COLUTEA BREVIALATA LANGE EN LAS HOCES DEL JÚCAR (ALBACETE): NOVEDAD PROVINCIAL

Jorge BAONZA DÍAZ

Crta. Valdemanco 28. Bustarviejo (Madrid) 28720 Correo-e: jbaonzadiaz@jazzfree.com

RESUMEN: Se aportan cuatro localidades de *Colutea brevialata* Lange en Las Hoces del Júcar, primeras citas de la especie para la provincia de Albacete. Se comenta su interés conservacionista.

SUMMARY: Four sites from the defile of river Júcar in which *Colutea brevialata* Lange grow, are cited. This specie is reported for the first time for the flora of Albacete Province. Importance of their conservation is commented.

INTRODUCCIÓN

Colutea brevialata Lange (Colutea arborescens subsp. gallica Browicz) es un taxón del suroeste de Europa que en la Península Ibérica aparece por el norte, este, centro, y sureste de España (TALAVERA & ARISTA 1998: 415, 1999: 278) y recientemente encontrado en Zamora escasísima (BARIEGO 2001: 149). Curiosamente no había sido encontrada hasta ahora en Albacete (no aparece recogida ni en las citas anteriores ni en el reciente catálogo provincial -VALDÉS & al., 2001: 128-, donde el único representante del género citado es C. hispanica Talavera & Arista), mientras que sí se cita de las provincias colindantes de Cuenca, Jaén, Valencia y Alicante (TALAVERA & ARISTA op. cit.). La prospección de las Hoces del Júcar de cara a su inclusión en la red de espacios naturales protegidos de Castilla-La Mancha, ha revelado la presencia de esta especie en el paraje. El alto valor florístico de

las Hoces del Júcar (véase por ejemplo MOLINA & VALDÉS, 1995), se ve incrementado con una especie catalogada en Castilla-La Mancha como de Interés Especial (Decreto 200/2001, de 6 de noviembre, por el que se modifica el Catálogo Regional de Especies Amenazadas).

LOCALIDADES

Se han encontrado 14 pies de *Colutea brevialata* Lange repartidos por cuatro enclaves de la margen derecha o vertiente de umbría de dichas hoces:

ALBACETE: 30SXJ4340, Casas de Ves, pr. carretera del Molino de Don Benito al Tranco del Lobo, 490 m, matorral bajo pinar en zona de vega con *Teline patens*, *Cistus creticus*, etc. (v.v.). 30SXJ4541, Id., id., 520 m., *J. Baonza*, 24-V-2002 (MA 695719). 30SXJ4540, Id., cabecera de barranco en la margen de-

recha del Júcar, 620-660 m, pinar con *Acer granatense* (v.v.). 30SXJ5440, Villa de Ves, barranco de Cueva Amarilla, 580 m, *J. Baonza*, 24-V-2002 (MA 695718), pinar con *Fraxinus ornus*, *Cistus creticus*, etc.

Cabe resaltar como las especies acompañantes citadas son también importantes: *Acer granatense*, *Cistus creticus* y *Teline patens* están catalogadas como de interés especial y *Fraxinus ornus* como vulnerable en Castilla–La Mancha (Decretos 33/1998 de 5-V y 200/2001 de 6-XI, por los que se crea y modifica el Catálogo Regional de Especies Amenazadas). Estas especies ya se conocían de la Hoces del Júcar y las tres últimas reflejan la penetración del sector setabense (Provincia Catalano-Provenzal-Balear) en la provincia Mediterránea Ibérica Central (MOLINA & VALDÉS, 1995: 119; denominación según RIVAS MARTÍNEZ & *al.*, 2002: 19-20).

Agradecimientos: Trabajo resultado de los estudios botánicos para la propuesta de un espacio natural protegido en las Hoces del Júcar, promovidos por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.

BIBLIOGRAFÍA

- BARIEGO HERNÁNDEZ, P. (2001) Sobre la presencia de *Colutea brevialata* Lange en la provincia de Zamora. *Stud. Botanica* 20:149-150.
- MOLINA CANTOS, R. & A. VALDÉS FRANZI (1995) Catálogo de la flora amenazada de interés botánico del Valle del Júcar. *Al-Basit* 36:113-219.
- RIVAS MARTÍNEZ, S.; T.E. DÍAZ; F. FER-NÁNDEZ GONZÁLEZ, J. IZCO, J. LOIDI, M. LOUSÃ & A. PENAS (2002) Vascular plant communities of Spain and Portugal. Addenda to the sintaxonomical checklist of 2001. *Itinera Geobotanica* 15(1): 5-432.
- TALAVERA, S. & M. ARISTA (1998) Notas sobre el género *Colutea (Leguminosae)* en España. *Anales Jard. Bot. Madrid* 56 (2): 410-416.
- TALAVERA, S. & M. ARISTA (1999) Colutea L. En S. TALAVERA & al. (eds.): Flora iberica, 7(1): 274-278. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.
- VALDÉS FRANZI, A.; F. ALCARAZ & D. RIVERA (2001) Catálogo de las plantas vasculares de la provincia de Albacete. Instituto de Estudios Albacetenses. 304 pp. Albacete.

(Recibido el 20-III-2003)