

SOBRE UN NUEVO HÍBRIDO DEL GÉNERO *ACHILLEA* (COMPOSITAE) EN EL SISTEMA IBÉRICO

Gonzalo MATEO SANZ, Javier FABADO ALÓS & Cristina TORRES
GÓMEZ

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

RESUMEN: Se comenta el hallazgo de un híbrido entre *Achillea odorata* y *A. tomentosa* en la provincia de Teruel, que se ha denominado *A. × bronchalensis*.
Palabras clave: *Achillea*, *Asteraceae*, híbridos, Teruel, Aragón, España.

SUMMARY: A new hybrid between *Achillea odorata* and *A. tomentosa*, found in Teruel mountains (CE Spain) is here proposed as *A. × bronchalensis*.
Key words: *Achillea*, *Asteraceae*, hybrids, Spain.

Achillea × bronchalensis Mateo, Fabado & C. Torres, nothosp. nova (*A. odorata* L. × *A. tomentosa* L.)

TYPUS: Hs, **TERUEL:** Bronchales, hacia La Fombuena, 30TXK1984, 1620 m, pastizales vivaces sobre suelo silíceo, 12-VI-2007, G. Mateo, J. Fabado & C. Torres (VAL 182354).

OTRAS LOCALIDADES: Hs, **TERUEL:** 30TXK1962, Frías de Albarracín, pr. fuente del Buey, 1560 m, claros de pinar albar en suelo arenoso, 30-VI-2007, G. Mateo (v.v.). 30TXL2402, Ródenas, hacia Villar del Salz pr. El Cortado, 1360 m, claros de jaral sobre suelo cuarcítico, 25-VI-2007 (VAL 183879). **CUENCA:** 30SWJ99, Almodóvar del Pinar, 7-VI-1998, *Pinillos* (VAL 154465). 30TWK 8176, Poyatos, ladera del monte Cuerno, 1300 m, melojar sobre suelo silíceo de arenisca, 30-V-1999, G. Mateo & M.L. Hernández (VAB 99/0307).

DIAGNOSIS: A *Achillea odorata* difert caulibus cum pilibus longioribus et erectioribus, foliis angustioribus cum segmentis angustioribus et densioribus sed cum pilibus longioribus. Capitulis cum squamis laxae pilosis et ligulis flavescens. A *Achillea tomentosa* difert caulibus cum pilibus brevioribus densioribusque, foliis latioribus cum segmentis longioribus et laxioribus. Capitulis cum squamis dense pilosis et ligulis pallidiores flavescens (vid. Fig. 1).

DIAGNOSIS: Difiere de *A. odorata* en tener los tallos cubiertos de pelosidad menos aplicada y más alargada, que deja ver bien las estrías parduzcas, hojas algo más estrechas y divididas en lóbulos más estrechos, densos y solapados, cubiertas de pelosidad más alargada; las lígulas de un tono amarillento claro (en vez de blancas), las brácteas de los capítulos más laxamente pelosas; época de floración algo más temprana (ver fig. 1).

Sobre un híbrido nuevo del género *Achillea* en el Sistema Ibérico

De *A. tomentosa* difiere por tener tallos cubiertos de pelos más cortos y densos, ocultando algo más la epidermis, que se muestra de color menos verdoso; las hojas son más anchas, con lóbulos más alargados y laxos; las lígulas son de un amarillo bastante más pálido y las brácteas de los capítulos se muestran algo más pelosas. La época de floración es ligeramente más tardía.

OBSERVACIONES: Se trata de un híbrido relativamente frecuente en áreas

de media montaña de la parte media del Sistema Ibérico (especialmente Serranía de Cuenca y Sierra de Albarracín), con preferencia por los terrenos silíceos, que seguramente se formará también en otras áreas de montaña peninsulares y extrapeninsulares en que ambos padres conviven, aunque no hemos podido detectar ninguna referencia al mismo ni nombre válido que le pudiéramos aplicar.

(Recibido el 20-XII-2007)



Fig. 1: Rama florida de *Achillea* × *bronchalensis* (en el centro), junto con *A. tomentosa* a su derecha y *A. odorata* a su izquierda.