

ADICIONES A LA FLORA DE LA DEHESA DE LA ALBUFERA (VALENCIA)

Isabel MATEU ANDRÉS & Gonzalo MATEO SANZ

Departamento de Biología Vegetal. Fac. de Ciencias Biológicas. Univ. de Valencia

RESUMEN: Se comentan los hallazgos de tres especies raras de plantas vasculares en la Dehesa de la Albufera (Valencia). Por un lado *Centaurium littorale* (D. Turner) Gilmour subsp. *littorale*, planta de óptimo atlántico que se aporta como novedad para la flora española y de las costas mediterráneas. Por otro *Polygonum mite* Schrank, novedad para la flora valenciana y para la España media y *Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch, de la que se ofrece una primera localidad valenciana concreta.

Centaurium littorale (D. Turner) Gilmour subsp. **littorale**

*Hs, *VALENCIA: Valencia, Dehesa de la Albufera, 30SYJ35, pastizales húmedos, 15-VI-1987, I. Mateu & al., VAB 87/0231.

Las recolecciones aquí indicadas corresponden a una planta con apariencia más similar a las del grupo de *C. erythraea* Rafn que a las de *C. quadrifolium* (L.) G. López & C.E. Jarvis, ya que es completamente herbácea, erguida, con hojas no estrechamente lineares y flores pequeñas, reunidas en densas cimas corimbiformes. Sin embargo sus hojas estrechamente oblongas, de unos 3-4 mm de anchura, con un sólo nervio medio (o dos más en las basales) nos la separa de dicho *C. erythraea* y nos lleva a considerar como más razonable su inclusión en este *C. littorale*, pese a observar en la bibliografía que se trata de una especie de distribución atlántica, hasta hace poco conocida solamente desde el sur de Francia hasta el centro de Suecia y Finlandia (HULTÉN & FRIES, 1986: 747; MELDERIS, 1972: 58). De todos modos GREUTER & al. (1986: 236) ya recogen

su presencia en Portugal, aunque no en España.

En todo caso su hábitat, marismas salobres costeras, resulta coincidente con el encontrado en esta zona, que constituiría la primera localidad conocida del taxon no sólo en España sino en general en las costas mediterráneas.

Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch

VALENCIA: Valencia, Dehesa de la Albufera, 30SYJ35, pastizales húmedos, 15-VI-1987, I. Mateu & al., VAB 87/0183.

Se trata de la primera recolección concreta y cita expresa de la planta que se publica para la Comunidad Valenciana, aunque ya se incluye desde hace años sin citar localidades concretas, en diferentes catálogos publicados; por lo que sabemos en base a la comunicación verbal del difunto prof. J. Mansanet (MATEO & FIGUEROLA, 1977: 268; BOLÒS & al., 1990: 743; MATEO & CRESPO, 1990: 305; MATEO & CRESPO, 1995: 306), quien ya la observó en la zona a mediados de siglo.

Polygonum mite Schrank

*VALENCIA: Valencia, Dehesa de la Albufera, 30SYJ35, herbazales húmedos, 14-VII-1987, I. Mateu & al., VAB 87/0203.

Planta de distribución eurosiberiana, bastante frecuente en Europa central, enrareciéndose bruscamente en España, donde se reduce a algunas poblaciones en el norte de Cataluña y costa vasco-cantábrica (JALAS & SUOMINEN, 1979: 21; VILLAR, 1990: 579). Por ello resulta novedad para la flora de la provincia y Comunidad Valenciana, no recogiendo en los recientes catálogos de MATEO & CRESPO (1990: 267, 1995: 266).

La población localizada, la única conocida en un área tan visitada como la indicada, deberá corresponder a una situación relictual a partir de épocas pasadas en que las zonas húmedas litorales estaban sometidas a menor presión humana.

BIBLIOGRAFÍA

BOLÓS, O. de, J. VIGO, R.M. MASALLES & J.M. NINOT (1990) Flora

manual dels Països Catalans. Ed. Pòrtic. Barcelona.

GREUTER, W., H.M. BURDET & G. LONG (1986) *Med-Checklist, 3. Dicotyledones (Convolvulaceae-Labiatae)*. Genève.

HULTÉN, E. & M. FRIES (1986) *Atlas of North european vascular plants*. Koeltz Sci. Books. Königstein.

JALAS, J. & J. SUOMINEN (1979) *Atlas Florae Europaeae, 4. Polygonaceae*. Helsinki.

MATEO, G. & M.B. CRESPO (1990) *Claves para la flora valenciana*. Del Cenia al Segura. Valencia.

MATEO, G. & M.B. CRESPO (1995) *Flora abreviada de la Comunidad Valenciana*. Ed. Gamma. Alicante.

MATEO, G. & R. FIGUEROLA (1977) *Flora analítica de la provincia de Valencia*. I.V.E.I. Valencia.

MELDERIS, A. (1972) *Centaurium Hill*. In T.G. Tutin & al. (Eds.) *Flora Europaea 3*: 56-59. Cambridge Univ. Press.

VILLAR, L. (1990) *Polygonum L.* In S. Castroviejo & al. (Eds.) *Flora Iberica 2*: 571-586. C.S.I.C. Madrid.