

BIOLOGIA

NOTA FLORISTICA SOBRE GRADO Y SUS CONTORNOS (IV)

Juan José LASTRA MENENDEZ
Matías MAYOR LOPEZ

Dpto. de Biología de Organismos y Sistemas
Universidad de Oviedo

RESUMEN

Damos la localidad de algunos táxones vasculares colectados en la comarca de Grado (Principado de Asturias) que destacan por su interés corológico.

Palabras clave: Biología vegetal; Taxonomía; Sistemática.
UNESCO: 31.03.20.

SUMMARY

We give here references of several taxa gathered in Grado (Principado de Asturias, Spain) that stand out about chorological interest.

Key words: Vegetal biology; Taxonomy; Systematics.
UNESCO: 31.03.20

Durante las investigaciones botánicas realizadas en la zona central asturiana que condujeron a la Memoria de la Tesis Doctoral titulada: Estudio de la Flora y vegetación Vasculardel concejo de Grado (Principado de Asturias) y sus contornos, defendida por Juan José Lastra Menéndez y dirigida por Matías Mayor López, admitimos para la zona 1.265 plantas diferentes.

Hemos seleccionado algunas a las que por dar su novedad o por su interés corológico decidimos publicar, así como otras que hemos colectado últimamente.

Solamente citamos la localidad y las coordenadas UTM pues otros datos permanecen en la Memoria Doctoral que sigue inédita.

Equisetum X moorei Newman

CANDAMO: San Tirso 29TQJ3415. GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208; Peñaflores 29TQJ3909. OVIEDO: Priedas 30TTP5907. PRAVIA: Pravia 29TQJ3319. PROAZA: Linares 29TQH4196.

Pulsatilla rubra (Lam.) Delarbre

TEVERGA: Pico Pelao 29TQH3589

Arenaria grandiflora L. subsp. *incrassata* (Lange) C. Vicioso

TEVERGA: Pico Pelao 29TQH3589.

Sagina saginoides (L.) Karsten

GRADO: Tolinas 29TQH3090.

Corrigiola litoralis L.

GRADO: Grado 29TQJ3708; La Mata 29TQJ3807.

Illecebrum verticillatum L.

GRADO: Monte Pedrorio 29TQJ3203.

Silene nocturna L. subsp. *nocturna* var. *brachipetala* (Robill. & Cast.) Vis.

GRADO: Peñaflores 29TQJ3909.

Silene gallica L.

OVIEDO: Priedas 30TTP5907. PRAVIA: Pronga 29TQJ3317.

Petrorhagia manteuillii (Burnat) P.W. Ball. & Heywood

GRADO: Peñaflores 29TQJ3909; Grado 29TQJ3708. LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP6007. OVIEDO: Priedas 30TTP5907.

Portulaca oleracea L. subsp. *oleracea*

GRADO: Grado 29TQJ3808; San Pelayo 29TQJ3712. OVIEDO: Priedas 30TTP6007.

Polygonum amphibium L.

CANDAMO: Murias 29TQJ3813. GRADO: Anzo 29TQJ3909.

Alcea pallida (Willd.) Waldst. & Kit. subsp. *pallida*

GRADO: Peñaflores 29TQJ3909.

Abutilon theophrasti Medicus

LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP6007. OVIEDO: Udrión 30TTP5905.

Cistus psilosepalus Sweet

OVIEDO: Priedas 30TTP5907.

Populus canescens (Aiton) Sm.

OVIEDO: Priedas 30TTP5906.

Thlaspi perfoliatum L.

TAMEZA. Pico Caldoveiro 29TQH3491.

- Diploaxis eruroides* (L.) DC.
GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208. Grado 29TQJ3708. LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP5907.
- Diploaxis muralis* (L.) DC.
LAS REGUERAS: ESCAMPLERO 30TTP6007 (1-1-90, bordes de camino).
- Rosa deseglisei* Boreau
TAMEZA: Pico Mostayal 29TQH3591.
- Rosa stylosa* Desv.
GRADO: San Pelayo 29TQJ3808.
- Alchemilla coriacea* Buser
GRADO: Cuevallagar 29TQH3996; pico Redondo 29TQH2986; pico La Berza 29TQH2786.
- Aphanes inexpectata* Lippert
TAMEZA: Cuevallagar 29TQH3893. Es lo que antes publicamos como *A. microcarpa* (Boiss. & Reuter) Rothm. (cf. LASTRA & MAYOR 1978: 311).
- Lotus parviflorus* Desf.
LAS REGUERAS: Tahoces 30TTP5908.
- Buxus sempervirens* L.
CANDAMO: Murias 29TQJ3813. GRADO: Llera 30TTP5708. LAS REGUERAS: Picarín 30TTP5808.
- Euphorbia angulata* Jacq.
LAS REGUERAS: Campanal 30TTP6007. TAMEZA: Yernes 29TQH3496.
- Euphorbia platyphyllos* L.
CANDAMO: Grullos 29TQJ3713. GRADO: Grado 29TQJ3708; San Miguel 29TQH3397. LAS REGUERAS: Tahoces 30TTP5907; Pumeda 30TTP5808.
- Euphorbia segetalis* L.
GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208.
- Rhamnus cathartica* L.
TAMEZA: La Piquera 29TQH3396.
- Ruta chalepensis* L. subsp. *chalepensis*
CANDAMO: San Román 29TQJ3715.
- Erodium glandulosum* (Cav.) Willd.
GRADO: Pico Redondo 29TQH2986.
- Pimpinella siifolia* leresche
CANDAMO: Candamín 29TQJ3814. GRADO: Santa María de Grado

30TTP5808; Llera 30TTP5708. OVIEDO: Priañes 30TTP5907. TEVERGA:
La Cruz del Fuego 29TQH3498.

Seseli montanum L., saltem s.l.

TEVERGA: Pico Pelao 29TQH3589.

Thapsia villosa L.

TEVERGA: Ermita de Santa Ana 29TQH3585.

Centaurium somedanum Laínz

BELMONTE: El Sellón de San Martín 29TQH2691. GRADO: Barranco de
Cavadura 29TQH3086.

Centaurium maritimum (L.) Fritsch

LAS REGUERAS: Premoño 30TTP5709.

Olea europaea L. var. *sylvestris* Brot.

CANDAMO: Murias 29TQJ3813.

Teucrium chamaedrys L.

TEVERGA: Fondadal 29TQH3589.

Scutellaria minor Hudson

GRADO: Cabruñana 29TQJ3309; Monte Xorro 29TQJ3506; Castañedo
29TQJ3709; Coalla 29TQJ3802.

Stachys palustris L.

GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208. LAS REGUERAS: Tahoces
30TTP5908. (Orillas del río Nalón y del Nora, respectivamente).

Mentha X piperita L. nm. *citrata* (Ehrh.) Boivin

GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208 (exponánea en bordes del río Nalón);
San Pedro 29TQJ3402 (cultivada).

Mentha X rotundifolia (L.) Hudson

(*M. longifolia* (L.) Hudson X *M. suaveolens* Ehrh.)

BELMONTE: San Martín de Lodón 29TQJ2703.

Callitriche brutia Petagna

SALAS: Rontero 29TQJ3009.

Veronica austriaca L. subsp. *vahlII* (Gaudin) D.A. Webb.

GRADO: Peñablanca 29TQH3996; pico Redondo 29TQH2986; cordal de Por-
tacabeza 29TQH2690. PROAZA: Cuevallagar 29TQH3893.

Sibthorpia europaea L.

GRADO: Hispanes 29TQJ3605.

Ondotites asturicus (Laínz) Laínz

LAS REGUERAS: Premoño 30TTP5709.

Pedicularis verticillata L.

GRADO: Pico Redondo 29TQH2986. TEVERGA: Pico La Corona 29TQH2885.

Pedicularis mixta Gren.

GRADO: Pico Redondo 29TQH2986. TEVERGA: Pico La Corona 29TQH2885.

Globularia x fuxeensis Giraud.

BELMONTE: El Sellón 29TQH2691.

Globularia repens Lam.

TEVERGA: El Grandizo 29TQH3588.

Viburnum opulus L.

LAS REGUERAS: San Pedro Nora 30TTP5905.

Knautia arvernensis (Briq) Szabó

CANDAMO: Grullos 29TQJ3713. TAMEZA: Cuevallagar 29TQH3693.

Aster vimineus Lam.

GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208; Santa María de Grado 30TTP5808. (Se trata de lo que anteriormente citamos privisionalmente como *A. X salignus* Willd. (Cf. LASTRA & MAYOR 1982: 72).

Gnaphalium luteo-album L.

GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208.

Guizotia abyssinica (L. fil.) Cass.

GRADO: Vega de Anzo 29TQJ4208.

Senecio nemorensis L. subsp. *bayonensis* (Boiss.) Nym.

PROAZA: Las Vegas de Linares 29TQH9632.

Senecio helenitis (L.) Schinz & Thell. s.l.

BELMONTE: Montovo 29TQH2685. GRADO: Pico Redondo 29TQH2986.

Calendula arvensis L.

CANDAMO: Laracha 29TQJ4010. GRADO: La Mata 29TQJ3807.

Carduus carpetanus Boiss & Reuter

TAMEZA: Pico Caldoveiro 29TQH3491. TEVERGA: Braña del Fuego 29TQH3490; Pico Pelao 29TQH3589.

Chondrilla juncea L.

LAS REGUERAS: Tahoces 30TTP5907 (Bordes del río Nora).

Hieracium merxmulleri B. de Retz.

PROAZA: Cuevallagar 29TQH3893. TAMEZA: Pico Caldoveiro 29TQH3491.

Festuca hystrix Boiss.

TAMEZA: Pico Cartel 29TQH3590. TEVERGA. Pico Pelao 29TQH3589.

Festuca lemanii Bast.

GRADO: Pico Redondo 29TQH2986. PROAZA: Cuevallagar 29TQH3993.
TAMEZA: Cuevallagar 29TQH3993.

Poa compressa L.

LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP6007. OVIEDO: Priañes 30TTP5907.

Poa alpina L.

BELMONTE: Pico La Berza 29TQH2784.

Dactylis glomerata L. subsp. *hispanica* (Roth) Nyman

CANDAMO: Murias 29TQJ3813.

Bromus diandrus Roth subsp. *rigidus* (Roth) Lafnz

GRADO: Villanueva 29TQJ3712; Villaldín 29TQH3296.

Elmuys repens (L.) Gould subsp. *arenosus* (Petif) Melderis

OVIEDO: PRIAÑES 30TTP5907 (Orillas del río Nalón).

Elymus pungens (Pers.) Melderis subsp. *campestris* (Godron & Gren.) Melderis

OVIEDO: Priañes 30TTP5907 (Cauce del río Nalón).

Polypogon viridis (Gouan) Breistr.

LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP6007.

Piptatherum paradoxum (L.) PB.

TAMEZA: La Piquera 29TQH3396.

Panicum capillare L.

LAS REGUERAS: Rañeces 30TTP6007 (Cauce del río Nora).

Juncus foliosus Desf.

GRADO: Cordal de Portacabeza 29TQH2690

Scirpus maritimus L. subsp. *maritimus*

GRADO: San Pelayo 29TQJ3808; Vega de Anzo 29TQJ4208. OVIEDO:
Priañes 30TTP5907.

Carex brevicollis DC.

TEVERGA: El Grandizo 29TQH3588

Carex asturica Boiss.

TEVERGA: Santa Cristina 29TQH3187

Carex caudata (Kük.) Pereda & Lafnz

TAMEZA: Pico Caldoveiro 29TQH3491.

Veratrum album L.

PROAZA: Linares 29TQH4196.

Allium senescens L. subsp. *montanum* (Fries) Holub

TAMEZA: Pico Caldoveiro 29TQH3491.

BIBLIOGRAFIA

- Laínz Gallo, M. (1982). *Mis contribuciones al conocimiento de la Flora de Asturias*. Inst. Est. Ast. (C.S.I.C.). Oviedo.
- Lastra Menéndez, J.J. (1989). *Estudio de la Flora y Vegetación Vascular del concejo de Grado (Principado de Asturias) y sus contornos*. Universidad de Oviedo. Tesis Doctoral (inéd.).
- Lastra Menéndez, J.J. y M. Mayor López (1978). *Nota florística sobre Grado y sus contornos*. Rev. Fac. Cienc. Univ. Oviedo. 17-18-19: 309-315.
- Lastra Menéndez, J.J. y M. Mayor López (1982). *Nota florística sobre Grado y sus contornos (III)*. Bol. Cienc. Nat. I.D.E.A. 30: 71-74.
- Lippert, W. (1984). Zur Kenntnis des *Aphanes microcarpa*-Komplexes. *Mitt. Bot. München* 20: 451-464.
- Mayor López, M. & T.E. Díaz González (1977). *La Flora Asturiana*. Salinas.
- Pignatti, S. (1982). *Flora D'Italia*. 3 vols. Bologna.
- Tutin, T.G. & al. (Eds.) (1964-80). *Flora Europaea*. 5 vol. Cambridge.

