СПИСОК КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ КОЛЛЕКЦИИ ГБУ ДО РДЭБЦ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

В настоящее время в коллекционном фонде тропических субтропических и комнатных растений ГБУ ДО РДЭБЦ представлены:

число таксонов (общее число видов) 109, число родов 74, число семейств 109

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № сем | № род | №вид |  |  |  |  |
| 1 |  |  | ADIANTACEAE (C. Presl) Ching (Адиантовые)  | 1 род, 1таксон 1 вид |
|  | 1 |  | Adiantum L. (Адиантум) | 1 род, 1таксон 1 вид |
|  |  | 1 | Adiantumcapillus-veneris L.  | Адиантум венерин волос  | ТМ  | О |
| 2 |  |  | NEPHROLEPIDACEAE Pic. Serm. (Нефролеписовые)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  | 2 |  | NephrolepisSchott (Нефролепис)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  |  | 2 | Nephrolepisexaltata (L.)SchottНефролепис возвышенный  | Нефролепис возвышенный  | ТМ  | О |
| 3 |  |  | CYCADACEAE L. A. S. Jonson (Саговниковые)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  | 3 |  | Cycas L. (Саговник)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  |  | 3 | CycasrevolutaThunb.  | Саговник поникающий | Д | О |
| 4 |  |  | ACANTHACEAE Juss.(Акантовые)  | 3 рода, 3 таксона 3 видов (sp. 15) |
|  | 4 |  | CrossandraSalisb.(Кроссандра)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 4 | CrossandrapuberulaKlotzsch | Кроссандра короткоопушенная | ПК  | О |
|  | 5 |  | HypoestesSoland ex R. Br. (Гипоэстес)  | 1 таксон 1 вид  |
|  |  | 5 | Hypoestessanguinolenta (VanHoutte) Hook. | Гипоэстес кроваво-красный  | ПК  | О |
|  | 6 |  | PachystachisRose (Пахистахис)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 6 | PachystachisluteaNees | Пахистахис желтый О | ПК | 0 |
| 5 |  |  | APOCYNACEAE Juss. (Кутровые)  | 15 родов, 33 таксона 26 видов (sp. 26; f. 3, cv. 4) |
|  | 7 | 7 | Hoya R. Br. (Хойя,или Плющ восковой)  | 1 таксон 1 видsp |
|  | 8 |  | Nerium L. (Олеандр)  | 1 таксон 1 вид (sp. 1;) |
|  |  | 8 | Neriumoleander L.  | Олеандр обыкновенный | К | О |
|  | 9 |  | Stapelia L. (Стапелия)  | 1 таксона 1 вид (sp. 1) |
|  |  | 9 | Stapelia grandiflora Mass.  | Стапелия крупноцветковая | ТМ | О |
| 6 |  |  | ARALIACEAE Juss.(Аралиевые)  | 2 рода, 2 таксона 2 вида (sp. 1; var. 1) |
|  | 10 |  | Hedera L. (Плющ)  | 1 таксон 1 вид (sp. 1; var. 1) |
|  |  | 10 | Hederahelix L.  | Плющ обыкновенный | ДЛ  | О |
|  | 11 |  | Schefflera J. R. et G. Frost.(Шефлера)  | 2 таксона 1 вид (sp. 1; cv. 1) |
|  |  | 11 | Scheffleraactinophylla (Endl.)Harms | Шеффлеравосьмилисточковая | К  | О |
|  |  | 12 | Scheffleraactinophylla (Endl.)Harms ‘Variegata’ | Шеффлеравосьмилисточковая‘Variegata’ | К  | О |
| 7 |  |  | CACTACEAE L.(Кактусовые) | 10 родов, 10 видов |
|  | 13 |  | Cylindropuntia(Engelm.) F.M.Knuth |  |
|  |  | 13 | Cylindropuntiasp.  | Цилиндропунция sp. | 1 таксон (sp. 1) | О ТМ |
|  | 14 |  | Echinocactus Link et Otto(Эхинокактус)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 14 | EchinocactusgrusoniiHildm.  | Эхинокактус sp | ТМ  | О |
|  |  |  | EchinopsisZucc. (Эхинопсис)  | 1 таксон1 вид (sp. 1) |
|  | 15 | 15 | EchinopsisZucc.  | Эхинопсисsp |  |  |
|  |  |  | EpiphyllumHaw.(Эпифиллум)  | 3 таксона 3 вида |
|  |  | 16 | Epiphyllumackermannii Haw.  | Эпифиллум Аккермана | ТМ | О |
|  |  |  | FerocactusBritton&Rose | 1 таксон 1 вид (sp.) |
|  |  | 17 | Ferocactus Britton & Rose | Ферокактусsp | ТМ |  |
|  | 16 |  | MammillariaTorr. et A.Gray(Мамиллярия)  | 1 таксон 1 вид (sp. 11) |
|  |  | 18 | MammillariaTorr. et A.Gray | Мамиллярия | ТМ |  |
|  | 17 |  | PeireskiaMill. (Пейреския)  | 1 таксон 1 вид (sp.1) |
|  |  | 19 | Peireskiaaculeata (Plum.) Mill. | Пейреския шиповатая  | ТМ |  |
|  |  |  |  |  |
|  | 18 |  | SchlumbergeraLem. (Шлюмбергера)  | 1 таксона 2 вида (sp. 1) |  |  |
|  |  | 20 | Schlumbergeratruncata (Haw.) Moran | Шлюмбергера усеченная  | ТМ  |  |
| 8 |  |  | CRASSULAСEAE DC. (Толстянковые) | 5 родов, 5таксонов 5 видов |
|  | 19 |  | Aeonium Webb. et Berth.(Эониум)  | 1 таксон 1 вид (sp.1) |
|  |  | 21 | Aeoniumhaworthii Webb et Berthel | Эониум Хаворта | ТМ  | О |
|  | 20 |  | Crassula L. (Толстянка)  | 1 таксон 1 вид (sp. 1) |
|  |  | 22 | Crassulaarborescens (Mill.) Willd.  | Толстянка древовидная | ТМ | О |
|  | 21 |  | Echeveria DC. (Эхеверия)  | 1 таксон 1 вид (sp. 1) |
|  |  | 23 | Echeveriasp. | Эхеверияsp | ТМ |  |
|  | 22 |  | KalanchoeAdans. (Каланхоэ) | 2 таксон 2 вида (sp. 1) |
|  |  | 24 | KalanchoeblossfeldianaPoellnitz | Каланхоэ Блоссфельда | ТМ; ПК  |  |
|  |  | 25 | KalanchoedaigremontianaHamet et Perr.  | Каланхоэ Дайгремонта | ТМ О, ГБ |  |
|  | 23 |  | Sedum L. (Очиток)  | 1таксон 1 вид |
|  |  | 26 | SedummorganianumWalth.  | Очиток Моргана  | ТМ  |  |
| 9 |  |  | EUPHORBIACEAE Juss. (Молочайные) | 5 родов, 25 таксонов 20 видов(sp. 18; f. 1; var. 5; сv. 1) |
|  | 24 |  | CodiaeumJuss. (Кодиеум, или Кротон)  | 2 таксона 2 вида (var. 2) |
|  |  | 27 | Codiaeumvariegatum (L.) Blume var. pictum (Lodd.)Mull. Arg. | Кодиеум, или Кротонпестрый  | ТМ, К  |  |
|  |  | 28 | Codiaeumvariegatum (L.)Blume var. pictum Mull. Arg. f.taeniosum ‘Gold. Sun’ | Кодиеум, или Кротон пестрый ф. узколистный‘ | ТМ, К  |  |
|  | 25 |  | Euphorbia L. (Молочай)  | 5 таксонов 5 видов) |
|  |  | 29 | Euphorbia milii Desmoulinsvar. splendens | Молочай Миля  | К  |  |
|  |  | 30 | Euphorbiatirucalli L.  | Молочай тирукали | д |  |
|  |  | 31 | EuphorbiatrigonaHaw.  | Молочай трехгранный  | Д |  |
|  |  | 32 | Euphórbialophogona | Молочай беложилковый | д |  |
|  |  | 33 | Euphorbiasynadenium | Молочай синадениум | д |  |
| 10 |  |  | *GERANIACEAE*Juss. (Гераниевые)  | 1 род, 4 таксона 1 вид |
|  | 26 |  | *PelargoniumL’Hйr. exAit.* Пеларгония | 1 таксон1 вид |
|  |  | 34 | *Pelargonium zonale* (L.) L’Hйr. ex Aiton | Пеларгония зональная  | ТМ  |  |
| 11 |  |  | *GESNERIACEAE*Dumort. (Геснериевые)  | 2 рода, 12 таксонов 2 |
|  | 27 |  | *Gloxinia L Her. (Глоксиния)*  | *1 таксон (sp. 1)* |
|  |  | 35 | Gloxiniasylvatica (Kunth)Wiehler |  Глоксиния лесная  | ТМ  |  |
|  | 28 |  | Saintpaulia H. Wendl.Сенполия | 10 таксонов 1 вид |
|  |  | 36 | Saintpauliaionantha H.Wendl. | Сенполия фиалкоцветная | ТМ ГБ |  |
| 12 |  |  | *LAMIACEAE*Lindl. (Губоцветные)  | 2 рода, 2 таксона 2 вида |
|  | 29 |  | *PlectranthusL’Hйr.* Плектрантус, или Шпороцветник) | 1 таксон 1 вид |
|  |  | 37 | *Plectranthusfruticans*L’Hйr.  | Плектрантус кустарниковый  | ПК О |  |
|  | 30 |  | *Rosmarinus* L. (Розмарин)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 38 | *Rosmarinus officinalis* L.  | Розмарин лекарственный | К,ПКФ, О |  |
| 13 |  |  | *MALVACEAE* Juss. (Мальвовые)  | 2 рода, 2 таксона 2 вида |
|  | 31 |  | *Hibiscus*L. (Гибискус)) | 2 таксона 2 вида |
|  |  | 39 | *Hibiscusrosa-shinensis* L.  | Гибискус китайский  | К,Д |  |
|  |  | 40 | *Hibiscussyriacum* L.  | Гибискус сирийский  | К Ц |  |
| 14 |  |  | *MORACEAE*Link Тутовые | 1 род,3 таксона 6видов  |
|  | 32 |  | *Ficus* L. (Фикус)  | 18 таксонов 8 видов (sp. 7; сv. 11) |
|  |  | 41 | *Ficusbenjamina* L.  | Фикус Бенджамина  | Д  |  |
|  |  | 42 | *Ficuselastica*Roxb. Ex Hornem.  | Фикус эластика  | Д  |  |
|  |  | 43 | *Ficusbinnendijkii*Mig . ‘Alii’  | Фикус биннендийка, узколистный ‘Alii’ | д |  |
|  |  | 44 | *Ficusdeltoidea*Jack | Фикус дельтовидный  | Д |  |
|  |  | 45 | *Ficuselastica*Roxb. Ex Hornem. ‘Variegata’  | Фикус эластика ‘Variegata’  | Д |  |
|  |  | 46 | *Ficusrubiginosa*Desf. ex Vent.  | Фикус ржаволистный | Д |  |
| 15 |  |  | *NYCTAGINACEAE*Juss. (Никтагиновые, или Ночецветные) | 1 род, 1 таксон 2 вида |
|  | 33 |  | *Bougainvillea*Comm. exJuss.(Бугенвиллея) 3 таксона 1 вида (sp. 1; cv.2) | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  |  | 47 | *Bougainvillea glabra*Choisy cv. ‘Vera Deep Purple’cv. ‘Vera Deep Purple’  | Бугенвиллея голая | ДЛ |  |
| 16 |  |  | *OLEACEAE*Hoffmgg. et Link (Маслиновые)  | 2 рода, 2 таксона 2 вида |
|  | 34 |  | *Jasminum*L. (Жасмин)  | 1 таксон 1 вид |
|  |  | 48 | *Jasminumsambac (*L.) Ait.  | Жасмин самбак | ДЛ  |  |
|  | 35 |  | *Ligustrum* L. (Бирючина) 3) | 1 таксон 1 вид. |  |  |
|  |  | 49 | *Ligustrum*vulgare L.  | Бирючина обыкновенная  | К Др |  |
| 17 |  |  | ONAGRACEAE Juss. (Онагриковые, или Кипрейные) | 2 рода, 6 таксонов 5 видов (sp. 4; cv. 2) |
|  | 36 |  | Fuchsia L. (Фуксия)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 50 | FuchsiagracilisLindl.  | Фуксия изящная  | К  |  |
| 18 |  |  | OXALIDACEAE R. Br.(Кисличные)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  | 37 |  | Oxalis L. (Кислица) | 1 таксон 1 вид (sp. 1) |  |  |
|  |  | 51 | Oxalispurpurea ‘KenAslet’  | Кислица пурпурная ‘KenAslet’  | ТМ  |  |
| 19 |  |  | PIPERACEAE C. Agardh. (Перцевые)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  | 38 |  | Peperomia Ruiz et Pav. (Пеперомия)  | 1 таксов1 вид |
|  |  | 52 | Peperomiaobtusifolia (L.) A.Dietr.  | Пеперомия туполистная | ТМ  |  |
|  |  | 53 | Peperomiaobtusifolia (L.) A.Dietr. variegata | Пеперомия туполистная variegata | ТМ  |  |
|  | 39 |  | Cyclamen L. (Цикламен)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 54 | Cyclamen persicum Mill.  | Цикламен персидский | ТМ |  |
| 20 |  |  | PUNICACEAEHoran.(Гранатовые)  | 1 род, 1 таксон 1 вида (sp. 1) |
|  | 40 |  | PunicaL. (Гранат)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 55 | PunicagranatumL.  | Гранат обыкновенный  | К, Д |  |
| 21 |  |  | ROSACEAE Juss. (Розоцветные, или Розанные) | 42 рода, 403 таксона 216 видов |
|  | 41 |  | Rosa L. (Роза, или Шиповник)  | 1 таксон 9 видов (sp. 9; cv. 117) |
|  |  | 56 | Rosa chinensis (R. rouletti)Correv.  | Роза китайская  | К  |  |
| 22 |  |  | RUTACEAE Juss.(Рутовые)  | 8 родов, 17 таксонов 16 видов (sp. 15; var. 1; f. 1) |  |  |
|  | 42 |  | Citrus L. (Цитрус)  | 7 таксонов 7 видов (sp. 6; var. 1) |
|  |  | 57 | Citrus limon (L.) Burm.f.  | Цитруслимон | Д |  |
|  |  |  | Murraya L. (Муррайя) О | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 58 | Murrayapaniculata (L.) Jack.  | Муррайя метельчатая | К |  |
| 23 |  |  | URTICACEAE Juss. (Крапивные)  | 1 род, 1 таксон 1 вид |
|  | 43 |  | BoehmeriaJasq. (Бемерия)  | 1таксон 1 вид |
|  |  | 59 | Boehmeriamacrophylla D.Don | Бемерия крупнолистная  | К  |  |
|  | 44 |  | PileaLindl. (Пилея)  | 1 таксон 1вид |  |  |
|  |  | 60 | PileacadieriGagnep. еtGuill.  | Пилея Кадье | ТМ |  |
| 24 |  |  | VITACEAE Juss.(Виноградовые)  | 1 род 1 таксон 1 вид |
|  | 45 |  | TetrastigmaPlanch.(Тетрастигма)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 61 | Tetrastigmavoinierianum (Baltet) Pierre ex Gagnep | Тетрастигма Вуанье | ДЛ |  |
|  | 46 |  | CliviaLindl. (Кливия)  | 1 таксон (sp. 1) |  |
|  |  | 62 | CliviaminiataRegel | Кливия киноварная  | ТМ |  |
|  | 47 |  | Eucharis Planch. etLindl.(Эухарис)  | 1 таксон (sp. 1) |
|  |  | 63 | Eucharis grandiflora Planch. et Lind.  | Эухарис крупноцветковый  | ТМ |  |
|  | 48 |  | Haemanthus L. (Гемантус)  | 1 таксон 1вид |  |  |
|  |  | 64 | HaemanthusalbiflosJacq.  | Гемантус белоцветковый  | ТМ  |  |
|  | 49 |  | HippeastrumHerb.(Гиппеаструм)  | 1 таксон 1 вид |  |  |
|  |  | 65 | HippeastrumhortorumMaatsch | Гиппеаструм садовый  | ТМ |  |
|  | 50 |  | HymenocallisSalisb. (Гименокаллис) | 1 таксон (sp. 1) |  |  |
|  |  | 66 | Hymenocallisspeciosa (L. f. ex Salisb.) Salisb. | Гименокаллис красивейший  | ТМ  |  |
| 25 |  |  | *ARACEAE* Juss.(Ароидные)  | 18 родов, 55 таксонов 40 видов  |  |  |
|  | 51 |  | AglaonemaSchott(Аглаонема)  | 1 таксон (sp. 1) |  |  |
|  |  | 67 | Aglaonemamodestum Schottex Engl.  | Аглаонема умеренная  | ТМ  |  |
|  |  | 68 | Aglaonemacommutatum (Silver Queen) | Аглаонема переменчивая СильверКвин |  |  |
|  |  | 69 | Aglaonemacommutatum (Maria Christina) | Аглаонема переменчивая МарияКристина |  |  |
|  | 52 |  | Alocasia G. Don (Алоказия)  | 1 таксон (sp. 1) |  |  |
|  |  | 70 | Alocasiaodorata (Lodd.)Spach.  | Алоказия душистая  | ТМ  |  |
|  | 53 |  | AnthuriumSchott(Антуриум) | 1 таксон 1 вид |  |  |
|  |  | 71 | Anthuriumandreanum Lind.  | АнтуриумАндре | ТМ |  |
|  | 54 |  | Dieffenbachia Schott (Диффенбахия)  | 4 таксона 3 видов (sp. 2, cv. 2) |  |  |
|  |  | 72 | Dieffenbachiaseguine (Jacq.)Schott | Диффенбахия Сегуина | ТМ |  |
|  | 55 |  | EpipremnumSchott (Эпипремнум)  | 3 таксона 3 видов (sp. 3) |  |
|  |  | 73 | Epipremnumaureum (Linden &Andrй)G.S.Bunting | Эпипремнум золотистый  | ТЛ |  |
|  | 56 |  | MonsteraSchott (Монстера)  | 2таксона 2 вида |  |
|  |  | 74 | MonsteradelisiosaLiebm.  | Монстера деликатесная | ДЛ |  |
|  |  | 75 | Monsteraobligua (Miq.) Walp.  | Монстера косая  | Т Л |  |
|  | 57 |  | PhilodendronSchott (Филодендрон)  | 9 таксонов 8 видов (sp. 8; cv. 1) |  |  |
|  |  | 76 | Philodendron scandens C.Koch et Sello | Филодендрон лазающий | ТЛ |  |
|  | 58 |  | Spathiphyllum Schott(Спатифиллум)  | 1таксон 1вид |  |  |
|  |  | 77 | Spathiphyllumwallisii Regel  | Спатифиллум Уоллиса | ТМ |  |
|  | 59 |  | Syngonium Schott (Сингониум)  | 2 таксонов 1вид |  |
|  |  | 78 | Syngoniumpodophyllum Schott  | Сингониумножколистный | ТЛ |  |
|  |  | 79 | Syngoniumpodophyllum Schott Pinc spot | Сингониум ножколистный Пинк спот неон Робуста | ТЛ |  |
|  | 60 |  | Zamioculkcas Schott.(Замиокулькас)  | 1 таксон (sp. 1) |  |  |
|  |  | 80 | Zamioculkcaszamifolia Engl.  | Замиокулькас замиелистный | ТМ  |  |
| 26 |  |  | ARECACEAE Sch.-Bip.(PALMAE Juss.)(Арековые, илиПальмы) | 3рода, 3таксона 3вида |  |  |
|  | 61 |  | ChamaedoreaWilld.(Хамедорея)  | 1 таксон (sp. 1) |  |
|  |  | 81 | Chamaedoreaelatior Mart. | Хамедорея высокая | К |  |
|  |  | 82 | Livistonachinensis (Jacq.) R.Br. ex Mart.  | Ливистона китайская |  |  |
|  | 62 |  | Phoenix L. (Финик, или Финиковые пальмы)  | 1таксон 1 вид |  |  |
|  |  | 83 | Phoenix canariensis hort. Ex Chabaud | Финик канарский | д |  |
| 27 |  |  | ASPARAGACEAE Juss.(Спаржевые) | 1 род, 1 таксон 1 вид( |  |  |
|  | 63 |  | Asparagus L. (Спаржа)  | 1 таксон 1 вид |  |  |
|  |  | 84 | Аспарагус falcatus | Аспарагус серповидный |  |  |
|  | 64 |  | ChlorophytumKer-Gawl. (Хлорофитум)  | 4 таксона 3 видов  |  |  |
|  |  | 85 | Сhlorophytumcomosum (Thunb.) Jackues | Хлорофитум хохлатый  | ТМ |  |
|  |  | 86 | Chlorophytumcomosum(Thunb.) Jackues ‘Variegata’ | Хлорофитум хохлатый‘Variegata’  | ТМ |  |
|  |  | 87 | Chlorophytumfilipendulum subsp.amaniense (Engl.)Nordal&A.D.Poulsen | Хлорофитум оранжевый  | ТМ |  |
|  | 65 |  | Cordyline Comm. ex Juss. (Кордилина)  | 2 таксона 2 вида |  |  |
|  |  | 88 | Cordylinerubra Otto &A.Dietr.  | Кордилина красная  | ПК,К |  |
|  |  | 89 | Cordyline fruticosa, Cordylineterminali | Кордилина кустарниковая, или кордилина верхушечная | ПК,К |  |
|  |  | 90 | Cordylineaustralis (G. Forst.) Hook. fil.  | Кордилина южная | ПК,К |  |
|  | 66 |  | Dracaena Vand. ex L. (Драцена | ) 11 таксонов 6 видов (sp. 6, cv. 5) |  |
|  |  | 91 | Dracaenaaletriformis (Haw.)Bos | Драцена алетриформис | Д |  |
|  |  | 92 | Dracaena fragrans (L.) Ker Gawl.  | Драцена душистая  | Д |  |
|  |  | 93 | Dracaena marginata Lam.‘Tricolor’ | Драцена окаймлённая ‘Tricolor’ | Д |  |
|  |  | 94 | DracaenareflexaLam.  | Драцена отогнутая | Д |  |
|  |  | 95 | Dracaena fragrans (L.) Ker Gawl. ‘Compacta’ | Драцена душистая ‘Compacta’ Д |  |  |
|  | 67 |  | DrimiopsisLindl. (Дримиопсис)  | 1 таксон (sp. 1) |  |
|  |  | 96 | DrimiopsismaculataLindl. Et Paxton  | Дримиопсис пятнистый  | ТМ |  |
|  |  |  | NolinaMichx. (Нолина | ) 1 таксон (sp. 1) |  |
|  |  | 97 | Nolinarecurvata (L.) Hemsl | Нолина отогнутая  | ТМ  |  |
|  | 68 |  | Ruscus L. (Иглица)  | 2 таксона 2 видов (sp. 2) |  |  |
|  |  | 98 | Ruscushypophyllum | Иглица подлистная (подъязычная) |  |  |
|  | 69 |  | SansevieriaThunb. Сансевиерия  | 3 таксона 3 вида |  |  |
|  |  | 99 | SansevieriagrandisHook. fil.  | Сансевиерия большая  | ТМ |  |
|  |  | 100 | SansevieriatrifasciataPrain ‘Hahnii’ | Сансевиерия трёхполосная ‘Hahnii’  | ТМ |  |
|  |  | 101 | Sansevieriaguinensis (L.) Willd.  | Сансевиерия гвианская | ТМ |  |
| 28 |  |  | ASPHODELACEAE Juss. (Асфоделовые)  | 5 родов, 25 таксона 24  |  |
|  | 70 |  | Aloe L. (Алоэ)  | 14 таксонов 13 видов (sp. 13; cv.1) |  |
|  |  | 102 | AloearborescensMill.  | Алоэ древовидное  | ПК,ТМ |  |
|  |  | 103 | Aloe vera (L.) Burm.f.  | Алоэ барбадосское или алоэ вера | ТМ |  |
|  | 71 |  | BillbergiaThunb. Бильбергия | 1 таксон 1вид |
|  |  | 104 | BillbergiamagnificaMez.  | Бильбергия великолепная  | ТМ  |  |
|  | 72 |  | Tradescantia L. (Традесканция)  | 3 таксона3 вида |  |  |
|  |  | 105 | TradescantiaalbifloraKunth | Традесканция белоцветковая ТМ |  |  |
|  |  | 106 | TradescantiafluminensisVell.‘Albo-Vittata’ | Традесканция приречная | ТМ |  |
|  |  | 107 | Tradescantiazebrina (Schinz) D. R. Hunt  | Традесканция зебрина | ТМ |  |
|  | 73 |  | СtenanthaEichl. (Ктенанта)  | 3 таксон1 вид |
|  |  | 108 | Ctenantheoppenheimiana(E.Morren) K.Schum.  | Ктенанте Оппенгейма  | ТМ |  |
| 29 |  |  | ORCHIDACEAE Juss. (Орхидные или Орхидеи)  | 1 род 1 таксон 1 |  |  |
|  | 74 | 109 | Cattleyacv.  | Каттлеяcv. | ТМ |  |

Составитель:

координатор Сети детских Ботанических садов

республики Башкортостан Мингажева А.М., к.б.н.

27.02 2024