

Esta cita no sólo constituye una novedad para la flora provincial, sino que viene a ampliar el conocimiento sobre la distribución conocida del taxón en España [B Ba Bi C Ca Cc Cs Ge Hu L Le Lu M PM Po S Sa Se SS Vi Za], que puede considerarse en franca expansión.

BIBLIOGRAFÍA

- DEVESA, J.A., T. RUIZ, A. ORTEGA, J.P. CARRASCO, M.C. VIERA, R. TORMO y J. PASTOR -1990- Contribución al conocimiento cariológico de las Poaceae en Extremadura (España). I. *Bol. Soc. Brot. sér. 2*, 63: 29-66.
- GAVILÁN, R., J.E. ECHEVARRÍA e I. CASAS -1993- Catálogo de la flora vascular de la Ciudad Universitaria de Madrid (España). *Bot. Complut.* 18: 175-201.
- HANSEN, A. -1980- *Sporobolus*. In: T.G. Tutin *et al.* -eds.- *Flora Europaea* 5: 257-258. Cambridge. University Press.
- ROMERO ZARCO, C. -2004- Sobre algunos neófitos y otras citas interesantes para la flora de Andalucía Occidental. *Acta Bot. Malacitana* 29: 305-310.
- ROSELLÓ, R. y J.B. PERIS -1983- Algunos neófitos de la provincia de Castellón. *Fontqueria* 28: 53-56.
- RUIZ TÉLLEZ, T. -1987- Fragmenta chorologica occidentalia, 691-701. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(2): 441-442.
- SANZ ELORZA, M., E.D. DANA SÁNCHEZ y E. SOBRINO VESPERINAS -2004- Atlas de las Plantas Alóctonas Invasoras en España. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- VIERA, M.C. -1991- *Sporobolus*. In: J.A. Devesa -ed.- *Las gramíneas de Extremadura*, 263-264. Badajoz.

Aceptado para su publicación en octubre de 2006

Dirección de los autores: Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal, Universidad de Córdoba, Campus de Rabanales, Edif. J. Celestino Mutis, ctra. de Madrid km. 396, 14071-Córdoba.

115. NUEVAS POBLACIONES DE *PLATYCAPNOS TENUILOBUS* SUBSP. *PARALLELUS* LIDÉN EN LA SIERRA DE MIJAS (MÁLAGA, ESPAÑA)

Francisco J. PÉREZ SÁNCHEZ

New populations of Platycapnos tenuilobus subsp. parallelus Lidén in the Mijas mountain range (Malaga, Spain)

Palabras clave. *Platycapnos*, Sierra de Mijas, Málaga.

Key words. *Platycapnos*, Mijas mountain range, Málaga.

Se detallan a continuación dos nuevas poblaciones de *Platycapnos tenuilobus* subsp. *parallelus* en la Sierra de Mijas

(Mijas, Málaga, España), donde, según los datos disponibles (Blanca *et al.* 2000), se hallaba una única población en el entorno del

pico Castillejo (Mijas). El pliego testigo de las nuevas localizaciones se encuentra depositado en el herbario de la Universidad de Málaga (MGC 62071).

P. tenuilobus parallelus es un edafoendemismo (dolomitófito) de los sectores Rondeño y Almirajo-Granatense (provincia Bética, subregión Mediterránea-Occidental) presente en Málaga y Granada (Cabezudo *et al.*, 2004); posee un área de presencia muy reducida (Medina *et al.*, 2005) y una distribución muy fragmentada y con baja densidad de individuos (Cabezudo *et al.* 2000). Este terófito está catalogado como «Vulnerable» en el Catálogo Andaluz de la Flora Silvestre Amenazada (Anexo II de la Ley 8/2003, de 28 de octubre de la flora y la fauna silvestre), así como en la Lista Roja de la Flora Vasculosa de Andalucía (Cabezudo *et al.*, 2005).

Se ha localizado una población de 10 individuos creciendo a 780 m. de altitud sobre un talud dolomítico en Los Arenales [UTM 30S 547 542], en una zona afectada por un incendio forestal en el año 2001. Actualmente esta población se encuentra en clara regresión como consecuencia de la recuperación paulatina de la vegetación de porte arbustivo y arbóreo que existía en la zona antes del incendio. En el entorno del Puerto Málaga, se ha hallado otra población de unos 50 individuos sobre gleras dolomíticas a 800 metros de altitud [UTM 30S 535 534], en una zona igualmente afectada por el incendio forestal de Julio de 2001, aunque la vegetación arbórea, consistente en un pinar (*Pinus halepensis*) de repoblación, no sufrió daños. A diferencia de la anterior, y dado el biotopo sobre el que se desarrolla, esta población no se ve afectada por fenómenos de competencia con el matorral arbustivo.

Las poblaciones halladas se encuentran incluidas en el Complejo Serrano de Interés Ambiental «CS-3», figura de protección de

ámbito provincial. El bajo número de individuos no modifica el *status* conservacionista (Vulnerable) del taxon en Andalucía, pero a nivel local (Sierra de Mijas) y por problemas ambientales, ésta subespecie debería ser estrictamente protegida.

BIBLIOGRAFÍA

- ANÓNIMO -2003- *Ley 8/2003, de 28 de octubre de flora y fauna silvestres en Andalucía* B.O.J.A. nº 218.
- CABEZUDO, B., P. NAVAS, A. V. PÉREZ LATORRE, Y. GIL, D. NAVAS y T. NAVARRO -2000- *Platycapnos tenuilobus* subsp. *parallelus* Lidén. En: BLANCA, G. *et al.* *Libro rojo de la flora silvestre amenazada de Andalucía II. Especies vulnerables*. Junta de Andalucía. Sevilla.
- CABEZUDO, B., A. V. PÉREZ LATORRE, D. NAVAS, G. CABALLERO y O. GAVIRA -2004- *Aportaciones a la flora de Andalucía. III. Acta Bot. Malacitana* 29: 311-315.
- CABEZUDO, B., S. TALAVERA, G. BLANCA, C. SALAZAR, M. CUETO, B. VALDÉS, J. E. HERNÁNDEZ BERMEJO, C. M. HERRERA, C. RODRÍGUEZ HIRALDO y D. NAVAS -2005- *Lista Roja de la Flora Vasculosa de Andalucía. Consejería Medio Ambiente*. Sevilla, España. 126 pp.
- MEDINA CAZORLA, J. M., F. J., PÉREZ GARCÍA, J. A., GARRIDO-BECERRA, F., MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, A., MENDOZA, A. V., PÉREZ LATORRE y J. F. MOTA -2005- *Riqueza y rareza florísticas en los afloramientos dolomíticos de las cordilleras béticas (sur de España): ensayo preliminar. Acta Bot. Malacitana* 30: 111-126.

Acceptado para su publicación en octubre de 2006

Dirección del autor. Área de Medio Ambiente. Ayuntamiento de Mijas. Pza. Virgen de la Peña, 2. 29650 Mijas (Málaga).