DOS ESPECIES DE LAGASCA (*)

M. A. Carrasco

Departamento de Botánica y Fisiología Vegetal, Facultad de Biología, Universidad Complutense, Madrid

(Recibido el 1 de octubre de 1976)

Resumen. Se comentan dos plantas descritas por LAGASCA en una publicación rara, de escasa difusión.

Summary. Two plants described by Lagasca in a escarcely known paper are commented.

Figura en la bibliografía de LAGASCA un pequeño trabajo poco conocido: nos referimos al artículo aparecido el mes de enero de 1824 en el tomo 4, número 1, del periódico de la Sociedad Médico-Quirúrgica de Cádiz, que lleva por título: Descripción de dos plantas nuevas halladas en los contornos de Sevilla, y noticias de otras varias que se crían con ellas. No existe en las bibliotecas consultadas corrientemente, incluida la del Jardín Botánico de Madrid, y lo encontramos en la de la Facultad de Medicina de Cádiz.

En este trabajo, en el que Lagasca se lamenta dolorido desde Londres por la pérdida de sus manuscritos, libros y herbario (circunstancia ampliamente comentada por sus biógrafos), describe dos especies nuevas: *Malva anodaeformis* Lag. y *Ononis subspicata* Lag., descripciones que el autor hace de memoria por haber perdido las muestras de herbario.

Con respecto a *Malva anodaeformis*, su búsqueda en las colecciones del Jardín Botánico de Madrid (MA), así como en las del Departamento de Botánica de Sevilla (SEV) y las de la Facultad de Farmacia de Madrid (MAF),

^(*) Trabajo leído en la sesión dedicada a LAGASCA en el Simposio conmemorativo del centenario del botánico.

ha sido infructuosa. De no elegirse un neotipo sería conveniente esclarecer su sinonimia, ya que esta especie no ha sido citada en *Flora Europaea* (TUTIN & al., 1964). En la bibliografía solo se encuentra en COLMEIRO (1885), el cual remite a la cita original.

La descripción de LAGASCA dice así:

«Malva anodaeformis: foliis inferioribus reniformi-orbiculatis angulatis, superioribus digitatis palmatisve crenato-dentatis, pedunculo axillari elongato unifloro multo brevioribus; calyce exteriore triphyllo».

«A. caule simplici vel simplicissimo».

«B. caule ramoso».

«Se cría en los ribazos, eriales, y en los olivares entre San Juan de Aznalfarache y el camino de Tomares; la variedad B. la cojí en Coria del Río en sitios húmedos, yendo al pago llamado Coto del Rey.»

Por la lista de especies acompañantes que indica LAGASCA, debe encontrarse en comunidades de *Chenopodietea*, alianza *Diplotaxidion* Br.-Bl. (1931) 1936.

La segunda especie es *Ononis subspicata* Lag., cuyo autor describe así: «Foliis ternatis, foliolis oblongis truncatis dentato-serratis, stipulis semicordatis dentatis; racemis subspicatis terminalibus aphyllis; bracteis cordatis pedicello longioribus».

«Se cría con mucha abundancia en sitios arenosos en el referido Coto del Rey y especialmente junto al camino».

No hemos encontrado material de esta especie procedente de la localidad clásica, ni siquiera de la provincia de Sevilla, en el herbario del Jardín Botánico de Madrid, de donde, sin embargo, Galiano & Valdés (1976: 63) citan dos pliegos, uno de Paradas (5.V.1933, C. Vicioso, MA 60961) y otro de Sevilla (J. Rodríguez, MA 60964), que figuran como O. baetica Clemente, y han sido determinados por los autores como O. subspicata Lag. También Colmeiro (1886: 76) y Willkomm (1877: 403) lo citan de Coria del Río, pero probablemente son citas que remiten a la original.

En cambio, son frecuentes en el herbario del Jardín Botánico de Madrid citas correspondientes a las provincias limítrofes de Sevilla, como Huelva, Córdoba y Cádiz, por lo que es conveniente elegir un neotipo procedente de la localidad clásica.

Por la lista de plantas acompañantes que cita LAGASCA, debe encontrarse en comunidades de *Helianthemetea annua*, Orden *Malcolmietalia* Riv. God. 1957.

BIBLIOGRAFIA

- COLMEIRO, M. (1885-86) Las plantas de la Península bispano-lusitana e Islas Baleares. Madrid.
- Galiano, E. F. & B. Valdés (1976) Catálogo de las plantas vasculares de la provincia de Sevilla. VIII. Rosales (Papilionaceae). *Lagascalia* 6: 62-63.
- LAGASCA, M. (1824) Descripción de dos plantas nuevas halladas en los contornos de Sevilla y noticias de otras varias que se crían con ellas. Periód. Soc. Méd. Cádiz 4 (1): 1-5.
- TUTIN, T. & al. (1968) Flora Europaea 2. Cambridge
- WILLKOMM, M. (1880) Prodromus Florae Hispanicae 3. Stuttgartiae.