

## DE FLORA VALENTINA, XVII

Gonzalo MATEO SANZ

Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/ Quart, 80. 46008-Valencia.  
Gonzalo.mateo@uv.es

**RESUMEN:** Se comunican los hallazgos de una serie de especies de plantas vasculares detectadas en la Comunidad Valenciana, que resultan novedosas o poco conocidas en la misma. **Palabras clave:** plantas vasculares, flora, Valencia, España.

**ABSTRACT:** *De Flora valentina, XVII.* Several new or rare taxa of vascular plants found in the west of the Valencia region (E of Spain) are here commented. **Keywords:** Vascular plants, flora, distribution, Valencia, Spain.

### INTRODUCCIÓN

El presente artículo es el número 17 de una serie, dedicada a dar a conocer las novedades para la flora valenciana que detectamos en nuestras frecuentes salidas al campo. Las trece anteriores se concretan a las siguientes referencias, por orden cronológico: MATEO & FIGUEROLA (1986 y 1987), MATEO (1989), MATEO & MARÍN (1995 y 1996), MATEO (2001, 2002a, 2005, 2008, 2010, 2011, 2013, 2014) y MATEO & PIERA (2016, 2017a y 2017b).

Las más recientes sirven de complemento de los volúmenes aparecidos de la obra *Flora valentina* (MATEO, CRESPO & LAGUNA, 2011, 2013, 2015) y de las *Claves ilustradas de la flora valenciana* (MATEO & CRESPO, 2014). Por otro lado, la publicación *on line* de las citas y mapas del Banco de Datos de Biodiversidad de la Comunidad Valenciana (en adelante BDBC), muy documentado en lo que se refiere a bibliografía, pliegos de herbario y observaciones de campo de numerosos botánicos y naturalistas, permite un testeo bastante eficaz de las referencias existentes para las plantas de los volúmenes futuros de la obra indicada, por lo que se

ha utilizado como base de comprobación para las especies que teníamos por sospechosas de novedosas o poco citadas, junto con la página de ANTHOS (2017). El apartado de recolector de las muestras figura siempre abreviado, ya que corresponde en todos los casos a recolecciones propias del autor.

### LISTADO DE PLANTAS

**Andrachne telephioides** L.

**VALENCIA:** 30SYK2904, Sagunto, El Estepar, 180 m, terreno pedregosos calizo, 4-III-2018, *G.M.* (v.v.).

Especie rara en la provincia, aunque algo dispersa y de la que van apareciendo nuevas poblaciones paso a paso.

**Centaurea bofilliana** Sennen

**VALENCIA:** 30SXJ4567, Venta del Moro, pr. El Boquerón, 630 m, herbazales nitrófilos, 27-IX-2017, *G.M.* (v.v.). 30SXJ4779-4780, Caudete de las Fuentes, valle del río Madre pr. La Noria, 780 m, 27-IX-2017, *G.M.* (v.v.).

Planta recientemente reivindicada como buena especie, fácilmente distinguible de la cercana *C. calcitrapa*, con la que convive o a la que sustituye en áreas inte-

riores de altitud moderada. Aparece reflejada en el BDBCv a través de unos pocos puntos en el término de Requena y el Valle de Ayora.

**Chaenorhinum exile** (Coss. & Kralik) Lange

**VALENCIA:** 30SXJ3379, Villargordo del Cabriel, pr. Corral de los Llanos, 730 m, yesares, 16-V-2017, *G.M.* (v.v.).

Se trata de una valiosa especie, rara en esta provincia, de la que se han detectado media docena de puntos dispersos por sus áreas interiores (cf. BDBCv).

**Cnicus benedictus** L.

**VALENCIA:** 30SXJ7072, Requena, Llanos del Rebollar, 740 m, campos de secano sobre sustrato arenoso, 20-V-2017, *G.M.* (v.v.).

Especie muy rara en la provincia, aunque bastante más extendida por las áreas manchegas vecinas, ya citada en algunos escasos y dispersos puntos de las áreas más interiores.

**Epilobium brachycarpum** C. Presl.

**\*ALICANTE:** 30SYH4699, Vall d'Ebo, barranco de Cocons, 390 m, márgenes de caminos, 24-IX-2018, *G.M.* (v.v.).

Especie exótica, originaria de Norteamérica, que parece estar en fase de expansión por la Península, pero que no vemos recogida en las síntesis previas sobre flora valenciana o alicantina (MATEO & CRESPO, 2014; SERRA, 2007; etc.) ni tiene ficha en el BDBCv.

**Gypsophila pilosa** Huds.

**VALENCIA:** 30SXJ3871, Venta del Moro, pr. Casas de Rey, 760 m, campos de secano, 21-I-2018, *G.M.* (v.v.).

Planta escasa en la provincia, de la que se señalan en BDBCv unos pocos puntos, concretados a la zona baja del valle del Turia y del término de Requena.

**Picris hispanica** (Willd.) P.D. Sell

**VALENCIA:** 30SXJ3379, Villargordo del Cabriel, pr. Corral de los Llanos, 730 m, claros de matorral sobre suelo yesoso, 16-V-2017, *G.M.* (fig. 1). 30SXJ6672, Requena, pr. Don

Andrés, 740 m, tomillares sobre sustrato básico margoso, 20-V-2017, *G.M.* (v.v.).

Una interesante especie, que se hace presente en tierras valencianas -sobre todo en los años lluviosos- en áreas secas continentales, afectando más que nada a la provincia de Alicante, con poblaciones mucho más laxas en las partes más interiores de la de Valencia (cf. BDBCv).



Fig. 1: *Picris hispanica* en Villargordo del Cabriel (Valencia)

**Silene oropedium** Coss.

**VALENCIA:** 30SXJ6972, Requena, pr. Casa de Carrero, 760 m, pastizales secos anuales sobre sustrato básico margoso, 20-V-2017,

*G.M.* (fig. 2). 30SXJ7072, Requena, Rebollar, 740 m, 20-V-2017, *G.M.* (v.v.).

Es una planta rara pero algo extendida por la Meseta de Requena, pero que en el BDBCv solamente se refleja de una zona muy limitada del término de Cofrentes.



Fig. 2: *Silene oropediorum* en Requena (Valencia).

***Teucrium x guarae-requena*** P.P. Ferrer & al. (*gnaphalodes x ronnigeri*)

\***ALICANTE:** 30SXH9390, Beneixama, La Replana, 960 m, claros de matorrales sobre calizas, 30-V-2018, *G.M.* (v.v.).

Se trata de un híbrido muy escaso, del que sólo se tenía noticia de su recolección original (FERRER & al., 2012), como se aprecia en la ficha del BDBCv, correspondiente al término valenciano de Fon-

tanares, junto a la zona aquí señalada, fronteriza entre las provincias de Valencia y Alicante.

***Trisetum loefflianum*** (L.) C. Presl

\***VALENCIA:** 30SXJ3379, Venta del Moro, valle del Cabriel, pr. Los Cárceles, 490 m, pastizales secos anuales sobre suelo margoso, 19-V-2018, *G.M.* (v.v.).

Planta de la que se tenía constancia de su presencia por diversas áreas cercanas de la provincia de Cuenca, entre Minglanilla e Iniesta, cuya presencia en estos parajes secos y continentales era muy previsible.

***Verbascum x uechtritzi*** Fritze ex Willk. (*giganteum x sinuatum*)

**ALICANTE:** 30SYH4699, Vall d'Ebo, pr. Font de la Serra, 390 m, márgenes de caminos, 24-IX-2018, *G.M.* (v.v.).

Híbrido muy poco citado para la provincia de Alicante, sólo algo extendido en el área de La Marina Alta, como se puede apreciar en las síntesis de SERRA (2007: 775) y el BDBCv.

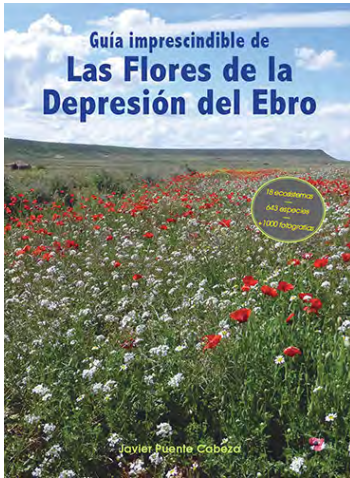
## BIBLIOGRAFÍA

- ANTHOS (2016) *Sistema de información de las plantas en España*. Real Jardín Botánico-Fundación Biodiversidad. <http://www.anthos.es>
- MATEO, G. (1989) De flora valentina, III. *Anales de Biología* 15 (*Biol. Veg.*, 4): 153-158.
- MATEO, G. (2001) De flora valentina, VI. *Fl. Montib.* 19: 5-7
- MATEO, G. (2002a) De flora valentina, VII. *Fl. Montib.* 22: 45-47.
- MATEO, G. (202b) Nuevos táxones del género *Helianthemum* Mill. en la zona oriental de la Península Ibérica, I. *Fl. Montib.* 50: 30-43.
- MATEO, G. (2005) De flora valentina, VIII. *Fl. Montib.* 29: 92-95.
- MATEO, G. (2008) De flora valentina, IX. *Fl. Montib.* 39: 32-35.
- MATEO, G. (2010) De flora valentina, X. *Fl. Montib.* 46: 41-45.
- MATEO, G. (2011) De flora valentina, XI. *Fl. Montib.* 49: 10-14.
- MATEO, G. (2013, 2014) De flora valentina, XII y XIII. *Fl. Montib.* 55: 86-96, 58: 10-17.

- MATEO, G. & M.B. CRESPO (2014) *Claves ilustradas para la flora valenciana*. Jolube Ed. Jaca.
- MATEO, G., M.B. CRESPO & E. LAGUNA (2011, 2013, 2015) *Flora valentina*, vols. 1, 2 y 3. Valencia.
- MATEO, G. & R. FIGUEROLA (1986) De flora valentina, I. *Collect. Bot.* (Barcelona) 16(2): 377-382.
- MATEO, G. & R. FIGUEROLA (1987) De flora valentina, II. *Anales de Biología* 13 (*Biol. Veg.*, 3): 43-47.
- MATEO, G. & F. MARÍN (1995) De flora valentina, IV. *Fl. Montib.* 1: 38-40.
- MATEO, G. & F. MARÍN (1996) De flora valentina, V. *Fl. Montib.* 4: 26-28.
- MATEO, G. & M. PIERA (2016) De flora valentina, XIV. Novedades para el Valle de Ayora (Valencia). *Fl. Montib.* 64: 57-61.
- MATEO, G. & M. PIERA (2017a) De flora valentina, XV. *Fl. Montib.* 66: 131-136.
- MATEO, G. & M. PIERA (2017b) De flora valentina, XVI. *Fl. Montib.* 68: 61-67.
- SERRA, L. (2007) Estudio crítico de la flora vascular de la provincia de Alicante: aspectos nomenclaturales, biogeográficos y de conservación. *Ruizia* 19: 1-1414.

(Recibido el 28-IX-2018)

(Aceptado el 4-X-2018)



## Guía imprescindible de las flores de la Depresión del Ebro

Javier Puente Cabeza

Col. *Guías imprescindibles de flora*, nº 5

Encuadernación rústica cosida 11 × 21,6 cm

380 páginas en **COLOR**

Fecha lanzamiento: **julio de 2018**

ISBN: 978-84-947985-3-5

PVP: 24,00€ + envío

## Estudio monográfico sobre los géneros *Hieracium* y *Pilosella* en España

Con referencias a Portugal y los Pirineos franceses

Gonzalo Mateo y Fermín del Egidio

*Monografías de Botánica Ibérica*, nº 20

Encuadernación rústica cosida 17 × 24 cm

422 páginas en B/N y **COLOR**

Fecha lanzamiento: **enero de 2018**

ISBN: 978-84-945880-8-2

PVP: 26,95€- + envío



## Flora vascular del término municipal de Córdoba *Catálogo florístico y claves de identificación*

Javier López Tirado

*Monografías de Botánica Ibérica*, nº 2

Encuadernación rústica cosida 17 × 24 cm

374 páginas en **B/N y color**

Fecha lanzamiento: **abril de 2018**

ISBN: 978-84-947985-0-4

PVP: 22,50€ + envío