

NOVEDADES FLORÍSTICAS PARA LA COMARCA DE LA PLANA DE UTIEL-REQUENA (VALENCIA)

Gonzalo MATEO SANZ & Emilio GARCÍA NAVARRO

*Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/ Quart, 80. 46008-Valencia

RESUMEN: Se citan 17 táxones de plantas vasculares nuevos o raros para la comarca de La Plana de Utiel-Requena (Valencia).

SUMMARY: 17 taxa of vascular plants collected in La Plana de Utiel-Requena (Valencia, E Spain) are commented.

....

INTRODUCCIÓN

Hace ahora siete años se publicaba el primer catálogo florístico de la comarca valenciana de La Plana de Utiel-Requena (GARCÍA NAVARRO, 1996), que recopilaba un gran número de plantas en la zona y de citas concretas de las mismas.

Se trata de una de las comarcas más extensas y ricas en flora de la provincia, pese a la apariencia superficial que pueda dar al viajero que la recorra por su eje central más poblado, llano y transformado, como es la autovía Madrid-Valencia.

Con el paso de los años no hemos dejado de seguir prospectando el territorio, con lo que estamos en condiciones de ampliar el catálogo con especies que en su día se omitían y con nuevas citas para algunas de las especies más raras

LISTADO DE PLANTAS

Artemisia verlotiorum Lamotte

VALENCIA: 30SXJ66, Requena, valle del Magro pr. fuente Peseta, 640 m, 9-X-2001, *G. Mateo* (v.v.).

Es planta nitrófila e higrófila, también termófila, originaria de Extremo Oriente, que parece ir avanzando en la colonización de nuestro país, desde la costa al interior. Ya ha llegado a alcanzar las proximidades de la población de Requena, cuando hace unos años solamente se había detectado en las orillas del Cabriel, en la parte más baja de la comarca (GARCÍA NAVARRO, 1996: 135).

Asteriscus aquaticus (L.) Less.

VALENCIA: 30SXJ68, Utiel, altos del Remedio, 1300 m, terreno calizo esquelético transitado, 9.VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ26, Venta del Moro valle del Cabriel pr. Los Cárceles, 480 m, arenales secos, 7-VI-1997, *G. Mateo* (v.v.).

Planta propia de ambientes áridos, que penetra razonablemente por las partes bajas de la comarca, pero que también

ha debido colonizar recientemente la parte alta del pico del Remedio, aprovechando la remoción de tierras que ha supuesto la instalación de numerosas antenas de telecomunicación. No parece haber citas previas de la especie -extendida por la Península pero que parece rehuir la Cordillera Ibérica y su entorno (cf. BOLÒS & VIGO, 1995: 761)- para esta comarca.

Bunium balearicum (Sennen) G. Mateo & López Udías

VALENCIA: 30SXJ7375, Requena: ladera del pico Tejo, 1100 m, sembrados de secano, 9-VI-2002, *G. Mateo* (VAL 141383).

Planta mal conocida hasta hace poco en la Península Ibérica, recientemente reivindicada como tal (MATEO & LÓPEZ UDIAS, 1999: 229), bastante escasa en Valencia, que no había sido citada en la comarca.

Conopodium arvense (Coss.) Calest.

VALENCIA: 30SXJ68, Requena, barranco de Porranchel, 850 m, hoz caliza, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ6090, Utiel, sobre barranco del Agua, 1160 m, encinar de umbría, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ7375, Requena altos de la Sierra del Tejo, 1200 m, escarpes calizos, 9-VI-2002, *G. Mateo* (VAL 141311).

En una reciente prospección de las zonas elevadas de la comarca localizábamos tres poblaciones diferentes, de esta ESPECIE, rara para la flora valenciana, que amplían los datos limitábamos de que disponíamos sobre ella en la comarca (GARCÍA NAVARRO, 1996; 390, ut *C. ramosum* Costa).

Dianthus hispanicus subsp. **edetanus**
M.B. Crespo & G. Mateo

Taxon descrito recientemente (CRESCO & MATEO, 2002: 7), a partir de colecciones en esta comarca, por la que se extiende en matorrales secos y en altitudes medias (principalmente entre 700 y

1000 m). Hay que atribuirle las citas dadas en la zona como *D. hispanicus* s.l. y también las de *D. turolensis* Pau (GARCÍA NAVARRO, 1996: 100-101), planta que parece no alcanzar realmente esta comarca.

Elaeoselinum asclepium (L.) Bertol.

VALENCIA: 30SXJ65, Requena, pr. Casas de Puchero, 730 m, pinar sobre calizas, 5-VI-1996, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ66, Id., pr. Collado Arenas, 720 m, calizas, 5-VI-1996, *G. Mateo* (v.v.).

Planta de distribución circunmediterránea, pero de comportamiento muy termófilo y litoral en la Península, entre Gibraltar y el Ebro (cf. BOLÒS & VIGO, 1990: 481). Alcanza esta comarca -donde no se conocía-, al menos en la zona indicada, en la que presenta uno de sus límites de penetración hacia al interior.

Fumana ericoides (Cav.) Gandoger

VALENCIA: 30SXJ26, Venta del Moro, valle del Cabriel pr. Los Cárceles, 480 m, matorrales secos, 7-VI-1997, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ27, Id, valle del Cabriel pr. Las Hoces, 650 m, terrenos margosos, 26-V-1996, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ35, Id., valle del Cabriel pr. Tamayo, 500 m, 31-X-1994, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ36, Id., valle del Cabriel pr. Santa Bárbara, 460 m, 31-X-1994, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ37, Id, barranco del Carcachal, 600 m, terrenos margosos, 26-5-1996, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ45, Requena, hacia Villatoya pr. cerro Morrica, 530 m, 31-X-1994, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ46, Id., hacia Villatoya, pr. Casa Madroñera, 580 m, 31-X-1994, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ55, Id., Casas del Río pr. Sierra de la Noria, 380 m, 11-III-2001, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ65, Id.. Casas del Río hacia La Portera, 640 m, matorral sobre calizas, 31-VIII-1996, *G. Mateo* (v.v.).

Resulta discretamente abundante, relativamente extendida, por las partes más bajas y -sobre todo- más secas de la comarca. Prefiere los matorrales de solanas y laderas muy expuestas, sobre sustratos

básicos margosos, yesosos o arcillosos, siendo sustituida en terrenos rocosos calizos por la -mucho más extendida y menos xerófila- *F. ericifolia* Wallr., con la que ha podido ser confundida. No aparecía en el catálogo comarcal indicado (GARCÍA NAVARRO, 1996), pero la anotábamos poco después del valle del Cabriel (MATEO, 1996).

Galium pinetorum Ehrend.

VALENCIA: 30SXJ67, Requena, pr. Casa de Calvestra, 860 m, pinar sobre calizas margosas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ68, Id., pr. barranco de los Higos, 900 m, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ77, Id., Sierra del Tejo, 1080 m, pinar sobre calizas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.).

Planta muy tenue, que se hace presente de modo muy efímero al final de la primavera, por lo que su localización resulta dificultosa. Da la impresión de extenderse por las partes más elevadas y húmedas de la comarca, extendiéndose más de lo que indicábamos en el catálogo (GARCÍA NAVARRO, 1996: 360).

Hieracium aragonense Scheele

VALENCIA: 30SXJ38, Utiel: Sierra Negrete pr. El Lontanar, 1220 m, roquedos calizos al norte, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.).

Planta muy escasa en el conjunto de la comarca, cuyo área de distribución ampliamos para incluir el principal macizo montañoso de la misma (cf. GARCÍA NAVARRO, 1996: 157).

Juniperus thurifera L.

VALENCIA: 30SXJ55, Requena, pr. Casas del Río, 500 m, 18-V-2000, *G. Mateo* & *E. Laguna* (v.v.).

La sabina albar es una especie teóricamente muy aparente, pero que -pese a ello- es continuo el goteo de nuevas localidades que se detectan por toda España. En el catálogo a que aludimos (GARCÍA NAVARRO, 1996: 67) sólo se menciona

ba para la comarca de su parte central (cuadrícula XJ68).

Minuartia hamata (Hausskn. & Bornm.) Mattf.

VALENCIA: 30SXJ59, Utiel, pr. Peña del Águila, 1280 m, rasos cumbreños sobre calizas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ68, Id., altos de El Remedio, 1300 m, calizas esqueléticas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.).

Debe extenderse por las zonas elevadas de la comarca, por encima de los 1000-1100 m; sin embargo sólo disponíamos de un par de citas periféricas (GARCÍA NAVARRO, 1996: 104).

Ophrys speculum Link

VALENCIA: 30SXJ65, Requena, pr. Casas de Puchero, 680 m, pinar aclarado sobre calizas, 5-V-1996, *G. Mateo* (v.v.).

No aparece indicada en el catálogo comarcal (GARCÍA NAVARRO, 1996), ni se observan puntos concretos en el atlas de flora sensible valenciana (SERRA & al., 2000: 147), aunque en el más reciente catálogo de orquídeas valencianas (LAGUNA, 2001) sí que se representa su presencia -de modo genérico- en esta comarca.

Polygonatum odoratum (Mill.) Druce

VALENCIA: 30SXJ6090, Utiel: Sierra Negrete, 1200 m, encinar de umbría sobre calizas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.).

Muy escaso, en áreas espesas, poco transitadas y bastante sombreadas de la umbría de la Sierra Negrete, limitando ya con la comarca de Los Serranos. Planta escasísima en la provincia, que solamente se conocía -para esta comarca- de su extremo norte (monte Picarcho: MATEO, 1983; GARCÍA NAVARRO, 1996) y del sur (pico Tejo: AGUILLELLA & MATEO, 1983: 165; GARCÍA NAVARRO, 1996: 464).

Trigonella gladiata Steven ex M. Bieb.

VALENCIA: 30SXJ6090, Utiel: Sierra Negrete, 1200 m, pastizal seco sobre calizas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (VAL 141382).

Primera cita comarcal de una pequeña hierba apenas conocida hasta ahora en la provincia de Valencia (cf. BOLÒS & VIGO, 1984: 556).

Scabiosa sicula L.

*VALENCIA: 30SXJ7375, Requena: ladera del pico Tejo, 1100 m, pastizales anuales sobre calizas, 9-VI-2002, *G. Mateo* (VAL 141384).

Creemos que se trata de la primera recolección de la especie para la provincia de Valencia, que en la Comunidad Valenciana solamente se había localizado en el NW de Alicante (MATEO & CRESPO, 2001; BOLÒS & VIGO, 1995: 643) y que tiene una interesante distribución disyunta entre las tierras secas y continentales de la Península Ibérica y Oriente Medio.

Scandix australis L. subsp. **australis**

VALENCIA: 30SXJ7375, Requena: altos del pico Tejo, 1200 m, pastizal anual en terreno pedregoso, 9-VI-2002, *G. Mateo* (v.v.).

Escasa en el conjunto de la provincia, no parece haber sido detectada antes para la comarca.

Silene tridentata Desf.

VALENCIA: 30SXJ26, Venta del Moro, valle del Cabriel pr. Los Cárceles, 480 m, claros de matorral, 7-VI-1997, *G. Mateo* (v.v.). 30SXJ27, Id. valle del Cabriel pr. Las Hoces, 560 m, terrenos arenosos, 26-VI-1996, *G. Mateo* (v.v.).

Planta extendida por las zonas áridas de la Península y el norte de África (cf. BOLÒS & VIGO, 1990: 740), siendo muy escasas las citas para la comarca

(GARCÍA NAVARRO, 1996; 113) y la provincia.

BIBLIOGRAFÍA

- AGUILLELLA, A. & G. MATEO (1983) Notas de flora maestracense, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(1): 163-166.
- BOLÒS, O. de & J. VIGO (1984-90-95), *Flora dels Països Catalans. Vols. 1, 2 y 3*. Ed. Barcino. Barcelona.
- CRESPO, M.B. & G. MATEO (2002) Los claveles del grupo *Dianthus hispanicus* Asso (*Caryophyllaceae*) en la flora valenciana. *Flora Montib.* 20: 6-10.
- GARCÍA NAVARRO, E. (1996) *Estudio florístico y fitogeográfico de la comarca de la Plana de Utiel-Requena (Valencia)*. Tesis doctoral. Universidad de Valencia.
- LAGUNA, E. (Coord.) (2001) *Orquídeas silvestres de la Comunidad Valenciana*. Valencia.
- MATEO, G. (1983) *Estudio de la flora y vegetación de las sierras de Mira y Tala-yuelas*. ICONA. Madrid.
- MATEO, G. (1996) Sobre la flora y vegetación de las Hoces del Cabriel (Cuenca-Valencia). *Flora Montib.* 3: 34-43.
- MATEO, G. & M.B. CRESPO (2001) *Manual para la determinación de la flora valenciana*. 2ª ed. Valencia.
- MATEO, G. & S. LÓPEZ UDIAS (1999) Notas acerca del género *Bunium* L. (*Umbelliferae*) en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(1): 228.232.
- SERRA, L., C. FABREGAT, J.J. HERRERO & S. LÓPEZ UDIAS (2000) *Distribución de la flora vascular endémica, rara o amenazada en la Comunidad Valenciana*. Valencia.

(Recibido el 2-IX-2002)