

UNA NUEVA LOCALIDAD DE *OENOTHERA SPECIOSA* NUTT. PARA LA PENÍNSULA IBÉRICA

Ana María IBARS ALMONACIL & Elena ESTRELLES PERPIÑÁ
Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/ Quart, 80. 46008-Valencia

RESUMEN: Se comenta el hallazgo de *Oenothera speciosa* Nutt. (*Onograceae*) en la provincia de Valencia, que resulta la segunda cita para Valencia y España y la primera desde hace más de un siglo.

SUMMARY: A new record of *Oenothera speciosa* Nutt. (*Onagraceae*) in Valencia is commented. This species were only once indicated in Spain, more than one century ago.

***Oenothera speciosa* Nutt.**

VALENCIA: 30SYJ2871, proximidades del cauce antiguo del río Turia, 10 m, solares, 7-VI-1998, E. Estrelles & A.M. Ibars (VAL 40821). Existe un duplicado depositado en el herbario MA.

Se trata de un taxon anual o perenne, perteneciente a la sección *Xylopleurum* (Spach) Endl. del género *Oenothera* (fam. *Onagraceae*), que habita en medios alterados diversos, herbazales nitrófilos, márgenes de caminos, descampados, etc. Resulta originario de Norteamérica (desde Kansas y Missouri hasta Texas), estando cultivado por la vistosidad de sus flores, y

presentándose naturalizado, en diversas partes del mundo.

En la Península Ibérica se conocía de una única localidad (DIETRICH *in* CASTRO-VIEJO & al., 1997: 100) donde fue recolectado por C. Pau (MA 84467) en los terraplenes de la vía del ferrocarril, entre Játiva y Canals (Valencia), con fecha de 8-VI-1896. Al ser planta desconocida en nuestro país fue remitida por el botánico de Segorbe a varios de sus corresponsales extranjeros, siendo así que el ejemplar enviado a Giraudias llegó a manos de Léveillé, que fue quien primero atribuyó a esta especie la muestra (PAU, 1899: 212).

Más recientemente, el especialista W. Dietrich, en su revisión del género para

Flora iberica confirma esta determinación, sobre el pliego depositado en MA, con etiqueta de revisión datada en 1993.

Así pues, nuestro hallazgo constituye la segunda cita de *Oenothera speciosa* para la provincia de Valencia, y en general para la Península Ibérica, además de la primera desde hace más de cien años.

La población localizada, que pertenece a la variedad de flores rosadas, cuenta con pocos individuos, unos 25, cuya floración resultó abundante produciendo numerosos frutos.

En las dos localidades en las que ha sido citada aparece en ecótopos con un elevado riesgo o probabilidad de transformación a corto plazo, por lo que son poblaciones sumamente frágiles. Por su extrema rareza y riesgo de desaparición se trataría de una de las especies con interés de conservación.

Esta especie encaja en el grupo de flora cultivada, amenazada, extinguida o en peligro de extinción con interés conservacionista en la Comunidad Valenciana

(LAGUNA, 1998), puesto que no es un neófito, ya que su presencia en nuestro territorio ha sido constatada desde hace más de cien años.

BIBLIOGRAFÍA

- DIETRICH, W. (1997) *Oenothera* L. In S. CASTROVIEJO & al., *Flora iberica*, vol 8: 90-100. Real Jardín Botánico. CSIC. Madrid.
- LAGUNA, E. (1998) Flora cultivada, amenazada, extinguida o en extinción. In E. LAGUNA & al., *Flora endémica, rara o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Colección Biodiversidad, 1: 357-362. Generalitat Valenciana. Valencia.
- PAU, C. (1899) La *Oenothera speciosa* en España. *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 28: 212-213.

(Recibido el 6-X-2000)