

Relación aproximada de las plantas vasculares descritas para la flora ibero-macaronésica en 1996

Daniel GOÑI y José Luis BENITO ALONSO

Instituto Pirenaico de Ecología, CSIC

Apdo. 64. E-22700 JACA (Huesca)

c.e.: ipegm18@fresno.csic.es; ipeba01@fresno.csic.es

En el número anterior del *Boletín* (GOÑI & BENITO, 1996) iniciamos una serie de artículos con este mismo título, y seguimos ahora la relación alfabética de los géneros, especies, subespecies, variedades e híbridos nuevos publicados durante el año 1996 para el ámbito ibero-macaronésico.

Revisadas las revistas taxonómicas y de botánica general de las bibliotecas del Instituto Pirenaico de Ecología (Jaca), Real Jardín Botánico y del Departamento de Botánica de la Facultad de Biología de la Universidad de Barcelona, hemos localizado 40 taxa que a continuación listamos con su nombre, autoría, lugar de publicación, fecha exacta (si se conoce), indicación locotípica más o menos abreviada, pliegos tipo o los herbarios donde se hallan, iconografía cuando existe, etc.

Agradecemos la ayuda de los colegas que nos han enviado sus trabajos y del servicio de bibliotecas por Internet del CSIC. De nuevo rogamos a los amables lectores para que nos envíen noticia de los nuevos taxones que vayan describiendo en lo sucesivo.

RELACIÓN DE TAXONES NUEVOS

Armeria alliacea (Cav.) Hoffmanns. & Link subsp. **loscosii** Romo in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 10-11: 198 (XII-1996).

Ind. loc.: "Santa Bárbara circa Orihuela del Tremedal, 1400 m" [Teruel].

Holótipo: BC 657628.

Icon.: dibujo p. 197.

Asphodelus bento-rainhae P. Silva subsp. **salmanticus** Z. Díaz & Valdés in *Boissiera* 52: 105 (1996).

Ind. loc.: "Salamanca: Lagunilla, 940 m".

Holótipo: SEV 128682.

Isótipo: SEV 133121.

A. macrocarpus Parl. subsp. **rubescens** Z. Díaz & Valdés in *Boissiera* 52: 129 (1996).

Ind. loc.: "Cádiz: Grazalema, *loco dicto La Camilla*".

Holótipo: SEV 128772.

Isótipos: SEV 133118, 133119, 13320.

A. ramosus L. subsp. **distalis** Z. Díaz & Valdés in *Boissiera* 52: 61 (1996).

Ind. loc.: "Cádiz: *inter Medina Sidonia et Alcalá de los Gazules*, km 39 ...".

Holótipo: SEV 128563.

Isótipo: SEV 133111.

Asplenium × helii nothosubsp. **lainzii** Pérez Carro & Fern. Areces in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 109 (VII-1996) [*A. petrarchae* (Guérin) DC. subsp. *petrarchae* × *A. trichomanes* L. subsp. *quadrivalens* D.E. Mey.].

Ind. loc.: "Jaén: Linarejos, sierra de Cazorla, 30SWG09, 1000 m ...".

Holótipo: MA 570459.

Icon.: dibujo p. 110.

Calystegia silvatica (Kit) Griseb. subsp. **disjuncta** Brummitt in *Lagascalia* 18(2): 339 (XII-1996).

Ind. loc.: "Italia. Liguria: Bordighera".

Holótipo: MA.

Isótipo: H y M.

Observaciones: aunque el tipo de esta subespecie no es ibero-macaronésico, incluimos este taxón debido a que también se localiza en el S y E de España y en las Islas Baleares.

Castrilanthemum Vogt & Oberprieler in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 342 (VII-1996).

Holótipo: **Castrilanthemum debeauxii** (Degen, Hervier & É. Rev.) Vogt & Oberprieler, basado en **Pyrethrum debeauxii** Degen, Hervier & É. Rev. in *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.* 15: 99-100 (1905).

Icon.: dibujo p. 343.

Cirsium × fontqueri Romo in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 10-11: 200 (XII-1996) [*C. pyrenaicum* (Jacq.) All. var. *paniculatum* (Vahl) Talavera & Valdés × *C. acaule* Scop. subsp. *acaule*].

Ind. loc.: "montis La Muela, 1550 m" [Teruel].

Holótipo: BC 657627.

Icon.: dibujo p. 199.

Gastridium phleoides (Nees & Meyen) C.E. Hubbard subsp. *lainzii* Romero García in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 404 (VII-1996).

Ind. loc.: "Sevilla: Constantina, carretera de la Puebla de los Infantes ...".

Holótipo: SEV 96120, ejemplar superior.

Icon.: foto MEB p. 402.

Gymnadenia odoratissima (L.) L.C.M. Richard subsp. *longicalcarata* C.E. Hermosilla & J. Sabando in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 10-11: 123 (XII-1996).

Ind. loc.: "Burgos: Valpuesta, 30TVN8947".

Holótipo: VIT 25920.

Icon.: dibujo p. 125; fotos pp. 124, 127 y 139.

×Gymnigritella pyrenaica C.E. Hermosilla & J. Sabando in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 10-11: 123 (XII-1996) [*Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. × *Nigritella gabasiana* Teppner & Klein].

Ind. loc.: "Huesca: Formigal [Sallent de Gállego], 30TYN13, 1500 m".

Holótipo: VIT 25921.

Icon.: dibujo p. 126; fotos pp. 124 y 139.

Helianthemum asperum Lag. subsp. *willkommii* G. Mateo & M.B. Crespo in *Flora Montiberica* 4: 15 (XII-1996).

Ind. loc.: "Castellón: Matet, pr. fuente de los Burros ...".

Holótipo: VAB 96/1469.

Hieracium alejandrei G. Mateo in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 9: 35 (IX-1995).

Ind. loc.: "Burgos: Humada, [...], Peña Castro, 1200 m, 30TVN0621".

Holótipo: VAB 94/1065.

Isótipo: Hb. Alejandre 1094/90.

Icon.: dibujo p. 37.

Hieracium murlainzii G. Mateo in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 367 (VII-1996).

Ind. loc.: "León: in valli fluminis Cureño pr. Nocedo, 30TUN05, 1200 m".

Holótipo: VAB 88/3938.

Limonium inexpectans L. Sáez & Roselló in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 286 (VII-1996).

Ind. loc.: "Baleares: Mallorca, in loco dicto Son Matías (Magalluf), 31SDD67 ...".

Holótipo: BCC.

Icon.: dibujos pp. 286 y 287.

Narcissus × libarensis Sánchez García & Martínez Ortega in *Lagascalia* 18(1): 105 (distribuido a finales de 1996, aunque la fecha de publicación sea IX-1995) [*N. cuatrecasasii* Fern. Casas, Laínz & Ruiz Rejón × *N. papyraceus* L.].

Ind. loc.: "Cádiz: Villaluenga del Rosario, sierra de Libar, 30STF6190, 900 m".

Holótipo: SEV 135660.

Isótipo: SEV 135810.

Icon.: dibujo p. 106.

Odontites viscosus (L.) Clairv. subsp. *lusitanicus* Bolliger in *Willdenowia* 26: 97 (XI-1996).

Ind. loc.: "Portugal: Serra de San Luiz [Estremadura]".

Holótipo: G.

Ophrys subinsectifera C.E. Hermosilla & J. Sabando in *Est. Mus. Cienc. Nat. Álava* 10-11: 133 (XII-1996).

Ind. loc.: "Navarra: Artazu, 30TWN92, 500 m".

Holótipo: VIT 25922.

Icon.: dibujos p. 133 y 134; fotos p. 135, 127 y 139.

Pilosella tremedalis G. Mateo subsp. *caballeroi* G. Mateo in *Flora Montiberica* 3: 31 (IX-1996).

Ind. loc.: "Soria: Montenegro de Cameros".

Holótipo: MA 288955.

Saxifraga × lainzii P. Vargas in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 197 (VII-1996) [*S. praetermissa* D.A. Webb × *S. canaliculata* Boiss. & Reuter ex Engl.].

Ind. loc.: "Cantabria: Picos de Europa, puertos de Áliva, fuente de Resalao, 30TUN5380, 1800 m ...".

Holótipo: MA 562360.

Sideritis × costa-talensis Obón, D. Rivera, Alcaraz & A. Torre in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 299 (VII-1996) [*S. sericea* Pers. × *S. hirsuta* L.].

Ind. loc.: "Valencia: Sierra del Caroch".

Holótipo: MUB 37670.

Sideritis × delgadilloi Obón, D. Rivera, Alcaraz & A. Torre in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 297 (VII-1996) [*S. edetana* Peris, Figuerola & Stübing × *S. tragoriganum* Lag.].

Ind. loc.: "Valencia: [...] inter oppida Navarrés et Quesa".

Holótipo: MUB 43650 (1535).

Isótipo: MUB 43649.

Sideritis × lainzii Obón & D. Rivera in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 296 (VII-1996) [*S. murgetana* Obón & D. Rivera × *S. ibanyezi* Pau].

Ind. loc.: "Murcia: prope Fuenteálamo ...".

Holótipo: MUB 42910 (10955).

Sideritis × liantei Obón & D. Rivera in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 297 (VII-1996) [*S. chamaedryfolia* Cav. × *S. leucantha* subsp. *bourgeana* (Boiss.) Alcaraz, Peinado, Martínez Parra, Carrión & Sánchez Gómez].

Ind. loc.: "Alicante: valle de Villena, loco dicto Pla de Lara".

Holótipo: SEV 79604.

Sideritis × petriludovici Obón & D. Rivera in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 296 (VII-1996) [*S. lasiantha*

Pers. \times *S. ibanyezi* Pau].

Ind. loc.: "Murcia: sierra de la Carrasquilla, *loco dicto Rambla de Bolos*".

Holótipo: MUB 42920 (11014).

Sideritis \times tomas-barberanii Obón, D. Rivera, Alcaraz & A. Torre in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 298 (VII-1996) [*S. edetana* Peris, Figuerola & Stübing \times *S. hirsuta* L.].

Ind. loc.: "Valencia: *loco dicto Rancho de los Almendros ...*".

Holótipo: MUB 43651.

Stipa apertifolia Martinovsky var. **nevadensis** Vázquez & Devesa in *Acta Bot. Malacitana* 21: 139 (XII-1996).

Ind. loc.: "Granada: Sierra de Baza".

Holótipo: GDAC 26143.

Stipa clausa Trab. in Batt. & Trab. subsp. **clausa** var. **matritensis** Vázquez, Pardo & Devesa in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 412 (VII-1996).

Ind. loc.: "Madrid: Vaciamadrid".

Holótipo: MA 29141.

Stipa clausa Trab. in Batt. & Trab. subsp. **cazorlensis** Vázquez, Pardo & Devesa in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 413 (VII-1996).

Ind. loc.: "Jaén: Cambil".

Holótipo: UNEX 14864.

Stipa gigantea Link in Schrader subsp. **donyanae** Vázquez & Devesa in *Acta Bot. Malacitana* 21: 165 (XII-1996).

Ind. loc.: "Huelva: Almonte, Reserva Biológica de Doñana, laguna de Santa Olalla".

Holótipo: UNEX 14352.

Stipa juncea L. var. **cabanassii** Vázquez & Devesa in *Acta Bot. Malacitana* 21: 149 (XII-1996).

Ind. loc.: "Badajoz: Los Santos de Maimona, cerro San Jorge".

Holótipo: UNEX 3519.

Teucrium \times conquense M.B. Crespo & G. Mateo nothosubsp. **siyaense** A.F. Carrillo & Sánchez Gómez in *Acta Bot. Malacitana* 21: 285 (XII-1996) [*T. capitatum* subsp. *gracillimum* (Rouy) Valdés Berm. & Sánchez Crespo \times *T. gnaphalodes* L'Hér.].

Ind. loc.: "Murcia: Cieza, Charco Lentisco, 30SXH2938, 300 m".

Holótipo: MUB 47536.

Isótropos: MGC 43000, VAL 35855.

Icon.: dibujo p. 287.

Teucrium \times navarroi Sánchez Gómez, J. Güemes, A.F. Carrillo, E. Coy & A. Hernández in *Acta Bot. Malacitana* 21: 285 (XII-1996) [*T. rivas-martinezii* Alcaraz \times *T. thymifolium* Schreb.].

Ind. loc.: "Murcia: Calasparra, embalse de Alfonso XIII, 30SWH2231, 350 m".

Holótipo: MUB 47535.

Isótropos: MGC 42000, VAL 35854.

Icon.: dibujo p. 286.

Teucrium \times pseudothymifolium Sánchez Gómez, J. Güemes & A.F. Carrillo in *Acta Bot. Malacitana* 21: 282 (XII-1996) [*T. rotundifolium* Schreb. \times *T. thymifolium* Schreb.].

Ind. loc.: "Murcia: Moratalla, arroyo de Hondares, 30SWH8831, 1000 m".

Holótipo: MUB 20671 (ut *T. buxifolium*).

Icon.: dibujo p. 284.

Thymus \times benitoi G. Mateo, N.E. Mercadal & J.M. Pisco in *Bot. Complutensis* 20: 70 (VII-1996, volumen correspondiente a 1995) [*Th. godayanus* Rivas Mart., Molina & Navarro \times *Th. pulegioides* L.].

Ind. loc.: "Teruel: Fortanete, pr. Peñacerrada, 30TYK0883, 1700 m ...".

Holótipo: VAB 94/3907.

Icon.: foto p. 73.

Thymus \times lainzii Sánchez Gómez, Fern. Jiménez & F. Sáez in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 302 (VII-1996) [*Th. funkii* Coss. \times *Th. vulgaris* L. subsp. *vulgaris*].

Ind. loc.: "Murcia: Moratalla, carretera Calasparra-Socovos, km 10, 30SXH0535, 470 m ...".

Holótipo: MUB 37695.

Isótropos: MA y VAL.

Icon.: dibujo p. 301.

Thymus \times mercadalii G. Mateo & J.M. Pisco in *Fl. Mediterranea*, 6: 861 (XII-1996) [*Th. izcoi* Rivas Mart. & al. \times *Th. pulegioides* L.].

Ind. loc.: "Guadalajara: Checa, bco. de los Huecos, 30TWK9781, [...], 1440 m".

Holótipo: VAB 95/0573.

Icon.: foto p. 862.

Thymus \times monrealensis Pau ex R. Morales nothosubsp. **conquensis** G. Mateo & V.J. Arán in *Flora Montiberica* 4: 35 (XII-1996) [*Th. vulgaris* L. subsp. *vulgaris* \times *Th. zygis* subsp. *sylvestris* (Hoffmans. & Link) Brot. ex Coutinho].

Ind. loc.: "Cuenca: Huelves, pr. Estrecho de Paredes, 30TWK1034, 830 m ...".

Holótipo: VAB 96/3041.

Tragopogon pseudocastellanus Blanca & Díaz de la Guardia in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 360 (VII-1996).

Ind. loc.: "León: Cabrillanes, San Félix de Arce, 29TQH36, 1250 m".

Holótipo: LEB 36275.

Icon.: dibujo p. 362.

Viola lainzii P. Monts. in *Anales Jard. Bot. Madrid* 54(1): 237 (VII-1996).
Ind. loc.: "Cantabria: Camaleño. Fuente Dé ...".
Holótipo: JACA 8177.
Icon.: dibujo p. 238.

Para resumir y comparando con los datos de 1995, de los 40 taxones aquí enumerados, 17 son híbridos (14 notoespecies y 3 notosubespecies), lo cual supone el 42,5 % de los taxa descritos, frente a los 5 (11%) de 1995. El número de especies nuevas, sin embargo ha disminuido, pasando de las 37 (84%) de 1995 a 8 (20%) de 1996 y ha sido superado por el número de subespecies (10). Como novedades, este año han aparecido un género (*Castrilanthemum*), un híbrido intergenérico (*>Gymnigritella*) y tres variedades.

Sólo se ha descrito un nuevo pteridófito, más 26 dicotiledóneas y 13 monocotiledóneas. Destaca la familia de las labiadas con 13 nuevos taxones, todos ellos híbridos, que corresponden a los géneros *Sideritis* (6), *Teucrium* (3) y *Thymus* (4).

Durante el año 1996 se ha descrito un taxón nuevo de Portugal (Estremadura), siendo el resto hispanos. Por provincias el reparto es el siguiente: Murcia (6); Cádiz y Teruel (3); Burgos, Cantabria, Jaén, León y Madrid (2); y por fin Alicante, Badajoz, Cuenca, Granada, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Navarra, Salamanca, Sevilla y Soria con un solo taxón.

Hemos localizado nuevos taxones en 9 publicaciones, conteniendo el mayor número los *Anales del Jardín Botánico de Madrid* con 17 descripciones (43,5 %); le siguen *Acta Botanica Malacitana* y *Estudios del Museo de Ciencias Naturales de Álava* con 6 cada una; en *Boissiera y Flora Montiberica* se han publicado 3, en *Lagascalia* 2 y un taxón nuevo en *Botanica Complutensis*, *Flora Mediterranea* y *Willdenowia*.

Con respecto a los herbarios, se han depositado nueve tipos en MUB, seis en SEV y VAB, cinco en MA, tres en UNEX y VIT, dos en BC y uno en BCC, G, GDAC, JACA y LEB.

APÉNDICE

Relación de herbarios que se citan en el texto. El asterisco (*) señala los que no están incluidos en el *Index Herbariorum*, ed. 8^a (HOLMGREN & al., 1990)

*Alejandro	Herbario J.A. Alejandro. Vitoria.
BC	Barcelona: Instituto Botánico de Barcelona.
BCC	Barcelona: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Biología, Universidad de Barcelona.
G	Genève: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève. Suiza.
GDAC	Granada: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Granada.
H	Helsinki: Botanical Museum, University of Helsinki. Finlandia.
JACA	Jaca: Instituto Pirenaico de Ecología, CSIC. Jaca (Huesca).
LEB	León: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Biología, Universidad de León.
M	München: Botanische Staatssammlung. Alemania.
MA	Madrid: Real Jardín Botánico, CSIC.
MGC	Málaga: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Málaga.
MUB	Murcia: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Murcia.
SEV	Sevilla: Departamento de Botánica, Facultad de Biología, Universidad de Sevilla.
UNEX	Badajoz: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura.
VAB	Valencia: Departamento de Biología Vegetal (Botánica), Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad de Valencia.
VAL	Valencia: Jardín Botánico, Universidad de Valencia.
VIT	Vitoria: Museo de Ciencias Naturales de Álava.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- GOÑI, D. & J.L. BENITO ALONSO (1996). Relación aproximada de las plantas vasculares descritas para la flora ibero-macaronésica en 1995. *Bol. Asoc. Herb. Ibero-Mac.* 1: 6-9.
[http://flora.uv.es/herbarios/boletin_1.htm].
- HOLMGREN, P.K., N.H. HOLMGREN & L.C. BARNETT (EDS.) (1990). *Index Herbariorum*. Ed. 8. New York Botanical Garden. New York.