SERAPIAS PARVIFLORA PARL. EN LA DEHESA DE LA ALBUFERA (VALENCIA)

Joaquin SERVENT GARCERÁ

Paseo de la Pechina nº 32-12^a. Valencia.

RESUMEN: Se comunica el hallazgo de dos poblaciones de la orquídea *Serapias parviflora* Parl. en depresiones húmedas de la Dehesa de la Albufera (Valencia).

SUMMARY: In this work we comment the occurrence of *Serapias parviflora* Parl. (*Orchidaceae*) in wet marshes of Dehesa de la Albufera (Valencia, E Spain).

Serapias parviflora Parl.

VALENCIA: 30SYJ3061, Valencia, Dehesa de la Albufera, pastizal húmedo, 17-IV-2004, J. Servent (VAL n° 149949). 30SYJ3256, id., más al sur, fecha 18-IV-2004, J. Servent (VAL n° 149948).

Se trata de una pequeña y discreta planta que pertenece a la familia *Orchida-ceae*, subfamilia *Orchidoideae*.

Las dos poblaciones detectadas se encuentran separadas por unos 5 Km. La población que se encuentra más al norte ccontaba con 16 plantas muy agrupadas, que aparecen entre matas de *Plantago crassifolia* y en el linde de una hondonada húmeda. Buscando unas condiciones semejantes detectamos la otra población, en esta aparecieron 10 plantas, más distanciadas entre sí, pero también conviviendo con *P. crassifolia*, en condiciones similares a la anterior.

En la Comunidad Valenciana es planta rara, que había sido detectada en diversas localidades bien confirmadas de la Marina

Alta y Baja (Alicante) (MATEO, GAR-CÍA & SERRA, 1992; PIERA & CRESPO, 1999, PIERA, CRESPO & LOWE, 2000, 2002) y en una localidad algo dudosa del extremo norte de la provincia de Valencia (CASTELLÓ & al., 2003); distribución que queda recogida en la monografía de las orquídeas silvestres valencianas (LAGUNA & al., 2001: 118).

Para la Dehesa de la Albufera no hay ninguna mención en la literatura botánica accesible, ni se menciona en la indicada monografía, aunque sí se conocía su presencia en la zona, donde fue observada en los años cincuenta del pasado siglo, como aparece reflejado en la tesis inédita de José Mansanet y en el catálogo florístico del Parque Natural de la Albufera, debido a G. Mateo & A. Vizcaíno, encargado por la Generalitat Valenciana en 1987.

Aunque no figure en la Lista roja nacional como amenazada, en la Comunidad Valenciana sus escasas poblaciones están consideradas en la categoría EN (C2a)

(taxones en peligro), dada su escasa representación y la difícil situación en la que se encuentran sus hábitats.

En cuanto a su conservación las poblaciones de esta especie se encuentran en zonas de interés Comunitario. Se han realizado experiencias en traslocación, y propagación o germinación "in vitro".

BIBLIOGRAFÍA

- CASTELLÓ, A.J., J.V. ANDRÉS & N. SA-RASA (2003) Adiciones y correcciones a la orquidoflora de la comarca del Alto Palancia y aledaños (Castellón). *Acta Bot. Malac.* 28: 198-204.
- LAGUNA, E. & al. (2001) Orquídeas silvestres de la Comunidad Valenciana. Generalitat Valenciana, Conselleria de medio Ambiente. 222pp.
- MATEO, G., E. GARCÍA & L. SERRA (1992) Fragmenta chorologica occidentalia, 4262-4279. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 106-107.
- PIERA, J. & M.B. CRESPO (1999) Cuatro plantas raras de la flora valenciana, muy seriamente amenazadas. *Flora Montib*. 13: 50-52.
- PIERA, J., M.B. CRESPO & M.R. LOWE (2000) Notas sobre orquídeas de Alicante. *Acta Bot. Malac.* 25: 186-189.
- PIERA, J., M.B. CRESPO & M.R. LOWE (2002) Dos nuevas localidades de orquídeas raras de la Marina Baixa (Alicante). *Flora Montib*. 22: 42-44.

(Recibido el 4-VI-2004)



