

Verzeichnis der in den Beiträgen zur Flora von Papuasien VII—X (Botanische Jahrbücher LVI—LVIII) beschriebenen Arten und ihrer Synonyme.

Die römischen Ziffern beziehen sich auf die Bände der Botanischen Jahrbücher, die arabischen Ziffern auf die Seiten, welche den Artennamen enthalten.

A.

Acrophorus stipellatus (Wall.) Moore LVI. 79, var. *montana* Ros. LVI. 79. — *Acrostichum aureum* L. sp. LVI. 208, var. *corallina* Ros. LVI. 208. — *Actinodaphne caesia* Teschn. n. sp. LVIII. 385, *densiflora* Teschn. n. sp. LVIII. 388, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 386, *Iatifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 385, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 387, *nitida* Teschn. n. sp. LVIII. 384, *novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 388, *obtusa* Teschn. n. sp. LVIII. 386, *pulchra* Teschn. n. sp. LVIII. 387, *tomentosa* Teschn. n. sp. LVIII. 384. — *Adiantum Christii* Ros. LVI. 462, *fulvum* Raoul. LVI. 462, *hispidulum* Sw. LVI. 464, *hollandiae* v. A. v. R. LVI. 464, *lunulatum* Burm. LVI. 464, *neoguineense* Moore LVI. 464. — *Adinandra calosericea* Diels n. sp. LVII. 433. — *Aeschynanthus arfakensis* C. B. Cl. LVIII. 266, *atrorubens* Schltr. n. sp. LVIII. 278, *brachyphyllus* S. Moore LVIII. 267, *calanthus* Schltr. n. sp. LVIII. 275, *cardinalis* (Copel.) Schltr. LVIII. 264, *Copelandii* (Merr.) Schltr. LVIII. 264, *crassifolius* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *cuernosensis* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *dischorensis* Schltr. n. sp. LVIII. 270, *ellipticus* Lauterb. et K. Schum. LVIII. 279, var. *glabrescens* Lauterb. LVIII. 279, *flammeus* Schltr. n. sp. LVIII. 278, *Forbesii* (S. Moore) K. Schum. LVIII. 266, *gesneriflorus* S. Moore LVIII. 266, *Gjellerupii* Schltr. LVIII. 280, *hispidus* Schltr. n. sp. LVIII. 281, *impar* Schltr. n. sp. LVIII. 276, *Janowskyi* Schltr. LVIII. 278, *kermesinus* Schltr. LVIII. 281, *leptocladus* C. B. Cl. LVIII. 266, *ligustrinus* Schltr. n. sp. LVIII. 269, *littoralis* (Merr.) Schltr. LVIII. 264, *meo* K. Schum. LVIII. 269, *microtrichius* C. B. Cl. LVIII. 264, 282, *mollis* Schltr. n. sp. LVIII. 276, *myrtifolius* Schltr. n. sp. LVIII. 281, *nervosus* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *nummularius* (Burkill u. S. Moore) LVIII. 266, *ovatus* (Merrill) Schltr. LVIII. 264, *pachyanthus* Schltr. LVIII. 264, 283, *phaeotrichus* Schltr. n. sp. LVIII. 274, *Pullei* Schltr. LVIII. 270, *rarus* Schltr. n. sp. LVIII. 274, *roseus* Schltr. n. sp. LVIII. 272, *sanguineus* Schltr. n. sp. LVIII. 277, *stenosiphon* Schltr. n. sp. LVIII. 272, *torrancellensis* Schltr. n. sp. LVIII. 273, *truncatus* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *tubiflorus* C. B. Cl. LVIII. 266, *warianus* Schltr. n. sp. LVIII. 280, ? *verticillatus* C. B. Cl. LVIII. 267. — *Aglossorhyncha stenophylla* Schltr. n. sp. LVIII. 87. — *Agrostophyllum biflorum* Ridl. LVIII. 76, *congestum* Schltr. LVIII. 76, 77, *curvilabre* J. J. Sm. LVIII. 76, *curvum* Ridl. LVIII. 76, *cyclogossum* Schltr. n. sp. LVIII. 77, *cyclopense* J. J. Sm. LVIII. 76, *patentissimum* J. J. Sm. LVIII. 76, *rigidifolium* Ridl. LVIII. 76, *sepikanum* Schltr. n. sp. LVIII. 76. — *Alectryon affinis* Radlk. LVI. 275, *ferrugineus* Radlk. LVI. 275, *mollis* Radlk. LVI. 274, *reticulatus* Radlk. LVI. 275, *sphaerococcus* Radlk. LVI. 275, *strigosus* Radlk. LVI. 274. — *Allophylus Cobbe* Ferd. Müll. LVI. 265,

Cobbe Hemsl. LVI. 263, lacte-virens Ridley LVI. 266, leptococcus Radlk. LVI. 264, litoralis Bl. LVI. 265, litoralis K. Schum. et Lauterb. LVI. 266, micrococcus Radlk. LVI. 266, racemosus Radlk. LVI. 263, ternatus Radlk. LVI. 263, timorensis (Bl.) Radlk. LVI. 263, 264, sundanus Miq. LVI. 265. — Alphitonia excelsa Reiss. et Endl. LVI. 335. — Alsophila angiensis Gepp. LVI. 78, arfakensis Gepp. LVI. 78, atropurpurea (Cop.) C. Chr. LVI. 74, biformis Ros. LVI. 74, brunnea Brause n. sp. LVI. 73, concinna Bak. LVI. 68, Dielsii Brause n. sp. LVI. 67, dryopteroidea Brause n. sp. LVI. 70, extensa (Forst.) Spr. LVI. 74, gazellae Kuhn LVI. 74, glauca (Bl.) J. Sm. LVI. 67, var. trichocarpa Ros. LVI. 67, gregaria Brause n. sp. LVI. 68, Hieronymi Brause LVI. 74, Hunsteiniana Brause n. sp. LVI. 65, intermedia Mett. LVI. 74, lepidoclada Christ LVI. 74, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 76, Macgillivrayi Bak. LVI. 74, marginata Brause n. sp. LVI. 63, Naumannii Kuhn LVI. 74, olivacea Brause n. sp. LVI. 74, polyphlebia Bak. LVI. 74, recurvata Brause n. sp. LVI. 64, Rosenstockii Brause n. sp. LVI. 63, rubiginosa Brause n. sp. LVI. 66, samoensis Brack. LVI. 70, scaberula Christ LVI. 74, scandens Brause n. sp. LVI. 77, Schlechteri Brause n. sp. LVI. 77, straminea Gepp. LVI. 78, tenuis Brause n. sp. LVI. 74, tomentosa Hook. LVI. 70, var. novoguineensis Ros. LVI. 70, truncata Brack. LVI. 74, var. nivea Christ LVI. 74, wengiensis Brause LVI. 74. — Amylotheca Hollrungii v. Tiegh. LVI. 467. — Anacolosa papuana Schellenb. LVIII. 157. — Angiopteris commutata Presl LVI. 218, crinita Christ LVI. 218, var. sepikiensis Hieron. n. var. LVI. 218, Dahlii Hieron. n. sp. LVI. 215, evanidostriata Hieron. n. sp. LVI. 213, erecta Schum. et Lauterb. LVI. 218, erecta var. angustifolia Christ LVI. 214, Hellwigii Hieron. n. sp. LVI. 218, Lauterbachii Hieron. n. sp. LVI. 214, longifolia Hieron. LVI. 215, Lorentzii Rosenst. LVI. 219, undulato-striata Hieron. n. sp. LVI. 216. — Anisoptera Forbesii Brandis LVI. 461, parvifolia Warb. LVI. 461, polyantha Bl. LVI. 461, sp. n. LVI. 461. — Anomopanax arfakensis Gibbs LVI. 414, Schlechteri Harms LVI. 414. — Antrophyum callifolium Bl. LVI. 176, Ledermannii Hieron. n. sp. LVI. 175, plantagineum (Cav.) Kaulf. LVI. 174, reticulatum (Forst.) Kaulf. LVI. 176, strictum Mett. LVI. 175, subfalcatum Brack. LVI. 174. — Aphania cuspidata Radlk. LVI. 267, dictyophylla Radlk. LVI. 268, longipes Radlk. LVI. 267, sphaerococcea Radlk. LVI. 267. — Aphanomyrtus alata Lauterb. LVI. 414. — Aporecia pinnata DC. LVI. 271, ternata J. et G. Forst. LVI. 263. — Appendicula carinifera J. J. Sm. LVI. 90, fasciculata J. J. Sm. LVI. 90, furfuracea J. J. Sm. LVI. 90, rostrata J. J. Sm. LVI. 90, sepikana Schltr. n. sp. LVI. 90. — Areca congesta Becc. n. sp. LVI. 441, (Balanocarpus) Ledermanniana Becc. n. sp. LVI. 441. — Aristolochia Dielsiana O. C. Schmidt LVI. 490, gracilifolia O. C. Schmidt LVI. 490, Lauterbachiana O. C. Schmidt LVI. 488, Ledermannii O. C. Schmidt LVI. 489, novoguineensis O. C. Schmidt LVI. 489, ungulifolia Mart. LVI. 488. — Arthrophyllum diversifolium Blume LVI. 413. — Arthropteris caudata Ros. LVI. 419, Ringii Copel. LVI. 419, oblitterata (R. Br.) J. Sm. LVI. 419, var. inciso-crenata Ros. LVI. 419. — Arytera brachyphylla Radlk. LVI. 301, densiflora Radlk. n. sp. LVI. 301, geminata Radlk. LVI. 301, litoralis Bl. LVI. 300, sordida Radlk. n. sp. LVI. 301, xanthoneura Radlk. LVI. 269, xanthoneura Radlk. n. sp. LVI. 302. — Aspidium alienum Mett. LVI. 414, var. melanesica Kuhn LVI. 414, andaiense (Bak.) C. Chr. LVI. 416, angulatum (Willd.) J. Sm. LVI. 416, Bamlerianum Ros. LVI. 416, Beccarianum (Cesati) Diels LVI. 413, Cesatianum C. Chr. LVI. 416, cicutarium (L.) Sw. LVI. 414, ciliatum Wall. LVI. 81, Dahlii (Hieron.) Diels LVI. 416, decurrens Pr. LVI. 413, devexum Ktze. LVI. 416, var. novoguineensis Ros. LVI. 416, hederifolium (Bak.) Diels LVI. 413, irregulare (Pr.) C. Chr. LVI. 416, latifolium (Forst.) J. Sm. LVI. 414, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 414, Leugeanum (Gaud.) Ktze. LVI. 416, var. echinocarpa, lobato-crenata Ros. LVI. 416, macrosorum (Bak.) Diels LVI. 414, melanocaulon Bl.

LVI. 444, menyanthidis Pr. LVI. 444, nudum (Bak.) Diels LVI. 444, pachyphyllum Kze. LVI. 444, papuanum (Cop.) v. A. v. R. LVI. 444, pica (L. fil.) Desv. LVI. 443, quinquefoliatum C. Chr. LVI. 445, siifolium (Willd.) Mett. LVI. 444, subaequale Ros. LVI. 446, subtriphyllum (Hook. et Arn.) Hook. sp. LVI. 444, viridans Mett. LVI. 446, Weinlandii Chr. LVI. 444, Zippelianum C. Chr. LVI. 446. — Aspidocarya keliophylla K. Schum. et Lauterb. LVIII. 476. — Asplenopsis decipiens Mett. LVI. 460. — Asplenium achilleifolium (Lam.) C. Chr. LVI. 446, acrobryum Christ LVI. 445, acrocarpum (Ros.) Hieron. LVI. 448, acutiusculum Bl. LVI. 448, affine Sw. LVI. 449, alatum Ridley LVI. 450, amboinense Willd. LVI. 445, atrovirens (Hook.) Bak. LVI. 445, Bakeri C. Chr. LVI. 450, Beccarinaum Cesati LVI. 446, Belangeri Kze. LVI. 446, var. accuminata Ros. LVI. 446, caudatum Forst. LVI. 449, var. Ledermanniana Hieron. n. var. LVI. 449, Cesarianum Bak. LVI. 445, comosum Christ LVI. 445, var. furcata Hieron. n. var. LVI. 445, var. suberispa Hieron. n. var. LVI. 445, Cromwellianum Ros. LVI. 449, cuneatum Lam. LVI. 450, var. oceanica Kuhn LVI. 450, Doreyi Kze. LVI. 447, dubium Brack. LVI. 446, sicifolium Goldm. LVI. 444, Foersteri Ros. LVI. 450, Gjellerupii v. A. v. R. LVI. 446, gracile Fée LVI. 450, hapalophyllum Ros. LVI. 449, impressivenium v. A. v. R. LVI. 446, inciso-dentatum Ros. LVI. 449, kelelense Brause LVI. 446, Keysserianum Ros. LVI. 449, var. brevius u. obtusifolia Ros. LVI. 449, laserpitifolium Lam. LVI. 450, Lauterbachii Christ LVI. 446, var. elongata Hieron. n. var. LVI. 446, Ledermannii Hieron. n. sp. LVI. 450, var. lobulata Hieron. n. var. LVI. 452, ludens Bak. LVI. 446, macrophyllum Sw. LVI. 449, var. angustipinna v. A. v. R. LVI. 449, monotis Christ LVI. 448, Moorei Bak. LVI. 445, nidiforme v. A. v. R. LVI. 445, nidus L. LVI. 444, var. sicifolia (Goldm.) Brause LVI. 444, novo-guineense Ros. LVI. 450, nutans Ros. LVI. 450, obtusifolium Hook. LVI. 446, paucidens v. A. v. R. LVI. 445, pellucidum Lam. LVI. 448, Phyllitidis Don LVI. 445, planicaule Wall. LVI. 449, pseudofalcatum Hillebr. LVI. 450, remotum Moore LVI. 446, var. dareoides Ros. LVI. 446, Sancti Christofori Christ LVI. 449, scandens J. Sm. LVI. 446, Schulzei Brause LVI. 450, squamulatum Bl. LVI. 445, squamuligerum (Rosenst.) Hieron. LVI. 449, stenopteris Kze. LVI. 448, subemarginatum Ros. LVI. 446, var. logavensis Ros. LVI. 446, Tavoyanum Wall. LVI. 449, tenerum Forst. LVI. 446, var. Doreyi (Kze.) Hieron. LVI. 447, unilaterale Lam. LVI. 448, varians J. Sm. LVI. 447, var. squamuligera Rosenst. LVI. 447, vittaeforme Cav. LVI. 445, Werner Ros. LVI. 445. — Athyrium Ledermannii Hieron. n. sp. LVI. 433.

B.

Backhousia aurea Ridley LVII. 448, arfakensis Gibbs LVII. 448. — Baeckea frutescens L. LVII. 424. — ? Barringtonia acutangula Gärtn. LVII. 347, apiculata Lauterb. n. sp. LVII. 350, calophylla K. Schum. et Lauterb. LVII. 352, calyptrocalyx K. Schum. LVII. 352, var. mollis Lauterb. n. var. LVII. 352, ? costata Miq. LVII. 353, flava Lauterb. LVII. 350, magnifica Lauterb. LVII. 350, novae Hiberniae Lauterb. LVII. 351, papeh Lauterb. n. sp. LVII. 346, papuana Lauterb. LVII. 349, pauciflora Lauterb. n. sp. LVII. 348, quadrigibbosa Lauterb. n. sp. LVII. 347, racemosa Bl. LVII. 349, Schuchardtiana K. Schum. LVII. 349, sepikensis Lauterb. n. sp. LVII. 351, speciosa Linn. fil. LVII. 350, tetraptera Lauterb. LVII. 348. — Bassia coco Scheff. LVIII. 465, Erskineana F. Muell. LVIII. 466, Hollrungii K. Schum. LVIII. 465, Macleyana F. Muell. LVIII. 487, may Becc. LVIII. 468, obovata Forst. LVIII. 468. — Beccariella Pierre LVIII. 482, papuanica Pierre LVIII. 482, Schlechteri Krause LVIII. 483. — Beilschmiedia acutifolia Teschn. n. sp. LVIII. 403, caloneura Scheff. LVIII. 382, Dielsiana Teschn. n. sp. LVIII. 403, lanuginosa Teschn. n. sp. LVIII. 400, Ledermannii Teschn. n. sp. LVIII. 401, longifolia Teschn. n. sp. LVIII. 399, novo-guineensis Teschn. n. sp. LVIII. 401, pubescens Teschn. n. sp. LVIII. 402, sericea Teschn.

n. sp. LVIII. 402, *Tessendorffiana* Teschn. n. sp. LVIII. 401, *triplinervis* Teschn. n. sp. LVIII. 400. — *Beauvisagea* Pierre LVIII. 484, *pomifera* (Zipp.) Pierre LVIII. 484, *Schlechteri* Krause n. sp. LVIII. 484. — *Bennettia trinervia* (Lauterb. et K. Schum.) Gilg. LVII. 430. — *Blancoa arborea* Bl. LVI. 316. — *Blechnum decorum* Brause n. sp. LVI. 456, var. *dilatata* Brause n. sp. LVI. 457, *dentatum* (Kuhn.) Diels LVI. 452, *dorso-lobatum* Brause n. sp. LVI. 454, *Fraseri* (ct. Cun.) Luerssen LVI. 459, var. *novoguineensis* Brause n. var. LVI. 459, *Gibbum* (Lab.) Mett. LVI. 452, *Hieronymi* Brause n. sp. LVI. 455, *Keysseri* Ros. LVI. 453, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 453, *orientale* L. LVI. 452, *papuanum* Brause n. sp. LVI. 458, *pendulum* Brause n. sp. LVI. 457, *saxatile* Brause n. sp. LVI. 452. — *Boea Commersonii* R. Br. LVIII. 260, *hians* Burkill LVIII. 263, *lanata* Hemsl. LVIII. 260, *lanuginosa* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 262, *Lawesii* H. O. Forbes LVIII. 262, *magellanica* Lam. LVIII. 260, *mollis* Schltr. n. sp. LVIII. 264, *Urvillei* C. B. Clarke LVIII. 263, *Warburgii* Schltr. n. sp. LVIII. 260. — *Boehmeria albida* Hook. et Arn. LVII. 592, *latifolia* Bl. LVII. 572, *melanocarpa* Bl. LVII. 576, *prostrata* Bl. LVII. 582, *velutina* Druc. LVII. 587, *vestita* Bl. LVII. 584. — *Boerlagiodendron barbatum* (Becc.) Harms LVI. 378, *Boerlagei* (Warb.) Harms LVI. 382, *carpophagarum* (Becc.) Harms LVI. 379, *elegans* (Ridley) Harms LVI. 380, *geelvinkianum* (Becc.) Harms LVI. 382, *insidiator* (Becc.) LVI. 384, *insigne* (Miq.) Harms LVI. 384, *Lauterbachii* Harms LVI. 379, *Ledermannii* Harms n. sp. LVI. 383, *micranthum* Harms n. sp. LVI. 379, *monticola* Harms LVI. 379, *novoguineense* (Scheff.) Harms LVI. 378, 379, *pachycephalum* Harms LVI. 384, *Pfeilii* (Warb.) Harms LVI. 379, *Sayeri* Harms n. sp. LVI. 380, *sessiliflorum* Lauterb. LVI. 382, *stenolobum* Harms n. sp. LVI. 382, *Warburgii* Harms LVI. 382. — *Bambyliospora domingensis* (Pers.) Zahlbr. LVIII. 254. — *Brassaia macrostachya* Seem. LVI. 389. — *Brucea sumatrana* Roxb. LVI. 342. — *Buchanania angustifolia* Hemsl. LVI. 349, *arborescens* Bl. LVI. 349, *florida* Schauer LVI. 349, var. *arborescens* Engl. LVI. 349, *heterophylla* K. Schum. LVI. 351, *macrophylla* Bl. LVI. 359, *novo-hibernica* LVI. 349, *macrocarpa* Lauterb. n. sp. LVI. 350, *mollis* Lauterb. LVI. 349, *montana* Lauterb. n. sp. LVII. 350, *Muelleri* Engl. LVI. 349, *scandens* Lauterb. n. sp. LVI. 351, *angustifolia* Genth. LVI. 349. — *Bulbophyllum ablepharon* Schltr. n. sp. LVIII. 441, *adpressiscapum* J. J. Sm. LVIII. 438, *algidum* Ridl. LVIII. 430, *angiense* J. J. Sm. LVIII. 438, *arachnideum* Ridl. LVIII. 442, *arfakense* J. J. Sm. LVIII. 430, *astralobium* Schltr. n. sp. LVIII. 444, *bicornutum* Schltr. n. sp. LVIII. 437, *bigibbum* Schltr. n. sp. LVIII. 437, *birugatum* J. J. Sm. LVIII. 441, *caudatipetalum* J. J. Sm. LVIII. 430, *cerambyx* J. J. Sm. LVIII. 441, *concolor* J. J. Sm. LVIII. 430, *constrictilabre* J. J. Sm. LVIII. 438, *cuspidipetalum* Schltr. n. sp. LVIII. 432, *digitatum* J. J. Sm. LVIII. 438, *falcatoaudatum* J. J. Sm. LVIII. 442, *falcibracteum* Schltr. n. sp. LVIII. 433, *fasculiferum* Schltr. n. sp. LVIII. 439, *furciferum* J. J. Sm. LVIII. 438, *gautierense* J. J. Sm. LVIII. 441, *inaequisepalum* Schltr. n. sp. LVIII. 442, *lamelluliferum* J. J. Sm. LVIII. 442, *lamprochlamys* Schltr. LVIII. 445, *longicaudatum* J. J. Sm. LVIII. 442, *longiserpens* Schltr. n. sp. LVIII. 438, *mamberamense* J. J. Sm. LVIII. 432, *microcharis* Schltr. n. sp. LVIII. 443, *microthamnus* Schltr. n. sp. LVIII. 441, *orohense* J. J. Sm. LVIII. 441, *Orsidice* Ridl. LVIII. 432, *ovale* Ridl. LVIII. 430, *ovalipetalum* J. J. Sm. LVIII. 443, *oxysepaloides* Ridl. LVIII. 445, *palilabre* J. J. Sm. LVIII. 441, *phaeorhabdos* Schltr. n. sp. LVIII. 435, *piestobulbon* Schltr. n. sp. LVIII. 440, *plagianthum* Ridl. LVIII. 430, *posticum* J. J. Sm. LVIII. 436, *Pristis* J. J. Sm. LVIII. 432, *rhizomatsum* Schltr. n. sp. LVIII. 434, *rubrolineatum* Schltr. n. sp. LVIII. 434, *scaphosepalum* Ridl. LVIII. 430, *scitulum* Ridl. LVIII. 430, *serobiculilabre* J. J. Sm. LVIII. 432, *serripetalum* Schltr. n. sp. LVIII. 434, *stellula* Ridl. LVIII. 430, *Stolleanum* Schltr. n. sp. LVIII. 436, *teretilabre* J. J. Sm. LVIII. 432, *trichromum* Schltr. n. sp. LVIII. 430, *undatilabre* J. J. Sm. LVIII. 442, *unigibbum* J. J. Sm. LVIII. 445.

— *Burcavelia Macleyana* (F. Muell.) Pierre LVIII. 487, Pierre LVIII. 486. — *Burckellia*
cocco Pierre LVIII. 466, *Erskineana* Pierre LVIII. 466, *Hollitungii* K. Schum. LVII.
465, may Pierre LVIII. 468, *obovata* Pierre LVIII. 468.

C.

Cadetia arfakensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *cordinata* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94
cuneilabia Schltr. n. sp. LVIII. 94, *cyclopensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *homo-*
chroma (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *lactiflora* Schltr. n. sp. LVIII. 92, *latoureaoides* Schltr.
n. sp. LVIII. 93, *legareiensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *micronephelium* (J. J. Sm.)
Schltr. LVIII. 94, *opacifolia* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *platyloba* Schltr. n. sp. LVIII.
93, *quadriquetra* Schltr. n. sp. LVIII. 94, *sepikana* Schltr. n. sp. LVIII. 95, *subfal-*
cata (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *subhastata* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *subradiata*
(J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *toadjoina* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *apiculifera* (J. J. Sm.)
Schltr. LVIII. 94. — *Calamus brevifolius* Becc. n. sp. LVIII. 455, *fucus* Becc. n. sp.
LVIII. 564, *Ledermannianus* Becc. n. sp. LVIII. 454, *scabrispathus* Becc. n. sp. LVIII.
459, *sepicensis* Becc. n. sp. LVIII. 457. — *Calanthe arfakana* J. J. Sm. LVIII. 428,
bracteosa Schltr. n. sp. LVIII. 428, *geelvinkensis* J. J. Sm. LVIII. 428, *Pullei* J. J. Sm.
LVIII. 428, *reflexilatris* J. J. Sm. LVIII. 428, *truncata* J. J. Sm. LVIII. 428, *Versteegii*
J. J. Sm. LVIII. 428, *villosa* J. J. Sm. LVIII. 428. — *Calophyllum (Apetalum)* *brachy-*
caule Lauterb. n. sp. LVIII. 43, *Burmanni* Lautbch. LVIII. 42, *euryphyllum* Lautbch.
n. sp. LVIII. 44, *inophyllum* Linn. LVIII. 9, *kiong* Lautbch. et K. Schum. LVIII. 44,
lanceolatum Warbg. LVIII. 43, *macrophyllum* Scheff. LVIII. 44, *microphyllum* Chois.
LVIII. 42, *papuanum* Lautbch. n. sp. LVIII. 9, *Peekelii* Lautbch. n. sp. LVIII. 44,
sil Lautbch. n. sp. LVIII. 44, (*Apetalum*) *Versteegii* Lautbch. n. sp. LVIII. 42, *War-*
burgii Engl. LVIII. 43, sp. Lauterbach LVIII. 44. — *Calostilbe Ledermannii* Syd.
n. sp. LVII. 322. — *Calyptrocalyx bifurcatus* Becc. n. sp. LVIII. 450, *pauciflorus*
Becc. n. sp. LVIII. 449, *angustifrons* Becc. n. sp. LVIII. 449, *polyphyllus* Becc. n. sp.
LVIII. 449. — *Calysaccion tinctorium* Seem. LVIII. 6. — *Campnosperma brevi-*
petiolata Vlks. LVI. 359, *macrophylla* Hook. f. LVI. 359, *montana* Lauterb. n. sp.
LVI. 359. — *Canariopsis angustifolia* Miq. LVI. 332. — *Canarium aemulans* Lauterb.
n. sp. LVI. 326, *appendiculatum* Lauterb. n. sp. LVI. 331, *asperum* Benth. LVI. 327.
Branderhorstii Lauterb. n. sp. LVI. 322, *commune* Linn. LVI. 321, *fulvum* Lauterb.
n. sp. LVI. 330, *furfuraceum* Lauterb. n. sp. LVI. 325, *grandistipulatum* Lauterb.
n. sp. LVI. 324, *kaniense* Lauterb. n. sp. LVI. 322, *Ledermannii* Lauterb. n. sp. LVI.
328, *legitimum* Miq. LVI. 327, *lineistipula* Lauterb. et K. Schum. LVI. 331, *maluense*
Lauterb. n. sp. LVI. 323, *moluccanum* Bl. LVI. 320, var. *palla* Lauterb. n. var. LVI.
320, f. *porphyropyrena* Lauterb. n. f. LVI. 320, *oleosum* (Lam.) Engl. LVI. 324,
pachypodium Lauterb. n. sp. LVI. 324, *polyphyllum* K. Schum. LVI. 324, *rigidum*
Zipp. LVI. 328, *Rooseboomii* Hochreut. LVI. 324, *sapidum* Hemsl. LVI. 324, *Schlech-*
teri Lauterb. n. sp. LVI. 328, *Tamborae* Lauterb. n. sp. LVI. 327, *Zippel* sp. LVI. 309,
sp. Lauterb. LVI. 322. — *Cansjera leptostachya* Benth. LVIII. 456. — *Cardiophora*
Hindsii Benth. LVI. 344. — *Cardiopteryx moluccana* Bl. LVIII. 476. — *Cardiosper-*
mum halicacabum L. LVI. 262, var. *microcarpum* Bl. LVI. 262, *microcarpum* Kunth.
LVI. 262. — *Careya arborea* Roxb. LVII. 344, var. ? *australis* Benth. 344, *australis*
F. v. Muell. LVII. 344, *jambosoides* Lauterb. LVII. 345, *Niedenzuana* K. Schum. LVII.
345. — *Cassytha filiformis* L. LVIII. 382. — *Ceratopteris thalictroides* (L.) Brong.
LVI. 208. — *Ceratostylis acutilabris* J. J. Sm. LVIII. 69, *angiensis* J. J. Sm. LVIII.
69, *arfakensis* J. J. Sm. LVIII. 69, *Armeria* Ridl. LVIII. 69, *brachiphylla* Schltr. LVIII.
73, *breviceps* Ridl. LVIII. 69, *Bulbophyllum* Schltr. n. sp. LVIII. 70, *ciliolata* J. J. Sm.
LVIII. 69, *glabra* Ridl. LVIII. 69, *gracilicaulis* Schltr. n. sp. LVIII. 74, *helleocharis*
Schltr. n. sp. LVIII. 74, *juncoides* Schltr. n. sp. LVIII. 75, *longicaulis* J. J. Sm. LVIII.

69, *parciflora* J. J. Sm. LVIII. 69, *pinguis* Schltr. n. sp. LVIII. 70, *Ritaia* Schltr. LVIII. 70, *von Roemerii* J. J. Sm. LVIII. 69, *sessilis* J. J. Sm. LVIII. 69, *sphaerocephala* Schltr. n. sp. LVIII. 71, *tenericaulis* Ridl. LVIII. 69, *tenuis* Schltr. n. sp. LVIII. 74, *tetra-rioides* Schltr. n. sp. LVIII. 72. — *Cestichis halconensis* Ames LVIII. 65, *linearifolia* Ames LVIII. 65, *nutans* Ames LVIII. 65. — *Chalmersia papuana* F. v. M. LVIII. 297. — *Chariessa caulinflora* Pulle LVIII. 159. — *Cheilanthes tenuifolia* (Burm.) Sw. LVI. 161. — *Cheiroleuria bicuspis* (Bl.) Pr. LVI. 208. — *Chitonanthera angustissima* Schltr. n. sp. LVIII. 146, *aphanopetala* Schltr. n. sp. LVIII. 146, *latipetala* J. J. Sm. 146, *reflexa* J. J. Sm. LVIII. 146, *spathulata* Schltr. n. sp. LVIII. 147. — *Clryso-phyllum acuminatum* Roxb. LVIII. 485, *brevicaule* Krause n. sp. LVIII. 485, *javanicum* Steud. LVIII. 485, *lanceolatum* DC. LVIII. 485, *Ledermannii* Krause n. sp. LVIII. 485, ? *papuanicum* Pierre LVIII. 483, *Roxburghii* G. Don. LVIII. 485, *torulosum* Krause n. sp. LVIII. 484. — *Cinnamomum Englerianum* Schewe n. sp. LVIII. 493, *Gilgianum* Schewe n. sp. LVIII. 383, *Ledermannii* Schewe LVIII. 383, 492, *massoia* (Becc.) Schewe LVIII. 493, var. *rotundatum* Schewe LVIII. 493, *piniodorum* Schewe n. sp. LVIII. 383, 492. — *Cladonia acuminata* (Ach.) Norrl. LVIII. 254. — *Coccocarpia aurantiaca* (Hook. f. ex Tayl.) Pleont. LVIII. 252, *pellita* (Ach.) Müll. LVIII. 252. — *Colubrina asiatica* Brongn. LVII. 334, *vitiensis* Seem. LVII. 330. — *Combretopsis pentaptera* K. Schum. LVIII. 177. — *Combretum acuminatum* Roxb. LVII. 427, *flavovirens* Lauterbach LVII. 427, *trifoliatum* Vent. LVII. 427. — *Coniogramme macrophylla* (Bl.) Hieron. LVI. 160, var. *undulata* Hieron. n. var. LVI. 160. — *Connarus conchocarpus* F. v. Muell. LVIII. 181, *Gaudichaudii* Planch. LVIII. 181, *kauaiensis* H. Mann LVIII. 181, *Peekelii* Schellenb. n. sp. LVIII. 180, *Pickeringii* A. Gray LVIII. 181, *Schumannianus* Gilg LVIII. 180. — *Conocephalus amboinensis* (Zipp.) Warb. LVII. 600, var. *crassus* H. Winkl. n. var. LVII. 601, var. *longifolius* H. Winkl. n. var. LVIII. 601, *Gjellerupii* H. Winkl. sp. n. LVII. 602, *hirsutus* H. Winkl. sp. n. LVII. 598, *papuanus* Bargagei LVII. 600, *Paxianus* H. Winkl. sp. n. LVII. 602, *subscaber* H. Winkl. sp. n. LVII. 599. — *Corapavonia* E. Fr. LVIII. 254. — *Cordyceps ctenocephala* Syd. n. sp. LVII. 323, *dimeropoda* Syd. n. sp. LVII. 324, *opposita* Syd. n. sp. LVII. 325, *stephrodes* Syd. n. sp. LVII. 324. — *Corysanthes Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 53. — *Crataeva Hansemannii* K. Schum. LVIII. 482. — *Cryptocarya apamaefolia* Gamble LVIII. 382, *caudata* Teschner n. sp. LVIII. 440, *depressa* Warb. LVIII. 382, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 406, *fagifolia* Gamble LVIII. 382, *Forbesii* Gamble LVIII. 382, *fuscopilosa* Teschn. n. sp. LVIII. 407, *Graebneriana* Teschn. n. sp. LVIII. 409, *kamahar* Teschn. n. sp. LVIII. 408, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 408, *macrophylla* Gamble LVIII. 382, *magnifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 405, *multinervis* Teschn. n. sp. LVIII. 405, *multipaniculata* Teschn. n. sp. LVIII. 405, *novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 411, *ovata* Teschn. n. sp. LVIII. 408, *pauciflora* Lauterb. et K. Schum. LVIII. 443, *pulchella* Teschn. n. sp. LVIII. 410, *pusilla* Teschn. n. sp. LVIII. 407, *Schlechteri* Teschn. n. sp. LVIII. 410, *tabaënsis* Teschn. n. sp. LVIII. 409, *Weinlandii* K. Schum. LVIII. 382, *verrucosa* Teschn. n. sp. LVIII. 406. — *Cryptostylis apiculata* J. J. Sm. LVIII. 54, *arachnites* Bl. LVIII. 54, *arfakensis* J. J. Sm. LVIII. 54, *carinata* J. J. Sm. LVIII. 54, *lancilabris* Schltr. LVIII. 54, *philippinensis* Schltr. LVIII. 54, *sigmoidea* J. J. Sm. LVIII. 54, *zeilanica* (Ldl.) Schltr. LVIII. 54. — *Cupania brachiphylla* Ferd. Müll. LVI. 304, *Lessertiana* Camb. LVI. 303, *semiglaуca* Ferd. Müll. LVI. 278, var. *acutifolia* Ferd. Müll. LVI. 277, *sercognitis* Bailey LVI. 279, *Zippeliana* Bl. LVI. 300, sp. Hemsl. LVI. 279, 307. — *Cupaniopsis atrotheca* Radlk. n. sp. LVI. 288, *brachythyrsa* Radlk. n. sp. LVI. 285, *curvidens* Radlk. LVI. 286, *dictyophylla* Radlk. LVI. 268, *flaccida* Radlk. LVI. 290, *gigantophylla* Radlk. n. sp. LVI. 289, *grosseserrata* Radlk. n. sp. LVI. 284, *macropetala* Radlk. LVI. 284, *macropetala* K. Schum. LVI. 274, *multidens* Radlk. n. sp. LVI. 285,

oxypetala Radlk. LVI. 287, *platycarpa* Radlk. LVI. 290, *stenopetala* Radlk. LVI. 28
subserrata Radlk. LVI. 285. — *Cyathea albidosquamata* Ros. LVI. 53, *arfakensis* Gep.
 LVI. 60, *auriculifera* Cop. LVI. 53, *cincinnata* Brause n. sp. LVI. 52, *Foersteri* Ro-
 LVI. 50, *fugax* v. A. v. R. LVI. 56, *fusca* Bak. LVI. 49, *geliensis* Ros. LVI. 56, var. *tomei-*
tosa Ros. LVI. 56, *Hunsteiniana* Brause n. sp. LVI. 58, var. *acuminata* Brause n. va-
 LVI. 59, *Keysseri* Ros. LVI. 58, *Klossii* Ridl. LVI. 49, *Ledermannii* Brause n. sp. LV-
 56, var. *dilatata* Brause n. var. LVI. 52, *Macgregori* F. v. Muell. LVI. 58, *microphy-*
loides Ros. LVI. 56, *Mülleri* Bak. LVI. 52, *novoguineensis* Brause LVI. 53, *procer*
 Brause n. sp. LVI. 50, *pruinosa* Ros. LVI. 56, *rigens* Ros. LVI. 56, *Rosenstock*
 Brause n. sp. LVI. 49, *runensis* v. A. v. R. LVI. 60, *sepikensis* Brause n. sp. LVI. 54
subspathulata Brause n. sp. LVI. 53, *Versteegii* Christ LVI. 49, *Wernerii* Ros. LVI.
 49. — *Cyclandra Ledermannii* Lautbch. n. sp. LVIII. 47, *papuana* Lautbch. n. sp.
 LVIII. 49. — *Cyclopeltis Presliana* (J. Sm.) Berkeley LVI. 413. — *Cyclophorus acro-*
stichoides (Forst.) Pr. LVI. 207, *adnascens* (Sw.) Desv. LVI. 206, *Bamlerii* Ros. LVI.
 206, *confluens* (R. Br.) C. Chr. LVI. 205, *dispar* Christ LVI. 207, *Lauterbachii* (Christ)
 C. Chr. LVI. 207, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 206, *macropodus* (Bak.) C. Chr.
 LVI. 206, *pachydermus* (Bak.) C. Chr. LVI. 206, *princeps* (Mett.) C. Chr. LVI. 205. —
Cypholophus chamaephyton H. Winkl. LVII. 582, *decipiens* H. Winkl. sp. n. LVII. 573
 var. *tenuifolius* H. Winkl. n. var. LVII. 574, *Englerianus* H. Winkl. LVII. 578,
Friesianus (K. Schum.) H. Winkl. sp. n. LVII. 584, *Gjellerupii* H. Winkl. LVIII. 580,
heterophyllus Schum. et Lauterb. LVII. 584, *heterophyllus* Wedd. LVII. 574, *in-*
teger H. Winkl. n. sp. LVII. 584, *latifolius* (Bl.) Wedd. LVII. 572, *Ledermannii* H. Winkl.
 LVII. 584, *melanocarpus* (Bl.) Miq. LVII. 576, *melanocarpus* Warb. LVII. 572,
montanus Ridley LVII. 578, *numularis* H. Winkl. LVII. 582, *pachycarpus* H. Winkl.
 sp. nov. LVII. 574, *patens* H. Winkl. LVII. 577, *prostratus* (Bl.) Miq. LVII. 582, *Pulle-*
anus H. Winkl. n. sp. LVII. 584, *radicans* H. Winkl. sp. n. LVII. 576, *rotundifolius*
 H. Winkl. n. sp. LVII. 574, *trapula* H. Winkl. LVII. 574, 579, *Treubii* H. Winkl. LVII.
 583, *vaccinoides* H. Winkl. n. sp. LVII. 578, var. *hirsuta* H. Winkl. LVII. 588, var.
 nov. LVII. 580, *velutinus* (Bl.) Miq. LVII. 581, *rudis* Ridley LVII. 576, *War-*
burgianus Lauterb. LVII. 572. — *Cyrtandra amplifolia* Schltr. n. sp. LVIII. 342,
Albertisii C. B. Cl. LVIII. 328, 332, *Augusti* Schltr. LVIII. 316, *arfakensis* Schltr.
 LVIII. 333, *axillantha* K. Schum. LVIII. 329, *Behrmanniana* Schltr. n. sp. LVIII. 349,
begonioides Schltr. n. sp. LVIII. 336, *bismarckiensis* Schltr. n. sp. LVIII. 333, *bra-*
teata Warbg. LVIII. 342, *Brownii* K. Schum. LVIII. 335, *Buergeriana* Schltr. n. sp.
 LVIII. 361, *bullata* Schltr. n. sp. LVIII. 355, *calycina* C. B. Cl. LVIII. 365, var. *levis*
 C. B. Cl. LVIII. 365, *ceratocalyx* K. Schum. LVIII. 335, var. *umbraticola* Schltr.
 n. var. LVIII. 335, *chlamydocalyx* Schltr. LVIII. 340, *chrysalabastrum* K. Sch. LVIII.
 357, *Cominsii* Hemsl. LVIII. 365, *confusa* Schltr. LVIII. 347, *consimilis* S. Moore
 LVIII. 363, *cryptantha* Schltr. LVIII. 339, *Detzneriana* Schltr. n. sp. LVIII. 350, *doli-*
chocalyx Schltr. n. sp. LVIII. 344, *decurrens* Bl. LVIII. 366, var. *puncticulata* C. B. Cl.
 LVIII. 366, *disticha* Lauterb. LVIII. 316, *exserta* K. Schum. LVIII. 348, *elata*
 Schltr. n. sp. LVIII. 345, *eriantha* Schltr. LVIII. 324, *criophylla* S. Moore LVIII. 324,
elegans Schltr. LVIII. 329, *flexiramea* Schltr. LVIII. 340, *foliosa* S. Moore LVIII. 360,
floribunda K. Sch. LVIII. 320, *fulvovillosa* Rechinger LVIII. 313, *fusco-vellea* K. Sch.
 LVIII. 329, *gorumensis* Schltr. LVIII. 351, *Gjellerupii* Lauterb. LVIII. 335, var. *wap-*
peensis Schltr. LVIII. 335, *glabrata* Schltr. n. sp. LVIII. 362, *hapalantha* C. B. Cl.
 LVIII. 366, *hedraiantha* Schltr. n. sp. LVIII. 327, *homoplastica* S. Moore LVIII. 328,
 331, *hispidissima* Schltr. n. sp. LVIII. 356, *Hellwigii* Warbg. LVIII. 364, *Heineana*
 Schltr. n. sp. LVIII. 315, *hirta* Schltr. LVIII. 329, *hypochrysea* Kränzl. LVIII. 318,
jabiensis Schltr. LVIII. 328, 231, *Jaduiae* Schltr. n. sp. LVIII. 324, *Janowskyi* Schltr.
 LVIII. 316, *kalyptantha* Lauterb. LVIII. 317, *kaniensis* Schltr. n. sp. LVIII. 325,

Klossii S. Moore LVIII. 366, var. heptantha S. Moore LVIII. 366, Kraemeria Reinecke LVIII. 343, lanceolifera S. Moore LVIII. 359, lasiantha K. Sch. LVIII. 321, lasiogyne Schltr. n. sp. LVIII. 322, Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 320, ligulifera C. D. Cl. LVIII. 358, var. glabrata Lauterb. LVIII. 358, lithophila Schltr. n. sp. LVIII. 363, Lorentzii Lauterb. LVIII. 348, malaccocaulos Schltr. n. sp. LVIII. 313, megalocalyx Schltr. n. sp. LVIII. 323, melinocalyx Schltr. LVIII. 361, micrantha Kränzl. LVIII. 348, minjeinensis Schltr. n. sp. LVIII. 348, monticola K. Schum. LVIII. 355, montigena Schltr. n. sp. LVIII. 325, nodulosa Schltr. n. sp. LVIII. 398, oreogeiton K. Sch. u. Lauterb. LVIII. 374, phaeodictyon Schltr. n. sp. LVIII. 319, phaeotricha Schltr. LVIII. 339, pilostila K. Schum. LVIII. 325, polycarpa K. Schum. LVIII. 304, Pulleana Lauterb. LVIII. 346, quercifolia S. Moore LVIII. 328, 331, rhabdothamnos Schltr. n. sp. LVIII. 348, rhigantha Schltr. n. sp. LVIII. 339, Roemeria Lauterb. LVIII. 360, sagetorum Schltr. n. sp. LVIII. 358, saniensis Schltr. LVIII. 359, saxicola Schltr. n. sp. LVIII. 322, sororia Schltr. LVIII. 356, Schraderi K. Sch. LVIII. 360, Schultzei Schltr. n. sp. LVIII. 329, Schumanniana Schltr. n. sp. 352, sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 358, sphaerocalyx K. Sch. LVIII. 376, Stolleana Schltr. n. sp. LVIII. 346, suberosa Lauterb. LVIII. 355, Terraë Guilelmi K. Schum. LVIII. 354, trachycaulis K. Sch. LVIII. 356, Treubiana Schltr. LVIII. 340, umbraticola Schltr. n. sp. LVIII. 344, Urvillei C. B. Cl. LVIII. 343, Versteegii Lauterb. LVIII. 364, virescens Schltr. n. sp. LVIII. 364, wariana Schltr. n. sp. LVIII. 360, Wentiana Lauterb. LVIII. 344, Wichmanniana Schltr. LVIII. 364, Wollastonii S. Moore LVIII. 323, 332. — Cyrtandropsis acutiserrata Schltr. n. sp. LVIII. 378, bismarckiensis Schltr. n. sp. LVIII. 375, congesta Schltr. n. sp. LVIII. 372, djamuensis Schltr. n. sp. LVIII. 374, epiphytica Schltr. LVIII. 368, 375, Finisterrae Schltr. LVIII. 368, 369, inflata Schltr. n. sp. LVIII. 377, Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 374, longifolia Schltr. n. sp. LVIII. 377, macrophylla Schltr. n. sp. LVIII. 374, monoica Lauterb. LVIII. 378, oreogeiton (K. Schum.) Schltr. LVIII. 374, phaeotricha Schltr. n. sp. LVIII. 371, sphaerocalyx (K. Sch.) Schltr. LVIII. 376, subintegra Schltr. LVIII. 368, 376, villosa Schltr. n. sp. LVIII. 370, setosa Bedd. LVI. 78. — Cyrtostachys Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 450.

D.

Dabanus pinnatus O. Kuntze LVI. 272, sp. LVI. 274. — Dactylina arctica (Hook.) Nyl. LVIII. 254. — Dallachya vitiensis (Seem.) F. v. Müll. LVII. 330. — Danatophorus erythrospermus Hb. Zippel LVI. 312. — Davallia alata Bl. LVI. 122, Boryana Pr. LVI. 129, contigua (Forst.) Spr. LVI. 123, denticulata (Burm.) Mett. LVI. 124, di-varicata Bl. LVI. 124, Engleriana Brause LVI. 123, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 123, pallida Mett. LVI. 124, papuana Cop. LVI. 124, pentaphylla Bl. LVI. 123, var. incisa Ros. LVI. 124, Pullei Ros. LVI. 124, pyxidata Cav. LVI. 124, solida (Forst.) Sw. LVI. 124, viscidula Mett. LVI. 124, var. novoguineensis Ros. LVI. 124. — Decaspermum bregeasia pulchra Ridley LVII. 606, rhodopleura Miq. LVII. 604. — Decaspernum arfakense Diels n. sp. LVII. 369, coriandri (Bl.) Diels n. comb. LVII. 372, humifusum Diels n. sp. LVII. 371, laxiflorum (Bl.) Diels n. comb. LVII. 370, leptanthelium Diels n. sp. LVII. 369, Lorentzii Lauterb. LVII. 369, var. microphyllum Diels n. var. LVII. 369, neurophyllum Lauterb. et R. Schum. LVII. 372, var. acuminata Lauterb. LVII. 372, var. angustifolia Lauterb. LVII. 372, nitidum Lauterb. LVII. 370, ? papuanum Lauterb. LVII. 384, petraeum Diels n. sp. LVII. 374, prunoides Diels n. sp. LVII. 370, rhodoleucum Diels n. sp. LVII. 372. — Dendrobium acanthophippiiflorum J. J. Sm. LVIII. 114, acutisepalum J. J. Sm. LVIII. 99, Ajoebii J. J. Sm. LVIII. 98, amphi-genium Ridl. LVIII. 99, angicense J. J. Sm. LVIII. 101, angustiflorum J. J. Sm. LVIII. 101, anthellum Ridl. LVIII. 102, aromaticum J. J. Sm. LVIII. 113, bambusinum Ridl. LVIII. 113, brachycalyptra Schltr. LVIII. 102, brachycentrum Ridl. LVIII. 102,

brachiphyta Schltr. n. sp. LVIII. 107, bulbophylloides J. J. Sm. LVIII. 97, coccinellum Ridl. LVIII. 107, caespiticium Ridl. LVIII. 107, ceraceum Schltr. n. sp. LVIII. 144, cerviculiferum J. J. Sm. LVIII. 98, chlorinum Ridl. LVIII. 107, chrysornis Ridl. LVIII. 107, chrysosema Schltr. n. sp. LVIII. 144, coloratum J. J. Sm. LVIII. 143, compressicolle J. J. Sm. LVIII. 98, concarissimum J. J. Sm. LVIII. 101, crassinervium J. J. Sm. LVIII. 148, crenatifolium J. J. Sm. LVIII. 100, crepans J. J. Sm. LVIII. 107, cuculiferum J. J. Sm. LVIII. 102, curvimentum J. J. Sm. LVIII. 99, cylindricum J. J. Sm. LVIII. 104, cyperifolium Schltr. n. sp. LVIII. 108, deflexum Ridl. LVIII. 102, dendrocolloides J. J. Sm. LVIII. 99, Dielsianum Schltr. LVIII. 142, dionaeoides J. J. Sm. LVIII. 113, dolichocaulon Schltr. n. sp. LVIII. 117, donacoides Ridl. LVIII. 113, eumelium Schltr. n. sp. LVIII. 102, euphuës Ridl. LVIII. 107, flavispiculum J. J. Sm. LVIII. 107, Franssenianum J. J. Sm. LVIII. 98, fruticicola J. J. Sm. LVIII. 104, gemma Schltr. n. sp. LVIII. 108, giriwoense J. J. Sm. LVIII. 143, glaucoviride J. J. Sm. LVIII. 102, guttatum J. J. Sm. LVIII. 99, hollandianum J. J. Sm. LVIII. 143, humilicolle Schltr. LVIII. 98, informe J. J. Sm. LVIII. 99, infractum J. J. Sm. LVIII. 104, integrum Schltr. LVIII. 148, jabiense J. J. Sm. LVIII. 104, Janowskii J. J. Sm. LVIII. 98, keytsianum J. J. Sm. LVIII. 102, Klossii Ridl. LVIII. 113, lactum Schltr. LVIII. 107, lampusiforme Schltr. n. sp. LVIII. 144, lateriflorum Ridl. LVIII. 107, longicaule Schltr. n. sp. LVIII. 145, lonchigerum Schltr. n. sp. LVIII. 96, megallanthum Schltr. LVIII. 98, microblepharum Schltr. n. sp. LVIII. 109, montigenum Ridl. LVIII. 107, mystroglossum Schltr. n. sp. LVIII. 103, opilianitis Schltr. n. sp. LVIII. 99, papuanum J. J. Sm. LVIII. 102, papyraceum J. J. Sm. LVIII. 143, parvisolium J. J. Sm. LVIII. 102, patentissimum J. J. Sm. LVIII. 113, Peekelii Schltr. n. sp. LVIII. 145, pililobum J. J. Sm. LVIII. 98, planicaule Ridl. LVIII. 118, platyclinoides J. J. Sm. LVIII. 98, pleianthum Schltr. LVIII. 117, podocarpifolium Schltr. n. sp. LVIII. 120, polyphyllum Schltr. LVIII. 116, pubiflorum J. J. Sm. LVIII. 102, purpureifolium J. J. Sm. LVIII. 101, quadriquetrum J. J. Sm. LVIII. 101, recurvilabre J. J. Sm. LVIII. 113, rhabdoglossum Schltr. n. sp. LVIII. 104, rhodobotrys Ridl. LVIII. 104, rhomboglossum J. J. Sm. LVIII. 99, riparium J. J. Sm. LVIII. 104, roseoflavidum Schltr. n. sp. LVIII. 104, sarcopodioides J. J. Sm. LVIII. 99, scabrifolium Ridl. LVIII. 102, scottiforme J. J. Sm. LVIII. 98, sepikanum Schltr. n. sp. LVIII. 97, serratipetalum Schltr. n. sp. LVIII. 112, Sitanalae J. J. Sm. LVIII. 98, Stolleanum Schltr. n. sp. LVIII. 105, strictum Ridl. LVIII. 102, subbilobatum Schltr. LVIII. 148, sublobatum J. J. Sm. LVIII. 97, terrestre J. J. Sm. LVIII. 99, trachythecce Schltr. n. sp. LVIII. 105, triangulum J. J. Sm. LVIII. 113, tuberculatum J. J. Sm. LVIII. 97, tumidulum Schltr. n. sp. LVIII. 110, vagans Schltr. n. sp. LVIII. 120, Vanderwarteri Ridl. LVIII. 113, vanillodorum J. J. Sm. LVIII. 98, vinosum Schltr. n. sp. LVIII. 119, Wöllastoni Ridl. LVIII. 99, xanthogenium Schltr. n. sp. LVIII. 106. — Dendrophthoe verticillata Scheff. LVII. 477. — Dennstaedtia acuminata Ros. LVI. 126, ampla (Bak.) Bedd. LVI. 126, concinna Ros. LVI. 125, cuneata (J. Sm.) Moore LVI. 125, erythrorachis (Christ) Diels LVI. 125, flaccida (Forst.) Bernh. LVI. 125, glabrata (Ces.) C. Chr. LVI. 125, moluccana (Bl.) Moore LVI. 126, resinifera (Bl.) Mett. LVI. 126, rhombifolia (Bak.) C. Chr. LVI. 125, Rosenstockii v. A. v. R. LVI. 125, samoensis (Brack.) Moore LVI. 126, Smithii (Hook.) Moore LVI. 125, var. novoguineensis Ros. LVI. 125. — Dichodium byrsium (Ach.) Nyl. LVIII. 254. — Dichopsis calophylla Benth. et Hook. LVIII. 470. — Dicksonia grandis Ros. LVI. 49, Hieronymi Brause n. sp. LVI. 48, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 46, Schlechteri Brause LVI. 46, stramineum (Labill.) Diels LVI. 46. — Dichrotrichum amabile S. Moore LVIII. 294, brevipes C. Bl. Cl. LVIII. 292, Chalmersii F. v. M. LVIII. 297, chrysostylum Schltr. n. sp. LVIII. 295, concinnuni S. Moore LVIII. 294, elegans K. Schum. et Lauterb. LVIII. 296, Filarskyi K. Schum. LVIII. 296, Gjellerupii Schltr. LVIII. 294, lateritium S. Moore

LVIII. 296, lobatum Schltr. n. sp. LVIII. 289, var. brachypus Schltr. n. var. LVIII. 291, magnificum Schltr. n. sp. LVIII. 296, minus K. Schum. et Lauterb. LVIII. 292, papuanum S. Moore LVIII. 297, parvifolium S. Moore LVIII. 292, Schulzei Schltr. n. sp. LVIII. 293, splendidum Schltr. LVIII. 292, toricellense Schltr. n. sp. LVIII. 294, triflorum Valet. LVIII. 297, Valetonianum Lauterb. LVIII. 296, Vanderwateri S. Moore LVIII. 296, villosum Schltr. n. sp. LVIII. 292. — Dictyonema sericeum (E. Fr.) Mont. LVIII. 254. — Dictyoneura Bamleri K. Schum. et Lauterb. LVI. 293, microcarpa Radlk. n. sp. LVI. 293, obtusa Bl. LVI. 293, sphaerocarpa Radlk. LVI. 292, subhirsuta Radlk. n. sp. LVI. 292. — Didymocarpus Lawesii F. v. M. LVIII. 262. — Didissandra ophiorrhizoides K. Sch. LVIII. 379. — Dillenia alata (R. Br.) Gilg. LVII. 437, var. macrophylla Lauterb. LVII. 437, calothysa Diels n. sp. LVII. 437, castaneifolia Miq. LVII. 438, var. dolichobotrys Diels n. var. LVII. 439, macrophylla (Lauterb.) Diels LVII. 437, montana Diels n. sp. LVII. 437, Schlechteri n. sp. LVII. 438. — Diplatia Albertisii v. Tiegh. LVII. 486. — Diplazium acrocarpum Ros. LVI. 148, alternifolium Bl. LVI. 134, arborescens Kuhn. LVI. 137, asperum Bl. LVI. 136, var. subpolypodioides v. A. v. R. LVI. 136, atropurpureum Ros. LVI. 134, bantamense Bl. LVI. 134, Cominsii (Bak.) C. Chr. LVI. 137, cordifolium Bl. LVI. 143, var. angustior Ros. LVI. 143, cyatheifolium (Rich.) Pr. LVI. 143, Dietrichianum (Luerss.) C. Chr. LVI. 144, fraxinifolium Pr. LVI. 144, Gaudichaudii (Mett.) C. Chr. LVI. 144, maximum (Don.) C. Chr. LVI. 135, melanochlamys (Hook.) Moore LVI. 137, Merrillii Cop. LVI. 134, Naumannii Hieron. n. sp. LVI. 137, nitens Ros. LVI. 137, novoguineense (Ros.) Hieron. LVI. 134, Nymanni Hieron. n. sp. LVI. 136, pallidum (Bl.) Moore LVI. 134, polypodioides Bl. LVI. 144, proliferum Brack LVI. 135, proliferum (Lam.) Thomas LVI. 144, prolongatum Ros. LVI. 143, protensum Ros. LVI. 134, pseudohepherdiooides Hieron. n. sp. LVI. 134, Schlechteri Hieron. n. sp. LVI. 138, Schraderi Hieron. n. sp. LVI. 144, Schulzei Hieron. n. sp. LVI. 140, scotinum Ros. LVI. 143, var. contracta Hieron. n. var. LVI. 143, var. microloba Ros. LVI. 143, var. platyloba Ros. LVI. 143, silvaticum (Borg) Sw. LVI. 134, var. novoguineensis Ros. LVI. 134, sorzogonense Pr. LVI. 134, var. mamberamensis v. A. v. R. LVI. 134, spinulosum Bl. LVI. 135, Weinlandii Christ. LVI. 134. — Diplocaulobium grandiflorum Ridl. LVIII. 98, humile Ridl. LVIII. 98, linearifolium Ridl. LVIII. 98. — Diplora integrifolia Sak. LVI. 144. — Dipteris conjugata Reinw. LVI. 119. — Dodonaea angustifolia Blo. LVI. 308, viscosa Jacq. LVI. 308. — Dolichandrone spathacea (L. f.) K. Schum. LVII. 500. — Doryopteris concolor (Langsd. et Fisch.) Kuhn. LVI. 160, papuana Cop. LVI. 160. — Dracontomelum laxum K. Schum. LVI. 353, mangiferum Bl. LVI. 355, papuanum Lauterb. LVI. 356. — Drymoglossum crassefolium Brause LVI. 177, heterophyllum (L.) C. Chr. LVI. 176, novoguineense Christ. LVI. 178, Schlechteri Hieron. et Brause n. sp. LVI. 177. — Drymaria nectariifera (Becc.) Diels LVI. 207, Parkinsoni (Bak.) Diels LVI. 207, quercifolia (L.) J. Sm. LVI. 208, rigidula (Sw.) Red. LVI. 208, sparsisora (Desv.) Moore LVI. 208. — Dryopteris alatella (Christ.) C. Chr. LVI. 104, alpina Ros. LVI. 93, alta Brause n. sp. LVI. 86, arbuscula (Willd.) O. Ktze. LVI. 100, arfakiana (Bak.) C. Chr. LVI. 106, arida (Don.) O. Ktze. LVI. 100, armata Ros. LVI. 106, appendiculata (Bl.) C. Chr. LVI. 99, aquatalis Cop. LVI. 97, auttera Brause n. sp. LVI. 108, Bamleriana Ros. LVI. 94, Beddomei (Bak.) O. Ktze. LVI. 93, brunneo-villosa C. Chr. LVI. 94, calcicola (Bl.) O. Ktze. LVI. 84, var. ciliata (Wall.) Brause LVI. 84, canescens (Bl.) C. Chr. LVI. 97, var. incana Ros. LVI. 97, var. novoguineensis Brause LVI. 97, Cesatiana C. Chr. LVI. 112, conferta Brause LVI. 99, conterminoides C. Christ. LVI. 93, coriacea Brause n. sp. LVI. 83, var. elata Brause n. var. LVI. 84, cyatheoides (Kaulf.) O. Ktze. LVI. 106, decompositae (R. Br.) LVI. 94, debilis (Mett.) C. Christ. LVI. 80. 106, diaphana Brause n. sp. LVI. 80, dichotricha Copel LVI. 104, diuniorpha Brause

n. sp. LVI. 400, discophora Ros. LVI. 94, echinata (Mett.) O. Ktze. LVI. 84, Engleriana Brause LVI. 80, ensipinna Brause n. sp. LVI. 84, var. acuminata Brause n. var. LVI. 85, extensa (Bl.) O. Ktze. LVI. 104, falcatipinnula Cop. LVI. 94, farinosa Brause n. sp. LVI. 80, flavovirens Ros. LVI. 94, fulgens Brause n. sp. LVI. 89, genuflexa Ros. LVI. 96, glandulosa (Bl.) O. Ktze. LVI. 97, glaucescens Brause n. sp. LVI. 85, Haenkeana (Pr.) O. Ktze. LVI. 100, Harveyi (Mett.) O. Ktze. LVI. 93, hastato-pinnata Brause n. sp. LVI. 112, heterocarpa (Bl.) O. Ktze. LVI. 106, hispida Brause n. sp. LVI. 102, hispidula (Don.) O. Ktze. LVI. 102, horizontales (Ros.) v. A. v. R. LVI. 80. Huntteiniana Brause n. sp. LVI. 79, hypolepioides Ros. VII. 94. LVI. 94, immersa (Bl.) O. Ktze. LVI. 94, imponens (Ces.) C. Chr. LVI. 106, invisa (Forst.) O. Ktze. LVI. 97, Keysseriana Ros. LVI. 94, Klossii Ridl. LVI. 82, Lauterbachii Brause LVI. 84, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 90, logavensis Ros. LVI. 104, longissima (Brack.) C. Chr. LVI. 105, var. novoguineensis Ros. LVI. 105, loxoscapoides (Bak.) C. Chr. LVI. 94, megaphylla (Mett.) C. Chr. LVI. 100, var. abbreviata Ros. LVI. 100, megaphylloides Ros. LVI. 102, Metteniana Hier. LVI. 93, var. novo-guineensis Brause n. var. LVI. 93, micans Brause n. sp. LVI. 98, microthlamys (de Vriese) v. A. v. R. LVI. 104, mixta Ros. LVI. 93, mollis (Jacq.) Hieron. LVI. 104, var. amboinensis (Willd.) Brause LVI. 104, muricata Brause n. sp. LVI. 106, var. marginata Brause n. var. LVI. 107, mutabilis Brause n. sp. LVI. 97, notabilis Brause n. sp. LVI. 94, novoguineensis Brause LVI. 93, obliquata (Mett.) O. Ktze. LVI. 94, oblonga Brause n. sp. LVI. 109, obtusifolia Ros. LVI. 106, olivacea Ros. LVI. 94, orientalis (Gmel.) C. Christ. LVI. 80, pallescens Brause n. sp. LVI. 88, papuana C. Chr. LVI. 94, paraphysata Copel LVI. 103, Peckeli v. A. v. R. LVI. 82, pentaphylla Ros. LVI. 106, perpilifera v. A. v. R. LVI. 103, phaeostigma (Ces.) C. Chr. LVI. 94, piloso-squamata v. A. v. R. LVI. 106, prolifera (Retzd.) C. Chr. LVI. 113, Ridleyana Brause LVI. 112, Roemeriana Ros. LVI. 99, rubrinervis (Mett.) C. Chr. LVI. 112, rufo-pilosa Brause LVI. 106, sagenioides (Mett.) O. Ktze. LVI. 94, var. Sagenia livida Mett. msc. LVI. 94, Schlechteri Brause LVI. 94, var. djamuensis Brause LVI. 94, Schulzei Brause LVI. 94, sepikensis Brause n. s. LVI. 101, setigera (Bl.) O. Ktze. LVI. 94, sparsa (Ham.) O. Ktze. LVI. 94, stellerto-pilosa Brause n. sp. LVI. 96, stenobasis C. Christ. LVI. 97, subarborea (Bak.) C. Chr. LVI. 94, var. attenuata, biformis, decomposita, quadripinnata Ros. LVI. 94, subattenuata Ros. LVI. 94, subdigitata Brause n. sp. LVI. 94, subnigra Brause n. sp. LVI. 82, superba Brause n. sp. LVI. 105, suprastigera Ros. LVI. 104, suprastrigosa Ros. LVI. 104, tamatana C. Chr. LVI. 94, tamiensis Brause LVI. 99, transversaria (Brack.) Brause LVI. 104, truncata (Poir.) O. Ktze. LVI. 103, tuberculata (Ces.) C. Chr. LVI. 84, uncidens Ros. LVI. 94, unita (L.) O. Ktze. LVI. 99, urophylla (Wall.) C. Chr. LVI. 97, var. cuspidata (Bl.) Brause LVI. 97, var. novoguineensis Ros. LVI. 97, villosipes Gebb. LVI. 93, wariensis Cop. LVI. 84, Wigmanii (Racib.) C. Chr. LVI. 94. — Dryostachium drynarioides (Hook.) Kuhn LVI. 207, Hieronymi Brause LVI. 207, novoguineense Brause LVI. 207, var. lanceolata Brause n. var. LVI. 207, splendens J. Sm. LVI. 207, Thomsoni (Bak.) Diels LVI. 207.

E.

Elaphoglossum bolanicum Ros. LVI. 208, Copelandi Christ LVI. 208, Hellwigianum Ros. LVI. 208, novoguineense Ros. LVI. 208, sordidum Christ LVI. 208. — Elatostachys obliquinervis Radlk. LVI. 300, tetraporandra Radlk. LVI. 300, Zippeliana Radlk. LVI. 300. — Elatostema alautoxaule Ridley LVII. 537, angulare H. Winkl. n. sp. LVII. 549, annulatum H. Winkl. LVII. 528, articulatum H. Winkl. n. sp. LVII. 525, barbarusa H. Winkl. LVII. 546, blechnoides Ridl. LVI. 546, calophyllum Rechinger LVII. 555, caulinorum H. Winkl. sp. n. LVII. 556, cupulare H. Winkl. LVII. 535, cyrtandra H. Winkl. n. sp. LVII. 523, decurrentis H. Winkl. LVII. 565, densum H.

Winkl. LVII. 536, elegans Winkl. n. sp. LVII. 526, filicinum Ridley LVII. 562, finisterrae Warb. LVII. 525, fragile H. Winkl. sp. nov. LVII. 546, frutescens (Bl.) Hassk. LVII. 564, var. caudatum H. Winkl. var. nov. LVIII. 565, var. fuscifurfuracea H. Winkl. var. n. LVII. 565, frutescens (Bl.) Hassk. LVII. 526, var. majuscula K. Schum. LVII. 526, frutescens (Bl.) Hassk. LVII. 564, var. novoguineense (Valet) H. Winkl. LVII. 564, var. sculptum H. Winkl. var. nov. LVII. 564, fruticulosum K. Schum. LVII. 557, Grüningii H. Winkl. LVII. 563, var. Krausei H. Winkl. var. n. LVII. 564, Hallieri H. Winkl. sp. n. LVII. 556, Hoffmannianum H. Winkl. LVII. 552, Hoelscherianum H. Winkl. LVII. 559, hymenophyllum H. Winkl. LVII. 543, var. Stollei H. Winkl. LVII. 544, inamoenum H. Winkl. LVII. 557, jabiense H. Winkl. n. sp. LVII. 561, Janowskyi H. Winkl. LVII. 559, kietanum Rechinger LVII. 555, lanceolatum H. Winkl. n. sp. LVII. 558, Lauterbachii H. Winkl. n. sp. LVII. 525, Ledermannii H. Winkl. sp. n. LVII. 531, lignescens Hall. LVII. 562, Lingelsheimii H. Winkl. LVII. 537, var. ascendens H. Winkl. n. var. H. Winkl. LVIII. 538, var. seriatum H. Winkl. n. var. H. Winkl. LVII. 538, longicollum H. Winkl. sp. nov. LVII. 545, macrophyllum Brongn. LVII. 526, var. majuscum (R. Schum.) H. Winkl. LVII. 526, macropus H. Winkl. LVII. 532, mongiense Lauterb. LVII. 543, var. gracile H. Winkl. LVII. 543, novae Brittaniae Lauterb. LVII. 549, novo-guineense Warb. LVII. 529, var. angustifolium Warb. LVII. 529, var. latifolium H. Winkl. var. n. LVII. 530, var. stenophylla Lauterb. LVII. 529, var. stenopus H. Winkl. var. nov. LVII. 534, var. trapezoideum H. Winkl. n. var. LVII. 530, var. uber H. Winkl. LVII. 531, paramelanum II. Winkl. LVII. 536, pauperatum II. Winkl. n. sp. LVII. 551, pedunculatum Forst. LVII. 562, vas. angustum H. Winkl. var. nov. LVII. 563, Pellonianum Gaud. LVII. 548, var. effusum H. Winkl. LVII. 549, var. pedunculatum H. Winkl. LVII. 549, Pellonianum H. Winkl. LVII. 548, var. Novae-Brittaniae (Lauterb.) H. Winkl. LVII. 549, peltifolium H. Winkl. n. sp. LVII. 553, peperomioides II. Winkl. LVII. 588, piliferum H. Winkl. sp. n. LVII. 535, polypodioides Ridl. LVII. 545, poteriifolium Ridl. LVII. 545, Pulleanum H. Winkl. LVII. 527, rectangulare H. Winkl. LVII. 566, Reiterianum H. Winkl. LVII. 542, 546, nudicaule H. Winkl. LVII. 540, serra H. Winkl. n. sp. LVII. 527, sesquifolium (Reinw.) Hassk. LVII. 534, var. caudatum H. Winkl. n. var. LVII. 535, var. ramosum II. Winkl. n. var. LVII. 534, sessile Forst. LVII. 529, stenurum Hall. LVII. 553, subintegrum H. Winkl. LVII. 533, tenuicaule H. Winkl. LVII. 540, trichanthum Lauterb. LVII. 537, trichomanes H. Winkl. LVII. 543, tricuspe H. Winkl. LVII. 515, velutinicaule H. Winkl. LVII. 542, velutinum (Warb.) K. Schum. et Lauterb. LVII. 548, var. glabrum K. Schum. LVII. 548, Warburgii H. Winkl. LVII. 552, Weinlandii K. Schum. LVII. 553, var. dispar H. Winkl. LVII. 554, var. Kochii H. Winkl. LVII. 554, Weinlandii K. Schum. LVII. 553, var. vestitum H. Winkl. LVII. 554, var. yulense (Hall. f.) H. Winkl. LVII. 555, undulatum H. Winkl. n. sp. LVII. 554, yulense Hall. f. LVII. 555. — Elytranthe acutifolia Krause n. sp. LVII. 471, diversifolia Krause n. sp. LVII. 474, Hollrungii (K. Schum.) Engl. LVII. 467, Ledermannii Krause n. sp. LVII. 472, leucantha (Lauterb. et K. Schum.) Krause LVII. 468, longifolia Krause n. sp. LVII. 470, macropoda Krause n. sp. LVII. 467, neurophylla Krause n. sp. LVII. 470, pallidiflora Krause n. sp. LVII. 468, Peckelii Krause n. sp. LVII. 469, Schlechteri (Lauterb.) Krause LVII. 470, spathulifolia Krause LVII. 473, suberosa Lauterb. LVII. 473, torulosa Krause n. sp. LVII. 472, Versteegii (Lauterb.) Krause LVII. 468. — Endiandra acuminata Teschn. n. sp. LVIII. 418, asymmetrica Teschn. n. sp. LVIII. 416, Dielsiana Teschn. n. sp. LVIII. 417, Engleriana Teschn. n. sp. LVIII. 419, ferruginea Teschn. n. sp. LVIII. 416, flavinervis Teschn. n. sp. LVIII. 414, Forbesii Gamble LVIII. 382, fulva Teschn. n. sp. LVIII. 416, grandifolia Teschn. n. sp. LVIII. 417, Ledermannii Teschn. n. sp. LVIII. 415, microphylla Teschn. n. sp. LVIII. 413, multiflora Teschn. n. sp. LVIII. 419, oblonga

Teschn. n. sp. LVIII. 419, Schlechteri Teschn. n. sp. LVII. 419. — Epiblasmum Schulzei Schltr. n. sp. LVIII. 69. — Equisetum debile Roxb. LVI. 221. — Eria brachiata J. J. Sm. LVIII. 123, ereogena Schltr. LVIII. 124, gautierensis J. J. Sm. LVIII. 123, hypophaea Schltr. n. sp. LVIII. 124, Ledermannii Schltr. n. sp. EVIII. 125, longicaulis Schltr. n. sp. LVIII. 127, molliflora Schltr. n. sp. LVIII. 127, peraffinis J. J. Sm. LVIII. 123, rigida Bl. LVIII. 123, subsessilis Schltr. n. sp. LVIII. 126, Takadui Schltr. LVIII. 124, Wollastonii Ridl. LVIII. 123. — Erioglossum edule Bl. LVI. 267, membranifolium Radlk. LVI. 269, rubiginosum Bl. LVI. 266. — Erythrodes sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 56. — Erythroxylum ecarinatum Burck LVIII. 249, var. Ledermannii O. E. Schulz LVIII. 249. — Eschweileria barbata (Becc.) Boerlage LVI. 378, Boerlagei Warb. LVI. 382, carpophagarum (Becc.) Boerlage LVI. 379, elegans Ridl. LVI. 380, Geelvinkiana (Becc.) Boerlage LVI. 382, insidiatrix (Becc.) Boerlage LVI. 384, insignis Boerlage LVI. 384, novoguineensis Boerlage LVI. 378, Pfeilii Warb. LVI. 379. — Eucalyptus alba Reinw. LVII. 422, Naudiniana F. v. M. LVII. 422, papuana F. v. M. LVII. 422, Schlechteri Diels n. sp. LVII. 423. — Eugenia Bartonii Bailey LVII. 383, cornifolia Warb. LVII. 389, effusa A. Grey LVII. 409, Jambosa L. LVII. 390, nutans K. Schum. LVII. 395, ovalifolia Warburg LVII. 387, Reinwardtiana DC. LVII. 376, scolopacina Ridley LVII. 365, timorensis (Bl.) Benth. et Hook. LVII. 386, 389, uniflora L. LVII. 377. — Euphorianthus longifolius Radlk. LVI. 294, pallidus Radlk. LVI. 294, longifolius Radlk. LVI. 294. — Eurya leptantha Diels n. sp. LVII. 433, oxysepala Diels n. sp. LVII. 435, tigang K. Schum. et Lauterb. LVII. 434, var. meizophylla Diels n. var. LVII. 434, var. phyllopoda Diels n. var. LVII. 435. — Euroschinus falcatus Hook. f. LVI. 360, ? Ledermannii Lauterb. n. sp. LVI. 360. — Euthamnus papuanus Schltr. n. sp. LVIII. 284, Schltr. n. gen.

F.

Fleurya interrupta (L.) Gaudich. LVII. 510, ruderalis (Forst.) Gaudich. LVII. 510. — Fagara dipetala (Mann.) Engl. LVIII. 181.

G.

Garcinia (Cambogia) assuga Lautbch. n. sp. LVIII. 33, (Discostigma) aff. helica Miq.-Valeton. LVIII. 25, Branderhorstii Lautbch. LVIII. 24, (Discostigma) Edelfeldtii Lautbch. nom. nov. LVIII. 24, novo-guineensis LVIII. 24, (Discostigma) enthaematoeides Lauterb. n. sp. LVIII. 22, (Mangostane) erythrosperma Lauterb. LVIII. 26, (Cambogia) fruticosa Lautbch. n. sp. LVIII. 34, (Hebradendron) fusco-petiolata Lautbch. n. sp. LVIII. 38, (Hebradendron) Gjellerupii Lautbch. n. sp. LVIII. 39, (Xanthochymus?) Hollrungii Lautbch. n. sp. LVIII. 20, (Hebradendron) Hunsteinii Lautbch. n. sp. LVIII. 40, (Cambogia) hygrophila Lautbch. n. sp. LVIII. 32, (Hebradendron) Jaweri Lautbch. n. sp. LVIII. 40, (Cambogia) Klinkii Lautbch. n. sp. LVIII. 28, (Cambogia) Klossii Ridl. LVIII. 28, latissima Miq. LVIII. 46, Ledermannii Lautbch. n. sp. LVIII. 32, (Tetrachoristemon) maluensis Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (Distostigma) Moszkowskii Lautbch. n. sp. LVIII. 22, (Xanthochymus) novo-guineensis Warb. LVIII. 19, (Cambogia) nubigena Lautbch. n. sp. LVIII. 27, oreophila Lautbch. n. sp. LVIII. 35, (Cambogia) pachypetala Lautbch. n. sp. LVIII. 30, (Cambogia) pallida Lautbch. n. sp. LVIII. 30, (Cambogia) pallide-sanguinea Lautbch. n. sp. LVIII. 35, (Discostigma) picrorhiza Miq. LVIII. 22, aff. picrorhiza Miq. LVIII. 24, (Hebradendron) Pullei Lautbch. n. sp. LVIII. 42, (Cambogia?) ramulosa Lautbch. n. sp. LVIII. 29, (Cambogia?) rubriflora Ridl. LVIII. 27, (Cambogia vel Oxycarpus?) ru-

pestris Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (*Cambogia*) sabangensis Lautbch. n. sp. LVIII. 36, (*Hebradendron*) Schlechteri Lautbch. LVIII. 43, (*Hebradendron*) Schraderi Lautbch. n. sp. LVIII. 43, (? *Echinostigma*) squamata Lautbch. n. sp. LVIII. 21, (*Cambogia*?) subtilinervis (F. v. Muell.) LVIII. 36, sumbawensis Lautbch. n. sp. LVIII. 26, (*Disco-stigma*?) tauensis Lautbch. n. sp. LVIII. 23, (*Oxycarpus*) Teysmanniana Scheff. LVIII. 38, (*Cambogia*) torensis Lautbch. n. sp. LVIII. 31, (*Cambogia vel Oxycarpus*) tuberculata Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (*Discostigma*) umbonata Lautbch. n. sp. LVIII. 23, (*Discostigma*) Warrenii F. v. Muell. LVIII. 24, (*Rhinostigma*?) Wichmannii Lautbch. LVIII. 38, (*Discostigma*) Wollastonii Ridl. LVIII. 22, (*Cambogia*) Valentiana Lautbch. LVIII. 35, (*Discostigma*?) Versteegii Lautbch. n. sp. LVIII. 24, (*Cambogia*) viridiflora Ridl. LVIII. 29, (*Discostigma*) sp. n. LVIII. 25. — *Ganophyllum falcatum* Osl. LVI. 309. — *Garuga javanica* Bl. LVI. 297. — *Gastonia papuana* Miq. LVI. 408, *simplicifolia* Zipp. LVI. 384. — *Gibellula aranearum* Syd. n. sp. LVI. 321. — *Gjellerupia papuana* Lauterb. LVIII. 157. — *Giulianettia angiensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *carnea* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *disticha* Ridl. LVIII. 85, *Fransseniana* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *fruticola* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *fusca* Schltr. n. sp. LVIII. 85, *grandiflora* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *inflata* Schltr. LVIII. 86, *microphylla* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *salmonea* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *serrulata* Schltr. LVIII. 86, *verrucosissima* Schltr. n. sp. LVIII. 85. — *Gleichenia arachnoides* (Hassk.) Mett. LVI. 210, *bolanica* Ros. LVI. 211, *candida* Ros. LVI. 209, *circinnata* Sw. LVI. 211, *dolorosa* (Copel.) C. Chr. LVI. 209, var. *virescens* Hieron. n. var. LVI. 209, *flabellata* R. Br. LVI. 209, *hirta* Bl. LVI. 209, *laevigata* (Willd.) Hook. sp. LVI. 209, *linearis* (Burm.) Clarke LVI. 209, var. *subferruginea* Hieron. n. sp. LVI. 209, *monticola* Ridley LVI. 211, *novoguineensis* Brause n. sp. LVI. 210, *ornamentalis* Ros. LVI. 209, *vestita* Bl. LVI. 209. — *Glomera asperata* Schltr. n. sp. LVIII. 78, *carnea* J. J. Sm. LVIII. 84, *ericifolia* Ridl. LVIII. 78, *fruticola* J. J. Sm. LVIII. 84, *grandiflora* J. J. Sm. LVIII. 84, *graminifolium* Schltr. LVIII. 79, *jabiensis* J. J. Sm. LVIII. 78, *keytsiana* J. J. Sm. LVIII. 78, *longicaulis* J. J. Sm. LVIII. 78, *macrophylla* Schltr. n. sp. LVIII. 80, *patens* Schltr. n. sp. LVIII. 80, *rubroviridis* J. J. Sm. LVIII. 78, *Schulzei* Schltr. n. sp. LVIII. 84, *similis* J. J. Sm. LVIII. 78, *sublaevis* J. J. Sm. LVIII. 78, *transitoria* J. J. Sm. LVIII. 78. — *Glossorrhyncha celebica* Schltr. LVIII. 82, *dubia* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Geelvinkensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Gibbsiae* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Hunsteiniana* Schltr. n. sp. LVIII. 82, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 83, *MacDonaldii* Schltr. LVIII. 82, *pteropetala* Schltr. n. sp. LVIII. 83, *Pullei* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Schulzei* Schltr. n. sp. LVIII. 84, *salicornicoides* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Versteegii* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84. — *Gomphandra impressa* Ridl. LVIII. 163, *prasinia* Becc. LVIII. 162. — *Goniopteris rigida* Ridley LVI. 142, *rudis* Ridley LVI. 106. — *Gonocaryum affine* Becc. LVIII. 166, *macrocarpum* Scheff. LVIII. 166, *monostachyum* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 166, *pyriforme* Scheff. LVIII. 166. — *Gordonia fragrans* Merrill. LVII. 434. — *Gouania leptostachya* DC. LVII. 339, *microcarpa* DC. LVII. 339, var. *mollis* Lauterb. n. var. LVII. 340, var. nov. *hibernica* Lauterb. n. var. LVII. 339, var. *papuana* Lauterb. n. var. LVII. 339, var. *rugulosa* Lauterb. n. var. LVII. 340. — *Guioa acutifolia* Radlk. LVI. 278, *aryterifolia* Radlk. LVI. 282, *comesperma* Radlk. LVI. 284, *contracta* Radlk. LVI. 283, *dasyantha* Radlk. n. sp. LVI. 277, *elegans* Radlk. n. sp. LVI. 280, *hospita* Radlk. LVI. 284, *membranifolia* Radlk. LVI. 282, *molliuscula* Radlk. LVI. 280, *pauciflora* Radlk. n. sp. LVI. 279, *plurinervis* Radlk. LVI. 280, *pteropoda* Radlk. LVI. 288, *rigidiuscula* Radlk. LVI. 282, 295, *squamosa* Radlk. LVI. 295, *subsericea* Radlk. n. sp. LVI. 277, *venusta* Radlk. LVI. 280. — *Gulubia affinis* Becc. n. sp. LVIII. 444, *crenata* Becc. n. sp. LVIII. 445, *obscura* Becc. n. sp. LVIII. 447.

H.

Harmsiopanax Harmsii K. Schum. LVI. 413. — *Harpullia aeruginosa* Radlk. LVI. 345, *angustifolia* Radlk. LVI. 342, *campstoneura* K. Schum. et Lauterbch. LVI. 282, *campstoneura* Radlk. LVI. 344, *cauliflora* K. Schum. et Lauterb. LVI. 342, *crustacea* Radlk. LVI. 343, *crustacea* (non Radlk.) K. Schum. et Lauterb. LVI. 344, *cupanioides* Roxb. LVI. 343, *fruticosa* Bl. LVI. 343, *hirsuta* Radlk. LVI. 345, *imbricata* Thwaites LVI. 348, *largifolia* Radlk. n. sp. LVI. 344, *leptococca* Radlk. LVI. 345, *oococca* Radlk. LVI. 345, *obscura* Radlk. n. sp. LVI. 344, *pedicellaris* Radlk. LVI. 346, *petiolaris* Radlk. n. sp. LVI. 345, *rachiptera* Radlk. LVI. 342, *ramiflora* Radlk. LVI. 344, *reticulata* Radlk. n. sp. LVI. 343, *rupestris* Miq. LVI. 343, *thanoetophora* Bl. LVI. 342, *Weinlandii* K. Schum. LVI. 345. — *Hemigramma grandifolia* Cop. LVI. 449. — *Hemipteris Wernerii* Ros. LVI. 463. — *Hemitelia Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 60. — *Heptapleurum macrostachyum* Scheffer LVI. 389, *fimbriatum* F. Muell. LVI. 402. — *Hetaeria cristata* Bl. LVIII. 57, *falcatula* J. J. Sm. LVIII. 57. — *Heterospatha Ledermanniana* Becc. n. sp. LVIII. 451. — *Histiopteris incisa* (Thbg.) J. Sm. LVI. 463. — *Hopea celibica* Burck LVII. 462, *papuana* Diels n. sp. LVII. 461, sp. nov. LVII. 462. — *Humata cicutarioides* Diels LVI. 422, *crassifrons* v. A. v. R. LVI. 422, *Cromwelliana* Ros. LVI. 422, *dimorpha* Copel LVI. 421, *Gaimardiana* (Gaud.) J. Sm. LVI. 422, *heterophylla* (Sm.) Desv. LVI. 420, *introrsa* Christ LVI. 422, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 420, *novoguineensis* C. Chr. LVI. 422, *pusilla* (Mett.) Carr. LVI. 422, *repens* (L. fil.) Diels LVI. 422, *Schlechteri* Brause LVI. 422, *sessilifolia* (Bl.) Mett. LVI. 422, *subtilis* v. A. v. R. LVI. 422, *tenuis* Cop. LVI. 422. — *Hymenolepis ophioglossoides* Kaulf. LVI. 179, *revoluta* Bl. LVI. 178, *spicata* (L. fil.) Pr. LVI. 178, var. *graminilepis* Ros. LVI. 178, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 178, var. *squamulifera* v. A. v. R. LVI. 178, *validinervis* Kze. LVI. 178. — *Hymenophyllum acullatum* (J. Sm.) Racib. LVI. 46, *australe* Willd. LVI. 40, *Bamlerianum* Ros. LVI. 41, *Bismarckianum* Christ LVI. 46, *Blumeanum* Spr. LVI. 40, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 40, *brevidens* v. A. v. R. LVI. 45, *cernuum* Gepp. LVI. 46, *cincinnatum* Gepp. LVI. 46, *denticulatum* Sw. LVI. 45, *dilatatum* (Forst.) Sw. LVI. 40, *emarginatum* Sw. LVI. 41, *filicula* Bory LVI. 35, *Foersteri* Ros. LVI. 44, *geluense* Ros. LVI. 44, var. *apiciflora* Ros. LVI. 44, *Herterianum* Brause n. sp. LVI. 43, *holichilum* (v. d. B.) C. Chr. LVI. 45, *Kurzii* Prantl LVI. 46, *laminatum* Cop. LVI. 44, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 44, var. *nutans* Brause n. var. LVI. 42, *macrocarpum* v. d. B. LVI. 44, *multifidum* (Forst.) Sw. LVI. 44, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 44, *ovatum* Cop. LVI. 44, *ovides* F. v. Muell. LVI. 40, *obtusum* Hook. et Arn. LVI. 44, *paniculiflorum* Pr. LVI. 42, *pedicularifolium* Ges. LVI. 40, *physocarpum* Christ. LVI. 46, *productum* Kze. LVI. 40, *pumilio* Ros. LVI. 43, *Rosenstockii* Brause n. sp. LVI. 43, *rubellum* Ros. LVI. 45, *sabinifolium* Bak. LVI. 45, var. *irregularis* Brause n. var. LVI. 45, var. *imbricata* Brause n. var. LVI. 45, *salakense* Racib. LVI. 42, *serrulatum* (Pr.) C. Chr. LVI. 44, *torricellianum* v. A. v. R. LVI. 45, *Treubii* Racib. LVI. 40, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 40. — *Hypericum Hellwigii* Lauterb. n. sp. LVIII. 4, *japonicum* Thunbg. LVIII. 5, *japonicum* Warbg. LVIII. 4, *Macgregori* F. v. M. LVIII. 4, *papuanum* Ridl. LVIII. 5. — *Hypolepis Bamleriana* Ros. LVI. 461, *papuana* Bailey LVI. 461, *punctata* (Thbg.) Mett. LVI. 461, var. *obscura* Brause n. sp. LVI. 461, *tenuifolia* (Forst.) Bernh. Schrad. LVI. 461.

I.

Jambosa alutacea Diels n. sp. LVIII. 386, *aquea* Rumph LVII. 386, *argyrocalyx* Warburg LVII. 383, *Bartonii* (Bailey) Diels LVII. 383, *brevicyma* Diels n. sp. LVII. 389, *caryophylloides* Lauterb. LVII. 383, *cladoptera* Diels n. sp. LVII. 391, *combreti-*

flora Diels n. sp. LVII. 392, cornifolia Bl. LVII. 388, decoriflora Diels n. sp. LVII. 396, dolichophylla Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, floribunda (Lauterb. et K. Schum.) Diels LVII. 388, glomerata Warburg LVII. 384, gonathantha Diels n. sp. LVII. 384, goniocalyx Lauterb. LVII. 390, gonioptera Diels n. sp. LVII. 394, hylophilia Lauterb. et K. Schum. LVII. 388, keroantha Diels n. sp. LVII. 385, javanica Lam. LVII. 387, lagynocalyx Diels n. sp. LVII. 394, Leonhardi Diels n. sp. LVII. 384, longipes Warburg LVII. 382, var. leptopoda Diels n. var. LVII. 383, malaccensis (L.) DC. LVII. 388, megalosperma Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, micrantha Rechinger LVII. 385, nutans (K. Schum.) Niedenzu. LVII. 395, ovalifolia Bl. LVII. 387, pachyantha Diels n. sp. LVII. 395, pachyclada Lauterb. et K. Schum. LVII. 384, papuana (Lauterb.) Diels LVII. 384, phacelantha Diels n. sp. LVII. 390, Pilgeriana Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, platycarpa Diels n. sp. LVII. 385, pteropoda Lauterb. et K. Schum. LVII. 392, pyenantha Diels n. sp. LVII. 394, ? reeturvo-venosa Lauterb. LVII. 403, riparia Diels n. sp. LVII. 389, Roemeria Lauterb. LVII. 387, nebella Rechinger LVII. 387, sabangensis Lauterb. LVII. 391, salicina Diels n. sp. LVII. 390, soliflora Diels n. sp. LVII. 393, synaptonera Lauterb. et K. Schum. LVII. 391, trachyantha Diels n. sp. LVII. 394, tricolor Diels n. sp. LVII. 393, tympanatha Diels n. sp. LVII. 393, verniciflora Diels n. sp. LVII. 387, Verstegii Lauterb. LVII. 394, vulgaris DC. LVII. 390, Weinlandii K. Schum. LVII. 388, xylopiacea Diels n. sp. LVII. 392. — Jagera javanica Jacks. LVI. 297, latifolia Radlk. LVI. 274, macrophylla Radlk. n. sp. LVI. 297, Roxburghii Bl. LVI. 297, serrata Radlk. LVI. 297, f. fulvinervis Radlk. LVI. 297, f. genuina Radlk. LVI. 297, speciosa Bl. LVI. 297. — Jodes ovalis Bl. LVIII. 476, tomentella Miq. LVIII. 476. — Jossinia litoralis Bl. LVII. 377, Reinwardtiana Bl. LVII. 376, Schlechteri Diels n. sp. LVII. 377. — Idenburgia elaeocarpoides Gilg et Schltr. n. sp. LVIII. 247, pachyphylla Gilg et Schlechter LVIII. 247. — Illipe bawun (Scheff.) Baill. LVIII. 466, coco (Scheffer) Engl. LVIII. 465, Erskineana (F. Muell.) Engl. LVIII. 466, Hollrungii K. Schum. LVIII. 465, leucodermis Krause n. sp. LVIII. 467, Macleyana F. Muell. LVIII. 487, macropoda Krause n. sp. LVIII. 466, may (Becc.) Engl. LVIII. 468, Mentzelia (K. Schum.) Krause LVIII. 465, obovata (Forst.) Engl. LVIII. 468, pachyphylla Krause n. sp. LVIII. 467, Schlechteri Krause n. sp. LVIII. 467. — Irina diplocardia Bl. LVI. 271, glabra Bl. LVI. 271, glabra Bl. var. dissecta Bl. LVI. 272, tomentosa Bl. LVI. 273. — Isanthera eximia C. Bl. Cl. LVIII. 304, lanata Warbg. LVIII. 303, 306. — Isoetes neoguinensis Bak. LVI. 223. — Isonandra calophylla T. et B. LVIII. 670.

K.

Kentia Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 442. — Kissodendron australianum (F. Muell.) LVI. 412, var. dispermum F. Muell. LVI. 412, bipinnatum Gibbs LVI. 413. — Kokkia speciosa Zippel LVI. 356.

L.

Lannea speciosa (Bl.) Engl. LVI. 356. — Laportea armata Warb. LVII. 504, coralladesme Lauterb. LVII. 505, cordata Warbg. LVII. 503, crenulata Gaudich. LVII. 506, nernosa H. Winkl. n. var. LVII. 507, var. nitida H. Winkl. n. var. LVII. 506, decuma (Roxb.) Wedd. LVII. 504, var. pedunculata (Lauterb. et K. Schum.) H. Winkl. LTII. 504, glabra Ridley LVII. 508, Gaudichaudiana K. Schum. LVII. 503, humilis Lauterb. LTII. 503, longifolia Hemsl. LVII. 504, mammosetosa H. Winkl. sp. nov. LVII. 507, pedunculata Lauterb. et K. Schum. LVII. 504, Rechingeri H. Winkl. n. sp. LVII. 506, salomonensis Reching. LVII. 508, Schlechteri H. Winkl. n. sp. LVII. 505, sessiliflora Warb. LVII. 508, torricellensis Lauterb. LVII. 506, Warburgii H. Winkl. n. sp. LVII. 509. — Lasianthera litoralis F. v. Müller LVIII. 461, papuana Becc.

LVIII. 459, prasina Miq. LVIII. 462. — *Lecanopteris pumila* Bl. LVI. 207. — *Lecanorchis bicarinata* Schltr. n. sp. LVIII. 55, *japonica* Bl. LVIII. 55, *javanica* Bl. LVIII. 55, *papuana* Schltr. LVIII. 55, *triloba* J. J. Sm. LVIII. 55. — *Lepiderema papuana* Radlk. LVI. 292. — *Lepidopetalum hebecladum* Radlk. LVI. 307, *micans* K. Schum. et Lauterb. LVI. 307, *Perrottetii* Bl. LVI. 307, *subdichotomum* Radlk. LVI. 307, *xylocarpum* Radlk. LVI. 307. — *Lepisanthes hirtella* Radlk. LVI. 269, *membranifolia* Radlk. LVI. 269. — *Leptochilus axillaris* (Gav.) Kaulf. LVI. 417, *cuspidatus* (Pr.) C. Chr. LVI. 417, var. *marginalis* Ros. LVI. 417, var. *Cruoyanus* v. A. v. R. LVI. 417, *heteroclitus* (Pr.) C. Chr. LVI. 417, *Hollrungii* (Kuhn) C. Chr. LVI. 418, *inconstans* (Copel.) C. Chr. LVI. 417, *lomariooides* Bl. LVI. 417, *Naumannii* (Kuhn) C. Chr. LVI. 418, *novoguineensis* Brause n. sp. LVI. 417, *prolifera* (Bory) C. Chr. LVI. 419, *rivularis* (Brack.) C. Chr. LVI. 417. — *Leptolepia novae-guineae* (Ros.) v. A. v. R. LVI. 422. — *Leptogium bullatum* (Ach.) Nyl. LVIII. 251, *phyllocarpum* (Pers.) Nyl. LVIII. 251, *tremelloides* (Ach.) Fr. LVIII. 251. — *Leptophoenix incompta* Becc. n. sp. LVIII. 452. — *Leptopteris alpina* (Bak.) C. Christ. LVI. 212, var. *major* Ros. LVI. 213, *Wilkesiana* (Brack.) Christ. LVI. 213. — *Leptospermum amboinense* (Rumph.) Reinw. LVII. 424, *parviflorum* Valeton LVII. 424. — *Leucocorema latifolia* Ridl. LVIII. 466. — *Leucosyke capitellata* (Poir.) Wedd. LVII. 604, *montana* H. Winkl. sp. n. LVII. 605, *pulchra* (Ridley) H. Winkl. sp. n. LVII. 606, *rhodopleura* (Bl.) H. Winkl. LVII. 604. — *Limnophila rugosa* (Roth) Schltr. LVIII. 379. — *Lindsaya adiantoides* (Bl.) Kuhn LVI. 426, *azurea* Chr. LVI. 432, var. *mambae* v. A. v. R. LVI. 432, *blanda* Mett. LVI. 429, *Boryana* (Pr.) LVI. 429, *brevipes* Copel. LVI. 427, *crassipes* Ros. LVI. 427, *davallioides* Bl. LVI. 432, *decomposita* Willd. sp. LVI. 431, *Foersteri* Ros. LVI. 429, *gracilis* Bl. LVI. 427, *hymenophylloides* Bl. LVI. 433, *Kingii* Copel. LVI. 427, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 430, *marginata* Brause n. sp. LVI. 426, var. *falcata* Brause n. var. LVI. 427, *microstegia* Copel. LVI. 428, *monocarpa* Ros. LVI. 427, *obscura* Brause n. sp. LVI. 432, *papuana* Cop. LVI. 432, *pectinata* Bl. LVI. 429, var. *brevipinnula* Ros. LVI. 429, *rigida* J. Sm. LVI. 428, *Roemeriana* Ros. LVI. 429, *Rosenstockii* Brause n. sp. LVI. 428, *Schlechteri* Brause LVI. 430, *Schulzei* Brause LVI. 431, *sepikensis* Brause n. sp. LVI. 431, *sessilis* Cop. LVI. 429, *stolonifera* Mett. LVI. 431, *tenuifolia* Bl. LVI. 431, *trichophylla* Cop. LVI. 430, *tricrenata* Bak. LVI. 429, *Wernerii* Ros. LVI. 431. — *Liparis anceps* Schltr. n. sp. LVIII. 65, *brachystele* Ridl. LVIII. 65, *congesta* Ridl. LVIII. 65, *Cummingii* Ldl. LVIII. 65, *cyperifolia* Ridl. LVIII. 65, *gautierensis* J. J. Sm. LVIII. 65, *geevinkensis* J. J. Sm. LVIII. 65, *Gjellerupii* J. J. Sm. LVIII. 65, *Gibbsiae* J. J. Sm. LVIII. 65, *halconensis* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *indifferens* J. J. Sm. LVIII. 65, *insectifera* Ridl. LVIII. 65, *Janowskii* J. J. Sm. LVIII. 65, *lacus* J. J. Sm. LVIII. 65, *latibasis* J. J. Sm. LVIII. 65, *linearifolia* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *loliacea* Ridl. LVIII. 65, *nutans* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *pandaneti* J. J. Sm. LVIII. 65, *puberula* Ridl. LVIII. 65, *Pullei* J. J. Sm. LVIII. 65, *riparia* J. J. Sm. LVIII. 65, *scleriifolia* Schltr. n. sp. LVIII. 66, *triticea* Ridl. LVIII. 65. — *Litsea calophyllantha* K. Sch. LVIII. 382, *Caroli* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *Dielsiana* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 398, *fo Laut. et K. Schum.* LVIII. 382, *Gilgiana* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *grandifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 397, *kautoensis* Teschn. n. sp. LVIII. 396, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 396, *maluensis* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *minor* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 397, *papuana* K. Sch. LVIII. 382, *Schlechteri* Teschn. n. sp. LVIII. 398. — *Lobaria retigera* (Bory) Nyl. LVIII. 252. — *Lophopyxis pentaptera* (K. Schum.) Engl. LVIII. 477, *Schumannii* Boerl. LVIII. 477. — *Loranthus Albertisii* (v. Tiegh.) Engl. LVII. 486, *articulatus* Krause n. sp. LVII. 485, *Bamleri* Lauth. et K. Sch. LVII. 484, *basi-florus* Krause LVII. 479, *caudiciflorus* Lauterb. LVII. 483, *curvifolius* Krause

n. sp. LVII. 490, djaniuensis Krause n. sp. LVII. 478, Finisterrae Warb. LVII. 486, Friesianus K. Schum. LVII. 477, Gjellerupi Lautbch. LVII. 488, heterochromus Krause n. sp. LVII. 490, Hollrungii K. Schum. LVII. 467, iboensis Krause n. sp. LVII. 484, kaniensis Krause n. sp. LVII. 477, Lauterbachii K. Sch. LVII. 487, leucanthus Lauterb. et K. Schum. LVII. 468, longiflorus Desr. LVII. 487, melastomatifolius Krause n. sp. LVII. 488, molliflorus Krause n. sp. LVII. 488, Novae-Brittanniae Lauterb. LVII. 484, Novo-Guineae Bailey LVII. 477, obtusus Krause n. sp. LVII. 479, oxycladus Lautbch. et K. Schum. LVII. 483, pachypus Burkill LVII. 482, rigidiflorus Krause n. sp. LVII. 480, Schultzei LVII. 478, Seemenianus K. Sch. LVII. 484, spathatus Krause n. sp. LVII. 489, squarrosus Krause n. sp. LVII. 485, strongylophyllus Lauterb. LVII. 480, tenuisepalus Krause n. sp. LVII. 482, Thespiaeae Krause n. sp. LVII. 480, verticillatus (Scheff.) Benth. et Hook. LVII. 475, verticillifolius Krause n. sp. LVII. 485, Versteegii Lauterb. LVII. 468, Wichmannii Krause n. sp. LVII. 482. — Lucuma pomifera Zipp. LVIII. 482. — Lycopodium Billardieri Spring LVI. 221, bolanicum Ros. LVI. 221, carinatum Desv. LVI. 221, carolinianum L. LVI. 223, cernuum L. LVI. 222, var. laxum Bl. LVI. 222, clavatum L. LVI. 223, corallinum Spring. LVI. 222, Dahlousieanum Spring. LVI. 221, Dielsii Hert. LVI. 222, flagellaceum Kuhn LVI. 222, Hellwigii Warb. LVI. 222, Lauterbachii E. Prietzel LVI. 222, laxum (Bl.) Krasser LVI. 222, Ledermannii Hert. LVI. 222, Moritzii Müll. LVI. 223, nummularifolium Bl. LVI. 222, phlegmaria var. brachystachya Ros. LVI. 222, phlegmarioides Gaud. LVI. 222, var. major Hert. LVI. 222, var. minor Hert. LVI. 222, salakense Treub LVI. 223, serratum Thbg. LVI. 221, squarrosum Forst. LVI. 222, terrae Guilelmi Hert. LVI. 222, var. longifolia Hert. LVI. 222, var. minor Hert. LVI. 222, verticillatum L. fil. LVI. 221, var. maxima Hert. LVI. 221. — Lygodium circinnatum (Burm.) Sw. LVI. 212, digitatum Pr. LVI. 212, dimorphum Cop. LVI. 212, flexuosum (L.) Sw. LVI. 212, japonicum (Thbg.) Sw. LVI. 212, Kingii Cop. LVI. 212, Mozkowskii Brause LVI. 212, reticulatum Schkuhr LVI. 212, salicifolium Pr. LVI. 212, scandens (L) Sw. LVI. 212, trifurcatum Bak. LVI. 212, Versteegii Christ LVI. 212.

M.

Mackinlaya amplifolia Hemsley LVI. 413. — Manga altera species sylvestris Rumph. LVI. 354, minor Rumph. LVI. 353. — Mangifera foetida Lour. LVI. 354, indica Linn. LVI. 353, membranacea Blume LVI. 354, minor Linn. LVI. 353, mucronulata Blume LVI. 354, Taipan Hamilt. LVI. 354, xylocarpa Lauterb. n. sp. LVI. 354. — Maoutia ambigua Wedd. LVII. 607, var. Chalmersi H. Winkl. var. n. LVII. 608, var. scyphochlamys H. Winkl. var. n. LVII. 607, ambigua Wedd. LVII. 607, var. villosa H. Winkl. var. n. LVII. 607, var. Warburgii (Boerl.) H. Winkl. LVII. 607, grandifolia (Ridl.) H. Winkl. LVII. 607, lanceolata Ridl. LVII. 607, rugosa Warb. LVII. 607, Warburgii Boerl. LVII. 607. — Marattia fraxinea Sm. LVI. 220, grandifolia Cop. LVI. 220, Ringii Cop. LVI. 220, melanesica Kuhn LVI. 220, novoguineensis Ros. LVI. 220, obesa Christ LVI. 220, Smithii Mett. LVI. 220, squamosa Christ LVI. 219, Wernerii Cop. LVI. 220. — Mazosia melanophtalma Müll. LVIII. 250. — Mearnsia ramiflora (Lauterb.) Diels LVII. 419, ramiflora (Lauterb.) Diels LVII. 420, var. humilis Diels n. var. LVII. 420. — Mediocalcar alpinum J. J. Sm. LVIII. 67, arfakense J. J. Sm. LVIII. 67, bulbophylloides J. J. Sm. LVIII. 67, cluniforme J. J. Sm. LVIII. 67, conicum J. J. Sm. LVIII. 67, crassifolium J. J. Sm. LVIII. 67, ericiflorum Schltr. n. sp. LVIII. 67, geniculatum J. J. Sm. LVIII. 67, longipes Ridl. LVIII. 67, montanum Ridl. LVIII. 67, sepikanum Schltr. n. sp. LVIII. 68. — Melaleuca Leucadendron L. LVII. 424, symphyocarpa F. v. M. LVII. 424. — Melogramma novoguineense Syd. n. sp. LVII. 325. — Meniscium cuspidatum Bl. LVI. 97. — Meryta colorata Bailey Botanische Jahrbücher. LVIII. Bd.

LVI. 384. — *Metrosideros aurea* (Ridley) Diels LVII. 418, *brachyanthera* Diels n. sp. LVII. 416, *Gibbsiae* Diels LVII. 418, *hypargyrea* Diels n. sp. LVII. 417, *iteophylla* Diels n. sp. LVII. 416, *Pullei* Diels n. sp. LVII. 417, *ramiflora* Lauterb. LVII. 419. — *Mesochlaena polycarpa* (Bl.) Bedd. LVI. 413. — *Microlepia melanorrhachis* Ros. LVI. 425, *pilosula* (Wall.) Pr. LVI. 424, *pseudohirta* Ros. LVI. 424, *scaberula* Mett. LVI. 424, *speluncae* (L.) Moore LVI. 424, *strigosa* (Thbg.) Pr. LVI. 424, *trichosticha* J. Sm. LVI. 424, var. *glabrata* Prantl LVI. 424. — *Microstylis acuminata* Ridl. LVIII. 59, *atrobrachiata* Ridl. LVIII. 59, *carinatifolia* J. J. Sm. LVIII. 59, *circaeoides* Ridl. LVIII. 59, *dolichostachys* Schltr. n. sp. LVIII. 59, *fulva* Schltr. n. sp. LVIII. 60, *grandiflora* J. J. Sm. LVIII. 59, *heliophoba* J. J. Sm. LVIII. 59, *laxa* Ridl. LVIII. 59, *Leidermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 60, *petiolaris* Schltr. n. sp. LVIII. 61, *producta* J. J. Sm. LVIII. 59, *rhabdophylla* Ridl. LVIII. 59, *Stolleana* Schltr. n. sp. LVIII. 62, *vinosa* Schltr. n. sp. LVIII. 62, *wappeana* J. J. Sm. LVIII. 59. — *Mimusops?* *attenuata* Wall. LVIII. 476, *fasciculata* Warb. LVIII. 486, *parvifolia* R. Br. LVIII. 486. — *Mischocarpus largifolius* Radlk. n. sp. LVI. 304, *papuanus* Radlk. n. sp. LVI. 304, *paradoxus* Radlk. LVI. 306, *retusus* Radlk. n. sp. LVI. 304, *sundaicus* Bl. LVI. 303. — *Mischocodon reticulatus* Radlk. LVI. 308. — *Monogramma dareicarpa* Hook. LVI. 464, *emarginata* Brause LVI. 464, *Junghuhni* Hook. LVI. 463, *interrupta* Bak. LVI. 464, *trichoidea* J. Sm. LVI. 463. — *Monophyllaea brevipes* S. Moore LVIII. 303, *Finisterrae* Schltr. n. sp. LVIII. 304, *papuana* Lauterb. LVIII. 304. — *Mouslinsia cupanioides* Camb. LVI. 267. — *Myrtus arfakensis* Gibbs LVII. 366, *compacta* Ridley LVII. 367, *Klossii* Ridley 366, *koëbreensis* Gibbs LVII. 367, *prostrata* Gibbs LVII. 367. *Reinwardtiana* Bl. LVII. 376, *trineura* F. v. M. LVII. 378. — *Myrtella Beccarii* F. v. M. LVII. 364, *hirsutula* F. v. M. LVII. 364.

N.

Nanarium minimum Rumph. LVI. 324. — *Nelistris coriandri* Bl. LVII. 372, *laxisflora* Bl. LVII. 370. — *Neosepicaea viticoides* Diels n. sp. LVII. 500, Diels n. gen. LVII. 500. — *Nephelium diplocardia* Ferd. Müll. LVI. 274, *ferrugineum* Ferd. Müll. LVI. 273, *Winterianum* Bailey LVI. 284. — *Nephrodium transversarium* Brack. LVI. 404. — *Nephrolepis acuminata* (Houtt.) Kuhn LVI. 420, *acutifolia* (Desv.) Christ LVI. 420, *biserrata* (Sw.) Schott LVI. 420, *cordifolia* (L.) Pr. LVI. 419, var. *calcarea* Christ LVI. 419, *davalliae* v. A. v. R. LVI. 420, *Duffii* Moore LVI. 419, *exaltata* (L.) Schott. LVI. 420, *floccigera* (Bl.) Moore LVI. 420, *hirsutula* (Forst.) Pr. LVI. 420, *Lauterbachii* Christ LVI. 419, *persicifolia* Christ LVI. 420, *radicans* (Burm.) Kuhn LVI. 420, *Rosenstockii* Brause LVI. 420, *schizolomae* v. A. v. R. LVI. 420, *Schlechteri* Brause LVI. 420. — *Notholaena distans* R. Br. LVI. 460, *hirsuta* (Poir.) Desv. LVI. 460, ? *pteridiformis* (Ces.) Bak. LVI. 460. — *Nothopegiopsis nidificans* Lauterb. n. sp. LVI. 363. — *Notothixos Leidermannii* Krause n. sp. LVII. 494, *leiophyllus* K. Sch. LVII. 494, *Schlechteri* Krause n. sp. LVII. 493, *spicatus* Krause n. sp. LVII. 492. — *Neouhuisia papuana* Lautbch. LVIII. 44. — *Nycteristition lanceolatum* Bl. LVIII.

O.

Oberonia altipetala J. J. Sm. LVIII. 63, *elegans* Schltr. n. sp. LVIII. 63, *equitens* (Sw.) Schltr. LVIII. 63, *Fitzgeraldiana* Schltr. LVIII. 63, *inversiflora* J. J. Sm. LVIII. 63, *iridifolia* Fitzg. LVIII. 63, *japonica* (Maxim.) Makino LVIII. 63, *Klossii* Ridl. LVIII. 63, *Leidermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 64, *marginata* Ridl. LVIII. 63, *neocalledonica* Schltr. LVIII. 63, *palmicola* F. v. M. LVIII. 63, *torana* J. J. Sm. LVIII. 63, *Vieillardii* (Rehb. f.) Schltr. LVIII. 63. — *Ochrocarpus excelsus* (Planch. et Triana) Vesque LVIII. 5, *ovalifolius* Anders LVIII. 6, *pachyphyllus* K. Schum. LVIII. 6, *papuanus*

Lautbch. n. sp. LVIII. 6. — Octamyrtus Behrmannii Diels n. sp. LVIII. 376, insignis Diels n. sp. LVII. 374, pleiopetala (F. v. M.) Diels n. comb. LVII. 373. — Odina speciosa Bl. LVI. 356. — Odontosoria decipiens (Ces.) Christ LVI. 425, retusa (Cav.) J. Sm. LVI. 425, tenera Ridl. LVI. 425, Versteegii Christ LVI. 425. — Olax imbricata Roxb. LVIII. 458. — Oleandra colubrina (Blanco) Copel. LVI. 449, var. membranacea Copel. LVI. 449, cuspidata Bak. LVI. 449, hirtella Miq. LVI. 449, Wernerii Ros. LVI. 449, Whitmeei Bak. LVI. 449. — Omphalobium Gaudichaudii DC. LVIII. 481. — Onychium siliculosum (Desv.) C. Chr. LVI. 461. — Ophioglossum gramineum Willd. LVI. 220, gregarium Chr. LVI. 220, intonspicuum (Rac.) v. A. v. R. LVI. 220, var. majus v. A. v. R. LVI. 220, lineare Brause et Schlechter LVI. 220, pendulosum Desv. LVI. 220, pendulum L. sp. LVI. 221, reticulatum L. LVI. 220, Schlechteri Brause LVI. 220. — Opilia amentacea Roxb. LVIII. 456, javanica Miq. LVIII. 456, Pentidis Bl. LVIII. 456. — Oreocnide rhodopleura Miq. LVII. 604. — Ornitrophe serrata A. Rich. LVI. 263. — Osmoxylon amboinense Miq. LVI. 384, barbatum Becc. LVI. 378, carpophagarum Becc. LVI. 379, geelvinkianum Becc. LVI. 382, insigne Becc. LVI. 384, Miquelianum Boerlage LVI. 384, novoguineense Becc. LVI. 378. — Otonychium imbricatum Bl. LVI. 316. — Oxychlamys Pullei Schltr. LVIII. 284.

P.

Palaquium Blanco LVIII. 468, calophyllum (T. et B.) Pierre LVIII. 470, densivenium Krause n. sp. LVIII. 469, inutile Schltr. LVIII. 469, Ledermannii Krause n. sp. LVIII. 471, montanum Schltr. LVIII. 470, Supianum Schltr. LVIII. 469, sussu Engl. LVIII. 471, tenuifolium Krause n. sp. LVIII. 472, Warburgianum Schltr. LVIII. 471. — Palmervandenbroekia papuana Gibbs LVI. 412. — Paltonium novoguineense Ros. LVI. 478, vitariiforme Ros. LVI. 478. — Panax fruticosum L. LVI. 412. — Pandora australis (R. Br.) Spach LVII. 498, ? leptophylla (Bl.) LVII. 499, stenantha Diels n. sp. LVII. 498. — Pannaria mariana (Fr.) Müll. LVIII. 251, forma isidioidea Müll. — Paratropia macrostachya Miq. LVI. 389. — Parietaria debilis Forst. LVII. 608, indica L. LVII. 567. — Parmelia latissima Fée LVIII. 253, perlata Ach. LVIII. 253, var. ciliata DC. LVIII. 253, pertusa (Schrenk) Schaer. LVIII. 253. — Payena Bawun Scheff. LVIII. 466, Mentzelii K. Schum. LVIII. 465. — Peltigera dolichorhiza Nyl. LVIII. 253. — Pellaea Woodfordii (Wright) C. Christ LVI. 460, Zippelii (Miq.) Bak. LVI. 460. — Pellonia acuminatissima Valet. LVII. 548, elatostemoides Gaud. LVII. 548, Kochii Valet. LVII. 554, nigrescens Reching. LVII. 548, nigrescens Schum. LVII. 564, nigrescens Valet. LVII. 554, nigrescens Warb. LVII. 552, peltata Ridl. LVII. 553, Vanhasseltii Gibbs LVII. 548. — Pentaphalangium crassinerve Warb. LVIII. 46, latissimum (Miq.?) Lautbch. LVIII. 46. — Pentaspadon Moszkowskii Lauterb. n. sp. LVI. 358. — Pentastiva flava Ridl. LVIII. 458, nitida Ridl. LVIII. 458. — Phoebe novo-guineensis Teschn. n. sp. LVIII. 383. — Phreatia alpina J. J. Sm. LVIII. 448, brachiphyton Schltr. n. sp. LVIII. 449, caespitosa J. J. Sm. LVIII. 448, concinna Ridl. LVIII. 448, crinonoides Schltr. LVIII. 449, densispica Ridl. LVIII. 448, djamuensis Schltr. LVIII. 449, falcata Ridl. LVIII. 448, flaccida Ridl. LVIII. 448, globulosa Ridl. LVIII. 448, goliathensis J. J. Sm. LVIII. 448, Klossii Ridl. LVIII. 448, leioglossa Schltr. LVIII. 450, modesta Ridl. LVIII. 448, phaerocarpa Schltr. LVIII. 447, platyclinoides Ridl. LVIII. 448, potamophila Schltr. LVIII. 449, procera Ridl. LVIII. 448, pulchella Ridl. LVIII. 448, rivularis Schltr. LVIII. 449, similis Schltr. n. sp. LVIII. 450, simplex Schltr. n. sp. LVIII. 451, spathulata Ridl. LVIII. 448, stipulata Schltr. LVIII. 449, subsacculata Schltr. n. sp. LVIII. 452, wariana Schltr. LVIII. 448. — Phrygilanthus novo-guineensis Krause n. sp. LVII. 494. — Phyllitis d'Urvillei (Bory) O. Ktze. LVI. 444, intermedia v. A. v. R. LVI. 444, schizocarpa (Cop.) v. A. v. R. LVI. 444, scolopendropsis (F. v. M.) v. A. v. R. LVI. 444. — Phyl-

loporina epiphylla (Fée) Müll. LVIII. 250. — *Picrasma javanica* Bl. LVI. 344. —
Pilea alpestris Ridley LVII. 519, *caespitosa* H. Winkl. LVII. 519, *caudata* H. Winkl.
n. sp. LVII. 514, *cuneata* H. Winkl. *n. sp.* LVII. 513, *effusa* H. Winkl. LVII. 515,
Friesiana K. Schum. LVII. 584, *helsinoides* Ridley LVII. 519, *Ledermannii* H. Winkl.
 LVII. 517, *minutissima* H. Winkl. LVII. 519, *papuana* *n. sp.* LVII. 515, *pellis croco-
 dili* H. Winkl. *n. sp.* LVII. 512, *plicatidentata* H. Winkl. *n. sp.* LVII. 513, *Roemerii*
 H. Winkl. LVII. 517, *rubiacea* Ridl. LVII. 517, var. *latifolia* H. Winkl. LVII. 518,
Schlechteri H. Winkl. *n. sp.* LVII. 515, *stellaroides* H. Winkl. *n. sp.* LVII. 518, *stenoneura*
 H. Winkl. *sp. nov.* LVII. 512, *thymifolia* Ridley LVII. 620, *thymoidea* H. Winkl. LVII.
 520, *Versteegii* H. Winkl. LVII. 519. — *Pimela angustifolia* Bl. LVI. 332, *legitima*
 Bl. LVI. 327, *rigida* Bl. LVI. 328. — *Piper anisopleurum* C. DC. LVII. 354, *Peekelii*
 C. DC. *n. sp.* LVII. 354. — *Pipturus albidus* (Hook. et Arn.) Wedd. LVII. 592,
argenteus (Forst.) Wedd. LVII. 587, *grandifolius* Ridl. LVII. 607, *icanus* Wedd.
 LVII. 587, *Ledermannii* *sp. n.* H. Winkl. LVII. 590, *lithospermum* H. Winkl. *sp. n.*
 LVII. 592, *melastomatifolius* K. Schum. LVII. 593, *papuanus* Gibbs LVII. 593, *Pullei*
 H. Winkl. *sp. n.* LVII. 591, *repandus* (Bl.) Wedd. LVII. 593, var. *rufescens* H. Winkl.
n. var. LVII. 593, *subinteger* H. Winkl. *sp. n.* LVII. 589, *taitensis* Wedd. LVII. 592,
velutinus Wedd. LVII. 587, *verticillatus* H. Winkl. *sp. n.* LVII. 589. — *Planchonia*
timorensis Bl. LVII. 342. — *Platea latifolia* Bl. LVIII. 159, *papuana* Becc. LVIII.
 161. — *Platycerium grande* (A. Cunn.) J. Sm. LVI. 208, *Wanda Racib.* LVI. 208.
 — *Platytaenia Requiniana* (Gaud.) Kuhn LVI. 178. — *Pleopeltis renifera* Ridley
 LVI. 199. — *Plerandra Stahliana* Warb. LVI. 376. — *Pleurocybe madagascarea*
 (Nyl.) Zahilbr. LVIII. 250. — *Pacillaria pubescens* Ridl. LVIII. 166. — *Poikilospermum*
amboinense Zipp. LVIII. 600. — *Podochilus anginus* Schltr. *n. sp.* LVIII. 88, *falcipetalus*
 Schltr. *n. sp.* LVIII. 88, *lancilabris* Schltr. *n. sp.* LVIII. 89. — *Polybotria*
arfakensis Gepp LVI. 117, *articulata* J. Sm. LVI. 117. — *Polypodium accedens* Bl.
 LVI. 197, *acutifolium* Brause LVI. 196, *albicaulum* Cop. LVI. 129, *albidosquamatum*
 Bl. LVI. 201, *alcicorne* Ridley LVI. 190, *Alderwereltii* Ros. LVI. 187, *alloiosurum*
 Brause *n. sp.* LVI. 202, *Annabellae* Forbes LVI. 196, *aquaticum* Christ LVI. 199,
argyropus Ridley LVI. 197, *balteiforme* Brause *n. sp.* LVI. 194, *Bamlerianum* Ros.
 LVI. 195, *blechnoides* (Grev.) Hook. LVI. 187, *Billardieri* (Willd.) C. Chr. LVI. 178,
bipinnatifidum Bak. LVI. 185, var. *Foersteri* Ros. LVI. 185, *biseriale* Ridley LVI.
 179, *bisulcatum* Hook. LVI. 180, *bolobense* Brause LVI. 184, *capillatum* Brause LVI.
 181, *carstenszense* Ridley LVI. 182, *celebicum* Bl. LVI. 189, var. *aurita* Brause
n. var. LVI. 189, *christovalense* C. Chr. LVI. 204, *circumvallatum* Ros. LVI. 187,
clavifer Hook. LVI. 183, var. *diversifolia* Ros. LVI. 183, *cochleare* Brause LVI. 195,
commutatum Bl. LVI. 201, *conduplicatum* Brause LVI. 183, *conjunctionorum* Bak.
 LVI. 184, *costulatum* (Ces.) Bak. LVI. 195, *Cromwellii* Ros. LVI. 201, *cryptosorum*
 C. Chr. LVI. 187, *stenoideum* Brause *n. sp.* LVI. 188, *cucullatum* Nees et Bl. LVI.
 182, *Curtisii* Bak. LVI. 184, *cyathisorum* Brause *n. sp.* LVI. 198, *cyclobasis* Bak.
 LVI. 196, *damuense* Ros. LVI. 197, *davalliaceum* F. v. M. LVI. 190, *demersum* Brause
 LVI. 192, *denticulatum* (Bl.) Fr. LVI. 184, *diaphanum* Brause LVI. 190, *dichotomum*
 Brause *n. sp.* LVI. 190, *diplosoroides* Ros. LVI. 180, *dolichosorum* Cop. LVI. 179,
egregium Brause *n. sp.* LVI. 199, *eximum* Brause *n. sp.* LVI. 186, *fasciatum* (Bl.)
 Pr. LVI. 191, *Feei* (Bory) Mett. LVI. 204, *ferreum* Brause *n. sp.* LVI. 197, *flagelli-
 forme* Brause *n. sp.* LVI. 187, *frigidum* Ridley LVI. 179, *fuciforme* Ros. LVI. 191,
geliuense Ros. LVI. 187, *glanduloso-pilosum* Brause *n. sp.* LVI. 181, *govidjoaense*
 Brause LVI. 182, *Hellwigii* Diels LVI. 197, *heracleum* Kze. LVI. 204, *heterocarpum*
 (Bl.) Mett. LVI. 204, *hirtellum* Bl. LVI. 180, *hirtiforme* Ros. LVI. 179, *holosericum*
 Ros. LVI. 195, *Hookeri* Brack. LVI. 179, *iboense* Brause LVI. 197, *inconspicuum*
 Bl. LVI. 191, *induratum* Bak. LVI. 199, *ingens* Brause *n. sp.* LVI. 200, *integrum*

Brause LVI. 180, kaniense Brause LVI. 182, Kingii Cop. LVI. 199, Knutsfordianum Bak. LVI. 179, Kockii v. A. v. R. LVI. 198, Koningsbergeri Ros. LVI. 187, lasiosorum Hook. LVI. 180, Lauterbachii Brause LVI. 197, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 202, leptochiloides Kuhn LVI. 199, limaeforme Brause LVI. 195, linealifolium Ros. LVI. 203, locellatum Bak. LVI. 179, lomarioides (J. Sm.) Kze. LVI. 205, longiceps Ros. LVI. 190, Ludovicianum Bak. LVI. 201, macrophyllum (Bl.) Reinw. LVI. 204, Macgregori Bak. LVI. 184, millisorum Bak. LVI. 193, mollipilum Bak. LVI. 179, monocarpum Ros. LVI. 190, multijugatum Cop. LVI. 201, musgravianum Bak. LVI. 182, musifolium Bl. LVI. 194, neoguineense Cop. LVI. 195, nigrescens Bl. LVI. 204, normale Don LVI. 195, nutans Bl. LVI. 183, var. trichocarpa Ros. LVI. 183, oblan- ceolatum Bak. LVI. 180, obliquatum Bl. LVI. 187, var. multijuga Ros. LVI. 187, var. novoguineensis Ros. LVI. 187, ochrophyllum Brause n. sp. LVI. 195, olean- drodes Bak. LVI. 179, ornatissimum Ros. LVI. 180, var. dichotomum Brause n. var. LVI. 180, paltonioides (Cop.) C. Chr. LVI. 202, papuanum Bak. LVI. 195, papuanum Ridley LVI. 181, papyraceum Cop. LVI. 202, parvum Brause LVI. 178, pediculatum Bak. LVI. 185, pendens Ros. LVI. 184, pensile Ridley LVI. 190, pergracillimum v. A. v. R. LVI. 182, petiolatum Ridley LVI. 182, phlebodioides Cop. LVI. 192, phymatodes L. LVI. 201, pleiosoroides Cop. LVI. 182, pleurogrammoides Ros. LVI. 180, politum Brause n. sp. LVI. 185, polysorum Brause n. sp. LVI. 203, pseudospirale v. A. v. R. LVI. 184, pubinerve (Bl.) Christ LVI. 180, pumilum Brause LVI. 182, punctatum (L.) Sw. LVI. 193, pyxidiforme v. A. v. R. LVI. 149, rachisorum Christ LVI. 185, rampans Bak. LVI. 195, redimiens Brause n. sp. LVI. 193, remigerum (Ridl.) LVI. 199, repandulum (Kze.) Mett. LVI. 191, repandum Brause LVI. 181, rhomboideum Brause LVI. 195, rigidifrons v. A. v. R. LVI. 186, var. angustatum v. A. v. R. LVI. 186, subsecundodissectum Zoll. LVI. 185, rufescens Brause LVI. 185, rupestre Bl. LVI. 195, var. leucolepis Ros. LVI. 195, scabristipes Bak. LVI. 179, Schlechteri Brause LVI. 202, Schlechteri (Christ) v. A. v. R. 183, Schulzei LVI. 200, Schuman- nianum Diels LVI. 194, scolopendrinum (Bory.) C. Chr. LVI. 202, secundum Rid- ley LVI. 187, senescens Cop. LVI. 196, sepikense Brause n. sp. LVI. 182, serraeforme Brause LVI. 181, serrato-dentatum v. A. v. R. LVI. 190, sibomense Ros. LVI. 204, sinuosum Wall. LVI. 204, solidum (Kze.) Mett. LVI. 185, var. bolanica Ros. LVI. 186, soromanes Christ LVI. 199, Stanleyanum Bak. LVI. 179, stenophyllum Bl. LVI. 197, streptophyllum Bak. LVI. 194, subauricatum Bl. LVI. 192, subfasciatum Ros. LVI. 181, subgeminatum Christ LVI. 195, var. ovata Ros. LVI. 195, subselligueum Bak. LVI. 179, subundulatum Ros. LVI. 195, sucklingianum Bak. LVI. 179, taxodioides Bak. LVI. 187, var. ericoides Fedde LVI. 187, temenimboreense v. A. v. R. LVI. 193, tenuisectum Bl. LVI. 186, var. paucisetosa Ros. 186, torricellanum Brause LVI. 180, trichopodium F. v. M. LVI. 179, var. serrato-lobatum Brause n. var. LVI. 179, truncato-sagittatum Brause LVI. 192, Versteegii Christ LVI. 196, Weinlandii Christ LVI. 194, Wernerii Ros. LVI. 195, wobbense Brause LVI. 195, Wollastonii Ridley LVI. 190, ulotheca Brause n. sp. LVI. 204, undosum Bak. LVI. 185, undulato-sinuatum Ros. LVI. 195, Yoderi Cop. LVI. 186, var. setulosa Ros. LVI. 186. — Polyporandra Hansemanni Engl. LVIII. 176, scandens Becc. LVIII. 176. — Polyscias Branderhorstii Harms LVI. 412, Caroli Harms n. sp. LVI. 411, fruticosa (L.) Harms LVI. 412, Gjellerupii Harms n. sp. LVI. 410, Ledermannii Harms n. sp. LVI. 409, papuana Seem. LVI. 408, pin- nata Forst. LVI. 409, Roemeriana Harms n. sp. LVI. 411, Schultzei Harms n. sp. LVI. 410. — Polystichum alpinum Ros. LVI. 116, aristatum (Forst.) Pr. LVI. 117, Bamlerianum Ros. LVI. 116, bolanicum Ros. LVI. 116, var. ovalis Ros. LVI. 116, Keysserianum Ros. 117, lastreoides Ros. LVI. 117. — Pometia coriacea Radlk. LVI. 271, eximia Thwaites LVI. 273, pinnata Forst. LVI. 271, tomentosa Teysm. et Binn. LVI. 273. — Pouzolzia hirta (Bl.) Hassk. LVII. 568, indica (L.) Gaudich. LVII. 567,

papuana Lauterb. et K. Schum. LVII. 566, 568, pentandra (Roxb.) Benn. LVII. 568, rubricaulis (Bl.) Wedd. LVII. 566. — Procris cephalida Commers LVII. 562, frutescens Bl. LVII. 565, var. novoguineense Valet. LVII. 565, grandis Reching. LVII. 562, pedunculata Wedd. LVII. 562. — Pseuderia Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 121, robusta Schltr. n. sp. LVIII. 122, sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 123. — Pseudobotrys Dorae Moeser LVIII. 159. — Pseudocryptocarya pauciflora (Lauterb. et K. Schum.) Teschn. LVIII. 413. — Psilotum flaccidum Wall. LVI. 223, triquetrum Sw. LVI. 223. — Ptelea arborea Blanco LVI. 348. — Pteridium aquilinum (L.) Kuhn LVI. 463. — Pteris Beccariana C. Chr. LVI. 462. — Blumeana Ag. LVI. 462, Brausei Ros. LVI. 463, comans Forst. LVI. 463, cretica LVI. 462, deltoidea Cop. LVI. 462, ensifolia Poir. LVI. 462, ensiformis Burm. LVI. 462, Keysseri Ros. LVI. 463, ligulata Gaud. LVI. 462, moluccana Bl. LVI. 462, pacifica Hieron. LVI. 462, papuana Ces. LVI. 462, scabripes Wall. LVI. 462, Schlechteri Brause LVI. 463, semi-pinnata L. LVI. 462, torricelliana Christ LVI. 463, tripartita Sw. LVI. 463, vittata L. LVI. 462, Wallichiana Ag. LVI. 463, Warburgii Christ LVI. 463. — Ptychococcus elatus Becc. n. sp. LVIII. 454. — Pygeum dolichobotrys Lauterb. et K. Schum. LVII. 427.

R.

Ratonia sp. LVI. 269, 286, sp. Oliver LVI. 302. — Rhamnus nigrescens Lauterb. n. sp. LVII. 331, Schlechteri Lauterb. n. sp. LVII. 333, sumbawanus Lauterb. n. sp. LVII. 331, vitiensis Warb. LVII. 330. — Rhodamnia glauca Bl. LVII. 359, lamprophylla Diels n. sp. LVII. 360, polyantha Diels n. sp. LVII. 360, sepicana Diels n. sp. LVII. 359. — Rhodomyrtus novoguineensis Diels n. sp. LVII. 378, trineura F. v. M. LVII. 378. — Rhopaloblaste Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 454. — Rhus caudata Lauterb. n. sp. LVI. 362, Engleriana Warbg. LVI. 363, lenticellosa Lauterb. LVI. 364, var. monophylla Lauterb. n. var. LVI. 364, var. pentaphylla Lauterb. n. var. LVI. 364, novo-guineensis Lauterb. LVI. 363, panaciformis F. v. Muell. LVI. 362, retusa Zoll. LVI. 362, Blumei Engl. LVI. 362, rufa Teysm. et Binnend. LVI. 362, simarubaefolia A. Gray LVI. 363. — Rhynchoglossum klugiodes C. B. Cl. LVIII. 298, obliquum Bl. LVIII. 298, obliquum Warbg. LVIII. 299, Papuae Schltr. n. sp. LVIII. 299, zeylanicum Hook. LVIII. 298. — Rhynchosphaeratia angustifolia (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 148, gautierensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 148, mamberamensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 148, phreatioides (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 148, sphaero-carpa Schltr. LVIII. 148, wariana Schltr. LVIII. 148. — Rhynchotechum eximium (C. B. Clarke) Schltr. LVIII. 303, parviflorum Bl. LVIII. 304, polycarpum (K. Schum.) Schltr. LVIII. 304. — Rhysotoechia elongata Radlk. n. sp. LVI. 291, gracilipes Radlk. LVI. 291. — Rhytidocaryum bullatum Schellenb. LVIII. 469, elegans Schellenb. LVIII. 474, elongatum Schellenb. LVIII. 470, fasciculatum Becc. LVIII. 468, gracile Schellenb. LVIII. 470, longifolium K. Schum. et Lauterb. LVIII. 468, lucidum Schellenb. LVIII. 475, macrocarpum Becc. LVIII. 473, oblongum Schellenb. LVIII. 469, oleraceum Becc. LVIII. 473, oncocarpum K. Schum. et Lauterb. LVIII. 471, ovale Schellenb. LVIII. 471, oxycarpum K. Schum. et Lauterb. LVIII. 475, parviflorum Pulle LVIII. 473, purpurascens Schellenb. LVIII. 472, pulchrum Schellenb. LVIII. 473, racemosum Becc. LVIII. 468, rotundatum Schellenb. LVIII. 472, urophyllum Schellenb. LVIII. 474. — Ritaia himalaica King et Pantl. LVIII. 70. — Rourea Balanseana Baill. LVIII. 480, brachyandra F. v. Muell. LVIII. 480, Radikoferana K. Schum. et Lauterb. LVIII. 480, samoensis Lauterb. LVIII. 480.

S.

Saccoloma molluccanum (Bl.) Mett. LVI. 422, var. stenolobum Christ. LVI. 422, sorbifolium (Sm.) C. Chr. LVI. 422. — Samadera indica Gaertn. LVI. 342, var. papuana

Lauterb. n. var. LVI. 342. — *Santaloides Balanseanum* (Baill.) Schellenb. LVIII. 180, *brachyandrum* (F. v. Muell.) Schellenb. LVIII. 180, *papuanum* Schellenb. n. sp. LVIII. 179, *Radikoferanum* (K. Schum. et Lauterb.) Schellenb. LVIII. 180, *samoense* (Lauterb.) Schellenb. LVIII. 180. — *Santiria acuminata* K. Schum. LVI. 337, *anisandra* Lauterb. n. sp. LVI. 339, *caudata* Lauterb. n. sp. LVI. 336, *floribunda* K. Schum. LVI. 333, *lamprocarpa* Lauterb. n. sp. LVI. 337, *Ledermannii* Lauterb. n. sp. LVI. 334, *leeaefolia* Lauterb. n. sp. LVI. 335, *maluensis* Lauterb. n. sp. LVI. 334, *nubigena* Lauterb. n. sp. LVI. 335, *Schlechteri* Lauterb. n. sp. LVI. 333, *sepikensis* Lauterb. n. sp. LVI. 333, *triphylla* Lauterb. n. sp. LVI. 336. — *Sapindacea incerta* Scheffer LVI. 267. — *Sapindus cuspidatus* Bl. LVI. 267, *edulis* Bl. LVI. 267, *fraxinifolius* DC. LVI. 267, *longifolius* Roxb. LVI. 294, *rubiginosus* Roxb. LVI. 267, *serratus* Roxb. LVI. 297, *squammosus* Roxb. LVI. 295. — *Sarcopteryx coriacea* LVI. 296, *brachyphylla* Radlk. LVI. 297, *holconeura* Radlk. LVI. 295, *melanophloea* Radlk. LVI. 295, *rigida* Radlk. n. sp. LVI. 296, *squamosa* K. Schum. LVI. 282. — *Saurauia achyrantha* Diels n. sp. LVII. 457, *aculeata* Lauterb. LVII. 453, *alkmaarensis* Lauterb. LVII. 450, *altissima* Zippel LVII. 449, *amplifolia* Diels n. sp. LVII. 452, *bibracteata* Lauterb. LVII. 456, *bifida* Warb. LVII. 448, *brevirostris* Zippel LVII. 446, *buddleifolia* Diels n. sp. LVII. 455, *calyprata* Lauterb. LVII. 446, *Caroli* Diels n. sp. LVII. 451, *conferta* Warb. LVII. 458, *desquamulata* Diels n. sp. LVII. 447, *drimytisflora* Diels n. sp. LVII. 445, *Dufaurii* (F. v. U.) Diels LVII. 447, *echioides* Diels n. sp. LVII. 452, *egregia* Diels n. sp. LVI. 456, *Gjellerupii* Lauterb. LVII. 447, *holotricha* Diels n. sp. LVII. 450, *hystrix* Ridl. LVII. 457, *iboana* Diels n. sp. LVII. 448, *Klinkii* Lauterb. et K. Schum. LVII. 449, *lactea* Lauterb. LVII. 451, *Lorentzii* Lauterb. LVII. 447, *meiandra* Diels n. sp. LVII. 445, *monadelpha* Scheffer LVII. 447, *Naumannii* Diels n. sp. LVIII. 458, *novo-guineensis* Scheffer LVIII. 457, *oreadum* Diels n. sp. LVII. 458, var. *humilis* Diels LVII. 459, *pannosa* Diels n. sp. LVII. 457, *phaeosepala* Diels n. sp. LVII. 454, *pilogyne* Diels n. sp. LVII. 449, *Rodetzkii* Lauterb. et K. Schum. LVII. 446, *Roemerii* Lauterb. LVII. 450, *rosea* Lauterb. et K. Schum. LVII. 448, *Rudolfi* Diels n. sp. LVII. 459, *rufa* Burkill LVII. 455, *rupestris* Diels n. sp. LVII. 454, *Schumanniana* Diels LVII. 448, *sterrolepida* Diels n. sp. LVII. 453, *submodesta* Diels n. sp. LVII. 450, var. *procumbens* Diels n. sp. LVII. 450, *vagans* Diels n. sp. LVII. 453, *Versteegii* Gilg et Lauterb. LVII. 452, *xiphophylla* Diels n. sp. LVII. 451. — *Schefferella Bawun Pierre* LVIII. 466, *arfakensis* Gibbs LVI. 400, *bractescens* Ridley LVI. 405, *brassaiella* Ridley LVI. 390, *Caroli* Harms n. sp. LVI. 404, *corallinocarpa* Harms n. sp. LVI. 388, *eriocephala* Harms n. sp. LVI. 390, *fimbriata* (F. Muell.) Harms LVI. 402, *Forbesii* Ridley LVI. 408, *Gjellerupii* Harms n. sp. LVI. 408, *Hellwigiana* Harms n. sp. LVI. 406, *Hunsteiniana* Harms n. sp. LVI. 407, *Janowskyi* Harms n. sp. LVI. n. sp. LVI. 406, *kajonensis* Harms n. sp. LVI. 400, *kaniensis* Harms n. sp. LVI. 404, *leiophylla* LVI. 397, *Lorentzii* Harms n. sp. LVI. 405, *macrostycha* (Benth.) Harms LVI. 389, *megalantha* Harms n. sp. LVI. 386, *microgyne* Harms n. sp. LVI. 405, *monticola* Ridley LVI. 400, var. *lanceolata* Ridley LVI. 400, *octandra* Ridley LVI. 395, *oligodon* Harms n. sp. LVI. 398, *pagiophylla* Harms n. sp. LVI. 399, *papuana* Ridley LVI. 402, *polyastra* Harms n. sp. LVI. 391, *polychaeta* Harms LVI. 404, *porphyranthera* Ridley LVI. 408, *pseudobrassaia* Harms n. sp. LVI. 388, *Pullei* Harms n. sp. LVI. 388, *Rudolfi* Harms n. sp. LVI. 394, *Schraderiana* Harms n. sp. LVI. 393, *Schultzei* Harms n. sp. LVI. 399, *Schumanniana* Harms LVI. 394, *scytinophylla* Harms n. sp. LVI. 399, *sepikiana* Harms n. sp. LVI. 407, *setulosa* Harms n. sp. LVI. 392, *stenopetala* Harms n. sp. LVI. 390, *stenophylla* Harms n. sp. LVI. 397, *stenoura* Harms n. sp. LVI. 401, *Stolleana* Harms n. sp. LVI. 393, *tanyrhachis* Harms n. sp. LVI. 406, *tanytricha* Harms n. sp. LVI. 401, *venulosa* (Wight et Ar-

nott) Harms LVI. 406, Versteegii Harms LVI. 403. — Scheffleria angiensis Gibbs LVI. 395. — Schizaea dichotoma (L.) Sm. LVI. 211, digitata (L.) Sw. LVI. 211, laevigata Mett. LVI. 211, malaccana Bak. LVI. 212, papuana Brause n. sp. LVI. 211. — Schizoloma ensifolium (Sw.) J. Sm. LVI. 126, heterophyllum (Dry.) J. Sm. LVI. 126. — Schleichera trijuga Willd. LVI. 270. — Schmidelia glabra Benth. LVI. 264, lasiostemon Beck. LVI. 265, littoralis Bl. LVI. 264, racemosa L. Mant. LVI. 263, ternata Camb. LVI. 263, timorensis DC. LVI. 264. — Sciadophyllum macrostachyum Benth. LVI. 389. — Selaginella albomarginata Warb. LVI. 226, angustiramea F. v. M. LVI. 223, aspericaulis Kuhn LVI. 238, Bamleri Hier. n. sp. LVI. 239, Behrmanniana Hieron. n. sp. LVI. 233, Belangeri Spring. LVI. 235, birarensis Kuhn LVI. 227, Bürgersiana Hieron. n. sp. LVI. 231, Burkei Hieron. LVI. 226, var. lusiadensis Hieron. LVI. 226, D'Albertisii Hieron. LVI. 223, Dahlii Hieron. LVI. 226, Durvillei Al. Braun LVI. 238, var. aspericaulis Kuhn LVI. 238, D'Urvillei (Bory) Al. Br. LVI. 242, firmula A. Br. LVI. 223, Gaudichaudiana Spring. LVI. 243, gracilis Moore LVI. 238, var. subbisflora n. var. LVI. 238, Hellwigii Hieron. LVI. 226, Hieronymiana v. A. v. R. LVI. 223, Hindsii Hier. LVI. 242, hypacantha Al. Braun LVI. 238, Hollrungii Hier. LVI. 238, intermedia (Bl.) Hieron. LVI. 227, Kärnbachii Hier. LVI. 238, Kerstingii Hieron. LVI. 227, var. brevimucronata Hieron. n. var. LVI. 227, Lauterbachii Hier. LVI. 238, Ledermannii Hieron. n. sp. LVI. 224, longiciliata Hier. LVI. 234, longipinna Warb. LVI. 226, Loriai Hier. LVI. 234, macroblepharis Warb. LVI. 238, melanesica Kuhn LVI. 226, Müllerii Bak. LVI. 226, Moszkowskii Hieron. LVI. 226, muricata Cesati LVI. 242, var. inermis v. A. v. R. LVI. 242, nana (Desv.) Spring LVI. 238, Novae Guineae Hieron. LVI. 226, Nymani Hier. LVI. 239, palu-palu Bail. LVI. 226, pennula (Desv.) Spring LVI. 224, poperangensis Hier. LVI. 226, Pouzolziana (Gaud.) Spring LVI. 238, Rechingeri Hieron. LVI. 242, Roesickeana Hieron. n. sp. LVI. 235, Schattenburgiana Hieron. n. sp. LVI. 229, Schefferi Hieron. LVI. 227, Schlechteri Hier. LVI. 239, Schraderiana Hier. n. sp. LVI. 241, Schumannii Hieron. LVI. 227, sepikensis Hieron. n. sp. LVI. 243, similis Kuhn LVI. 226, Sonneratii Hieron. LVI. 226, Stolleana Hier. n. sp. LVI. 236, strobiiformis Warb. LVI. 238, suffruticosa v. A. v. R. LVI. 226, Thurnwaldiana Hieron. n. sp. LVI. 227, torricelliana v. A. v. R. LVI. 238, velutina Cesati LVI. 239, wariensis Hier. LVI. 226, Weinlandii Hieron. LVI. 234, Wigmanni v. A. v. R. LVI. 226, Zahnii Hier. LVI. 238. — Semecarpus Anacardium Benth. LVI. 366, aruensis Engl. LVI. 368, australiensis Engl. LVI. 366, bracteata Lauterb. n. sp. LVI. 372, Cassuvium Spreng. LVI. 370, Cassuvium Warb. LVI. 372, congestiflora Lauterb. LVI. 372, Engleriana Lauterb. LVI. 370, Forstenii Bl. LVI. 370, fulvo-villosa Lauterb. n. sp. LVI. 371, laxiflora K. Schum. LVI. 372, var. glabrescens Lauterb. LVI. 373, magnifica K. Schum. LVI. 368, myrmecophila Lauterb. n. sp. LVI. 366, nubigena Lauterb. n. sp. LVI. 367, papuana Lauterb. LVI. 388, rostrata Val. LVI. 367, Schlechteri Lauterb. n. sp. LVI. 370. — Sepikea cylindrocarpa Schltr. n. sp. LVIII. 307, Schltr. n. sp. LVIII. 306. — Shorea Forbesii Brandis LVII. 462. — Sideroxylon acutum Krause n. sp. LVIII. 479, albocostatum Krause n. sp. LVIII. 479, attenuatum DC. LVIII. 476, confertum Krause n. sp. LVIII. 480, ferrugineum Hook. et Arn. LVIII. 476, garcinoides Krause n. sp. LVIII. 477, Kaernbachianum Engl. LVIII. 476, kaniense Krause n. sp. LVIII. 480, lamprophyllum Krause n. sp. LVIII. 481, Ledermannii Krause n. sp. LVIII. 475, maluense Krause n. sp. LVIII. 479, monticolum Krause n. sp. LVIII. 481, novo-guineense K. Schum. LVIII. 478, papuanicum Boerl. LVIII. 483, patentinervium Krause n. sp. LVIII. 474, Peekelii Krause n. sp. LVIII. 477, polyneurum Krause n. sp. LVIII. 475, pomiferum Boerl. LVIII. 482, rigidifolium Krause n. sp. LVIII. 474, Schlechteri Krause n. sp. LVIII. 478, spathulatum Krause n. sp. LVIII. 474, tenuipes Krause n. sp. LVIII. 476, Zippelianum Pierre

LVIII. 482. — *Skoliostigma defolians* Lauterb. n. sp. LVI. 356. — *Smythea Holl-rungii* Weberb. LVII. 328, *macrophylla* Lauterb. n. sp. LVII. 328, *novo-guineensis* Scheff. LVII. 328, *pacifica* Seem. LVII. 328. — *Soulamea amara* Lam. LVI. 344. — *Spanoghea ferruginea* Bl. LVI. 275. — *Spondias dulcis* Forst. LVI. 355, *mangifera* Willd. LVI. 355. — *Stahia Hellwig* LVI. 377. — *Stemodia menthastrum* Bth. LVIII. 379. — *Stenochlaena intermedia* Cop. LVI. 459, *laurifolia* Pr. LVI. 459, *Kingii* Cop. LVI. 459, *leptocarpa* (Fée.) Und. LVI. 459, *Milnei* Und. LVI. 459, *pallustris* (Burm.) Bedd. LVI. 459. — *Stenosemia aurita* (Sw.) Pr. LVI. 417. — *Stereocaulon arbuscula* Nyl. LVIII. 254. — *Stemonorus gracilis* Schellenb. LVIII. 464, *impressus* (Ridl.) Schellenb. LVIII. 463, *megacarpus* Hemsl. LVIII. 464, *montanus* Schellenb. n. sp. LVIII. 462, *papuanus* (Becc.) Schellenb. LVIII. 464, *prasinus* Bl. LVIII. 462, ? *puberulus* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 464, *ramuensis* Lauterb. LVIII. 463, *scorpioides* Becc. LVIII. 465, *umbellatus* Becc. LVIII. 465, *viridis* Schellenb. LVIII. 463, *zygomorphus* Pulle LVIII. 462. — *Sticta argyracea* (Bory) Del. LVIII. 253, *carpolomoides* Nyl. LVII. 252, *aurata* Ach. LVIII. 252, *cinnamomea* Rich. LVIII. 253, *filicina* Ach. LVIII. 253, *monetia* Ach. LVIII. 253, *Mougeotiana* Del. LVIII. 253, var. *aurigera* Del. LVIII. 253, *punctulata* Nyl. LVIII. 252. — *Suriana maritima* Linn. LVI. 342. — *Syngamma grandis* (Cop.) C. Christ. LVI. 459, *Hookeri* C. Christ. LVI. 459, *quinata* (Hook.) Carr. LVI. 459, *Schlechteri* Brause LVI. 459. — *Syzygium acutangulum* K. Schum. LVII. 404, *alatum* (Lauterb.) Diels LVII. 411, *anomalum* Lauterb. LVII. 405, *brachyanthelium* Diels n. sp. LVII. 412, *Blanderhorstii* Lauterb. LVII. 413, *benjaminum* Diels n. sp. LVII. 414, *Buettnerianum* K. Schum. LVII. 406, *Caroli* Diels n. sp. LVII. 404, *cruriflorum* Diels n. sp. LVII. 402, *dictyoneurum* Diels n. sp. LVII. 404, var. *oreogonum* Diels n. var. LVII. 404, *dolichorhynchum* Diels n. sp. LVII. 413, *effusum* (A. Gray) Diels LVII. 409, *ellipticum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 367, *floribundum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 388, *ganophyllum* Diels n. sp. LVII. 408, *Gjellerupi* Lauterb. LVII. 406, *gyrostemoneum* Diels n. sp. LVII. 412, *heloanthum* Diels 403, *homichlophilum* Diels n. sp. LVII. 409, *iteophyllum* Diels n. sp. LVII. 414, *lamprophyllum* Diels n. sp. LVII. 411, *leptanthelium* Diels n. sp. LVII. 410, *leptanthum* (Wight) Niedenzu LVII. 403, *leptoneurum* Diels n. sp. LVII. 407, *leptophlebium* Diels n. sp. LVII. 406, *leucoderme* Diels n. sp. LVII. 409, *Lorentzianum* Lauterb. LVII. 402, *modestum* Diels n. sp. LVII. 400, *orthoneurum* Diels n. sp. LVII. 400, *oxyphyllum* Diels n. sp. LVII. 407, *Peekelii* Diels n. sp. LVII. 414, *petracum* Diels n. sp. LVII. 410, *platypodium* Diels n. sp. LVII. 406, *Pullei* Diels n. sp. LVII. 404, *pyrrophloeum* Diels n. sp. LVII. 413, ? *recurvo-venosum* (Lauterb.) Diels LVII. 403, *rosaceum* Diels n. sp. LVII. 406, *Schlechteri* Diels n. sp. LVII. 402, *scytophyllum* Diels n. sp. LVII. 407, *subsimile* Diels n. sp. LVII. 401, *taeniatum* Diels n. sp. LVII. 411, *tolypanthum* Diels n. sp. LVII. 408, *Torriceillianum* Diels LVII. 405, *triphibium* Diels n. sp. LVII. 400, *viburnoides* Diels n. sp. LVII. 405.

T.

Taenitis blechnoides (Willd.) Sw. LVI. 478. — *Taeniophyllum clavicalcar* J. J. Sm. LVIII. 453, *erinaceum* Ridl. LVIII. 453, *giriwoense* J. J. Sm. LVIII. 453, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 453, *singulare* J. J. Sm. LVIII. 453, *tamianum* J. J. Sm. LVIII. 453, *toranum* J. J. Sm. LVIII. 453. — *Tapeinidium amboynense* (Hook.) C. Chr. LVI. 425, *Denhami* (Hook.) C. Chr. LVI. 425, *marginale* Copel. LVI. 425, *pinnatum* (Cav.) C. Chr. LVI. 425. — *Tecoma Dendrophila* Bl. LVII. 496, *leptophylla* Bl. LVII. 499. — *Tecomanthe Bureavii* Baill. LVII. 496, *dendrophila* (Bl.) K. Schum. LVII. 496, *montana* Diels n. sp. LVII. 497, *saxosa* Diels n. sp. LVII. 498, *volubilis* Gibbs LVII. 498. — *Thelasis angustifolia* J. J. Sm. LVIII. 448, *gautierensis* J. J. Sm. LVIII. 448, mam-

beramensis J. J. Sm. LVIII. 448, phreatioides J. J. Sm. LVIII. 447, 448. — Terminalia complanata K. Schum. LVII. 428, hypargyrea Lauterb. et K. Schum. LVII. 428, Kaernbachii Warburg LVII. 428, oreadum Diels n. sp. LVII. 429, phaeoneura Diels n. sp. LVII. 429, rubiginosa K. Schum. LVII. 429, sepicana Diels n. sp. LVII. 429, trinervia Lauterb. et K. Schum. LVII. 430. — Ternstroemia Britteniana F. v. M. LVII. 432, megacarpa Merrill. LVII. 432, papuana Lauterb. LVII. 432. — Tetracera Everillei F. v. M. LVII. 440, floribunda Diels n. sp. LVII. 440, lanuginosa Diels n. sp. LVII. 439, moluccana Martelli LVII. 440, Nordtiana R. Schum. LVII. 440, pilophylla Diels n. sp. LVII. 440. — Tetradenia acuminata Teschn. n. sp. LVIII. 392, acuta Teschn. n. sp. LVIII. 391, Clarissae Teschn. n. sp. LVIII. 390, var. pulchra Teschn. n. var. LVIII. 390, glabra Teschn. n. sp. LVIII. 392, latifolia Teschn. n. sp. LVIII. 391, longifolia Teschn. n. sp. LVIII. 389, Melchioriana Teschn. n. sp. LVIII. 389, minor Teschn. n. sp. LVIII. 390, novo-guinensis Teschn. n. sp. LVIII. 393, pubescens Teschn. n. sp. LVIII. 391. — Tetraplasandra paucidens Miq. LVI. 377. — Tetrathalamus montanus Lautbch. LVIII. 45. — Timesipteris tannensis Bernh. LVI. 223. — Toechima hirsutum Radlk. LVI. 298, livescens Radlk. LVI. 298, subteres Radlk. LVI. 298. — Trematanthera Dufaurii F. v. M. LVII. 447, 459. — Trevesia insignis Miq. LVI. 384, novoguineensis Scheffer LVI. 378. — Tricholobus connaroides F. v. Muell. LVIII. 484. — Trichomanes acrosorum Cop. LVI. 35, var. alatum v. A. v. R. LVI. 35, album Bl. LVI. 35, aphlebioides Christ LVI. 39, auriculatum Bl. LVI. 35, Bauerianum Endl. LVI. 39, bilabiatum Nees et Bl. LVI. 35, bimarginatum v. d. B. LVI. 33, bipunctatum Poir. LVI. 35, var. venulosa Ros. LVI. 35, Braunii v. d. B. LVI. 34, concinnum Mett. LVI. 33, var. emarginata Brause n. var. LVI. 33, cupressoides Desv. LVI. 37, densinervium Cop. LVI. 37, dentatum v. d. B. LVI. 39, dichotomum Kze. LVI. 34, digitatum Sw. LVI. 34, Englerianum Brause n. sp. LVI. 37, filiculoides Christ LVI. 35, flabellatum v. d. B. LVI. 34, gemmatum J. Sm. LVI. 39, glaucofuscum Hook. LVI. 35, grande Cop. LVI. 39, Hieronymi Brause LVI. 40, humile Forst. LVI. 34, javanicum Bl. LVI. 35, Ringii Cop. LVI. 35, lanceum Bory LVI. 34, latipinnum Cop. LVI. 38, Lauterbachii Christ LVI. 33, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 35, maluense Brause n. sp. LVI. 36, maximum Bl. LVI. 39, var. grandiflora Ros. LVI. 39, meifolium Bory LVI. 39, var. contracta Brause n. var. LVI. 39, var. linearis Brause n. var. LVI. 39, millefolium Pr. LVI. 39, minutum Bl. LVI. 33, Motleyi v. d. B. LVI. 32, novoguineense Brause LVI. 37, Nymani Christ LVI. 33, omphalodes (Vicill.) C. Chr. LVI. 32, pallidum Bl. LVI. 34, palmatisidum R. Müll. LVI. 40, papuanum Brause n. sp. LVI. 32, parvulum Poir. LVI. 33, perpusillum v. A. v. R. LVI. 33, plumula Hook. LVI. 40, proliferum Bl. LVI. 33, pyxidiferum L. LVI. 35, rigidum Sw. LVI. 37, Roemerianum Ros. LVI. 37, Schlechteri Brause LVI. 40, Schultzei Brause LVI. 39, sublimbatum K. Muell. LVI. 33, subtilissimum Brause n. sp. LVI. 33, Wernerii Ros. LVI. 34. — Trichosporum arfakense O. Ktze. LVIII. 266, ardinale Copel LVIII. 264, Copelandii Merrill LVIII. 264, crassifolium Elmer LVIII. 264, cuernosense Elmer LVIII. 264, Forbesii S. Moore LVIII. 266, leptocladum O. Ktze. LVIII. 266, littorale Merrill LVIII. 264, microtrichum O. Ktze. LVIII. 282, nervosum Elmer LVIII. 264, nummularium Burkhill u. S. Moore LVIII. 266, ovatum Merrill LVIII. 264, truncatum Elmer LVIII. 264, tubiflorum O. Ktze. LVIII. 266. — Trimenia arfakensis Gibbs LVIII. 248, myricoides Gilg et Schltr. LVIII. 248, papuana Ridl. LVIII. 248. — Tripetalum cymosum K. Schum. LVIII. 44, forma pendula Lautbch. LVIII. 44. — Triphlebia dimorphophylla Bak. LVI. 444, linza (Ces.) Bak. LVI. 444, longifolia (Pr.) Bak. LVI. 444. — Tristania macrosperma F. v. M. LVII. 424, oreophila Diels n. sp. LVII. 424, suaveolens Sm. LVII. 424. — Tristiropsis acutangula Radlk. LVI. 269, 302, canarioides Boerl. LVI. 270, dentata Radlk. LVI. 270, subangula K. Schum. LVI. 270. — Tylecarpus papuanus (Becc.) Engl. LVIII. 459.

U.

Urandra umbellata (Becc.) Ktze. LVIII. 163, *umbellata* (Becc.) Pulle LVIII. 163, *monticola* Schellenb. LVIII. 164, *scorpioides* (Becc.) O. Ktze. LVIII. 165, *scorpioides* (Becc.) Pulle LVIII. 165. — *Urtica argentea* Forst. LVII. 587, *capitellata* Poir. LVII. 604, *decumana* Roxb. LVII. 504, *hirta* Bl. LVII. 568, *incana* Bl. LVII. 587, *interrupta* L. LVII. 510, *pentandra* Roxb. LVII. 568, *repanda* Bl. LVII. 593, *rhodopleuro* Herb. Zipp. LVII. 604, *ruderalis* Forst. LVII. 510. — *Usnea ceratina* Ach. LVIII. 254, *dasypoga* (Ach.) Nyl. LVIII. 254, var. *plicata* (Hoffm.) Hue LVIII. 254.

V.

Vateria papuana Dyer LVII. 462. — *Vatica Schumanniana* Gilg LVII. 463, *papuana* Dyer LVII. 462, *papuana* K. Schum. LVII. 463. — *Ventilago microcarpa* K. Schum. LVII. 327. — *Villaresia macrocarpa* Scheff. LVIII. 466, *pyriformis* Scheff. LVIII. 466. — *Villebrunea fasciculata* Warb. LVII. 595, *rhodopleura* Bl. LVIII. 604, *rufescens* Bl. LVII. 595, *rufescens* Reching. LVII. 600, *trinervis* Wedd. LVII. 595. — *Viscum monoicum* Roxb. LVII. 495, *orientale* Willd. LVII. 494. — *Vittaria angustifolia* Bl. LVI. 164, *elongata* Christ LVI. 168, *elongata* Sw. LVI. 164, *ensiformis* LVI. 164, *exigua* Hieron. n. sp. LVI. 172, *latissima* Hieron. n. sp. LVI. 171, *Ledermannii* Hieron. n. sp. LVI. 166, *nervosa* Christ LVI. 169, *Nymani* Hieron. n. sp. LVI. 168, *pusilla* Bl. LVI. 174, *rubens* Hieron. n. sp. LVI. 164, *scabricoma* Cop. LVI. 164, *semipellucida* Hieron. n. sp. LVI. 170, *sulcata* (Mett.) Kuhn LVI. 174, *zosterifolia* Willd. LVI. 174.

X.

Xanthomyrtus arfakensis (Gibbs) Diels n. nom. LVII. 366, *calytrichoides* Diels n. sp. LVII. 367, *compacta* (Ridley) Diels n. comb. LVII. 367, *fasciculata* Diels n. sp. LVII. 363, *flavida* Stapf LVII. 366, var. *glabrescens* Gibbs LVII. 366, *Klossii* (Ridley) Diels n. nom. LVII. 366, *kaëbreensis* (Gibbs) n. nom. LVII. 367, *linnaefolia* Diels n. sp. LVII. 366, *longicuspis* Diels n. sp. LVII. 364, *longicuspis* Diels LVII. 364, var. *fruticosa* Diels n. var. LVII. 364, *pergracilis* Diels n. sp. LVII. 362, *polyclada* Diels n. sp. LVII. 365, *prostrata* (Gibbs) Diels n. comb. LVII. 367, *Schlechteri* Diels n. sp. LVII. 364, *scolopacina* (Ridley) Diels n. comb. LVII. 365. — *Xanthostemon* spec. aff. *oppositifolius* Bailey ex Lauterb. LVII. 421, *papuanus* Lauterb. LVII. 421, *paradoxus* F. v. M. LVII. 421. — *Xenodendron polyanthum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 445. — *Ximenia americana* L. LVIII. 158, *elliptica* Forst. LVIII. 158.

Z.

Zeuxine cristata (Bl.) Schltr. LVIII. 57, *curvata* Schltr. n. sp. LVIII. 58, *falcatula* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 57, *leucotaenia* Schltr. n. sp. LVIII. 57, var. *floribunda* Schltr. n. var. LVIII. 58. — *Zizyphus djamuensis* Lauterb. n. sp. LVII. 330, *papuanus* Lauterb. LVII. 329. — *Zosterostylis zeilanica* Ldl. LVIII. 54.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1923

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Verzeichnis der in den Beiträgen zur Flora von Papuasien VII-X
\(Botanische Jahrbücher LVI-LVIII\) beschriebenen Arten und ihrer Synonyme
496-523](#)