama de fenómenos entre los que sobresalen las dolinas, torcas, simas, lapiazes, acanaladuras de disolución, etc.

La población actual estimada es de unas 1.000 plantas.

Hs, MÁLAGA:

- 30SUF78** 36.88°, -004.46°; «(Antequera, Villanueva de Cauche) Sierra de Camarolos: entre las poblaciones Colmenar y Villanueva de Cauche (pedanía de Antequera), 860-980 m», *J. Ramírez López s/n*, 13-I-2007 (MAF 166600).
- 30SUF78 «(Antequera, Villanueva de Cauche) Sierra de Camarolos: extremo occidental, entre las poblaciones Colmenar y Villanueva de Cauche (pedanía de Antequera), lugar denominado Sierra del Codo, 36°56'N, 004°24'W, 860-980 m. Substrato calcáreo; paisaje con modelado kárstico», *J. Ramírez López s/n*, X/XI-2003/2006 (photo!).
- 30SUF78 «(Antequera, Villanueva de Cauche) Sierra de Camarolos: entre las poblaciones Colmenar y Villanueva de Cauche (pedanía de Antequera), 860-980 m», *J. Ramírez López s/n*, 26-X-2005 (MGC 64458).

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

WEBB, D. A. (1980). *Narcissus* L. In T. G. TUTIN, V. H. HEYWOOD, N. A. BURGESS, D. M. MOORE, D. H. VALENTINE, S. M. WALTERS & D. A. WEBB (eds.) *Flora Europaea* 5: 78-84. Cambridge University Press. Cambridge.



Lámina I. *Narcissus elegans* (Haworth) Spach en Sierra de Camarolos. a-d) Cuatro inflorescencias.

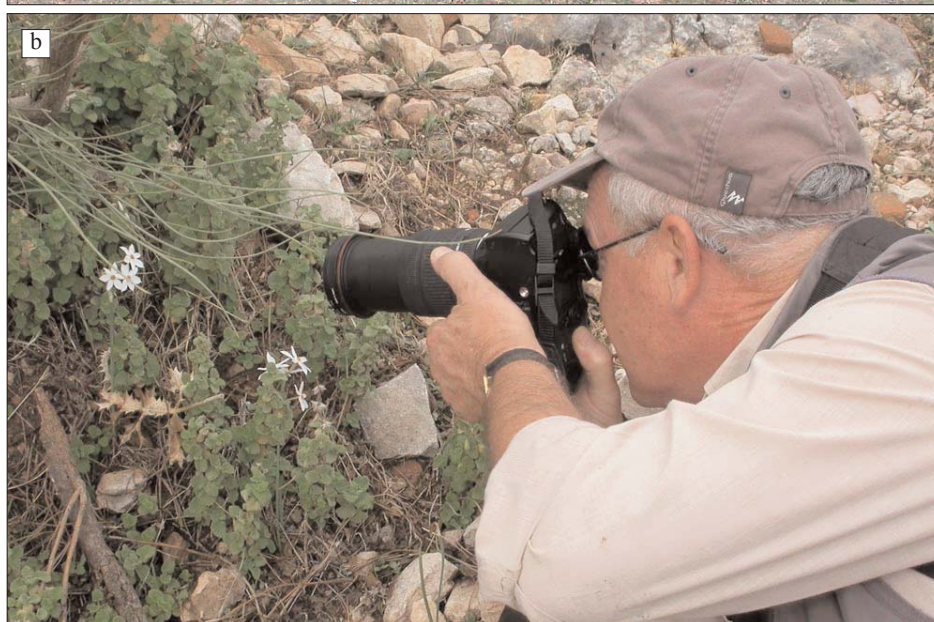


Lámina II. *Narcissus elegans* (Haworth) Spach en la Sierra de Camarolos. a) La Sierra de Camarolos (Antequera), 13-i-2007. b) El autor de estas líneas.



Lámina III. *Narcissus elegans* (Haworth) Spach en Sierra de Camarolos. a) Bulbo, 13-i-2007. b-d) Frutos dehiscentes, 13-i-2007.

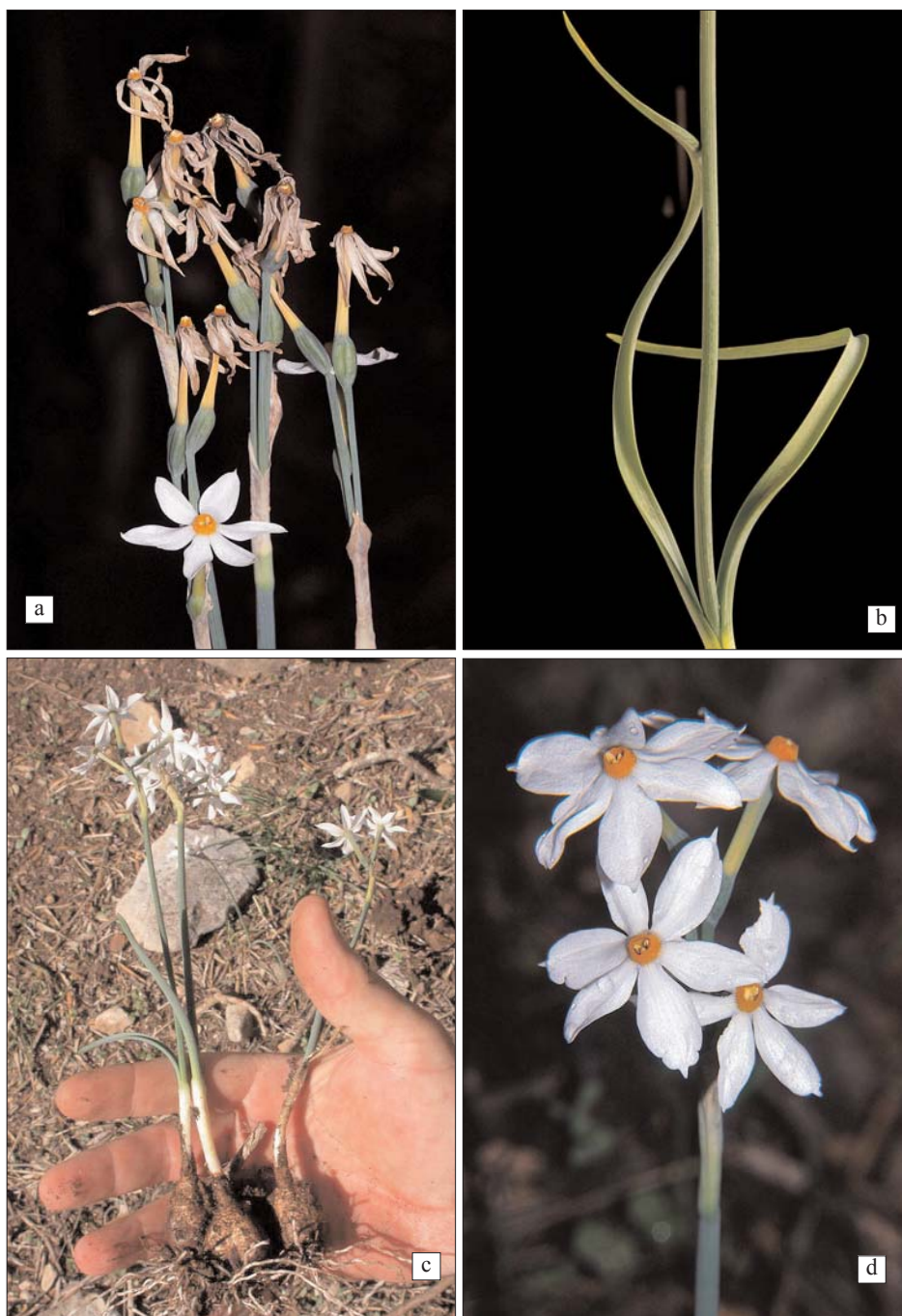


Lámina IV. a, b, d) *Narcissus elegans* (Haworth) Spach. c) Sierra de Camarolos. a) Infrutescencia incipiente. b) Hojas, 13-i-2007. c) Ejemplar completo, 13-i-2007. d) Inflorescencia.