

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

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

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

CHOIS_TER	Choisya ternata Kunth
	Chrysanthemum dichrum (C. Shih) H. Ohashi & Yonek. x Opisthopappus
CHRY_S_IND	Chrysanthemum indicum L.
CHRY_S_IND	Chrysanthemum indicum L.
CHRY_S	Chrysanthemum L.
CHRY_S	Chrysanthemum L.
CHRY_S_MOR	Chrysanthemum x morifolium Ramat. (syn Ch. x grandiflorum)
CHRY_S_MOR	Chrysanthemum x morifolium Ramat. (syn Ch. x grandiflorum)
CHRY_S_PAC	Chrysanthemum pacificum Nakai
CHRY_S_PAC	Chrysanthemum pacificum Nakai
CIRSI_RIV	Cirsium rivulare (Jacq.) All.
CISTU_ARG	Cistus x argenteus
CISTU_CRE	Cistus creticus
CISTU_DAN	Cistus x dansereaui Pinto da Silva
CISTU_FLO	Cistus x florentinus Lam.
CISTU_HYB	Cistus x hybridus Pourr.
CISTU_INC	Cistus x incanus L.
CISTU_LAD	Cistus ladanifer L.
CISTU_LAX	Cistus x laxus Ait. f.
CISTU_MON	Cistus monspeliensis L.
CISTU_POP	Cistus populifolius L.
CISTU_PUL	Cistus x pulverulentus Pourr.
CISTU_PUR	Cistus x purpureus Lam.
CISTU_SAL	Cistus salviifolius L.
CLEMA_ALP	Clematis alpina (L.) Mill.
CLEMA_ARM	Clematis armandii Franch.
CLEMA_CAD	Clematis cadmia Buch.-Ham. ex Hook. f. & Thomson
CLEMA_CAR	Clematis x cartmanii hort.
CLEMA_CHR	Clematis chrysocoma Franch.
CLEMA_CIR	Clematis cirrhosa L.
CLEMA_COU	Clematis courtoisii Hand.-Mazz.
CLEMA_DIV	Clematis x diversifolia DC.
CLEMA_DUR	Clematis x durandii T. Durand ex Kuntze.
CLEMA_FLO	Clematis florida Thunb.
CLEMA_HER	Clematis heracleifolia DC.
CLEMA_KOR	Clematis koreana Kom.
CLEMA_CHI	Clematis koreana var. carunculosa (Gagnep.) Tamura (syn. Clematis chiisanensis Nakai)
CLEMA	Clematis L.
CLEMA_LAN	Clematis lanuginosa Lindl. & Paxton
CLEMA_MAC	Clematis macropetala 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 amomum</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 x virgata</i> Turrill ( <i>C. buddleioides</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.)
CUPRC_LEY	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> (Rudolphi) 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
DGTLS_CPU	Digitalis chalcantha (Svent. & O'Shan.) Albach & al. x D. purpurea L.
DGTLS_DUB	Digitalis dubia Rodr.
DGTLS_FER	Digitalis ferruginea L.
DGTLS	Digitalis fontanesii Steud.
DGTLS_FUL	Digitalis fulva Lindl. (syn. Digitalis mertonensis B. H. Buxton & C. D. Darl.)
DGTLS_GRA	Digitalis grandiflora
DGTLS	Digitalis L.
DGTLS_LAN	Digitalis lanata Ehrh.
DGTLS_LUT	Digitalis lutea L.
DGTLS_PAR	Digitalis parviflora Jacq.
DGTLS_PUR	Digitalis purpurea L.
DGISO_PCA	Digitalis purpurea L. x Isoplexis canariensis (L.) Lindl. (syn. Digitalis
DGTLS_SIB	Digitalis x sibirica
DGTLS_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_COC	<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	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.
GERAN_MRS	<i>Geranium macrostylum</i> Boiss.
GERAN_MAC	<i>Geranium maculatum</i> L.
GERAN_MAG	<i>Geranium x magnificum</i> Hyl.
GERAN_NOD	<i>Geranium nodosum</i> L.
GERAN_OXO	<i>Geranium x oxonianum</i> Yeo
GERAN_PHA	<i>Geranium phaeum</i> L.
GERAN_PRA	<i>Geranium pratense</i> L.
GERAN_PSI	<i>Geranium psilostemon</i> Ledeb.
GERAN_REN	<i>Geranium renardii</i> Trautv.
GERAN_ROB	<i>Geranium robertianum</i> L.
GERAN_SAN	<i>Geranium sanguineum</i> L.
GERAN_SES	<i>Geranium sessiliflorum</i> Cav.
GERAN_SUB	<i>Geranium subcaulescens</i> L'Hér. ex DC.
GERAN_SYL	<i>Geranium sylvaticum</i> L.
GERAN_THU	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. & Paxton
GERAN_VER	<i>Geranium versicolor</i> L.
GERAN_WAL	<i>Geranium wallichianum</i> D. Don ex Sweet
GERAN_WLA	<i>Geranium wlassovianum</i> Fisch. ex Link
GEUMM_QUE	<i>Geum chiloense</i> Balb. ex Ser
GEUMM_COC	<i>Geum coccineum</i> Sibth. & Sm.
GEUMM_INT	<i>Geum x intermedium</i> Ehrh.
GEUMM_JAN	<i>Geum x jankae</i> Beck.
GEUMM	<i>Geum</i> L.
GEUMM_QUE	<i>Geum quellyon</i> Sweet.
GEUMM	<i>Geum quellyon</i> Sweet x <i>G. rivale</i> L.
GEUMM_RIV	<i>Geum rivale</i> L.
GLEDI_TRI	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.
GRISE	<i>Griselinia</i> Forst.
GRISE_LIT	<i>Griselinia littoralis</i> (Raoul) Raoul
GRISE_LUC	<i>Griselinia lucida</i> (J. R. Forst. & G. Forst.) G. Forst.
HALIM	x <i>Halimicistus</i> Janch.
HALIM	x <i>Halimicistus sahuicii</i> (H. J. Coste & Soulié) Janch.
HALIM_WIN	x <i>Halimicistus wintonensis</i> Warb. & E. F. Warb.
HEBEE_ALB	<i>Hebe albicans</i> (Petrie) Cockayne (syn. <i>Veronica albicans</i> Petrie; <i>Hebe recurva</i> G. Simpson & J. S. Thom
HEBEE_AND	<i>Hebe x andersonii</i> (Lindl. & Paxton) Cockayne
HEBEE	<i>Hebe</i> Comm. ex. Juss.
HEBEE_DIO	<i>Hebe diosmifolia</i> (R. Cunn ex A. Cunn.) Cockayne & Allan
HEBEE_ELL	<i>Hebe elliptica</i> (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 pinguifolia (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 tiarelloides
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern
HIBIS_COC	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	Hibiscus schizopetalus (Mast.) Hook.f.
HIBIS_SIN	Hibiscus sinosyrriacus L. H. Bail.
HIBIS_SYR	Hibiscus syriacus L.
IBERI_AMA	Iberis amara L.
IBERI_GIB	Iberis gibraltarica L.
IBERI	Iberis L.
IBERI_SEM	Iberis sempervirens L.
ILEXX_ALT	Ilex x altaclerensis (Loudon) Dallim.
ILEXX_AQU	Ilex aquifolium L.
ILEXX_COR	Ilex cornuta Lindl. & Paxton
ILEXX_CRE	Ilex crenata Thunb.
ILEXX_DIM	Ilex dimorphophylla Koidz.
ILEXX_KOE	Ilex x koehneana Loes.
ILEXX	Ilex L.
ILEXX_MES	Ilex x meserveae S.-Y. Hu
ILEXX_MIT	Ilex mitis (L.) Radlk.
ILEXX_VER	Ilex verticillata (L.) A. Gray
IPOMO_BAT	Ipomoea batatas (L.) Lam.
IPOMO_BAT	Ipomoea batatas (L.) Lam.
IPOMO_IND	Ipomoea indica Merrill.
IPOMO	Ipomoea L.
IPOMO_PUR	Ipomoea purpurea (L.) Roth.
IPOMO_TRC	Ipomoea tricolor Cav.
ISOTO_AXI	Isotoma axillaris Lindl. (syn: Laurentia axillaris (Lindl.) E. Wimm.)
ISOTO_FLU	Isotoma fluviatilis
ISOTO	Isotoma (R. Br.) Lindley
JASMI_MUL	Jasminum multiflorum (Burm. f.) Andrews
JASMI_OFF	Jasminum officinale L.
JASMI_OFF	Jasminum officinale L.
KNIPH_GAL	Kniphofia galpinii Bak.
KNIPH	Kniphofia Moench
KNIPH_PAU	Kniphofia pauciflora Baker
KNIPH_ROO	Kniphofia rooperi (T. Moore) Lem.
KNIPH_TRI	Kniphofia triangularis Kunth.
KNIPH_UVA	Kniphofia uvaria (L.) Oken
LAMIU	Lamium L.
LAMIU_MAC	Lamium maculatum L.
DICEN_SPE	Lamprocapnos spectabilis (L.) Fukuhara (syn. Dicentra spectabilis (L.) Lem.)
LAURU_NOB	Laurus Nobilis L.

LAVAT	Lavatera L.
LAVAT_THU	Lavatera thuringiaca L.
LECHE_BIL	Lechenaultia biloba Lindl.
LEUCD_LAU	Leucadendron laeololum (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 ixiodides (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	Lomelosia 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 italica</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 atosaguniea</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) Rehd.
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</i> Ruiz & Pav.
MICBT_DEC	<i>Microbiota decussata</i> Kom.

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

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

PHOTI	Photinia Lindl.
PHOTI_SER	Photinia serratifolia (Desf.) Kalkman
PHOTI_SER	Photinia serrulata Franch. & Sav.
PHYGE_AEQ	Phygелиus aequalis Harv. ex Hiern
PHYGE_CAP	Phygелиus capensis E. Mey. ex Benth.
PHYGE	Phygелиus E. Mey. ex Benth.
PHYGE_REC	Phygелиus 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.
PRUNU_INC	Prunus incisa Thunb.
PRUNU	Prunus L.
PRUNU_LAU	Prunus laurocerasus L.
PRUNU_LUS	Prunus lusitanica L.
PULMO_ANG	Pulmonaria angustifolia L.
PULMO	Pulmonaria L.

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

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

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

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

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