

## Enumeración de Obras

- 1 ABDULLAH, M.S., 1967: The Resedaceae. A taxonomical revision of the family. — Wageningen, 98 pp. .... B-2-ah
- ACUÑA, A., véase WILDPRET, ACUÑA & SANTOS
- 2 ÅKERBERG, E., 1965: Tenerife, a place for research on plant ecology. — Acta Univ.Lundensis sect. II, 33, 16 pp. .... A-4-ji
- 3 AFZELIUS, K., 1967: Chromosome numbers in some Senecioneae. — Svensk. Bot. Tidskrift 66: 1-9 .... B-4-ag
- 4 ALDERSON, R., 1964: Algal distribution, en Marine biology report. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands), Expd.Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 92-96 .... A-1-eh
- 5 ANONYMUS, 1968: Teneriffa, die Insel der Aeonium. — Der Palmengarten 32: 115-116.... A-3-ah
- 6 ANONYMUS, 1968: Kuriositäten im Botanischen Garten von La Orotava, Teneriffa. — Der Palmengarten 32: 132-133 .... A-4-ai
- 7 ARGENT, R.G., 1962: A cactophile in the Canary Islands. — Cact. & Succ.Journ.Gr.Britain 24: 58-59 .... A-3-aj
- 8 ARNELL, S., 1961: List of the Hepaticae of the Canary Islands. — Svensk Bot.Tidsskrift 55: 379-393 .... A-1-ch
- 9 AUGIER, M.-J. & NOAILLES, M.-C., 1969: Les groupements de bryophytes dans l'île de Tenerife. — Ann.Fac.Sciences du Cameroun 1968: 21-48 .... A-4-ch
- 10 BALGOOY, M.M.J. van, 1969: A study on the diversity of island floras. — Blumea 17: 139-178 .... B-1-hj
- 11 BALL, P.W. & HEYWOOD, V. H., 1962: The taxonomic separation of the cytological races of *Kohlruschia prolifera* sensu lato. — Watsonia 5: 113-116 .... B-2-ag
- 12 BALL, P.W. & HEYWOOD, V.H., 1964: A revi-

- sion of the genus *Petrorrhagia*. — Bull.Brit. Mus.(nat.Hist.), Bot. 3: 121-172 .....
- B-2-ag
- 13 BARKLEY, T.M., 1966: A review of the origin and development of the florists' cineraria, *Senecio cruentus*. — Econ.Bot. 20: 368-395 .....
- B-4-ag
- 14 BARKLEY, T.M., 1968: Observations on the compatibility system in the florists' cineraria, *Senecio cruentus* DC. (Compositae). — Phyton 25: 135-140 .....
- B-4-ag
- 15 BAUM, B.R., 1966: Monographic revision of the genus *Tamarix*. — Jerusalem, 193 pp. ....
- B-2-ah
- 16 BAUM, B.R., 1967: Introduced and naturalized tamarisks in the United States and Canadá (Tamaricaceae). — Baileya 15: 19-25 .....
- B-2-ah
- 17 BECKER, H.J., 1964: Kanarische Inseln. — Reiseführer Polyglott, Köln-Marienburg .....
- A-3-hj
- 18 BENL, G., 1964: Notizen zur Taxonomie kanarischer Farne. — Mitt.Bot.Staatssamml.München 5: 267-278 .....
- A-1-bh
- 19 BENL, G., 1965: Tenerife und seine Farne. — Natur und Museum 95: 235-250 .....
- A-1-bh
- 20 BENL, G., 1966a: Über die neue Varietät *cupripaleacea* von *Cheilanthes marantae* ssp. *subcordata* (Sinopteridaceae). — Nova Hedwigia 12: 137-144 .....
- A-2-bg
- 21 BENL, G., 1966b: Ein fertiler Farnbastard der Gattung *Cheilanthes* aus Makaronesien. — Nova Hedwigia 12: 145-148 .....
- A-2-bg
- 22 BENL, G., 1966c: Weitere Bemerkungen zur Taxonomie kanarischer Farne. — Mitt.Bot. Staatssamml.München 6: 33-45 .....
- A-2-bh
- 23 BENL, G., 1967a: Die Farne der Insel Tenerife. — Nova Hedwigia 14: 69-105 .....
- A-1-bh
- 24 BENL, G., 1967b: *Hymenophyllum tunbrigense* (L.) Sm. im Anaga-Gebirge (Tenerife). — Cuad. Bot. 1: 25-28 .....
- A-3-bh
- 25 BENL, G., 1969: Zur Variabilität der Blattgestalt bei *Asplenium hemionitis* L. — Ber. Naturw.Ges.Bayreuth 13: 63-68 .....
- A-2-bg
- 26 BENL, G. & KUNKEL, G., 1967: Zur Taxonomie der Gattung *Ceterach* auf den Kanarischen Inseln. — Ber.Schweiz.Bot.Ges. 77: 257-

- 265 ..... A-2-bh
- 27 BERNARDI, L., 1967: De *Hedera corymbosa* vel  
*Hydnocarpo corymboso ex insulis canarien-*  
*sibus.* — *Candollea* 22: 47-48 ..... A-4-aj
- 28 BINES, T.J., 1965: Mosses in relation to zonation  
 on Hierro. — 1964 Expedition to Gomera and  
 Hierro (Canary Islands). *Expd. Rep., Explor.*  
*Soc.Univ. Newcastle upon Tyne*, pp. 58-73 ..... A-3-ci
- 29 BIRTLES, M. 1965: Investigation into the con-  
 tagious distribution of plants. — 1964 Ex-  
 pedition to Gomera and Hierro (Canary Is-  
 lands. *Expd.Rep., Explor.Soc.Univ. Newcastle*  
*upon Tyne*, pp. 37-48 ..... A-4-hi
- 30 BLASDELL, R.F., 1963: A monographic study  
 in the genus *Cystopteris*. — *Mem.Torrey Bot.*  
*Club* 21: 1-102 ..... B-2-bg
- 31 BOBROV, A., 1964: A comparative morphologi-  
 cal and taxonomical study of the spores of  
*Polypodium* L. of the U.S.S.R. — *Botan.*  
*Journ.* 49: 534-545 ..... B-2-bg
- 32 BORGEN, L., 1969: Chromosome numbers of  
 vascular plants from the Canary Islands,  
 with special reference to the occurrence of  
 polyploidy. — *Nytt Mag.f.Bot.* 16: 81-121 .....
- 33 BOSCH, J., 1968: *Historia de la medicina en*  
*Gran Canaria.* — Las Palmas, 713 pp. .... A-4-ag
- 34 BOULOS, L., 1960: Cytotaxonomic studies in the  
 genus *Sonchus*. 2 The genus *Sonchus*, a ge-  
 neral systematic treatment. — *Bot.Notiser*  
 113: 400-420 ..... B-2-ag
- 35 BOULOS, L., 1965: *Babcockia*, un nouveau gen-  
 re de Composées des Iles Canaries. — *Bull.*  
*Jard.Bot.Bрюссель* 35: 63-66 ..... A-2-ag
- 36 BOULOS, L., 1967a: *Taeckholmia*, a new genus  
 of Compositae from Canary Islands. — *Bot.*  
*Notiser* 120: 95-108 ..... A-2-ag
- 37 BOULOS, L., 1967b: Nomenclatural changes and  
 new taxa in *Sonchus* from the Canary Is-  
 lands. — *Nytt Mag.f.Bot.* 14: 7-18 .....
- 38 BOULOS, L., 1968: The genus *Sonchus* and  
 allied genera in the Canary Islands. — *Cuad.*  
*Bot.* 3: 19-26 ..... A-2-ah

- 39 BOULOS, L. & EL-HADIDI, M.N., 1967: Common weeds in Egypt. — Cairo. 150 pls. .... B-1-hj
- 40 BRABEC, F. & POHLMANN, J., 1969: Untersuchung zur Bestimmung der Karyotypen von *Bryonia alba*, *Bryonia dioica* und *Bryonia verrucosa*. — Biol.Zentralbl. 88: 715-730 .... B-4-ag
- 41 BRAMWELL, D., 1965: The xerophytic zones of Gomera. — Canary Islands and Southwest Ireland 1964. Univ.Liverpool Explor.Soc., Liverpool, pp. 25-30 .... A-3-ah
- 42 BRAMWELL, D., 1968: Notes on the taxonomy and nomenclature of the genus *Aichryson*. — Bol.Inst. Nac.Invest.Agron. 59: 203-213 .... A-2-ah
- 43 BRAMWELL, D., 1969a: The genus *Crambe* (Cruciferae) in the Canary Islands flora. — Cuad.Bot.Canar. 6: 5-12 .... A-2-ah
- 44 BRAMWELL, D., 1969b: On *Osyris lanceolata* Hochst. & Steud. (Santalaceae) in the Canary Islands. — Cuad.Bot.Canar. 6: 13-14 .... A-2-ah
- 45 BRAMWELL, D., 1969c: *Monanthes praegerii* Bramwell, a new species of Crassulaceae from the Canary Islands. — Bol.Inst.Nac.Invest.Agron. 29: 257-262 .... A-1-ai
- 46 BRAMWELL, D., 1969d: Notes on the distribution of some Canarian endemic species. — Cuad.Bot.Canar. 7: 5-12 .... A-1-ah
- 47 BROWICZ, K., 1966: The genus *Periploca* L. A monograph. — Arboretum Kórnickie 11: 5-104 .... B-2-ah
- BURGES, N.A., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGES, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- 48 CARLQUIST, S., 1965: Island life. A natural history of the islands of the world. — New York, 451 pp. .... B-4-hj
- 49 CARO, J.A., 1961a: Las especies de *Aristida* (Gramineae) del centro de la República Argentina. — Kurtziana 1: 123-206 .... B-2-ah
- 50 CARO, J.A., 1961b: Las especies de *Cotula* (Compositae) del centro de la República Argentina. — Kurtziana 1: 289-298 .... B-2-ah
- 51 CHAUDHRI, M.N., 1968: A revision of the *Polygonochiinae*. — Utrecht, 440 pp. .... B-2-ah

- CHIARINO-MASPES, V., véase PICHI SER-MOLLI & CHIARINO-MASPES
- 52 CHITTENDEN, J.F. (ed.), 1965: Royal Horticultural Society, Dictionary of Gardening, vol. 1-4. — Re-impr., London, 2.316 pp. .... B-2-ab
- 53 CIFERRI, R., 1962: La laurisilva canaria: una paleoflora vivente. — Ricerca scient. 2: 111-134 ..... A-1-ah
- 54 COLLINS, G., 1969: Echium wildpretii. — Journ. Roy.Hort.Soc. 94: 132-133 ..... A-3-aj
- CONSTANCE, L., véase MATHIAS & CONSTANCE
- 55 CRITCHFIELD, W.B. & LITTLE, E.L., Jr., 1966: Geographic distribution of the pines of the world. — USDA-Forest Serv. Misc.Publ. 991, 97 pp. .... B-2-ab
- 56 CROIZAT, L., 1965: Cenni sulla panbiogeografia delle Isole Canarie. — Atti Ist.Bot.Univ.Pavia, sér. 6, 1:53-98 ..... A-3-ah
- 57 CURTIS, G.J., 1968: Observations of fruit shape and other characters in the species of the section Patellaris, genus Beta. Euphytica 17: 485-491 ..... A-4-ag
- 58 DANSEREAU, P., 1961: Le rôle des genévrier dans la végétation des îles atlantiques. — Ann.l'ACFAS 27: 46 ..... B-3-ah
- 59 DANSEREAU, P., 1963: Études macaronésiennes — I. Géographie des cryptogames vasculaires. — Agron.Lusit. 23: 151-181 ..... B-1-bh
- 60 DANSEREAU, P., 1966: Études macaronésiennes — III. La zonation altitudinale. — Natural.Canad. 93: 779-795 ..... B-3-hi
- 61 DANSEREAU, P., 1968: Macaronesian studies — II. Structure and functions of the laurel forest in the Canaries.—Colect. Botan. 7: 227-280 ..... A-3-ab
- 62 DAPPER, H., 1967: Teneriffas Nutzpflanzen und deren Anbaugebiete. — Natur und Museum 97: 289-300 ..... A-3-hj
- 63 DAPPER, H., 1969: Strassenbäume auf Teneriffa. — Baum-Zeitung 3: 63-64 ..... A-4-aj
- 64 DAVY DE VIRVILLE, A., 1960: Contribución al

- estudio del endemismo vegetal en el archipiélago Canario. — Anuario Est. Atlánticos 6: 195-209 .....
- A-3-aj
- 65 DAVY DE VIRVILLE, A., 1961: Contribution à l'étude de l'endémisme végétal dans l'archipel des Canaries. — Rev. Gén. Bot. 68: 201-213...
- A-3-aj
- 66 DAVY DE VIRVILLE, A., 1965: Contribution à l'étude de l'endémisme végétal dans les îles Atlantides. — Compt. Rend. Soc. Biogéogr. 41: 191-196 .....
- B-3-aj
- 67 DAVY DE VIRVILLE, A., 1965: L'endémisme végétal dans les îles Atlantides. — Revue Gén. Bot. 72: 577-602 .....
- B-3-aj
- 68 DEIGHTON, F.C. & GJAERUM, H.B., 1969: Ceratopodium depressum and C. angelicae in Norway and Iceland, and a note on C. punctatum on Foeniculum in the Canary Islands. Nytt Mag. f. Bot. 16: 225-229 .....
- B-2-aj
- 69 DITTRICH, M., 1968: Morphologische Untersuchungen an den Früchten der Subtribus Cardueae — Centaureinae (Compositae). — Willdenowia 5: 67-107 .....
- . B-4-aj
- 70 DIXON, I.J., 1964: Notes on the ecology of Erica arborea (sic!) in the northeast sector of La Palma. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). Exped. Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 48-50 .....
- A-3-ai
- 71 EBERLE, G., 1965: Pflanzen am Mittelmeer. — Senckenberg-Buch 45, Frankfurt; 276 pp. ....
- B-1-ah
- 72 ECKBLAD, F.-E., 1962: Gasteromycetes from the Canary Island. — Nytt Mag. f. Bot. 9: 135-138 .....
- A-1-fh
- 73 EGLINTON, G., GONZALEZ, A.G., HAMILTON, R.J. & RAPHAEL, R.A., 1962a: Hydrocarbon constituents of the wax coating of plant leaves. — A taxonomic survey. — Phytochemistry 1: 89-102 .....
- A-4-gj
- 74 EGLINTON, G., HAMILTON, R.J., RAPHAEL, R.A. & GONZALEZ, A.G., 1962b: Hydrocarbon constituents of the wax coating of plant leaves. - A taxonomic survey. — Nature 193: 739-742 .....
- A-4-gj
- EL-HADIDI, M.N., véase BOULOS & EL-HA-

DIDI

- 75 ESTEVE, F., 1968: Datos para el estudio de las clases Ammophiletea, Juncetea y Salicornie-  
tea en las Canarias Orientales. — Collect.Bo-  
tan. 7: 303-323 ..... A-1-ai
- ESTEVE, F., véase RIVAS & ESTEVE
- 76 EVEN, Y., 1963: The Canary Islands — mythi-  
cal, historical, present. — Santa Cruz de Te-  
nerife, 189 pp. ..... A-3-hj
- 77 FERNANDEZ, A. & QUEIROS, M., 1969: Con-  
tribution à la connaissance cytotaxinomique  
des Spermatophytes du Portugal. I — Gra-  
mineae. — Bol.Soc.Broter. 43: 20-140 ..... B-2-ag
- 78 FERNANDEZ, R., 1968: O género Polypodium  
L. em Portugal. — Bol.Soc.Broter. 42: 35-152... B-2-bg
- 79 FOLLMANN, G. & HUNECK, S., 1969a: Mittei-  
lungen über Flechteninhaltstoffe 71 Zur  
Phytochemie und Chemotaxonomie der Dip-  
loschistaceae. — Bot.Jahrb. 89: 344-352 ..... B-4-dj
- 80 FOLLMANN, G. & HUNECK, S., 1969b: Mittei-  
lungen über Flechteninhaltstoffe LXI —  
Zur Chemotaxonomie der Flechtenfamilie  
Ramalinaceae. — Willdenowia 5: 181-216 ..... B-4-dj
- 81 FOLLMANN, G. & HUNECK, S., 1969c: Mittei-  
lungen über Flechteninhaltstoffe LXVIII —  
Phytochemie und Chemotaxonomie der Sam-  
melgattung Lecanora. — Willdenowia 5: 351-  
367 ..... B-4-dj
- 82 FOLLMANN, G. & KLEMENT, O., 1969: Eine  
neue felsbewohnende Opegraphacee von den  
Kanarischen Inseln. — Nova Hedwigia 18:  
819-826 ..... A-4-dj
- FOLLMANN, G., véase HUNECK & FOLLMANN
- 83 FRANCO, J.do A., 1960: Lauráceas macaronési-  
cas. — An.Inst.Sup.Agron. 23: 89-104 ..... B-1-ah
- 84 FUCHS, H.P., 1961: The genus Cheilanthes  
Swarz and 5 European species. — Brit.Fern.  
Gaz. 9: 38-48 ..... B-2-bh
- 85 GAITSKELL, R.E., 1965: The ecology of epiphy-  
tic bryophyta in the Monteverde. — Canary  
Islands and Southwest Ireland 1964. Univ.  
Liverpool Explor.Soc., Liverpool, pp. 38-39 ..... A-3-ci

- 86 GARCIA, A., 1961: Botanical Gardens of Orotava. Descriptive Guide. — 2a ed., Santa Cruz de Tenerife .....
- 87 GARCIA, A. 1964: Jardín de Aclimatación de La Orotava. Guía descriptiva. — 3.<sup>a</sup> ed., Santa Cruz de Tenerife .....
- 88 GIBBS, P.E., 1967: A revision of the genus *Adenocarpus*. — Bol.Soc.Broter. 41: 67-121 .....
- GJAERUM, H.B., véase DEIGHTON & GJAERUM
- 89 GONZALEZ, A., 1960: Trimetilesteroides del latex de la *Euphorbia balsamifera* Ait. (*Tabiba dulce*). — Anuario Estud.Atlánticos 6: 61-116 .....
- GONZALEZ, A.G., véase EGLINTON, GONZALEZ, HAMILTON & RAPHAEL
- 90 GRAU, J., 1968: Cytotaxonomische Bearbeitung der Gattung *Myosotis* L.; III Die annuellen Sippen. — Mitt.Bot. Staatssamml.München 7: 17-100 .....
- 91 GREENE, P.S., 1961: Studies in the genus *Jasminum*. I Section *Alternifolia*. — Notes Roy. Bot.Gard.Edinburgh 23: 355-384 .....
- 92 GREUTER, W., 1967a: Beiträge zur Flora der Südägäis 8-9. — *Bauhinia* 3: 243-254 .....
- 93 GREUTER, W., 1967b: Contributiones floristicae austro-aegaeae 10-12. — *Candollea* 22: 233-253 .....
- 94 GREUTER, W. & RECHINGER, K.H., 1967: Flora der Insel Kythera, gleichzeitig Beginn einer nomenklatorischen Überprüfung der griechischen Gefäßpflanzenarten. — *Boissiera* 13: 1-206 .....
- 95 GUITTONNEAU, G., 1969: Sur la présence de l'*Erodium Salzmanni* Del. (= *E. tenuisectum* Gr. & G.) en Corse et aux Canaries. — Bull. Soc.Bot.France 115: 565-571 .....
- HAMILTON, R.J., véase EGLINTON, GONZALEZ, HAMILTON & RAPHAEL
- 96 HANSEN, A., 1968: Floristische Beobachtungen auf der Insel Madeira (nebst biographischen Notizen über einige ältere Sammler von Ma-
- A-3-jh
- A-3-jh
- B-2-ah
- A-4-aj
- B-2-ag
- B-2-ah
- B-2-ah
- B-2-ah
- B-1-ab
- B-2-ah

- deira-Pflanzen). — Bocagiana 15: 1-11 ..... B-1-ab
- 97 HANSEN, A., 1969: Checklist of the vascular plants of the Archipelago of Madeira. — Bol. Mus.Municip.Funchal 24: 5-62 ..... B-1-ab
- HARRIS, R.C., véase IMSHAUG & HARRIS
- 98 HEBERER, G., 1968: Der gerechtfertigte Haekel. Einblicke in seine Schriften aus Anlass des Erscheinens seines Hauptwerkes "Generelle Morphologie der Organismen" vor 100 Jahren. — Stuttgart, 588 pp. ..... B-4-hj
- 99 HEDBERG, O. & col., 1961: Monograph of the genus *Canarina* L. (Campanulaceae). — Svensk Botan.Tidskr. 55: 17-62 ..... B-2-ah
- 100 HEMPEL, W., 1967: *Melica canariensis* Hempel sp.nov., eine neue Art der Kanarenflora. — Feddes Repert. 75: 109-113 ..... A-2-ah
- HEYWOOD, V.H., véase BALL & HEYWOOD
- HEYWOOD, V.H., véase TUTIN HEYWOOD BURGES, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- HIIRSALMI, H., véase VAARAMA & HIIRSALMI
- HOLZAPFEL, C.M., véase LEMS & HOLZAPFEL
- 101 HUBER, H., 1969: Die Samenmerkmale und Verwandtschaftsverhältnisse der Liliifloren. — Mitt.Bot.Staatssammel.München 8: 219-538 ..... B-2-ag
- 102 HUNECK, S. & FOLLMANN, G., 1967: 48. Mitteilung über Flechteninhaltsstoffe. Über die Inhaltsstoffe von *Combea mollusca* (Ach.) De Not., *Roccella vicentina* (Wain.), *Roccella gayana* Mont. und *Roccella fucoides* (Neck.) Wain. — Zeitschr. f.Naturforschg. 22b: 1369-1370 ..... B-4-dj
- 103 HUNECK, S., FOLLMANN, G. & ULLRICH, H., 1968: 50. Mitteilung über Flechteninhaltsstoffe. Über die Inhaltsstoffe einiger Roccellaceen von den Kanarischen Inseln. — Zeitschr. f.Naturforschg. 23b: 292-293 ..... A-4-dj
- 104 HUNECK, S., FOLLMANN, G. & SANTESSON, J., 1968: 49. Mitteilung über Flechteninhaltsstoffe. 4-O-Desmethylbarbatinsäure, ein neues Depsid aus *Ramalina subdecipliens* Stein. — Zeitschr.f.Naturforschg. 23b: 856-860 ..... A-4-dj
- HUNECK, S., véase FOLLMANN & HUNECK

- 105 HUNSLEY, D., 1965: Vegetational zonation and succulents found on Hierro. — 1964 Expedition to Gomera and Hierro (Canary Islands). *Exped.Rep., Explor.Soc.Univ.Newcastle upon Tyne*, pp. 74-84 ..... A-3-ai
- HUXLEY, A., véase POLUNIN & HUXLEY
- 106 HYAMS, E., 1968: *The gardener's bedside book.* London, 286 pp. .... B-3-aj
- 107 IMSHAUG, H.A. & HARRIS, R.C., 1969: *Parmentaria chilensis* Fée. *Lichenologist* 4: 77-82 ..... B-2-dh
- JAGER, E., véase MEUSEL, JAGER & WEINERT
- 108 JALAS, J., 1966: *Cerastium sventenii* Jalas, sp. nova, and the related Macaronesian taxa. — *Ann.Botan.Fenneci* 3: 129-139 ..... A-2-ah
- 109 JEFFREY, C., 1966: Notes on Compositae — I. The Cichorioe in East Tropical Africa. — *Kew Bull.* 18: 427-486 ..... B-2-ah
- 110 JEFFREY, C., 1969: A review of the genus *Bryonia* (Cucurbitaceae). — *Kew Bull.* 23: 441-461 ..... B-2-ah
- 111 JERMY, A.C., 1964: Two species of *Diplazium* in Europe. — *Brit.Fern Gaz.* 9: 160-162 ..... B-2-bh
- 112 JØRGENSEN, P.M., 1969: *Sticta dufourii* Del. and its parasymbiont *Arthonia abelonae* P.M. Jørg. n.sp. in Norway. — *Nova Hedwigia* 18: 331-340 ..... B-2-dh
- 113 JØRSTAD, I., 1962: Parasitic micromycetes from the Canary Islands. — *Skr.Norske Vidensk. Akad.Oslo. Mat.—Naturv.Kl.*, n.s. 7: 1-71 ..... A-1-fa
- 114 JØRSTAD, I., 1966: Parasitic fungi from the Canaries chiefly collected by J.Lid, with a note on *Schizophyllum commune*. — *Blyttia* 24: 222-231 ..... A-1-fa
- 115 KANE, A., 1968: Die Pflanzenwelt der Kanarischen Inseln. — *Mitt.Pollichia* (Mus.Bad Dürkheim) 3.R., 5: 43-87 ..... A-1-ah
- KAPOOR, B.M., véase LÖVE & KAPOOR
- 116 KAZMI, S.M.A., 1964: Revision der Gattung *Carduus* (Compositac). — *Mitt.Botan.Staats-samml.München* 5: 279-550 ..... B-2-ag
- 117 KLEMENT, O., 1965: Zur Kenntnis der Flech-

- © Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Biblioteca Universitaria. Memoria Digital de Canarias. 2005
- tenvegetation auf den Kanarischen Inseln. — Nova Hedwigia 9: 503-582 ..... A-1-dh
- KLEMENT, O., véase FOLLMANN & KLEMENT
- 118 KLOTZ, G., 1962: Zur Systematik und Nomenklatur einiger Echium-Arten. III. — Wiss. Ztschr.Martin-Luther-Univ.Halle-Wittenberg 11: 1087-1103 ..... B-2-ah
- KRESSEL, H., véase REESE & KRESSEL
- 119 KUNKEL, G., 1935a: Notizen über die Vegetation der Jandia-Halbinsel (Fuerteventura, Kanarische Inseln). — Willdenowia 4: 79-88... A-3-ah
- 120 KUNKEL, G., 1965b: Pflanzenwelt, Landwirtschaft und Terrassenkulturen auf den Kanarischen Inseln. — Geogr.Rundschau 17: 289-291 ..... A-3-hi
- 121 KUNKEL, G., 1966a: Enumeración de los helechos (Pteridofitos) de Lanzarote y notas sobre su distribución geográfica. — El Mus.Canario 26: 7-17 ..... A-1-bh
- 122 KUNKEL, G., 1966b: A new fern garden on the Canary Islands. — Amer.Fern Journ. 56: 187-188 ..... A-4-bj
- 123 KUNKEL, G., 1966c: Eine monströse Form von *Asplenium hemionitis* L.: f. *cristatum*. — Nova Hedwigia 11: 351-352 ..... A-2-bj
- 124 KUNKEL, G., 1966d: Notizen über *Hyperia canariensis* Webb (Scrophulariaceae). — Willdenowia 4: 243-246 ..... A-1-ah
- 125 KUNKEL, G., 1966e: Zur Pteridophytenflora der Insel Gran Canaria. — Ber.Schweiz.Botan. Ges. 76: 42-58 ..... A-1-bh
- 126 KUNKEL, G., 1967a: Plantas vasculares nuevas para la flora de Gran Canaria. — Cuad.Bot. 1: 3-23 ..... A-1-ab
- 127 KUNKEL, G., 1967b: Helechos cultivados. Descripción ilustrada de 40 especies cultivadas en las Islas Canarias. — Las Palmas, 175 pp. .... A-1-bh
- 128 KUNKEL, G., 1967c: *Selaginella kraussiana* A. Br. en Canarias. — Cuad.Bot. 2: 21-22 ..... A-1-bh
- 129 KUNKEL, G., 1967d: Plantas vasculares: nuevas adiciones para la flora de Gran Canaria. — Cuad.Bot. 2: 23-27 ..... A-1-ah

- 130 KUNKEL, G., 1967e: On the pteridophytes of La Gomera (Canary Islands). — Cuad.Bot. 2: 29-41 ..... A-1-bh
- 131 KUNKEL, G., 1968a: Botánica miscelánea. — Cuad.Bot. 3: 53-56 ..... A-1-ab
- 132 KUNKEL, G., 1968b: Nuevas plantas para la flora Canaria. — Cuad.Bot. 3: 57-58 ..... A-1-ab
- 133 KUNKEL, G., 1968c: Hortus Acclimatationis — Index Seminum 1968. — Las Palmas, 14 pp.... A-4-ab
- 134 KUNKEL, G., 1968d: Notas misceláneas. — Cuad.Bot. 4: 5-7 ..... A-1-ah
- 135 KUNKEL, G., 1969a: Arboles exóticos. Los árboles cultivados en Gran Canaria. Las Palmas, 245 pp..... A-1-ah
- 136 KUNKEL, G., 1969b: Sobre plantas vasculares de Gran Canaria. — Cuad.Bot.Canar. 5: 5-12... A-1-ah
- 137 KUNKEL, G., 1969c: Adiciones florísticas: Isla Fuerteventura. — Cuad.Bot.Canar. 5: 13-18... A-1-ah
- 138 KUNKEL, G., 1969d: Aliens to the Canary flora. Part I. Trees and shrubs. — Cuad.Bot.Canar. 5: 27-44 ..... A-1-ah
- 139 KUNKEL, G., 1969e: *Centaurea canariensis*, nuevo hallazgo para Gran Canaria. — Cuad.Bot. Canar. 5: 45-46 ..... A-1-ah
- 140 KUNKEL, G., 1969f: Sobre *Notholaena marantae* (*Sinopteridaceae*). — Cuad.Bot.Canar. 5: 46-47 ..... A-2-bh
- 141 KUNKEL, G., 1969g: Nota taxonómica sobre *Messerschmidia* (*Boraginaceae*). — Cuad.Bot. Canar. 5: 47-49 ..... A-2-ah
- 142 KUNKEL, G., 1969h: Sobre *Euphorbia obtusifolia* Poir. en Gran Canaria. — Cuad.Bot.Canar. 5: 49-50 ..... A-1-ah
- 143 KUNKEL, G., 1969i: Nombre nuevo para un híbrido: *Aeonium* × *praegerii*. — Cuad. Bot. Canar. 5: 50-51 ..... A-1-ah
- 144 KUNKEL, G., 1969j: Adiciones pteridológicas para Fuerteventura. — Cuad.Bot.Canar. 6: 15-16 ..... A-1-bh
- 145 KUNKEL, G., 1969k: Sobre anomalías morfológicas en plantas canarias. — Cuad.Bot.Canar. 6: 17-19 ..... A-3-aj

- 146 KUNKEL, G., 1969l: Sobre *Ophioglossum* en Gran Canaria. — Cuad.Bot.Canar. 6: 20-21 ..... A-1-bh
- 147 KUNKEL, G., 1969m: Notas sobre dos plantas. Cuad.Bot.Canar. 6: 22-23 ..... A-1-ah
- 148 KUNKEL, G., 1969n: Sobre la distribución de *Parolinia ornata* (Cruciferae) en Gran Canaria. — Cuad.Bot.Canar. 7: 1-4 ..... A-1-ah
- 149 KUNKEL, G., 1969o: Notas sobre algunas gramíneas. — Cuad.Bot.Canar. 7: 13-16 ..... A-1-ah
- 150 KUNKEL, G., 1969p: Exsiccati selecti florae canariensis. — Cuad.Bot.Canar. 7: 26-54 ..... A-1-ah
- 151 KUNKEL, G. & SUNDING, P., 1967: Enumeration of species of *Limonium* Mill. (Plumbaginaceae) in the Canary Islands, with nomenclatural notes. — Cuad.Bot. 2: 9-18 ..... A-2-ah
- KUNKEL, G., véase BENL & KUNKEL
- KUNKEL, G., véase SUNDING & KUNKEL
- 152 LAMB, B.M., 1967: Canary Islands succulents. — Journ.Cact.and Succ.Soc.America 31: 93-97, 130-136 ..... A-1-ah
- 153 LARSEN, K., 1960: Cytological and experimental studies on the flowering plants of the Canary Islands. — Danske Vidensk. Selsk. 11: 60 pp. ..... A-1-ag
- 154 LARSEN, K., 1962: Contribution to the cytology of the endemic Canarian element. — Botan. Notiser 115: 196-202 ..... A-1-ag
- 155 LARSEN, K., 1963: Contribution to the cytology of the endemic Canarian element II. — Botan.Notiser 116: 409-424 ..... A-1-ag
- LAMBERT, A., véase LINDER & LAMBERT
- 156 LEMS, K., 1960a: Botanical notes on the Canary Islands II. The evolution of plant forms in the islands: *Aeonium*. — Ecology 41: 1-16... A-1-aj
- 157 LEMS, K., 1960b: Floristic botany of the Canary Islands. A compilation of the geographic distribution, dispersal types, life forms and leaf types of the species of vascular plants. — Sarracenia 5: 1-94 ..... A-1-ab
- 158 LEMS, K., 1961: Botanical Notes on the Canary Islands III. The Life form spectrum and its interpretation. — Ecology 42: 569-572 ..... A-1-aj

- 159 LEMS, K., 1967: Hollies of the Canary and Madeira Islands. — Proc.Holly Soc.America 43. Meet.: 12-15 ..... A-2-ah
- 160 LEMS, K., 1968a: Botanical notes on the Canary Islands V. The genus *Osyris* (Santalaceae) on Tenerife. — Bol.Inst.Nac.Invest.Agron. 59: 197-202 ..... A-2-ah
- 161 LEMS, K., 1968b: Structure of vegetation in the Canary Islands. — Cuad.Bot. 3: 27-52 ..... A-1-ai
- 162 LEMS, K., 1968c: Hollies of the Canary and Madeira Islands. — Amer.Hort.Mag. 1968: 290-295 ..... A-2-ah
- 163 LEMS, K. & HOLZAPFEL, C.M., 1963: Botanical notes on the Canary Islands IV. *Ceropegia dichotoma* (Asclepiadaceae), an unusual stem succulent. — Bol.Inst.Nac.Invest.Agron. 48: 1-7 ..... A-1-aj
- 164 LEMS, K. & HOLZAPFEL, C.M., 1968a: Evolution in the Canary Islands I. Phylogenetic relations in the genus *Echium* (Boraginaceae) as shown by trichome development. — Bot. Gazette 129: 95-107 ..... A-4-ag
- 165 LEMS, K. & HOLZAPFEL, C.M., 1968b: Evolution in the Canary Islands II. Revision of the annual and biennial species of *Echium* (Boraginaceae). — Bull.Torrey Bot.Club 95: 37-57... A-2-ag
- 166 LID, J., 1968: Contributions to the flora of the Canary Islands. — Skr.Norske Vid.—Akad. Oslo, Mat.—Naturv.Kl., n.s. (1967) 23: 1-212... A-1-ab
- 167 LINDER, R. & LAMBERT, A., 1965: Étude caryologique d'endémiques canariennes. — Bull. Soc.Bot.France 112: 234-238 ..... A-1-ag
- LITTLE, E.L., Jr., véase CRITCHFIELD & LITTLE
- 168 LÖVE, A. & LÖVE, D., 1961: Some nomenclatural changes in the European flora I. Species and supra specific categories. — Bot.Notiser 114: 33-47 ..... A-1-ag
- 169 LÖVE, A. & KAPOOR, B.M., 1967: New combinations in *Acetosa* and *Bucephalophora*. — Taxon 16: 519-522 ..... B-2-ag
- LÖVE, D., véase LÖVE & LÖVE
- 170 LOVIS, J.D., 1964: The taxonomy of *Asplenium*

- trichomanes in Europe. — Brit.Fern Gaz. 9: 147-160 ..... B-2-bg
- 171 MAIRE, R., 1952-67: Flore de l'Afrique du Nord. — Paris ..... B-1-ab
- 172 MARNIER-LAPOSTOLLE, J., 1968: Aichryson bollei Webb. - Nat.Cactus & Succ.Journ. 23: 8... A-3-aj
- 173 MATHIAS, M.E. & CONSTANCE, L., 1965: A revision of the genus Bowlesia Ruiz & Pav. Univ.Calif.Publ.Bot. 38: 1-73 ..... B-2-an
- 174 McDONALD, S., 1965: Botany report. — 1964 Expedition to Gomera and Hierro (Canary Islands). Exped.Rep., Explor.Soc.Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 27-36 ..... A-3-ah
- 175 MEIKLE, R.D., 1969: Isoplexis canariensis (Scrophulariaceae). — Curtis's Bot.Mag. 177, t.599... A-2-ah
- 176 MEISEL, K., 1969: Über einige Unkrautgesellschaften von Maisäckern auf Teneriffa. — Vegetatio 18: 257-262 ..... A-1-ai
- 177 MENNINGER, E.A., 1967: Fantastic trees. Marvels and monstrosities of the arboreal world. New York, 304 pp. ..... B-4-aj
- 178 MEUSEL, H., 1932: Die mediterran-mitteleuropäischen Florenbeziehungen auf Grund vergleichender chorologischer Untersuchungen. Ber.Deutsche Bot.Ges. 75: 107-118 ..... B-1-ah
- 179 MEUSEL, H., 1965: Die Reliktvegetation der Kanarischen Inseln und ihre Beziehungen zur süd- und mitteleuropäischen Flora. — En: M.Gersch, Gesammelte Vorträge über moderne Probleme der Abstammungslehre I, Jena; pp. 117-136 ..... A-1-ah
- 180 MEUSEL, H., 1968: Über Wuchsform und Verbreitung von *Atractylis humulis* L. und verwandten Arten. — Collect.Bot. 7: 799-816 ..... B-1-ah
- 181 MEUSEL, H., JAGER, E. & WEINERT, E., 1965: Vergleichende Chorologie der zentraleuropäischen Flora. — Jena, 583 y 258 pp. ..... B-1-ah
- 182 MEYER, D.E., 1968: Über neue und seltene Asplenien Europas. 5. Mitteilung. — Ber.-Deutsche Bot.Ges. 81: 92-106 ..... B-2-bg
- 183 MEYER, D.E., 1969: *Asplenium newmani* Bolle von den Kanarischen Inseln ist ein  $\times$  Asple-

- © Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Biblioteca Universitaria. Memoria Digital de Canarias. 2005
- |     |  |        |
|-----|--|--------|
| 184 | noceterach. — <i>Willdenowia</i> 5: 221-229 .....  | A-2-bg |
| 185 | MICHAELIS, G., Chromosomenzahlen einiger kanarischer Endemismen. — <i>Planta</i> 62: 194...  | A-4-ag |
| 186 | MIROV, N.T., 1967: <i>The genus Pinus</i> . — New York .....   | B-2-ah |
| 187 | MOESCHL, W., 1964: De Cerastiis Africae Septentrionalis. — <i>Mém.Soc.Brot.</i> 17: 1-121 .....  | A-2-ah |
| 188 | MOELLER, H., 1968: What's blooming where on Tenerife? — <i>Puerto de la Cruz</i> , 178 pp. ....  | A-1-aj |
| 189 | MOELLER, H., 1969: Der Neue Teneriffa-Führer. — <i>Puerto de la Cruz</i> , 2. <sup>a</sup> ed., 236 pp. ....   | A-3-aj |
| 190 | MORITZ, P., 1960: Die Kandelaber-Wolfsmilch, eine Charakterpflanze der Kanarischen Inseln. — <i>Kosmos</i> 56: 244-246 .....   | A-1-ah |
| 191 | MORITZ, P., 1964: Blumeninsel Teneriffa. — En: H.Reisig, <i>Blumenparadiese der Welt</i> . Innsbruck, pp. 142-146 .....  | A-1-aj |
| 192 | MORPHY, M.J., 1964: Zonation of vegetation on the N.E. sector of La Palma. En: <i>Ornithological report</i> . — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). <i>Exped.Rep., Explor.Soc. Univ. Newcastle upon Tyne</i> , pp. 52-59 ..... | A-3-hj |
| 193 | NEBEL, G., 1965: Phäakische Inseln. Eine Reise zum Kanarischen Archipel. - Stuttgart, 189 p....  | A-3-aj |
| —   | NEGRE, R., 1962: <i>Petite flore des régions arides du Maroc Occidental</i> . — Paris (II) .....   | B-1-ah |
| —   | NEWCASTLE UNIVERSITY EXPLORATION SOCIETY, véase ALDERSON, R., BINES, T. J., BIRTLES, M., DIXON, I.J., HOUNSLEY, D., McDONALD, S., MORPHY, M.J., NORTON, P.J., PAGE, N.C. & WILLIAMS, R.T.  |        |
| —   | NOAILLES, M.-C., véase AUGIER & NOAILLES   |        |
| 194 | NOGALES, J. & SCHMINCKE, H.-U., 1969: El pino enterrado en la Cañada de las Arenas (Gran Canaria). — <i>Cuad.Bot.Canar.</i> 5: 23-25...  | A-4-aj |
| 195 | NORDBORG, G., 1966: <i>Sanguisorba</i> L., <i>Sarcopoterium</i> Spach, and <i>Bencomia</i> Webb et Berth. — <i>Opera Bot.</i> 11: 1-103 .....  |        |
| 196 | NORDBORG, G., 1967: The genus <i>Sanguisorba</i> section <i>Poterium</i> . Experimental studies and taxonomy. — <i>Opera Bot.</i> 16: 1-166 .....  | B-2-ag |
| 197 | NORTON, P.J., 1964: General geography of the   | B-2-ag |

- island of La Palma. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). *Exped.Rep., Explor. Soc.Univ.Newcastle upon Tyne*, 7-21 .....
- 198 NUEZ, S. de la, 1937: Introducción al vocabulario Canario-Galdosiano (Los Guanchismos). *Anuario Estud.Atlánticos* 12: 317-336 .....
- 199 OBERDORFER, E., 1935: Pflanzensoziologische Studien auf Teneriffa und Gomera (Kanarische Inseln). — *Beitr.naturkundl.Forsch. SW-Deutschl.* 24: 47-104 .....
- 200 OVADIAH-YAVIN, Z., 1969: Cytotaxonomy of the genus *Bromus* of Palestine. — *Israel Journ.Bot.* 18: 195-216 .....
- 201 PAGE, C.N., 1934: Botanical report. — 1933 Expedition to La Palma (Canary Islands). *Exped.Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne*, pp. 22-47 .....
- 202 PAGE, C.N., 1935: Studies on the pteridophyte flora of the Canary Islands. — 1934 Expedition to Gomera and Hierro (Canary Islands). *Exped. Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne*, pp. 52-57 .....
- 203 PALHINHA, R.T., 1936: Catálogo das plantas vasculares dos Açores. — Lisboa, 186 pp. .....
- 204 PICHI SERMOLLI, R.E.G., 1936: Adumbratio florae aethiopicae. 13. *Hemionitidaceae*. — *Webbia* 21: 487-505 .....
- 205 PICHI SERMOLLI, R.E.G. & CHIARINO-MAS-PES V., 1963: Ricerche geobotaniche su *Natholaena marantae* in Italia. — *Webbia* 17: 407-451 .....
- 203 PIGNATTI, S., 1962: Studi sui *Limonium* — 5. Note sulla sistematica delle specie iberiche di *Limonium*. — *Collect.Bot.* 6: 293-330 .....
- 207 POELT, J. & TAVARES, C.N., 1939: *Xanthoria resendei*, eine neue Laubflechte der südwest-europäischen Küsten. — *Portug. Act. Biol.* 9: 300-307 .....
- POHLMANN, J., véase BRABEC & FOHLMANN
- 208 POLUNIN, O. & HUXLEY, A., 1965: Flowers of the Mediterranean. — London, 257 pp. .....
- 209 POPE, W.T., 1968: Manual of wayside plants of
- A-3-hj
- A-4-aj
- A-1-hi
- B-2-ag
- A-1-ab
- A-1-bh
- B-1-ab
- B-1-bh
- B-1-bh
- B-2-ah
- B-1-dh
- B-1-ah

- Hawaii. — Tokyo, 289 pp. .... B-1-ah
- 210 POTZTAL, E., 1968: Nomenklatrorische Notizen zu drei Trisetum-Arten / Gramineae. — Willdenowia 5: 119-120 .... B-2-ah
- 211 PRAEGER, L.R., 1967: An account of the Semipervivum group. — Re-impr. vol. I Plant Monogr. Repr., Lehre, 235 pp. .... A-2-ah
- 212 QUEZEL, P., 1965: La végétation du Sahara du Tschad à la Mauritanie. — Stuttgart, 333 pp.... B-1-ah
- 213 QUEZEL, P. & SANTA, A., 1962-63: Nouvelle flore de l'Algérie et des régions désertiques méridionales. — Paris ..... B-1-ah
- QUEIROS, M., véase FERNANDEZ & QUEIROS
- 214 RAUH, W., 1967: Die grossartige Welt der Sukkulanten. — Hamburg, 183 pp. .... B-1-ah
- RAPHAEL, R.A., véase EGLINTON, GONZALEZ, HAMILTON & RAPHAEL
- RECHINGER, K.H., véase GREUTER & RECHINGER
- 215 REED, C.F., 1966: Index Selaginellarum. — Mém.Soc.Broter., 287 pp. .... B-2-bh
- 216 REED, C.F., 1968: The nomenclature and synonymy of the Amaranthaceae, Chenopodiaceae and Nyctaginaceae of the flora of Texas. — Phytologia 18: 1-43 ..... B-2-ah
- 217 REESE, G. & KRESSEL, H., 1957: Untersuchungen über die Chromosomenzahlen der Stapheliae. — Portug.Acta Biol. 10: 33-54 ..... B-4-ag
- 218 RIEDL, H., 1963: Revision der einjährigen Arten von Adonis L. — Ann.Naturhist.Mus.Wien 66: 51-90 ..... B-2-ah
- 219 RIEDL, H., 1966: Was ist Heliotropium bacciferum Forssk.? — Österr.Bot.Zeitschr. 113: 165-167 ..... B-2-ah
- 220 RIVAS, S. & ESTEVE, F., 1954: Ensayo fitosociológico de la Crassi-Euphorbieta macaronesica y estudio de los tabaibales y cardonales de Gran Canaria. — Anal.Inst.Bot.A.J.Cavan. 22: 221-324 ..... A-1-ai
- 221 RUNEMARK, H., 1962: A revision of Pteris dentata and related species. — Bot.Notiser 115: 177-195 ..... B-2-bg

- 222 SA'AD, F., 1967: The *Convolvulus* species of the Canary Islands, the Mediterranean region and the Near and Middle East. — Utrecht, 288 pp. .... A-2-ah
- SANTA, A., véase QUEZEL & SANTA
- SANTESSON, J., véase HUNECK, FOLLMANN & SANTESSON
- SANTOS, A., véase WILDPRET, ACUÑA & SANTOS
- 223 SCHAEFFER, H.-H., 1963: Pflanzen der Kanarischen Inseln. Plants of the Canary Islands. Ratzeburg, 265 pp. .... A-1-aj
- 224 SCHAEFFER, H.-H., 1963: Plantas de las Islas Canarias. — Trad. por J. Nogales & M.Díaz. Ratzeburg, 48 pp. .... A-1-aj
- 225 SCHAEFFER, H.-H., s.a.: Flora canariensis. Photo-Atlas. — Ratzeburg, 32 lám. .... A-1-aj
- 226 SCHAEFFER, H.-H., 1967: Pflanzen der Kanarischen Inseln. Plants of the Canary Islands. 2.<sup>a</sup> ed., Ratzeburg, 287 pp. .... A-1-aj
- 227 SCHENK, H., 1967: Von der Pflanzenwelt der Insel Teneriffa. — Der Palmengarten 31: 21-28, 43-46, 59-61, 75-78 .... A-3-aj
- 228 SCHENK, H., 1969: Von den Kanarischen Inseln und vom Gärtner Hermann Wildpret. — Der Palmengarten 33: 79-80 .... A-4-aj
- 229 SCHMINCKE, H.-U., 1967: Mid-pliocene fossil wood from Gran Canaria. — Cuad. Bct. 2: 19-20 .... A-4-ah
- 230 SCHMINCKE, H.-U., 1968: Pliozäne, subtropische Vegetation auf Gran Canaria. — Naturwiss. 55: 185-186 .... A-4-ah
- SCHMINCKE, H.-U., véase NOGALES & SCHMINCKE
- 231 SCHMITHÜSEN, J., 1968: Allgemeine Vegetationsgeographie. — 3.<sup>a</sup> ed., Berlin, 463 pp. .... B-1-ah
- 232 SHIVAS, M.G., 1962: The *Polypodium vulgare* complex. — Brit. Fern Gaz. 9: 65-70 .... B-2-bg
- 233 SHIVAS, M.G., 1969: A cytotaxonomic study of the *Asplenium adiantum-nigrum* complex. — Brit. Fern Gaz. 10: 68-80 .... B-2-bg
- 234 SKVORTSOV, A.K., 1968: Willows of the URSS.

- Russian, Moskva, 262 pp. .... B-2-ah
- 235 STAFLEU, F.A., 1967: Taxonomic literature. A selective guide to botanical publications with dates, commentaries and types. — *Regnum Vegetab.* 52 ..... B-4-hj
- 236 STØRMER, P., 1960a: A contribution to the bryology of the Canary Islands. Mosses, chiefly collected by Johannes Lid. — *Skr.Norske Vidensk.Akad.Oslo, Mat.—naturv.Kl.* 1959, 5: 1-90 ..... A-1-ch
- 237 STØRMER, P., 1960b: *Antitrichia californica* in the Canary Islands. — *Rev.Bryol.et Lichénol.* 29: 1-2 ..... A-1-ch
- 238 STRASSEN, R.z., 1965: Einige neue tererrante Thysanopteren-Arten von den Kanarischen Inseln. — *Comm.Biol.Soc.Scient.Fenn.* 28; 6... A-4-aj
- 239 STRASSEN, R.z., 1966: Neue Fransenflüglerarten aus der Unterordnung Tubulifera von den Kanarischen Inseln (Ins., Thysanoptera). — *Comm.Biol.Soc.Scient. Fenn.* 29,3 ..... A-4-aj
- 240 STRASSEN, R.z., 1969: Neue Angaben zur Thysanopteren-Fauna (Insecta, Thysanoptera) der Kanarischen Inseln. — *Comm.Biol.Soc. Scient.Fenn.* 31, 5: 1-74 ..... A-4-aj
- 241 STROVER, E.D., 1964: The Geraniums of Gran Canary. — *Journ.Roy.Hort.Soc.* 89: 88-91 ..... A-1-ah
- 242 SUNDING, P., 1936a: *Pennisetum elatum* Hochst. ex Steud., new to the Canary Islands. — *Nytt Mag.f.Bot.* 13: 57-60 ..... A-1-ah
- 243 SUNDING, P., 1966: *Solanum lidii*, a new species of the section Nycterium from the Canary Islands. — *Blyttia* 24: 368-373 ..... A-2-ai
- 244 SUNDING, P., 1966c: Contribution to the knowledge of the mosses of Gran Canaria. — *Rev. Bryol.et Lichénol.* 34: 725-730 ..... A-1-ch
- 245 SUNDING, P., 1966d: *Pohlia delicatula* (Hedw.) Grout., new to the Canary Islands. — *Rev. Bryol.et Lichénol.* 34: 731 ..... A-1-ch
- 246 SUNDING, P., 1967a: Studies in the distribution and ecology of the bryophytes of Gran Canaria. — *Nytt Mag.f.Bot.* 14: 44-67 ..... A-1-ch
- 247 SUNDING, P., 1967b: New bryophyte records

- © Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Biblioteca Universitaria. Memoria Digital de Canarias. 2006
- from Gran Canaria. — Cuad.Bot. 2: 3-8 ..... A-1-ch
- 248 SUNDING, P., 1968a: Additions to the flora of Gran Canaria. — Cuad.Bot. 3: 3-10 ..... A-1-ah
- 249 SUNDING, P., 1968b: Notes on the genus *Umbilicus* DC. (Crassulaceae) in the Canary Islands. — Cuad.Bot. 3: 11-18 ..... A-2-ah
- 250 SUNDING, P., 1969a: Bryophytes from Fuerteventura and Lobos, the Canary Islands. — Nytt.Mag.f.Bot. 16: 45-48 ..... A-1-ch
- 251 SUNDING, P., 1969b: Nomenclatural note on a Canarian Chrysanthemum. — Cuad.Bot.Canar. 7: 17-18 ..... A-2-ah
- 252 SUNDING, P., 1969c: The vegetation of Gran Canaria. — Oslo, 499 pp. (Mimeogr.), 33 tabl. ..... A-1-hi
- 253 SUNDING, P. & KUNKEL, G., 1966: *Cistus ladaniferus* L., new to the Canary Islands. — Blyttia 24: 374-380 ..... A-2-ah
- SUNDING, P., véase KUNKEL & SUNDING
- 254 SVENTENIUS, E.R., 1960a: Las Centaureas de la sección *Cheirolophus* en las Islas Macaronésicas. — Anuario Estud. Atlánticos 6: 219-236 ..... A-2-ah
- 255 SVENTENIUS, E.R., 1960b: Additamentum ad floram canariensem. — Madrid, 93 pp. ..... A-1-ah
- 256 SVENTENIUS, E.R., 1968a: El género *Sideritis* L. en la flora Macaronésica. — Collect.Bot. 7: 1121-1158 ..... A-2-ah
- 257 SVENTENIUS, E.R., 1968b: Plantae macaronesienses novae vel minus cognitae. — Ind. Sem. Hort.Acclim.Orotava: 43-60 ..... A-1-ah
- 258 SVENTENIUS, E.R., 1969: Plantae macaronesienses novae vel minus cognitae II. — Ind. Sem. Hort.Acclim.Orotava: 41-43 ..... A-1-ah
- 259 SYNGE, P.M. (ed.), 1969: Royal Horticultural Society. Dictionary of Gardening. Supplement. — Oxford, 555 pp. ..... B-2-ah
- 260 TAKIITAJAN, A., 1969: Flowering plants. Origin and dispersal. — Trad. por G.Jeffrey. Edinburgh, 310 pp. ..... B-3-ah
- TAVARES, C.N., véase POELT & TAVARES
- 261 TERRELL, E.E., 1968: A taxonomic revision of the genus *Lolium*. — USDA Techn.Bull. 1392:

- 1-65 ..... B-2-ah
- 262 TORRES, M., 1969: Passifloras cultivadas en Gran Canaria. — Cud.Bot.Canar. 5: 19-22 ..... A-1-aj
- 263 TUTIN, T.G., HEYWOOD, V.H., BURGES, N.A., VALENTINE, D.H., WALTERS, S.M., WEBB, D.A. et col., 1964: Flora Europaea vol. I: Ly-copodiaceae to Platanaceae. — Cambridge, 464 pp. ..... B-2-ah
- 264 TUTIN, T.G., HEYWOOD, V.H., BURGES, N.A., VALENTINE, D.H., WALTERS, S.M., WEBB, D.A. et col., 1968: Flora Europaea vol. II: Ro-saceae to Umbelliferae. — Cambridge, 455 pp.... B-2-ah
- 265 UHL, C.H., 1961: The chromosomes of the Sem-pervivoideae (Crassulaceae). — Amer.Journ. Bot. 48: 114-123 ..... A-2-ag
- 266 UHL, C.H., 1963: Chromosomes and phylogeny of the Crassulaceae. — Cactus & Succ.Journ. 35: 80-84 ..... B-1-ag
- ULLRICH, V., véase HUNECK, FOILLMANN & ULLRICH
- UNIVERSITY OF LIVERPOOL EXPLORA-TION SOCIETY, véase BRAMWELL, D., GAITSKELL, R.E., & WINTERHALDER, K.
- 267 UPHOF, J.C.T., 1968: Dictionary of economic plants. — 2.<sup>a</sup> ed. Lehre, 591 pp. ..... B-1-aj
- 268 VAARAMA, A. & HIRSALMI, H., 1967: Chro-mosome studies in some Old World species of the genus Scrophularia. — Hereditas 58: 333-358 ..... B-2-ag
- VALENTINE, D.H., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGES, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- 269 VOGT, H.-H., 1969: Teneriffa. Plus 18 Grad im Februar. — Kosmos 2: 61-64 ..... A-3-hj
- 270 WAGENITZ, G., 1968: Weitere Beiträge zur Kenntnis der Gattung Filago (Compositae-Inuleae). — Willdenowia 5: 55-66 ..... B-2-ah
- 271 WALTER, H., 1968: Die Vegetation der Erde in öko-physiologischer Betrachtung. Vol. II: Die gemässigten und arktischen Zonen. — Je-na, 1001 pp. ..... B-1-ah
- 272 WERNER, K., 1960: Zur Nomenklatur und Ta-xonomie von Digitalis L. — Bot.Jahrb. 79:

- 218-254 ..... B-2-ah
- 273 WERNER, K., 1964: Die Verbreitung der Digitalis-Arten. — Wiss. Zeitschr.Martin-Luther-Univ.Halle-Wittenberg 13: 453-486 ..... B-2-ah
- 274 WERNER, K., 1966: Die Wuchsformen der Gattungen Isoplexis (Lindl.) Benth. und Digitalis L. — Bot.Jahrb. 85: 88-149 ..... A-2-ah
- WALTERS, S.M., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGES, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- WEBB, D.A., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGES, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- WEINERT, E., véase MEUSEL, JAGER & WEINERT
- 275 WILDPRET, W., ACUÑA, A. & SANTOS, A., 1969: Contribución al estudio de los hongos superiores de la isla de Tenerife. — Cuad.Bot. Canar. 7: 19-25 ..... A-1-ch
- 276 WILLIAMS, R.T., 1964: A contribution towards the study the Lepidoptera of northeastern La Palma with additional notes on the Diptera and Hymenoptera. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). — Exped.Rep., Explor.Soc.Univ.Newcastle upon Tyne, pp. 72-81... A-4-hj
- 277 WILLIS, J.C., 1966: A dictionary of the flowering plants and ferns. — 7.<sup>a</sup> ed. por H.K. Airy Shaw, London, 1214 pp. ..... B-2-ah
- 278 WINTERHALDER, K., 1965: Botany. — Canary Islands and Southwest Ireland 1964. Univ.Liverpool Explor.Soc., pp. 23-24 ..... A-3-ah
- 279 WINTERHALDER, K., 1965: The Monteverde zone of Gomera. — Canary Islands and Southwest Ireland 1964. Univ.Liverpool Explor.Soc., pp. 31-37 ..... A-1-ah