

UPOV CODE	BOTANICAL SPECIES NAME
ACNTU	<i>Acanthus</i> L.
ADENO_PER	<i>Adenophora pereskiiifolia</i> (Fisch.) Fisch. ex G. Don (syn. <i>Adenophora</i>)
AGAST_AUR	<i>Agastache aurantiaca</i> (A. Gray) Lint & Epling
AGAST_CAN	<i>Agastache cana</i> (Hook.) Wooton & Standl.
AGAST_CPA	<i>Agastache cana</i> (Hook.) Wooton & Standl. x <i>A. pallidiflora</i> Rydb.
AGAST_FOE	<i>Agastache foeniculum</i> (Pursh) Kuntze
AGAST	<i>Agastache</i> J. Clayton ex Gronov.
AGAST_MEX	<i>Agastache mexicana</i> (H. B. K.) Lint. & Epling
AGAST_PLD	<i>Agastache pallida</i> (Lindl.) Cory (syn. <i>A. barberi</i> (B. L. Rob.) Epling)
AGAST_PAL	<i>Agastache pallidiflora</i> Rydb.
AGAST_RUG	<i>Agastache rugosa</i> (Fisch. & C. A. Mey.) Kuntze
ALONS MER	<i>Alonsoa meridionalis</i> (L. f.) Kuntze
ALTHA_OFF	<i>Althaea officinalis</i> L.
ALYOG_HAK	<i>Alyogyne hakeifolia</i> (Giord.) Alef.
ALYOG_HHU	<i>Alyogyne hakeifolia</i> (Giord.) Alef. x <i>A. huegelii</i> (Endl.) Fryxell
ALYOG_HUE	<i>Alyogyne huegelii</i> (Endl.) Fryxell
ANDRM	<i>Andromeda</i> L.
ANDRM_POL	<i>Andromeda polifolia</i> L.
ANDRM_POL_LAT	<i>Andromeda polifolia</i> L. var. <i>latifolia</i> Aiton (syn. <i>A. glaucophylla</i> Link.)
ANIGO_BIC	<i>Anigozanthos bicolor</i> Endl.
ANIGO_BHU	<i>Anigozanthos bicolor</i> Endl. x <i>A. humilis</i>
ANIGO_FLA	<i>Anigozanthos flavidus</i> DC.
ANIGO_HUM	<i>Anigozanthos humilis</i> Lindl.
ANIGO	<i>Anigozanthos</i> Labill.
ANIGO_MAN	<i>Anigozanthos manglesii</i> D. Don
ANIGO_PUL	<i>Anigozanthos pulcherrimus</i> Hook.
ANIGO_RUF	<i>Anigozanthos rufus</i> Labill.
ANIGO_VIR	<i>Anigozanthos viridis</i> Endl.
ANTHM	<i>Anthemis</i> L.
ANTHM_TIN	<i>Anthemis tinctoria</i> L.
ARCTT_BRE	<i>Arctotis breviscapa</i> Thunb.
ARCTT_HYB	<i>Arctotis</i> x <i>hybrida</i> hort (<i>A. venusta</i> x <i>A. fastuosa</i>)
ARCTT	<i>Arctotis</i> L.
ARCTT_VEN	<i>Arctotis venusta</i> Norl.
ASTRN_CAR	<i>Astrantia carnolica</i> Jacq.
ASTRN	<i>Astrantia</i> L.
ASTRN_MAJ	<i>Astrantia major</i> L.
ASTRN_MAJ_INV	<i>Astrantia major</i> ssp. <i>involucrata</i> W. D. J. Koch.

ASTRN_MAX	Astrantia maxima Pall.
ASTRN_MIN	Astrantia minor L.
BELLI	Bellis L.
BELLI_PER	Bellis perennis L.
BERGE_CIL	Bergenia ciliata (Haw.) Sternb.
BERGE_CRA	Bergenia crassifolia (L.) Fritsch (syn Bergenia cordifolia (Haw.) Sternb)
BERGE	Bergenia Moench
BERGE_PUR	Bergenia purpurascens (Hook. f. & Thomas) Engl.
BESCH_YUC	Beschorneria yuccoides K. Koch
BETUL_ALB	Betula albosinensis Burkill
BETUL_ERM	Betula ermanii Cham.
BETUL	Betula L.
	Betula nana L.
BETUL_NIG	Betula nigra L.
BETUL_PAP	Betula papyrifera Marshall
BETUL_PEN	Betula pendula Roth
BETUL_PLE	Betula x plettkei Junge (Betula nana x B. pendula)
BETUL_UTI	Betula utilis D. Don.
BISTO_AFF	Bistorta affinis (D. Don.) Greene (syn. Persicaria affinis (D. Don.) Ronse Decreane)
BISTO_AMP	Bistorta amplexicaulis (D. Don) Greene (syn. Persicaria amplexicaulis (D. Don) Ronse Decr., Polygonum
BISTO	Bistorta (L.) Adans.
BISTO_OFF	Bistorta officinalis Delarbre (syn. Persicaria bistorta (L.) Samp.; Polygonum bistorta L.)
BOLTO_AST_LAT	Boltonia asteroides (L.) L'Hér. var. latisquama (A. Gray) Cronquist
BOLTO_DEC	Boltonia decurrens
BOLTO	Boltonia L'Hérit.
BORAG_OFF	Borago officinalis L.
BRCHG_BID	Brachylottis bidwillii (Hook. f.) R. Nordenstam.
BRCHG_BUC	Brachylottis buchananii (J. B. Armstr.) R. Nordenstam.
BRCHG	Brachylottis J. R. Forst. & G. Forst.
BRCHG_MON	Brachylottis monroi (Hook. f.) R. Nordenstam.
BRCHG_ROT	Brachylottis rotundifolia J. R. Forst. & G. Forst.
BRCHY_ANG	Brachyscome angustifolia A. Cunn. ex DC.
BRCHY	Brachyscome Cass.
BRCHY_FOR	Brachyscome formosa P. S. Short
BRCHYIBE	Brachyscome iberidifolia Benth.
BRCHY_MEL	Brachyscome melanocarpa Sond. & F. Muell.
BRCHY_MUL	Brachyscome multifida DC.
BRCHY_SEG	Brachyscome segmentosa F. Muell.
BRUNN_MAC	Brunnera macrophylla (Adams) I. M. Johnst.

BRUNN_SIB	Brunnera sibirica Steven
BRUNN	Brunnera Steven.
CALEN	Calendula L.
CALEN_OFF	Calendula officinalis L.
CALEN_OFF	Calendula officinalis L.
CALEN_OSU	Calendula officinalis L. x C. suffruticosa Vahl
CALEN_SUF_MAR	Calendula suffruticosa Vahl. subsp. maritima (Guss.) Meikle
CALLC_BOD	Callicarpa bodinieri H. Lev.
CALCN_RAU	Calycanthus x raulstonii (F. T. Lass. & Fantz) F. T. Lass. & Fantz ex Bernd
CMLIA_JAP	Camellia japonica L.
CMLIA	Camellia L.
CMLIA_RET	Camellia reticulata Lindl.
CMLIA_ROS	Camellia rosthorniana Hand.-Mazz.
CMLIA_SAL	Camellia saluenensis Stapf ex Bean
CMLIA_SAS	Camellia sasanqua Thunb.
CMLIA_WIL	Camellia x williamsii W. W Sm.
CAMPA_CAH	Campanula carpatha Halacsy
CAMPA_CAR	Campanula carpatica Jacq.
CAMPA_ICA	Campanula carpatica Jacq. x Campanula isophylla Moretti
CAMPA_CO	Campanula cochlearifolia Lam.
CAMPA_FOR	Campanula formanekiana Degen & Dörfel.
CAMPA_GAR	Campanula garganica Ten.
CAMPA_GLO	Campanula glomerata L.
CAMPA_GPU	Campanula glomerata L. x C. punctata Lam.
CAMPA_HAY	Campanula x haylodgensis hort.
CAMPA_ISO	Campanula isophylla Moretti
CAMPA	Campanula L.
CAMPA	Campanula L.
CAMPA_LAC	Campanula lactiflora M. Bieb.
CAMPA_LAS	Campanula lasiocarpa Cham.
CAMPA_LAT	Campanula latifolia L.
CAMPA_LTL	Campanula latiloba A. DC.
CAMPA_MED	Campanula medium L.
CAMPA_PER	Campanula persicifolia L.
CAMPA_POR	Campanula portenschlagiana Schult.
CAMPA_POS	Campanula poscharskyana Degen
CAMPA_POS	Campanula poscharskyana Degen
CAMPA_PUL	Campanula x pulloides hort.
CAMPA_PUN	Campanula punctata Lam.

CAMPA_PTA	Campanula punctata Lam. x C. takesimana Nakai
CAMPA_TAK	Campanula takesimana Nakai
CAMPA_TAK	Campanula takesimana Nakai
CAMPA_TRA	Campanula trachelium L.
CAMPA_TUB	Campanula tubulosa Lam.
CAREX_LAX	Carex laxiculmis Schwein.
CAREX_PHY	Carex phyllocephala T. Koyama
CARYO	Caryopteris Bunge
CARYO_CLA	Caryopteris x clandonensis A. Simmonds ex C. H. Curtis
TRIPO_DIV	Caryopteris divaricata
CARYO_INC	Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.
CEANO_DEL	Ceanothus x delilianus Spach.
CEANO_GLO	Ceanothus gloriosus J. T Howell
CEANO_GRI	Ceanothus griseus (Trel.) McMinn
CEANO_IMP	Ceanothus impressus Trel.
CEANO	Ceanothus L.
CEANO_PAL	Ceanothus x palidus Lindl.
CEANO_PRO	Ceanothus prostratus
CEANO_THY	Ceanothus thyrsiflorus Eschw.
PENNI_ADV	Cenchrus advena (Wipff & Veldkamp) Morrone (syn. Pennisetum advena Wipff & Veldkamp)
PENNI_VIL	Cenchrus longisetus M. C. Johnst. (syn. Pennisetum villosum R. Br. ex Fresen.)
PENNI_ORI	Cenchrus orientalis (Rich.) Morrone (syn. Pennisetum orientale Rich.)
PENNI_ALO	Cenchrus purpurascens Thunb. (Pennisetum alopecuroides (L.) Spreng.)
PENNI_PSQ	Cenchrus purpureus (Schumach.) Morrone x C. squamulatus (Fresen.) Morrone syn. Pennisetum purpur
PENNI_PUR	Cenchrus purpureus (Schumach.) Morrone (syn. Pennisetum purpureum Schumach.)
PENNI_SET	Cenchrus setaceus (Forssk.) Morrone (syn. Pennisetum setaceum (Forssk.) Chiov.)
CPHLT_OCC	Cephalanthus occidentalis L.
CERTS_ABY	Ceratostigma abyssinicum (Hochst.) Schwein. & Asch.
CERTS	Ceratostigma Bunge.
CERTS_GRI	Ceratostigma griffithii C. B. Clarke
CERTS_PLU	Ceratostigma plumbaginoides Bunge.
CERTS_WIL	Ceratostigma willmottianum Stapf
CHANM_SPE	Chaenomeles speciosa (Sweet) Nakai
CHELO_OBL	Chelone obliqua L.
CHOIS_ARI	Choisya arizonica Standl.
CHOIS_DEW	Choisya x dewitteana Geerinck (Choisya dumosa (Torr.) A. Gray. x Choisya
CHOIS_DUM	Choisya dumosa (Torr.) A. Gray.
CHOIS	Choisya Kunth

CHOIS_TER	<i>Choisya ternata</i> Kunth
	<i>Chrysanthemum dichrum</i> (C. Shih) H. Ohashi & Yonek. x <i>Opisthopappus</i>
CHRYS_IND	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.
CHRYS_IND	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.
CHRYSP	<i>Chrysanthemum</i> L.
CHRYSP	<i>Chrysanthemum</i> L.
CHRYS_MOR	<i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat. (syn <i>Ch. x grandiflorum</i>)
CHRYS_MOR	<i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat. (syn <i>Ch. x grandiflorum</i>)
CHRYS_PAC	<i>Chrysanthemum pacificum</i> Nakai
CHRYS_PAC	<i>Chrysanthemum pacificum</i> Nakai
CIRSI_RIV	<i>Cirsium rivulare</i> (Jacq.) All.
CISTU_ARG	<i>Cistus x argenteus</i>
CISTU_CRE	<i>Cistus creticus</i>
CISTU_DAN	<i>Cistus x dansereaui</i> Pinto da Silva
CISTU_FLO	<i>Cistus x florentinus</i> Lam.
CISTU_HYB	<i>Cistus x hybridus</i> Pourr.
CISTU_INC	<i>Cistus x incanus</i> L.
CISTU_LAD	<i>Cistus ladanifer</i> L.
CISTU_LAX	<i>Cistus x laxus</i> Ait. f.
CISTU_MON	<i>Cistus monspeliensis</i> L.
CISTU_POP	<i>Cistus populifolius</i> L.
CISTU_PUL	<i>Cistus x pulverulentus</i> Pourr.
CISTU_PUR	<i>Cistus x purpureus</i> Lam.
CISTU_SAL	<i>Cistus salvifolius</i> L.
CLEMA_ALP	<i>Clematis alpina</i> (L.) Mill.
CLEMA_ARM	<i>Clematis armandii</i> Franch.
CLEMA_CAD	<i>Clematis cadmia</i> Buch.-Ham. ex Hook. f. & Thomson
CLEMA_CAR	<i>Clematis x cartmanii</i> hort.
CLEMA_CHR	<i>Clematis chrysocoma</i> Franch.
CLEMA_CIR	<i>Clematis cirrhosa</i> L.
CLEMA_COU	<i>Clematis courtoisii</i> Hand.-Mazz.
CLEMA_DIV	<i>Clematis x diversifolia</i> DC.
CLEMA_DUR	<i>Clematis x durandii</i> T. Durand ex Kuntze.
CLEMA_FLO	<i>Clematis florida</i> Thunb.
CLEMA_HER	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.
CLEMA_KOR	<i>Clematis koreana</i> Kom.
CLEMA_CHI	<i>Clematis koreana</i> var. <i>carunculosa</i> (Gagnep.) Tamura (syn. <i>Clematis chiisanensis</i> Nakai)
CLEMA	<i>Clematis</i> L.
CLEMA_LAN	<i>Clematis lanuginosa</i> Lindl. & Paxton
CLEMA_MAC	<i>Clematis macropetala</i> Ledeb.

CLEMA_MON	<i>Clematis montana</i> Buch.-Ham. ex DC.
CLEMA_ORI	<i>Clematis orientalis</i> L.
CLEMA_PAT	<i>Clematis patens</i> C. Morren & Decne.
CLEMA_REC	<i>Clematis recta</i> L.
CLEMA_TEX	<i>Clematis texensis</i> Buckley
CLEMA_TIB	<i>Clematis tibetana</i> Kuntze.
CLEMA_TUB	<i>Clematis tubulosa</i> Turcz.
CLEMA_VIT	<i>Clematis viticella</i> L.
CONSO_AJA	<i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur (syn. <i>C. ambiguum</i> auct.; <i>Delphinium ajacis</i> L.; <i>Delphinium ambiguum</i> auct.)
CONSO	<i>Consolida</i> (DC.) S. F. Gray.
CONSO_REG	<i>Consolida regalis</i> Gray (syn. <i>Delphinium consolida</i> L.)
CONVA_MAJ	<i>Convallaria majalis</i> L.
COREO_AUR	<i>Coreopsis auriculata</i> L.
COREO_ALA	<i>Coreopsis auriculata</i> L. x <i>C. lanceolata</i> L.
COREO_GRA	<i>Coreopsis grandiflora</i> Hogg ex Sweet
COREO	<i>Coreopsis</i> L.
COREO_LAN	<i>Coreopsis lanceolata</i> L.
COREO_ROS	<i>Coreopsis rosea</i> Nutt.
COREO_RTI	<i>Coreopsis rosea</i> Nutt. x <i>C. tinctoria</i> Nutt.
COREO_RVE	<i>Coreopsis rosea</i> Nutt. x <i>C. verticillata</i> L.
COREO_TIN	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.
COREO_VER	<i>Coreopsis verticillata</i> L.
CORNU_ALB	<i>Cornus alba</i> L.
CORNU_ALT	<i>Cornus alternifolia</i> L.f.
CORNU_AMO	<i>Cornus ammonum</i> Mill.
CORNU_CON	<i>Cornus controversa</i> Hemsl. ex Prain
CORNU	<i>Cornus</i> L.
CORNU_SAN	<i>Cornus sanguinea</i> L.
CORNU_SER_SER	<i>Cornus sericea</i> L. subsp. <i>sericea</i> (syn. <i>C. stolonifera</i> Michx.)
COROK_VIR	<i>Corokia</i> x <i>virgata</i> Turrill (<i>C. buddleoides</i> x <i>C. cotoneaster</i>)
CORRE	<i>Correa</i> Andrews
COSMO_ATR	<i>Cosmos atrosanguineus</i> (Hook.) Voss
COSMO_BIP	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.
COSMO	<i>Cosmos</i> Cav.
COSMO_SUL	<i>Cosmos sulphureus</i> Cav.
PYCNO_GLO	<i>Craspedia globosa</i> (F. L. Bauer ex Benth.) Benth. (syn. <i>Pycnosorus globosus</i> F. L. Bauer ex Benth.)
CUPRCLEY	x <i>Cuprocyparis leylandii</i> (A. B. Jacks. & Dallim.) Farjon
CYTIS	<i>Cytisus</i> L.
CYTIS_PRA	<i>Cytisus x praecox</i>

CYTIS_SCO	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link
DAHLI	<i>Dahlia</i> Cav.
DAHLI	<i>Dahlia</i> Cav.
	<i>Daphne bholua</i> Buch.-Ham. ex D. Don
DAPHN_BOD	<i>Daphne bholua</i> Buch.-Ham. ex D. Don x <i>Daphne odora</i> Thunb.
DAPHN_BUR	<i>Daphne x burkwoodii</i> Turill
DAPHN	<i>Daphne</i> L.
DAPHN_ODO	<i>Daphne odora</i> Thunb.
DAPHN_TRA	<i>Daphne x transatlantica</i> C. D. Brickell & A. R. White
DASIP_FRU_FRU	<i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb. subsp. <i>fruticosa</i> (syn. <i>Potentilla fruticosa</i> L.)
DELPH_BEL	<i>Delphinium x belladonna</i> hort. ex Bergmans
DELPH_ELA	<i>Delphinium elatum</i> L.
DELPH_GRA	<i>Delphinium grandiflorum</i> L.
DELPH	<i>Delphinium</i> L.
DELPH_NUD	<i>Delphinium nudicaule</i> Torr. & A. Gray
DEUTZ_GRA	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold & Zucc.
DIANE_CAE	<i>Dianella caerulea</i> Sims
DIANE_ENS	<i>Dianella ensifolia</i> (L.) DC.
DIANE_INT	<i>Dianella intermedia</i> Endl.
DIANE	<i>Dianella</i> Lam. ex Juss.
DIANE_NIG	<i>Dianella nigra</i> Colenso
DIANE_PRU	<i>Dianella prunina</i> R. J. F. Hend.
DIANE_PRE	<i>Dianella prunina</i> R. J. F. Hend. x <i>Dianella revoluta</i> R. Br.
DIANE_REV	<i>Dianella revoluta</i> R. Br.
DIANE_TAS	<i>Dianella tasmanica</i> Hook. F.
DIASC_BAR	<i>Diascia barberae</i> Hook. f.
DIASC_FET	<i>Diascia fetcaniensis</i> Hilliard & B. L. Burtt.
DIASC_INT	<i>Diascia intergerrima</i> Benth.
DIASC	<i>Diascia</i> Link & Otto
DIASC_PER	<i>Diascia personata</i>
DIASC_RIG	<i>Diascia rigescens</i> Hilliard & B. L. Burtt.
DIASC_VIG	<i>Diascia vigilis</i> Hilliard & B. L. Burtt.
DICEN	<i>Dicentra</i> Bernh.
DICEN_CUC	<i>Dicentra cucullaria</i> Bernh.
DICEN_EPE	<i>Dicentra eximia</i> (Ker Gawl.) Torr. x <i>D. peregrina</i> (Rudolphi) Makino
DICEN_EXI	<i>Dicentra eximia</i> Torr
DICEN_FOR	<i>Dicentra formosa</i> (Andrews) Walp.
DICEN_FPE	<i>Dicentra formosa</i> (Andrews) Walp. subsp. <i>oregana</i> (Eastw.) Munz x <i>D. peregrina</i> (Rudolphii) Makino
DICEN_PER	<i>Dicentra peregrina</i> Mak.

DACTY_SCA	Dicentra scandens (D. Don) Walp.
DIERA	Dierama K. Koch
DIERA_PUL	Dierama pulcherrimum (Hook. f.) Baker
DGTLIS_CPU	Digitalis chalcantha (Svent. & O'Shan.) Albach & al. x D. purpurea L.
DGTLIS_DUB	Digitalis dubia Rodr.
DGTLIS_FER	Digitalis ferruginea L.
DGTLIS	Digitalis fontanesii Steud.
DGTLIS_FUL	Digitalis fulva Lindl. (syn. Digitalis mertonensis B. H. Buxton & C. D. Darl.)
DGTLIS_GRA	Digitalis grandiflora
DGTLIS	Digitalis L.
DGTLIS_LAN	Digitalis lanata Ehrh.
DGTLIS_LUT	Digitalis lutea L.
DGTLIS_PAR	Digitalis parviflora Jacq.
DGTLIS_PUR	Digitalis purpurea L.
DGISO_PCA	Digitalis purpurea L. x Isoplexis canariensis (L.) Lindl. (syn. Digitalis
DGTLIS_SIB	Digitalis x sibirica
DGTLIS_THA	Digitalis thapsi L.
DISTY	Distylium Siebold & Zucc.
DORYC_HIR	Dorycnium hirsutum (L.) Ser.
ECNCE_APU	Echinacea angustifolia DC. x E. purpurea (L.) Moench
ECNCE	Echinacea Moench
ECNCE_PAL	Echinacea pallida (Nutt.) Nutt.
ECNCE_PAR	Echinacea paradoxa (Norton) Britton
ECNCE_PPA	Echinacea paradoxa (Norton) Britton x E. purpurea (L.) Moench
ECNCE_PUR	Echinacea purpurea (L.) Moench
ECNCE_PTE	Echinacea purpurea (L.) Moench x E. tennesseensis (Beadle) Small
ECRUD_PHI	Echinacea purpurea (L.) Moench x Rudbeckia hirta L.
ECNCE_TEN	Echinacea tennesseensis (Beadle) Small
EPIME_GRA	Epimedium grandiflorum C. Morren
EPIME	Epimedium L.
EPIME_PER	Epimedium x perralchicum Stearn.
EPIME_VER	Epimedium x versicolor Morr.
EPIME_WAR	Epimedium x warleyense Stearn.
EPIME_WUS	Epimedium wushanense T. S. Ying
EPIME_YOU	Epimedium x youngianum Fisch. & C.A. Mey.
ESCAL_LAE	Escallonia laevis (Vell.)
ESCAL	Escallonia Mutis ex L. f.
ESCAL_RUB	Escallonia rubra (Ruiz & Pav.) Pers.
EUGEN_UNI	Eugenia uniflora L.

EUPHO_AMY	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.
EUPHO_CHA	<i>Euphorbia characias</i> L.
EUPHO_EPI	<i>Euphorbia epithymoides</i> L.
EUPHO_GRI	<i>Euphorbia griffithii</i> Hook. f.
EUPHO	<i>Euphorbia</i> L.
EUPHO_MRT	<i>Euphorbia x martinii</i> Rouy
EVOLV_GLO	<i>Evolvulus glomeratus</i> Nees & Mart.
EVOLV	<i>Evolvulus</i> L.
EVOLV_PIL	<i>Evolvulus nuttallianus</i> Roem. & Schult. (syn. <i>Evolvulus pilosus</i> Nutt.)
FAGUS_SYL	<i>Fagus sylvatica</i> L.
FALLO_BAL	<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub
FARFU_HJA	<i>Farfugium hiberniflorum</i> x <i>F. japonicum</i>
FELIC_AME	<i>Felicia amelloides</i> (L.) Voss
FELIC	<i>Felicia</i> Cass.
GAILL_ARI	<i>Gaillardia aristata</i> Pursh
GAILL	<i>Gaillardia</i> Foug.
GAILL_GRA	<i>Gaillardia x grandiflora</i> hort. ex Van Houtte
GAILL_PUL	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.
GALEG_OFF	<i>Galega officinalis</i> L.
GAURA_CO	<i>Gaura coccinea</i>
GAURA	<i>Gaura</i> L.
GAURA_LIN	<i>Gaura lindheimeri</i> Engelm. & A. Gray
GAURA_SIN	<i>Gaura sinuata</i>
GAZAN	<i>Gazania</i> Gaertn.
GAZAN_LIN	<i>Gazania linearis</i> Druce.
GAZAN_MAR	<i>Gazania maritima</i> Levyns
GAZAN_MRI	<i>Gazania maritima</i> Levyns x <i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn.
GAZAN_RIG	<i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn. (syn. <i>Gazania splendens</i> hort. ex Hend. & A. A. Hend.)
GERAN_ANT	<i>Geranium x antipodeum</i> Yeo
GERAN_CAN	<i>Geranium x cantabrigiense</i> Yeo
GERAN_CIN	<i>Geranium cinereum</i> Cav.
GERAN_CLA	<i>Geranium clarkei</i> Yeo
GERAN_DAL	<i>Geranium dalmaticum</i> (Beck) Rech. f.
GERAN_END	<i>Geranium endressii</i> J. Gay
GERAN_ERI	<i>Geranium erianthum</i> DC.
GERAN_HIM	<i>Geranium himalayense</i> Klotzsch
GERAN_IBE	<i>Geranium ibericum</i> Cav.
GERAN_INC	<i>Geranium incanum</i> Burm. f.
GERAN	<i>Geranium</i> L.

GERAN_MRR	Geranium macrorrhizum L.
GERAN_MRS	Geranium macrostylum Boiss.
GERAN_MAC	Geranium maculatum L.
GERAN_MAG	Geranium x magnificum Hyl.
GERAN_NOD	Geranium nodosum L.
GERAN_OXO	Geranium x oxonianum Yeo
GERAN_PHA	Geranium phaeum L.
GERAN_PRA	Geranium pratense L.
GERAN_PSI	Geranium psilostemon Ledeb.
GERAN_REN	Geranium renardii Trautv.
GERAN_ROB	Geranium robertianum L.
GERAN_SAN	Geranium sanguineum L.
GERAN_SES	Geranium sessiliflorum Cav.
GERAN_SUB	Geranium subcaulescens L'Hér. ex DC.
GERAN_SYL	Geranium sylvaticum L.
GERAN_THU	Geranium thunbergii Siebold ex Lindl. & Paxton
GERAN_VER	Geranium versicolor L.
GERAN_WAL	Geranium wallichianum D. Don ex Sweet
GERAN_WLA	Geranium wlassovianum Fisch. ex Link
GEUMM_QUE	Geum chiloense Balb. ex Ser
GEUMM_CO	Geum coccineum Sibth. & Sm.
GEUMM_INT	Geum x intermedium Ehrh.
GEUMM_JAN	Geum x jankae Beck.
GEUMM	Geum L.
GEUMM_QUE	Geum quellyon Sweet.
GEUMM	Geum quellyon Sweet x G. rivale L.
GEUMM_RIV	Geum rivale L.
GLEDI_TRI	Gleditsia triacanthos L.
GRISE	Griselinia Forst.
GRISE_LIT	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul
GRISE_LUC	Griselinia lucida (J. R. Forst. & G. Forst.) G. Forst.
HALIM	x Halimiocistus Janch.
HALIM	x Halimiocistus sahucii (H. J. Coste & Soulié) Janch.
HALIM_WIN	x Halimiocistus wintonensis Warb. & E. F. Warb.
HEBEE_ALB	Hebe albicans (Petrie) Cockayne (syn. Veronica albicans Petrie; Hebe recurva G. Simpson & J. S. Thom
HEBEE_AND	Hebe x andersonii (Lindl. & Paxton) Cockayne
HEBEE	Hebe Comm. ex. Juss.
HEBEE_DIO	Hebe diosmifolia (R. Cunn ex A. Cunn.) Cockayne & Allan
HEBEE_ELL	Hebe elliptica (G. Forst.) Pennell

HEBEE_FRA	Hebe x franciscana (Eastw.) Souster
HEBEE_MAT	Hebe matthewsii (Cheeseman) Cockayne
HEBEE_ODO	Hebe odora (Hook. f.) Cockayne
HEBEE_PAR	Hebe parviflora (Vahl) Cockayne & Allan
HEBEE_PIM	Hebe pimeleoides (Hook. f.) Cockayne & Allan
HEBEE_PIN	Hebe pinguisfolia (Hook. f.) Cockayne & Allan
HEBEE_SAL	Hebe salicifolia (G. Forst.) Pennell
HELEN_AUT	Helenium autumnale L.
HELEN_BIG	Helenium bigelovii Torr. & A. Gray
HELEN	Helenium L.
HLNTM	Helianthemum Mill.
HLNTS_SAL	Helianthus salicifolius A. Dietr.
HLOPS_HEL	Heliopsis helianthoides (L.) Sweet
HLOPS	Heliopsis Pers.
HLTRP_ARB	Heliotropium arborescens L.
HLTRP	Heliotropium L.
HEUCH_AME	Heuchera americana L.
HEUCH_BRI	Heuchera x brizoides hort. ex Lemoine.
HEUCH_CYL	Heuchera cylindrica Douglas
HEUCH	Heuchera L.
HEUCH_MIC	Heuchera micrantha Douglas ex Lindl.
HEUCH_SAN	Heuchera sanguinea Engelm.
HEUCH_VIL	Heuchera villosa Michx.
HEUCL	x Heucherella H. R. Wehrh.
HEUCL_TIA	x Heucherella tiarellaoides
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern
HIBIS_CO	Hibiscus coccineus Walter
HIBIS_CMO	Hibiscus coccineus Walter x Hibiscus moscheutos L.
HIBIS	Hibiscus L.
HIBIS	Hibiscus L.
HIBIS_MOS	Hibiscus moscheutos L.
HIBIS_MOS	Hibiscus moscheutos L.
HIBIS_MSY	Hibiscus moscheutos L. x H. syriacus L.
HIBIS_MUT	Hibiscus mutabilis L.
HIBIS_MUT	Hibiscus mutabilis L.
HIBIS_PSY	Hibiscus paramutabilis L.H.Bailey x H. syriacus L.
HIBIS_PSY	Hibiscus paramutabilis L.H.Bailey x H. syriacus L.
HIBIS_ROS	Hibiscus rosa-sinensis L.

HIBIS_SCH	<i>Hibiscus schizopetalus</i> (Mast.) Hook.f.
HIBIS_SIN	<i>Hibiscus sinosyriacus</i> L. H. Bail.
HIBIS_SYR	<i>Hibiscus syriacus</i> L.
IBERI_AMA	<i>Iberis amara</i> L.
IBERI_GIB	<i>Iberis gibraltarica</i> L.
IBERI	<i>Iberis</i> L.
IBERI_SEM	<i>Iberis sempervirens</i> L.
ILEXX_ALT	<i>Ilex x altaclerensis</i> (Loudon) Dallim.
ILEXX_AQU	<i>Ilex aquifolium</i> L.
ILEXX_COR	<i>Ilex cornuta</i> Lindl. & Paxton
ILEXX_CRE	<i>Ilex crenata</i> Thunb.
ILEXX_DIM	<i>Ilex dimorphophylla</i> Koidz.
ILEXX_KOE	<i>Ilex x koehneana</i> Loes.
ILEXX	<i>Ilex</i> L.
ILEXX_MES	<i>Ilex x meserveae</i> S.-Y. Hu
ILEXX_MIT	<i>Ilex mitis</i> (L.) Radlk.
ILEXX_VER	<i>Ilex verticillata</i> (L.) A. Gray
IPOMO_BAT	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.
IPOMO_BAT	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.
IPOMO_IND	<i>Ipomoea indica</i> Merrill.
IPOMO	<i>Ipomoea</i> L.
IPOMO_PUR	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth.
IPOMO_TRC	<i>Ipomoea tricolor</i> Cav.
ISOTO_AXI	<i>Isotoma axillaris</i> Lindl. (syn: <i>Laurentia axillaris</i> (Lindl.) E. Wimm.)
ISOTO_FLU	<i>Isotoma fluviatilis</i>
ISOTO	<i>Isotoma</i> (R. Br.) Lindley
JASMI_MUL	<i>Jasminum multiflorum</i> (Burm. f.) Andrews
JASMI_OFF	<i>Jasminum officinale</i> L.
JASMI_OFF	<i>Jasminum officinale</i> L.
KNIPH_GAL	<i>Kniphofia galpinii</i> Bak.
KNIPH	<i>Kniphofia</i> Moench
KNIPH_PAU	<i>Kniphofia pauciflora</i> Baker
KNIPH_ROO	<i>Kniphofia rooperi</i> (T. Moore) Lem.
KNIPH_TRI	<i>Kniphofia triangularis</i> Kunth.
KNIPH_UVA	<i>Kniphofia uvaria</i> (L.) Oken
LAMIU	<i>Lamium</i> L.
LAMIU_MAC	<i>Lamium maculatum</i> L.
DICEN_SPE	<i>Lamprocapnos spectabilis</i> (L.) Fukuhara (syn. <i>Dicentra spectabilis</i> (L.) Lem.)
LAURU_NOB	<i>Laurus Nobilis</i> L.

LAVAT	Lavatera L.
LAVAT_THU	Lavatera thuringiaca L.
LECHE_BIL	Lechenaultia biloba Lindl.
LEUCD_LAU	Leucadendron laureolum (Lam.) Fourc.
LEUCA_MAX	Leucanthemum maximum (Ramond) DC.
LEUCA	Leucanthemum Mill.
LEUCA_SUP	Leucanthemum x superbum (Bergmans ex J. W. Ingram) D. H. Kent
LEUCA_VUL	Leucanthemum vulgare Lam.
LIBER_GRA	Libertia grandiflora (R. Br.) Sweet
LIBER_IXI	Libertia ixoides (G. Forst.) Spreng.
LIBER_PER	Libertia peregrinans Ckn. & Allan
LIBER	Libertia Spreng.
LINAR_MAR	Linaria maroccana Hook. f.
LINAR	Linaria Mill.
LINAR_PUR	Linaria purpurea (L.) Mill.
LIRIP_EXI	Liriope exiflora (L. H. Bail.) H. Hume.
LIRIP_EXI	Liriope exiflora (L. H. Bail.) H. Hume.
LIRIP	Liriope Lour.
LIRIP	Liriope Lour.
LIRIP_MIN	Liriope minor (Maxim.) Mak.
LIRIP_MIN	Liriope minor (Maxim.) Mak.
LIRIP_MUS	Liriope muscari (Decne.) L. H. Baily
LIRIP_MUS	Liriope muscari (Decne.) L. H. Baily
LIRIP_SPI	Liriope spicata (Thunb.) Lour.
LIRIP_SPI	Liriope spicata (Thunb.) Lour.
LITHD_DIF	Lithodora diffusa (Lag.) I. M. Johnst.
LITHD	Lithodora Griseb.
LITHD_ZAH	Lithodora zahnii Johnst.
LOBEL_CAR	Lobelia cardinalis L. (syn. L. splendens Willd.)
LOBEL	Lobelia L.
LOBEL_SIP	Lobelia siphilitica L.
LOBEL_GER	Lobelia x speciosa Sweet. (syn. L. x gerardi Sauv.)
LOMAN_CON	Lomandra confertifolia (F. M. Bailey) Fahn
LOMAN_FIL	Lomandra filiformis (Thunb.) Britten
LOMAN_HYS	Lomandra hystrix (R. Br.) L. R. Fraser & Vickery
LOMAN	Lomandra Labill.
LOMAN_LON	Lomandra longifolia Labill.
SCABI_CAU	Scabiosa caucasica (M. Bieb.) Greuter & Burdet (syn.: Scabiosa caucasica M. Bieb.)
LONIC_ACU	Lonicera acuminata Wall. (syn. L. giraldii Rehder, L. henryi Hemsl.)

LONIC_BRO	<i>Lonicera x brownii</i> (Regel) Carrière
LONIC_BPE	<i>Lonicera x brownii</i> (Regel) Carrière x <i>L. periclymenum</i> L.
LONIC_CAE	<i>Lonicera caerulea</i> L.
LONIC_CAP	<i>Lonicera caprifolium</i> L.
LONIC_ETR	<i>Lonicera etrusca</i> Santi
LONIC_ITA	<i>Lonicera x italicica</i> Tausch
LONIC_JAP	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.
LONIC	<i>Lonicera</i> L.
LONIC_NIT	<i>Lonicera nitida</i> E. H. Wilson
LONIC_PER	<i>Lonicera periclymenum</i> L.
LONIC_PIL	<i>Lonicera pileata</i> Oliv.
LONIC_PUR	<i>Lonicera x purpusii</i> Rehd.
LONIC_SEM	<i>Lonicera sempervirens</i> L.
LONIC_TAT	<i>Lonicera tatarica</i> L.
LONIC_TRA	<i>Lonicera tragophylla</i> Hemsl.
LOPHO_BUL	<i>Lophomyrtus bullata</i> Burret
LOPHO	<i>Lophomyrtus</i> Burret
LOPHO_OBC	<i>Lophomyrtus obcordata</i> (Raoul) Burret
LOPHO_RAL	<i>Lophomyrtus x ralphii</i> (Hook. f.) Burret
LOROP	<i>Loropetalum</i> R. Br. ex Rchb.
LYCHN_CHA	<i>Lychnis chalcedonica</i> L.
LYCHN_COR	<i>Lychnis coronaria</i> Desr.
LYCHN	<i>Lychnis</i> L.
MALUS_ADS	<i>Malus x adstringens</i> Zabel
MALUS_ATR	<i>Malus x atrosaquiniea</i> (hort. ex Spath) C. K. Schneid.
MALUS_BAC	<i>Malus baccata</i> (L.) Borkh.
MALUS_FLO	<i>Malus floribunda</i> Siebold ex Van Houtte
MALUS_GLO	<i>Malus x gloriosa</i> Lemoine.
MALUS	<i>Malus</i> Mill.
MALUS_PUR	<i>Malus x purpurea</i> (A. Barbier) Rehder
MALUS_PTR	<i>Malus x purpurea</i> (A. Barbier) Rehder x <i>M. transitoria</i> (Batalin) C. K. Schneid.
MALUS_ROB	<i>Malus x robusta</i> (Carrière) Rehder
MALUS_TOR	<i>Malus sieboldii</i> (Regel) Rehder
MALUS_TOR	<i>Malus toringo</i> (Siebold) de Vriese
MATRI_REC	<i>Matricaria recutita</i> L.
MECAR_ACU	<i>Mecardonia acuminata</i> (Walter) Small
MECAR_PRO	<i>Mecardonia procumbens</i> (Mill.) Small
MECAR	<i>Mecardonia Ruiz & Pav.</i>
MICBT_DEC	<i>Microbiota decussata</i> Kom.

MIMUL_HYB	<i>Mimulus</i> x <i>hybridus</i> hort. ex Voss (syn: <i>Mimulus tigrinus</i> hort. <i>M. guttatus</i> x <i>M.</i>
MIMUL	<i>Mimulus</i> L.
MONAR_DBR	<i>Monarda bradburiana</i> L. C. Beck x <i>M. didyma</i> L.
MONAR_DID	<i>Monarda didyma</i> L.
MONAR	<i>Monarda</i> L.
MONOP_LUT	<i>Monopsis lutea</i> Urb.
MONOP	<i>Monopsis</i> Salisb.
MONOP_UNI	<i>Monopsis unidentata</i> (W. T. Aiton) E. Wimm.
MYSTS_ALP	<i>Myosotis alpestris</i> F. W. Schmidt
MYSTS	<i>Myosotis</i> L.
MYSTS_SCO	<i>Myosotis palustris</i> (L.) Nath.
NARCI_BUL	<i>Narcissus bulbocodium</i> L.
NARCI_CYC	<i>Narcissus cyclamineus</i> DC.
NARCI	<i>Narcissus</i> L.
NARCI_MIN	<i>Narcissus minor</i> L.
NARCI_ODO	<i>Narcissus x odorus</i> L.
NARCI_PSE	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L.
NARCI_ROM	<i>Narcissus romieuxii</i> Braun-Blanq. & Maire
NARCI_RUP	<i>Narcissus rupicola</i> Dufour
NARCI_TAZ	<i>Narcissus tazetta</i> L.
NEMES_BRE	<i>Nemesia brevicalcarata</i>
NEMES_CAE	<i>Nemesia caerulea</i> Hiern
NEMES_CHE	<i>Nemesia cherianthus</i>
NEMES_DEN	<i>Nemesia denticulata</i>
NEMES_FOE	<i>Nemesia foetens</i> Vent.
NEMES_FRT	<i>Nemesia frutescens</i> G. Don
NEMES_FRU	<i>Nemesia fruticans</i> (Thunb.) Benth.
NEMES_SIL	<i>Nemesia silvatica</i> Hilliard
NEMES_STR	<i>Nemesia strumosa</i> Benth.
NEMES	<i>Nemesia</i> Vent.
NEMES_VER	<i>Nemesia versicolor</i> E. Mey. ex Benth.
NEPET	<i>Nepeta</i> L.
NEPET_FA	<i>Nepeta xfaassenii</i> Bergmans ex Stearn
NIERE REP	<i>Nierembergia repens</i> Ruiz & Pav.
NIERE	<i>Nierembergia Ruiz & Pav.</i>
NIERE_SCO	<i>Nierembergia scoparia</i> Sendt.
NIGEL	<i>Nigella</i> L.
NIGEL	<i>Nigella</i> L.
NOLAN	<i>Nolana</i> L. f.
OENOT_GAU	<i>Oenothera gaura</i> W. L. Wagner & Hoch (syn. <i>Gaura biennis</i> L.)
OPHIO_INT	<i>Ophiopogon intermedius</i> D. Don.

OPHIO_INT	Ophiopogon intermedius D. Don.
OPHIO_JAB	Ophiopogon jaburan (Siebold) Lodd. & al.
OPHIO_JAB	Ophiopogon jaburan (Siebold) Lodd. & al.
OPHIO_JAP	Ophiopogon japonicus (L. f.) Ker-Gawl.
OPHIO_JAP	Ophiopogon japonicus (L. f.) Ker-Gawl.
OPHIO	Ophiopogon Ker-Gawl.
OPHIO	Ophiopogon Ker-Gawl.
OPHIO_PLA	Ophiopogon planiscapus Nakai
OPHIO_PLA	Ophiopogon planiscapus Nakai
PARAH_CAT	Parahebe catarractae (G. Forst.) W. R. B. Oliv.
PARRO_PER	Parrotia persica (DC.) C. A. Mey.
PENNI	Pennisetum Rich. ex Pers.
PENST_BAR	Penstemon barbatus (Cav.) Roth
PENST_BHE	Penstemon barbatus (Cav.) Roth x Penstemon heterophyllus Lindl.
PENST_DIG	Penstemon digitalis Nutt. ex Sims
PENST_HAR	Penstemon hartwegii Benth.
PENST_HET	Penstemon heterophyllus Lindl.
PENST_RUP	Penstemon rupicola (Piper) Howell
PENST	Penstemon Schmidel
GAULT_MUC	Pernettya mucronata (L. f.) Spreng. (syn. Gaultheria mucronata (L. f.) Hook. & Arn.)
PEROV_ATR	Perovskia atriplicifolia Benth.
PEROV	Perovskia Kar.
PERSI	Persicaria (L.) Mill.
PERSI_MIC	Persicaria microcephala (D. Don) Sasaki
PHILA_COR	Philadelphus coronarius L.
PHILA_DEL	Philadelphus delavayi L. Henry
PHILA_DMI	Philadelphus delavayi L. Henry x Ph. microphyllus A. Gray
PHILA	Philadelphus L.
PHILA_MEX	Philadelphus mexicanus Schltdl.
PHILA_MIC	Philadelphus microphyllus A. Gray
PHORM_COO	Phormium cookianum Le Jol.
PHORM_CTE	Phormium cookianum Le Jol. x Phormium tenax J. R. Forst. & G. Forst.
PHORM	Phormium J.R. Forst. & G. Forst.
PHORM_TEN	Phormium tenax J. R. Forst. & G. Forst.
PHOTI_DAV	Photinia davidiana (Decne.) Cardot
PHOTI_FRA	Photinia x fraseri Dress
PHOTI_FRA	Photinia x fraseri Dress x Photinia glabra (Thunb.) Franch. & Sav.
PHOTI_FRA	Photinia x fraseri Dress x Photinia serratifolia (Desf.) Kalkman
PHOTI_GLA	Photinia glabra (Thunb.) Franch. & Sav.

PHOTI	Photinia Lindl.
PHOTI_SER	Photinia serratifolia (Desf.) Kalkman
PHOTI_SER	Photinia serrulata Franch. & Sav.
PHYGE_AEQ	Phygelius aequalis Harv. ex Hiern
PHYGE_CAP	Phygelius capensis E. Mey. ex Benth.
PHYGE	Phygelius E. Mey. ex Benth.
PHYGE_REC	Phygelius x rectus Coombs
PHYSC	Physocarpus (Cambess.) Raf.
PHYSC_OPU	Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.
PHYSS_VIR	Physostegia virginiana (L.) Benth.
PINUS_THU	Pinus thunbergii Parl.
PITTO_ANO	Pittosporum anomalum
PITTO	Pittosporum Banks ex Gaertn.
PITTO_BIC	Pittosporum bicolor Hook.
PITTO_COL	Pittosporum colensoi Hook. f.
PITTO_CRA	Pittosporum crassifolium Banks & Sol. ex A. Cunn.
PITTO_EUG	Pittosporum eugenioides A. Cunn
PITTO_HET	Pittosporum heterophyllum Franch.
PITTO_RAL	Pittosporum ralphii T. Kirk.
PITTO_TEN	Pittosporum tenuifolium Gaertn.
PITTO_TOB	Pittosporum tobira Ait.
PLECT_SCU	Plectranthus scutellarioides (L.) R. Br (syn.: Solenostemon scutellarioides (L.) Codd)
PODOC	Podocarpus L'Hérit. ex Pers.
PODOC_MAC	Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don
POLEM_CAE	Polemonium caeruleum L.
POLEM	Polemonium L.
POLEM_PUL	Polemonium pulcherrimum Hook.
POLEM REP	Polemonium reptans L.
POLEM_YEZ	Polemonium yezoense (Miyabe & Kudô) Kitam.
POLIA	Polianthes L.
POTEN	Potentilla L.
POTEN_NEP	Potentilla nepalensis Hook.
POTEN_NEU	Potentilla neumanniana Rchb.
PRUNL_GRA	Prunella grandiflora(L.) Scholler.
PRUNL	Prunella L.
PRNUC_INC	Prunus incisa Thunb.
PRNU	Prunus L.
PRNU_LAU	Prunus laurocerasus L.
PRNU_LUS	Prunus lusitanica L.
PULMO_ANG	Pulmonaria angustifolia L.
PULMO	Pulmonaria L.

PULMO_LON	Pulmonaria longifolia (T. Bastard) Boreau
PULMO_MOL	Pulmonaria mollis Wulfen
PULMO_OFF	Pulmonaria officinalis L.
PULMO_RUB	Pulmonaria rubra Schott
PULMO_SAC	Pulmonaria saccharata Mill.
RHODM_HOS	Rhodanthemum hosmariense (Ball) B. H. Wilcox & al. (syn. Leucanthemum hosmariense (Ball) Font Que
RHODM	Rhodanthemum (Vogt) B. H. Wilcox & al.
RHODH	Rhodohypoxis Nel
RHODX_HYB	x Rhodoxis hybrida B. Mathew
RHUSS_GLA	Rhus glabra L.
RHUSS	Rhus L.
RHUSS_PUL	Rhus x pulvinata
RHUSS_TYP	Rhus typhina L.
ROBIN	Robinia L.
ROBIN_MAR	Robinia x margareta Ashe
ROBIN_PSE	Robinia pseudoacacia L.
ROSAA_CAN	Rosa canina L. rootstock
ROSAA_DAM	Rosa x damascena Mill.
ROSAA	Rosa L.
ROSAA_LAX	Rosa laxa Retz. rootstock
ROSAA_MUL	Rosa multiflora Thunb. rootstock
ROSMA_OFF	Rosmarinus officinalis L.
RUDBE_FUL	Rudbeckia fulgida Aiton
RUDBE_HIR	Rudbeckia hirta L.
RUDBE	Rudbeckia L.
RUDBE_LAC	Rudbeckia laciniata L.
RUDBE_OCC	Rudbeckia occidentalis Nutt.
RUDBE_SUB	Rudbeckia subtomentosa Pursh
RUSCU_ACU	Ruscus aculeatus L.
RUSCU_HYP	Ruscus hypoglossum L.
RUSCU_HPH	Ruscus hypophyllum L.
SALVI_BLE	Salvia blepharophylla Brandg. ex Epling.
SALVI_BUC	Salvia buchananii Hedge
SALVI_BSP	Salvia buchananii Hedge x S. splendens Sellow ex Schult.
SALVI_BUL	Salvia bulleyana Diels
SALVI_CHA	Salvia chamaedryoides Cav
SALVI_CLY	Salvia chamaedryoides Cav. x S. lycioides A. Gray
SALVI_CHI	Salvia chiapensis Fernald
SALVI_COE	Salvia coccinea Buch'oz ex Etl.

SALVI_ELE	<i>Salvia elegans</i> Vahl.
SALVI_FAR	<i>Salvia farinacea</i> Benth.
SALVI_GRE	<i>Salvia greggii</i> A. Grey
SALVI_GUA	<i>Salvia guaranitica</i> A. St.-Hil. ex Benth.
SALVI_HIS	<i>Salvia hispanica</i> L.
SALVI_INV	<i>Salvia involucrata</i> Cav.
SALVI_JAM	<i>Salvia x jamensis</i> J. Compton (<i>S. greggii</i> x <i>S. microphylla</i>)
SALVI	<i>Salvia</i> L.
SALVI_LEU	<i>Salvia leucantha</i> Cav.
SALVI_LYC	<i>Salvia lycioides</i> A. Gray
SALVI_LYR	<i>Salvia lyrata</i> L.
SALVI_MEX	<i>Salvia mexicana</i> L.
SALVI_MIC	<i>Salvia microphylla</i> Kunth
SALVI_NAN	<i>Salvia nana</i> Kunth
SALVI_PAT	<i>Salvia patens</i> Cav.
SALVI_PRA	<i>Salvia pratensis</i> L.
SALVI_REG	<i>Salvia regla</i> Cav.
SALVI_SCL	<i>Salvia sclarea</i> L.
SALVI_SPL	<i>Salvia splendens</i> Sellow ex Schult.
SALVI_SUP	<i>Salvia x superba</i> Stapf
SALVI_SYL	<i>Salvia sylvestris</i> L. x <i>S. pratensis</i> L.
SALVI_SYL	<i>Salvia x sylvestris</i> L. (syn. <i>Salvia nemorosa</i> hort.)
SALVI_ULI	<i>Salvia uliginosa</i> Benth.
SALVI_VER	<i>Salvia verticillata</i> L.
SALVI_VIR	<i>Salvia viridis</i> L.
SAMBU	<i>Sambucus</i> L.
SAMBU_NIG	<i>Sambucus nigra</i> L.
SAMBU_RAC	<i>Sambucus racemosa</i> L.
SAMBU_STR	<i>Sambucus x strumpfii</i> Gutte (<i>S. nigra</i> L. x <i>S. racemosa</i> L.)
SARCO_HOO	<i>Sarcococca hookeriana</i> Baill.
SAXIF_ARE	<i>Saxifraga x arendsi</i> Engl.
SAXIF_ARE	<i>Saxifraga x arendsi</i> Engl.
SAXIF_CLO	<i>Saxifraga callosa</i> Sm. x <i>S. longifolia</i> Lapeyr.
SAXIF	<i>Saxifraga</i> L.
SCABI_AFR	<i>Scabiosa africana</i> L.
SCABI_ATR	<i>Scabiosa atropurpurea</i> L.
SCABI_COL	<i>Scabiosa columbaria</i> L.
SCABI_JAP	<i>Scabiosa japonica</i> var. <i>alpina</i> Takeda
SCABI	<i>Scabiosa</i> L.

SCABI_OCH	<i>Scabiosa ochroleuca</i> L.
SCOPA_DUL	<i>Scoparia dulcis</i> L.
SCOPA	<i>Scoparia</i> L.
SERRU	<i>Serruria</i> Burm. ex Salisb.
SILOX_HUM	<i>Siloxerus humifusus</i> Labill.
SILPH_PER	<i>Silphium perfoliatum</i> L.
SILYB_MAR	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaerth
SISYR_ANG	<i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill. (syn. <i>S. graminoides</i> E. P. Bicknell)
SISYR_ATL	<i>Sisyrinchium atlanticum</i> E. P. Bicknell
SISYR_IDA	<i>Sisyrinchium idahoense</i> E. P. Bicknell
SISYR	<i>Sisyrinchium</i> L.
SISYR_STR	<i>Sisyrinchium striatum</i>
SOLEN	<i>Solenostemon</i> Thonn.
SOPHO	<i>Sophora</i> L.
SORBU_ARI	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz
SORBU_AUC	<i>Sorbus aucuparia</i> L.
SORBU_COM	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.
SORBU_HUP	<i>Sorbus hupehensis</i> C. K. Schneid.
SORBU	<i>Sorbus</i> L.
SPIRA_BET	<i>Spiraea betulifolia</i> Pall.
SPIRA_CAN	<i>Spiraea cantoniensis</i> Lour.
SPIRA_CIN	<i>Spiraea x cinerea</i> Zabel
SPIRA_FRI	<i>Spiraea fritschiana</i> C. K. Schneid.
SPIRA_FJA	<i>Spiraea fritschiana</i> C. K. Schneid. x <i>S. japonica</i> L. f.
SPIRA_HAY	<i>Spiraea hayatana</i> H. L. Li
SPIRA_HJA	<i>Spiraea hayatana</i> H. L. Li x <i>S. japonica</i> L. f.
SPIRA_JAP	<i>Spiraea japonica</i> L. f.
SPIRA	<i>Spiraea</i> L.
SPIRA_NIP	<i>Spiraea nipponica</i> Maxim.
SPIRA_THU	<i>Spiraea thunbergii</i> Siebold ex Blume
SPIRA_VAN	<i>Spiraea x vanhouttei</i> (Briot) Zabel
STCHS_BDE	<i>Stachys byzantina</i> K. Koch x <i>S. debilis</i> Kunth
STROB_ANI	<i>Strobilanthes anisophylla</i> (Lodd. & al.) T. Anderson
STROB	<i>Strobilanthes</i> Blume
SYZYG_AUS	<i>Syzygium australe</i> (J. C. Wendl. ex Link) B. Hyland
SYZYG_PAN	<i>Syzygium paniculatum</i> Gaertn.
TELOP_ORE	<i>Telopea oreades</i> F. Muell.
TELOP_SOR	<i>Telopea speciosissima</i> (Sm.) R. Br. x <i>Telopea oreades</i> F. Muell.
TELOP_STR	<i>Telopea speciosissima</i> (Sm.) R. Br. x <i>Telopea truncata</i> (Labill.) R. Br.

TELOP_TRU	Telopea truncata (Labill.) R. Br.
THLAS_ARV	Thlaspi arvense L.
TIARE_COR	Tiarella cordifolia L.
TIARE	Tiarella L.
TIARE_POL	Tiarella polyphylla D. Don
TIARE_TRI	Tiarella trifoliata L.
TIARE_WHE	Tiarella wherryi Lakela.
TOLMI_MEN	Tolmiea menziesii (Pursh) Torr.
TRIPT_REG	Tripterygium regelii Sprague & Takeda
TURNE_DIF	Turnera diffusa Willd.
UNCIN_DIV	Uncinia divaricata
UNCIN_EGM	Uncinia egmontiana Hamlin.
UNCIN	Uncinia Pers.
UNCIN_RUB	Uncinia rubra Colenso ex Boott
UNCIN_UNC	Uncinia uncinata (L. f.) Kuk.
VERBA_BOM	Verbascum bombyciferum Boiss.
VERBA_CHA	Verbascum chaixii Vill.
VERBA_CRE	Verbascum creticum
VERBA_EPI	Verbascum epixanthinum Boiss. & Heldr.
VERBA_EPH	Verbascum epixanthinum Boiss. & Heldr. x V. phoeniceum L.
VERBA_HYB	Verbascum x hybridum Brot.
VERBA	Verbascum L.
VERBA_LUR	Verbascum luridiflorum Hub.-Mor.
VERBA_PHO	Verbascum phoeniceum L.
VERBA_PYA	Verbascum phoeniceum L. x V. pyramidatum M. Bieb. Verbascum pyramidatum M. Bieb.
VERCA_VIR	Veronica virginica L. (syn. Veronicastrum virginicum (L.) Farw.)
VINCA_DIF	Vinca difformis Pourr.
VINCA	Vinca L.
VINCA_MAJ	Vinca major L.
VINCA_MIN	Vinca minor L.
VIOLA_COR	Viola cornuta L.
VIOLA	Viola L.
VIOLA_TRI	Viola tricolor L.
VIOLA_WIT	Viola x witrockiana Gams
WAHLE_PRO	Wahlenbergia procumbens (Thunb.) A. DC.
WAHLE	Wahlenbergia Schrad. ex Roth.
WAHLE_STR	Wahlenbergia stricta Sweet.
WAHLE_UND	Wahlenbergia undulata (L. f.) A. DC.

WESTR_FRU	<i>Westringia fruticosa</i> (Willd.) Druce
ZINNI_ANG	<i>Zinnia angustifolia</i> Kunth
ZINNI_AEL	<i>Zinnia angustifolia</i> Kunth x <i>Z. elegans</i> Jacq.
ZINNI_ELE	<i>Zinnia elegans</i> Jacq.
ZINNI_HAA	<i>Zinnia haageana</i> Regel.
ZINNI	<i>Zinnia</i> L.
ZINNI_PER	<i>Zinnia peruviana</i> (L.) L.
ZINNI_ELE	<i>Zinnia violacea</i> Cav.