

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 *Petrorhagia*. — 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). — Phy-
ton 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. — Rei-
seführer Polyglott, Köln-Marienburg A-3-hj
- 18 BENL, G., 1964: Notizen zur Taxonomie kana-
rischer Farne. — Mitt.Bot.Staatssamml.Mün-
chen, 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 *cupri-*
paleacea von *Cheilanthes marantae* ssp. *sub-*
cordata (Sinopteridaceae). — *Nova Hedwi-*
gia 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 Ta-
xonomie 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 Blattge-
stalt bei *Asplenium hemionitis* L. — *Ber. Na-*
turw.Ges.Bayreuth 13: 63-68 A-2-bg
- 26 BENL, G. & KUNKEL, G., 1967: Zur Taxono-
mie der Gattung *Ceterach* auf den Kanari-
schen Inseln. — *Ber.Schweiz.Bot.Ges.* 77: 257-

- 265 A-2-bh
- 27 BERNARDI, L., 1967: De Hedera corymbosa vel Hydnocarpum corymbosum ex insulis canariensis. — 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 contagious distribution of plants. — 1964 Expedition to Gomera and Hierro (Canary Islands). 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 morphological 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 A-4-ag
- 33 BOSCH, J., 1908: Historia de la medicina en Gran Canaria. — Las Palmas, 713 pp. A-4-aj
- 34 BOULOS, L., 1960: Cytotaxonomic studies in the genus Sonchus. 2 The genus Sonchus, a general systematic treatment. — Bot.Notiser 113: 400-420 B-2-ag
- 35 BOULOS, L., 1965: Babcockia, un nouveau genre de Composées des Iles Canaries. — Bull. Jard.Bot.Bruxelles 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 Islands. — Nytt Mag.f.Bot. 14: 7-18 A-2-ah
- 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
- BURGESS, N.A., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGESS, 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 *Paronychiinae*. — 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-ah
- 56 CROIZAT, L., 1955: 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 genévriers 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-ah
- 62 DAPPER, H., 1967: Teneriffas Nutzpflanzen und deren Anbauggebiete. — *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: Cercosporidium 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 arobrea (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 Salicorniotea en las Canarias Orientales. — Collect. Botan. 7: 303-323 A-1-ai
 - ESTEVE, F., véase RIVAS & ESTEVE
- 76 EVEN, Y., 1963: The Canary Islands — mythical, historical, present. — Santa Cruz de Tenerife, 189 pp. A-3-hj
- 77 FERNANDEZ, A. & QUEIROS, M., 1969: Contribution à la connaissance cytotoxonomique des Spermatophytes du Portugal. I — Gramineae. — 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: Mitteilungen über Flechteninhaltsstoffe 71 Zur Phytochemie und Chemotaxonomie der Diploschistaceae. — Bot.Jahrb. 89: 344-352 B-4-dj
- 80 FOLLMANN, G. & HUNECK, S., 1969b: Mitteilungen über Flechteninhaltsstoffe LXI — Zur Chemotaxonomie der Flechtenfamilie Ramalinaceae. — Willdenowia 5: 181-216 B-4-dj
- 81 FOLLMANN, G. & HUNECK, S., 1969c: Mitteilungen über Flechteninhaltsstoffe LXVIII — Phytochemie und Chemotaxonomie der Sammelgattung Lecanora. — Willdenowia 5: 351-367 B-4-dj
- 82 FOLLMANN, G. & KLEMENT, O., 1969: Eine neue felsbewohnende Opegraphaceae von den Kanarischen Inseln. — Nova Hedwigia 18: 819-826 A-4-dj
 - FOLLMANN, G., véase HUNECK & FOLLMANN
- 83 FRANCO, J.do A., 1960: Lauráceas macaronésicas. — 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 epiphytic 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 A-3-jh
- 87 GARCIA, A. 1964: Jardín de Aclimatación de La Orotava. Guía descriptiva. — 3.ª ed., Santa Cruz de Tenerife A-3-jh
- 88 GIBBS, P.E., 1967: A revision of the genus Adenocarpus. — Bol.Soc.Broter. 41: 67-121 B-2-ah
 - GJAERUM, H.B. véase DEIGHTON & GJAERUM
- 89 GONZALEZ, A., 1960: Trimetilesteroides del latex de la Euphorbia balsamifera Ait. (Tabaiba dulce). — Anuario Estud.Atlánticos 6: 61-116 A-4-aj
 - GONZALEZ, A.G., véase EGLINTON, GONZALEZ, HAMILTON & RAPHAEL
- 90 GRAU, J., 1968: Cytotaxonomische Bearbeitung der Gattung Myosotis L.; III Die annualen Sippen. — Mitt.Bot. Staatssamml.München 7: 17-100 B-2-ag
- 91 GREENE, P.S., 1961: Studies in the genus Jasminum. I Section Alternifolia. — Notes Roy. Bot.Gard.Edinburgh 23: 355-384 B-2-ah
- 92 GREUTER, W., 1967a: Beiträge zur Flora der Südägäis 8-9. — Bauhinia 3: 243-254 B-2-ah
- 93 GREUTER, W., 1967b: Contributiones floristicae austro-aegaeae 10-12. — Candollea 22: 233-253 B-2-ah
- 94 GREUTER, W. & RECHINGER, K.H., 1967: Flora der Insel Kythera, gleichzeitig Beginn einer nomenklatorischen Überprüfung der griechischen Gefäßpflanzenarten. — Boissiera 13: 1-206 B-1-ab
- 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 B-2-ah
 - 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-

- 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 BURGESS, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- HIERSALMI, H., véase VAARAMA & HIERSALMI
- HOLZAPFEL, C.M., véase LEMS & HOLZAPFEL
- 101 HUBER, H., 1969: Die Samenmerkmale und Verwandtschaftsverhältnisse der Liliifloren. — *Mitt.Bot.Staatssamml.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. 4-0-Desmethylbarbatinsäure, ein neues Depsid aus *Ramalina subdeciens* 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 Cichoriae 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. Jörg. 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* (Compositae). — Mitt.Botan.Staats-samml.München 5: 279-550 B-2-ag
- 117 KLEMENT, O., 1965: Zur Kenntnis der Flech-

- 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 Nomen-
klatur 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 Vegeta-
tion der Jandia-Halbinsel (Fuerteventura,
Kanarische Inseln). — Willdenowia 4: 79-88... A-3-ab
- 120 KUNKEL, G., 1965b: Pflanzenwelt, Landwirt-
schaft und Terrassenkulturen auf den Kana-
rischen Inseln. — Geogr.Rundschau 17: 289-
291 A-3-hi
- 121 KUNKEL, G., 1966a: Enumeración de los hele-
chos (Pteridofitos) de Lanzarote y notas so-
bre su distribución geográfica. — El Mus.Can-
ario 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. — No-
va Hedwigia 11: 351-352 A-2-bj
- 124 KUNKEL, G., 1966d: Notizen über Lyperia ca-
nariensis Webb (Scrophulariaceae). — Will-
denowia 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. Des-
cripción 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: Árboles 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: 234-258 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., 1962: 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 × Asple-	

- noceterach. — Willdenowia 5: 221-229 A-2-bg
- 184 MICHAELIS, G., Chromosomenzahlen einiger kanarischer Endemismen. — Planta 62: 194... A-4-ag
- 185 MIROV, N.T., 1967: The genus Pinus. — New York B-2-ah
- 186 MOESCHL, W., 1964: De Cerastiis Africae Septentrionalis. — Mém.Soc.Broter. 17: 1-121 A-2-ah
- 187 MOELLER, H., 1968: What's blooming where on Tenerife? — Puerto de la Cruz, 178 pp. A-1-aj
- 188 MOELLER, H., 1969: Der Neue Teneriffa-Führer. — Puerto de la Cruz, 2.^a ed. 236 pp. A-3-aj
- 189 MORITZ, P., 1960: Die Kandelaber-Wolfsmilch, eine Charakterpflanze der Kanarischen Inseln. — Kosmos 56: 244-246 A-1-ah
- 190 MORITZ, P., 1964: Blumeninsel Teneriffa. — En: H.Reisig, Blumenparadiese der Welt. Innsbruck, pp. 142-146 A-1-aj
- 191 MORPHY, M.J., 1964: Zonation of vegetation on the N.E. sector of La Palma. En: Ornithological report. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). Exped.Rep., Explor.Soc. Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 52-59 A-3-hj
- 192 NEBEL, G., 1965: Phäakische Inseln. Eine Reise zum Kanarischen Archipel. - Stuttgart, 189 p.... A-3-aj
- 193 NEGRE, R., 1962: Petite flore des régions arides du Maroc Occidental. — 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). — Cuad.Bot.Canar. 5: 23-25... A-4-aj
- 195 NORDBORG, G., 1966: Sanguisorba L., Sarcopoterium Spach, and Bencomia Webb et Berth. — Opera Bot. 11: 1-103 B-2-ag
- 196 NORDBORG, G., 1967: The genus Sanguisorba section Poterium. Experimental studies and taxonomy. — Opera Bot. 16: 1-166 B-2-ag
- 197 NORTON, P.J., 1964: General geography of the

- island of La Palma. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). Exped.Rep., Explor. Soc.Univ.Newcastle upon Tyne, 7-21 A-3-hj
- 198 NÚEZ, S. de la, 1967: Introducción al vocabulario Canario-Galdosiano (Los Guanchismos). Anuario Estud.Atlánticos 12: 317-336 A-4-aj
- 199 OBERDORFER, E., 1935: Pflanzensoziologische Studien auf Teneriffa und Gomera (Kanarische Inseln). — Beitr.naturkundl.Forsch. SW-Deutschl. 24: 47-104 A-1-hi
- 200 OVADIAHU-YAVIN, Z., 1969: Cytotaxonomy of the genus Bromus of Palestine. — Israel Journ.Bot. 18: 195-216 B-2-ag
- 201 PAGE, C.N., 1964: Botanical report. — 1963 Expedition to La Palma (Canary Islands). Exped.Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 22-47 A-1-ab
- 202 PAGE, C.N., 1935: Studies on the pteridophyte flora of the Canary Islands. — 1964 Expedition to Gomera and Hierro (Canary Islands). Exped. Rep., Explor. Soc. Univ. Newcastle upon Tyne, pp. 52-57 A-1-bh
- 203 PALHINHA, R.T., 1936: Catálogo das plantas vasculares dos Açores. — Lisboa, 186 pp. B-1-ab
- 204 PICHI SERMOLLI, R.E.G., 1936: Adumbratio florum aethiopicarum. 13. Hemionitidaceae. — Webbia 21: 487-505 B-1-bh
- 205 PICHI SERMOLLI, R.E.G. & CHIARINO-MASPES, V., 1963: Ricerche geobotaniche su *Notholaena marantae* in Italia. — Webbia 17: 407-451 B-1-bh
- 203 PIGNATTI, S., 1962: Studi sui *Limonium* — 5. Note sulla sistematica delle specie iberiche di *Limonium*. — Collect.Bot. 6: 293-330 B-2-ah
- 207 POELT, J. & TAVARES, C.N., 1939: *Xanthoria resendei*, eine neue Laubflechte der südwesteuropäischen Küsten. — Portug. Act. Biol. 9: 300-307 B-1-dh
- POHLMANN, J., véase BRABEC & FOHLMANN
- 208 POLUNIN, O. & HUXLEY, A., 1965: Flowers of the Mediterranean. — London, 257 pp. B-1-ah
- 209 POPE, W.T., 1968: Manual of wayside plants of

- Hawaii. — Tokyo, 289 pp. B-1-ah
- 210 POTZTAL, E., 1968: Nomenklatorische 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 Monog. Repr., Lehre, 205 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., 1937: Untersuchungen über die Chromosomenzahlen der Stapeliae. — 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., 1964: Ensayo fitosociológico de la Crassi-Euphorbieta macaronésica 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.^a 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. Bot. 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.^a 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., 1955: 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., 1936: *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

- 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. Atlanticos* 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., BURGESS, N.A., VALENTINE, D.H., WALTERS, S.M., WEBB, D.A. et col., 1964: *Flora Europaea* vol. I: Lycopodiaceae to Platanaceae. — Cambridge, 464 pp. B-2-ah
- 264 TUTIN, T.G., HEYWOOD, V.H., BURGESS, N.A., VALENTINE, D.H., WALTERS, S.M., WEBB, D.A. et col., 1968: *Flora Europaea* vol. II: Rosaceae 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, FOIJMANN & ULLRICH
- UNIVERSITY OF LIVERPOOL EXPLORATION SOCIETY, véase BRAMWELL, D., GAITSKELL, R.E., & WINTERHALDER, K.
- 267 UPHOF, J.C.T., 1968: *Dictionary of economic plants*. — 2.^a ed. Lehre, 591 pp. B-1-aj
- 268 VAARAMA, A. & HIIRSALMI, H., 1967: Chromosome studies in some Old World species of the genus *Scrophularia*. — *Hereditas* 58: 333-358 B-2-ag
- VALENTINE, D.H., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGESS, 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. — Jena, 1001 pp. B-1-ah
- 272 WERNER, K., 1960: Zur Nomenklatur und Taxonomie 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, BURGESS, VALENTINE, WALTERS & WEBB
- WEBB, D.A., véase TUTIN, HEYWOOD, BURGESS, 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.^a 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