

## Notas corológicas levantinas

M. Costa (\*) y J. B. Peris (\*)

**Resumen:** Costa, M. & Peris, J. B. *Notas corológicas levantinas. Lazaroa*, 3: 351-354 (1981).

Se citan una serie de táxones cuya localización levantina presenta interés desde el punto de vista corológico y ecológico. Para cada uno de ellos se indica la cuadrícula UTM de 1 km de lado.

**Abstract:** Costa, M. & Peris, J. B. *Chorological notes in the levantine area. Lazaroa*, 3: 351-354 (1981).

There are cited a number of taxa whose location in the levantine area is considered of great interest, both, corologically and ecologically. It's given the UTM a square of  $1 \times 1$  km for everyone of the taxa mentioned.

Reunimos en esta nota una serie de citas, resultado de nuestras campañas botánicas de los últimos años. Aunque la mayoría de ellas corresponden al territorio del Reino de Valencia, hay también algunas de ciertas comarcas limítrofes, por lo que nos ha parecido oportuno el no referir el título del trabajo al areal estrictamente valenciano. Los pliegos testigos se encuentran depositados en el Herbario VF de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Valencia.

***Anthyllis henoniana*** Cosson ex Batt.

ALBACETE: La Gila, sierra La Caballa (XJ 3937). VALENCIA: L'Horta, La Canyada (YJ 1578), en *Anthyllido-Cistetum clusii*, VF 2339 y VF 2340.

***Anthyllis terniflora*** (Lag.) Pau.

VALENCIA: L'Horta, La Foia del Vedat de Torrent (YJ 1866), en *Rosmarino-Ericion*, VF 2327.

---

(\*) Departamento de Botánica, Facultad de Farmacia, Universidad de Valencia. Avenida Blasco Ibáñez, 13. Valencia-10.

**Atriplex glauca** L.

ALBACETE: Alcalá del Júcar (XJ 3639), en *Salsolo-Peganion* de barrancadas margosas nitrificadas, VF 2341.

**Bupleurum fruticosum** L.

VALENCIA: Camp de Morvedre, El Garbí (YJ 2199), en una barrancada húmeda orientada al mar, VF 2329.

**Bupleurum gibraltarium** Lam.

VALENCIA: La Costera, Barranc de l'Aigua (XJ 8803), en rambla orlando el *Rubus-Neritum oleandri*, VF 2345.

**Calluna vulgaris** (L.) Hull.

VALENCIA: Plana de Utiel: Sierra Negrete (XJ 6197). Esta cita de los Albienses completa la de MANSANET & MATEO (Anal. Jard. Bot. Madrid 36: 410, 1979) de los rodenos de El Garbí, VF 2324.

**Capparis spinosa** L. var. *inermis* Turra.

VALENCIA: La Safor, Gandía (YJ 4416), en el *Capparidetum inermis* de un viejo torreón en la calle San Rafael de la ciudad; Camp de Turia, Olocau, el Puntal dels Llops (YJ 1097), VF 2331 y VF 2334.

**Carrichtera annua** (L.) DC.

VALENCIA: L'Horta, La Foia del Vedat de Torrent (YJ 1566). Completamos con ésta la cita de BOLÓS & VIGO (Collectanea Botanica 11 (2): 37, 1979) del Camp de Turia, VF 2346.

**Cistus ladanifer** L.

VALENCIA: Plana de Utiel, Sierra Negrete (XJ 6197). Junto con *Lavandula stoechas* subsp. *pedunculata*, forma parte de una serie de táxones carpetanos que llegan a Levante siguiendo los rañizos pliocenos manchegos y, por los Albienses detríticos (Formación Utrillas) de las sierras valencianas, relacionan las comunidades de *Cistion laurifolii* (Carpetano-ibérico-leonés) con las de *Calicotomo-Cistion ladaniferi* (Valenciano-catalano-provenzal-balear), VF 2325.

**Cistus populifolius** L.

CASTELLÓN: La Plana Baixa, Port d'Eslida (YK 3137), en matorrales de *Calicotomo-Cistion ladaniferi* de la Sierra Espadada, VF 2328.

**Erica scoparia** L.

VALENCIA: La Plana de Utiel, Sierra Negrete (XJ 6197) y Villanueva (VJ 5997). Forma parte del matorral acidófilo sobre Albienses detríticos, VF 2416 y VF 2419.

**Globularia repens** Lam. subsp. *borjæ* G. López.

VALENCIA: Valle de Cofrentes, Monte Palomera (XJ 5426), Circo de La Hunde (XJ 5430) y Lomas del Cuerno (XJ 5330). ALBACETE: Carcelén: Los Castillejos (XJ 4930).

Este taxon dado por G. LÓPEZ para la Serranía de Cuenca (Anal. Jard. Bot. Madrid 37 (1): 97, 1980) es abundante por encima de los 1000 m en las sierras interiores del Reino de Valencia, formando parte de comunidades de *Potentilletalia caulescentis*. A esta planta habría que referir las citas de Cavanilles recogidas por WILLKOMM (Prodr. Fl. Hisp. II: 385, 1870) de *Globularia cordifolia* var. *nana* de Monte Palomera y Meca, VF 2353, VF 2354, VF 2355 y VF 2356.

**Halimium umbellatum** (L.) Spach subsp. **viscosum** (Willk.) Bolós & Vigo.

VALENCIA: La Plana de Utiel, Villanueva (XJ 5997), sobre Albienses, VF 2358.

**Jurinea pinnata** (Lag.) DC.

ALBACETE: Alpera, Pico del Bosque (XJ 5318), en el camino de la Cueva de la Vieja, VF 2347.

**Juniperus macrocarpa** Sibth. & Sm.

VALENCIA: L'Horta, Playa de El Saler (YJ 3062). De las antiguas poblaciones de esta planta en las dunas de las playas valencianas sólo restan en la actualidad una docena de ejemplares amenazados de extinción, VF 2357.

**Lavandula dentata** L.

VALENCIA: La Safor, Monte Bayren de Gandía (YJ 4320), frecuente en el *Rosmarino-Ericion* de las laderas orientadas al mar; L'Horta, Torrent (YJ 1667) en bordes de camino mostrando preferencia por las formaciones de *Hyparrhenietum-hirto pubescentis*. La confirmación de la cita de La Safor y el hallazgo de L'Horta acortan considerablemente el hito que existía entre las poblaciones de *Lavandula dentata* del Montgó (Marina Alta) y las citas de la Plana Alta de BOLÓS & VIGO (Collectanea Botanica 11 (2): 57, 1979) del Desert de les Palmes y la de CALDUCH (herbario Calduch VF 2335) de la Torreta d'Alonso en la Xoquera de Castelló (YK 5135), VF 2330 y VF 3005.

**Lavandula multifida** L.

VALENCIA: La Safor, Oliva, en los alrededores del cementerio (YJ 5010); Gandía, Monte y castillo Bayren (YJ 4320). En ambas localidades se presenta frecuente en el *Hyparrhenietum hirto-pubescentis* e *Inulo-Oryzopsietum miliaceae*, VF 2332 y VF 2333.

**Lavandula stoechas** L. subsp. **pedunculata** (Miller) Samp. ex Rozeira.

VALENCIA: La Plana de Utiel, Sierra Negrete (XJ 6197), sobre Albiense detrítico en comunidades de *Cistion laurifolii*, VF 2326.

**Lonicera splendida** Boiss.

VALENCIA: Valle de Cofrentes, Sierra Palomera, Lomas del Cuerno (XJ 5330). ALBACETE: Carcelén, Los Castillejos (XJ 4838), VF 2342 y VF 2343.

**Otanthus maritimus** (L.) Hoffmanns. & Link.

VALENCIA: Camp de Morvedre, Playa de Canet de Berenguer (YJ 3996); L'Horta, Playa de El Saler (YJ 3159). Planta muy rara en las playas valencianas, sólo la hemos visto en el *Medicago-Ammophiletum arundinaceae* de estas dos localidades, VF 2351 y VF 2352.

**Rhus coriaria** L.

CASTELLÓN: La Plana Baixa, De Xovar a Eslida (YK 2916). Una sola población muy localizada al borde de la carretera, VF 2359.

**Ribes alpinum** L.

TERUEL: Sierra de Javalambre, Alto del Chorrillo, 1800 m (XK 7144). Este hallazgo pone una vez más en evidencia la influencia pirenaica en las montañas maestracenses y la importancia que los macizos de Gúdar y Javalambre han tenido en las migraciones de los táxones boreo-alpinos y nevadenses. Nuestra cita completa y relaciona la reciente de MARTÍNEZ PARRAS & *al.* (Lagascalia 9 (1): 55, 1979) de Sierra Nevada, VF 2422.

**Serratula flavescens** (L.) Poiret var. **leucantha** (Cav.) Willk.

ALBACETE: Puerto de Toya (XJ 4255). VALENCIA: Valle de Cofrentes, Cofrentes y Jalance (XJ 6642) y (XJ 6641). Abundante en toda la comarca sobre suelos margosos, muy rara o no la hemos encontrado en la localidad clásica de la Fuente Salada de Bicorp en la comarca de la Canal de Navarrés, VF 2337 y VF 2338.

**Silene psammitis** Link ex Sprengel.

VALENCIA: Valle de Cofrentes, Casas de La Hunde (XJ 5426) y (XJ 5425). Se localiza principalmente en las cuerdas de ganado, VF 2336.

**Solanum bonaerense** L.

VALENCIA: La Ribera Baixa, Cap de Cullera (YJ 4041); La Safor, entre Xeresa y Gandía (YJ 4320). Neófito en expansión que se sitúa en bordes de caminos y en los éjidos de los pueblos, sobre todo si el suelo es algo pedregoso, VF 2340 y VF 2350.

**Teucrium webbianum** Boiss.

ALBACETE: Alcalá del Júcar (XJ 3738). Abundante en las barrancadas próximas al Júcar, VF 2323.