

THYMUS × ARAGONENSIS, NUEVO TOMILLO HÍBRIDO PARA LA FLORA IBÉRICA

Gonzalo MATEO SANZ*, Manuel B. CRESPO**
& Nuria Eva MERCADAL FERRERUELA ***

* Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/ Quart, 82. E-46008-Valencia

** Centro Iberoamericano de la Biodiversidad (CIBIO). Universidad de Alicante.
Apartado 99. E-03080-Alicante.

*** C/ Silvestre Pérez, 4-4^ºB. E-50002 Zaragoza

RESUMEN: Se describe un nuevo tomillo híbrido, *Thymus × aragonensis* G. Mateo, M.B. Crespo & N.E. Mercadal, producto del cruce entre *Th. loscosii* Willk. y *Th. zygis* L., el cual ha sido detectado en el norte de la provincia de Teruel.

SUMMARY: A new hybrid thyme, *Thymus × aragonensis* G. Mateo, M.B. Crespo & N.E. Mercadal (*Th. loscosii* Willk. × *Th. zygis* L.), is described from the northern parts of Teruel province (NE Spain).

INTRODUCCIÓN

Durante nuestras prospecciones por la Tierra Baja turolense, se detectaron poblaciones mixtas de *Th. loscosii* Willk. y *Th. zygis* Loefl. ex L. subsp. *zygis*, en las cuales pudimos localizar individuos con un claro carácter híbrido.

Dado que en la reciente revisión de los nototaxones ibéricos de *Thymus* L. (MORALES, 1995) no aparece referenciado dicho híbrido, lo describimos a continuación.

RESULTADOS

Thymus × aragonensis G. Mateo, M. B. Crespo & Mercadal, *nothosp. nov.*
nothosubsp. aragonensis

(*Th. loscosii* × *Th. zygis* subsp. *zygis*)

Holotypus:

Hs, TERUEL: Albalate del Arzobispo, pr. Las Planetas, 30TYL0858, 400 m, matorral sobre yesos, *inter parentes*, N.E. Mercadal, 7-VI-1999 (VAL 42522).

Diagnosis:

A *Th. loscosii* differt colore cinerascete; foliis angustioribus revolutisque; inflorescentiis longioribus strictisque, ad plurimum 5-8 mm latis, generaliter subspicatis interruptisque; calycibus c. 3 mm longis, pilis albidis brevioribus densioribusque obtectis, dentibus superioribus c. 1 mm longis atque inferioribus c. 1,5 mm longis, omnibus ciliis plus numerosis ob-situs.

A *Th. zygide* subsp. *zygide* differt colore viridioris, inflorescentiis nonnunquam

congestis vel parce interruptis; calycibus tubo longiore et dentibus brevioribus cum pilis albidis laxiores vestitis.

Discusión:

Se trata de una mata leñosa, con tallos erguidos o tendidos, cinerascete en todas sus partes; hojas estrechas, de márgenes revolutos; inflorescencias alargadas y estrechas (de sólo 5-8 mm de anchura), desde glomerulares a casi espiciformes, continuas o interrumpidas formando verticilastos; cálices de c. 3 mm de longitud, cubiertos de pelos blancos cortos y densos, con dientes del labio superior de c. 1 mm y los del labio inferior de c. 1,5 mm, todos con cilios abundantes.

Difiere de *Th. loscosii* por su color más grisáceo, hojas más estrechas y de márgenes revolutos, inflorescencias más largas y estrechas, espiciformes, con frecuencia interrumpidas; cálices menores, con pelos blancos más cortos y densos, y dientes con cilios más abundantes. De *Th. zygis* subsp. *zygis* difiere por su color más verdoso, sus inflorescencias más cortas y menos frecuentemente interrumpidas. Cálices con tubo más largo y dientes más cortos, cubiertos de pelos blancos bastante más laxos.

En las revisiones sobre los tomillos ibéricos y sus híbridos, debidas a MORALES (1986, 1995) se indican sólo dos híbridos en los que interviene el endemismo del valle del Ebro *Th. loscosii* Willk. Se trata de *Th. × rubioi* Font Quer

(*Th. loscosii* × *Th. vulgaris*), descrito por FONT QUER (1920) del sur de Tarragona, y *Th. × riojanus* Uribe-Echeb. (*Th. loscosii* × *Th. mastichina*), descrito por URIBE-ECHEBARRÍA (1990) de la Rioja alavesa.

Como a lo largo de su área de distribución *Th. loscosii* convive también con *Th. zygis* subsp. *zygis*, parecía previsible la existencia de esta tercera notoespecie. Así, tras su intensa e intencionada búsqueda por la zona de la Tierra Baja turo-lense, aparecieron las poblaciones que permiten la descripción del nuevo híbrido.

BIBLIOGRAFÍA

- FONT QUER, P. (1920) Contribució al coneixement de la flora catalana occidental. *Treb. Mus. Ci. Nat. Barcelona* 5, ser. Bot. 3: 193-233.
- MORALES, R. (1986) Taxonomía de los géneros *Thymus* (excluida la sección *Serpyllum*) y *Thymbra* en la Península Ibérica. *Ruizia* 3: 1-324.
- MORALES, R. (1995) Híbridos de *Thymus* L. (*Labiatae*) en la Península Ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(2): 199-211.
- URIBE-ECHEBARRÍA, P.M. (1990) Dos nuevos táxones en el género *Thymus* L. *Est. Mus. Ci. Nat. Álava* 5: 67-72.

(Recibido el 26-IX-2000)