

Оранжерейные и комнатные растения и уход за ними

Автор:

Сааков Семен Григорьевич

Сааков С.Г. Оранжерейные и комнатные растения и уход за ними. - Л.: Издательство «Наука», 1983г.

Первое за истекшие 80 лет капитальное пособие по оранжерейно-комнатным растениям, публикуемое на русском языке. Включает 1260 видов тропических и субтропических растений. Часть видов выращивают в оранжереях ботанических садов, а также разводят в садоводствах как декоративные. Они популярны и как комнатные растения и широко применяются для оформления интерьеров. В книге даны описания видов, их точные латинские названия и основные синонимы, распространение и условия их произрастания. Для видов, широкоизвестных в декоративном садоводстве, приведена принятая группировка сортов. Изложены основные приемы выращивания и размножения растений. Лит. — 193 назв., ил. — 135, табл. — 8.

ПРЕДИСЛОВИЕ

В оранжереях ботанических садов нашей страны собраны богатейшие коллекции тропических и субтропических растений. Только в оранжереях Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР (Ленинград) насчитывается 4500 видов. Примерно столько же тропических и субтропических видов представлено в Главном ботаническом саду АН СССР (Москва), несколько меньше в ряде республиканских и университетских ботанических садов. Коллекции растений являются как бы живой книгой, по которой организуется учебный процесс в школах, на биологических факультетах вузов и в других учебных заведениях, ведется научная и культурно-просветительная работа с широким привлечением интересующихся этим разделом ботанической науки. Многие, экспонируемые в оранжереях растения являются хозяйственно-ценными или популярными декоративными. Коллекции этих растений служат также базой для повышения квалификации специалистов-садоводов, педагогов, любителей садоводства.

В предлагаемом справочном пособии приводятся сведения о выращивании в культуре наиболее широкоизвестных представителей семейств и родов, собранных в оранжереях Ботанического сада АН СССР (Ленинград). В нем описывается 1260 видов тропических и субтропических растений, относящихся к 493 родам и 110 семействам (за исключением кактусов¹ и орхидей); приводятся также принятые наименования растений, синонимы их, указания на местообитание, краткая характеристика видов и основные приемы выращивания и размножения растений. Для многих растений, широко распространенных в культуре, как например для азалий, пеларгоний, бегоний, кротонов, ананаса, вереска, цитрусовых и для ряда других, и имеющих гибриды, указываются исходные формы, сорта и подробно излагаются агротехнические приемы ухода (с учетом и зарубежного опыта) в промышленных садоводствах (последнее обстоятельство не исключает опыт отдельных мастеров-садоводов). Достаточно полные данные по росту и развитию многих тропических растений в условиях оранжерей (особенно в северных широтах) отсутствуют. В настоящем издании помещены результаты наших наблюдений по ряду таких малоизученных растений, как цикадовые (представители семейств *Cycadaceae*, *Stangeriaceae*, *Zamiaceae*, рода *Microsucas* и др.), папоротниковые (виды семейств *Angiopteridaceae*, *Blechnaceae*, *Cyataceae*, *Dicksoniaceae* в др.), а также по некоторым другим теплолюбивым растениям. Примерно для 150 видов тропических и субтропических растений приводятся оригинальные данные об их холодостойкости в условиях оранжерей. «Общая часть» содержит сведения о природных условиях тропиков; в ней рассматриваются основные приемы создания микроклимата в оранжереях, приводятся данные о садовых землях, размножении растений. В книге помещены список растений, выращиваемых в помещениях, и календарь цветения растений в условиях оранжерей (за 80 лет с перерывом).

Число видов в родах приводится по Виллису (Willis, 1973), а в случае значительных расхождений — по Парю (Parey, 1961).

За консультации по вопросам номенклатуры растений приношу благодарность научным сотрудникам Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР А. Е. Боброву, В. Н. Гладковой, И. В. Грушвицкому, Г. А. Гусевой, Т. В. Егоровой, Л. И. Иваниной, Н. Н. Имханицкой, М. И. Кирпичникову, Г. П. Яковлеву. Выражаю свою признательность лаборанту Л. П. Лупановой, выполнившей рисунки для настоящей книги.

¹ Издана специальная работа под редакцией автора настоящей книги. См. об этом: Удалова Р. А., Вьюгина, Н. Г. В мире кактусов. Л., 1977.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Общая часть	5
О природных условиях и растительности тропиков	5
Рост и развитие растений в оранжереях	16
Микроклиматические особенности жилых помещений	22
Уход за растениями	23
Садовые земли	25
Удобрения	32
Размножение растений	40
Выращивание молодых растений	44
Литература	45
Приложение 1	50
Специальная часть	65
Приложение 2	594
Указатель русских названий растений	612
Указатель латинских названий растений	616

УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ РАСТЕНИЙ

Абелия 280
Аброма 564
Абутилон 434
Аверройя 485
Авокадо 414
Агава 86
Агавовые 86
Агапантус 99
Агапетес 340
Агатис 170
Аглаоморфа 524
Аглаонема 132
Адиантовые 502
Адиантум 502
Аерва 101
Азалия 347
Акалифа 355
Акантовые 65
Акантус 65
Акация 370
Акка 458
Акокантиера 124
Акрокомия 176
Аламанда 125
Алоказия 134
Алоплектус 392
Алоэ 415
Алсофила 515

Алтернантера 101
Альбиция 373
Альпиния 588
Амасония 579
Амарантовые 101
Амарилис 103
Амарелисовые 103
Аморфофалус 137
Анакардиевые 121
Анакардиум 121
Ананас 262
Ангиоптерис 507
Ангиоптерисовые 506
Анредера 233
Антигонон 500
Антуриум 138
Апельсин 554
Аплотейя 288
Аралиевые 163
Аралия 165
Араукариевые 170
Араукария 171
Арбутус 341
Аргирея 300
Ардизия 457
Арека 177
Арекаструм 178
Арековые 172
Аренга 178
Аризема 145
Аристолохия 216
Ароидные 132
Артокарпус 449
Архонтофеникс 176
Асклепиас 219
Аспарагус 228
Аспидистра 418
Асплениум 508
Асплениумовые 508
Астровые 293
Атталея 179
Аукуба 302
Афеландра 66
Ахименес 389
Базеловые 233
Бальзамин 232
Бальзаминовые 232
Банан 456
Банановые 455
Барбарисовые 253
Барвинок 131
Батат 337
Бататовые 336
Баугиния 375
Бегониевые 234
Бегония 234
Белокрыльник 162

Белопероне 68
Бемерия 575
Бенинказа 319
Бентинкия 179
Бертолония 443
Бетель 177, 495
Битнониевые 254
Бигнония 254
Билимби 485
Бильбергия 264
Бирючина 479
Блехиум 511
Бобовые 378
Бовения 322
Бовея 419
Борассус 179
Брассайя 163
Бреиния 357
Брахея 180
Брахиглотис 293
Брексия 558
Бриофилум 313
Бродиея 100
Бромелиевые 261
Бромелия 265
Брунфелзия 559
Бруссонетия 451
Бувардия 544
Буганвиллея 472
Бумажное дерево 451
Буссинголтия 233
Бутия 180
Валота 119
Валихия 204
Вашингтония 204
Вейтчия 203
Вельвичиевые 587
Вельвичия 587
Вельтхеимия 432
Вербеновые 579
Вереск 344
Вересковые 340
Вершафелтия 204
Вибурум 284
Виктория 476
Виноград девичий 586
Виноградовые 584
Вистерия 382
Волчегодник 574
Волчегодниковые 574
Восковый плющ 222
Вриезея 272
Вудвардия 514
Вьюнковые 300
Вьюнок 301
Гардения 548
Гастерия 422

Гастрококос 176
Гаультерия 346
Гвоздичное дерево 466
Гевея 367
Гедисцеле 189, 214
Гедихиум 591
Геликониевые 407
Геликония 407
Гемантус 110
Геонома 188, 211
Гераниевые 383
Германния 566
Геснериевые 389
Геснерия 394
Гетероспата 189
Гётея 435
Гиацинт водяной 535
Гибискус 436
Гинура 296
Гипеаструм 112
Гипоестес 75
Гипоксидиевые 408
Гипоцирта 396
Глициния 382
Глоксиния 395
Глориоза 423
Говения 539
Голдфусия 73
Горлянка 320
Гранадила сладкая 490
Гранат 538
Гранатовые 538
Гревиллея 536
Грейпфрут 553
Гречишные 500
Гризелиния 303
Гуава 466
Гуайава 466
Губоцветные 410
Гуерния 224
Гурания 319
Гупмания 267
Дабецца 343
Даваллиевые 515
Даваллия 515
Далехампия 360
Даная 230
Датура 562
Дафна 574
Девичий виноград 586
Декабелоне 227
Денштедтиевые 516
Дешнтедтия 516
Дербянка 511
Дербянковые 511
Дерево какао 567
Дереновые 302

Десмодиум 380
Джекфрут 450
Дианелла 420
Диккия 266
Диксониевые 516
Диксония 518
Диктиосперма 187
Дионея 339
Диоскорейные 336
Диоскорея 337
Дипладения 127
Диплотемиум 197
Дифенбахия 148
Дихоризандра 289
Дициготека 164
Додонея 557
Домбея 566
Доодиа 513
Дориоптерис 529
Драконово дерево 92
Драцена 92
Дримиопсис 421
Дримофлоеус 187
Дринария 524
Дриоптерис 530
Дувалия 222
Дурман 562
Дынное дерево 285
Евгения 462
Евпаториум 294
Жакаранда 258
Жасмин 477
Жимолостные 27
Жимолость 282
Жирянка 307
Замиевые 328
Замия 333
Зебрина 292
Земляничное дерево 341
Зефирантес 120
Зизифус 540
Иглица 231
Иксора 549
Имбирные 588
Имбирь 593
Импатиенс 232
Индиго 381
Индигофера 381
Инжир 453
Ипомея 301
Ирезине 102
Кавендишия 342
Кажу 121
Казуарина 286
Казуэриновые 286
Каладиум 145
Каламус 181

Каланхое 312
Калатея 439
Калвоя 444
Калина 284
Калисия 291
Калистемов 459
Каликарна 579
Калониктион 301
Камелия 571
Камнеломка 558
Камнеломковые 558
Кампсидиум 255
Камписис 255
Камфорный лавр 412
Канавалпя 377
Каверина 279
Канатник 434
Каралума 219
Карамбола 485
Кардамон 590
Карика 285
Кариота 182
Кариса 126
Карлудовика 334
Кассава 368
Кассиния 294
Кассия 376
Катальпа 256
Катарантус 126
Каучуковое дерево 367
Келликерия 397
Кентия 191
Керрия 542
Кешью 121
Кигелия 258
Кинкан 555
Кипрейные 482
Кирказов 216
Кирказоновые 216
Кислица 486
Кисличные 485
Китайская роза 436
Клеродендрум 580
Клетра 287
Клетровые 287
Кливия 104
Клидемия 444
Клитория 379
Клитостома 257
Клугия 397
Книфофия 426
Кодиеум 357
Кокаиновый куст 354
Кокколоба 500
Кокотринакс 184
Кокос 185
Кокциния 319

Кола 565
Колбасное дерево 258
Колерия 397
Колеус 410
Колквицця 281
Коллеция 539
Колоказия 147
Колокольчик 277
Колокольчиковые 277
Колпотринакс 185
Колумнея 395
Комелина 288
Коммелиновые 288
Кониограме 506
Конопляник 294
Конфетное дерево 539
Копервиция 186
Копросма 547
Кордилина 90
Коричник 412
Коричник камфорный 412
Коричник цейлонский 412
Корифа 186
Короцо 188
Котиледон 305
Кофейное дерево 546
Крапивные 575
Красивоплодник 579
Краснотычинник 459
Красула 307
Крестовник 298
Кресценция 257
Кринум 105
Криптантус 265
Кросандра 70
Кротов 357
Крушиновые 539
Ксантосома 160
Ктенанта 441
Кувшинковые 473
Куркулиго 409
Куркума 589
Кутровые 124
Лавр 413
Лавровишня 542
Лавровые 411
Лагенария 320
Лаконосные 491
Ламиевые 410
Лантава 582
Лапагерия 427
Лапортея 576
Ластовев 219
Ластовневые 219
Латания 191
Лакхеналия 427
Лепидозамия 331

Лептоспермум 463
Леукоте 346
Ливистона 192, 214
Лигодий 528
Лигулария 296
Лигуструм 479
Ликуала 191
Лилейные 415
Лимон 353
Лпповьи 374
Лириопе 428
Литония 428
Литчи 557
Лодоицея 193
Локсококус 193
Лотос 468
Лотосовые 468
Луковые 99
Магония 253
Макайя 77
Макрозамия 331
Мальвовые 433
Мальпигиевые 432
Мальпигия 432
Манго 122
Мандарин 553
Мандевила 127
Манетия 550
Маниок 368
Маранта 441
Марантовые 439
Маратиевые 519
Маратия 519
Мареновые 544
Маскарена 190
Маслина 480
Маслинные 477
Масличная пальма 188
Масляное дерево 356
Мединилла 445
Мелалеука 464
Меластома 447
Меластомовые 443
Мелотрия 320
Мерита 167
Метроксилон 193
Метросиаерэс 464
Микоимья 447
Микроколеум 194, 211
Микролепия 516
Микроцикас 331
Мимоча 374
Мимозовые 370
Мирсиновые 457
Мирт 465
Миртовые 458
Многоножка 525

Многоножковые 523
Молодило 316
Молочай 361
Молочайные 355
Момордика 321
Монстера 151
Мотыльковые 378
Мурайя 556
Мушмула японская 541
Мыловниковые 557
Мюленбекия 501
Нандиыа 467
Нандиновые 467
Нанноропс 194
Наутилокаликс 399
Недотрога 232
Нелумбо 468
Ненга 194
Неорегелия 268
Непентес 470
Непентовые 471
Нептуния 374
Неринр 117
Нефродепис 520
Нидулария 269
Никтагиниевые 471
Нимфейные 473
Нимфея 473
Нипа 194
Новозеландский лен 429
Ночецветные 471
Одонтонома 77
Олеандр 128
Олеандровые 520
Олеария 296
Онагриковые 482
Орбигния 195
Ореопанакс 167
Ороксилум 259
Османтус 481
Осмунда 523
Осмундовые 522
Осоковые 335
Отонна 297
Офпопогон 428
Очиток 316
Павонпя 438
Палисота 290
Пальма бетель 177
Пальмира 179
Пальмовые 172
Папаиёвые 285
Папайя 285
Пандановые 487
Панданус 487
Пандорея 259
Папирус 336

Папоротниковидные 502
Партеноциссус 586
Паслен 563
Пасленовые 559
Пассифлора 490
Пеларгониум 383
Пеллея 529
Пеллиония 576
Пентас 550
Пеперомия 492
Перец черный 495
Перечное дерево 123
Перилепта 78
Перистофе 78
Пернетия 347
Персея 414
Перцевые 492
Петрея 583
Пиарантус 224
Пилея 577
Пиростегия 259
Пирхеима 290
Писция 156
Питиорограмма 506
Питкаирния 269
Питтоспоровые 497
Питтоспорум 497
Платицериум 524
Плектрантус 411
Плоскорог 524
Плумерия 129
Плюмбаго 499
Плюмбаговые 498
Плющ 166
Плющ восковой 222
Полиандрококос 197
Полиподиевьтр 523
Полиподиум 525
Полисциас 168
Помпельмус 552
Понтедериевые 535
Понцирус 557
Порана 302
Престония 131
Притчардия 198
Протейные 536
Прутняк 583
Псевдопанакс 169
Псевдофенпкс 198
Псеудерантемум 80
Псидиум 465
Птерис 526
Птерисовые 526
Птихосперма 198
Пуанзетия 364
Пуерария 382
Пуйя 270

Равенала 568
Ракитник 379
Рами 575
Рапис 199, 215
Рафидофора 156
Рафиолепис 543
Рафия 199
Рейнекия 430
Рейхштайнерия 399
Ривина 491
Ринхоглосум 397
Родея 431
Рододендрон 347
Рожковое дерево 377
Роео 291
Розоцветные 540
Роицисус 586
Ройстонея 200
Ронделетия 551
Ропалостилис 200, 211
Росьянка 339
Росьянковые 339
Ротанг 181
Рошея 315
Руелия 80
Рускус 231
Рутовые 551
Сабаль 201, 215
Саговая пальма 193
Саговник 323
Саговниковые 322
Салакка 202
Сансевиера 94
Саншеция 82
Сашщдовые 557
Сауроматум 157
Седум 316
Сейшельская пальма 193
Селезеночниковые 508
Семеле 231
Сенецио 298
Сенполия 400
Сеткрезия 291
Сизигиум 466
Сингониум 160
Синингия 399, 402
Синоптерисовые 528
Сложноцветные-Астровые 293
Слоновая пальма 190, 214
Соландра 562
Солейролия 578
Сонерила 448
Софора 328
Спаржа 228
Спаржевые 228
Спармания 574
Спатикарпа 158

Спатифилум 158
Спатодия 260
Спрекелія 118
Стангерія 327
Стангеріевые 327
Стапелія 225
Стенандриум 83
Стенокарпус 537
Стеркулиевые 564
Стефаеотио 226
Страстоцвет 490
Страстоцветные 489
Стрелитциевые 568
Стрелитция 569
Стрептокарпус 404
Сумаховые 121
Схизейные 528
Сцилла 431
Сциндапус 157
Табебуя 260
Таварезия 227
Тамариндус 377
Тапиока 368
Таро 147
Тархонантус 300
Теоброма 567
Тестудинария 337
Тетрастигма 586
Тибухпна 448
Тиландсия 271
Тодия 523
Токока 449
Толстянковые 304
Тонкосемянник 463
Традесканция 291
Трахпкарпус 202, 216
Тревезия 169
Трехлисточковый лимон 557
Тринакс 202
Тритринакс 203
Трихозаатес 322
Трихокаулои 227
Тунбергия 83
Тунг 356
Тутовые 449
Тыквенные 319
Уаитфелдия 85 Унаби 540
Уншиу 553 Урера 578
Фатсия 165
Фатсхедера 165
Фейхоя 458
Фелиция 295
Фиговое дерево 453
Фикус 452
Филирея 482
Филлантус 368
Филодендрон 153

Финиковые пальмы 196, 212
Фитония 73
Формиум 429
Фортунелла 555
Фотиния 543
Фитолаковые 491
Фуксия 483
Хавортия 424
Хакея 537
Хамедорея 182, 213
Хамерантемум 69
Хамеропс 184, 216
Хелксине 578
Хемиграфис 74
Хемионитис 506
Хемионитисовые 505
Хинное дерево 545
Хиофорбе 190
Хифене 190
Хлебное дерево 450
Хлорофитум 419
Ховея 189, 214
Хоизия 552
Хойя 222
Хоризема 378
Хризалидокарцус 184, 213
Цалакка 202
Цантедешиа 162
Цезальпиновые 375
Цекропия 451
Цератозамия 328
Цератония 377
Церопегия 220
Цеструм 561
Циатейные 514
Циатея 514
Циботиум 516
Цикас 323
Цикасовые 322
Цикдантовые 334
Циклантус 335
Цингибер 593
Цинхона 545
Циперус 335
Циртомиум 530
Циртостахис 187
Циссус 584
Цитварный корень 590
Цитизус 379
Цитрон 553
Цитрус 552
Чайные 570
Чайный куст 572
Чистоуст 523
Чистоустовые 522
Шеддок 552
Шефлера 169

Шинус 123
Шитовник 530
Шитовниковые 529
Эвкалипт 460
Эвкомис 421
Эвкомия 421
Эвноматиевые 369
Эвпоматия 369
Эвриале 473
Эвхарис 108
Эвхорния 535
Элеис 188
Элетария 590
Энкиантус 343
Энцефалартос 329
Эониум 304
Эшшреяум 151
Эписция 394
Эрантемум 71
Эрика 344
Эриоботрия 541
Эритея 180
Эритрина 381
Эритроксилловые 354
Эритроксилум 154
Эсхинантус 391
Эхеверия 309
Эхиднопсыс 222
Эхмея 261
Юбея 190, 214
Юкка 96
Юстиция 77
Якобинин 75
Ямболав 467
Ятрофа 367

УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ РАСТЕНИИ

Abelia R. Вг. 280
Abroma Jacq. 564
Abutilon Mill. 434
Acacia Willd. 370
Acalypha L. Я55
Acanthaceae Juss. 65
Acanthus L. 65
Acca Berg (Feijoa Berg) 458
Achimenes Pers. 389
Acokanthera G. Don 124
Acroemia Mart. 176
Adiantaceae (C. Presl) Ching 502
Adiantum L. 502
Aechmea Ruiz et Pav. 261
Aeonium Webb et Berth. 304
Aerva Forsk. 101
Aeschinanthus Jack 391
Agapanthus L'Her. 99
Agapetes D. Don ex G. Don 340

Agathis Salisb. 170
Agavaceae Endl. 86
Agave L. 86
Aglaomorpha Schott 524
Aglaonema Schott 132
Albizia Durazz. 373
Aleurites J. R. et G. Forst. 356
Allamanda L. 125
Alliaceae J. G. Agardh. 99
Alloplectus Mart. 392
Alocasia G. Don 134
Aloe L. 415
Mpinia L. 588
Alsopbila R. Br.=Cyathea Sm.
Alternanthera Forsk. 101
Amaranthaceae Juss. 101
Amaryllidaceae Jaume St.-Hil. 103
Amaryllis L. 103
Amasonia L. f. 579
Amorphopbalus Blume ex Decne. 137
Anacardiaceae Lindl. 121
Anacardium L. 121
Ananas Mill. 262
Angiopteridaceae C. Christens. 506
Angiopteris Hoffm. 507
Anredera Juss. 233
Antburiura Schott 138
Antigonon Endl. 500
Aphelandra R. Br. 66
Aploteia Raf. 288
Apocinaceae Juss. 124
Araceae Juss. 132
Araliaceae Juss. 163
Araucaria Juss. 171
Araucariaceae Henkel a. HochstPt. 170
Arbutus L. 341
Arcbontophoeni.Y Wendl. et Drudt- 176
Ardisia Swartz 457
Areca L. 177
Arecaceae Schultz-Bip. (Palmae Juss.) 172
Arecastrum Bece. 178
Arenga Labill. 178
Argyreia Lour. 300
Arisaema Mart. 145
Aristolochia L. 216
Aristolochiaceae Juss. 216
Artocarpus J. R. et G. Forst. 449»
Asclepiadaceae R. Br. 219
Asclepias L. 219
Asparagaceae Juss. 228
Asparagus L. 228
Aspidiaceae S. F. Gray 529
Aspidistra Ker-Gawl. 418
Aspleniaceae Mett. ex Leunis SOS
Asplenium L. 508
Asteraceae Dum. 293
Attalea Kunth 179

Aucuba Thunb. 302
Averrhoa L. 485
Azalea= Rhododendron 347
Balsaminaceae A. Richard. 232
Basellaceae Moquin-Tandon 233
Bauhinia L. 375
Begonia L. 234
Begoniaceae C. A. Agardh 234
Beloperone Nees 68
Benincasa Savi 319
Bentinckia Berry ex Roxb. 179
Berberidaceae Juss. 253
Bertolonia Raddi 443
Bignonia L. 254
Bignoniaceae Juss. 254
Billbergia ТЪЛЪ. 264
Blechnaceae (C. Presl) Copel 511
Blechnum L. 511
Boehmeria Jacq. 575
Borassus L. 179
Bougainvillea Comm. ex Juss. 472
Boussengaultia Kuntb=Anredera Juss. 233
Bouvardia Salisb. 544
Bowenia Hook, ex Hook. f. 322
Bowiea Harv. ex Hook. f. 419
Brachyglottis J. R. et G. Forst. 293
Brahea Mart. 180
Brassaia Endl. 163
Brexia Nor. ex Thouors 558
Breynia J. R. et G. Forst. 357
Brodiaea Smith 100
Bromelia L. 265
Bromeliaceae Juss. 261
Broussonetia L'Her. 451
BragmansSa 562
Brunfelsia L. 559
Bryopfaylium Salisb.=Kalanchoe 313
Bufcia Bece. 180
Caesalpinaceae R. Br. 375
Caladium Vent. 145
Calamus L. 181
Calathea G. F. W. Mey. 439
Callicarpa L. 579
Callisia L. (Rectanthera Degener) 291
Callistemon R. Br. 459
Calonyction Choisy 301
Calvoa Hook. L 444
Camellia L. 571
Campanula L. 277
Campanulaceae Juss. 277
Campsidium Seem. 255
Campsis Lour 255
Canarina L. 279
Canavalia DC. 377
Caprifoliaceae Juss. 279
Carailuma R. Br. 219
Carica L. 285

Caricaceae Dum. 285
Carissa L. 126
Carludovica Ruiz et Pav. 334
Caryota L. 182
Cassia L. 376
Cassinia R. Br. 294
Casuarina L. ex Adans. 286
Casuarinaceae R. Br. 286
Catalpa Scop. 256
Cataranthus G. Don 126
Cavendishia Lindl. 342
Cecropia Loefl. 451
Ceratonia L. 377
Ceratozamia Brongn. 328
Ceropegia L. 220
Cestrum L. 561
Chamaedorea Willd. 182, 213
Chamaeranthemum Nees 69
Chamaerops L. 184, 216
Chlorophytum Ker-Gawl. 419
Choisya H. B. K. 552
Chorizeina Labill. 378
Chrysalidocarpus H. Wendl. 184, 213
Cibotium Kaulf. 516
Cinchona L. 545
Cinnamomum Schaeff. 412
Cissus L. 584
Citrus L. 552
Clerodendrum L. 580
Clethra L. 287
Clethraceae Klotzsch 287
Clidemia D. Don 444
Clitoria L. 379
Clivia Lindl. 104
Clytostoma Miers. ex Bur. 257
Coccoloba R. Br. 500
Coccothrinax Sarg. 184
Cocos L. 185
Codiaeum Juss. 357
Coffea L. 546
Cola Schott et Endl. 565
Coleus Lour. 410
Colletia Commers. ex Juss. 539
Colocasia Fabr. 147
Colpotherinax Griseb. et Wendl. 185
Coiumbea L. 392
Commelina L. 288
Commelinaceae R. Br. 288
Compositae=Asteraceae Dum, 293
Coniogramme Fee 506
Convolvulaceae Juss. 300
Copernicia Mart. 186
Coprosmia J. R. et G. Forst. 547
Cordyline Comm. ex Juss. 90
Cornaceae Dum. 302
Corozo Jacq. ex Giseke=Elaeis Jacq. Corypha L. 186

Cotyledon L. 305
Crassula L. 307
Crassulaceae DC. 304
Crescentia L. 257
Crinum L. 105
Crossandra Salisb. 70
Cryptanthus Otto et Dietr. 265
Ctenanthe Eichler 441
Cucurbitaceae Juss. 319
Curculigo Gaertn. 409
Curcuma L. 589
Cyathea J. Sm. 514
Cyatheaceae Reiclienb. 514
Cycadaceae L. A. S. Jonson 322
Cycas L. 323
Cyclanthaceae Dumort. 334
Cyclanthus Poit. 335
Cyperaceae Juss. 335
Cyperus L. 335
Cyrtomium C. Presl 530
Cyrtostachys Blume 187
Cytisus L. 379
Daboecia D. Don 343
Dalechampia L. 360
Danae Medik. 230
Daphne L. 574
Datura L. 562
Davallia Smith 515
Davalliaceae Reichenb. 515
Decabelone Decne. 227
Dennstaedtia Bernh. 516
Dennstaedtiaceae Ching 516
Desmodium Desv. 380
Dianella Lam. 420
Dichorisandra Mikan 289
Dicksonia L'Her. 518
Dicksoniaceae C. Presl 516
Dictyosperma Wendl. et Drude 187
Dieffenbachia Schott 148
Dionaea Ellis 339
Dioscorea L. 337
Dioscoreaceae R. Br. 336
Dipladenia A. DC. 127
Diplothemium Mart.= Polyandrocos Barb. Rodr. 197
Dizygotheca N. E. Br. 164
Dodonea Mill. 557
Dombeya Cav. 556
Doodia R. Br. 513
Doryopteris J. Smith 529
Dracaena Vand. ex L. 92
Drimiopsis Lindl. 421
Drosera L. 339
Droseraceae Salisb. 339
Drymophloeus Zipp. 187
Drynaria (Bory) J. Smith 524
Dryopteris Adans. 530
Duvalia Haw. 222

Dyckia Schult. f. 266
Echeveria DC. 309
Echidnopsis Hook. f. 222
Eichhornia Kunth 535
Elaeis Jacq 188
Elettaria Mafon 590
Encephalartos Lehm. 329
Enkianthus Lour. 343
Epipremnum Schott 151
Episcia Mart. 394
Eranthemum L. 71
Erica L. 344
Ericaceae Juss. 340
Eriobotrya Lindl. 541
Erythea S. Wats. 180
Erythrina L. 381
Erythroxylaceae Kunth 354
Erytroxylum R. Br. 354
Eucalyptus L'Her. 460
Eucbaris Planch, et Lind. 108
Eucomis L'Her. 421
Eugenia L. 462
Eupatorium L. 294
Euphorbia L. 361
Euphorbiaceae Juss. 355
Eupomatia R. Br. 369
Eupomatiaceae Endl. 369
Euryale Salisb. 473
Fabaceae Lindl. 378
XFatshedera (Cochet) Guillaum 165
Fatsia Decne. et Planch. 165
Feijoa Berg=Acca Berg 458
Felicia Cass. 295
Ficus L. 452
Fittonia Coem. 73
Fortunella Swingle 555
Fuchsia L. 483
Gardenia Ellis 548
Gasteria Duval 422
Gastrococos Morales 176
Gaulteria L. 346
Geonoma Willd. 188, 211
Geraniaceae Juss. 382
Gesneria L. 394
Gesneriaceae Dum. 389
Gloriosa L. 423
Gloxinia L'Her. 395
Glycine L.=Wisteria Nutt. 382
Goethea Nees 435
Goldfussia Nees 73
Grevillea R. Br. 536
Griselinia Forst. f. 303
Gurania Cogn. 319
Guzmania Ruiz et Pav. 266
Gynura Cass. 296
Haemanthus L. 110
Hakea Schrad. 537

Haworthia Duval 424
Hedera L. 166
Hedychium Koenig 591
Hedyscepe Wendl. et Drude 189, 214
Heliconia L. 407
Heliconiaceae Nakai 407
Helxine Req.=Soleirolia Gaud. 578
Hemigraphis Nees 74
Hemionitidaceae Ching 505
Hemionitis L. 506
Hermannia L. 566
Heterospatha Sch. eff. 189
Hevea Aubl. 367
Hibiscus L. 436
Hippeastrum Herb. 112
Hovenia Thunb. 539
Hoya R. Br. 222
Howea Becc. 189, 214
Huernia R. Br. 224
Hyophorbe Gaertn. 190
Hyphaene Gaertn. 190
Hypocyrta Mart. 396
Hypoestes Soland. ex R. Br. 75
Hypoxidaceae R. Br. 408
Irapatiens L. 232
Indigofera L. 381
Ipomaea L. 301
Iresine R. Br. 102
Ixora L. 549
Jacaranda Juss. 258
Jacobinia Nees ex Moric. 75
Jasminum L. 477
Jatropha L. 367
Jubaea H. B. K. 190, 214
Justicia L. 77
Kabnchoe Adans. 312
Kentia 191
Kerria DC. 542
Kigelia DC. 258
Klugia Schlecht. 397
Kniphofia Moench 426
Koellikeria Regel 397
Kohleria Regel 397
Kolkwitzia Graebn. 281
Labiatae Juss.=Lamiaceae Lind. 411
Lachenalia Jacq. f. ex J. Murr. 427
Lagenaria Ser. 320
Lantana L. 582
Lapageria Ruiz et Pav. 427
Laportea Gaud. 576
Latania Comm. et Juss. 191
Lauracea Juss. 413
Laurocerasus M. Roem. 542
Laurus L. 411
Lepidozamia Regel 331
Leptospermum J. R. et G. Forst. 463
Leucothoe D. Don 346

Licuala Thunb. 191
Ligularia Cass. 296
Ligustrum L. 479
Liliaceae Juss. 415
Liriope Lour. 428
Litchi Sonn. 557
Littonia Hook. f. 428
Livistona R. Br. 192, 214
Lodoicea Comm. ex Labill. 193
Lonicera L. 282
Loxococcus Wendl. et Drude 193
Lygodium Swartz 528
Machilus Nees=Persea Mill. 419
Mackaya Harv. 77
Macrozamia Miq. 331
Mahonia Nutt. 253
Maipighia L. 432
Malpigiaceae Juss. 432
Malvaceae Juss. 433
Mandevilla Lindl. (Dipladenia A. DC.) 127
Manettia Mutis ex L. 550
Mangifera L. 122
Manihot Mill. 368
Maranta L. 441
Marantaceae Peterson 439
Marattia Swartz 519
Marattiaceae Kanli. 519
Mascarena L. H. Bailey 190
Medinilla Gaud.-Beaup. 445
Melaleuca L. 464
Melastoma L. 447
Melastomaceae Juss. 443
Meloethria L. 320
Meryta J. R. et G. Forst. 167
Metrosideros Banks ex Gaertn 464
Metroxylon Rottboell 193
Miconia Ruiz et Pav. 447
Microcoelum Burret et Potztal 194, 211
Microcycas (Miq.) A. DC. 331
Microlepidia C. Presl 516
Mimosa L. 374
Mimosaceae R. Br. 370
Momordica L. 321
Monstera Schott 151
Moraceae Link 449
Muehlenbeckia Meissn. 501
Murraya Koenig ex L. 556
Musa L. 456
Musaceae Juss. 455
Myrsinaceae R. Br. 457
Myrtaceae R. Br. 458
Myrtus L. 465
Nandina Thunb. 467
Nandinaceae Horan Nanuorrhops H. Wendl. 194
Nautilecalyx Lind. ex Hanst 399
Nelumbo Adans. 468
Nelumbonaceae Dum. 468

Nenga H. Wendl. et Drude 194
Neoregelia L. B. Smith 268
Nepenthes L. 470
Nepenthaceae Dum. 470
Nephrolepis Schott 520
Neptunia Lour. 374
Nerine Herb. 117
Nerium L. 128
Nidularium Lem. 268
Nyctaginaceae Juss. 471
Nymphaea L. 473
Nymphaeaceae Salisb. 473
Nypa Steck. 194
Odontonema Nees 77
Olea L. 480
Oleaceae Hoffmannsegg et Link 477
Oleandraceae Ching ex Pichi-Serm. 520
Olearia Moench 296
Onagraceae Juss. 482
Ophiopogon Ker-Gawl. 428
Orbignya Mart, ex Endl. 195
Oreopanax Decne. et Planch. 167
Oroxylum Vent. 259
Osinanthus Lour. 481
Osmtmda L. 523
Osmundaceae Bercht. et J. Presl 522
Othonna L. 297
Oxalidaceae R. Br. 485
Oxalis L. 486
Palisota Reichenb. ex Endl. 290
Palmae Juss.=Arecaceae Scrlaltz-Bip. Pandanaceae R. Br. 487
Pandanus L. f. 487
Pandorea (Endl.) Spach 259
Parthenocissus Planch. 586
Passiflora L. 490
Passifloraceae Juss. 489
Pavonja Cav. '438
Pelargonium L' Her. ex Ait. 383
Pellaea Link 529
Pellionia Gaud. 576
Pentas Benth. 550
Peperomia Ruiz et Pav. 492
Perilepta Bremek. 78
Peristrophe Nees 78
Pernettya Gaud.-Beaup. 347
Perssa Mill. (Machilus Nees) 414
Petrea L. 583
Phillyrea L. 482
Philodendron Schott 153
Phoenix L. 196, 212
Phormium J. R. a. G. Forst. 429
Photinia Lindl. 543
Phyllanthus L. 368
Phytolaccaceae R. Br. 491
Piaranthus R. Br. 224
Pilea Lindl. 224
Piper L. 495

Piperaceae C. A. Agardh 492
Pistia L. 156
Pitcairnia L' Her. 269
Pittosporaceae R. Br. 497
Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn. 497
Pityrogramma Link 506
Platynerium Desv. 524
Plectranthus L'Her. 411
Plumbaginaceae Juss. 498
Plumbago L. 499
Plumbago L. 499
Plumbago L. 499
Plumbago L. 499
Polyandrococos Barb. Rodr. 197
Polygonaceae Juss. 500
Polypodiaceae Bercht. et Presl 523
Polypodium L. 525
Polyscias J. R. et G. Forst. 168
Poncirus (L.) Rafin. 557
Pontederiaceae Kunth 535
Porana Burm. L 302
Prestonia R. Br. 131
Pritchardia Seem, et Wendl. 198
Proteaceae Juss. 536
Pseuderanthemum Radlk. 80
Pseudopanax G. Koch 169
Pseudophoenix Wendl. et Drude 193
Psidium L. 465
Ptychosperma Labill. 198
Pteridaceae (S. F. Gray) Gaudien. 526
Pteris L. 526
Pueraria DC. 382
Punica L. 538
Punicaceae Horan. 538
Puya Mol. 271
Pyrostegia K. B. Pees! 259
Pyrreima Hassk. (Siderasis Raf.) 290
Raphia P. Beauv. 199
Raphidophora Hassk. 156
Raphiolepis Lindl. 543
Ravenala Adans. 568
Rechsteineria Regel 399, 402
Rectanthera Degener=Callissia L. 291
Reineckea Kunth 430
Rhamnaceae Juss. 539
Rhapiz L. f. 199, 215
Rhododendron L. 347
Rhoeo Hance 291
Rhoicissus Planch. 586
Rhopalostylis Wendl. et Drude 200, 211
Rhynchoglossum Blume 397
Richardia Kunth=Zantedeschia Sprang. 162
Rivina L. 491
Rochea DC. 315
Rohdea Roth 431
Rondeletia L. 551
Rosaceae Juss. 540
Roystonea O. F. Cook 200
Rubiaceae Juss. 544

Ruellia L. 80
Ruscus L. 201
Rutaceae Lindl. 551
Sabal Adans. 201, 215
Saintpaulia H. Wendl. 400
Salacca (Zalaoca) Reinw. 202
Sanchezia Ruiz et Pav. 82
Sansevieria Thunb. 94
Sapindaceae Juss. 557
Sauromatum Schott 157
Saxifrage L. 558
Saxifragaceae Juss. 558
Schefflera J. R. et G. Forst. 169
Schinus L. 123
Scilla L. 431
Scindapsus Schott 157
Schizaeaceae Mart. 528
Sedum L. 316
Semele Kunth 231
Senecio L. 298
Setcreasea C. Schum. et Sydow 291
Siderasis Raf. 290
Siimingia Nees 399, 402
Sinopteridaceae Koidz. 528
Solanaceae Juss. 558
Solandra Swartz 562
Soleirolia Gaud. 578
Solanum L. 563
Sonerila Roxb. 448
Sophora L. 382
Sparmannia L. f. 574
Spathicarpa Hook. 158
Spathiphyllum Schott 158
Spathodea Beauv. 260
Sprekelia Heist. 118
Stangeria T. Moore 327
Stangeriaceae (Pilg.) L. A. S. Jonson 327
Stapelia L. 225
Stenandrium Nees 83
Stenocarpus R. Br. 537
Stephanotis Thou. 226
Sterculiaceae Bartl. 564
Strelitzia Dryand 569
Strelitziaceae (K_v Schum.) Hutch. 568
Streptocarpus Lindl. 404
Strobilanthes Bl. 78
Syngonium Schott 160
Syzigium Gaertn. 466
Tabebuia Gomes ex DC. 260
Tamarindus L. 377
Tarchonanthus L. 300
Tavaresia Welw. (Decabelone Decne.) 227
Testudinaria Salisb. 337
Tetrastigma Planch. 586
Theaceae D. Don 570
Theobroma L. 567
Thrinax L. f. ex Swartz 202

Thunbergia Retz. 83
Thymelaeaceae Juss. 574
Tibouchina Aubl. 448
Tiliaceae Juss. 574
Tillandsia L. 271
Tococa Aubl. 449
Todea Willd. 523
Trachycarpus H. Wendl. 202, 216
Tradescantia L. 292
Trevesia (Roxb.) Vis. 169
Trichocaulon N. E. Br. 227
Trichosanthes L. 322
Trithrinax Mart. 203
Urera Gaud. 578
Urticaceae Juss. 575
Vallota Salisb. ex Herb. 119
Veitchia H. Wendl. 203
Veltheimia Gled. 432
Verbenaceae Jaume St. Hil. 579
Verschaffeltia H. Wendl. 204
Viburnum L. 284
Victoria Lindl. 476
Vinca L. 131
Vitaceae Juss. 584
Vitex L. 583
Vriesea Lindl. 272
Wallichia Roxb. 204
Waschingtouia H. Wendl. 204
Welwitschia Hook. f. 587
Welwitschiaceae (Engl.) Markgraf 587
Whitfieldia Hook. 85
Wisteria Nutt. 382
Woodwardia J. Smith 514
Xanthosonia Schott em. Engl. 160
Yucca L. 96
Zalacca=Salacca 202
Zamia L. 333
Zamiaceae Reichenb. 328
Zantedeschia Spreng. 162
Zebrina Schnizl. 292
Zephyranthes Herb. 120
Zingiber Boehm. 593
Zingiberaceae Lindl. 588
Zizyphus Mill. 540