

Bibliografía Botánica - 11

- R. F. BLASDELL: A Monographic Study in the Genus *Cystopteris*. *Mem. Torrey Bot. Club.* 21 (4): 1-102; 1963.
Monografía del género *Cystopteris* (helechos), mencionando de Canarias *C. diaphana* (Bory) Blasdell (*C. fragilis* s.lat.).
- F. BRABEC & J. POHLMANN: Untersuchung zur Bestimmung der Karyotypen von *Bryonia alba*, *Bryonia dioica* und *Bryonia verrucosa*.
Biol. Zentralblatt 88 (6): 715-730; 1969.
Investigaciones en los cariotipos de varias especies de *Bryonia* (Cucurbitaceae). A Canarias corresponde *B. verrucosa* Ait.
- S. CARLQUIST: Wood Anatomy of *Echium* (Boraginaceae).
Aliso 7 (2): 183-199; 1970.
Anatomía del leño en especies de *Echium* (Boraginaceae), con referencia especial a especies de Macaronesia. Con 1 tabla y 22 figs.
- W. B. CRITCHFIELD & E. L. LITTLE, Jr.: Geographic Distribution of the Pines of the World.
USDA-Forest Service Misc. Publ. 991, 97 pp.; 1966.
La distribución geográfica de las especies del género *Pinus*: Se trata (p.20) Subgen. *Pinus*, Sect. *Ternatae* Loud., Subsect. *Canariensis* Loud. con *Pinus canariensis* C. Smith in Buch, y se menciona que la única especie relacionada (*P. roxburghii*) crece en las montañas del Himalaya.
- J. do A. FRANCO: Lauráceas Macaronésicas.
An. Inst. Sup. Agron. 23: 89-104; 1960.
Estudio de las lauráceas de Macaronesia que resulta la combinación siguiente: *Luarus azorica* (Seub.) Franco (*L. canariensis* Webb et Berth. non Willd.).
- P. M. JØRGENSEN: *Sticta dufourii* Del. and its parasymbiont *Arthonia abelonae* P. M. Jorg. n. sp. in Norway.
Nova Hedwigia 18: 331-340; 1969.
Notas sobre 2 liquenes que ocurren también en Canarias (Tenerife).
- R. D. MEIKLE: *Isoplexis canariensis* (Scrophulariaceae).
Curtis's Bot. Mag. 177, t.599; 1969.
Descripción (e ilustración) de *Isoplexis canariensis*, con una clave para la identificación de las demás especies del género en Canarias.
- R. NEGRE: *Petite Flore des Régions Arides du Maroc Occidental*.
Centre Nat. Rech. Scient., Paris (II) 1962.
Pequeña flora de las regiones áridas de Marruecos occidental: Obra importante en cuanto a los elementos florísticos del desierto que ocurren también en Canarias.
- H. RIEDL: Revisión der einjährige Arten von *Adonis* L.
Ann. Naturhist. Mus. Wien 66: 51-90; 1963.
Revisión de las especies anuales de *Adonis* (Ranunculaceae): De Canarias se menciona *A. dentatus* Del. ssp. *intermedius* (W & B.) H. Riedl, basado en *A. intermedius* Webb et Berth.

- P. SUNDING: First Records and New Combinations in the Vascular Flora of Lanzarote and Fuerteventura.
Nytt Mag. f. Botanikk 17 (2): 77-80; 1970.
 Diez y ocho adiciones florísticas para Lanzarote y 37 para Fuerteventura. Como nuevas combinaciones se presenta *Minuartia platyphylla* (J. Gay ex Christ) Sunding, *Matthiola tristis* var. *holleana* (Webb ex Christ) Sunding, y *Kickxia sagittata* var. *urbanii* (Pit.) Sunding.
- P. F. YEO: The *Geranium palmatum* group in Madeira and the Canary Isles.
J. Roy. Hort. Soc. 95 (9): 410-411; 1970.
 Revisión del grupo de *Geranium palmatum* (G.anemonifolium) en Madera y Canarias. Se reconoce 4 especies; las plantas de Canarias deben ser llamadas *G. canariense* Reuter.

OTRAS OBRAS RECIBIDAS

- I. C. HEDGE & J. M. LAMOND (edit.): *Index of Collectors in the Edinburgh Herbarium*.
 H.M.S.O., Edinburgh 1970; 147 pp. — £ 3-2-0
 El herbario del Royal Botanic Gardens, de Edinburgh, presenta: Índice de coleccionistas de plantas preservadas en aquel herbario. Sobre plantas canarias se menciona colecciones de C. Askenasy (1882), J. Ball (1888), S. Berthelot (), C. Bolle (1851), J. Bornmüller (1901), E. Bourgeau (1845-55), O. Burchard (1920-26); H. Christ (1884), E. A. Dolkowsky (), R. A. Dummer (1909), C. F. S. Elliot (1887), K. Finlay (1839), O. J. Gillie (1957), J. F. Hamilton (1890-91), F. R. Irvine (1937), C. E. O. Kuntze (1888), G. Mann (1843), R. P. Murray (1890-1900), E. N. U. Okpon (1969), G. V. Pérez (1903), Perraudière (1854-55), J. Rattray (), Skinner (), R. M. Smith (1967), C. Trotter (1894), Tuckett (), R. Ward (1887), J. P. A. Warian (1878) y P. B. Webb (1828-30).
- P. M. SYNGE (edit.): *Royal Horticultural Society — Dictionary of Gardening. Supplement*.
 Clarendon Press, Oxford 1969; IX+555 pp. — £ 5.10.0
 La segunda edición del "Supplement" ofrece nuevas adiciones y nuevos nombres. En cuanto a la flora canaria nos interesa
- p. 161 *Aichryson tortuosum* = (?) *Aeonium tortuosum*
 - p. 229 *Cedronella canariensis* (*C. triphylla*)
 - p. 232 *Cheiranthus mutabilis* y *Ch.scoparius*
 - p. 234 *Chrysanthemum frutescens* con var. *grandiflorum*
 - p. 272 *Echium bourgeanum* = (?) *E. wildpretii*
 - p. 325 *Geranium palmatum* (G.anemonifolium)
 - p. 377 *Kleinia nerifolia* = (?) *Senecio kleinia*
- y un número de plantas herbáceas (elementos mediterráneos), con sus cambios nomenclátoricos.

G. KUNKEL