

International Union for the Protection of New Varieties of Plants
Union internationale pour la protection des obtentions végétales
Internationaler Verband zum Schutz von Pflanzenzüchtungen
Unión Internacional para la Protección de las Obtenciones Vegetales

**Technical Committee
Sixtieth Session**
Geneva, October 21-22, 2024

**Comité technique
Soixantième session**
Genève, 21-22 octobre 2024

TC/60/4

**Technischer Ausschuss
Sechzigste Tagung**
Genf, 21.-22. Oktober 2024

**Comité Técnico
Sexagésima sesión**
Ginebra, 21-22 de octubre de 2024

Original: English/français/deutsch/Español
Date/Datum/Fecha: 2024-09-23

LIST OF GENERA AND SPECIES FOR WHICH AUTHORITIES HAVE PRACTICAL EXPERIENCE IN THE EXAMINATION OF DISTINCTNESS, UNIFORMITY AND STABILITY

Document prepared by the Office of the Union

Disclaimer: this document does not represent UPOV policies or guidance

LISTE DES GENRES ET ESPÈCES POUR LESQUELS LES SERVICES ONT UNE EXPÉRIENCE PRATIQUE EN MATIÈRE D'EXAMEN DE LA DISTINCTION, DE L'HOMOGENÉITÉ ET DE LA STABILITÉ

Document établi par le Bureau de l'Union

Avertissement : le présent document ne représente pas les principes ou les orientations de l'UPOV

LISTE DER GATTUNGEN UND ARTEN, FÜR DIE DIE BEHÖRDEN ÜBER PRAKTISCHE ERFAHRUNG BEI DER PRÜFUNG DER UNTERSCHIEDBARKEIT, HOMOGENITÄT UND BESTÄNDIGKEIT VERFÜGEN

Vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

Haftungsausschluss: dieses Dokument gibt nicht die Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder

LISTA DE GÉNEROS Y ESPECIES RESPECTO DE LOS CUALES LAS AUTORIDADES POSEEN EXPERIENCIA PRÁCTICA EN EL EXAMEN DE LA DISTINCIÓN, LA HOMOGENEIDAD Y LA ESTABILIDAD

Documento preparado por la Oficina de la Unión

Descargo de responsabilidad: el presente documento no constituye un documento de política u orientación de la UPOV

EN

1. During its fifty-ninth session, in October 2023, the Technical Committee (TC) noted document TC/59/4 comprising the List of Genera and Species for which Authorities have Practical Experience in the Examination of Distinctness, Uniformity and Stability and agreed that the document should be updated for its sixtieth session.
2. The list is presented in alphabetical order of the UPOV Code. Members of the Union are identified by the relevant two-letter International Standardization Organization (ISO) Code.
3. The relevant ISO Codes are reproduced below.

FR

1. Au cours de sa cinquante-neuvième session, en octobre 2023, le Comité technique (TC) a pris note du document TC/59/4 comprenant la liste des genres et espèces pour lesquels les services ont une expérience pratique en matière d'examen de la distinction, de l'homogénéité et de la stabilité; il est convenu que le document serait mis à jour pour sa soixantième session.
2. La liste est présentée dans l'ordre alphabétique des codes UPOV. Les codes à deux lettres de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) sont utilisés pour désigner les membres de l'Union.
3. Les codes ISO désignant les membres de l'Union sont reproduits ci-dessous.

DE

1. Auf seiner neunundfünfzigsten Tagung im Oktober 2023 nahm der Technische Ausschuss (TC) das Dokument TC/59/4, das die Liste der Gattungen und Arten enthält, für die die Behörden über praktische Erfahrung bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit verfügen, zur Kenntnis. Der TC vereinbarte das Dokument auf einen neuesten Stand für seine sechzigste Tagung zu bringen.
2. Die Liste folgt der alphabetischen Reihenfolge der UPOV-Codes. Der Zweibuchstabencode der Internationalen Standardisierungsorganisation (ISO) wurde für die Angabe der Verbandsmitgliedern verwendet.
3. Die ISO-Codes sind nachstehend wiedergegeben:

ES

1. Durante su quincuagésima novena sesión, en octubre de 2023, el Comité Técnico (TC) examinó el documento TC/59/4 en el que se incluía la lista de géneros y especies respecto de los cuales las autoridades poseen experiencia práctica en el examen de la distinción, la homogeneidad y la estabilidad. El TC acordó actualizar el documento para su sexagésima sesión.
2. La lista se presenta ordenada alfabéticamente por código UPOV. Se ha utilizado el código de dos dígitos de la Organización Internacional de Normalización (ISO) para identificar a los miembros de la Unión.
3. Se reproducen a continuación los correspondientes códigos ISO.

MEMBERS OF THE UNION AND ISO CODES / MEMBRES DE L'UNION ET CODES ISO /
VEBANDSMITGLIEDER UND ISO-CODES / MIEMBROS DE LA UNIÓN Y CÓDIGOS ISO

ISO	English	français	deutsch	Español
AL	Albania	Albanie	Albanien	Albania
AM ¹	Armenia	Arménie	Armenien	Armenia
AR	Argentina	Argentine	Argentinien	Argentina
AT	Austria	Autriche	Österreich	Austria
AU	Australia	Australie	Australien	Australia
AZ	Azerbaijan	Azerbaïdjan	Aserbajdschan	Azerbaiján
BA	Bosnia and Herzegovina	Bosnie-Herzégovine	Bosnien-Herzegowina	Bosnia y Herzegovina
BE	Belgium	Belgique	Belgien	Bélgica
BG	Bulgaria	Bulgarie	Bulgarien	Bulgaria
BO	Bolivia (Plurinational State of)	Bolivie (État plurinational de)	Bolivien (Plurinationaler Staat)	Bolivia (Estado Plurinacional de)
BR	Brazil	Brésil	Brasilien	Brasil
BY	Belarus	Bélarus	Belarus	Belarús
CA	Canada	Canada	Kanada	Canadá
CH	Switzerland	Suisse	Schweiz	Suiza
CL	Chile	Chili	Chile	Chile
CN	China	Chine	China	China
CO	Colombia	Colombie	Kolumbien	Colombia
CR	Costa Rica	Costa Rica	Costa Rica	Costa Rica
CZ	Czechia	Tchéquie	Tschechien	Chequia
DE	Germany	Allemagne	Deutschland	Alemania
DK	Denmark	Danemark	Dänemark	Dinamarca
DO	Dominican Republic	République dominicaine	Dominikanische Republik	República Dominicana
EC	Ecuador	Équateur	Ecuador	Ecuador
EE	Estonia	Estonie	Estland	Estonia
EG	Egypt	Égypte	Ägypten	Egipto
ES	Spain	Espagne	Spanien	España
FI	Finland	Finlande	Finnland	Finlandia
FR	France	France	Frankreich	Francia
GB	United Kingdom	Royaume-Uni	Vereinigtes Königreich	Reino Unido
GE	Georgia	Géorgie	Georgien	Georgia
GH	Ghana	Ghana	Ghana	Ghana
HR	Croatia	Croatie	Kroatien	Croacia
HU	Hungary	Hongrie	Ungarn	Hungría
IE	Ireland	Irlande	Irland	Irlanda
IL	Israel	Israël	Israel	Israel
IS	Iceland	Islande	Island	Islandia
IT	Italy	Italie	Italien	Italia
JO	Jordan	Jordanie	Jordanien	Jordania
JP	Japan	Japon	Japan	Japón
KE	Kenya	Kenya	Kenia	Kenya
KG	Kyrgyzstan	Kirghizistan	Kirgisistan	Kirguistán
KR	Republic of Korea	République de Corée	Republik Korea	República de Corea
LT	Lithuania	Lituanie	Litauen	Lituania
LV	Latvia	Lettonie	Lettland	Letonia
MA	Morocco	Maroc	Marokko	Marruecos
MD	Republic of Moldova	République de Moldova	Republik Moldau	República de Moldova
ME	Montenegro	Monténégro	Montenegro	Montenegro
MK	North Macedonia	Macédoine du Nord	Nordmazedonien	Macedonia del Norte
MX	México	Mexique	Mexiko	México

¹ EN: New member as of March 2, 2024

FR: Nouveau membre depuis le 2 mars 2024

DE: Neues Mitglied seit 2. März 2024

ES: Nuevo miembro desde el 2 de marzo de 2024.

ISO	English	français	deutsch	Español
NI	Nicaragua	Nicaragua	Nicaragua	Nicaragua
NL	Netherlands (Kingdom of the)	Pays-Bas (Royaume des)	Niederlande (Königreich der)	Países Bajos (Reino de los)
NO	Norway	Norvège	Norwegen	Noruega
NZ	New Zealand	Nouvelle-Zélande	Neuseeland	Nueva Zelandia
OA ²	African Intellectual Property Organization (OAPI)	Organisation Africaine de la Propriété Intellectuelle (OAPI)	Afrikanische Organisation für geistiges Eigentum (OAPI)	Organización Africana de la Propiedad Intelectual (OAPI)
OM	Oman	Oman	Oman	Omán
PA	Panama	Panama	Panama	Panamá
PE	Peru	Pérou	Peru	Perú
PL	Poland	Pologne	Polen	Polonia
PT	Portugal	Portugal	Portugal	Portugal
PY	Paraguay	Paraguay	Paraguay	Paraguay
QZ ³	European Union	Union européenne	Europäische Union	Unión Europea
RO	Romania	Roumanie	Rumänien	Rumania
RS	Serbia	Serbie	Serbien	Serbia
RU	Russian Federation	Fédération de Russie	Russische Föderation	Federación de Rusia
SE	Sweden	Suède	Schweden	Suecia
SG	Singapore	Singapour	Singapur	Singapur
SI	Slovenia	Slovénie	Slowenien	Eslovenia
SK	Slovakia	Slovaquie	Slowakei	Eslovaquia
TN	Tunisia	Tunisie	Tunesien	Túnez
TR	Türkiye	Türkiye	Türkiye	Türkiye
TT	Trinidad and Tobago	Trinité-et-Tobago	Trinidad und Tobago	Trinidad y Tobago
TZ	United Republic of Tanzania	République-Unie de Tanzanie	Vereinigte Republik Tansania	República Unida de Tanzania
UA	Ukraine	Ukraine	Ukraine	Ucrania
US	United States of America	États-Unis d'Amérique	Vereinigte Staaten von Amerika	Estados Unidos de América
UY	Uruguay	Uruguay	Uruguay	Uruguay
UZ	Uzbekistan	Ouzbékistan	Usbekistan	Uzbekistán
VC	Saint Vincent and the Grenadines	Saint-Vincent-et-les Grenadines	St. Vincent und die Grenadinen	San Vicente y las Granadinas
VN	Viet Nam	Viet Nam	Vietnam	Viet Nam
ZA	South Africa	Afrique du Sud	Südafrika	Sudáfrica

- 2 ^{EN}: The OAPI operates a plant breeders' rights system which covers the territory of its 17 member States: Benin, Burkina Faso, Cameroon, Central African Republic, Chad, Comoros, Congo, Côte d'Ivoire, Equatorial Guinea, Gabon, Guinea, Guinea Bissau, Mali, Mauritania, Niger, Senegal, Togo.
- ^{FR}: L'OAPI a adopté un système de protection des droits d'obtenteur qui couvre le territoire de ses 17 États membres : Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, Gabon, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée-équatoriale, Mali, Mauritanie, Niger, République centrafricaine, Sénégal, Tchad et Togo.
- ^{DE}: Die OAPI betreibt ein Züchterrechtssystem, das das Hoheitsgebiet ihrer 17 Mitgliedstaaten erfasst: Äquatorialguinea, Benin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Gabun, Guinea, Guinea-Bissau, Kamerun, Komoren, Kongo, Mali, Mauretanien, Niger, Senegal, Togo, Tschad, Zentralafrikanische Republik.
- ^{ES}: La OAPI aplica un sistema de protección de los derechos de obtentor que cubre el territorio de sus 17 Estados miembros: Benin, Burkina Faso, Camerún, Chad, Comoras, Congo, Côte d'Ivoire, Gabón, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Malí, Mauritania, Níger, República Centroafricana, Senegal, Togo.
- 3 ^{EN}: The CPVO operates a plant breeders' rights system which covers the territory of its 27 member States (Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czechia, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands (Kingdom of the), Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden).
- ^{FR}: L'OCVV a adopté un système de protection des droits d'obtenteur qui couvre le territoire de ses 27 États membres (Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas (Royaume des), Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Suède, Tchèque).
- ^{DE}: Das CPVO betreibt ein Züchterrechtssystem, das das Hoheitsgebiet ihrer 27 Mitgliedstaaten erfasst (Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande (Königreich der), Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Ungarn, Zypern).
- ^{ES}: La OCVV aplica un sistema de protección de los derechos de obtentor que cubre el territorio de sus 27 Estados miembros: Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chequia, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos (Reino de los), Polonia, Portugal, Rumanía, Suecia.

LIST OF GENERA AND SPECIES FOR WHICH AUTHORITIES HAVE PRACTICAL EXPERIENCE IN DUS EXAMINATION
LISTE DES GENRES ET ESPÈCES POUR LESQUELS LES SERVICES ONT UNE EXPÉRIENCE PRATIQUE EN MATIÈRE D'EXAMEN DHS
LISTE DER GATTUNGEN UND ARTEN, FÜR DIE DIE BEHÖRDEN ÜBER PRAKTISCHE ERFAHRUNG BEI DER DUS-PRÜFUNG
LISTA DE GÉNEROS Y ESPECIES RESPECTO DE LOS CUALES LAS AUTORIDADES POSEEN EXPERIENCIA PRÁCTICA EN EL EXAMEN DHS

Number of genera/species in list: 4,103

Number of taxa in list: 4,285

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ABELI	Abelia R. Br.	FR GB JP NI NZ QZ ZA
ABELI_CHI	Abelia chinensis R. Br.	CA FR GB QZ
ABELI_ENG	Abelia engleriana (Graebn.) Rehder	FR GB QZ
ABELI_FLO	Abelia floribunda (M. Martens & Galeotti) Decne.	GB
ABELI_GPA	Abelia xgrandiflora x Abelia parvifolia; (Abelia chinensis x Abelia uniflora) x Abelia parvifolia; Abelia xgrandiflora x Abelia schumannii	FR GB QZ
ABELI_GRA	Abelia xgrandiflora Rehder; Abelia chinensis x Abelia uniflora	CA FR GB QZ ZA
ABELI_MOS	Abelia mosanensis I. C. Chung ex Nakai	FR QZ
ABELI_PAR	Abelia parvifolia Hemsl.; Abelia schumannii (Graebn.) Rehder	FR GB QZ
ABELI_TRI	Abelia triflora R. Br.	FR GB QZ
ABELM	Abelmoschus	ZA
ABELM_ESC	Abelmoschus esculentus (L.) Moench; Hibiscus esculentus L.	JP RO US
ABELM_MAN	Abelmoschus manihot (L.) Medik.	GB NL
ABELO_DIS	Abeliophyllum distichum Nakai	KR
ABIES	Abies Mill.	DE PL
ABIES_BAL	Abies balsamea (L.) Mill.	CA
ABIES_KOR	Abies koreana E. H. Wilson	DE
ABIES_SAC	Abies sachalinensis (F. Schmidt) Mast.	JP
ABUTI	Abutilon Mill.	AU JP NL NZ ZA
ABUTI_DAR	Abutilon darwinii Hook. f.	NL QZ
ABUTI_HYB	Abutilon xhybridum hort. ex Voss	NL QZ
ABUTI_MEG	Abutilon megapotamicum (Spreng.) A. St.-Hil. & Naudin; Abutilon megapotamicum (Spreng.) St.-Hil. et Naud.	NL QZ
ACACI	Acacia Mill.	FR JP NZ QZ
ACACI_BAI	Acacia baileyana F. Muell.	FR JP QZ
ACACI_COG	Acacia cognata Domin	AU JP NZ
ACACI_FIM	Acacia fimbriata A. Cunn. ex G. Don	JP
ACACI_FLO	Acacia floribunda (Vent.) Willd.; Acacia longifolia var. floribunda (Vent.) F. Muell. ex Benth	FR JP QZ
ACACI_LEP	Acacia leprosa Sieber ex DC.	FR QZ
ACACI_MEL	Acacia melanoxydon R. Br.	NZ
ACACI_POD	Acacia podalyriifolia A. Cunn. ex G. Don; Acacia podalyriifolia A. Cunn.	ZA
ACALY	Acalypha L.	NL
ACALY_CHA	Acalypha chamaedrifolia (Lam.) Müll. Arg.; Acalypha reptans Sw.	JP
ACALY_GOD	Acalypha godseffiana hort. Sander ex Mast.	NL QZ
ACALY_WIL	Acalypha wilkesiana Müll. Arg.	JP
ACANT_CER	Acanthophyllum cerastioides (D. Don) Madhani & Zarre; Gypsophila cerastioides D. Don	NL QZ
ACCAA_SEL	Acca sellowiana (Berg) Burret; Feijoa sellowiana (Berg) Berg	AZ JP NZ RU UY
ACERR	Acer L.	CA DE HU JP NL NZ PL RO
ACERR_CAM	Acer campestre L.	HU NL QZ
ACERR_LPL	Acer longipes x Acer platanoides; Acer longipes Franch. ex Rehder subsp. amplum (Rehder) P. C. DeJong x Acer platanoides L.	DE QZ
ACERR_PAL	Acer palmatum Thunb.; Acer palmatum Thunb. var. dissectum (Thunb.) Miq.	NL QZ
ACERR_PAL_AMO	Acer palmatum Thunb. subsp. amoenum (Carrière) H. Hara	NL QZ
ACERR_PAS	Hybrids between Acer palmatum and Acer pseudosieboldianum; Acer palmatum Thunb. x Acer pseudosieboldianum (Pax) Kom; Acer pseudosieboldianum x Acer palmatum	NL QZ
ACERR_PLA	Acer platanoides L.	DE GB PL QZ
ACERR_PSE	Acer pseudoplatanus L.	QZ
ACERR_PTR	hybrids between Acer platanoides L. and Acer truncatum Bunge	QZ
ACERR_RUB	Acer rubrum L.	QZ
ACERR_SHI	Acer shirasawanum Koidz.	CA NL QZ
ACERR_TAT	Acer tataricum L.	NL QZ
ACERR_TAT_GIN	Acer tataricum L. subsp. ginnala (Maxim.) Wesm.	QZ
ACERR_TRU	Acer truncatum Bunge	PL QZ
ACHIL	Achillea L.	DE GB JP KR NL ZA
ACHIL_AMI	Achillea alpina L. x Achillea millefolium L.	NL QZ
ACHIL_MIL	Achillea millefolium L.	DE ⁽⁴³⁾ KR NL QZ RU
ACHIL_MTO	Hybrids between Achillea millefolium x Achillea tomentosa; Achillea millefolium x Achillea tomentosa; Achillea tomentosa x Achillea millefolium	CA GB HU NL QZ
ACHIL_PTA	Achillea ptarmica L.	CA HU JP NL QZ
ACHYR_JAP	Achyranthes japonica (Miq.) Nakai; Achyranthes bidentata Blume var. japonica Miq.	KR
ACNTU	Acanthus L.	GB NL QZ
ACONI	Aconitum L.	CA JP NL QZ
ACONI_CAR	Aconitum carmichaelii Debeaux; Aconitum carmichaelii Debeaux Arendsii Group	NL QZ
ACONI_FIS	Aconitum fischeri Rchb.	NL
ACONI_NAP	Aconitum napellus L.	NL
ACORU	Acorus	ZA
ACORU_CAL	Acorus calamus L.	RU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ACTAE_PAC	<i>Actaea pachypoda</i> Elliott	GB NL QZ
ACTAE_RAC	<i>Actaea racemosa</i> L.; <i>Cimicifuga racemosa</i> (L.) Nutt.	DE QZ
ACTAE_RSI	<i>Actaea racemosa</i> L. × <i>Actaea simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Prantl	GB NL QZ
ACTIN	<i>Actinidia</i> Lindl.	CN IT JP KR NZ PL QZ RU ZA
ACTIN_ARG	<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. & Zucc.) Planch.	AR IT JP KR QZ
ACTIN_CDE	<i>Actinidia chinensis</i> Planch. × <i>Actinidia deliciosa</i> (A. Chev.) C. F. Liang & A. R. Ferguson	IT KR NZ QZ
ACTIN_CER	Hybrids between <i>Actinidia chinensis</i> and <i>Actinidia eriantha</i> ; <i>Actinidia chinensis</i> × <i>Actinidia eriantha</i>	IT KR QZ
ACTIN_CHI	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	AR IT KR NZ QZ ZA
ACTIN_DEL	<i>Actinidia deliciosa</i> (A. Chev.) C. F. Liang & A. R. Ferguson; <i>Actinidia chinensis</i> var. <i>deliciosa</i> (A. Chev.) A. Chev.; <i>Actinidia chinensis</i> var. <i>hispida</i> C.F. Liang; <i>Actinidia latifolia</i> var. <i>deliciosa</i> A. Chev.	IT KR QZ
ACTIN_FAI	<i>Actinidia</i> × <i>fairchildii</i> Rehder; <i>Actinidia arguta</i> (Siebold & Zucc.) Planch. ex Miq. × <i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson; <i>Actinidia arguta</i> × <i>Actinidia chinensis</i> ; Hybrids between <i>Actinidia arguta</i> and <i>Actinidia chinensis</i>	IT KR QZ
ACTIN_KOL	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.	PL QZ
ACTIN_VAL	<i>Actinidia valvata</i> Dunn	QZ
ACTNO_HEL	<i>Actinotus helianthi</i> Labill.	JP
ADENA	<i>Adenanthos</i>	KR ZA
ADENA_SER	<i>Adenanthos sericeus</i> Labill.	DE QZ
ADENI	<i>Adenium</i> Roem. et Schult.	JP NL QZ
ADENI_BOE	<i>Adenium boehmianum</i> Schinz	NL
ADENI_OBE	<i>Adenium obesum</i> (Forssk.) Roem. & Schult.	NL QZ
ADENI_SWA	<i>Adenium swazicum</i> Stapf	NL
ADENO_PER	<i>Adenophora pereskiifolia</i> (Fisch.) Fisch. ex G. Don	GB NL
ADENO_TRI_JAP	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>japonica</i> (Regel) H.Hara	KR
ADIAN	<i>Adiantum</i> L.	JP
ADONI	<i>Adonis</i> L.	GB JP
ADONI_MUL	<i>Adonis multiflora</i> Nishikawa & Koji Ito	KR
AECHM	<i>Aechmea</i> Ruiz et Pav.	JP NL QZ
AECHM_CAL	<i>Aechmea calyculata</i> (E. Morren) Baker	NL
AECHM_CAU	<i>Aechmea caudata</i> Lindm.	NL
AECHM_CHA	<i>Aechmea chantinii</i> (Carrière) Baker	NL
AECHM_COE	<i>Aechmea coelestis</i> (K. Koch) E. Morren	NL
AECHM_DIS	<i>Aechmea distichantha</i> Lem.	NL
AECHM_FAS	<i>Aechmea fasciata</i> (Lindl.) Baker	NL QZ
AECHM_FOS	<i>Aechmea fosteriana</i> L. B. Sm.	NL
AECHM_FUL	<i>Aechmea fulgens</i> Brongn.	NL
AECHM_LUE	<i>Aechmea lueddemanniana</i> (K. Koch) Mez	NL
AECHM_NUD	<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb.	NL
AECHM_ORL	<i>Aechmea orlandiana</i> L. B. Sm.	NL
AECHM_RAM	<i>Aechmea ramosa</i> Mart. ex Schult. & Schult. f.	NL
AECHM_REC	<i>Aechmea recurvata</i> (Klotzsch) L. B. Sm.	NL
AEONI	<i>Aeonium</i> Webb & Berthel.	JP
AEONI_DEC	<i>Aeonium decorum</i> Webb ex Bolle	NL QZ
AESCT	<i>Aeschynanthus</i> Jack	DE JP QZ
AESCT_EVR	<i>Aeschynanthus evrardii</i> Pellegr.	DE QZ
AESCT_PAR	<i>Aeschynanthus parvifolius</i> R. Br.; <i>Aeschynanthus lobbianus</i> Hook.	DE QZ
AESCT_RTR	<i>Aeschynanthus radicans</i> Jack × <i>A. tricolor</i> Hook.	DE QZ
AESCT_SPE	<i>Aeschynanthus speciosus</i> Hook.	DE QZ
AESCU_HIP	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	QZ
AGAPA	<i>Agapanthus</i> L'Hér.	AU GB JP KR NL NZ QZ ZA
AGAPA_AFR	<i>Agapanthus africanus</i> (L.) Hoffmanns.	NL QZ ZA
AGAPA_AIN	<i>Agapanthus africanus</i> × <i>Agapanthus inapertus</i>	QZ
AGAPA_CAM	<i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight.	NL QZ
AGAPA_CAM_PAT	<i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight. subsp. <i>patens</i> (F. M. Leight.) F. M. Leight.	NL
AGAPA_CAU	<i>Agapanthus caulescens</i> Sprenger	NL
AGAPA_CCO	hybrids between <i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight. and <i>Agapanthus comptonii</i> F. M. Leight.; <i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight. × <i>A. comptonii</i> F. M. Leight.	NL QZ
AGAPA_CPR	<i>Agapanthus campanulatus</i> × <i>Agapanthus praecox</i> ; <i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight. × <i>A. praecox</i> Willd. subsp. <i>orientalis</i> (F. M. Leight.) F. M. Leight.	NL QZ
AGAPA_INA	<i>Agapanthus inapertus</i> Beauverd	NL ZA
AGAPA_INA_HOL	<i>Agapanthus inapertus</i> Beauverd subsp. <i>hollandii</i> (F. M. Leight.) F. M. Leight.	NL
AGAPA_INA_INA	<i>Agapanthus inapertus</i> Beauverd subsp. <i>Inapertus</i>	NL
AGAPA_INA_INT	<i>Agapanthus inapertus</i> Beauverd subsp. <i>intermedius</i> F. M. Leight.	NL
AGAPA_INA_PAR	<i>Agapanthus inapertus</i> Beauverd subsp. <i>parviflorus</i> F. M. Leight.	NL
AGAPA_IPR	<i>Agapanthus inapertus</i> × <i>Agapanthus praecox</i> subsp. <i>orientalis</i> ; <i>Agapanthus inapertus</i> × <i>Agapanthus orientalis</i>	ZA
AGAPA_PRA	<i>Agapanthus praecox</i> Willd.	ZA
AGAPA_PRA_ORI	<i>Agapanthus praecox</i> subsp. <i>orientalis</i> (F.M. Leight) F.M. Leight.; <i>Agapanthus orientalis</i> ; <i>Agapanthus orientalis</i> F. M. Leight.	NL QZ ZA
AGARI_BIS	<i>Agaricus bisporus</i> (Lange.) Sing.	EG HU JP KR QZ
AGARI_BIT	<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc. 1887	KR
AGARI_BLA	<i>Agaricus blazei</i> Murrill	JP
AGARI_SRU	<i>Agaricus subrufescens</i> Peck 1894	HU
AGAST	<i>Agastache</i> Clayt. ex Gronov.	GB JP NL QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
AGAST_AUR	Agastache aurantiaca (A.Gray) Lint & Epling	GB NL QZ
AGAST_CAN	Agastache cana (Hook.) Wooton & Standl.	GB NL QZ
AGAST_CCU	hybrids between Agastache cana (Hook.) Wooton & Standl. and Agastache cusickii (Greenm.) A. Heller	QZ
AGAST_CPA	Agastache cana x Agastache pallidiflora	GB NL QZ
AGAST_FOE	Agastache foeniculum (Pursh) Kuntze; Agastache anethiodora (Nutt.) Britton; Hyssopus anethiodorus Nutt.; Hyssopus anisatus Nutt.; Hyssopus foeniculum (Pursh) Spreng.; Lophanthus anisatus Benth.; Stachys foeniculum Pursh	GB
AGAST_FRU	hybrids between Agastache foeniculum (Pursh) Kuntze and Agastache rugosa (Fisch. & C. A. Mey) Kuntze	QZ
AGAST_MEX	Agastache mexicana (Humb., Bonpl. & Kunth) Linton & Epling	CA GB NL QZ
AGAST_PAL	Agastache pallidiflora (A. Heller) Rydb.	GB
AGAST_PLD	Agastache pallida (Lindl.) Cory var. pallida; Agastache barberi (B. L. Rob.) Epling	GB
AGAST_RUG	Agastache rugosa (Fisch. & C. A. Mey) Kuntze; Lophanthus rugosus Fisch. & C. A. Mey.	GB QZ
AGATO	Agathosma Willd.	JP ZA
AGAVE	Agave	JP ZA ⁽¹⁷⁰⁾
AGAVE_ATT	Agave attenuata Salm-Dyck	DE JP NL QZ
AGAVE_BUN	Agave xbundrantii (T. M. Howard) Thiede & Eggli; Agave howardii x Agave tuberosa; Polianthes xbundrantii T. M. Howard	QZ
AGAVE_HOR	Agave horrida Lem. ex Jacobi	QZ
AGAVE_MAR	Agave marmorata Roez	NL QZ
AGAVE_UNI	Agave univitata Haw.	NL QZ
AGERA	Ageratum L.	CA DE JP QZ
AGERA_HOU	Ageratum houstonianum Mill.	CA DE KR QZ
AGERT_ALT	Ageratina altissima (L.) R. M. King et H. Rob.	NL QZ
AGLAO	Aglaonema Schott.; Aglaonema spp.	JP KR NL NZ QZ ⁽¹⁴¹⁾ ZA
AGLAO_CCR	Aglaonema commutatum Schott x Aglaonema crispum (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson; Aglaonema commutatum Schott var. elegans (Engl.) Nicolson x Aglaonema crispum (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson	NL QZ
AGLAO_COM	Aglaonema commutatum Schott; Aglaonema commutatum Schott var. elegans (Engl.) Nicolson	NL QZ ZA
AGLAO_COS	Aglaonema costatum N. E. Br.	NL QZ
AGLAO_CPH	Aglaonema commutatum Schott x Aglaonema philippinense Engl. var. stenophyllum (Merr.) R. N. Jervis	NL QZ
AGLAO_CRI	Aglaonema crispum (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson	QZ
AGLAO_CRO	Aglaonema commutatum Schott x Aglaonema rotundum N.E.Br.	NL QZ
AGLAO_NIT	Aglaonema nitidum (Jack) Kunth	QZ
AGLAO_NPH	Aglaonema nitidum (Jack) Kunth x A. philippinense Engl. var. stenophyllum (Merr.) R. N. Jervi	QZ
AGLAO_PSI	Aglaonema philippinense Engl. var. stenophyllum (Merr.) R. N. Jervis x Aglaonema simplex (Blume) Blume	QZ
AGLAO_ROT	Aglaonema rotundum N.E.Br.	NL QZ
AGLAO_RPH	Aglaonema rotundum N. E. Br. x Aglaonema philippinense Engl. var. stenophyllum (Merr.) R. N. Jervis	NL QZ
AGLAO_RSI	Aglaonema rotundum N. E. Br. x Aglaonema simplex (Blume) Blume	NL QZ
AGLAO_SBR	Aglaonema simplex (Blume) Blume x Aglaonema brevispathum (Engl.) Engl.	NL QZ
AGONI	Agonis (DC) Lindl.	NZ
AGONI_FLE	Agonis flexuosa (Willd.) Sweet	AU DE QZ
AGRIM_PRO	Agrimonia procera Wallr.	DE QZ
AGROC	Agrocybe	KR
AGROC_AEG	Agrocybe aegerita (V. Brig.) Singer; Agaricus aegerita V. Brig.	KR
AGROC_CYL	Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.	JP KR
AGROP_CRI	Agropyron cristatum (L.) Gaertn.; Bromus cristatus L.; Triticum cristatum (L.) Schreb.	HU US
AGROP_SIB	Agropyron sibiricum (Willd.) P. Beauv.; Agropyron fragile (Roth) P. Candargy subsp. sibiricum (Willd.) Melderis	US
AGROS	Agrostis L.	NL
AGROS_CAN	Agrostis canina L.	DE JP NL RU US
AGROS_CAP	Agrostis capillaris L.; Agrostis tenuis Sibth.	CZ DE NL NZ PL QZ RU US
AGROS_CAS	Agrostis castellana Boiss. & Reut.	NZ
AGROS_GIG	Agrostis gigantea Roth	DE HU NL PL RU US
AGROS_STO	Agrostis stolonifera L.; Agrostis palustris Huds.	CZ DE HU JP NL ⁽¹⁾ NL ⁽¹¹⁾ PL QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽¹⁾ RU US
AGROT	xAgrotitricum; Agropyron x Triticum	US
AILAN	Ailanthus	CN
AJANI	Ajania Poljakov	GB
AJUGA	Ajuga L.	JP KR NL NZ ZA
AJUGA_PYR	Ajuga pyramidalis L.	NL
AJUGA_REP	Ajuga reptans L.	JP NL QZ
AJUGA_RTE	Ajuga reptans x Ajuga tenorei	NL QZ
AJUGA_TEN	Ajuga tenorei C. Presl	HU QZ
ALBIZ_JUL	Albizia julibrissin Durazz.	FR JP KR QZ
ALBUC_SPI	Albuca spirilis L. f.; Albuca Spiralis	JP NL
ALHAW_ALI	Aloe aristata x Haworthia limifolia	NL QZ
ALHAW_AMA	Aloe aristata Haw. x Haworthia margaritifera (L.) Haw.	NL QZ
ALHAW_VLI	Aloe vera x Haworthia limifolia	NL ⁽¹³⁷⁾ QZ
ALICE	xAlicea hort.; Brassia R. Br. x Miltonia Lindl. x Oncidium Sw.	NL QZ
ALLAM	Allamanda	NL QZ
ALLAM_CAT	Allamanda cathartica L.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ALLIU	Allium L.	JP NL QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁷⁰⁾ ZA
ALLIU_AFL	Allium hollandicum R. M. Fritsch; Allium aflatunense B. Fedtsch.	JP RU
ALLIU_ALT	Allium altaicum Pall.	RU
ALLIU_AME	Allium amethystinum Tausch	NL QZ
ALLIU_AMP	Allium ampeloprasum L.	JP NL QZ
ALLIU_ASC	Allium ascalonicum L.	FR GB HU NL RU
ALLIU_CCE	Allium caesium Schrenk × Allium caeruleum Pall.	JP
ALLIU_CEP	Allium cepa L.	AZ BG BY CN GE HU JP KR MD PT RS RU UA US UY ZA
ALLIU_CEP_AGG	Allium cepa L. var. aggregatum G. Don; Allium cepa (Aggregatum Group)	FR GB NL PL PT QZ
ALLIU_CEP_CEP	Allium cepa L. var. cepa; Allium cepa (Cepa Group); Allium cepa L. var. cepa Helm	AR CZ DE ES FR GB GE HU KR NL NZ PL PT QZ ⁽³⁾ RO SK US
ALLIU_CER	Allium caeruleum Pall.	JP
ALLIU_CES	Allium caesium Schrenk	JP
ALLIU_CFI	Allium chinense × Allium fistulosum; Allium chinense G. Don × Allium fistulosum L.	JP
ALLIU_CHI	Allium chinense G. Don; Allium bakeri Regel	JP
ALLIU_CRI	Allium cristophii Trautv.	JP
ALLIU_CTH	Allium chinense G. Don × Allium thunbergii G. Don	JP
ALLIU_CVI	Allium chinense G. Don × Allium virgunculae F. Maek. & Kitam. var. kiiense Murata	JP
ALLIU_FIS	Allium fistulosum L.	BG CN CZ DE FR JP KR NL PT QZ RU SK
ALLIU_GIG	Allium giganteum Regel	JP
ALLIU_JES	Allium jesdianum Boiss. & Buhse	NL QZ ⁽¹⁾
ALLIU_MAC	Allium macleanii Baker	JP
ALLIU_NIG	Allium nigrum L.	JP
ALLIU_NSE	Allium nutans L. × Allium senescens L.	NL QZ
ALLIU_NUT	Allium nutans L.	RU
ALLIU_OBL	Allium obliquum L.	RU
ALLIU_OSC	Allium oschaninii O. Fedtsch.	FR QZ
ALLIU_PFI	Allium xproliferum (Moench) Schrad. ex Willd. × Allium fistulosum L.; Allium xwakegi × Allium fistulosum L.	JP
ALLIU_POR	Allium porrum L.	BG DE ES FR GB NL PL QZ ⁽³⁷⁾ RO RU SK ⁽³⁷⁾ ZA
ALLIU_PRO	Allium xproliferum (Moench) Schrad. ex Willd.; Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.; Allium fistulosum × Allium cepa; Allium xwakegi	JP RU
ALLIU_SAT	Allium sativum L.	AR AZ BG BY CN CO CZ ES FR JP KR MD NL PL QZ RO RU UA
ALLIU_SCH	Allium schoenoprasum L.	CZ DE FR JP NL PL QZ RO RU
ALLIU_SCO	Allium scorodoprasum L.; Allium scorodoprasum L. var. viviparum Regel	NL RU
ALLIU_SEN_MON	Allium senescens L. subsp. montanum (Pohl) Janch. ex Soó	NL QZ
ALLIU_THU	Allium thunbergii G. Don	JP KR
ALLIU_TSE_SEN	Allium senescens L. subsp. senescens × A. tanguticum Regel; Allium senescens L. subsp. glaucum (Schrad. ex Poir.) Dostál × A. tanguticum Regel	NL ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
ALLIU_TUB	Allium tuberosum Rottler ex Spreng.; Allium clarkei Hook. f.; Allium uliginosum G. Don	CN FR JP KR NL QZ ⁽¹⁾
ALLIU_TUN	Allium tuncelianum (Kollmann) Özhatay et al.	FR NL QZ
ALLIU_TVI	Allium tuberosum Rottler ex Spreng. × Allium victorialis L.	JP
ALLIU_URS	Allium ursinum L.	RU
ALLIU_VIC_PLA	Allium victorialis L. subsp. platyphyllum Hultén; Allium victorialis var. platyphyllum (Hultén) Makino	JP
ALLIU_VIR	Allium virgunculae F. Maek. & Kitam.	JP
ALLOP	Alloplectus	NL
ALLOP_CAP	Alloplectus capitatus Hook.	NL QZ
ALOCA	Alocasia (Schott) G. Don	JP KR NL NZ QZ
ALOCA_AMA	Alocasia longiloba × Alocasia sanderiana; Alocasia ×amazonica André	KR NL QZ
ALOCA_BAG	Alocasia baginda Kurniawan & P. C. Boyce	NL QZ
ALOCA_BRA	Alocasia brancifolia (Schott) A. Hay; Schizocasia acuta Engl.; Xenophya brancifolia Schott	NL QZ
ALOCA_INF	Alocasia infernalis P. C. Boyce	NL QZ
ALOCA_LAU	Alocasia lauterbachiana (Engl.) A. Hay	NL QZ
ALOCA_MIC	Alocasia micholitziana Sander	NL QZ
ALOCA_NEB	Alocasia nebula A. Hay	NL QZ
ALOCA_WEN	Alocasia wentii	NL QZ
ALOCA_ZEB	Alocasia zebrina Schott ex Van Houtte	NL QZ
ALOE	Aloe L.	AU JP KR NL QZ ZA
ALOE_ACU	Aloe aculeata Pole-Evans	NL QZ
ALOE_AHU	Aloe arborescens Mill. × Aloe humilis (L.) Mill.	QZ
ALOE_ARB	Aloe arborescens Mill.	QZ
ALOE_ARI	Aristaloe aristata (Haw.) Boatwr. & J. C. Manning; Aloe aristata Haw.	NL QZ
ALOE_AVE	Aloe arborescens Mill. × Aloe vera (L.) Burm. f.	QZ
ALOE_DES	Aloe descoingsii Reynolds	QZ
ALOE_DHA	Aloe descoingsii Reynolds × A. haworthioides Baker	HU NL QZ
ALOE_HUM	Aloe humilis (L.) Mill.	NL QZ
ALOE_HVE	Aloe humilis (L.) Mill. × Aloe vera (L.) Burm. f.	QZ
ALOE_MEL	Aloe melanacantha A. Berger	NL QZ
ALOE_PER	Aloe perfoliata L.; Aloe nobilis Haw.	JP
ALOE_RAU	Aloe rauhii Reynolds	NL QZ
ALOE_VAR	Aloe variegata L.	DE JP NL QZ
ALOE_VER	Aloe vera (L.) Burm. f.; Aloe barbadensis Mill.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ALONS_MER	Alonsoa meridionalis (L. f.) Kuntze; Alonsoa warscewiczii Regel	DE GB QZ
ALOPE_ARU	Alopecurus arundinaceus Poir.; Alopecurus ventricosus Pers	US
ALOPE_PRA	Alopecurus pratensis L.	CZ DE PL
ALOYS_CIT	Aloysia citrodora Paláu	NL QZ
ALPIN_OFF	Alpinia officinarum Hance	NL QZ
ALPIN_ZER	Alpinia zerumbet (Pers.) B. L. Burt & R. M. Sm.	JP
ALSTR	Alstroemeria L.	AU CA CN IT JP KR NL QZ RU ZA
ALTER_BET	Alternanthera bettzickiana (Regel) G. Nicholson; Alternanthera bettzickiana (Regel) G. Nicholson	PL
ALTER_BRA	Alternanthera brasiliana (L.) Kuntze; Alternanthera dentata (Moench) Stuchlik ex R. E. Fr.; Gomphrena brasiliana L.	AU DE JP QZ
ALTER_FIC	Alternanthera ficoidea (L.) P. Beauv.	DE JP QZ
ALTER_PHI	Alternanthera philoxeroides (Mart.) Griseb.	NL
ALTER_POR	Alternanthera porrigens Kuntze Revis.	JP
ALTHA_OFF	Althaea officinalis L.	DE GB NL QZ
ALYOG	Alyogyne Alef.	GB
ALYOG_HAK	Alyogyne hakeifolia (Giord.) Alef.	GB
ALYOG_HHU	Hybrids between Alyogyne hakeifolia and Alyogyne huegelii; Alyogyne hakeifolia x Alyogyne huegelii; Alyogyne huegelii x Alyogyne hakeifolia	NL QZ
ALYOG_HUE	Alyogyne huegelii (Endl.) Fryxell	GB
ALYSS_WUL	Alyssum wulfenianum Willd.	DE GB QZ
AMARA	Amaranthus L.	CN JP KE NL QZ RU
AMARA_CAU	Amaranthus caudatus L.; Amaranthus mantegazzianus; Amaranthus mantegazzianus Pass	AR NL QZ RU
AMARA_CRU	Amaranthus cruentus L.; Amaranthus paniculatus L.	DE NL QZ ⁽¹¹⁾ RU
AMARA_HCR	Amaranthus hypocondriacus L. x Amaranthus cruentus L.	AR HU NL
AMARA_HHY	Amaranthus hybridus L. x Amaranthus hypochondriacus L.	QZ
AMARA_HYP	Amaranthus hypochondriacus L.	HU RU
AMARA_RET	Amaranthus retroflexus L.	NL
AMARI_TUB	xAmarine tubergenii Sealy	NL QZ
AMARY	Amaryllis	NL QZ
AMARY_BEL	Amaryllis belladonna L.	NL
AMELA	Amelanchier Medik.	NL PL RU
AMELA_ALN	Amelanchier alnifolia (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.	QZ
AMMII_MAJ	Ammi majus L.	RU
AMMOB_ALA	Ammobium alatum R. Br.	NL
AMORL	Amorphophallus	CN
AMORL_RIV	Amorphophallus rivieri Durieu; Amorphophallus konjac C. Koch	JP
AMSON_CHU	Amsonia ciliata Walter x A. hubrichtii Woodson	QZ
AMSON_RTA	Amsonia rigida Shuttlew. ex Small x Amsonia tabernaemontana Walter	NL QZ
ANAGA	Anagallis L.	CA
ANAGA_MON	Anagallis monelli L.	JP NL QZ
ANANA_COM	Ananas comosus (L.) Merr.	AU JP NL QZ ⁽⁹⁸⁾ QZ ⁽¹⁾ ZA
ANANA_LUS	Ananas lucidus Mill.	NL ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
ANDRM	Andromeda L.	GB
ANDRM_POL	Andromeda polifolia L.; Andromeda glaucophylla Link.	DE GB NL QZ
ANDRM_POL_LAT	Andromeda polifolia L. var. latifolia Aiton; Andromeda glaucophylla Link	GB
ANDRP_GER	Andropogon gerardii Vitman	NL QZ
ANDRP_HAL	Andropogon hallii Hack.	NL QZ
ANEMA_ASP	Anemarrhena asphodeloides Bunge	KR
ANEMO	Anemone L.	DE IT JP PL QZ ZA
ANEMO_CER	Anemone cernua Thunb.	KR
ANEMO_COR	Anemone coronaria L.	JP RU
ANEMO_HRU	Anemone hupehensis Lemoine x A. rupicola Cambess.	DE IT PL QZ
ANEMO_HUP	Anemone hupehensis Lemoine	DE IT JP PL QZ
ANEMO_HUP_JAP	Anemone hupehensis (Lemoine) Lemoine var. japonica (Thunb.) Bowles & Stearn; Anemone japonica (Thunb.) Siebold & Zucc.	DE IT PL QZ
ANEMO_HYB	Anemone xhybrida Paxton	DE IT PL QZ
ANEMO_LES	Anemone xlesleri H. R. Wehrh.; hybrids between Anemone multifida Poir. and Anemone sylvestris L.	QZ
ANEMO_RUP	Anemone rupicola Cambess.	JP
ANETH_GRA	Anethum graveolens L.	BY DE HU MD NL PL QZ RO RU UA
ANGLC	Angelica L.	KR
ANGLC_ACU	Angelica acutiloba (Siebold & Zucc.) Kitag.; Angelica acutiloba Kitagawa	KR
ANGLC_GIG	Angelica gigas Nakai	KR
ANGLC_KEI	Angelica keiskei (Miq.) Koidz.	FR JP QZ US
ANGLC_KOR	Angelica koreana Max.; Ostericum koreanum Max.	KR
ANGLN	Angelonia Bonpl.; Angelonia Humb. et Bonpl.	AU CA DE JP QZ ZA
ANGLN_ANG	Angelonia angustifolia Benth.	CA DE KR QZ
ANIGO	Anigozanthos Labill.; Anigozanthos Lemée, orth. var.; Macropidia J. Drumm. ex Harv.	AU DE GB JP KR QZ ZA
ANIGO_BHU	Anigozanthos bicolor x Anigozanthos humilis	DE GB QZ
ANIGO_BIC	Anigozanthos bicolor Endl.	GB
ANIGO_FLA	Anigozanthos flavidus DC.	DE GB QZ
ANIGO_HUM	Anigozanthos humilis Lindl.	GB
ANIGO_MAN	Anigozanthos manglesii D. Don	GB
ANIGO_PUL	Anigozanthos pulcherrimus Hook.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ANIGO_RUF	Anigozanthos rufus Labill.	GB
ANIGO_VIR	Anigozanthos viridis Endl.	GB
ANISO	Anisodonteia K.B. Presl; Anisodonteia K.B.	CA NL ZA
ANISO_CAP	Anisodonteia capensis (L.) D. M. Bates	QZ
ANISO_ELE	Anisodonteia elegans (Cav.) D.M. Bates	NL QZ ZA
ANISO_SCA	Anisodonteia scabrosa (L.) Bates	NL QZ ZA
ANNON	Annona L.	JP
ANNON_CHE	Annona cherimola Mill.	EC ES NZ PT QZ
ANRED_COR	Anredera cordifolia (Ten.) Steenis	JP
ANTHM	Anthemis L.	DE FR GB NL QZ
ANTHM_TIN	Anthemis tinctoria L.	DE FR GB JP QZ
ANTHP_PUB	Antheophora pubescens Nees	ZA
ANTHR_CER	Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	DE FR NL QZ
ANTHU	Anthurium Schott	CN JP KR NL ⁽¹⁴⁹⁾ NL ⁽⁶⁾ PL QZ ⁽¹⁰⁵⁾ QZ ⁽⁶⁾ RU ZA
ANTHU_AND	Anthurium-Andreanum-Hybriden; Anthurium x cultorum Birdsey	NL ⁽¹⁴⁹⁾ NL ⁽⁶⁾ PL QZ ⁽¹⁰⁵⁾ QZ ⁽⁶⁾
ANTHU_BAK	Anthurium bakeri Hook. f.	NL QZ
ANTHU_CRY	Anthurium crystallinum Linden & André	NL
ANTHU_MAG	Anthurium magnificum Linden	QZ
ANTHU_SCH	Anthurium x scherzerianum hort. non Schott; Anthurium scherzerianum hort.; Anthurium xhortulanum Birdsey	NL PL QZ
ANTHX_NIT	Anthoxanthum nitens (Weber) Schouten & Veldkamp	US
ANTIG_LEP	Antigonon leptopus Hook. & Arn.	JP
ANTIR	Antirrhinum L.; Antirrhinum Tourn.	CA DE JP QZ US ZA
ANTIR_MAJ	Antirrhinum majus L.	CA DE QZ RO RU ZA
ANTIR_MMH	Antirrhinum majus x Antirrhinum molle x Antirrhinum hispanicum	DE QZ
APHEL_SQU	Aphelandra squarrosa Nees	JP NL QZ
APHNO_SAC	Aphanothece sacrum (Suringer) Okada	JP
APIOA_AME	Apios americana Medik.	JP
APIOA_GRA	Apium graveolens L.	BG CN ES FR GB JP KR NL US
APIOA_GRA_DUL	Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.	ES FR GB NL QZ RU
APIOA_GRA_RAP	Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	DE FR GB NL PL QZ RO RU
APOBA_ACU	Apoballis acuminatissima (Schott) S. Y. Wong & P. C. Boyce	QZ
APTEN_COR	Aptenia cordifolia (L. f.) Schwant.	JP
AQUIL	Aquilegia L.	JP KR
ARABI_CAU	Arabis caucasica Willd.; Arabis alpina L. subsp. caucasica (Willd.) Briq.	DE GB QZ
ARACH	Arachis L.	BG ZA
ARACH_HYP	Arachis hypogaea L.	AR BG CN EC HU IL JP KE KR QZ RO RU US ZA
ARALI_COR	Aralia cordata Thunb.; Aralia continentalis Kitag.	JP KR
ARALI_ELA	Aralia elata (Miq.) Seem.	JP KR
ARBDP	Arabidopsis Heynh.	JP
ARBDP_HAL_GEM	Arabidopsis halleri (L.) O'Kane & Al-Shehbaz subsp. gemmifera (Matsum.) O'Kane & Al-Shehbaz	JP
ARBDP_THA	Arabidopsis thaliana (L.) Heynh.	JP
ARBUT_UNE	Arbutus unedo L.	DE FR QZ
ARCTA_LAT	Arctagrostis latifolia (R. Br.) Griseb.	US
ARCTI_LAP	Arctium lappa L.	DE JP QZ
ARCTT	Arctotis L.	CA GB JP NL NZ QZ ZA
ARCTT_BRE	Arctotis breviscapa Thunb	GB NL QZ
ARCTT_FAS	Arctotis fastuosa Jacq.; Venidium fastuosum (Jacq.) Stapf	ZA
ARCTT_HYB	Arctotis xhybrida hort.; Arctotis venusta x A. fastuosa	GB
ARCTT_VEN	Arctotis venusta Norl.	GB
ARDIS	Ardisia Sw.	NL
ARDIS_CRE	Ardisia crenata Sims	JP KR NL QZ
ARDIS_JAP	Ardisia japonica (Thunb.) Blume; Bladhia japonica Thunb.	JP KR
ARDIS_PUS	Ardisia pusilla A. DC.	NL QZ
ARENA_MON	Arenaria montana L.	CA GB JP NL QZ
ARGAN_SPI	Argania spinosa (L.) Skeels; Argania sideroxyylon Roem. & Schult.; Sideroxyylon spinosum L.	IL
ARGLE_CAR	Argyranthemum sp. Webb ex Schultz Bip. x Glebionis carinata (Schousb.) Tzvelev; Argyranthemum sp. Webb ex Schultz Bip. x Ismelia carinata (Schousb.) Sch. Bip.	QZ
ARGLE_FCA	Argyranthemum frutescens x Glebionis carinata; Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bhp. x Chrysanthemum carinatum Schousboe; Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bhp. x Ismelia carinata (Schousb.) Sch. Bip.; Argyranthemum frutescens x Chrysanthemum carinatum: xGlebionthemum valinianum J.M. Watson & A.R. Flores	DE JP KR QZ
ARGYR	Argyranthemum Webb ex Schultz Bip.; Argyranthemum Webb	AU CA DE QZ ZA
ARGYR_FRU	Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip.; Argyranthemum frutescens L.; Chrysanthemum frutescens L.	AU CA DE IT JP KR NZ PL QZ ZA
ARGYR_FTE	Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip. x Argyranthemum tenerifae Humphries	DE QZ
ARITL	Aristolelia L'Hér.	NZ
ARITL_CHI	Aristolelia chilensis (Molina) Stuntz	FR KR QZ
ARMER	Armeria (DC.) Willd.	JP PL
ARMER_ALL	Armeria alliacea (Cav.) Hoffmanns. & Link	NZ
ARMER_PSE	Armeria pseudarmeria (Murray) Mansf.	AU NL NZ QZ
ARMOR_RUS	Armoracia rusticana P. Gaertn. et al.; Armoracia lapathifolia Gilib. ex Usteri; Armoracia rusticana Gaertn., Mev. et Scherb.	DE HU JP MD
ARNDN	Arundinaria Michx.	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ARNDN_VAR	Arundinaria variegata (Siebold ex Miq.) Makino; Pleioblastus variegatus (Siebold ex Miq.) Makino	NL QZ
ARNDO_DON	Arundo donax L.	FR QZ
ARNIC_MON	Arnica montana L.	DE PL
ARONI	Aronia Medik.	HU
ARONI_MEL	Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott	FR KR MD NL PL QZ SK
ARRHE	Arrhenatherum P. Beauv.	UA
ARRHE_ELA	Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Pres	CZ DE PL RS RU
ARTEM	Artemisia L.	DE GB JP NL ZA
ARTEM_ABR	Artemisia abrotanum L.	RU
ARTEM_ABS	Artemisia absinthium L.	DE QZ
ARTEM_ANN	Artemisia annua L.	DE QZ
ARTEM_ARG	Artemisia argyi H. Lévl. & Vaniot	KR
ARTEM_MAU	Artemisia mauianensis (A. Gray) Skottsbl.; Artemisia australis var. mauianensis A. Gray	QZ
ARTEM_TAU	Artemisia taurica Willd.	RU
ARTEM_VUL	Artemisia vulgaris L.	CA
ARTHHR	Arthropodium R. Br.	NL
ARTHHR_CAN	Arthropodium candidum Raoul	DE GB QZ
ARUNC_DAE	Hybrids between Aruncus dioicus (Walter) Fernald and Aruncus aethusifolius (H. Lévl.) Nakai; Aruncus aethusifolius × Aruncus dioicus; Aruncus dioicus × Aruncus aethusifolius	NL QZ
ARUND_HIR	Arundinella hirta (Thunb.) Koidz.	KR
ASARI	Asarina Mill.	CA JP NL QZ
ASCLE	Asclepias L.	NL QZ
ASCLE_CUR	Asclepias curassavica L.	QZ
ASCLE_TUB	Asclepias tuberosa L.	QZ
ASHAW_SLI	hybrids between Astroloba spiralis (L.) Uitewaal and Haworthiopsis limifolia (Marloth) G. D. Rowley; hybrids between Astroloba spiralis (L.) Uitewaal and Haworthia limifolia Marloth	NL QZ
ASIMI_TRI	Asimina triloba (L.) Dunal	DE JP RU
ASPAL	Aspalathus L.	ZA
ASPAR	Asparagus L.	JP NL ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
ASPAR_DEN	Asparagus aethiopicus L.; Asparagus densiflorus (Kunth) Jessop; Asparagus sprengeri Regel	NL ZA
ASPAR_MAD	Asparagus madagascariensis Baker	NL QZ ⁽¹⁾
ASPAR_OFF	Asparagus officinalis L.	CA DE FR JP NL QZ ZA
ASPAR_SET	Asparagus setaceus (Kunth) Jessop; Asparagus plumosus Baker	NL
ASPLDI_ELA	Aspidistra elatior Blume; Aspidistra elatior Bl.	JP NL QZ
ASPIL_MON	Aspilia montevidensis (Spreng.) Kuntze	DE GB QZ
ASPLE	Asplenium L.	JP KR NL
ASPLE_ANT	Asplenium antiquum Makino	JP NL QZ
ASPLE_ENE	Asplenium ebenoides R. R. Scott	NL QZ
ASPLE_NID	Asplenium nidus L.	JP NL QZ
ASTEL	Astelia Banks & Sol. ex R. Br.; Astelia R. Br.	GB NL NZ QZ
ASTEL_CNE	Astelia chathamica x Astelia nervosa	GB NL QZ
ASTEL_NNI	Astelia nervosa x Astelia nivicola	NL QZ
ASTER	Aster L.	CA DE JP NL QZ RO ZA
ASTER_AGE	Aster ageratoides Turcz.	NL QZ
ASTER_ALP	Aster alpinus L.	NL QZ
ASTER_AME	Aster amellus L.	NL
ASTER_DUM	Aster dumosus L.; Symphyotrichum dumosum (L.) G. L. Nesom	CA NL QZ
ASTER_KOR	Aster koraiensis Nakai	KR
ASTER_MAA	Aster maackii Regel	KR
ASTER_PYR	Aster pyrenaicus Desf. ex DC.	NL
ASTER_SAV	Aster savatieri Makino; Gymnaster savatieri Makino; Miyamayomena savatieri (Makino) Kitam.	JP
ASTER_SPA	Aster spathulifolius Maxim.	KR
ASTER_TAT	Aster tataricus L. f.	KR
ASTER_YOM	Aster yomena (Kitam.) Honda; Aster incisus Fisch. var. yomena Kitam.	KR
ASTIL	Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don	CA DE GB JP NL QZ
ASTIL_AJA	Hybrid between Astilbe x arendsii and Astilbe japonica	NL QZ
ASTIL_ARE	Astilbe xarendsii Arends; Astilbe xarendsii Arends x Astilbe chinensis (Maxim.) Franch. & Sav.; hybrids between Astilbe chinensis and A. japonica	NL QZ
ASTIL_CHI	Astilbe chinensis (Maxim.) Franch. & Sav.	CA NL QZ
ASTIL_JAP	Astilbe japonica (C. Morren & Decne.) A. Gray	NL QZ
ASTIL_SIM	Astilbe simplicifolia Makino	NL QZ
ASTLB_SPI	Astroloba spiralis (L.) Uitewaal; Aloe spiralis L.; Aloe spiralis var. pentagona Aiton; Astroloba pentagona (Aiton) Uitewaal; Astroloba spiralis subsp. spiralis (L.) Uitewaal; Haworthia pentagona (Aiton) Haw. : Haworthia spiralis (L.) Duval	NL QZ
ASTRG_BOE	Astragalus boeoticus L.	NL QZ
ASTRG_CIC	Astragalus cicer L.	US
ASTRG_GAL	Astragalus galegiformis L.	MD
ASTRG_MEM	Astragalus membranaceus Bunge	KR
ASTRG_SIN	Astragalus sinicus L.	JP
ASTRN	Astrantia L.	FR GB JP NL QZ
ASTRN_MAJ	Astrantia major L.	CA FR GB JP QZ
ASTRN_MAJ_INV	Astrantia major ssp involucreta W.D.J. Koch	CA FR GB QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ASTRN_MAX	Astrantia maxima Pall.	GB
ASTRN_MIN	Astrantia minor L.	GB
ASTRP_AST	Astrophytum asterias (Zucc.) Lem.	PL
ASTRP_MYR	Astrophytum myriostigma Lem.	PL
ASTRP_ORN	Astrophytum ornatum (DC.) Britton & Rose	PL
ASTRS_MAR	Asteriscus maritimus (L.) Less.	CA NL QZ
ATHAN_CRI	Athanasia crithmifolia (L.) L.; Santolina crithmifolia L.	JP
ATHYR	Athyrium Roth	NL NZ
ATHYR_NIP	Athyrium niponicum (Mett.) Hance	JP NL QZ
ATRAC	Atractylodes DC.	KR
ATRAC_MAC	Atractylodes macrocephala Koidz	JP
ATROP_BEL	Atropa belladonna L.	RU
AUBRI	Aubrieta Adans.	CA DE GB JP NL QZ
AUBRI_DEL	Aubrieta deltoidea (L.) DC.; Aubrieta graeca Griseb.	DE QZ
AUCUB_JAP	Aucuba japonica Thunb.; Aucuba japonica Thunb. ex Murray	JP
AULAX	Aulax Berg	ZA
AURIC_AUR	Auricularia auricula-judae (Fr.) Quéf.	JP KR
AURIC_COR	Auricularia cornea Ehrenb.	CN
AURIC_NIG	Auricularia nigricans (Sw.) Birkebak, Looney & Sánchez-García	KR
AURIC_POL	Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.	JP
AVENA	Avena L.	AR ES GB NZ UY ZA
AVENA_NUD	Avena nuda L.	AT BG BY CZ DE DK ⁽³⁴⁾ EE ES FI ⁽³⁴⁾ FR GB HU PL QZ ⁽³¹⁾ RU SK ZA
AVENA_SAT	Avena sativa L.; Avena byzantina K. Koch; Avena byzantina var. alba Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. albomutica Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. anopla Mordv.; Avena byzantina var. byzantina K. Koch; Avena byzantina var. cinnamomea Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. cremea Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. culta (Thell.) Mordv.; Avena byzantina var. graeca Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. incana Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. induta Thell.; Avena byzantina var. maroccana Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. monathera Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. nigra Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. rubra Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. secundae (Malzev) Malzev; Avena byzantina var. solida (Hauskn.) Maire & Weiller; Avena byzantina var. ursina Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena diffusa var. segetalis Vavilov; Avena diffusa var. volgensis Vavilov; Avena distans Schur; Avena fatua subsp. sativa (L.) Thell.; Avena nuda var. chinensis Fisch. ex Roem. & Schult.; Avena nuda var. mongolica Pissarev ex Vavilov; Avena orientalis Schreb.; Avena racemosa Thuill.; Avena sativa subsp. byzantina (K. Koch) Romero Zarco; Avena sativa subsp. sativa L.; Avena sativa var. affinis Körn.; Avena sativa var. aristata Schldl.; Avena sativa var. armata Petrop.; Avena sativa var. asiatica Vavilov; Avena sativa var. aurea Körn.; Avena sativa var. bashkirorum Vavilov; Avena sativa var. borealis Petrop.; Avena sativa var. brunnea Körn.; Avena sativa var. chinensis (Fisch. ex Roem. & Schult.) Döll; Avena sativa var. cinerea Körn.; Avena sativa var. diffusa Neilr.; Avena sativa var. eligulata Vavilov ex Mordv.; Avena sativa var. flava Körn.; Avena sativa var. grisea Körn.; Avena sativa var. gymnocarpa Körn.; Avena sativa var. haussknechtii Vavilov & Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena sativa var. homomalla Mordv.; Avena sativa var. inermis Körn.; Avena sativa var. iranica Vavilov; Avena sativa var. kasanensis Vavilov; Avena sativa var. krausei Körn.; Avena sativa var. ligulata Vavilov ex Mordv.; Avena sativa var. maculata Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena sativa var. mongolica (Pissarev ex Vavilov) Mordv.; Avena sativa var. montana Alef.; Avena sativa var. mutica Schldl.; Avena sativa var. nigra Haller; Avena sativa var. nigra Schrank; Avena sativa var. nuda (L.) Körn. & H. Werner; Avena sativa var. obtusata Alef.; Avena sativa var. orientalis (Schreb.) Hook. f.; Avena sativa var. persica Vavilov; Avena sativa var. pugnax Alef.; Avena sativa var. sativa L.; Avena sativa var. segetalis (Vavilov) Nevski; Avena sativa var. setosa Körn.; Avena sativa var. tartarica Ard.; Avena sativa var. tristis Alef.; Avena sterilis f. hypatrucha	AT AU BG BY CA CZ DE DK ⁽³⁴⁾ EE ES FI ⁽³⁴⁾ FR GB HR JP KE KR NZ PL PT QZ ⁽³¹⁾ QZ ⁽³⁸⁾ RO RS RU SK UA US UY ZA
AVENA_STR	Avena strigosa Schreb.	DE JP QZ UY
AZOLL_CAR	Azolla caroliniana Willd.	NL QZ
BACCH	Baccharis L.	NL ⁽²⁸⁾
BACCH_HAL	Baccharis halimifolia L.	QZ
BACOP	Bacopa Aubl.	NL
BANKS_INT	Banksia integrifolia L. f.	JP
BANKS_SPI	Banksia spinulosa Sm.	NZ
BAPTI	Baptisia Vent.	CA DE QZ
BAPTI_TIN	Baptisia tinctoria (L.) R. Br.	DE QZ
BARLE	Barleria L.	NL ZA
BARLE_OBT	Barleria obtusa Nees	QZ
BASEL_ALB	Basella alba L.	KE
BASSI_PRO	Bassia prostrata (L.) A. J. Scott; Kochia prostrata (L.) Schrad.	RU
BASSI_SCO	Bassia scoparia (L.) A. J. Scott; Kochia scoparia (L.) Schrad.	US
BAUER_RUB	Bauera rubioides Andrews	JP
BAUHI	Bauhinia L.	ZA ⁽¹¹³⁾
BEAUC	Beaucamea Lem.	DE QZ
BEAUC_REC	Beaucamea recurvata Lem.; Nolina recurvata (Lem.) Hemsl.	DE JP QZ
BECKM_ERU	Beckmannia eruciformis (L.) Host	PL
BEGON	Begonia L.; Begonia-Hybridae	CA CN DE IT JP KR QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BEGON_BOL	Begonia boliviensis A. DC.	CA DE QZ ZA
BEGON_BOW	Begonia bowerae Ziesenh.	QZ
BEGON_BPE	Hybrids between Begonia boliviensis and Begonia pendula; Begonia boliviensis A. DC. × Begonia pendula Ridl.	DE QZ
BEGON_CHE	Begonia ×cheimantha Everett ex C. Weber; Begonia lorraine; Begonia-Lorraine-Hybridae	DE
BEGON_COC	Begonia coccinea Hook.	DE QZ
BEGON_CON	Begonia conchifolia A. Dietr.	DE QZ
BEGON_COR	Begonia-Corallina-Hybridae; Begonia corallina Carrière	DE QZ ZA
BEGON_ERY	Begonia x erythrophylla Neumann	DE QZ
BEGON_ESE	Begonia per-dusenii Brade × B. ×semperflorens-cultorum hort.	QZ
BEGON_HAT	Begonia hatacoa Buch.-Ham. ex D. Don	DE QZ
BEGON_HDE	Begonia hatacoa × Begonia deliciosa; Begonia hatacoa Buch.-Ham. ex. D. Don x B. deliciosa Linden ex Fotsch	DE QZ
BEGON_HIE	Begonia ×hiemalis Fotsch; Begonia-Elatior-Hybridae	CA DE JP KR QZ ZA
BEGON_IMP	Begonia imperialis Lem.	DE QZ
BEGON_MAC	Begonia maculata Raddi	QZ
BEGON_MAS	Begonia masoniana Irmsch.	QZ
BEGON_PEN	Begonia pendula Ridl.	DE QZ
BEGON_PRE	Begonia picta Sm. × B. rex Putz.	QZ
BEGON_PSE	Begonia parviflora × Begonia Semperflorens-Cultorum Group	DE QZ
BEGON_PSL	Begonia pseudolubbersii Brade	DE QZ
BEGON_PTA	Begonia pedatifida × Begonia taliensis	DE QZ
BEGON_REX	Begonia-Rex-Hybridae; Begonia rex; Begonia rex Putz.	AU CA DE QZ
BEGON_RHA	Begonia-Rex-Hybridae × Begonia hatacoa	DE QZ
BEGON_RHD	Begonia-Rex-Hybridae × Begonia hatacoa × Begonia deliciosa; Begonia rex Putz. x B. hatacoa Buch. Ham. ex. D. Don x B. deliciosa Linden ex Fotsch	DE QZ
BEGON_RIK	Begonia rex Putz. × B. sikkimensis A. DC.	QZ
BEGON_SEM	Begonia Semperflorens-Cultorum Group; Begonia semperflorens-cultorum Krauss; Begonia x semperflorens-cultorum hort.	DE JP QZ
BEGON_SFO	Begonia Semperflorens-Cultorum Group × Begonia foliosa; Begonia x semperflorens-cultorum hort. x B. foliosa var. miniata Planch. & Linden L. B. Sm & B. G. Schub.	DE QZ
BEGON_SOB	Begonia Semperflorens-Cultorum Group × Begonia obliqua	DE QZ
BEGON_SOL	Begonia soli-mutata L. B. Sm. & Wassh.	DE QZ
BEGON_SVE	Begonia Semperflorens-Cultorum Group × Begonia venosa	DE QZ
BEGON_TUB	Begonia x tuberhybrida Voss; Begonia Tuberhybrida Group; Begonia boliviensis A. DC. × Begonia ×tuberhybrida Voss	BE DE JP QZ
BEGON_VEN	Begonia venosa Skan ex Hook. f.	QZ
BELAM	Belamcanda	KR
BELAM_CHI	Belamcanda chinensis (L.) DC.	JP
BELLI	Bellis L.	FR GB QZ
BELLI_PER	Bellis perennis L.	FR GB JP QZ US
BENIN_HIS	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.; Benincasa cerifera Savi; Benincasa pruriens (Seem.) W. J. de Wilde & Duyfjes; Benincasa pruriens f. hispida (Thunb.) W. J. de Wilde & Duyfjes; Cucurbita hispida Thunb.; Cucurbita pruriens Seem.; Lagenaria siceraria var. hispida (Thunb.) H. Hara	FR JP NL QZ RU
BERBE	Berberis L.; Mahonia Nutt.; Odostemon Raf.	DE FR GB JP PL QZ ⁽¹²⁴⁾ QZ ⁽¹²⁴⁾ RU
BERBE_AQU	Berberis aquifolium Pursh; Berberis diversifolia (Sweet) Steud.; Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.; Mahonia aquifolium subsp. aquifolium (Pursh) Nutt.; Mahonia diversifolia Sweet	QZ
BERBE_BRA	Berberis brachypoda Maxim.	FR QZ
BERBE_CAN	Berberis candidula (C. K. Schneid.) C. K. Schneid.	FR QZ
BERBE_CHI	Berberis chinensis Poir.	FR QZ
BERBE_DAR	Berberis darwinii Hook.	FR QZ
BERBE_EUR	Berberis eurybracteata (Fedde) Laferr.; Mahonia eurybracteata Fedde	FR QZ
BERBE_GAG	Berberis gagnepainii C. K. Schneid.	FR QZ
BERBE_JUL	Berberis julianae C. K. Schneid.	FR QZ
BERBE_KOR	Berberis koreana Palib.	FR QZ
BERBE_MED	Berberis ×media Groot.; Berberis candidula × Berberis thunbergii	FR PL QZ
BERBE_NIT	Berberis nitens (C. K. Schneid.) Laferr.; Mahonia nitens C. K. Schneid.	FR QZ
BERBE_OTT	Berberis ×ottawensis C. K. Schneid.	FR QZ
BERBE_RUB	Berberis ×rubrostilla Chitt.	FR QZ
BERBE_STE	Berberis ×stenophylla Lindl.	FR QZ
BERBE_THU	Berberis thunbergii DC.	CA FR NZ QZ
BERBE_WIL	Berberis wilsoniae Hemsl.	FR QZ
BERGE	Bergenia Moench	CA DE FR GB QZ ZA
BERGE_CIL	Bergenia ciliata (Haw.) Sternb.	GB
BERGE_CRA	Bergenia crassifolia (L.) Fritsch; Bergenia cordifolia (Haw.) Sternb.	GB
BERGE_PUR	Bergenia purpurascens (Hook. f. & Thomson) Engl.	CA FR GB
BERZE_LAN	Berzelia lanuginosa Brongn.	JP
BESCH	Beschorneria Kunth	ZA
BESCH_YUC	Beschorneria yuccoides hort. ex K. Koch	DE GB HU NL NZ QZ
BETAA	Beta L.	ZA
BETAA_VUL	Beta vulgaris L.	CN GB RU ZA
BETAA_VUL_GVA	Beta vulgaris Fodder Beet Group; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. crassa Alef.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. crassa Mansf.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. rapacea K. Koch	BG BY CZ DE DK FR GB MD PL PT QZ ⁽⁵²⁾ RO RS RU SK US ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BETAA_VUL_GVC	Beta vulgaris Garden Beet Group; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. esculenta L.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. hortensis; Beta vulgaris ssp. vulgaris var. conditiva Alef.	BG BY DE ES FR GB NL PL QZ RO RU UA ZA
BETAA_VUL_GVF	Beta vulgaris Leaf Beet Group; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. Crispa; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris; Beta vulgaris L. var. cicla (L.) Ulrich	ES FR GB JP KR NL PL QZ RO RU US ZA
BETAA_VUL_GVS	Beta vulgaris Sugar Beet Group; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. saccharifera Alef.	AZ BE BG CZ DE DK ES FR HU JP MD NL PL QZ ⁽¹²⁵⁾ QZ ⁽⁵²⁾ RS RU SK US ZA
BETON_OFF	Betonica officinalis L.; Stachys betonica Benth.; Stachys officinalis (L.) Trevis.	NL QZ
BETUL	Betula L.	GB HU
BETUL_ALB	Betula albosinensis Burkill	GB PL QZ
BETUL_ERM	Betula ermanii Cham.	GB PL QZ
BETUL_NAN	Betula nana L.	GB
BETUL_NIG	Betula nigra L.	GB PL QZ
BETUL_PAP	Betula papyrifera Marshall	GB
BETUL_PEN	Betula pendula Roth	GB PL QZ
BETUL_PLA	Betula platyphylla Sukaczew	CA
BETUL_PLE	Betula xpletkei Junge; Betula nana L. x Betula pendula	GB PL QZ
BETUL_UTI	Betula utilis D. Don	GB
BIDEN	Bidens L.	DE JP QZ ZA
BIDEN_AOD	Bidens alba (L.) DC.x Bidens odorata Cav.	QZ
BIDEN_ATR	Bidens alba x Bidens triplinervia	DE QZ
BIDEN_FER	Bidens ferulifolia (Jacq.) DC.	CA DE KR QZ
BIDEN_PIL	Bidens pilosa L.	DE QZ
BIDEN_TFE	Bidens triplinervia x Bidens ferulifolia	DE QZ
BIDEN_TRI	Bidens triplinervia Kunth	DE QZ
BIDEN_TRI_MAC	Bidens triplinervia Kunth var. macrantha (Wedd.) Sherff	DE QZ
BILLA_HET	Billardiera heterophylla (Lindl.) L. W. Cayzer & Crisp	FR QZ
BILLB	Billbergia Thunb.	NL
BILLB_NUT	Billbergia nutans H. Wendl. ex Regel	NL QZ
BISCU_DID	Biscutella didyma L.	NL QZ
BISTO	Bistorta (L.) Scop.	GB
BISTO_AFF	Bistorta affinis (D. Don) Greene; Persicaria affinis (D. Don) Ronse Decr.	GB
BISTO_AMP	Bistorta amplexicaulis (D. Don) Greene; Persicaria amplexicaulis (D. Don) Ronse Decr.; Polygonum amplexicaule D. Don	CA GB NL QZ
BISTO_OFF	Bistorta officinalis Delarbre; Persicaria bistorta (L.) Samp.	GB
BLAND_GRA	Blandfordia grandiflora R. Br.	AU
BLECH	Blechnum L.	NL QZ
BLECH_COR	Blechnum cordatum (Desv.) Hieron.	NL
BLECH_SPI	Blechnum spicant (L.) Sm.	NL
BLETI	Bletilla Rchb. f.	JP QZ
BOEHM	Boehmeria Jacq.	CN
BOEHM_NIV	Boehmeria nivea (L.) Gaudich.	KR US
BOLTO	Boltonia	GB
BOLTO_AST	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.; Boltonia glastifolia (Hill) L'Hér.	GB
BOLTO_AST_LAT	Boltonia asteroides (L.) L'Hér. var. latisquama (A. Gray) Cronquist	CA FR GB QZ
BOLTO_DEC	Boltonia decurrens (Torr. & A. Gray) Alph. Wood	GB
BORAG	Borago L.	GB
BORAG_OFF	Borago officinalis L.	CA ES GB QZ
BORON	Boronia Sm.	JP KR NZ
BORON_HET	Boronia heterophylla F. Muell.	AU KR
BORON_HME	Boronia heterophylla x Boronia megastigma	QZ
BORON_HPU	Boronia heterophylla x Boronia pulchella	QZ
BORON_PIN	Boronia pinnata Sm.	KR
BOUGA	Bougainvillea Comm. ex Juss.; Bougainvillea Comm.	AU CA JP KR NL NZ QZ ZA
BOUGA_GLA	Bougainvillea glabra Choisy	NL QZ
BOUGA_SPE	Bougainvillea spectabilis Willd.	NL QZ
BOUTE_DAC	Buchloe dactyloides (Nutt.) Engelm.; Bouteloua dactyloides (Nutt.) Columbus	US
BOUVA	Bouvardia Salisb.	CA JP KR NL QZ ZA
BOUVA_GLA	Bouvardia glaberrima Engelm.	NL
BOUVA_LON	Bouvardia longiflora (Cav.) Kunth	NL
BOUVA_LTE	Bouvardia longiflora x Bouvardia ternifolia	NL QZ
BOUVA_MUL	Bouvardia multiflora (Cav.) Schult. & Schult. f.	NL
BOUVA_TER	Bouvardia ternifolia (Cav.) Schldl.	NL
BOUVA_TRI	Bouvardia triphylla Salisb.	NL QZ
BRACH_FRU	Brachanthemum fruticosum (Ledeb.) DC.; Chrysanthemum fruticosum Ledeb.	JP
BRASS	Brassica L.	JP UA
BRASS_CAR	Brassica carinata A. Braun; Brassica carinata L.	CA DE IT KE QZ
BRASS_JUN	Brassica juncea (L.) Czern.; Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.	BG CA CN DE FR GB HU JP KR NL PL QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽³⁵⁾ QZ ⁽³⁵⁾ QZ ⁽¹¹⁾ RU SK US ZA
BRASS_NAP	Brassica napus L.	AR AU BG CA CN CZ DE DK ES FR GB HU JP KE KR PL PT SK UA UY ZA
BRASS_NAP_NBR	Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.; Brassica napus L. ssp. rapifera Metzg.	BG CZ DE ES FR GB NL NZ PT QZ RU US ZA
BRASS_NAP_NUS	Brassica napus var. napus; Brassica napus L. emend. Metzg. ssp. napus; Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk; Brassica napus L. var. oleifera Metzg.	BY CZ DE DK ES FR GB KR NZ ⁽¹³⁾ PL QZ ⁽³⁸⁾ RS RU SK US ZA
BRASS_NAP_PAB	Brassica napus L. subsp. napus var. pabularia (DC.) Alef.	ES FR GB NL NZ ⁽¹³⁾ QZ
BRASS_NIG	Brassica nigra (L.) W. D. J. Koch; Brassica nigra (L.) W. Koch; Brassica nigra var. abyssinica A. Braun; Sinapis nigra L.	DE RU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BRASS_OLE	Brassica oleracea L.; hybrids between Brassica oleracea L. var.acephala (DC.) Alef and Brassica oleracea L. var. botrytis	BG CZ FR KR NZ
BRASS_OLE_ALB	Brassica oleracea L. (Chinese Kale or Kailaan Group); Brassica alboglabra L. H. Bailey; Brassica oleracea L. var. alboglabra (L. H. Bailey) Musil; Brassica oleracea var. albiflora auct.	CN
BRASS_OLE_COS	Brassica oleracea L. (Tronchuda Group); Brassica capitata subsp. costata (DC.) Lizg.; Brassica oleracea L. var. costata DC.; Brassica oleracea convar. acephala var. luteola Alef.; Brassica oleracea subsp. oleracea convar. costata (DC.) Gladis; Brassica oleracea var. tronchuda L. H. Bailey	FR NL PT QZ
BRASS_OLE_GA	Brassica oleracea L. (Kale Group); Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef.	CZ FR GB JP KR NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GAM	Brassica oleracea L. (Marrowstem Kale Group); Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell.; Brassica oleracea L. var. medullosa Thell.	CZ FR HU
BRASS_OLE_GAS	Brassica oleracea L. (Curly kale Group); Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. sabellica L.; Brassica oleracea L. var. sabellica L.	CZ DE ES FR GB JP KR NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GAV	Brassica oleracea L. var. viridis L.; Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. viridis L.	HU JP NL QZ
BRASS_OLE_GB	Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef.	BG CZ DE ES FR GB IL NL PL ZA
BRASS_OLE_GBB	Brassica oleracea L. (Collard Group); Brassica cauliflora lizg; Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis	BY CN ES FR HU JP KR NL PL PT QZ RO RS RU UA US
BRASS_OLE_GBC	Brassica oleracea L. (Broccoli Group); Brassica oleracea L. var. botrytis L. subvar. cymosa Duchesne; Brassica oleracea L. var. cymosa (Duchesne) DC.; Brassica oleracea L. var. italica Plenck; Brassica oleracea subvar. cymosa Duchesne	BG BY CN CZ DE ES FR GB JP KR NL PL ⁽¹³⁸⁾ PT QZ RU US ZA
BRASS_OLE_GBS	Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. x Brassica oleracea L. var. sabellica L.	JP
BRASS_OLE_GC	Brassica oleracea L. (Cabbage Group); Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC. x Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra (L.) Thell.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata (L.) Alef. Brassica oleracea L. var. capitata L.	BG CZ ES FR JP KR NL PT QZ RS US ZA
BRASS_OLE_GCA	Brassica oleracea L. (White Cabbage Group); Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. alba DC.	BY CN CZ DE FR GB GE HU NL PL PT QZ RO RU SK UA ZA
BRASS_OLE_GCR	Brassica oleracea L. (Red Cabbage Group); Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. rubra (L.) Thell.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra (L.) Thell.	BG BY CZ DE FR GB NL PL PT QZ RO RU SK UA ZA
BRASS_OLE_GCS	Brassica oleracea L. (Savoy Cabbage Group); Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. bullata DC.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.	BG BY CZ DE ES FR GB NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GCV	hybrids between Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. and Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. viridis L.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. x Brassica oleracea L. var. acephala DC.	JP
BRASS_OLE_GGA	Brassica oleracea L. var. gemmifera DC. x Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef.	JP
BRASS_OLE_GGM	Brassica oleracea L. (Brussels Sprouts Group); Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.; Brassica oleracea L. var. gemmifera Zenker; Brassica subsontanea lizg	BG BY CZ ES FR GB JP NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GGO	Brassica oleracea L. (Kohlrabi Group); Brassica caulorapa (DC.) Pasq.; Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. gongyloides L.; Brassica oleracea L. var. gongyloides L.; Brassica oleracea var. caulorapa DC.	BG BY CZ DE FR HU KR NL PT QZ RO RU
BRASS_OLE_GGS	Brassica oleracea L. var. gemmifera x Brassica oleracea convar. acephala var. sabellica	JP NL
BRASS_RAP	Brassica rapa L.	BY CA CN JP NZ RU ZA
BRASS_RAP_CAM	Brassica rapa L. subsp. campestris (L.) A. R. Clapham; Brassica campestris L.; Brassica campestris L. subsp. campestris; Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs; Brassica rapa subsp. silvestris (Lam.) Janch.	BY CN DE FI ⁽³⁴⁾ FR GB HU NL PL PT QZ ⁽³¹⁾ QZ ⁽³¹⁾ RU
BRASS_RAP_CHI	Brassica rapa L. subsp. chinensis (L.) Hanelt; Brassica campestris subsp. chinensis (L.) Makino; Brassica chinensis L.; Brassica chinensis subsp. utilis M. Tsen & S. H. Lee; Brassica dubiosa L. H. Bailey; Brassica oleracea var. chinensis (L.) Prain; Brassica rapa L. subsp. chinensis (L.) Hanelt var. parachinensis (L. H. Bailey) Hanelt; Brassica rapa var. amplexicaulis Y. Tanaka & Ono; Brassica rapa var. chinensis (L.) Kitam.; Brassica rapa var. regularis M. Tsen & S. H. Lee	FR JP KR NL QZ
BRASS_RAP_CNI	hybrids between Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt and Brassica rapa L. subsp. nipposinica (L. H. Bailey) Hanelt; hybrids between Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt and Brassica rapa var. laciniifolia (L. H. Bailey) Kitam.	KR
BRASS_RAP_NIP	Brassica rapa L. subsp. nipposinica (L. H. Bailey) Hanelt; Brassica japonica Makino; Brassica nipposinica L. H. Bailey; Brassica nipposinica var. laciniifolia L. H. Bailey; Brassica nipposinica var. nipposinica L. H. Bailey; Brassica rapa var. laciniifolia (L. H. Bailey) Kitam.	FR NL PT QZ
BRASS_RAP_NNA	hybrids between Brassica rapa L. subsp. nipposinica (L. H. Bailey) Hanelt and Brassica rapa L. subsp. narinosa (L. H. Bailey) Hanelt; Brassica rapa L. subsp. nipposinica (L.H. Bailey) Hanelt x Brassica rapa L. subsp. narinosa (L. H. Bailey) Hanelt	NL
BRASS_RAP_NRA	hybrids between Brassica rapa L. subsp. nipposinica (L. H. Bailey) Hanelt and Brassica rapa L. subsp. Rapa	QZ
BRASS_RAP_PCH	hybrids between Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt and Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt	KR
BRASS_RAP_PEK	Brassica rapa L. subsp. pekinensis (Lour.) Hanelt; Brassica campestris subsp. pekinensis (Lour.) G. Olsson; Brassica pe-tsai L. H. Bailey; Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.; Brassica rapa subvar. pe-tsai (L. H. Bailey) Kitam.; Brassica rapa var. glabra Regel; Sinapis pekinensis Lour.	BG BY CZ DE ES FR JP KR NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_RAP_PRA	hybrids between Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt and Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.	KR
BRASS_RAP_RAP	Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.; Brassica rapa L. ssp. rapa; var. rapifera Metzg.	CZ DE ES FR GB HU JP KR NL PL QZ RU US ZA
BRCHG	Brachyglottis Forst. & Forst.	GB NL QZ
BRCHG_BID	Brachyglottis bidwillii (Hook. f.) B. Nord.; Brachyglottis bidwillii (Hook. f.) R. Nordenstam.	GB
BRCHG_BUC	Brachyglottis buchananii (J. B. Armstr.) B. Nord.	GB
BRCHG_MON	Brachyglottis monroi (Hook. f.) B. Nord.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BRCHG_ROT	Brachyglottis rotundifolia J. R. Forst. & G. Forst.	GB
BRCHP	Brachypodium	ES
BRCHP_DIS	Brachypodium distachyon (L.) P. Beauv.	ES QZ
BRCHP_PIN	Brachypodium pinnatum (L.) P. Beauv.	ES
BRCHR	Brachiaria (Trin.) Griseb.	US ZA
BRCHY	Brachyscome Cass.; Brachycome	AU CA DE GB JP KR NZ QZ ZA
BRCHY_ANG	Brachyscome angustifolia; Brachycome angustifolia	QZ
BRCHY_FOR	Brachyscome formosa; Brachyscome aff formosa	DE GB NL QZ
BRCHY_IBE	Brachyscome iberidifolia Benth.	GB
BRCHY_MEL	Brachyscome melanocarpa F. Muell & Sond.	DE GB QZ
BRCHY_MUL	Brachyscome multifida DC.; Brachycome multifida DC.	CA DE GB QZ
BRCHY_SEG	Brachyscome segmentosa	DE GB QZ
BRDIP_OTE	Brassica oleracea x Diplotaxis tenuifolia	JP
BRDIP_RTE	Brassica rapa x Diplotaxis tenuifolia	JP
BREYN	Breynia J. R. Forst. Et. G. Forst. Nom. Cons.	JP
BREYN_DIS	Breynia disticha J. R. Forst. & G. Forst.; Breynia nivosa (W. Bull) Small; Phyllanthus nivosus W. Bull	KR
BRIGH_INS	Brighamia insignis A. Gray	JP NL QZ
BRODI	Brodiaea; Brodiaea S. M.	NL
BROMU	Bromus L.	UA
BROMU_AUL	Bromus auleticus Trin.	UY
BROMU_CAR	Bromus carinatus Hook. & Arn.	US
BROMU_CAT	Bromus catharticus Vahl; Bromus unioloides H.B.K.; Bromus unioloides Kunth; Bromus willdenowii Kunth	AR FR NZ PL PT US UY ZA
BROMU_CAT_CAT	Bromus catharticus Vahl var. catharticus	FR QZ
BROMU_CAT_ELA	Bromus catharticus Vahl var. elatus (E. Desv.) Planchuelo; Bromus stamineus E. Desv.; Bromus valdivianus Phil.	FR IT QZ
BROMU_ERE	Bromus erectus Huds.	HU
BROMU_INE	Bromus inermis Leyss.	BG CA HU JP PL RO RU US
BROMU_RIN	Bromus riparius Rehmman x B. inermis Leyss	CA
BROMU_RIP	Bromus riparius Rehmman; Bromopsis riparia (Rehmman) Holub	US
BROMU_SIT	Bromus sitchensis Trin.; Bromus sitchensis	FR QZ
BROMU_SUB	Bromus subvelutinus Shear	US
BRUGM	Brugmansia Pers.	DE JP KR QZ
BRUNF	Brunfelsia L.	NL NZ
BRUNF_LAT	Brunfelsia latifolia (Pohl) Benth.	ZA
BRUNI	Brunia Lam.; Brunia L.	ZA
BRUNI_ALB	Brunia albiflora E. Phillips	ZA
BRUNI_STO	Brunia stokoei E. Phillips	ZA
BRUNN	Brunnera	GB JP
BRUNN_MAC	Brunnera macrophylla (Adams) I. M. Johnst.; Anchusa myosotidiflora Lehm.	CA DE GB NL NZ QZ
BRUNN_SIB	Brunnera sibirica Steven	GB
BUDDL	Buddleja L.; Buddleia L., orth. var.	AU CA DE FR JP KR NZ QZ ZA
BUDDL_ADA	Hybrids between Buddleja alternifolia Maxim. and Buddleja davidii Franch.; Buddleja alternifolia Maxim. x Buddleja davidii Franch.	FR QZ
BUDDL_ALT	Buddleja alternifolia Maxim.	FR QZ
BUDDL_AMA	Hybrids between Buddleja alternifolia Maxim. and Buddleja marrubiifolia Benth.; Buddleja alternifolia Maxim. x Buddleja marrubiifolia Benth.; Buddleja marrubiifolia Benth. x Buddleja alternifolia Maxim.	FR QZ
BUDDL_CMA	Buddleja crispa Benth. x Buddleja marrubiifolia Benth.	FR QZ
BUDDL_DAV	Buddleja davidii Franch.	CA FR GB QZ
BUDDL_FAL	Buddleja fallowiana Balf. f. & W. W. Sm.	FR QZ
BUDDL_GLO	Buddleja globosa Hope	FR QZ
BUDDL_LIN	Buddleja lindleyana Fortune	FR QZ
BUDDL_LOR	Buddleja loricata Leeuwenb.; Buddleja loricata	FR QZ
BUDDL_LUT	Buddleja x luteolufaucia; Buddleja davidii Franch. x Buddleja lindleyana Fortune	FR QZ
BUDDL_PIK	Buddleja xpikei H. R. Fletcher; Buddleja alternifolia x Buddleja caryopteridifolia W. W. Sm.; Buddleja alternifolia x Buddleja crispa	FR QZ
BUDDL_WEY	Buddleja xweyeriana Weyer; Buddleja davidii Franch. x Buddleja xweyeriana Weyer; Buddleja globosa x Buddleja davidii; Buddleja xweyeriana Weyer x Buddleja davidii Franch.	FR QZ
BUGLO_ARV	Buglossoides arvensis (L.) I. M. Johnst.; Lithospermum arvense L.	NL ⁽¹¹⁾ QZ ⁽¹¹⁾
BULBI	Bulbine Wolf	ZA
BUNIA_ORI	Bunias orientalis L.	HU
BUPLF_FAL	Bupleurum falcatum L.	JP KR
BUPLF_ROT	Bupleurum rotundifolium L.	JP
BUPLF_SCO	Bupleurum scorzonerifolium Willd.; Bupleurum falcatum var. scorzonerifolium (Willd.) Ledeb.	KR
BURRA	xBurrageara hort.; Cochlioda x Miltonia x Odontoglossum x Oncidium	NL QZ
BUXUS	Buxus L.	DE
BUXUS_BSE	hybrids between Buxus bodinieri H. Lév. and Buxus sempervirens L.	QZ
BUXUS_HSE	Buxus henryi Mayr x Buxus sempervirens L.	QZ
BUXUS_MIC	Buxus microphylla Siebold & Zucc.	CA DE QZ
BUXUS_MSE	hybrids between Buxus microphylla Siebold & Zucc. and Buxus sempervirens L.	DE QZ
BUXUS_MSI	hybrids between Buxus microphylla Siebold & Zucc. var. japonica (Müll. Arg. ex Miq.) Rehder & E. H. Wilson and Buxus sinica (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng	QZ
BUXUS_SEM	Buxus sempervirens L.	CA DE QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BUXUS_SIN	Buxus sinica (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng	QZ
BUXUS_SIN_INS	Buxus sinica (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng var. insularis (Nakai) M. Cheng	CA
BUXUS_SSI	hybrids between Buxus sempervirens L. and Buxus sinica (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng var. insularis (Nakai) M. Cheng	QZ
CAJAN_CAJ	Cajanus cajan (L.) Millsp.	KE
CALAD	Caladium Vent.	JP NL
CALAD_BIC	Caladium bicolor (Aiton) Vent.; Caladium bicolor (Ait.) Vent.; Caladium xhortulanum Birdsey	KR
CALAD_HUM	Caladium humboldtii (Raf.) Schott	DE KR NL QZ
CALAD_LIN	Caladium lindenii (André) Madison; Xanthosoma lindenii (André) Engl.	QZ
CALAN	Calanthe R. Br.	JP KR NL ⁽¹¹⁶⁾ QZ ⁽¹¹⁶⁾
CALAT	Calathea G.F.W. Mey.	JP NL QZ
CALAT_CRO	Calathea crocata E. Morren & Joriss.; Goeppertia crocata (É. Morren & Joriss.) Borchs. & S. Suárez	NL QZ
CALAT_LIE	Calathea lietzei E. Morren	KR NL QZ
CALAT_LRO	Calathea loeseneri J. F. Macbr. X Calathea roseopicta (Linden) Regel	NL QZ
CALAT_ROS	Calathea roseopicta (Linden) Regel; Calathea illustris (Linden) N. E. Br.; Goeppertia roseopicta (Linden) Borchs. & S. Suárez	NL QZ
CALAT_WAR	Calathea warscewiczii (Klotzsch) Körn.; Calathea warscewiczii (Mathieu ex Planch.) Körn.	NL QZ
CALCE	Calceolaria L.	DE QZ
CALCH	Calochortus Pursh.	NL QZ
CALCN	Calycanthus L.	CA JP
CALCN_RAU	Calycanthus xraulstonii (F. T. Lass. & Fantz) F. T. Lass. & Fantz ex Bernd Schulz	GB NL QZ
CALEN	Calendula L.	GB JP US
CALEN_OFF	Calendula officinalis L.	DE GB HU KR MD QZ RO RU
CALEN_OSU	Calendula officinalis x Calendula suffruticosa	DE ⁽¹⁾ GB QZ
CALEN_SUF_MAR	Calendula suffruticosa Vahl subsp. maritima (Guss.) Meikle; Calendula maritima Guss.	DE ⁽¹⁾ GB QZ
CALIB	Calibrachoa Cerv.; Calibrachoa Llave & Lex.	AU CA DE JP KR NZ QZ RU
CALIB_PAR	Calibrachoa parviflora (Juss.) D'Arcy	DE QZ
CALIS	Callisia Loefl.	JP NL QZ
CALIS_FRA	Callisia fragrans (Lindl.) Woodson	NL QZ
CALIS_REP	Callisia repens L.	NL QZ
CALIS_SOC	Callisia soconuscensis Matuda	NL QZ
CALLA	Calla	NL
CALLC	Callicarpa L.	JP
CALLC_BOD	Callicarpa bodinieri H. Lev.	GB NL QZ
CALLC_DKW	hybrids between Callicarpa dichotoma (Lour.) K. Koch and Callicarpa kwangtungensis Chun	NL QZ
CALLE_SPE	Callerya speciosa (Champ.) Schot; Millettia speciosa Champ.	CN
CALLU	Calluna Salisb.	PL
CALLU_VUL	Calluna vulgaris (L.) Hull	DE QZ
CALOT	Calotropis R. Br.	NL
CALSM	Callistemon R. Br.	AU FR QZ ZA
CALSM_CIT	Callistemon citrinus (Curtis) Skeels; Callistemon lanceolatus (Sm.) Sweet	QZ
CALSM_SAL	Callistemon salignus (Sm.) Sweet	QZ
CALSM_VIM	Callistemon viminalis (Sol. ex Gaertn.) G. Don; Metrosideros viminalis Sol. ex Gaertn.	JP QZ
CALSP	Callistephus Cass.	US
CALSP_CHI	Callistephus chinensis (L.) Nees	DE JP QZ RO RU
CALTH_QUA	Calothamnus quadrifidus R. Br.	AU
CAMAS_LEI	Camassia leichtlinii (Baker) S. Watson	NL
CAMLN_SAT	Camelina sativa (L.) Crantz	CA CZ DE FR KR PL QZ RU
CAMPA	Campanula L.	CA DE GB JP NL NZ QZ ZA
CAMPA_CAH	Campanula carpatha Halacsy	GB NL QZ
CAMPA_CAR	Campanula carpatica Jacq.	CA GB NL QZ
CAMPA_COC	Campanula cochlearifolia Lam.	GB
CAMPA_FOR	Campanula formanekiana Degen & Dörf.	GB NL QZ
CAMPA_GAR	Campanula garganica Ten.	GB
CAMPA_GLO	Campanula glomerata L.	GB NL QZ
CAMPA_GPU	Campanula glomerata L. x Campanula punctata Lam.	GB NL QZ
CAMPA_HAY	Campanula x haylodgensis hort	CA GB NL QZ
CAMPA_ICA	Hybrids between Campanula isophylla and Campanula carpatica; Campanula carpatica x Campanula isophylla; Campanula isophylla x Campanula carpatica	GB NL QZ
CAMPA_ISO	Campanula isophylla Moretti	CA GB NL QZ
CAMPA_LAC	Campanula lactiflora M. Bieb.	GB NL QZ
CAMPA_LAS	Campanula lasiocarpa Cham.	GB NL QZ
CAMPA_LAT	Campanula latifolia L.	GB
CAMPA_LTL	Campanula latiloba A. DC.	GB
CAMPA_MED	Campanula medium L.	GB NL QZ
CAMPA_PER	Campanula persicifolia L.	CA GB NL QZ
CAMPA_POR	Campanula portenschlagiana Schult.	CA GB KR NL QZ
CAMPA_POS	Campanula poscharskyana Degen	GB NL QZ
CAMPA_PPO	hybrids between Campanula portenschlagiana Schult. and Campanula poscharskyana Degen; Campanula portenschlagiana Schult. x Campanula poscharskyana Degen	QZ
CAMPA_PTA	Campanula punctata Lam. x Campanula takesimana Nakai	GB NL QZ
CAMPA_PUL	Campanula xpulloides hort.; Campanula carpatica x Campanula pulla	GB NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CAMPA_PUN	Campanula punctata Lam.	GB KR NL QZ
CAMPA_TAK	Campanula takesimana Nakai	GB NL QZ
CAMPA_TRA	Campanula trachelium L.	GB NL QZ
CAMPA_TUB	Campanula tubulosa Lam.	GB NL QZ
CAMPS	Campsis Lour.	NL
CAMPS_GRA	Campsis grandiflora (Thunb.) K. Schum.	JP NL QZ
CAMPS_RAD	Campsis radicans (L.) Seem. ex Bureau	NL QZ
CAMPS_TAG	Campsis ×tagliabuana (Vis.) Rehder; Campsis grandiflora × Campsis radicans; Campsis grandiflora × Campsis ×tagliabuana	NL QZ
CAMPT	Camptotheca Decne.	NL
CAMPU_MAC	Campuloclinium macrocephalum (Less.) DC.	JP
CANNA	Canna L.	AU CA JP NL NZ ZA
CANNA_GEN	Canna ×generalis L. H. Bailey; Canna ×hortensis	KR NL QZ
CANNA_IND	Canna indica L.; Canna coccinea Mill.; Canna warszewiczii A. Dietr.	NL QZ
CANNB	Cannabis L.	IL
CANNB_SAT	Cannabis sativa L.	AU BG CA DE ES FR GB HU JP NL QZ ⁽¹²⁹⁾ QZ ⁽¹³⁰⁾ QZ ⁽¹²⁶⁾ QZ ⁽¹²⁷⁾ QZ ⁽¹²⁸⁾ RO RU
CAPPA_SPI	Capparis spinosa L.	DE ⁽¹⁾ QZ
CAPSE_BUR	Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.	NL
CAPSI	Capsicum L.	BG CN FR JP KR PL UY ZA
CAPSI_ANN	Capsicum annuum L.; Capsicum annuum L. var. annuum; Capsicum annuum subsp annuum var pomiferum; Capsicum annuum var. fasciculatum (Sturtev.) Irish; Capsicum annuum var. grossum (L.) Sendtn.; Capsicum annuum var. longum Sendtn.	AR AU AZ BG BY CA CZ DE ES FR HU IL JP KE KR MD NL PT QZ ⁽³⁵⁾ QZ ⁽¹⁾ RO RS RU SK TN UA US ZA
CAPSI_BAC	Capsicum baccatum L.	FR QZ
CAPSI_CHI	Capsicum chinense Jacq.	FR JP QZ
CAPSI_FRU	Capsicum frutescens L.	FR QZ
CAPSI_PUB	Capsicum pubescens Ruiz & Pav.	FR QZ
CAREX	Carex L.	DE JP NL QZ
CAREX_BOS	Carex bostrychostigma Maxim.	KR
CAREX_BRU	Carex brunnea Thunb.	NL QZ ZA
CAREX_COM	Carex comans Berggr.	NL QZ ⁽¹⁾
CAREX_CON	Carex conica Boott	KR
CAREX_LAX	Carex laxiculmis Schwein.	GB NL QZ
CAREX_MOR	Carex morrowii Boott	JP NL QZ
CAREX_MOT	Hybrids between Carex morrowii, Carex oshimensis and Carex trifida; Carex morrowii × Carex oshimensis × Carex trifida	QZ
CAREX_OSH	Carex oshimensis Nakai	JP KR NL NZ QZ ZA
CAREX_PHY	Carex phyllocephala T. Koyama	GB NL QZ
CAREX_SID	Carex siderosticta Hance	KR NL QZ ⁽¹⁾
CAREX_TRI	Carex trifida Cav.	JP NL NZ QZ
CAREX_WAH_WAH	Carex wahuensis C. A. Mey. subsp. Wahuensis; Carex boottiana Hook. & Arn.	KR
CARIC_PAP	Carica papaya L.	IL JP KE MX QZ US ZA
CARIC_PEN	Carica pentagona Heilborn	NZ
CARPI	Carpinus L.	KR
CARPI_BET	Carpinus betulus L.	DE QZ
CARPI_CAR	Carpinus caroliniana Walter	DE QZ
CARTH_TIN	Carthamus tinctorius L.	AR DE ES HU JP KE QZ RO RU US
CARUM	Carum L.	CZ
CARUM_CAR	Carum carvi L.	CZ DE HU NL QZ RU SK
CARYA_ILL	Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch	AR ZA
CARYO	Caryopteris Bunge; Caryopteris	FR GB QZ
CARYO_CLA	Caryopteris ×clandonensis A. Simmonds ex anon.	CA FR GB JP NZ QZ
CARYO_INC	Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.	CA FR GB IL JP QZ
CASTA	Castanea Mill.	HU JP NZ QZ ⁽²⁹⁾
CASTA_COU	Castanea ×coudercii A. Camus; Castanea crenata × Castanea sativa	HU QZ
CASTA_CRE	Castanea crenata Siebold & Zucc.	HU KR QZ
CASTA_MOL	Castanea mollissima Bl.	CN
CASTA_SAT	Castanea sativa Mill.; Castanea vesca Gaertn.; Castanea vulgaris; Fagus castanea L.	NZ SK
CASTL_TRA	Castalis tragus (Aiton) Norl.; Dimorphoteca aurantiaca; Dimorphoteca aurantiaca DC.; Dimorphoteca aurantiaca DC.; Dimorphoteca tragus (Aiton) B. Nord.	NL
CATAL_BUN	Catalpa bungei C. A. Mey.	DE
CATHA	Catharanthus	DE QZ
CATHA_ROS	Catharanthus roseus (L.) G. Don	DE JP KR QZ
CATTL	Cattleya Lindl.	JP KR NL
CEANO	Ceanothus L.	FR GB JP NL NZ
CEANO_DEL	Ceanothus ×delileanus Spach	GB
CEANO_DEN	Ceanothus dentatus Torr. & A. Gray	ZA
CEANO_GIM	Ceanothus gloriosus J. T. Howell × Ceanothus impressus Trel.	FR QZ
CEANO_GLO	Ceanothus gloriosus J. T. Howell	GB
CEANO_GRI	Ceanothus griseus (Trel.) McMinn	GB
CEANO_IMP	Ceanothus impressus Trel.	FR GB QZ
CEANO_PAL	Ceanothus ×pallidus Lindl.	GB
CEANO_PRO	Ceanothus prostratus Benth.	GB
CEANO_THY	Ceanothus thyrsoiflorus Eschsch.	GB
CELOS	Celosia L.	HU JP NL QZ RU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CELOS_ARG	<i>Celosia argentea</i> L.	QZ
CELOS_ARG_CRI	<i>Celosia argentea</i> L. var. <i>cristata</i> (L.) Kuntze; <i>Celosia cristata</i> L.	KR QZ
CELOS_ARG_PLU	<i>Celosia argentea</i> L. var. <i>plumosa</i> Voss; <i>Celosia plumosa</i> (Voss) Burv.	KR
CENCH_AEL	<i>Cenchrus advena</i> (Wipff & Veldkamp) Morrone × <i>C. elegans</i> (Hassk.) Veldkamp	FR QZ
CENCH_CIL	<i>Cenchrus ciliaris</i> L.; <i>Pennisetum ciliare</i> (L.) Link	AU KE US ZA
CENTA	<i>Centaurea</i> L.	JP NL
CENTA_MON	<i>Centaurea montana</i> L.	NL QZ
CENTE_ASI	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	KR
CENTM	<i>Centaurium Hill</i>	JP
CENTM_CHL	<i>Centaurium chloodes</i> (Brot.) Samp.; <i>Centaurium confertum</i> (Pers.) Druce	JP
CENTM_ERY	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	JP
CERCI_JAP	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold & Zucc.	NL QZ
CERCS_CAN	<i>Cercis canadensis</i> L.	HU JP NZ QZ
CEREU	<i>Cereus</i> Mill.	JP
CEREU_HIL_URU	<i>Cereus hildmannianus</i> K. Schum. subsp. <i>uruguayanus</i> (R. Kiesling) N. P. Taylor; <i>Cereus peruvianus</i> (L.) Mill.	NL QZ
CERPG_LIN_WOO	<i>Ceropegia linearis</i> E. Mey. subsp. <i>woodii</i> (Schltr.) H. Huber; <i>Ceropegia woodii</i> Schltr.	NL QZ
CERTN_SIL	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	PT
CERTS	<i>Ceratostigma Bunge</i>	GB NZ
CERTS_ABY	<i>Ceratostigma abyssinicum</i> (Hochst.) Schweinf. & Asch.	GB
CERTS_GRI	<i>Ceratostigma griffithii</i> C. B. Clarke	GB
CERTS_PLU	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge	GB
CERTS_WIL	<i>Ceratostigma willmottianum</i> Stapf.	GB JP NL QZ
CHANM	<i>Chaenomeles Lindl.</i>	DE JP NL PL
CHANM_JAP	<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach	HU MD PL QZ
CHANM_SPE	<i>Chaenomeles speciosa</i> (Sweet) Nakai	FR GB HU PL QZ
CHANR	<i>Chaenarrhinum</i> (DC.) Rchb.	GB
CHASM_FLO	<i>Chasmanthe floribunda</i> (Salisb.) N. E. Br.; <i>Chasmanthe floribunda</i> (Salisb.) N.E. Br. var. <i>duckittii</i> G.J. Lewis ex L. Bol.	NL QZ
CHEIR	<i>Cheiranthus</i> L.	US ZA
CHELO	<i>Chelone</i> L.	JP
CHELO_OBL	<i>Chelone obliqua</i> L.	DE GB NL QZ
CHENO	<i>Chenopodium</i> L.	NL
CHENO_QUI	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	CA ES FR GB JP NL NZ QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽¹⁾
CHERI_IAN	<i>Chrysanthemum indicum</i> × <i>Erigeron annuus</i>	JP
CHIMO	<i>Chimonanthus Lindl.</i> ; <i>Meratia</i>	JP
CHION	<i>Chionodoxa Boiss.</i>	NL
CHIOO_FLA	<i>Chionochloa flavicans</i> Zotov	NL QZ
CHIRI_TAM	<i>Chirita tamiana</i> B. L. Burt	DE QZ
CHIRO	<i>Chironia</i> L.	ZA
CHLRP	<i>Chlorophytum Ker Gawl.</i>	KR NL ZA
CHLRP_AMA	<i>Chlorophytum amaniense</i> Engl.	NL
CHLRP_COM	<i>Chlorophytum comosum</i> (Thunb.) Jacques	JP KE NL QZ ZA
CHLRP_LAX	<i>Chlorophytum laxum</i> R. Br.	NL QZ
CHLRP_ORC	<i>Chlorophytum orchidastrum</i> Lindl.	NL QZ
CHLRP_SAU	<i>Chlorophytum saundersiae</i> (Baker) Nordal; <i>Anthericum saundersiae</i> Baker	JP NL QZ
CHLRS_GAY	<i>Chloris gayana</i> Kunth	AU JP KE ZA
CHMCP	<i>Chamaecyparis Spach</i>	DE NL PL
CHMCP_LAW	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray bis) Parl.; <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.	GB PL QZ
CHMCP_OBT	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Siebold & Zucc.) Endl.; <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.	JP PL QZ
CHMCP_PIS	<i>Chamaecyparis pisifera</i> (Siebold & Zucc.) Endl.	CA PL QZ
CHMCP_THY	<i>Chamaecyparis thyoides</i> (L.) Britton et al.	DE JP KR QZ
CHMLC	<i>Chamelaucium Desf.</i>	AU IL KR ZA
CHMLC_MUN	Hybrids between <i>Chamelaucium uncinatum</i> and <i>Chamelaucium megalopetalum</i>	DE QZ
CHMLC_UMI	Hybrids between <i>Chamelaucium uncinatum</i> Schauer and <i>Chamelaucium micranthum</i> (Turcz.) Domin	QZ
CHMLC_UNC	<i>Chamelaucium uncinatum</i> Schauer	DE QZ
CHMML_NOB	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.; <i>Chamaemelum nobilis</i> (L.) All.	JP
CHMRP	<i>Chamaerops</i>	DE
CHNNT	<i>Chionanthus</i> L.	JP
CHOIS	<i>Choisya H.B.K.</i>	FR GB NZ QZ
CHOIS_ARI	<i>Choisya arizonica</i> Standl.	GB
CHOIS_DEW	<i>Choisya ×dewitteana</i> Geerinck	FR GB JP QZ ZA
CHOIS_DUM	<i>Choisya dumosa</i> (Torr.) A. Gray	GB
CHOIS_TER	<i>Choisya ternata</i>	FR GB QZ
CHOPI_DTA	<i>Chrysanthemum dichrum</i> × <i>Opisthopappus taihangensis</i>	GB NL QZ
CHRIS	<i>Christia Moench</i>	NL
CHRIS_VES	<i>Christia vespertilionis</i> (L. f.) Bakh. f.	NL QZ
CHRSB	<i>Chrysobalanus</i> L.	NL
CHRYC_API	<i>Chrysocephalum apiculatum</i> (Labill.) Steetz; <i>Helichrysum apiculatum</i> Labill. dc	CA NL QZ
CHRYS	<i>Chrysanthemum</i> L.; <i>Chrysanthemum dendranthema</i> ; <i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul.	CA CN FR ⁽⁵⁴⁾ GB IT JP KR MD NL ⁽¹¹²⁾ NZ PL QZ ⁽¹¹²⁾ QZ ⁽⁵⁴⁾ RU US ZA
CHRYS_IND	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.; <i>Chrysanthemum-Indicum-Hybridae</i> ; <i>Dendranthema indicum</i> (L.) Des Moul.	AU FR ⁽⁵⁴⁾ GB JP KR QZ ⁽⁵⁴⁾

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CHRY_S_JAP	Chrysanthemum japonense (Makino) Nakai; Dendranthema occidentali-japonense Kitam.	JP
CHRY_S_LAV	Chrysanthemum lavandulifolium (Fisch. ex Trautv.) Makino	JP
CHRY_S_MOI	Chrysanthemum morii Hayata; Dendranthema morii (Hayata) Kitam.	JP
CHRY_S_MOR	Chrysanthemum ×morifolium Ramat.; Chrysanthemum japonense × Chrysanthemum ×morifolium; Chrysanthemum lavandulifolium × Chrysanthemum ×morifolium; Chrysanthemum morifolium Ramat.; Chrysanthemum ×grandiflorum (Ramat.) Kitam.; Chrysanthemum ×hortorum W. T. Mill.; Dendranthema ×grandiflorum (Ramat.) Kitamura; Dendranthema ×morifolium Tzvelev; Hybrids between Chrysanthemum vestitum and Chrysanthemum ×morifolium	AU CA FR ⁽⁵⁴⁾ GB JP KR PL QZ ⁽⁵⁴⁾
CHRY_S_PAC	Chrysanthemum pacificum Nakai; Ajania pacifica Bremer et Humphries	FR ⁽⁵⁴⁾ GB JP NL PL QZ ⁽⁵⁴⁾
CHRY_S_SHI	Chrysanthemum shiwogiku Kitam.; Ajania shiwogiku (Kitam.) K. Bremer & Humphries; Dendranthema shiwogiku (Kitam.) Kitam.	JP
CHRY_S_VES	Chrysanthemum vestitum (Hemsl.) Stapf; Dendranthema vestitum (Hemsl.) Y. Ling	JP
CHRY_S_ZAW_LAT	Chrysanthemum zawadskii Herbich subsp. latilobum (Maxim.) Kitag.; Dendranthema zawadskii var. latilobum (Maxim.) Kitam.	KR
CHRY_S_ZIN	hybrids between Chrysanthemum zawadskii Herbich and Chrysanthemum indicum L.	KR
CHRY_S_ZMO	hybrids between Chrysanthemum zawadskii Herbich and Chrysanthemum morifolium Ramat	KR
CHSMN_LAT	Chasmanthium latifolium (Michx.) H. O. Yates	HU JP NL QZ
CICER_ARI	Cicer arietinum L.	AU AZ BG CA ES FR GE HU IL KE MD PT QZ RO RU UA US
CICHO_END	Cichorium endivia L.; Cichorium endivia L. subsp. endivia; Cichorium endivia var. crispum Lam.; Cichorium endivia var. latifolium Lam.	DE ES FR KR NL QZ RU US
CICHO_INT	Cichorium intybus L.	BE CZ DE ES FR KE NL NZ ⁽¹³⁾ QZ ⁽¹⁴⁰⁾ QZ ⁽¹⁴³⁾ QZ ⁽¹³¹⁾ RU US UY ZA
CICHO_INT_FOL	Cichorium intybus L. (Leaf Chicory Group); Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi	BG FR NL PL
CICHO_INT_SAT	Cichorium intybus L. (Industrial Chicory Group); Cichorium intybus L. var. sativum DC.	FR NL PL
CINER_SAX	Cineraria saxifraga DC.	JP
CINNA_CAM	Cinnamomum camphora (L.) J.S. Presl	JP
CINNA_CAM_GLA	Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti	JP
CIRSI	Cirsium Mill. emend. Scop.	JP KR
CIRSI_DIP	Cirsium dipsacolepis (Maxim.) Matsum.	KR
CIRSI_RIV	Cirsium rivulare (Jacq.) All.	GB NL QZ
CISSU	Cissus L.	NL
CISSU_ADE	Cissus adenopoda Sprague	NL QZ
CISSU_ROT	Cissus rotundifolia Vahl	NL
CISTU	Cistus L.	GB NZ
CISTU_ARG	Cistus ×argenteus Dansereau	GB
CISTU_CRE	Cistus creticus L.	GB
CISTU_DAN	Cistus ×dansereaui P. Silva	GB
CISTU_FLO	Cistus florentinus Lam.	GB
CISTU_HYB	Cistus ×hybridus Pourr.; Cistus corbariensis Pourr.; Cistus ×corbariensis Pourr	FR GB QZ
CISTU_INC	Cistus ×incanus L.	FR GB QZ
CISTU_LAD	Cistus ladanifer L.	GB
CISTU_LAX	Cistus ×laxus Aiton	GB
CISTU_MON	Cistus monspeliensis L.	GB
CISTU_POP	Cistus populifolius L.	GB
CISTU_PSI	Cistus ×lenis Demoly; hybrids between Cistus parviflorus Lam. and Cistus sintenisii Litard.	FR QZ
CISTU_PUL	Cistus ×pulverulentus Pourr.	GB
CISTU_PUR	Cistus ×purpureus Lam.	GB
CISTU_SAL	Cistus salviifolius L.	GB
CITFO	×Citrofortunella J. W. Ingram & H. E. Moore; Citrus L. × Fortunella Swingle; The following taxa are usually considered a synonym of Citrus L.: Fortunella Swingle, ×Citrofortunella J. W. Ingram & H. E. Moore	ES JP KR
CITFO_RHI	Citrus reticulata × Fortunella hindsii	ES QZ
CITHR	Citharexylum Mill.	ZA
CITRO_CTR	Citrus clementina × Poncirus trifoliata	ES QZ
CITRO_HTR	Citrus reshni hort. ex Tanaka × Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_HTS	Citrus reshni hort. ex Tanaka × Poncirus trifoliata (L.) Raf. × Citrus sinensis (L.) Osbeck	ES
CITRO_HYB	×Citroncirus hybr.; Citrus ×limon (L.) Osbeck (syn. C. ×volkameriana (Risso) V. Ten. & Pasq.) × Poncirus trifoliata (L.) Raf.	QZ
CITRO_LTR	Citrus latipes (Swingle) Tanaka × Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_PTR	Citrus ×paradisi Macfad. × Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_RTR	Citrus reticulata Blanco × Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_TLI	Hybrids between Poncirus trifoliata and Citrus limon; Citrus limon (L.) Burm. f. × Poncirus trifoliata (L.) Raf.; Poncirus trifoliata (L.) Raf. × Citrus limon (L.) Burm. f.	ES QZ
CITRO_WEB	×Citroncirus webberi J. W. Ingram & H. E. Moore; Citrus sinensis × Poncirus trifoliata	ES QZ
CITRU	Citrus L.; Fortunella Swingle, Poncirus Raf., ×Citrofortunella J. W. Ingram & H. E. Moore	AR ES IL JP KR NZ PT QZ ZA
CITRU_AUM	Citrus aurantium L.	ES QZ
CITRU_AUR	Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle; Citrus ×javanica Blume	ES QZ
CITRU_AUS	Citrus australasica F. Muell.; Citrus australasica var. sanguinea; Microcitrus australasica (F. Muell.) Swingle	ES JP QZ
CITRU_CLE	Citrus clementina hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_CPA	Citrus clementina hort. ex Tanaka. × C. paradisi Macfad.	ES QZ
CITRU_DEL	Citrus deliciosa Ten.	ES QZ UY
CITRU_JAM	Citrus jambhiri Lush.	ES QZ
CITRU_JUN	Citrus junos Sieb ex Tanaka	KR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CITRU_LAT	Citrus latifolia (Yu. Tanaka) Tanaka	ES QZ
CITRU_LIM	Citrus ×limon (L.) Osbeck; Citrus limon (L.) Burm. f.; Citrus medica var. limon L.; Citrus rissoi Risso; Citrus ×limonia Osbeck; Citrus ×mellarosa Risso; Citrus ×volkameriana (Risso) V. Ten. & Pasq.	ES JP KR QZ ZA
CITRU_LMT	Citrus limettioides Tanaka	ES QZ
CITRU_MAX	Citrus maxima (Burm.) Merr.; Citrus grandis Osbeck; Citrus pseudograndis; Citrus truncata	ES QZ
CITRU_MRE	Citrus maxima X Citrus reticulata	QZ
CITRU_NOB	Citrus nobilis Lour.	ES QZ
CITRU_NTE	Citrus nobilis × Citrus temple	ES QZ
CITRU_PAR	Citrus ×paradisi Macfad.; Citrus mitsuharu Hort. ex Yu. Tanaka; Citrus omikanto hort. ex Yu. Tanaka; Citrus tosa-asahi hort. ex Yu. Tanaka; Citrus x paradisi Macfad.; Citrus yuge-hvokan hort. ex Yu. Tanaka	ES JP QZ ZA
CITRU_PMA	Hybrids between Citrus paradisi Macfad. and Citrus maxima (Burm.) Merr.; Citrus maxima (Burm.) Merr. × C. paradisi Macfad.; Citrus paradisi Macfad. × C. maxima (Burm.) Merr.	QZ
CITRU_RAU	Citrus reticulata Blanco × Citrus australasica F. Muell.; Citrus reticulata Blanco × Microcitrus australasica (F. Muell.) Swingle	ES QZ
CITRU_RCL	Citrus reticulata Blanco x Citrus clementina hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_RDE	Citrus reticulata x Citrus deliciosa	ES QZ
CITRU_RES	Citrus reshni hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_RET	Citrus reticulata Blanco	AR AU ES JP KR NZ QZ RU UY ZA
CITRU_RSI	Hybrids between Citrus reticulata Blanco and Citrus sinensis (L.) Osbeck; Citrus reticulata Blanco × Citrus sinensis (L.) Osbeck	ES QZ
CITRU_SCL	Hybrids between Citrus sinensis and Citrus clementina	ES QZ
CITRU_SIN	Citrus sinensis (L.) Osbeck; Citrus sinensis (L.) Pers.	AR AU ES JP KR NZ QZ UY ZA
CITRU_TAN	Citrus tangerina Tanaka	ES QZ
CITRU_TNG	Citrus xtangelo J. W. Ingram & H. E. Moore; Hybrids between Citrus reticulata and Citrus paradisi	ES QZ
CITRU_UNO	Citrus unshiu Marcow.	ES JP KR QZ
CLADO_OKA	Cladosiphon okamuranus Tokida	JP
CLARK_AMO	Clarkia amoena (Lehm.) A. Nelson & J. F. Macbr.; Godetia Spach; Godetia amoena (Lehm.) G. Don	JP
CLARK_AMO_LIN	Clarkia amoena (Lehm.) A. Nelson & J. F. Macbr. subsp. lindleyi (Douglas) F. H. Lewis & M. R. Lewis; Godetia grandiflora Lindl.	DE
CLASI_APR	Clausia aprica (Stephan ex Willd.) Korn.-Trotzky	RU
CLEMA	Clematis L.	CA DE GB JP KR NL NZ PL QZ RU ZA
CLEMA_AET	Clematis aethusifolia Turcz.	NL
CLEMA_AKO	Clematis akoensis Hayata	PL QZ
CLEMA_ALP	Clematis alpina (L.) Mill.	GB
CLEMA_ARM	Clematis armandii Franch.	GB
CLEMA_CAD	Clematis cadmia Buch.-Ham. ex Hook. f. & Thomson	GB NL PL QZ
CLEMA_CAR	Clematis x cartmanii	GB NL PL QZ
CLEMA_CFL	hybrids between Clematis courtoisii Hand.-Mazz. and Clematis florida Thunb.	PL QZ
CLEMA_CHI	Clematis koreana Kom. var. carunculosa (Gagnep.) Tamura; Clematis chiisanensis Nakai	GB NL PL QZ
CLEMA_CHR	Clematis chrysocoma Franch.	GB
CLEMA_CIR	Clematis cirrhosa L.	GB
CLEMA_COU	Clematis courtoisii Hand.-Mazz.	GB NL PL QZ
CLEMA_CPA	hybrids between Clematis courtoisii Hand.-Mazz. and Clematis patens C. Morren & Decne.	PL QZ
CLEMA_DIV	Clematis ×diversifolia DC.; Clematis Diversifolia Group, Clematis integrifolia × Clematis viticella	GB NL PL QZ
CLEMA_DUR	Clematis ×durandii T. Durand ex Kuntze	GB
CLEMA_FIN	hybrids between Clematis fremontii S. Watson and Clematis integrifolia L.	QZ
CLEMA_FIT	Clematis florida Thunb. x Clematis integrifolia L.	PL QZ
CLEMA_FLO	Clematis florida Thunb.	GB PL QZ
CLEMA_HER	Clematis heracleifolia DC.	GB
CLEMA_KOR	Clematis koreana Kom.	GB
CLEMA_LAN	Clematis lanuginosa Lindl. & Paxton	GB NL PL QZ
CLEMA_MAC	Clematis macropetala Ledeb.	GB PL QZ
CLEMA_MON	Clematis montana Buch.-Ham. ex DC.	GB NL PL QZ
CLEMA_ORI	Clematis orientalis L.	GB
CLEMA_PAT	Clematis patens C. Morren & Decne.	GB NL PL QZ
CLEMA_PVI	Hybrids between Clematis patens C. Morren & Decne. and Clematis viticella L.; Hybrids between Clematis patens C. Morren & Decne. var. tientaiensis (M. Y. Fang) W. T. Wang and Clematis viticella L.	PL QZ
CLEMA_REC	Clematis recta L.	GB
CLEMA_TEX	Clematis texensis Buckley	GB NL PL QZ
CLEMA_TIB	Clematis tibetana Kuntze	GB
CLEMA_TUB	Clematis tubulosa Turcz.	GB
CLEMA_VIT	Clematis viticella L.	CA GB PL QZ
CLEOM	Cleome L.	CA ZA
CLEOM_HAS	Cleome hassleriana Chodat; Cleome pungens auct.; Cleome spinosa auct.; Tarenaya hassleriana (Chodat) H. H. Iltis	JP
CLEOM_SPI	Cleome spinosa Jacq.; Tarenaya spinosa (Jacq.) Raf.	DE JP QZ
CLERO	Clerodendrum; Clerodendrum L.	NL QZ
CLERO_BUN	Clerodendrum bungei Steud.	JP NL QZ
CLERO_THO	Clerodendrum thomsoniae Balf.	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CLERO_TRI	Clerodendrum trichotomum Thunb.	NL
CLETH_ALN	Clethra alnifolia L.	CA DE
CLEYE_JAP	Cleyera japonica Thunb.; Cleyera ochracea DC.; Eurya ochracea (DC.) Szyszyl.	JP
CLHSP_MHS	Clinopodium mexicanum x Hesperozygis	CA
CLIVI	Clivia Lindl.	DE JP ZA
CLIVI_MIN	Clivia miniata (Lindl.) Bosse	BE KR QZ ZA
CLUSI	Clusia L.	NL
CLUSI_ROS	Clusia rosea Jacq.	JP NL QZ
CMLIA	Camellia L.	CN FR GB ⁽¹⁾ JP NZ QZ ZA
CMLIA_AJA	hybrids between Camellia azalea C. F. Wei and Camellia japonica L.; hybrids between Camellia changii C. X. Ye and Camellia japonica L.	QZ
CMLIA_ARE	Camellia azalea C. F. Wei x Camellia reticulata Lindl.	QZ
CMLIA_JAP	Camellia japonica L.	FR GB KR NZ QZ
CMLIA_RET	Camellia reticulata Lindl.	GB
CMLIA_ROS	Camellia rosthorniana Hand.-Mazz.	FR GB QZ
CMLIA_SAL	Camellia saluenensis Stapf ex Bean	GB
CMLIA_SAS	Camellia sasanqua Thunb.	AU GB JP
CMLIA_SIN	Camellia sinensis (L.) Kuntze; Thea bohea L.; Thea viridis L.	AR JP KE KR NL QZ RU ZA
CMLIA_WIL	Camellia x williamsii W. W. Sm.; Camellia saluensis Stapf ex Bean x C. japonica L.; Camellia x williamsii W.W. Sm.	GB
CNIDO	Cnidioscolus Pohl	NL QZ ZA
CNTRD	Centradenia G. Don.	NL QZ
CNTRN	Centranthus Lam. et DC.; Centranthus Neck. ex DC.	NL
CNTRN_RUB	Centranthus ruber (L.) DC.	NL QZ
CNTRT	Centratherum	NL QZ
CODIA_VAR	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.	JP NL QZ
COFFE_ARA	Coffea arabica L.	KE ZA
COIXX	Coix	CN
COIXX_LAC	Coix lacryma-jobi L.	KR
COIXX_MAY	Coix lacryma-jobi L. var. ma-yuen (Rom. Caill.) Stapf; Coix ma-yuen Roman.	JP KR
COLEC_EGI	Colocasia esculenta x Leucocasia gigantea	QZ
COLEO	Coleostephus	ZA
COLEO_MUL	Coleostephus multicaulis (Desf.) Durieu; Chrysanthemum multicaule Desf.	JP
COLMA	X Colmanara hort.	NL QZ
COLOC	Colocasia Schott	JP KR NL ⁽¹⁷⁴⁾ QZ ZA
COLOC_ESC	Colocasia esculenta (L.) Schott	CN NL QZ ⁽¹⁷⁴⁾
COLUM	Columnea L.	DE JP QZ
COLUM_HIR	Columnea hirta Klotzsch et Hanst	DE QZ
COLUR	Coluria R. Br.	RU
COMME_COM	Commelina communis L.	JP
CONSO	Consolida	GB JP
CONSO_AJA	Consolida ajacis (L.) Schur; Consolida ambigua auct., non P. Ball & Heyw.; Delphinium ajacis L.	GB
CONSO_REG	Consolida regalis Gray; Delphinium consolida L.	GB NL QZ
CONVA	Convallaria L.	DE RU
CONVA_MAJ	Convallaria majalis L.	DE GB QZ
CONVO	Convolvulus L.	JP NZ
CONVO_CNE	Convolvulus cneorum L.	DE QZ
CONVO_SAB	Convolvulus sabatius Viv.	CA DE QZ
COPRO	Coprosma J.R. et G. Forst.	JP NL NZ QZ ZA
COPRO_PRO	Coprosma propinqua A. Cunn.	NL QZ
COPRO_REP	Coprosma repens A. Rich.	NL QZ
CORCH	Corchorus	ZA
CORCH_AES	Corchorus aestuans L.	KE
CORCH_OLI	Corchorus olitorius L.	JP KE
CORDC	Cordyceps (Fr.) Link	KR
CORDC_BAS	Cordyceps bassiana	KR
CORDC_MIL	Cordyceps militaris (L.) Fr.; Clavaria militaris L.	KR
CORDY	Cordyline Comm. ex Juss.; Cordyline Comm. ex R. Br.	AU CA GB JP KR NL QZ ZA
CORDY_ABA	Cordyline australis x cordyline banksii	NL NZ QZ
CORDY_AUS	Cordyline australis (G. Forst.) Endl.	NL NZ QZ
CORDY_BAN	Cordyline banksii Hook. f.	NL NZ QZ
CORDY_BAU	Cordyline baueri Hook. f.; Cordyline obtecta (Graham) Baker; Dracaena obtecta Graham; Terminalis obtecta (Graham) Kuntze	NZ
CORDY_BPU	Hybrids between Cordyline banksii and Cordyline pumilio	GB NL QZ
CORDY_BRA	Cordyline brasiliensis	NL QZ
CORDY_FRU	Cordyline fruticosa (L.) A. Chev.; Cordyline terminalis Kunth	NL NZ QZ
CORDY_IND	Cordyline indivisa (G. Forst.) Steud.; Cordyline indivisa (Forst.) Steud.	NL NZ
CORDY_KAS	Cordyline kaspar W.R.B. Oliv.	NL NZ
CORDY_PUM	Cordyline pumilio Hook. f.	NL NZ
COREO	Coreopsis L.	CA FR GB JP KR NZ QZ
COREO_ALA	Coreopsis auriculata x Coreopsis lanceolata	FR GB QZ
COREO_AUR	Coreopsis auriculata L.	GB
COREO_GRA	Coreopsis grandiflora Hogg ex Sweet	CA FR GB QZ
COREO_LAN	Coreopsis lanceolata L.	GB US ZA ⁽⁵²⁾

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
COREO_PRO	hybrids between <i>Coreopsis pubescens</i> Elliott and <i>Coreopsis rosea</i> Nutt.	QZ
COREO_PUB	<i>Coreopsis pubescens</i> Elliott	ZA
COREO_ROS	<i>Coreopsis rosea</i> Nutt.	CA FR GB QZ ZA
COREO_RTI	<i>Coreopsis rosea</i> x <i>Coreopsis tinctoria</i>	FR GB QZ
COREO_RVE	<i>Coreopsis rosea</i> x <i>Coreopsis verticillata</i>	FR GB QZ
COREO_TIN	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.; <i>Coreopsis cardaminifolia</i> (DC.) Nutt.	GB
COREO_VER	<i>Coreopsis verticillata</i> L.	CA FR GB QZ
CORIA	<i>Coriandrum</i> L.	ZA
CORIA_SAT	<i>Coriandrum sativum</i> L.	DE HU KE KR MD NL QZ RO RU UA US
CORNU	<i>Cornus</i> L.	CA DE GB HU JP NL NZ QZ
CORNU_ALB	<i>Cornus alba</i> L.; <i>Cornus sibirica</i> Lodd.	CA DE GB HU NL QZ
CORNU_ALT	<i>Cornus alternifolia</i> L. f.	GB HU QZ
CORNU_AMO	<i>Cornus amomum</i> Mill.	GB
CORNU_CKO	<i>Cornus capitata</i> Wall. x <i>Cornus kousa</i> Burger ex Hance	NL QZ
CORNU_CON	<i>Cornus controversa</i> Hemsl.	DE GB HU NL QZ
CORNU_DRU	<i>Cornus drummondii</i> C. A. Mey.	QZ
CORNU_FLO	<i>Cornus florida</i> L.	DE GB
CORNU_HKO	<i>Cornus hongkongensis</i> x <i>Cornus kousa</i>	NL QZ
CORNU_KNU	<i>Cornus kousa</i> x <i>Cornus nuttallii</i>	DE
CORNU_KOU	<i>Cornus kousa</i> Burger ex Hance	DE GB NL QZ
CORNU_MAS	<i>Cornus mas</i> L.	AZ BG GB HU PL QZ RU SK
CORNU_NUT	<i>Cornus nuttallii</i> Audubon	DE GB
CORNU_SAN	<i>Cornus sanguinea</i> L.	DE GB HU NL QZ
CORNU_SER_SER	<i>Cornus sericea</i> L. subsp. <i>sericea</i> ; <i>Cornus stolonifera</i> Michx.	CA GB
COROK	<i>Corokia</i> A. Cunn.	NZ
COROK_VIR	<i>Corokia</i> x <i>virgata</i> Turrill	GB NL QZ
CORON_VAR	<i>Coronilla varia</i> L.; <i>Securigera varia</i> (L.) Lassen	CZ DE HU
CORRE	<i>Correa</i> Andrews	AU DE GB QZ
CORRE_ALB	<i>Correa alba</i> Andrews	NZ
CORRE_PUL	<i>Correa pulchella</i> J. Mackay ex Sweet	NZ
CORRE_REF	<i>Correa reflexa</i> (Labill.) Vent.	NZ
CORTA_SEL	<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn.	GB JP NL QZ
CORYD_EFL	Hybrids between <i>Corydalis elata</i> and <i>Corydalis flexuosa</i>	GB NL QZ
CORYD_FLE	<i>Corydalis flexuosa</i> Franch.	NL NZ QZ
CORYD_MWI	<i>Corydalis moorcroftiana</i> x <i>C. wilsonii</i>	HU QZ
CORYD_SHI	<i>Corydalis shimienensis</i> C. Y. Wu & Z. Y. Su	NL QZ
COSMO	<i>Cosmos</i> Cav.	GB JP NL NZ QZ US
COSMO_ATR	<i>Cosmos atrosanguineus</i> (Hook.) Voss	GB JP NL NZ QZ ZA
COSMO_BIP	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.; <i>Bidens formosa</i> (Bonato) Sch. Bip.	GB
COSMO_SUL	<i>Cosmos sulphureus</i> Cav.	GB JP
COSTU	<i>Costus</i> L.	NL
COSTU_CUR	<i>Costus curvibracteatus</i> Maas	NL QZ
COSTU_ERY	<i>Costus erythrophyllus</i> Loes.	NL QZ
COSTU_PUL	<i>Costus pulverulentus</i> C. Presl	NL QZ
COTIN	<i>Cotinus</i> Mill. (<i>Rhus</i> L. in part)	NL NZ QZ
COTIN_COG	<i>Cotinus coggygria</i> Scop.	JP NL QZ
COTIN_CSZ	Hybrids between <i>Cotinus coggygria</i> and <i>Cotinus szechuanensis</i>	JP
COTIN_SZE	<i>Cotinus szechuanensis</i> Pénzes	JP
COTON	<i>Cotoneaster</i> Medik.	DE PL QZ
COTON_DAM	<i>Cotoneaster dammeri</i> C.K. Schneid.	PL QZ
COTON_DAM_RAD	<i>Cotoneaster dammeri</i> C. K. Schneid. var. <i>radicans</i> Dammer ex C. K. Schneid.	PL QZ
COTON_FRA	<i>Cotoneaster franchetii</i> Bois	GB
COTON_HOR	<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decne.	PL QZ
COTYL	<i>Cotyledon</i> L.	KR NL ZA
COTYL_CPE	<i>Cotyledon campanulata</i> Marloth x <i>C. pendens</i> van Jaarsv.	QZ
COTYL_EOR	<i>Cotyledon eliseae</i> van Jaarsv. x <i>Cotyledon orbiculata</i> L.	QZ
COTYL_OPA_OBL	hybrids between <i>Cotyledon orbiculata</i> L. var. <i>oblonga</i> (Haw.) DC. and <i>Cotyledon papillaris</i> L. f.	NL QZ
COTYL_ORB_OBL	<i>Cotyledon orbiculata</i> var. <i>oblonga</i> (Haw.) DC.; <i>Cotyledon undulata</i> Haw.	NL QZ
COTYL_PTO	<i>Cotyledon pendens</i> van Jaarsv. x <i>C. tomentosa</i> Harv.	QZ
CPHLT	<i>Cephalanthus</i> L.	NL
CPHLT_OCC	<i>Cephalanthus occidentalis</i> L.	CA GB NL QZ
CRAMB	<i>Crambe</i>	RU
CRAMB_ABY	<i>Crambe hispanica</i> L. subsp. <i>abyssinica</i> (Hochst. ex R. E. Fr.) Prina; <i>Crambe abessinica</i> Hochst. ex Fries; <i>Crambe abyssinica</i> Hochst. ex R. E. Fr.	NL QZ RU ZA
CRASS	<i>Crassula</i> L.	NL QZ ZA
CRASS_ARB	<i>Crassula arborescens</i> (Mill.) Willd.	NL QZ
CRASS_COC	<i>Crassula coccinea</i> L.; <i>Rochea coccinea</i> L. DC.	JP
CRASS_MES	<i>Crassula mesembryanthoides</i> (Haw.) D. Dietr.	NL QZ
CRASS_MRU	<i>Crassula mesembryanthoides</i> (Haw.) D. Dietr. x <i>Crassula rupestris</i> Thunb.	QZ
CRASS_MUS	<i>Crassula muscosa</i> L.	NL QZ
CRASS_NPE	<i>Crassula nudicaulis</i> L. x <i>Crassula perfoliata</i> L.; <i>Crassula nudicaulis</i> L. x <i>Crassula perfoliata</i> L. var. <i>minor</i> (Haw.) G. D. Rowley	QZ
CRASS_NUD	<i>Crassula nudicaulis</i> L.	NL QZ
CRASS_OVA	<i>Crassula ovata</i> (Mill.) Druce; <i>Crassula portulacea</i> Lam	JP KR NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CRASS_PUB	Crassula pubescens Thunb.	NL QZ
CRASS_SCH	Crassula schmidtii Regel	DE NL QZ
CRASS_SWA	Crassula swaziensis Schönland	DE NL QZ
CRATA	Crataegus L.	HU PL
CRATA_PIN	Crataegus pinnatifida Bunge	KR
CRATA_SUC	Crataegus succulenta Schrad. ex Link	NL QZ
CRINO_HOO	Crinodendron hookerianum Gay	NL QZ
CRINU	Crinum L.	NL ZA
CRINU_BUL	Crinum bulbispermum (Burm. f.) Milne-Redh. & Schweick.	NL QZ
CRKAL_OTH	Crassula ovata x Kalanchoe thyrsiflora	DE QZ
CROCO	Crococsmia Planch.	GB NL QZ ZA
CROCO_CRO	Crococsmia xcrocosmiiflora (Lemoine) N. E. Br.	GB NL QZ
CROCO_MAS	Crococsmia masoniorum (L. Bolus) N. E. Br.	GB NL QZ
CROCO_MPA	hybrids between Crococsmia masoniorum (L. Bolus) N. E. Br. and Crococsmia paniculata (Klatt) Goldblatt	NL QZ
CROCO_POT	Crococsmia pottsii (Baker) N. E. Br.	GB
CROCU	Crocus L.	NL
CROCU_BIF	Crocus biflorus Mill.	NL
CROCU_CAR	Crocus carpetanus Boiss. & Reut.	NL
CROCU_CHR	Crocus chrysanthus (Herb.) Herb.	NL
CROCU_ETR	Crocus etruscus Parl.	NL
CROSS_INF	Crossandra infundibuliformis (L.) Nees	DE JP QZ
CROTA	Crotalaria	KE
CROTA_JUN	Crotalaria juncea L.	KE
CROTO	Croton	IT NL
CROWE	Crowea Sm.	JP
CRPTC	Cryptocoryne Fisch. ex Wydler	NL
CRPTC_WEN	Cryptocoryne wendtii de Wit	NL QZ
CRPTM_JAP	Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don	JP NL QZ
CRPTN	Cryptanthus Otto et A. Dietr.	NL
CRPTT_JAP	Cryptotaenia japonica Hassk.	JP
CRYLS	Corylus L.	AR CZ DE HU PL ZA
CRYLS_AVE	Corylus avellana L.; Corylus maxima Mill.; Corylus pontica K. Koch	DE ES HU ⁽¹⁾ JP QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ RO RU SK
CRYLS_COL	Corylus colurna L.	QZ
CRYNC	Corynocarpus J.R. et G. Forst.	NL QZ
CRYNC_LAE	Corynocarpus laevigatus J.R. et G. Forst.; Corynocarpus laevigata J.R. et G. Forst.	NL
CTENA_OPP	Ctenanthe oppenheimiana (E. Morren) K. Schum.	NL QZ
CTHAA_EDU	Catha edulis (Vahl) Forssk. ex Endl.	IL
CTRLS_LAN	Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai; Citrullus vulgaris Schrad.	BG CA CN ES FR HU IL JP KR NL PT QZ RO RS RU SK UA US UY ZA
CUCUM	Cucumis L.	NL QZ
CUCUM_AFR	Cucumis africanus L. f.	DE QZ
CUCUM_FAN	Hybrids between Cucumis anguria L. and Cucumis ficifolius A. Rich; Cucumis ficifolius A. Rich. x Cucumis anguria L.; Cucumis figareii Delile ex Naudin x Cucumis anguria L.	FR NL QZ
CUCUM_FMY	hybrids between Cucumis ficifolius and Cucumis myriocarpus Naudin; Cucumis ficifolius x Cucumis myriocarpus	FR NL QZ
CUCUM_HIR	Cucumis hirsutus Sond.	DE QZ
CUCUM_MEL	Cucumis melo L.; Melo sativus Sarg.	AR BG CN ES FR HU IL JP KR NL PT QZ RO RS RU SK ⁽²⁾ UA US UY ZA
CUCUM_MEL_MAK	Cucumis melo L. var. makuwa Makino	FR KR
CUCUM_MEL_MCA	Cucumis melo L. subsp. melo var. cantalupo Ser.; Cucumis melo var. cantalupensis Naudin; Cucumis melo var. reticulatus Naudin	KR
CUCUM_MEL_MEL	Cucumis melo L. subsp. melo	KR
CUCUM_SAT	Cucumis sativus L.	AZ BG BY CA CN CZ DE ES FR HU ⁽¹²³⁾ JP KR MD NL PL PT QZ ⁽¹⁴⁵⁾ QZ ⁽¹⁴⁴⁾ QZ ⁽¹²³⁾ RO RS RU SK UA US ZA
CUCUM_SAT_SAT	Cucumis sativus L. var. sativus	PT ZA
CUCUR	Cucurbita L.	AR BG FR JP KE KR UA US ZA
CUCUR_FIC	Cucurbita ficifolia Bouché	NL PT
CUCUR_MAX	Cucurbita maxima Duchesne	BG DE ES FR HU KR NL PL PT QZ RO RU SK US ZA
CUCUR_MMO	Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne	KR NL PT QZ SK
CUCUR_MOS	Cucurbita moschata Duchesne; Cucurbita moschata (Duch.) Duch. ex Poir.	BG CN ES FR KR NL PT QZ RU SK ZA
CUCUR_PEP	Cucurbita pepo L.; Cucurbita pepo L. subsp. ovifera (L.) D. S. Decker var. ovifera (L.) Harz; Cucurbita pepo L. subsp. pepo var. pepo; Cucurbita pepo L. var. montia Duch; Cucurbita pepo L. var. patisson Duch; Cucurbita pepo var. giraumontia Filov; Cucurbita pepo var. meloneno (L.) Harz; Cucurbita pepo var. styriaca Greb	AT BG BY CN DE ES FR HU KR NL PL PT QZ RO RS RU SK UA US ZA
CUPHE	Cuphea P. Br.	DE NZ QZ
CUPHE_CYA	Cuphea cyanea DC.	DE QZ
CUPHE_HYS	Cuphea hyssopifolia Kunth	DE JP QZ ZA
CUPHE_IGN	Cuphea ignea A. DC.	DE QZ
CUPHE_LIN	Cuphea linarioides Cham. & Schldl.	JP
CUPHE_LLA	Cuphea llavea Lex.	DE QZ
CUPHE_PRO	Cuphea procumbens Ortega	CA DE QZ
CUPHE_RAM	Cuphea ramosissima Pohl ex Koehne	DE JP QZ
CUPRC	xCupressocyparis Dallim.	NZ ZA
CUPRC_LEY	xCuprocyparis leylandii (A. B. Jacks. & Dallim.) Farjon; Cupressus leylandii A. B. Jacks. & Dallim.; xCupressocyparis leylandii (A. B. Jacks. & Dallim.) Dallim.	GB NL QZ
CUPRE	Cupressus L.	JP KR NL NZ QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CUPRE_MAC	Cupressus macrocarpa Hartw.; Cupressus macrocarpa Hartw. ex Gordon	CA NL QZ ZA
CUPRE_SEM	Cupressus sempervirens L.; Cupressus horizontalis Mill.; Cupressus sempervirens var. horizontalis (Mill.) G. Don, nom. nud.; Cupressus sempervirens var. stricta Aiton	NL QZ
CURCU	Curcuma L.	JP KR NL QZ ZA
CURCU_ALI	Curcuma alismatifolia Gagnep.	NL QZ
CURCU_LON	Curcuma longa L.	JP NL
CURIO_FIC	Curio ficoides (L.) P. V. Heath; Cacalia ficoides L.; Kleinia ficoides (L.) Haw.; Senecio ficoides (L.) Sch. Bip.	JP QZ
CURIO_HER	Curio herreanus (Dinter) P. V. Heath; Senecio herreanus Dinter	NL QZ
CYAMO_TET	Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.; Cyamopsis psoraloides (Lam.) DC.	US
CYCLA	Cyclamen L.	IT JP NL
CYCLA_HED	Cyclamen hederifolium Aiton	NL QZ
CYCLA_PER	Cyclamen persicum Mill.	KR NL QZ
CYCLA_PPU	Cyclamen persicum Mill. x C. purpurascens Mill.	NL QZ
CYCLA_PUR	Cyclamen purpurascens Mill.	NL
CYCLP	Cyclopia Vent.	ZA
CYDON	Cydonia Mill.; Cydonia	DE ES FR HU PL RU ZA
CYDON_OBL	Cydonia oblonga Mill.; Cydonia vulgaris Pers.; Pyrus cydonia L.	DE ES FR ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁷⁾ RO SK
CYEPI_GHE	hybrids between Cymbidium goeringii and Epipactis helleborine (L.) Crantz; Cymbidium goeringii X Cymbidium latifolium	KR
CYMBA_MUR	Cymbalaria muralis P. Gaertn. et al.; Linaria cymbalaria (L.) Mill.	JP
CYMBI	Cymbidium Sw.; Grammato cymbidium	JP KR NL QZ ⁽¹⁷⁾
CYMBI_GOE	Cymbidium goeringii Rchb. f.	CN KR
CYMBI_KAN	Cymbidium kanran Makino	KR
CYMBI_NIS	Cymbidium nishiuchianum Makino ex J. M. H. Shaw; Cymbidium kanran x C. goeringii; hybrids between Cymbidium kanran and Cymbidium goeringii	KR
CYNAR	Cynara L.	FR IT
CYNAR_CAR	Cynara cardunculus L.; Cynara scolymus L.	AR ES FR IT NL QZ RU US
CYNOD	Cynodon	JP NZ ZA
CYNOD_DAC	Cynodon dactylon (L.) Pers.	IT KR US
CYNOD_MAG	Cynodon xmagennisii Hurcombe; Cynodon dactylon x Cynodon transvaalensis	QZ
CYNOS_CRI	Cynosurus cristatus L.	DE NL NZ US
CYPER	Cyperus	ZA
CYPER_ALT	Cyperus alternifolius L.	NL QZ
CYPER_DIF	Cyperus diffusus Vahl	NL QZ
CYPER_PAP	Cyperus papyrus L.	JP NL QZ
CYPRI	Cypripedium L.	NL QZ
CYRTA	Cyrtanthus Aiton; Cyrtanthus L. f.	NL QZ ZA
CYTHE	Cyathea Sm.	ZA
CYTIS	Cytisus L.	GB JP
CYTIS_PRA	Cytisus xpraecox Bean	GB
CYTIS_SCO	Cytisus scoparius (L.) Link; Sarothamnus scoparius (L.) Wimm. ex W. D. J. Koch	GB PL QZ
DABOE	Daboecia D. Don	DE
DABOE_CAN	Daboecia cantabrica (Huds.) K. Koch	DE QZ
DACTY_SCA	Dactylicapnos scandens (D. Don) Hutch.; Dicentra scandens (D. Don) Walp.	GB
DAHLI	Dahlia Cav.	CA DE GB JP NZ PL QZ RU US ZA
DAHLI_CPI	Dahlia x hortensis Guillaumin; Dahlia coccinea Cav. x D. pinnata Cav.; Dahlia hortensis Guillaumin	CA
DAHLI_PIN	Dahlia pinnata Cav.; Dahlia rosea Cav.; Dahlia variabilis (Willd.) Desf.; Dahlia xhortensis Guillaumin; Dahlia xhybrida hort. nom. inval.; Georgina variabilis Willd.	CA KR
DALEC	Dalechampia L.	NL QZ
DAPHI_MAC	Daphniphyllum macropodum Miq.	KR
DAPHN	Daphne L.	GB HU NZ QZ
DAPHN_BHO	Daphne bholua Buch.-Ham. ex D. Don	GB
DAPHN_BOD	Hybrids between Daphne bholua and Daphne odora	GB HU QZ
DAPHN_BUR	Daphne xburkwoodii Turrill	CA GB HU QZ
DAPHN_CNE	Daphne cneorum L.	RU
DAPHN_CSE	Daphne circassica x Daphne sericea	QZ
DAPHN_ODO	Daphne odora Thunb.; Daphne odora Thunb. ex Murray	GB HU JP QZ
DAPHN_TRA	Daphne xtransatlantica C. D. Brickell & A. R. White; Daphne collina x Daphne caucasica	GB HU QZ
DASIP_FRI	Dasiphora xfriedrichsenii (Späth) Juz.; hybrids between Dasiphora davurica (Nestl.) Kom. and Dasiphora fruticosa (L.) Rydb.	FR QZ
DASIP_FRU_FRU	Dasiphora fruticosa (L.) Rydb. subsp. fruticosa; Potentilla fruticosa L.; Potentilla fruticosa L. var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf	CA FR GB PL QZ
DATUR_INO	Datura innoxia Mill.; Datura innoxia Mill.	BG
DAUCU_CAR	Daucus carota L.; Daucus carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens; Daucus carota L. subsp. sativus (Hoffm.) Arcang. var. sativus Hoffm.	BG BY CA CZ DE ES FR GB HU JP KR NL PL QZ RO RS RU UA US UY ZA
DAVID_INV	Davidia involucreta Baill.	JP
DCHND	Dichondra J. R. et G. Forst	NL
DCHSN	Dichorisandra J.C. Mikan	NL
DCTLS	Dactylis L.	UA
DCTLS_GLO	Dactylis glomerata L.	AR BG CZ DE ES FR HU JP KR NZ PL PT QZ RO RS RU SK US UY ZA
DCTLS_GLO_LOB	Dactylis glomerata L. subsp. lobata (Drejer) H. Lindb.; Dactylis aschersoniana Graebn.; Dactylis polvaama Horv.	KR SK
DELAI_ODO	Delairea odorata Lem.; Senecio mikanioides Otto ex Walp	JP NL QZ
DELOS	Delosperma N. E. Br.	JP ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
DELOS_COO	Delosperma cooperi (Hook. f.) L. Bolus; Mesembryanthemum cooperi Hook. f.	KR NL QZ
DELOS_NUB	Delosperma nubigenum (Schltr.) L. Bolus	AU NL QZ
DELPH	Delphinium L.	DE GB JP NL QZ US
DELPH_BEL	Delphinium ×belladonna hort. ex Bergmans; Delphinium elatum L. × Delphinium grandiflorum L.	CA GB NL QZ
DELPH_ELA	Delphinium elatum L.	GB NL QZ
DELPH_GRA	Delphinium grandiflorum L.	GB NL QZ
DELPH_NUD	Delphinium nudicaule Torr. & A. Gray	GB
DESCH_CES	Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.	CZ DE HU NL QZ US
DESCH_FLE	Deschampsia flexuosa (L.) Trin.; Avenella flexuosa (L.) Parl.	PL QZ
DESMD	Desmodium	ZA
DEUTZ	Deutzia; Deutzia Thunb.	CA FR JP QZ
DEUTZ_GRA	Deutzia gracilis Siebold & Zucc.	CA FR GB HU QZ
DEUTZ_GRO	Deutzia gracilis Siebold & Zucc. × Deutzia ×rosea (Lemoine) Rehder	CA JP
DEUTZ_ROS	Deutzia ×rosea (Lemoine) Rehder	FR QZ
DGTLS	Digitalis L.; Digitalis L. × Isoplexis (Lindl.) Loudon; Isoplexis (Lindl.) Loudon; ×Digiplexis ined	CA DE GB JP NL QZ ZA
DGTLS_CGR	Digitalis chalcantha (Svent. & O'Shan.) Albach et al. × Digitalis grandiflora Mill.	QZ
DGTLS_CPU	Digitalis chalcantha × Digitalis purpurea; Digitalis chalcantha (Svent. & O'Shan.) Albach et al. × D. purpurea L.	GB NL QZ
DGTLS_DUB	Digitalis dubia Barb. Rodr.	GB
DGTLS_FER	Digitalis ferruginea L.	GB
DGTLS_FUL	Digitalis ×fulva Lindl.; Digitalis purpurea L. × Digitalis grandiflora Mill.; Digitalis × mertonensis Buxton & C. Darl.	GB QZ
DGTLS_GRA	Digitalis grandiflora Mill.	GB
DGTLS_ISA	Digitalis isabelliana (Webb) Linding.; Isoplexis isabelliana (Webb) Masf.	NL QZ
DGTLS_LAN	Digitalis lanata Ehrh.	DE GB RU
DGTLS_LUT	Digitalis lutea L.	GB
DGTLS_PAR	Digitalis parviflora Jacq.	GB
DGTLS_PUR	Digitalis purpurea L.	DE GB NL QZ
DGTLS_SIB	Digitalis ×sibirica Lindl.	GB
DGTLS_THA	Digitalis thapsi L.	GB
DGTLS_VAL	Digitalis xvalinii J. D. Arm.; Digitalis canariensis × Digitalis purpurea;; Digitalis purpurea L. × Isoplexis canariensis (L.) Lindl.	QZ
DGTRA	Digitaria Haller	GB
DGTRA_ERI	Digitaria eriantha Steud.; Digitaria decumbens Stent; Digitaria eriantha Steud. ssp. eriantha; Digitaria smutsii Stent	ZA
DGTRA_FLO	Digitaria floridana Hitchc.	US
DIANE	Dianella	AU GB JP NZ ZA
DIANE_CAE	Dianella caerulea Sims	AU GB NL QZ
DIANE_ENS	Dianella ensifolia (L.) DC.	GB NL QZ
DIANE_INT	Dianella intermedia Endl.	GB
DIANE_NIG	Dianella nigra Colenso	GB
DIANE_PCA	Hybrids between Dianella prunina R. J. F. Hend. and Dianella caerulea Sims; Dianella caerulea Sims × D. prunina R. J. F. Hend.; Dianella prunina R. J. F. Hend. × D. caerulea Sims	QZ
DIANE_PRE	Dianella prunina × Dianella revoluta	GB NL QZ
DIANE_PRU	Dianella prunina R. J. F. Hend.	GB NL QZ
DIANE_REV	Dianella revoluta R. Br.	GB NL QZ
DIANE_TAS	Dianella tasmanica Hook.	GB NL QZ
DIANT	Dianthus L.	CA CN IT JP KR NL QZ ZA
DIANT_ALL	Dianthus ×allwoodii hort.	CA NL NZ QZ ZA
DIANT_AMY	Dianthus ×allwoodii × Dianthus myrtinervius	NL QZ
DIANT_BAR	Dianthus barbatus L.	KR NL QZ
DIANT_BCH	Dianthus barbatus × Dianthus chinensis	NL QZ
DIANT_CAR	Dianthus caryophyllus L.; Dianthus-Caryophyllus-Hybridae	BG CA JP KR NL NZ QZ
DIANT_CGR	Dianthus caryophyllus L. × Dianthus gratianopolitanus Vill.	QZ
DIANT_CHI	Dianthus chinensis L.	KR NL NZ QZ
DIANT_CSU	Dianthus chinensis L. × Dianthus superbus L.	NL QZ
DIANT_GRA	Dianthus gratianopolitanus Vill.	NL QZ
DIANT_PLU	Dianthus plumarius L.	NL QZ
DIANT_SUP	Dianthus superbus L.	KR NL QZ
DIASC	Diascia Link & Otto	CA GB JP NL NZ QZ US ZA
DIASC_BAR	Diascia barberae Hook. f.; Diascia barberae hybrida	CA GB NL QZ ZA
DIASC_FET	Diascia fetcaniensis Hilliard & B.L. Burtt	GB
DIASC_INT	Diascia integerrima Benth.	CA GB
DIASC_PER	Diascia personata Hilliard & B.L. Burtt	GB
DIASC_RIG	Diascia rigescens E. Mey. ex Benth.	GB
DIASC_VIG	Diascia vigilis Hilliard & B.L. Burtt	GB
DICEN	Dicentra Bernh.; Dicentra Borkh. emend. Bernh.	GB JP NL QZ
DICEN_CUC	Dicentra cucullaria (L.) Bernh.	GB
DICEN_EPE	Dicentra eximia × Dicentra peregrina	GB NL QZ
DICEN_EXI	Dicentra eximia (KerGawl.) Torr.	GB
DICEN_FOR	Dicentra formosa (Andrews) Walp.	GB NL QZ
DICEN_FPE	Hybrids between Dicentra formosa and Dicentra peregrina	GB NL QZ
DICEN_PER	Dicentra peregrina (J.H.Rudolph) Makino; Fumaria peregrina Rudolphi	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
DICEN_SPE	Dicentra spectabilis (L.) Lem.; Lamprocapnos spectabilis (L.) Fukuhara	CA FR GB QZ
DICHA_ANN	Dichanthium annulatum (Forssk.) Stapf	US
DICHR_FEB	Dichroa febrifuga Lour.	JP
DICTP_IND	Dictyophora indusiata (Ventenat:Persoon) Fischer	JP
DIEFF	Dieffenbachia Schott	IT JP KR NL QZ ZA
DIEFF_DAG	Dieffenbachia daguensis Engl.	NL QZ
DIEFF_SEG_SEG	Dieffenbachia seguine (Jacq.) Schott var. seguine; Arum seguine Jacq.; Caladium maculatum Lodd. et al.; Dieffenbachia amoena hort.; Dieffenbachia baraquiniana Verschaff. & Lem.; Dieffenbachia exotica hort.; Dieffenbachia maculata (Lodd. et al.) G. Don; Dieffenbachia picta Schott; Dieffenbachia picta var. baraquiniana (Verschaff. & Lem.) Engl.	HU QZ
DIERA	Dierama K. Koch	GB NL QZ ZA
DIERA_PUL	Dierama pulcherrimum (Hook. f.) Baker	GB
DIERV	Diervilla Mill.	JP
DIERV_RIV	Diervilla rivularis Gatt.	HU JP QZ
DIERV_SES	Diervilla sessilifolia Buckley	CA HU QZ
DIERV_SPL	Diervilla ×splendens (Carrière) G. Kirchn.; Diervilla lonicera × D. sessilifolia; Weigela splendens hort. ex Carrière	HU JP NZ QZ
DIETE	Dietes Salisb. ex Klatt	ZA
DIHYD	Dichroa x Hydrangea	JP
DIMOR	Dimorphotheca Vaill. ex Moench; Dimorphotheca Moench	JP ZA
DIONA	Dionaea Ellis	NL
DIONA_MUS	Dionaea muscipula J. Ellis	JP NL QZ
DIONY_ARE	Dionysia aretioides (Lehm.) Boiss.	JP
DIOSC	Dioscorea L.	JP
DIOSC_BAT	Dioscorea polystachya Turcz.; Dioscorea batatas Decne.	KR
DIOSC_JAP	Dioscorea japonica Thunb.	KR
DIOSM	Diosma L.	NL
DIOSP	Diospyros L.	JP NZ RU
DIOSP_KAK	Diospyros kaki L. f.	ES KR QZ
DIPLA_AUR	Diplacus aurantiacus (Curtis) Jeps.; Diplacus puniceus Nutt.; Mimulus aurantiacus Curtis; Mimulus puniceus (Nutt.) Steud.	CA DE QZ
DIPLO_ERU	Diploaxis eruroides (L.) DC.	FR NL QZ
DIPLO_TEN	Diploaxis tenuifolia (L.) DC.	FR JP NL QZ
DISAA	Disa Bergius	JP
DISCH	Dischidia R. Br.	NL QZ
DISCH_CHI	Dischidia nummularia R. Br.	NL QZ
DISCH_PEC	Dischidia pectenoides H. Pearson	NL
DISCH_RUS	Dischidia ruscifolia Warb ex K.Schum. & Lauterb.	NL QZ
DISOC_CNG	Disocactus ackermannii (Haw.) Ralf Bauer × Disocactus anguliger (Lem.) M. Á. Cruz & S. Arias; Epiphyllum ackermannii Haw. × Epiphyllum anguligerum (Lem.) H. P. Kelsey & Davton	QZ
DISPO_CAN	Disporum cantoniense (Lour.) Merr.	GB NL NZ QZ
DISTI_SPI	Distichlis spicata L.	ES QZ
DISTY	Distylium Siebold & Zucc.	GB NL QZ
DNDRB	Dendrobium Sw.	CN JP KR NL QZ
DNDRB_KIN	Dendrobium kingianum Bidwill ex Lindl.	NL QZ
DNDRB_NOB	Dendrobium nobile Lindl.	NL
DODEC	Dodecatheon L.	CA NL QZ
DODON_VIS	Dodonaea viscosa (L.) Jacq.; Dodonaea viscosa Joquin	JP NZ
DORON_ORI	Doronicum orientale Hoffm.; Doronicum caucasicum M. Bieb.	QZ
DOROT_BEL	Dorotheanthus bellidiformis (Burm. f.) N. E. Br.; Mesembryanthemum criniflorum L. f.	NL QZ
DORYC	Dorycnium Mill.	GB
DORYC_HIR	Dorycnium hirsutum (L.) Ser.	FR GB QZ
DORYO	Doryopteris J. Sm.	NL
DORYO_PED	Doryopteris pedata (L.) Fee	NL QZ
DRABA_AIZ	Draba aizoides L.	NL QZ
DRACA	Dracaena Vand. ex L.	JP KR NL QZ ZA
DRACA_CON	Dracaena concinna Kunth	NL QZ
DRACA_FRA	Dracaena fragrans (L.) Ker Gawl.; Dracaena deremensis Engl.	KR NL QZ
DRACA_MAR	Dracaena marginata Lam.	NL QZ
DRACA_REF	Dracaena reflexa Lam.	NL QZ
DRACA_STE	Dracaena steudneri Schweinf. ex Engl.	KR NL QZ
DRACA_SUR	Dracaena surculosa Lindl.	NL QZ
DRACA_SUR_SUR	Dracaena surculosa Lindl. var. surculosa; Dracaena godseffiana hort. Sander ex Mast.	NL QZ
DRCCP	Dracocephalum L.	DE
DRCCP_MOL	Dracocephalum moldavica L.	DE RU
DROSE	Drosera L.	JP
DRYOP_WAL	Dryopteris wallichiana (Spreng.) Hyl.	NL QZ
DUBOI	Duboisia	AU
DURAN	Duranta L.	ZA
DURAN_ERE	Duranta erecta L.; Duranta repens L.	JP
ECHEV	Echeveria DC.	DE KR NL ^{173} QZ ^{173} ZA
ECHEV_AAG	Echeveria affinis E. Walther × Echeveria agavoides Lem.	QZ
ECHEV_AAT	hybrids between Echeveria affinis E. Walther and Echeveria atropurpurea (Baker) hort. ex E. Morren	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ECHEV_ACE	Hybrids between <i>Echeveria affinis</i> E. Walther, <i>Echeveria carnicolor</i> (Baker) É. Morren and <i>Echeveria elegans</i> Rose; <i>Echeveria affinis</i> E. Walther × <i>E. carnicolor</i> (Baker) É. Morren × <i>E. elegans</i> Rose	NL
ECHEV_AGA	<i>Echeveria agavoides</i> Lem.	NL QZ
ECHEV_ALI	Hybrids between <i>Echeveria agavoides</i> and <i>Echeveria lilacina</i> ; <i>Echeveria agavoides</i> Lem. × <i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran; <i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran × <i>Echeveria agavoides</i> <i>Echeveria agavoides</i> Lem.	QZ
ECHEV_ANO	<i>Echeveria agavoides</i> × <i>Echeveria nodulosa</i>	NL QZ
ECHEV_APR	<i>Echeveria agavoides</i> Lem. × <i>Echeveria purpusiorum</i> A. Berger	QZ
ECHEV_APU	<i>Echeveria agavoides</i> × <i>Echeveria pulidonis</i>	NL QZ
ECHEV_ARU	<i>Echeveria affinis</i> E. Walther × <i>Echeveria runyonii</i> Rose ex E. Walther	NL QZ
ECHEV_ATO	<i>Echeveria agavoides</i> Lem. × <i>Echeveria tolimanensis</i> Matuda	QZ
ECHEV_AUL	<i>Echeveria affinis</i> E. Walther × <i>E. pulidonis</i> E. Walther	QZ
ECHEV_CHI	<i>Echeveria chihuahuensis</i> Poelln.	NL QZ
ECHEV_EGI	<i>Echeveria elegans</i> Rose × <i>Echeveria gibbiflora</i> DC.	NL QZ
ECHEV_ELI	<i>Echeveria elegans</i> Rose × <i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran	QZ
ECHEV_EPU	Hybrids between <i>Echeveria elegans</i> and <i>Echeveria pulidonis</i>	NL QZ
ECHEV_GIB	<i>Echeveria gibbiflora</i> DC.	NL QZ
ECHEV_GIL	<i>Echeveria ×gilva</i> E. Walther; <i>Echeveria agavoides</i> × <i>Echeveria elegans</i>	NL QZ
ECHEV_GLU	<i>Echeveria ×gilva</i> E. Walther × <i>Echeveria lutea</i> Rose	QZ
ECHEV_GPE	<i>Echeveria ×gilva</i> E. Walther × <i>Echeveria peacockii</i> Croucher ex T. Moore & Mast.	QZ
ECHEV_GPL	<i>Echeveria gibbiflora</i> DC. × <i>E. pulidonis</i> E. Walther	QZ
ECHEV_GPU	<i>Echeveria gigantea</i> × <i>Echeveria pulidonis</i>	NL QZ
ECHEV_HSA	Hybrids between <i>Echeveria harmsii</i> J. F. Macbr., <i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpus and <i>Echeveria affinis</i> E. Walther; <i>Echeveria harmsii</i> J. F. Macbr. × <i>E. setosa</i> Rose & Purpus var. <i>setosa</i> × <i>E. affinis</i> E. Walther	NL
ECHEV_LIL	<i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran	NL QZ
ECHEV_LPU	<i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran × <i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther	NL QZ
ECHEV_LSE	Hybrids between <i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran and <i>Echeveria secunda</i> Booth ex Lindl.; <i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran × <i>E. secunda</i> Booth ex Lindl.	QZ
ECHEV_PLA	hybrids between <i>Echeveria laui</i> Moran & J. Meyrán and <i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther	NL QZ
ECHEV_PPA	<i>Echeveria lilacina</i> Kimnach & R. C. Moran × <i>Echeveria parva</i> A. Berger	QZ
ECHEV_PPU	<i>Echeveria peacockii</i> Croucher ex T. Moore & Mast. × <i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther	QZ
ECHEV_PSE	Hybrids between <i>Echeveria purpusiorum</i> and <i>Echeveria setosa</i> ; <i>Echeveria purpusiorum</i> A. Berger × <i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpus; <i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpu × <i>Echeveria purpusiorum</i> A. Berger	NL QZ
ECHEV_PUL	<i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther	NL QZ
ECHEV_PUV	<i>Echeveria pulvinata</i> Rose	NL QZ
ECHEV_RSH	<i>Echeveria runyonii</i> Rose ex E. Walther × <i>Echeveria shaviana</i> E. Walther	QZ
ECHEV_SET	<i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpus	NL
ECHEV_SHA	<i>Echeveria shaviana</i> E. Walther	NL QZ
ECHEV_SRO	<i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpus × <i>Echeveria rosea</i> Lindl.	NL QZ
ECHIN	<i>Echinopsis</i> Zucc.; <i>Acanthocalycium</i> Backeb.; <i>Acantholobivia</i> Backeb.; <i>Acanthopetalus</i> Y. Itô; <i>Andenea</i> Frič, nom. inval.; <i>Arthrocerus</i> A. Berger; <i>Astrophytum</i> Lem.; <i>Aureilobivia</i> Frič, nom. inval.; <i>Chamaecereus</i> Britton & Rose; <i>Chamaelobivia</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Cinnabarinea</i> Frič ex F. Ritter; <i>Echinoblobivia</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Echinonyctanthus</i> Lem.; <i>Furiolobivia</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Helianthocereus</i> Backeb.; <i>Heterolobivia</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Hymenorebutia</i> Frič ex Buining; <i>Leucostele</i> Backeb.; <i>Lobirebutia</i> Frič, nom. inval.; <i>Lobivia</i> Britton & Rose; <i>Lobiviopsis</i> Frič, nom. inval.; <i>Megaloblobivia</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Mesechinopsis</i> Y. Itô; <i>Neolobivia</i> Y. Itô; <i>Pilopsis</i> Y. Itô, nom. inval.; <i>Pseudolobivia</i> (Backeb.) Backeb.; <i>Rebulobivia</i> Frič, nom. inval.; <i>Salpingolobivia</i> Y. Itô; <i>Scoparebutia</i> Frič & Kreuz. ex Buining; <i>Setiechinopsis</i> (Backeb.) de Haas; <i>Soehrensia</i> Backeb.; <i>Trichocereus</i> (A. Berger) Riccob.	KR PL
ECHIN_ACI	hybrids between <i>Echinopsis albispinosa</i> K. Schum. and <i>Echinopsis cinnabarina</i> (Hook.) Labour.; <i>Echinopsis silvestrii</i> × <i>Echinopsis cinnabarina</i>	KR
ECHIN_ADE	hybrids between <i>Echinopsis albispinosa</i> K. Schum. and <i>Echinopsis densispina</i> Werderm.; <i>Echinopsis silvestrii</i> × <i>Echinopsis densispina</i>	KR
ECHIN_CHA	<i>Echinopsis chamaecereus</i> H. Friedrich & Glaetzle; <i>Cereus silvestrii</i> Speg.; <i>Chamaecereus silvestrii</i> (Speg.) Britton & Rose; <i>Lobivia silvestrii</i> (Speg.) G. D. Rowley	KR
ECHND	<i>Echinodorus</i> L.C. Rich ex Engelm.	DE QZ
ECHND_ANG	<i>Echinodorus angustifolius</i> Rataj	DE QZ
ECHND_COR	<i>Echinodorus cordifolius</i> (L.) Griseb.	DE NL QZ
ECHNP	<i>Echinops</i> L.	NL
ECHNP_RIT	<i>Echinops ritro</i> L.	JP
ECHNP_RUT	<i>Echinops ruthenicus</i> M. Bieb.; <i>Echinops ritro</i> subsp. <i>ruthenicus</i> (M. Bieb.) Nyman	NL
ECHUM	<i>Echium</i>	NZ
ECHUM_PLA	<i>Echium plantagineum</i> L.	NZ
ECNCE	<i>Echinacea</i> Moench.	CA CN FR GB JP NZ PL QZ ⁽⁹¹⁾ RU ZA
ECNCE_APU	<i>Echinacea angustifolia</i> × <i>Echinacea purpurea</i>	FR GB PL QZ
ECNCE_PAL	<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	GB RO
ECNCE_PAR	<i>Echinacea paradoxa</i> (Norton) Britton	GB
ECNCE_PPA	Hybrids between <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench and <i>Echinacea paradoxa</i> (Norton) Britton; <i>Echinacea paradoxa</i> (Norton) Britton × <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench; <i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench × <i>Echinacea paradoxa</i> (Norton) Britton	CA FR GB PL QZ
ECNCE_PPU	<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt. × <i>E. purpurea</i> (L.) Moench	PL QZ
ECNCE_PTE	<i>Echinacea purpurea</i> × <i>Echinacea tennesseensis</i>	FR GB PL QZ
ECNCE_PUR	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench; <i>Rudbeckia purpurea</i> L.	QZ RO
ECNCE_TEN	<i>Echinacea tennesseensis</i> (Beadle) Small	GB
ECNCL	<i>Echinochloa</i> P. Beauv.	ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ECNCL_ESC	Echinochloa esculenta (A. Braun) H. Scholz; Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno	JP KR
ECNCL_FRU	Echinochloa frumentacea Link	RU
ECPHA	Eucryphia Cav.	NZ
ECPHA_LUC	Eucryphia lucida (Labill.) Baill.	NZ
ECRUD_PHI	Hybrids between Echinacea purpurea and Rudbeckia hirta	FR GB PL QZ
EICHH_CRA	Eichhornia crassipes (Mart.) Solms	JP
ELAEA	Elaeagnus L.	FR JP QZ
ELAEA_EBB	Elaeagnus × ebbingei Boom	FR JP QZ
ELAEA_MUL	Elaeagnus multiflora Thunb.	FR RU
ELAEA_UMB	Elaeagnus umbellata Thunb.	JP
ELAEI_GUI	Elaeis guineensis Jacq.	CO
ELEGI	Elegia L.	ZA
ELETT_CAR	Elettaria cardamomum (L.) Maton	NL QZ
ELEUS_COR	Eleusine coracana (L.) Gaertn.	KE KR
ELEUT_SEN	Eleutherococcus senticosus (Rupr. et Maxim.) Maxim.; Acanthopanax senticosus (Rupr. et Maxim. ex Maxim.) Harms	JP
ELTRG	Elytrigia	RU
ELYMU	Elymus L.	RU
ELYMU_LAN_LAN	Elymus lanceolatus (Scribn. & J. G. Sm.) Gould subsp. lanceolatus	US
ELYMU_SIB	Elymus sibiricus L.; Clinelymus sibiricus Nevski	US
ELYMU_TRA_SUB	Elymus trachycaulus (Link) Gould ex Shinnars subsp. subsecundus (Link) Á. Löve & D. Löve; Aaropyron subsecundum	CA
ENKIA	Enkianthus Lour.	JP
ENKIA_CAM	Enkianthus campanulatus (Miq.) G. Nicholson; Andromeda campanulata Miq.	NL QZ
EPICH	Epichloe	NZ
EPICH_COE	Epichloe coenophiala (Morgan-Jones & W. Gams) C.W. Bacon & Schardl; Acremonium coenophialum Morgan-Jones & W. Gams; Epichloe typhina sensu Neill; Neotyphodium coenophialum (Morgan-Jones & W. Gams) Glenn C.W. Bacon & Hanlin	NZ
EPICH_FES	Epichloe festucae Leuchtm., Schardl & M.R. Siegel; Acremonium lolii Latch, M.J. Chr. & Samuels; Epichloe festucae var. lolii (Latch, M.J. Chr. & Samuels) C.W. Bacon & Schardl; Neotyphodium lolii (Latch, M.J. Chr. & Samuels) Glenn C.W. Bacon & Hanlin	NZ
EPICH_UNC	Epichloe uncinata (W. Gams, Petrini & D. Schmidt) Leuchtm. & Schardl; Acremonium uncinatum W. Gams, Petrini & D. Schmidt; Neotyphodium uncinatum (W. Gams, Petrini & D. Schmidt) Glenn C.W. Bacon & Hanlin	NZ
EPIDE	Epidendrum L.	JP NL
EPIDE_RAD	Epidendrum radicans Pav. ex Lindl.	NL QZ
EPIME	Epimedium L.	FR GB QZ
EPIME_GRA	Epimedium grandiflorum C. Morren	FR GB QZ
EPIME_PER	Epimedium ×perralchicum Stearn	GB
EPIME_PIN_COL	Epimedium pinnatum Fisch. ex DC. subsp. colchicum (Boiss.) N. Busch; Epimedium pinnatum var. colchicum Boiss.	FR QZ
EPIME_VER	Epimedium ×versicolor C. Morren; Epimedium x versicolor Morr.	GB
EPIME_WAR	Epimedium ×warleyense Stearn	GB
EPIME_WUS	Epimedium wushanense T. S. Ying	GB
EPIME_YOU	Epimedium ×youngianum Fisch. & C. A. Mey.	GB
EPIPH	Epiphyllum Haw.; Phyllocactus	JP
EPIPH_ANG	Epiphyllum anguligerum (Lem.) G. Don; Disocactus anguliger (Lem.) M. Á. Cruz & S. Arias	NL QZ
EPIPR	Epipremnum	KR NL
EPIPR_AUR	Epipremnum aureum (Linden & André) G. S. Bunting.	NL
EPIPR_PIN	Epipremnum pinnatum (L.) Engl.; Epipremnum aureum (Linden & André) G. S. Bunting; Scindapsus aureus (Linden & André) Engl.	JP NL QZ
EPISC	Episcia Mart.	DE
EPISC_CUP	Episcia cupreata (Hook.) Hanst.	DE QZ
ERAGR_CUR	Eragrostis curvula (Schrud.) Nees; Eragrostis robusta Stent	AR US ZA
ERAGR_TEF	Eragrostis tef (Zuccagni) Trotter; Eragrostis tef (Zucc.) Trotter	KE NL QZ US ZA
EREMO_OPH	Eremochloa ophiuroides (Munro) Hack.	JP US
EREMP	Eremophila R. Br.	JP
EREMU	Eremurus M. B.	NL QZ
ERICA	Erica L.	DE JP NZ QZ ZA
ERICA_CAR	Erica carnea L.; Erica herbacea L.	DE QZ
ERICA_CIN	Erica cinerea L.	QZ
ERICA_DAR	Erica ×darleyensis Bean; Erica erigena R. Ross × E. carnea L.	DE QZ
ERICA_GRA	Erica gracilis J. C. Wendl.; Erica gracilis Salisb.	DE QZ
ERICA_MAN	Erica manipuliflora Salisb.; Erica verticillata Forssk.	QZ
ERICA_NAN	Erica nana Salisb.	QZ
ERICE	Eriocaulon L.	ZA
ERICL	Eriocaulon L.	NL QZ
ERIGE	Erigeron L.	NL
ERIGE_ANN	Erigeron annuus (L.) Pers.	JP
ERIGE_KSP	hybrids between Erigeron karvinskianus DC. and Erigeron speciosus (Lindl.) DC.	NL QZ
ERIOB	Eriobotrya Lindl.	JP ZA
ERIOB_JAP	Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.	ES KR QZ
ERiop	Eriophorum L.	DE
ERTHN_CRI	Erythrina crista-galli L.	JP
ERUCA	Eruca Mill.	NL
ERUCA_SAT	Eruca vesicaria (L.) Cav. subsp. sativa (Mill.) Thell.; Eruca sativa Mill.	FR NL QZ RU US

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ERYNG	Eryngium L.; Eryngium hybrida	JP NL NZ QZ ZA
ERYNG_ALP	Eryngium alpinum L.	NL QZ ZA
ERYNG_APL	Eryngium alpinum L. × Eryngium planum L.	QZ
ERYNG_EBR	Eryngium ebracteatum Lam.	NL QZ
ERYNG_PAN	Eryngium pandanifolium Cham. & Schldl.	NL QZ
ERYNG_PLA	Eryngium planum L.	NL QZ ZA
ERYNG_YUC	Eryngium yuccifolium Michx.	HU NL QZ
ERYNG_ZAB	Eryngium ×zabelii Christ ex Bergmans; E. alpinum × E. bourgatii	NL QZ
ERYSI	Erysimum L.; Erysimum hybrid	AU CA DE JP NZ QZ
ERYSI_ALL	Erysimum ×allionii hort.; Cheiranthus ×allionii hort.; Erysimum ×marshallii (Henfr.) Bois	DE QZ
ERYSI_CHI	Erysimum cheiri (L.) Crantz; Cheiranthus cheiri L.	DE JP QZ
ERYSI_HIE	Erysimum hieraciifolium L.	DE QZ
ERYSI_LIN	Erysimum linifolium (Pers.) J. Gay	DE QZ
ESCAL	Escallonia Mutis ex L. f.; Escallonia compacta	FR GB JP QZ ZA
ESCAL_LAE	Escallonia laevis (Vell.) Sleumer	FR GB JP NZ QZ
ESCAL_RUB	Escallonia rubra (Ruiz & Pav.) Pers.	GB
ESCHS_CAL	Eschscholzia californica Cham.	US
EUCAL	Eucalyptus L'Her.	CN IT QZ UY ZA
EUCAL_BEN	Eucalyptus benthamii Maiden & Cabbage	IT QZ
EUCAL_CAM	Eucalyptus camaldulensis Dehnh.	IT QZ
EUCAL_CGL	Eucalyptus camaldulensis Dehnh. × Eucalyptus globulus Labill.	IT QZ
EUCAL_DEG	Eucalyptus deglupta Blume	JP
EUCAL_DUN	Eucalyptus dunnii Maiden	IT QZ
EUCAL_GLO	Eucalyptus globulus Labill.	ES PT QZ
EUCAL_GRA	Eucalyptus grandis W. Hill ex Maiden	AR KE
EUCAL_GUN	Eucalyptus gunnii Hook. f.; Eucalyptus gunnii	IT ⁽⁵¹⁾ NL ⁽⁴⁶⁾ QZ ⁽⁵¹⁾ QZ ⁽⁴⁶⁾
EUCAL_GUR	Eucalyptus grandis × Eucalyptus urophylla	IT QZ
EUCAL_IRB	Eucalyptus ×irbyi R. T. Baker & H. G. Sm.; Eucalyptus dalrympleana × Eucalyptus gunnii; Eucalyptus gunnii × E. dalrympleana; Hybrids between Eucalyptus dalrympleana and E. gunnii	NL QZ
EUCAL_UVI	Eucalyptus urophylla × Eucalyptus viminalis	IT QZ
EUCOM	Eucomis L'Her.	JP NL NZ QZ ZA
EUCOM_COM	Eucomis comosa (Houtt.) Wehrh	NL QZ
EUGEN_UNI	Eugenia uniflora L.	GB
EUONY	Euonymus L.	DE NL ZA
EUONY_ALA	Euonymus alatus (Thunb.) Siebold	CA NL
EUONY_FOR	Euonymus fortunei (Turcz.) Hand.-Mazz.	CA DE JP NL PL QZ
EUONY_FOR_RAD	Euonymus fortunei (Turcz.) Hand.-Mazz. var. radicans (Siebold ex Miq.) Rehder; Euonymus japonicus var. radicans Siebold ex Miq.; Euonymus radicans Siebold ex Miq.	KR
EUONY_JAP	Euonymus japonicus Thunb.; Euonymus japonicus L. f.	CA JP KR NL QZ ZA
EUPAT	Eupatorium L.	CA NL QZ ZA
EUPAT_CAN	Eupatorium cannabinum L.	NL
EUPAT_JAP	Eupatorium japonicum Thunb.	JP
EUPAT_PUR	Eupatorium purpureum L.	CA NL QZ
EUPHO	Euphorbia L.	CA DE GB JP KR NL ⁽³³⁾ QZ ⁽¹¹⁸⁾
EUPHO_AMY	Euphorbia amygdaloides L.	GB JP NL NZ QZ
EUPHO_CDU	Euphorbia characias L. × Euphorbia dulcis L.	NL QZ
EUPHO_CHA	Euphorbia characias L.	GB JP NZ
EUPHO_COR	Euphorbia cornastra (Dressler) Radcl.-Sm.	JP
EUPHO_CRL	Euphorbia corollata L.	NL QZ
EUPHO_CYA	Euphorbia cyathophora Murray	NL QZ
EUPHO_CYP	Euphorbia cyparissias L.	GB
EUPHO_DON	Euphorbia donii Oudejans; Euphorbia longifolia D. Don	GB
EUPHO_DUL	Euphorbia dulcis L.	GB
EUPHO_EPI	Euphorbia epithymoides L.; Euphorbia polychroma A. Kern.	GB
EUPHO_ERY	Euphorbia erythraeae (A. Berger) N. E. Br.	DE QZ
EUPHO_FUL	Euphorbia fulgens Karw. ex Klotzsch	NL QZ
EUPHO_GRI	Euphorbia griffithii Hook. f.	GB
EUPHO_GUI	Euphorbia guiengola W. R. Buck & Huft	JP
EUPHO_HYP	Euphorbia hypericifolia L.; Chamaesyce hypericifolia (L.) Millsp.	CA DE JP KR QZ ZA
EUPHO_JAC	Euphorbia jacquemontii Boiss.	GB
EUPHO_LAC	Euphorbia lactea Haw.	DE JP QZ
EUPHO_LAT	Euphorbia lathyris L.	QZ US
EUPHO_LEU	Euphorbia leucocephala Lotsy	JP
EUPHO_LOM	Euphorbia × lomi Rauh	DE QZ
EUPHO_LON	Euphorbia longifolia Lam.; Euphorbia mellifera Aiton	GB
EUPHO_LOP	Euphorbia lophogona Lam.	DE QZ
EUPHO_MEL	Euphorbia meloformis Aiton	QZ
EUPHO_MIL	Euphorbia milii Des Moul.; Euphorbia milii Desmoulins; Euphorbia-Milii-Hybridae	DE JP KR QZ
EUPHO_MRT	Euphorbia martinii; Euphorbia × martinii	GB NZ QZ ZA
EUPHO_PCO	Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch × Euphorbia cornastra (Dressler) Radcl.-Sm.	CA JP KR QZ
EUPHO_PUL	Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	CA IT JP KR PL QZ ZA
EUPHO_ROB	Euphorbia robbiae Turill	GB
EUPHO_SCH	Euphorbia schillingii Radcl.-Sm.	GB
EUPHO_SIK	Euphorbia sikkimensis Boiss.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
EURYA_EMA	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino	JP KR
EURYA_JAP	<i>Eurya japonica</i> Thunb.	JP KR
EURYO	<i>Euryops</i> (Cass.) Cass.; <i>Euryops</i> Cass.	CA JP NL ZA
EURYO_PEC	<i>Euryops pectinatus</i> (L.) Cass.	NL QZ
EURYO_SPE	<i>Euryops speciosissimus</i> DC.; <i>Euryops athanasiae</i> (L. f.) Less. ex Harv.	NL QZ
EUSTA	<i>Eustachys</i> Desv.; <i>Chloroides</i> Regel, nom. inval.; <i>Langsdorffia</i> Regel, nom. inval.; <i>Schultesia</i> Spreng.	ZA
EUSTO	<i>Eustoma</i> Salisb.; <i>Lisianthus</i> L.	DE
EUSTO_GRA	<i>Eustoma exaltatum</i> (L.) Salisb. ex G. Don subsp. <i>russellianum</i> (Hook.) Kartesz; <i>Bilamista grandiflora</i> Raf.; <i>Eustoma grandiflorum</i> (Raf.) Shinnery; <i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don; <i>Lisianthus russellianus</i> Hook.	DE JP KR QZ
EUTRE_JAP	<i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz.; <i>Cochlearia wasabi</i> Siebold, nom. nud.; <i>Eutrema koreanum</i> auct. nonn.; <i>Eutrema wasabi</i> Maxim.; <i>Lunaria japonica</i> Miq.; <i>Wasabia japonica</i> (Miq.) Matsum.; <i>Wasabia pungens</i> Matsum.; <i>Wasabia wasabi</i> (Maxim.) Makino	KR QZ
EUTRO_MAC_MAC	<i>Eutrochium maculatum</i> (L.) E. E. Lamont var. <i>maculatum</i> ; <i>Eupatorium maculatum</i> L.; <i>Eupatorium maculatum</i> L. var. <i>maculatum</i>	NL QZ
EVOLV	<i>Evolvulus</i> L.	CA DE GB JP QZ
EVOLV_GLO	<i>Evolvulus glomeratus</i> Nees et Mart.	DE GB QZ
EVOLV_PIL	<i>Evolvulus nuttallianus</i> Roem. & Schult.; <i>Evolvulus pilosus</i> Nutt.	DE GB QZ
EXACU	<i>Exacum</i> L.	JP NL QZ
EXACU_AFF	<i>Exacum affine</i> Balf. f.	KR NL ⁽²⁹⁾ QZ
EXACU_TRI	<i>Exacum trinervium</i> (L.) Druce	NL QZ
EXACU_ZEY_MAC	<i>Exacum zeylanicum</i> var. <i>macranthum</i> (Arn.) C. B. Clarke.	NL QZ
EXOCH	<i>Exochorda</i> Lindl.	CA
EXOCH_RAC	<i>Exochorda racemosa</i> (Lindl.) Rehder	NL QZ
FAGOP	<i>Fagopyrum</i> Mill.	CN
FAGOP_ESC	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench; <i>Fagopyrum sagittatum</i> Gilib.	AT BY CA DE FR HU JP KR PL QZ RU UA US
FAGOP_TAT	<i>Fagopyrum tataricum</i> (L.) Gaertn.	JP KR PL QZ
FAGRA_CEI	<i>Fagraea ceilanica</i> Thunb.	KR
FAGUS_SYL	<i>Fagus sylvatica</i> L.	GB NL PL QZ
FAHED_LIZ	* <i>Fatshedera lizei</i> (hort. ex Cochet) Guillaumin	JP
FALLO	<i>Fallopia</i> Adans.	GB
FALLO_BAL	<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub	GB
FALLO_SAC	<i>Fallopia sachalinensis</i> (F. Schmidt) Ronse Decr.; <i>Polygonum sachalinense</i> F. Schmidt; <i>Reynoutria sachalinensis</i> fr schmidt	CA MD NL
FARFU	<i>Farfugium</i>	NL
FARFU_HJA	<i>Farfugium hiberniflorum</i> x <i>Farfugium japonicum</i>	GB NL QZ
FARFU_JAP	<i>Farfugium japonicum</i> (L.) Kitam.	KR NL NZ QZ
FARGE	<i>Fargesia</i>	DE QZ
FARGE_MNI	<i>Fargesia murielae</i> x <i>Fargesia nitida</i>	DE JP QZ
FARGE_MUR	<i>Fargesia murielae</i> (Gamble) T.P.Yi	DE JP QZ
FARGE_NIT	<i>Fargesia nitida</i> (Mitford) Keng f. ex T. P. Yi	QZ
FARGE_RUF	<i>Fargesia rufa</i> T. P. Yi	QZ
FATSI	<i>Fatsia</i> Decne. et Planch.	NL
FATSI_JAP	<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. & Planch.; <i>Aralia japonica</i> Thunb.; <i>Fatsia japonica</i> (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.	JP KR
FELIC	<i>Felicia</i> Cass.	DE GB JP QZ ZA
FELIC_AME	<i>Felicia amelloides</i> (L.) Voss	CA DE GB JP QZ ZA
FESTL	* <i>Festulolium</i> Aschers. et Graebn.; <i>Festulolium</i> ; * <i>Festulolium</i>	CZ DE DK FR GB JP NZ PL QZ RU US ZA
FESTL_LOL	* <i>Festulolium loliaceum</i> (Huds.) P. Fourn.; <i>Festuca pratensis</i> Huds x <i>Lolium perenne</i> L.	AR DE DK FR GB
FESTU	<i>Festuca</i> L.	PL QZ ⁽¹⁾ UA
FESTU_ARU	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.; <i>Festuca elatior</i> L.	AR BG CZ DE FI FR HU JP KR NL NZ PL PT QZ RO RS RU US UY ZA
FESTU_ARU_ARU	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb. subsp. <i>arundinacea</i> ; <i>Festuca elatior</i> subsp. <i>arundinacea</i> (Schreb.) Celak.; <i>Festuca elatior</i> var. <i>arundinacea</i> (Schreb.) Wimm.; <i>Lolium arundinaceum</i> (Schreb.) Darbysh.; <i>Poa phoenix</i> Scop.; <i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort.; <i>Schedonorus phoenix</i> (Scop.) Holub	KR PT
FESTU_BRE	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.; <i>Festuca brevifolia</i> R. Tracey; <i>Festuca ovina</i> L. var. <i>duriuscula</i> auct. N. Amer.	DE PL QZ SK US
FESTU_FIL	<i>Festuca filiformis</i> Pourr.; <i>Festuca ovina</i> subsp. <i>tenuifolia</i> (Sibth.) Celak.; <i>Festuca tenuifolia</i> Sibth.	DE PL QZ SK
FESTU_GAU	<i>Festuca gautieri</i> (Hack.) K. Richt.	BE QZ
FESTU_GLA	<i>Festuca glauca</i> Vill.; <i>Festuca ovina</i> var. <i>glauca</i> (Vill.) W. D. J. Koch	DE JP KR QZ
FESTU_HET	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	FR HU
FESTU_IDA	<i>Festuca idahoensis</i> Elmer	US
FESTU_OVI	<i>Festuca ovina</i> L.; <i>Festuca ovina</i> L. var. <i>ovina</i>	DE HU PL PT QZ RU SK US
FESTU_PRA	<i>Festuca pratensis</i> Huds.; <i>Festuca elatior</i> auct. Amer., non L.	AR CZ DE FI HU JP PL PT QZ RO RS RU SK US
FESTU_PSE	<i>Festuca pseudodalmatica</i> Krajina ex Domin	RU
FESTU_PSO	<i>Festuca pseudovina</i> Hack. ex Wiesb.	RU
FESTU_RUB	<i>Festuca rubra</i> L.	DE HU NL NZ PL PT QZ RO RS RU SK US
FESTU_RUB_FAL	<i>Festuca rubra</i> L. subsp. <i>commutata</i> Markgr.-Dann.; <i>Festuca nigrescens</i> Lam.; <i>Festuca rubra</i> L. ssp. <i>commutata</i> ; <i>Festuca rubra</i> [unranked] <i>commutata</i> Gaudin, nom. inval.; <i>Festuca rubra</i> subsp. <i>fallax</i> auct.; <i>Festuca rubra</i> var. <i>commutata</i> Gaudin	US
FESTU_RUB_RUB	<i>Festuca rubra</i> L. subsp. <i>rubra</i> ; <i>Festuca rubra</i> subsp. <i>vulgaris</i> (Gaudin) Hayek	NZ
FESTU_VAL	<i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin	RU
FICIN_TRU	<i>Ficinia truncata</i> (Thunb.) Schrad.	NL QZ
FICUS	<i>Ficus</i> L.	NL QZ ZA
FICUS_AME	<i>Ficus americana</i> Aubl.	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
FICUS_AME_GUI	<i>Ficus americana</i> Aubl. subsp. <i>guianensis</i> (Ham.) C. C. Berg	NL QZ
FICUS_AUR	<i>Ficus auriculata</i> Lour.; <i>Roxburgh fig</i>	JP NL QZ
FICUS_BIN	<i>Ficus binnendijkii</i> Miq	JP QZ
FICUS_BNG	<i>Ficus benghalensis</i> L.	KR NL QZ
FICUS_BNJ	<i>Ficus benjamina</i> L.	JP KR NL QZ ZA
FICUS_BUS	<i>Ficus bussei</i> Warb. ex Mildbr. & Burret	NL QZ
FICUS_CAR	<i>Ficus carica</i> L.	DE ES IL JP KR PT QZ TN
FICUS_CYA	<i>Ficus cyathistipula</i> Warb.	NL QZ
FICUS_DEL	<i>Ficus deltoidea</i> Jack	NL QZ
FICUS_ELA	<i>Ficus elastica</i> Roxb. ex Hornem.; <i>Ficus elastica</i> Roxb.	JP KR NL QZ
FICUS_LYR	<i>Ficus lyrata</i> Warb.	NL QZ
FICUS_MIC	<i>Ficus microcarpa</i> L. f.; <i>Ficus retusa</i> auct., non L.	JP NL QZ
FICUS_NAT	<i>Ficus natalensis</i> Hochst.	JP KR NL QZ
FICUS_NAT_LEP	<i>Ficus natalensis</i> Hochst. subsp. <i>leprieurii</i> (Miq.) C. C. Berg; <i>Ficus triangularis</i> Warb.	NL QZ
FICUS_PET	<i>Ficus petiolaris</i> Kunth	NL QZ
FICUS_PUM	<i>Ficus pumila</i> L.	JP KR NL QZ
FICUS_PUN	<i>Ficus punctata</i> Thunb.	NL QZ
FICUS_REL	<i>Ficus religiosa</i> L.	JP NL QZ
FICUS_RUB	<i>Ficus rubiginosa</i> Desf. ex Vent.	JP
FICUS_SAG	<i>Ficus sagittata</i> Vahl	NL QZ
FICUS_SAR_THU	<i>Ficus sarmentosa</i> Buch.-Ham. ex Sm. var. <i>thunbergii</i> (Maxim.) Corner; <i>Ficus thunbergii</i> Maxim.	JP
FICUS_STR	<i>Ficus stricta</i> (Miq.) Miq.	NL QZ
FICUS_UMB	<i>Ficus umbellata</i> Vahl.	NL QZ
FITTO	<i>Fittonia</i> Coem.; <i>Fittonia</i>	JP NL
FITTO_ALB	<i>Fittonia albivenis</i> (Lindl. ex hort. Veitch) Brummitt; <i>Adelaster albivenis</i> Lindl. ex hort. Veitch; <i>Fittonia verschaffeltii</i> (Lem.) Van Houtte; <i>Fittonia verschaffeltii</i> var. <i>argyroneura</i> (Coem.) Regel	KR NL QZ
FLAMM_VEL	<i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	JP KR QZ
FOENI	<i>Foeniculum</i> Mill.	ZA
FOENI_VUL	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.; <i>Foeniculum officinale</i> All	BG DE ⁽⁴³⁾ ES FR HU MD NL QZ ⁽⁴³⁾ RU UA US
FOPON	<i>Fortunella</i> × <i>Poncirus</i>	ES QZ
FORSY	<i>Forsythia</i> Vahl; <i>Forsythia hybrida</i>	CN FR KR QZ
FORSY_EUR	<i>Forsythia europaea</i> Degen & Bald.	FR QZ
FORSY_INT	<i>Forsythia</i> × <i>intermedia</i> Zabel	CA FR JP QZ
FORSY_OVA	<i>Forsythia ovata</i> Nakai	FR QZ
FORSY_SUS	<i>Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl	FR QZ
FORSY_VIR	<i>Forsythia viridissima</i> Lindl.	FR QZ
FORTU	<i>Fortunella</i> Swingle	ES JP KR ZA
FORTU_CRA	<i>Fortunella</i> × <i>crassifolia</i> Swingle	ES QZ
FORTU_HIN	<i>Fortunella hindsii</i> (Champ. ex Benth.) Swingle	ES QZ
FORTU_JAP	<i>Fortunella japonica</i> (Thunb.) Swingle; <i>Citrus japonica</i> Thunb.; <i>Citrus madurensis</i> Lour.	ES QZ
FORTU_MAR	<i>Fortunella margarita</i> (Lour.) Swingle	ES QZ
FORTU_OBO	<i>Fortunella</i> × <i>obovata</i> hort. ex Tanaka	ES QZ
FORTU_POL	<i>Fortunella polyandra</i> (Ridl.) Tanaka	ES QZ
FOTHE_MAJ	<i>Fothergilla major</i> G. Lodd.	DE
FRAGA	<i>Fragaria</i> L.	AM AR BG BY CA DE ES FR HU IL JP NZ PL RU SK UA ZA
FRAGA_AMO	<i>Fragaria ananassa</i> × <i>Fragaria moschata</i>	RU
FRAGA_ANA	<i>Fragaria</i> × <i>ananassa</i> Duch.; <i>Fragaria grandiflora</i> Ehrh. non (L.) Crantz	AU CA CN DE ES KR PL PT QZ RO UY ZA
FRAGA_IVE	<i>Fragaria iinumae</i> × <i>Fragaria vesca</i>	DE QZ
FRAGA_VES	<i>Fragaria vesca</i> L.	QZ
FRAXI	<i>Fraxinus</i> L.	NL
FRAXI_EXC	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	NZ
FRAXI_ORN	<i>Fraxinus ornus</i> L.	QZ
FRAXI_PEN	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	CA IL PL
FRAXI_UHD	<i>Fraxinus uhdei</i> (Wenz.) Lingelsh.	IL
FREES	<i>Freesia</i> Eckl. ex Klatt; <i>Freesia</i> × <i>hybrida</i> hort.; <i>Freesia-Hybridae</i>	IT JP KR NL QZ RU ZA
FREES_LAX	<i>Freesia laxa</i> (Thunb.) Goldblatt & J. C. Manning; <i>Anomatheca laxa</i> (Thunb.) Goldblatt; <i>Lapeirousia laxa</i> (Thunb.) N. E. Br.	JP
FREES_REF	<i>Freesia refracta</i> (Jacq.) Klatt	KR
FRITI	<i>Fritillaria</i> L.; <i>Fritillaria</i>	NL QZ
FRITI_EDU	<i>Fritillaria eduardii</i> Regel ex Losinsk.	NL
FRITI_IMP	<i>Fritillaria imperialis</i> L.	NL QZ
FRITI_PER	<i>Fritillaria persica</i> L.	NL
FRITI_RAD	<i>Fritillaria raddeana</i> Regel	NL
FRPOT	<i>Fragaria</i> × <i>Potentilla</i> ; × <i>Fragotentilla</i> ined.	DE FR QZ
FUCHS	<i>Fuchsia</i> L.; <i>Fuchsia</i> × <i>hybrida</i>	CA DE JP NZ PL QZ ZA
FUCHS_MAG	<i>Fuchsia magellanica</i> Lam.; <i>Fuchsia magellanica</i> Lam. var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz	GB
FUCHS_PAN	<i>Fuchsia paniculata</i> Lindl.	DE QZ
FUCHS_TRI	<i>Fuchsia triphylla</i> L.	CA
GAILL	<i>Gaillardia</i> Foug.	GB HU JP QZ
GAILL_ARI	<i>Gaillardia aristata</i> Pursh	CA GB HU QZ
GAILL_GRA	<i>Gaillardia</i> × <i>grandiflora</i> hort. ex Van Houtte; <i>Gaillardia</i> × <i>grandiflora</i>	CA GB HU NZ QZ
GAILL_PUL	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.	CA GB HU QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
GALEG	Galega L.	GB
GALEG_OFF	Galega officinalis L.	GB MD NL QZ
GALEG_ORI	Galega orientalis Lam.	EE HU MD PL
GANOD_LIN	Ganoderma lingzhi Sheng H. Wu, Y. Cao & Y.C. Dai	KR
GANOD_LUC	Ganoderma lucidum	JP KR
GARDE	Gardenia Ellis	ZA
GARDE_JAS	Gardenia jasminoides J. Ellis; Gardenia augusta (L.) Merr.; Gardenia radicans Thunb.	AU DE JP NZ QZ ZA
GASAL	×Gasteraloe; Aloe × Gasteria hybrid; Gasteria Duval × Aloe L.	JP NL QZ
GASAL_ACA	Aloe aristata Haw. × Gasteria carinata (Mill.) Duval var. verrucosa (Mill.) Van Jaarsv.; Aloe aristata Haw. × Gasteria carinata (Mill.) Duval; Aristaloe aristata (Haw.) Boatwr. & J. C. Manning × Gasteria carinata (Mill.) Duval	HU NL QZ
GASAL_BEG	×Aristeria beguinii (Radl) M. H. J. van der Meer; Gasteraloe beguinii (Radl) Guillaumin	NL QZ
GAULN	Gaulnettya W.J. Marchant; X Gaulnettya W.J. Marchant; ×Gaulnettya wisleyensis (Marchant) Rehder	NL
GAULT	Gaultheria Kalm ex L.; Gaultheria; Pernettya Gaudich.	GB NL QZ
GAULT_MUC	Gaultheria mucronata (L. f.) Hook. & Arn.; Gaultheria mucronata (L. f.) Hook. Et Arn.; Pernettya mucronata; Pernettya mucronata (L. f.) Spreng	DE GB QZ
GAULT_PRO	Gaultheria procumbens L.	CA JP QZ
GAULT_PSH	Gaultheria procumbens L.x Gaultheria shallon Pursh	NL QZ
GAURA	Gaura L.; Oenothera L.	GB JP NL NZ QZ ZA
GAURA_COC	Gaura coccinea Pursh; Oenothera suffrutescens (Ser.) W. L. Wagner & Hoch	GB
GAURA_LCO	Gaura lindheimeri × Gaura coccinea; Oenothera lindheimeri × Oenothera suffrutescens	CA
GAURA_LIN	Gaura lindheimeri Engelm. & A. Gray; Oenothera lindheimeri (Engelm. & A. Gray) W. L. Wagner & Hoch	CA GB JP KR NL QZ ZA
GAURA_SIN	Gaura sinuata Nutt. ex Ser.; Oenothera sinuosa W. L. Wagner & Hoch	GB
GAZAN	Gazania Gaertn.	AU CA DE GB JP NZ QZ US ZA
GAZAN_KRI	Gazania krebsiana Less. × Gazania rigens (L.) Gaertn.	QZ
GAZAN_LIN	Gazania linearis (Thunb.) Druce	GB
GAZAN_MAR	Gazania maritima Levyns	GB
GAZAN_MRI	Gazania maritima Levyns × Gazania rigens (L.) Gaertn.	DE GB NL QZ
GAZAN_RIG	Gazania rigens (L.) Gaertn.; Gazania splendens hort. ex Hend. & A. A. Hend.	DE GB QZ
GELSE	Gelsemium Juss.	NL ZA
GELSE_SEM	Gelsemium sempervirens (L.) J.St.-Hil	ZA
GENIS_STE	Genista stenopetala Webb & Berthel.; Cytisus racemosus Marnock	FR PL QZ
GENTI	Gentiana L.	JP NL NZ QZ
GENTI_ACA	Gentiana acaulis L.	NL QZ
GENTI_ASC	Gentiana asclepiadea L.	NL QZ
GENTI_MAK	Gentiana makinoi Kuzen.	CA NL QZ
GENTI_MSC	Gentiana makinoi Kuzen. x Gentiana scabra Bunge	NL QZ
GENTI_PSC	Gentiana pneumonanthe x Gentiana scabra	NL QZ
GENTI_SCA	Gentiana scabra Bunge	NL QZ
GENTI_SCA_BUE	Gentiana scabra Bunge var. buergeri (Miq.) Maxim. ex Franch. & Sav.	KR
GENTI_SIN	Gentiana sino-ornata Balf. f.	NL QZ
GENTI_TRI	Gentiana triflora Pall.	NL QZ
GENTI_TSC	Hybrids between Gentiana triflora and Gentiana scabra	NL QZ
GEOGE_CIL	Geogenanthus ciliatus G. Brückn.	NL QZ
GERAN	Geranium L.	CA DE GB JP NZ QZ
GERAN_ANT	Geranium ×antipodeum Yeo; Geranium sessiliflorum × Geranium traversii	DE GB NZ QZ
GERAN_CAN	Geranium ×cantabrigiense Yeo; Geranium dalmaticum × Geranium macrorrhizum	GB QZ
GERAN_CIN	Geranium cinereum Cav.	CA DE GB QZ
GERAN_CLA	Geranium clarkei Yeo	GB
GERAN_CPR	Geranium clarkei Yeo × Geranium pratense L.	QZ
GERAN_DAL	Geranium dalmaticum (Beck) Rech. f.	GB
GERAN_END	Geranium endressii J. Gay	GB
GERAN_ERI	Geranium erianthum DC.	GB
GERAN_HIM	Geranium himalayense Klotzsch	GB
GERAN_IBE	Geranium ibericum Cav.	GB
GERAN_INC	Geranium incanum Burm. f.	GB
GERAN_MAC	Geranium maculatum L.	DE GB QZ
GERAN_MAG	Geranium ×magnificum Hyl.	GB
GERAN_MRR	Geranium macrorrhizum L.	GB
GERAN_MRS	Geranium macrostylum Boiss.	GB
GERAN_NOD	Geranium nodosum L.	GB
GERAN_OXO	Geranium ×oxonianum Yeo	DE GB QZ
GERAN_PHA	Geranium phaeum L.	CA DE GB QZ
GERAN_PPS	Geranium pratense L. x Geranium psilostemon Ledeb.	QZ
GERAN_PRA	Geranium pratense L.	DE GB QZ
GERAN_PSI	Geranium psilostemon Ledeb.	DE GB QZ
GERAN_REN	Geranium renardii Trautv.	GB
GERAN_ROB	Geranium robertianum L.	GB
GERAN_SAN	Geranium sanguineum L.	GB QZ
GERAN_SES	Geranium sessiliflorum Cav.	GB
GERAN_SHI	Geranium shikokianum Matsum.	QZ
GERAN_SUB	Geranium subcaulescens L'Hér. ex DC.	GB
GERAN_SYL	Geranium sylvaticum L.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
GERAN_THU	Geranium thunbergii Siebold ex Lindl. & Paxton	GB
GERAN_VER	Geranium versicolor L.	GB
GERAN_WAL	Geranium wallichianum D. Don ex Sweet	DE GB QZ
GERAN_WLA	Geranium wlassovianum Fisch. ex Link	GB
GERBE	Gerbera L.	JP NL PL QZ RU ZA
GERBE_JAM	Gerbera jamesonii Bolus ex Hook. f.	CN KR NL PL ZA
GEUMM	Geum L.	GB NL NZ QZ
GEUMM_COC	Geum coccineum Sm.; Geum borisii hort., non. Kellerer ex Sündermann	GB NL QZ
GEUMM_CQU	Geum coccineum Sm. × Geum quellyon Sweet	QZ
GEUMM_INT	Geum ×intermedium Ehrh.	GB
GEUMM_JAN	Geum ×jankae Beck	GB QZ
GEUMM_QRI	Geum quellyon Sweet x Geum rivale L.	QZ
GEUMM_QUE	Geum quellyon Sweet; Geum chilense hort.	GB NL QZ
GEUMM_RIV	Geum rivale L.	CA GB NL QZ
GINKG_BIL	Ginkgo biloba L.	DE HU KR NZ PL QZ
GLADI	Gladiolus L.; Gladiolus; Gladiolus ×hybrid	IT JP KR NL PL QZ RO RU ZA
GLADI_GAN	Gladiolus ×gandavensis Van Houtte	KR
GLAND	Glandularia	US ZA
GLAND_CAN	Glandularia canadensis (L.) Nutt.; Verbena aubletii Jacq.; Verbena canadensis (L.) Britton	QZ
GLAND_HYB	Glandularia ×hybrida (hort. ex Groenl. & Rümpler) G. L. Nesom & Pruski; Verbena hybrida Group; Verbena xhybrida Voss; Verbena ×hortensis André; Verbena ×hybrida hort. ex Groenl. & Rümpler	CA NL
GLAUC_FLA	Glaucium flavum Crantz	BG
GLEBI_CAR	Glebionis carinata (Schousb.) Tzvelev; Chrysanthemum carinatum Schousb; Ismelia carinata (Schousb.) Sch. Bip.	JP
GLEBI_COR	Glebionis coronaria (L.) Cass. ex Spach; Chrysanthemum coronarium L.	JP RU
GLECH_HED	Glechoma hederacea L.	CA
GLEDI	Gleditsia L.	NZ
GLEDI_TRI	Gleditsia triacanthos L.; Gleditschia triacanthos I	GB PL QZ
GLEDI_TRI_INE	Gleditsia triacanthos L. f. inermis (L.) C. K. Schneid.	CA
GLOBB	Globba L.	NL
GLOBB_WIN	Globba winitii C. H. Wright	NL QZ
GLOBU_ARA	Globularia arabica Jaub. et Sp.	JP
GLORI	Gloriosa L.	JP NL ZA
GLOXI	Gloxinia L'Her.	DE JP QZ
GLYCI_MAX	Glycine max (L.) Merr.; Dolichos soja L.; Glycine gracilis Skvortsov; Glycine hispida (Moench) Maxim.; Glycine hispida var. brunnea Skvortsov; Glycine hispida var. lutea Skvortsov; Glycine soja (L.) Merr.; Phaseolus max L.; Soja hispida Moench; Soja max (L.) Piner	AR AT AU AZ BG BO BR BY CA CN CO DE EC ES FR GE HR HU JP KE KR MD PL PY QZ ⁽⁹²⁾ RO RS RU SK UA US UY ZA
GLYCY	Glycyrrhiza	KR
GLYCY_GLA	Glycyrrhiza glabra L.	FR JP QZ
GLYCY_URA	Glycyrrhiza uralensis Fisch. ex DC.	JP
GOEPP_MAK	Goeppertia makoyana (E. Morren) Borchs. & S. Suárez; Calathea makoyana E. Morren	NL QZ
GOMES_FLE	Gomesa flexuosa (hort. Lodd.) M. W. Chase & N. H. Williams; Oncidium flexuosum	NL
GOMES_FOR	Gomesa forbesii (Hook.) M. W. Chase & N. H. Williams; Oncidium forbesii	NL
GOMPH	Gomphrena L.	JP NL
GOMPH_GLO	Gomphrena globosa L.	NL QZ
GONIO	Goniolimon	ZA
GONIO_ELA	Goniolimon elatum (Fisch. ex Spreng.) Boiss.	JP
GONIO_TAT	Goniolimon tataricum (L.) Boiss.; Limonium tataricum (L.) Mill.	JP
GOODA	×Goodaleara hort.; Brassia x Miltonia x Cochlioda x Odontoglossum x Oncidium	NL QZ
GOODE_OVA	Goodenia ovata Sm.	CA JP
GORDO	Gordonia Ellis	NZ
GOSSY	Gossypium L.	AR BG ES IL RU
GOSSY_ARB	Gossypium arboreum L.	JP
GOSSY_BAR	Gossypium barbadense L.	BG QZ US
GOSSY_HIR	Gossypium hirsutum L.; Gossypium trilobatum Lam.	AU AZ BG CN CO ES JP KE QZ US ZA
GRAMM	Grammatophyllum Blume	JP
GRAPT	Graptophyllum Nees	NL
GRAPV	×Graptoveria G. D. Rowley; Echeveria x Graptopetalum	NL QZ
GRAPV_EFI	Echeveria elegans Rose × Graptopetalum filiferum (S. Watson) J. Whitehead	NL
GRAPV_EPF	Hybrids between Echeveria elegans Rose, Echeveria pulidonis E. Walther and Graptopetalum filiferum (S. Watson) J. Whitehead; Echeveria elegans Rose × E. pulidonis F. Walther × Graptopetalum filiferum (S. Watson) J. Whitehead	NL
GRATP_BEL	Graptopetalum bellum (Moran & J. Meyrán) D. R. Hunt; Tacitus bellus Moran & J. Meyrán	NL QZ
GRATP_PAR	Graptopetalum paraguayense (N. E. Br.) E. Walther; Cotyledon paraguayensis N. E. Br.; Echeveria weinbergii hort. ex T. B. Shepherd; Sedum weinbergii (hort. ex T. B. Shepherd) A. Berger	JP
GREVI	Grevillea R. Br. corr. R. Br.; Grevillea R. Br.; Grevillea hybrid	AU JP NL NZ ZA
GREVI_JRH	Grevillea juniperina × Grevillea rhyolitica	NL QZ
GREVI_JUN	Grevillea juniperina R. Br.	JP
GREVI_RAL	Hybrids between Grevillea rosmarinifolia and Grevillea alpina	NZ
GREVI_ROB	Grevillea robusta A. Cunn. ex R. Br.	GB NL QZ
GRIFF	Griffinia Ker-Gawl	NL
GRIFO_FRO	Grifolia frondosa (Fr.) S.F. Gray	JP KR QZ
GRIND_CHI	Grindelia chiloensis (Cornel.) Cabrera	AR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
GRISE	Griselinia	GB NZ
GRISE_LIT	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul	GB NL QZ
GRISE_LUC	Griselinia lucida Forst. f.	GB
GRPTS	Hybrids between Graptopetalum and Sedum; Graptopetalum × Sedum; Sedum × Graptopetalum; ×Graptosedum G. D. Rowley	KR
GSHAW	hybrids between Gasteria Duval and Haworthiopsis G. D. Rowley; Gasteria Duval x Haworthiopsis limifolia (Marloth) G. D. Rowley; Haworthia limifolia Marloth × Gasteria Duval	NL QZ
GSTRA	Gasteria Duval	NL QZ ZA
GUIZO_ABY	Guizotia abyssinica (L. f.) Cass.	US
GUTIL	Guzmania x Tillandsia	NL QZ
GUTIL_BLE	Guzmania blassii x Tillandsia leiboldiana	NL QZ
GUZMA	Guzmania Ruiz et Pav.; Guzmania hybrid	CN JP NL QZ
GUZMA_CLI	Guzmania conifera x Guzmania lingulata	NL QZ
GUZMA_CON	Guzmania conifera (André) André ex Mez	NL QZ
GUZMA_LIN	Guzmania lingulata (L.) Mez	NL QZ
GUZMA_WLI	Hybrids between Guzmania wittmackii and Guzmania lingulata	NL QZ
GYMNO_MIH	Gymnocalcium mihanovichii Br. & R	KR NL QZ
GYMNS_DIV	Gymnosporia diversifolia Maxim.; Maytenus diversifolia (Maxim.) Ding Hou	JP NL QZ
GYNOS_PEN	Gynostemma pentaphyllum (Thunb.) Mak.; Gynostemma pentaphyllum (Thumb.) Mak.	DE
GYPSO	Gypsophila L.	IL JP KR NL QZ ZA
GYPSO_ELE	Gypsophila elegans M. Bieb.	NL
GYPSO_MUR	Gypsophila muralis L.	NL QZ
GYPSO_PAN	Gypsophila paniculata L.	KR NL QZ ZA
GYPSO_PIL	Gypsophila paniculata L. × Gypsophila pilosa Huds.; Gypsophila paniculata L. x Gypsophila porrigens (Gouan ex L.) Boiss.; Gypsophila porrigens (Gouan ex L.) Boiss.	NL QZ
HABEN	Habenaria Willd.	JP
HAEMN	Haemanthus L.	ZA
HAKON_MAC	Hakonechloa macra (Munro) Makino	JP NL QZ
HALIM	X Halimicistus Janch.; X Halimicistus sahucii	GB NL QZ
HALIM_WIN	×Halimicistus ×wintonensis hort. ex Warb. & E. F. Warb.	GB
HAMAM	Hamamelis L.	JP
HARDE	Hardenbergia Benth.	AU JP NZ ZA
HARDE_VIO	Hardenbergia violaceae (Schneer.) F.C. Stearn	DE NZ QZ
HAWOR	Haworthia Duval	JP
HAWOR_CYM_OBT	Haworthia cymbiformis (Haw.) Duval var. obtusa (Haw.) Baker	JP
HAWOR_MAG	Haworthia magnifica Poelln.	JP
HAWOR_MAX	Haworthia maxima (Haw.) Duval; Aloe pumila var. margaritifera L.; Aloe semimargaritifera Salm-Dyck; Haworthia margaritifera (L.) Haw.; Haworthia margaritifera var. semimargaritifera (Salm-Dyck) Baker; Haworthia papillosa var. semipapillosa Haw.	NL QZ
HAWOR_MIR	Haworthia mirabilis (Haw.) Haw.	JP
HAWOR_MMA_BSP	hybrids between Haworthia mirabilis (Haw.) Haw. var. badia (Poelln.) M. B. Bayer and Haworthia magnifica Poelln. var. splendens J. D. Venter & S. A. Hammer; hybrids between Haworthia badia Poelln. and Haworthia splendens (J. D. Venter & S. A. Hammer) M. Havashi	JP
HAWOR_TRU MAU	Haworthia truncata Schönland var. maughanii (Poelln.) B. Fearn; Haworthia maughanii Poelln.	JP
HAWOT	Haworthiopsis G. D. Rowley	QZ
HAWOT_FAS	Haworthiopsis fasciata (Willd.) G. D. Rowley; Apicra fasciata Willd.; Haworthia fasciata (Willd.) Haw; Haworthia fasciata f. major (Salm-Dyck) Poelln.; Haworthia fasciata f. ovato-lanceolata Poelln.; Haworthia fasciata f. sparsa Poelln.; Haworthia fasciata f. subconfluens (Poelln.) Poelln.; Haworthia fasciata f. vanstaedensis Poelln.; Haworthia fasciata f. variabilis Poelln.; Haworthia fasciata var. subconfluens Poelln.	NL QZ
HAWOT_LIM	Haworthiopsis limifolia (Marloth) G. D. Rowley; Haworthia limifolia Marloth	NL QZ
HEBEE	Hebe Comm. ex Juss.; Hebe; Hebe hybrid; Hebe veronica	DE GB JP KR NZ QZ ZA
HEBEE_ALB	Hebe albicans (Petrie) Cockayne; Hebe recurva Sims. & J. Thoms.	GB
HEBEE_AND	Hebe × andersonii (Lindl. & Paxton) Cockayne	DE GB QZ
HEBEE_DIO	Hebe diosmifolia (R. Cunn. ex A. Cunn.) Cockayne & Allan	GB
HEBEE_ELL	Hebe elliptica (G. Forst.) Pennell	GB
HEBEE_FRA	Hebe ×franciscana (Eastw.) Souster	GB
HEBEE_MAT	Hebe matthewsii (Cheeseman) Cockayne	DE GB QZ
HEBEE_ODO	Hebe odora (Hook. f.) Cockayne	GB
HEBEE_PAR	Hebe parviflora (Vahl) Cockayne & Allan	GB
HEBEE_PIM	Hebe pimeleoides (Hook. f.) Cockayne & Allan	GB
HEBEE_PIN	Hebe pinguifolia (Hook. f.) Cockayne & Allan	GB
HEBEE_SAL	Hebe salicifolia (G. Forst.) Pennell	GB
heder	Hedera L.	DE GB HU JP KR QZ ZA
heder_COL	Hedera colchica (K. Koch) K. Koch	QZ
heder_HEL	Hedera helix L.	GB HU KR PL QZ
heder_HEL_HIB	Hedera helix L. subsp. hibernica (G. Kirchn.) D. C. McClint.; Hedera hibernica (Kirchn.) Bean	GB HU QZ
heder_RHO	Hedera rhombea (Miq.) Siebold ex Bean	HU KR QZ
hedys_COR	Hedysarum coronarium L.	ES NZ
HELEN	Helenium L.	FR GB KR NZ QZ US
HELEN_AUT	Helenium autumnale L.	FR GB JP QZ
HELEN_BIG	Helenium bigelovii Torr. & A. Gray	GB
HELLE	Helleborus L.	JP NL NZ QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
HELLE_ANI	Hybrids between Helleborus atrorubens and Helleborus niger	NL QZ
HELLE_BAL	Helleborus ×ballardiae B. Mathew; Helleborus lividus Aiton × H. niger L.; Helleborus niger × Helleborus lividus	NL QZ
HELLE_EHY	hybrids between Helleborus ×ericsmithii B. Mathew and Helleborus ×hybridus hort. ex Voss	QZ
HELLE_ERI	Helleborus x ericsmithii; Helleborus argutifolius x H. lividus x H. niger; Helleborus niger × H. x sternii	NL QZ
HELLE_FOE	Helleborus foetidus L.	NL
HELLE_HNG	Helleborus ×hybridus hort. ex Voss × Helleborus ×nigercors J. T. Wall	QZ
HELLE_HYB	Helleborus ×hybridus hort. ex Voss	NL QZ
HELLE_LEM	Helleborus ×lemonnierae Demoly; Helleborus niger × Helleborus orientalis	QZ
HELLE_LIV_COR	Helleborus lividus Aiton subsp. corsicus (Briq.) P. Fourn.; Helleborus argutifolius Viv.	NL QZ
HELLE_LNH	Helleborus lividus Aiton × Helleborus niger L. × Helleborus ×hybridus hort. ex Voss; Helleborus ×ballardiae B. Mathew × H. ×hybridus hort. ex Voss	QZ
HELLE_NGC	Helleborus x nigercors J. T. Wall; Helleborus argutifolius x Helleborus niger; Helleborus niger x Helleborus argutifolius	NL QZ
HELLE_NHY	Helleborus niger × Helleborus ×hybridus	QZ
HELLE_NIG	Helleborus niger L.	NL QZ
HELLE_OER	Helleborus orientalis × Helleborus ×ericsmithii	NL QZ
HELLE_ORI	Helleborus orientalis Lam.	NL QZ
HELLE_PUR	Helleborus purpurascens Waldst. & Kit.	NL
HELLE_SAH	Helleborus ×sahinii Grimshaw; Helleborus niger x Helleborus foetidus	QZ
HELLE_STE	Helleborus ×sternii Turill	NL QZ
HEMER	Hemerocallis L.	CA CN JP KR MD NL NZ QZ RU ZA
HEMER_CIT	Hemerocallis citrina Baroni	NL
HEMER_FUL	Hemerocallis fulva (L.) L.	KR NL
HEMIG	Hemigraphis Nees	NL
HEMIG_REP	Hemigraphis repanda (L.) Hallier f.	NL QZ
HEMIZ	Hemizygia (Benth.) Briq.	DE GB JP
HEPTA_MIC	Heptacodium miconioides Rehder	FR GB QZ
HERIC_ERI	Heridium erinaceum(Bull Fr.)Pers.	JP KR
HERMA	Hermannia L.	ZA
HERNA_OVI	Hernandia ovigera L.	JP
HESPR_PAR	Hesperaloe parviflora (Torr.) J. M. Coult.	HU NL QZ
HETRC_ELE	Heterocentron elegans (Schtdl.) Kuntze; Heeria elegans Schtdl.; Rhexia elegans Schtdl.; Schizocentron elegans (Schtdl.) Meisn.	JP
HEUCH	Heuchera L.	CA GB JP KR NL NZ QZ ZA
HEUCH_AME	Heuchera americana L.	GB
HEUCH_BRI	Heuchera ×brizoides hort. ex Lemoine	GB
HEUCH_CYL	Heuchera cylindrica Douglas	GB
HEUCH_MIC	Heuchera micrantha Douglas ex Lindl.	GB
HEUCH_SAN	Heuchera sanguinea Engelm.	GB NL QZ
HEUCH_VIL	Heuchera villosa Michx.	GB NL QZ
HEUCL	×Heucherella H. R. Wehrh.; Heucherella Wehrh.; ×Heucherella Wehrh.	CA GB JP NL NZ QZ ZA
HEUCL_TIA	×Heucherella tiarelloides (Lemoine & É. Lemoine) H. R. Wehrh.; Heuchera tiarelloides Lemoine & É. Lemoine	GB
HIBIS	Hibiscus L.	AU CA DE FR GB JP KR QZ ⁽⁵⁹⁾ US ZA
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern	DE GB QZ ZA
HIBIS_CAN	Hibiscus cannabinus L.	KR
HIBIS_CMO	Hibiscus coccineus x Hibiscus moscheutos L.	DE GB QZ
HIBIS_COC	Hibiscus coccineus Walter	GB JP
HIBIS_MOS	Hibiscus moscheutos L.; Hibiscus palustris L.	CA DE GB JP KR QZ
HIBIS_MSY	Hibiscus moscheutos L. x H. syriacus L.	GB
HIBIS_MUT	Hibiscus mutabilis L.	FR GB QZ
HIBIS_PSY	Hybrids between Hibiscus paramutabilis and Hibiscus syriacus	FR GB QZ
HIBIS_ROS	Hibiscus rosa-sinensis L.	AU CA DE GB KR QZ
HIBIS_SCH	Hibiscus schizopetalus (Mast.) Hook. f.	DE GB QZ
HIBIS_SIN	Hibiscus sinosyriacus L. H. Bailey; Hibiscus sinosyriacus Bailey	GB
HIBIS_SSN	hybrids between Hibiscus syriacus L. and Hibiscus sinosyriacus L. H. Bailey	KR
HIBIS_SYR	Hibiscus syriacus L.	BE CA FR GB JP KR QZ ZA
HIPPE	Hippeastrum Herb.; Hippeastrum Hybrids; Hippeastrum x hortorum Maatsch; Hippeastrum × hybridum hort.; Hippeastrum-Hybridae	CN JP KR NL QZ RU ZA
HIPPE_YUN	Hippeastrum yungacense (Cárdenas & I. S. Nelson) Meerow; Amaryllis yungacensis Cárdenas & I.S.Nelson	NL QZ
HIPPH	Hippophae L.; Hippophaë L.	NL RU
HIPPH_RHA	Hippophae rhamnoides L.; Hippophaë rhamnoides L.	DE MD QZ RO SK
HLCON	Heliconia L.	NL NZ ⁽⁶⁾
HLCON_PSI	Heliconia psittacorum L. f.	QZ
HLCON_STR	Heliconia stricta Huber	QZ
HLCRS	Helichrysum Mill. corr. Pers.	CA DE GB JP QZ
HLCRS_AMO	Helichrysum amorginum Boiss. & Orph.	DE QZ
HLCRS_ITA	Helichrysum italicum (Roth) Gussone	DE QZ
HLCRS_PET	Helichrysum petiolare Hilliard & B. L. Burt	DE QZ
HLNTM	Helianthemum Mill.	FR GB NL QZ
HLNTS	Helianthus L.	JP KE KR NL
HLNTS_AAR	hybrids between Helianthus annuus L. and Helianthus argophyllus Torr. & A. Gray	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
HLNTS_ANN	<i>Helianthus annuus</i> L.; <i>Helianthus annuus</i> [unranked] <i>lenticularis</i> (Douglas) Cockerell; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i> L.; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>jaegeri</i> (Heiser) Heiser; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>lenticularis</i> (Douglas) Cockerell; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>texanus</i> Heiser; <i>Helianthus annuus</i> var. <i>annuus</i> L.; <i>Helianthus annuus</i> var. <i>macrocarpus</i> (DC.) Cockerell; <i>Helianthus jaegeri</i> Heiser; <i>Helianthus lenticularis</i> Douglas	AR AZ BG DE ES FR HU IL KE MD PT QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹¹⁾ RO RS RU SK UA US ZA
HLNTS_DEC	<i>Helianthus decapetalus</i> L.	DE GB QZ
HLNTS_SAL	<i>Helianthus salicifolius</i> A. Dietr.	FR GB NZ QZ
HLNTS_TAN	<i>Helianthus tuberosus</i> L. x <i>Helianthus annuus</i> L.	RU
HLNTS_TUB	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	DE HU JP MD NL NZ QZ ZA
HLOPS	<i>Heliopsis</i> Pers.	GB JP QZ ⁽⁶⁰⁾
HLOPS_HEL	<i>Heliopsis helianthoides</i> (L.) Sweet	CA FR GB QZ ZA
HLOPS_HEL_SCA	<i>Heliopsis helianthoides</i> (L.) Sweet var. <i>scabra</i> (Dunal) Fernald; <i>Heliopsis scabra</i> Dunal	CA FR QZ
HLTRP	<i>Heliotropium</i> L.	CA GB QZ
HLTRP_ARB	<i>Heliotropium arborescens</i> L.	CA FR GB JP QZ
HLTRP_OVA	<i>Heliotropium ovalifolium</i> Forssk.	JP
HOLAR	<i>Holarrhena</i> R. Br.	NL
HOLAR_PUB	<i>Holarrhena pubescens</i> Wall. ex G. Don	NL QZ
HOLCU_LAN	<i>Holcus lanatus</i> L.	NZ UY
HOLMS	<i>Holmskioldia</i> Retz.	NL
HOMLM	<i>Homalomena</i> Schott	NL QZ
HORDE	<i>Hordeum</i> L.	CN JP KE ZA
HORDE_VUL	<i>Hordeum vulgare</i> L.; <i>Hordeum distichum</i> jessen; <i>Hordeum lagunculiforme</i> (Bachteev) Bachteev ex Nikif.; <i>Hordeum vulgare</i> L. convar <i>distichon</i> L.; <i>Hordeum vulgare</i> L. ssp <i>polystichum</i> Hall Schinz et Kell	AM AR AT AU AZ BE ⁽³⁰⁾ BG BY CA CZ DE DK EC EE ⁽³⁴⁾ ES FI ⁽³⁴⁾ FR GB HR HU KE KR MD NZ PL QZ ⁽³¹⁾ QZ ⁽³⁸⁾ RO RS RU SK TN US UY ZA
HORDE_VUL_VUL	<i>Hordeum vulgare</i> L. subsp. <i>vulgare</i> ; <i>Hordeum distichum</i> var <i>nutans</i> ; <i>Hordeum sativum</i> Jess.; <i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nutans</i> (Schübl.) Alef.; <i>Hordeum vulgare</i> var. <i>nigricans</i> (Ser.) Körn.; <i>Hordeum vulgare</i> var. <i>rimpaui</i> Wittm.	PT UA ZA
HOSTA	<i>Hosta</i> Tratt.	CA GB JP KR NL QZ ZA
HOSTA_CAP	<i>Hosta capitata</i> (Koidz.) Nakai; <i>Hosta caerulea</i> var. <i>capitata</i> Koidz.	KR
HOSTA_CLA	<i>Hosta clausa</i> Nakai; <i>Hosta clausa</i> var. <i>clausa</i> Nakai; <i>Hosta ensata</i> F. Maek.	KR
HOSTA_FOR	<i>Hosta fortunei</i> (Baker) L. H. Bailey	NL
HOSTA_LON	<i>Hosta longipes</i> (Franch. & Sav.) L. H. Bailey; <i>Funkia longipes</i> Franch. & Sav.	KR
HOSTA_SIE	<i>Hosta sieboldiana</i> (Hook.) Engl.; <i>Funkia sieboldiana</i> Hook.; <i>Hosta glauca</i> (Siebold) Stearn	CA NL QZ
HOSTA_TAR	<i>Hosta tardiana</i> Hort.; <i>Hosta x tardiana</i> Hort.	CA
HOUTT_COR	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	NL
HOVEN_DUL	<i>Hovenia dulcis</i> Thunb.	KR
HOYAA	<i>Hoya</i> R.Br.	NL NZ
HOYAA_CAR	<i>Hoya carnososa</i> (L. f.) R. Br.	KR
HSPRZ	<i>Hesperozygis</i> Epling.	JP
HSPRZ_MYR	<i>Hesperozygis myrtoides</i> (A. St.-Hil.) Epling	DE QZ
HTRNT	<i>Heteranthemis</i>	ZA
HUMUL_LUP	<i>Humulus lupulus</i> L.	AR CA CZ DE GB HU JP NZ QZ RU UA ZA
HYACI	<i>Hyacinthus</i>	JP NL
HYACI_ORI	<i>Hyacinthus orientalis</i> L.	NL QZ
HYDRC	<i>Hydrocotyle</i> L.	NL
HYDRN	<i>Hydrangea</i> L.	CA FR GB JP KR NZ QZ RU ZA
HYDRN_AIN	<i>Hydrangea aspera</i> x <i>Hydrangea integrifolia</i>	FR QZ
HYDRN_AMA	<i>Hydrangea arborescens</i> L. x <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	FR QZ
HYDRN_ANO_PET	<i>Hydrangea anomala</i> D. Don subsp. <i>petiolaris</i> (Siebold & Zucc.) E. M. McClint.; <i>Hydrangea petiolaris</i>	FR QZ
HYDRN_ARB	<i>Hydrangea arborescens</i> L.	CA FR QZ
HYDRN_ASE	<i>Hydrangea anomala</i> D. Don subsp. <i>petiolaris</i> x <i>Hydrangea seemannii</i> L. Riley; <i>Hydrangea petiolaris</i> x <i>H. seemannii</i>	FR QZ
HYDRN_ASP	<i>Hydrangea aspera</i> Buch.-Ham. ex D. Don	FR QZ
HYDRN_CMA	<i>Hydrangea chinensis</i> Maxim. x <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	QZ
HYDRN_LMA	<i>Hydrangea luteovenosa</i> Koidz. x <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	QZ
HYDRN_MAC	<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.; <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb. ex Murr.) Ser.	AU DE ⁽⁴⁴⁾ FR KR NZ QZ ⁽⁴⁴⁾
HYDRN_MAC_SER	<i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>serrata</i> ; <i>Hydrangea acuminata</i> Siebold & Zucc.; <i>Hydrangea macrophylla</i> subsp. <i>serrata</i> (Thunb.) Makino; <i>Hydrangea macrophylla</i> var. <i>acuminata</i> (Siebold & Zucc.) Makino; <i>Hydrangea opuloides</i> var. <i>serrata</i> (Thunb.) Rehder; <i>Hydrangea serrata</i> f. <i>acuminata</i> (Siebold & Zucc.) E. H. Wilson; <i>Viburnum serratum</i> Thunb.	CA DE ⁽⁴⁴⁾ FR KR QZ ⁽⁴⁴⁾
HYDRN_MSC	<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser. x <i>H. scandens</i> (L. f.) Ser.	FR QZ
HYDRN_MSE	hybrids between <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser. and <i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser.	QZ ⁽⁴⁴⁾
HYDRN_PAN	<i>Hydrangea paniculata</i> Siebold	CA FR KR QZ
HYDRN_QUE	<i>Hydrangea quercifolia</i> W. Bartram	CA FR QZ
HYDUM	<i>Hylotelephium</i> x <i>Sedum</i>	NL QZ
HYLOC	<i>Hylocereus</i> (A. Berger) Britton & Rose	IL ZA
HYLOC_GUN	hybrids between <i>Hylocereus guatemalensis</i> (Eichlam) Britton & Rose and <i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britton et Rose	QZ
HYLOC_UND	<i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britton & Rose; <i>Cereus undatus</i> Haw.	IL JP KR MX
HYLOT	<i>Hylotelephium</i>	JP NZ
HYLOT_CTA	hybrids between <i>Hylotelephium caucicola</i> (Praeger) H. Ohba and <i>Hylotelephium tatarinowii</i> (Maxim.) H. Ohba	QZ
HYLOT_CTE	hybrids between <i>Hylotelephium caucicola</i> (Praeger) H. Ohba and <i>Hylotelephium telephium</i> (L.) H. Ohba; hybrids between <i>Sedum caucicola</i> Praeger and <i>Sedum telephium</i> L.	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
HYLOT_SPE	Hylotelephium spectabile (Boreau) H. Ohba; Sedum spectabile Boreau	CA NL QZ
HYLOT_TAT	Hylotelephium tatarinowii (Maxim.) H. Ohba; Sedum tatarinowii Maxim.	NL QZ
HYLOT_TEL	Hylotelephium telephium (L.) H. Ohba; Sedum telephium L.	CA NL QZ
HYLOT_TSP	Hylotelephium telephium (L.) H. Ohba x H. spectabile (Boreau) H. Ohba; Sedum telephium L. x Sedum spectabile Boreau	CA NL QZ
HYLOT_TTE	Hylotelephium tatarinowii (Maxim.) H. Ohba x H. telephium (L.) H. Ohba; Sedum tatarinowii Maxim. x S. telephium L.	QZ
HYORO	Hylotelephium x Orostachys	JP NL QZ
HYPHER	Hypericum L.	JP KR NL QZ ZA
HYPHER_AND	Hypericum androsaemum L.	DE NL QZ
HYPHER_CAL	Hypericum calycinum L.	NL QZ
HYPHER_INO	Hypericum x inodorum Mill.; Hypericum x inodorum Willd.	NL QZ
HYPHER_KAL	Hypericum kalmianum L.	CA NL QZ
HYPHER_MOS	Hypericum x moserianum André	NL QZ
HYPHER_PER	Hypericum perforatum L.; Hypericum vulgare Lam.	CA DE ⁽⁴³⁾ QZ ⁽⁴³⁾ RU
HYPOE	Hypoestes Soland. ex R. Br.; Hypoestes Sol. ex R. Br.	ZA
HYPOE_PHY	Hypoestes phyllostachya Baker	JP QZ
HYPOX	Hypoxis L.	ZA
HYPSEI_MAR	Hypsizygus marmoreus (Peck.) Bigelow; Hypsizygus marmoreus	CN JP KR QZ
HYPSEI_ULM	Hypsizygus ulmarius (Bull.) Redhead; Hypsizygus ulmarium	JP
HYSSO_OFF	Hyssopus officinalis L.	DE RU
IBERI	Iberis L.	FR GB JP NZ QZ ZA
IBERI_AMA	Iberis amara L.	FR GB QZ
IBERI_GIB	Iberis gibraltarica L.	FR GB QZ
IBERI_GSE	hybrids between Iberis gibraltarica L. and Iberis sempervirens L.	QZ
IBERI_SEM	Iberis sempervirens L.	CA QZ
IBERI_SUM	Iberis sempervirens x Iberis umbellata	QZ
ILEXX	Ilex L.	DE GB NZ PL QZ
ILEXX_ALT	Ilex x altaclerensis (Loudon) Dallim.	GB
ILEXX_AQU	Ilex aquifolium L.	DE GB JP QZ
ILEXX_COR	Ilex cornuta Lindl. & Paxton	GB
ILEXX_CRE	Ilex crenata Thunb.	CA DE GB JP KR QZ ZA
ILEXX_DIM	Ilex dimorphophylla Koidz.	DE GB JP QZ ZA
ILEXX_GLA	Ilex glabra (L.) A. Gray	QZ
ILEXX_KOE	Ilex x koehneana Loes.	GB
ILEXX_MES	Ilex x meserveae S. Y. Hu	CA DE GB JP QZ
ILEXX_MIT	Ilex mitis (L.) Radlk.	GB
ILEXX_PAR	Ilex paraguariensis A. St.-Hil.	AR
ILEXX_PED	Ilex pedunculosa Miq.	JP
ILEXX_ROT	Ilex rotunda Thunb.	DE KR QZ
ILEXX_VER	Ilex verticillata (L.) A. Gray	CA DE GB QZ
ILEXX_VOM	Ilex vomitoria Sol. ex Aiton	JP
ILLIC	Illicium L.	GB
ILLIC_ANI	Illicium anisatum L.	JP
IMPAT	Impatiens L.	AU CA DE JP KR QZ ZA
IMPAT_BAL	Impatiens balsamina L.	CN JP
IMPAT_FHA	Hybrids between Impatiens flaccida and Impatiens hawkeri; Impatiens flaccida x I. hawkeri; Impatiens hawkeri x I. flaccida	CA DE QZ
IMPAT_HAW	Impatiens hawkeri W. Bull; Impatiens linearifolia Warb.	CA CN KR ZA
IMPAT_HPL	Impatiens hawkeri X Impatiens platypetala	DE QZ
IMPAT_NAM	Impatiens namchabarwensis R. J. Morgan et al.	DE QZ
IMPAT_NAU	Impatiens New Guinea Group x Impatiens auricoma; Impatiens-New Guinea Group x Impatiens auricoma	DE QZ ZA
IMPAT_NGH	Impatiens New Guinea Group; Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden; Impatiens-New Guinea-Hybrid	CA DE JP KR QZ ZA
IMPAT_NIA	Impatiens niamniensis Gilg emend. G.M. Schulze	DE QZ
IMPAT_WAL	Impatiens walleriana Hook. f.; Impatiens holstii Engl. & Warb.; Impatiens sultani Hook. f.	CA DE JP KR QZ ZA
IMPAT_WAU	Impatiens walleriana x I. auricoma	CA DE QZ
IMPAT_WPS	Impatiens walleriana x Impatiens pseudoviola	DE QZ
IMPAT_WRE	Impatiens walleriana x repens	DE QZ
IMPER_CYL	Imperata cylindrica (L.) Raeusch.; Imperata arundinacea Cirillo; Imperata cylindrica subsp. koenigii (Retz.) Masam. & Yanagita; Imperata cylindrica var. koenigii (Retz.) Perkins; Imperata cylindrica var. major (Nees) C. E. Hubb.; Imperata koenigii (Retz.) P. Beauv.; Imperata koenigii var. major Nees; Lagurus cylindricus L.; Saccharum koenigii Retz.	JP NL QZ
INCAR	Incarvillea	NL
INULA_HEL	Inula helenium L.	MD
IONOC	x Ionocidium hort.; Ionopsis x Oncidium	NL QZ
IPHEI	Ipheion Raf.	NL
IPHEI_UNI	Ipheion uniflorum (Lindl.) Raf.	NL QZ
IPOMO	Ipomoea L.; Quamoclit Mill.	GB ⁽¹⁾ NL
IPOMO_AQU	Ipomoea aquatica Forssk.	CN
IPOMO_BAT	Ipomoea batatas (L.) Lam.; Ipomoea batatas (L.) Poir.	CA CN FR ⁽¹⁾ GB HU IE JP KE KR NZ QZ ⁽¹⁾ UY ZA
IPOMO_BAT_BAT	Ipomoea batatas (L.) Lam. var. batatas	ZA
IPOMO_CAR_FIS	Ipomoea carnea Jacq. subsp. fistulosa (Mart. ex Choisy) D. F. Austin	JP
IPOMO_IND	Ipomoea indica (Burm.) Merr.	GB ⁽¹⁾ JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
IPOMO_NIL	<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth; <i>Pharbitis nil</i> (L.) Choisy; <i>Pharbitis nil</i> Chois.	JP
IPOMO_PUR	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth; <i>Ipomoea hirsutula</i> J. Jacq.; <i>Pharbitis purpurea</i> (L.) J. Voigt; <i>Pharbitis purpurea</i> (Roth) Boier	GB ⁽¹⁾ JP
IPOMO_TRC	<i>Ipomoea tricolor</i> Cav.	GB ⁽¹⁾ JP
IRESI	<i>Iresine P.</i> Browne	JP NZ
IRESI_HER	<i>Iresine herbstii</i> Hook.	QZ
IRISS	<i>Iris L.</i>	CN IT JP KR NL QZ RU ZA
IRISS_ENS	<i>Iris ensata</i> Thunb.; <i>Iris kaempferi</i> sieb	KR
IRISS_GER	<i>Iris xgermanica</i> L.	NL QZ
IRISS_HOL	<i>Iris xiphium</i> x <i>Iris tingitana</i> ; <i>Iris x hollandica</i> hort., nom. inval.	NL QZ
IRISS_LAE	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	JP
IRISS_PUM	<i>Iris pumila</i> L.	NL
IRISS_RET	<i>Iris reticulata</i> M. Bieb.	NL
IRISS_SET	<i>Iris setosa</i> Pall. ex Link; <i>Iris setosa</i> subsp. interior (E. S. Anderson) Hultén; <i>Iris setosa</i> subsp. setosa Pall. ex Link; <i>Iris setosa</i> var. interior E. S. Anderson; <i>Iris setosa</i> var. setosa Pall. ex Link	KR
IRISS_SIB	<i>Iris sibirica</i> L.; <i>Iris maritima</i> Mill.	JP NL QZ
IRISS_XIP	<i>Iris xiphium</i> L.	NL QZ
ISATI_TIN	<i>Isatis tinctoria</i> L.; <i>Isatis indigotica</i> Fort.	JP
ISOGL	<i>Isoglossa</i> Oerst.	ZA
ISOPO	<i>Isopogon R.</i> Br.	NZ ZA
ISOPO_FOR	<i>Isopogon formosus</i> R. Br.	NL QZ
ISOTO	<i>Isotoma</i>	GB
ISOTO_AXI	<i>Isotoma axillaris</i> Lindl.; <i>Laurentia axillaris</i> (Lindl.) E. Wimm.; <i>Solenopsis axillaris</i>	DE GB JP NL QZ
ISOTO_FLU	<i>Isotoma fluviatilis</i> (R. Br.) F. Muell. ex Benth.	GB NL QZ
ITEAA	<i>Itea L.</i>	NL
ITEAA_VIR	<i>Itea virginica</i> L.	NL QZ
IWANA	<i>X Iwanagara</i> Hort.	NL QZ
IXERI_CHI	<i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai subsp. strigosa (H. Lév. & Vaniot) Kitam.; <i>Ixeris strigosa</i> (H. Lév. & Vaniot) Pak & Kawano	KR
IXIAA	<i>Ixia L.</i> ; <i>Ixia L.</i> 1762, non 1753	NL
IXORA	<i>Ixora L.</i>	NL QZ
IXORA_COC	<i>Ixora coccinea</i> L.	NL
JACAR	<i>Jacaranda</i>	JP
JACAR_MIM	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	IL
JAMES	<i>Jamesbrittenia O.</i> Kuntze	CA DE JP QZ ZA
JAMES_BER	<i>Jamesbrittenia bergae</i> Lemmer	DE QZ
JAMES_BGR	<i>Jamesbrittenia breviflora</i> (Schltr.) Hilliard x <i>J. grandiflora</i> (Galpin) Hilliard; <i>Jamesbrittenia breviflora</i> (Schltr.) Hilliard x <i>Sutera grandiflora</i> (Galpin) Hiern	QZ
JAMES_BRE	<i>Jamesbrittenia breviflora</i> (Schltr.) Hilliard	DE QZ
JAMES_CAR	<i>Jamesbrittenia carvalhoi</i> (Engl.) Hilliard	DE QZ
JAMES_GRA	<i>Jamesbrittenia grandiflora</i> (Galpin) Hilliard; <i>Sutera grandiflora</i> (Galpin) Hiern	CA DE QZ
JASMI	<i>Jasminum L.</i>	JP NL
JASMI_MUL	<i>Jasminum multiflorum</i> (Burm. f.) Andrews	GB NL QZ
JASMI_OFF	<i>Jasminum officinale</i> L.	GB NL QZ
JASMI_OPO	<i>Jasminum officinale</i> L. x <i>Jasminum polyanthum</i> Franch.	QZ
JASMI_POL	<i>Jasminum polyanthum</i> Franch.	NL QZ
JASMI_STE	<i>Jasminum xstephanense</i> Lemoine; <i>Jasminum beesianum</i> Forrest & Diels x <i>J. officinale</i>	NL QZ
JATRO	<i>Jatropha L.</i>	NL
JATRO_CUR	<i>Jatropha curcas</i> L.	MX QZ
JATRO_POD	<i>Jatropha podagrica</i> Hook.	NL QZ
JUGLA	<i>Juglans L.</i>	BG JP ZA
JUGLA_HRE	<i>Juglans hindsii</i> x <i>Juglans regia</i>	QZ
JUGLA_MRG	<i>Juglans major</i> x <i>Juglans regia</i>	ES QZ
JUGLA_NIG	<i>Juglans nigra</i> L.	ES QZ ⁽¹⁾
JUGLA_REG	<i>Juglans regia</i> L.	AR CZ ES HU KR MD PL QZ ⁽⁹⁸⁾ RO RU SK
JUNCU	<i>Juncus L.</i>	NL QZ
JUNCU_EFF	<i>Juncus effusus</i> L.; <i>Effusus</i>	NL QZ
JUNCU_EFF_DEC	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>deciens</i> Buchenau; <i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai	JP
JUNCU_INF	<i>Juncus inflexus</i> L.	NL QZ
JUNIP	<i>Juniperus L.</i> ; <i>Sabina</i> Mill.	HU NZ PL QZ RO RU ZA
JUNIP_CHI	<i>Juniperus chinensis</i> L.	JP
JUNIP_COM	<i>Juniperus communis</i> L.	HU PL QZ
JUNIP_CON	<i>Juniperus conferta</i> Parl.	JP PL QZ
JUNIP_HOR	<i>Juniperus horizontalis</i> Moench	CA
JUNIP_PFI	<i>Juniperus xpfitzeriana</i> (Späth) P. A. Schmidt; <i>Juniperus x media</i>	GB PL
JUNIP_PIN	<i>Juniperus pingii</i> W. C. Cheng	HU QZ
JUNIP_PSE	<i>Juniperus pseudosabina</i> Fisch. & C. A. Mey.	HU QZ
JUNIP_SCO	<i>Juniperus scopulorum</i> Sarg.	HU KR PL QZ
JUNIP_SEM	<i>Juniperus semiglobosa</i> Regel	HU QZ
JUNIP_SQU	<i>Juniperus squamata</i> Buch.-Ham. ex D. Don	PL QZ
JUNIP_VIR	<i>Juniperus virginiana</i> L.	CA HU PL QZ
JUSTI	<i>Justicia L.</i>	JP
JUSTI_BRA	<i>Justicia brandegeana</i> Wassh. & L. B. Sm.; <i>Beloperone guttata</i> Brandege	JP
JUSTI_CAN	<i>Justicia candicans</i> nees I benson	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
JUSTI_CAR	Justicia carnea Lindl.	NL QZ
JUSTI_NOD	Justicia nodosa Hook	NL QZ
JUSTI_PIC	Justicia pictifolia Standl.	NL QZ
KAEMP_PAR	Kaempferia parviflora Wall. ex Baker	JP
KALAN	Kalanchoe Adans.; Kalanchoë x hybrida hort.	CA DE JP KR QZ ⁽⁹³⁾ ZA
KALAN_BGU	Kalanchoe blossfeldiana x Kalanchoe guignardii	DE QZ
KALAN_BLA	Kalanchoe blossfeldiana x kalanchoe laciniata	DE JP QZ
KALAN_BLO	Kalanchoe blossfeldiana Poelln.	CA DE JP KR QZ ZA
KALAN_BPO	hybrids between Kalanchoe blossfeldiana Poelln. and Kalanchoe porphyrocalyx (Baker) Baill.	QZ
KALAN_BSP	Kalanchoe blossfeldiana x Kalanchoe spathulata	JP
KALAN_HUM	Kalanchoe humilis Britten	DE QZ
KALAN_LAC	Kalanchoe laciniata (L.) DC.	JP QZ
KALAN_MAN	Kalanchoe manginii Raym.-Hamet & H. Perrier	DE QZ
KALAN_MAR	Kalanchoe marmorata Baker	DE QZ
KALAN_MPO	hybrids between Kalanchoe miniata Hils. & Bojer ex Tul. And Kalanchoe porphyrocalyx (Baker) Baill.	QZ
KALAN_SPA	Kalanchoe spathulata DC.	JP
KALAN_THY	Kalanchoe thyriflora Harv.	DE QZ
KALAN_UNI	Kalanchoe uniflora (Stapf) Raym.-Hamet	DE QZ
KALMI	Kalmia L.	JP PL
KALOP_SEP	Kalopanax septemlobus (Thunb.) Koidz.; Kalopanax pictus Nakai	KR
KERRI_JAP	Kerria japonica (L.) DC.	HU QZ
KLEIN_CEP	Kleinia cephalophora Compton; Senecio cephalophorus (Compton) H. Jacobsen	NL QZ
KNAUT_MAC	Knautia macedonica Griseb.	GB NL QZ
KNIPH	Kniphofia Moench	FR GB JP NZ QZ ZA
KNIPH_GAL	Kniphofia galpinii Baker	GB
KNIPH_NEL	Kniphofia nelsonii Mast.; Tritoma nelsonii (Mast.) Skeels	MD
KNIPH_PAU	Kniphofia pauciflora Baker	GB
KNIPH_ROO	Kniphofia rooperi (T. Moore) Lem.	FR GB QZ
KNIPH_TRI	Kniphofia triangularis Kunth	GB
KNIPH_UVA	Kniphofia uvaria (L.) Oken	FR GB QZ
KOELE	Koeleria Pers.	NL QZ ZA
KOELE_GLA	Koeleria glauca (Spreng.) DC.	NL QZ
KOELE_MAC	Koeleria macrantha (Ledeb.) Schult.; Koeleria cristata L.; Koeleria gracilis	NL NZ US
KOELR_PAN	Koeleria paniculata Laxm.	HU QZ
KOHLE	Kohleria Regel	DE QZ
KUNZE	Kunzea Reichb.	NZ ZA
LABLA_PUR	Lablab purpureus (L.) Sweet; Dolichos lablab L.	KE
LABUR_ANA	Laburnum anagyroides Medik.	HU QZ
LACHE	Lachenalia Jacq. f. ex Murr.; Lachenalia spp.	JP NL QZ ZA
LACHE_ALO	Lachenalia aloides (L. f.) Pers. ex Engl.	NL QZ
LACTU_IND	Lactuca indica L.; Cleyera ochracea DC.; Eurya ochracea (DC.) Szyszyl.; Lactuca indica var. laciniata (Houtt.) H. Hara; Lactuca squarrosa (Thunb.) Miq.; Prenanthes laciniata Houtt.; Prenanthes squarrosa Thunb.; Pterocypselos indica (L.) C. Shih	KR
LACTU_SAT	Lactuca sativa L.	AU BG BY CA CN DE ES FR HU IL JP KR NL NZ PL PT QZ ⁽¹⁴⁴⁾ RS RU UA US ZA
LACTU_SAT_CAP	Lactuca sativa L. var. capitata L.; Lactuca sativa convar sativa var capitata I	AR BG CZ DE ES FR PL RO
LAGEN_SIC	Lagenaria siceraria (Molina) Standl.; Lagenaria siceraria Standley; Lagenaria vulgaris Ser.	ES FR JP KR NL PT QZ
LAGER	Lagerstroemia L.	AU FR JP QZ
LAGER_AMA	Lagerstroemia xamabilis; Lagerstroemia indica x Lagerstroemia subcostata	FR QZ
LAGER_IND	Lagerstroemia indica L.; Lagerstroemia indica prostrata	FR KR QZ ZA
LAMIU	Lamium (Tourn.) L.	DE GB QZ ZA
LAMIU_MAC	Lamium maculatum L.	CA DE GB JP QZ
LAMPR_BPO	Lampranthus bicolor (L.) N. E. Br. x Lampranthus pocockiae (L. Bolus) N. E. Br.	DE QZ
LAMPR_SPE	Lampranthus spectabilis (Haw.) N. E. Br.	KR
LANDO_PUN	Landoltia punctata (G. Mey.) Les & D. J. Crawford; Spirodela oligorrhiza (Kurz) Hegelm.	NL
LANLE_PMI	Landoltia punctata (G. Mey.) Les & D. J. Crawford x Lemna minor L.	NL QZ
LANTA	Lantana L.	CA DE JP NZ QZ
LANTA_CAM	Lantana camara L.; Lantana hybrida hort.; Lantana strigocamara R. W. Sanders; Lantana-Camara-Hybriden	CA DE QZ
LANTA_MON	Lantana montevidensis (Spreng.) Briq.; Lantana sellowiana Link & Otto	CA DE HU NL QZ
LAPPU_SQU	Lappula squarrosa (Retz.) Dumort.	DE QZ
LARIX	Larix Mill.	JP PL
LARIX_DEC	Larix decidua Mill.	PL QZ
LARIX_KAE	Larix kaempferi (Lamb.) Carrière; Larix leptolepis (Siebold & Zucc.) Gordon	PL QZ
LATHY_CIC	Lathyrus cicera L.	DE FR PT QZ
LATHY_CSA	Lathyrus cicera x Lathyrus sativus	FR QZ
LATHY_ODO	Lathyrus odoratus L.	GB JP PL US
LATHY_SAT	Lathyrus sativus L.; Lathyrus sativus L. var. rubra	DE FR HU MD NL QZ RU US
LATHY_TIN	Lathyrus tingitanus L.	DE
LATHY_TSA	Lathyrus tingitanus L. x Lathyrus sativus L.	US
LAURE	Laurentia Adans.	NL
LAURU_NOB	Laurus nobilis L.	FR GB JP NZ QZ
LAVAN	Lavandula L.	BG FR GB JP KR NZ QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LAVAN_AMU	hybrids between <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. and <i>Lavandula multifida</i> L.	QZ
LAVAN_ANG	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.; <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Villars; <i>Lavandula vera</i> DC.	BG CA FR HU MD QZ RO RU
LAVAN_ANG_ANG	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. ssp. <i>angustifolia</i>	FR QZ
LAVAN_CAD	<i>Lavandula xcadevallii</i> Sennen; hybrids between <i>Lavandula pedunculata</i> (Mill.) Cav. and <i>Lavandula stoechas</i> L.	FR QZ
LAVAN_CHA	<i>Lavandula xchaytoriae</i> Upson & S. Andrews; <i>Lavandula angustifolia</i> x <i>Lavandula lanata</i>	FR QZ
LAVAN_DEN	<i>Lavandula dentata</i> L.	FR QZ ZA
LAVAN_HET	<i>Lavandula xheterophylla</i> Viv.; <i>Lavandula xallardii</i>	FR QZ
LAVAN_INT	<i>Lavandula xintermedia</i> Emeric ex Loisel.; <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. x <i>Lavandula latifolia</i> Medik.; <i>Lavandula hybrida reverchon</i> ; <i>Lavandula xburnatii</i> Briq.	FR QZ
LAVAN_LAT	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	FR
LAVAN_PED	<i>Lavandula pedunculata</i> (Mill.) Cav.	AU FR QZ
LAVAN_PIN	<i>Lavandula pinnata</i> L.	FR ZA
LAVAN_SPI	<i>Lavandula spica</i> Cav.	FR
LAVAN_STO	<i>Lavandula stoechas</i> L.	CA FR KR QZ ZA
LAVAT	<i>Lavatera</i> L.	CA FR GB PL QZ
LAVAT_CLE	<i>Lavatera xclementii</i> Cheek; <i>Lavatera olbia</i> x <i>L. thuringiaca</i>	QZ
LAVAT_THU	<i>Lavatera thuringiaca</i> L.	FR GB PL QZ
LECHE	<i>Lechenaultia</i> ; <i>Leschenaultia</i> R. Br.	JP
LECHE_BIL	<i>Lechenaultia biloba</i> Lindl.; <i>Leschenaultia biloba</i> Lindl.	GB NL NZ QZ
LEDEB	<i>Ledebouria</i> Roth; <i>Drimiopsis</i> Lindl. & Paxton; <i>Resnova</i> Van der Merwe	NL ZA
LEEAA	<i>Leea</i> D. Royen ex L.	NL QZ
LEMNA	<i>Lemna</i> L.	NL
LEMNA_MIN	<i>Lemna minor</i> L.	NL QZ
LENSS_CUL	<i>Lens culinaris</i> Medik.	AM AU BG CA ES FR HU MD PT QZ RU SK UA US
LENSS_CUL_CUL	<i>Lens culinaris</i> Medik. subsp. <i>culinaris</i> ; <i>Lens esculenta</i> Moench	GE
LENTI_EDO	<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler; <i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing.	JP KR QZ RU
LENTI_SAJ	<i>Lentinus sajor-caju</i> (Fr.) Fr. 1838; <i>Pleurotus sajor-caju</i> (Fr.) Singer	KR
LEONO	<i>Leonotis</i> (Pers.) R. Br.	NL
LEONT_ALP	<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	DE NL QZ
LEONT_NIV	<i>Leontopodium nivale</i> (Ten.) Hand.-Mazz.	JP NL
LEONU_CAR	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	RU
LEPID_RUD	<i>Lepidium ruderales</i> L.	KR NL QZ
LEPID_SAT	<i>Lepidium sativum</i> L.	DE NL QZ RU
LEPID_VIR	<i>Lepidium virginicum</i> L.	JP KR NL QZ
LEPIS_NUD	<i>Lepista nuda</i> (Bulliard:Fries) Cooke	JP
LEPIS_SOR	<i>Lepista sordida</i> (Schumacher:Fries) Singer	JP
LEPTI	<i>Leptinella</i> Cass.	NL
LESPE_CUN	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum. Cours.) G. Don	US
LESPE_STR	<i>Lespedeza striata</i> (Thunb.) Hook. & Arn.; <i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.	US
LEUCA	<i>Leucanthemum</i> ; <i>Leucanthemum</i> Mill.	FR GB NZ QZ ZA
LEUCA_MAX	<i>Leucanthemum maximum</i> (Ramond) DC.; <i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.; <i>Leucanthemum maximum</i> (Ram.) DC.	CA FR GB JP QZ
LEUCA_PAL	<i>Leucanthemum paludosum</i> (Poir.) Bonnet & Barratte; <i>Chrysanthemum paludosum</i> Poir.	JP
LEUCA_SUP	<i>Leucanthemum xsuperbum</i> (Bergmans ex J. W. Ingram) D. H. Kent; <i>Chrysanthemum xsuperbum</i> Bergmans ex J. W. Ingram	CA DE FR GB NZ QZ
LEUCA_VUL	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.; <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.	GB IT
LEUCC	<i>Leucocoryne</i> Lindl.	KR NL
LEUCD	<i>Leucadendron</i> R. Br.	NZ PT ZA
LEUCD_DLA	<i>Leucadendron discolor</i> x <i>Leucadendron laureolum</i>	GB PT
LEUCD_LAU	<i>Leucadendron laureolum</i> (Lam.) Fourc.	GB NL QZ
LEUCD_LSA	hybrids between <i>Leucadendron laureolum</i> and <i>Leucadendron salignum</i> ; <i>Leucadendron laureolum</i> x <i>Leucadendron salignum</i> ; <i>Leucadendron salignum</i> x <i>Leucadendron laureolum</i>	PT
LEUCO_BRO	<i>Leucophyta brownii</i> Cass.; <i>Calocephalus brownii</i> (Cass.) F. Muell.	DE QZ
LEUCP_CAN	<i>Leucophyllum candidum</i> I. M. Johnst.	NL
LEUCS	<i>Leucospermum</i> R. Br.	AU DE NZ QZ ZA
LEUCS_COR	<i>Leucospermum cordifolium</i> (Salisb. ex Knight) Fourc.	QZ
LEUCS_CPA	<i>Leucospermum cordifolium</i> x <i>Leucospermum patersonii</i>	QZ
LEUCT	<i>Leucothoe</i> D. Don; <i>Leucothoe</i> ; <i>Leucothoe</i> D. Don	JP NL PL
LEUCT_AFO	<i>Leucothoe axillaris</i> x <i>Leucothoe fontanesiana</i>	JP NL PL QZ
LEUCT_AXI	<i>Leucothoe axillaris</i> (Lam.) D. Don	JP KR NL PL QZ
LEUCT_FON	<i>Leucothoe fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer	JP NL NZ PL QZ
LEUCT_KEI	<i>Leucothoe keiskei</i> Miq.	KR NL QZ
LEVIS_OFF	<i>Levisticum officinale</i> W. D. J. Koch	RO
LEWIS_CCO	<i>Lewisia columbiana</i> (Howell ex A. Gray) B. L. Rob. x <i>Lewisia cotyledon</i> (S. Watson) B. L. Rob.	JP
LEWIS_COT	<i>Lewisia cotyledon</i> (S. Watson) B. L. Rob.	DE GB JP QZ
LEYCE	<i>Leycesteria</i> Wall.	NL QZ
LEYCE_FOR	<i>Leycesteria formosa</i> Wall.	CA GB NL QZ
LIATR	<i>Liatris Gaertn.</i> ex Schreb.	JP NL
LIBER	<i>Libertia</i> Spreng.	GB NL NZ QZ
LIBER_GRA	<i>Libertia grandiflora</i> (R. Br.) Sweet	GB
LIBER_IXI	<i>Libertia ixioides</i> (G. Forst.) Spreng.	GB JP NL QZ
LIBER_PER	<i>Libertia peregrinans</i> Cockayne & Allan	GB
LIBOD_PLU	<i>Libocedrus plumosa</i> (Don) Sargent; <i>Libocedrus plumosa</i> (D. Don) Sarg.	NZ
LIGST_SIN	<i>Ligusticum sinense</i> Oliv.; <i>Ligusticum chuanxiong</i> S. H. Qiu et al.	KR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LIGUL	Ligularia Cass.	KR NL NZ QZ
LIGUL_DEN	Ligularia dentata (A. Gray) H. Hara	NL QZ
LIGUL_FIS	Ligularia fischeri Turcz.	KR
LIGUL_FST	Ligularia fischeri (Ledeb.) Turcz. X Ligularia stenocephala (Maxim.) Matsum. & Koidz.	KR
LIGUL_PRZ	Ligularia przewalskii (Maxim.) Diels	NL
LIGUL_STE	Ligularia stenocephala (Maxim.) Matsum. et Koidz.	CA NL
LIGUS	Ligustrum L.	DE
LIGUS_DEL	Ligustrum delavayanum Har.	NL QZ
LIGUS_IBO	Ligustrum ibota Siebold	GB HU NL QZ
LIGUS_JAP	Ligustrum japonicum Thunb.	DE JP QZ
LIGUS_LUC	Ligustrum lucidum W. T. Aiton	DE NL QZ
LIGUS_OBT	Ligustrum obtusifolium Siebold & Zucc.	DE GB KR NL QZ
LIGUS_OVA	Ligustrum ovalifolium Hassk.	DE GB HU NL QZ
LIGUS_SIN	Ligustrum sinense Lour.	JP NL QZ
LIGUS_UND	Ligustrum undulatum	JP
LIGUS_VUL	Ligustrum vulgare L.	HU
LILIU	Lilium L.	AR BG CA CN GB IL IT JP KR NL PL QZ RU ZA
LILIU_LON	Lilium longiflorum Thunb.	NL
LILIU_POM	Lilium pomponium L.	NL
LIMNA	Limnanthes	US
LIMON	Limonium Mill.	CN IL JP KE NL NZ QZ ZA
LIMON_ALT	Limonium altaica	NL QZ
LIMON_GME	Limonium gmelinii (Willd.) Kuntze	NL QZ
LIMON_PIN	Limonium perezii (Stapf) F. T. Hubb. x L. sinuatum (L.) Mill	NL QZ
LIMON_PPR	Limonium puberulum (Webb) Kuntze x Limonium perezii (Stapf) F. T. Hubb.	NL QZ
LIMON_PRZ	Limonium perezii (Stapf) F. T. Hubb.	NL QZ
LIMON_SIN	Limonium sinuatum (L.) Mill.	KR NL QZ
LIMON_SNS	Limonium sinense (Girard) Kuntze	KR NL QZ
LIMON_SSN	Limonium sinense x Limonium sinuatum	NL QZ
LINAR	Linaria Mill.; Linaria Bipartita Hybrids	GB JP NL QZ
LINAR_MAR	Linaria maroccana Hook. f.	GB
LINAR_PUR	Linaria purpurea (L.) Mill.	GB NL QZ
LINDE_CLE	Lindernia cleistandra W. R. Barker	JP
LINUM	Linum; Linum L.	UA
LINUM_GRA	Linum grandiflorum Desf.	FR QZ RU
LINUM_USI	Linum usitatissimum L.; Linum humile Mill.; Linum usitatissimum L. f. elongata; Linum usitatissimum L. var intermedia Vav et Ell	AR AT BY CA CZ DE ES FR GB HU KR PL PT QZ RO RU SK US
LIQUI	Liquidambar L.	DE NZ
LIQUI_STY	Liquidambar styraciflua L.	DE
LIRID	Liriodendron L.	NZ
LIRID_TUL	Liriodendron tulipifera L.	PL QZ
LIRIP	Liriope	GB JP NZ
LIRIP_EXI	Liriope exiliflora (L. H. Bailey) H. H. Hume	GB
LIRIP_MIN	Liriope minor (Maxim.) Makino	GB
LIRIP_MUS	Liriope muscari (Decne.) L. H. Bailey; Liriope platyphylla F. T. Wang & T. Tang; Liriope platyphylla Wang et Tang	AU GB KR
LIRIP_SPI	Liriope spicata (Thunb.) Lour.	GB
LITCH_CHI	Litchi chinensis Sonn.	IL JP ZA
LITHD	Lithodora Griseb.	GB NZ
LITHD_DIF	Lithodora diffusa (Lag.) I. M. Johnst.	DE GB JP QZ
LITHD_ZAH	Lithodora zahnii (Halácsy) I. M. Johnst.	GB
LITHS_ERY	Lithospermum erythrorhizon Siebold & Zucc.; Lithospermum officinale var. erythrorhizon (Siebold & Zucc.) Hand.-Mazz.; Lithospermum officinale var. erythrorhizon (Siebold & Zucc.) Maxim.	KR
LOBEL	Lobelia L.	CA DE GB JP NZ QZ US
LOBEL_AER	Lobelia alsinoides Lam. (syn. Lobelia trigona Roxb.) x Lobelia erinus L.	DE NL QZ
LOBEL_ALS	Lobelia alsinoides Lam.	JP
LOBEL_ANG	Lobelia angulata G. Forst.; Pratia angulata (G. Forst.) Hook. f.; Pratia treadwellii G. W. Rob., nom. nud.	JP
LOBEL_CAR	Lobelia cardinalis L.; Lobelia splendens Willd.	DE GB QZ
LOBEL_ERI	Lobelia erinus L.	JP KR QZ ZA
LOBEL_EVA	Lobelia erinus x Lobelia valida	DE QZ
LOBEL_GER	Lobelia xspeciosa Sweet; Lobelia x gerardii	DE GB QZ
LOBEL_SIP	Lobelia siphilitica L.	DE GB QZ
LOBEL_VAL	Lobelia valida L. Bolus	JP
LOBUL	Lobularia	CA GB JP NL QZ
LOBUL_MAR	Lobularia maritima (L.) Desv.; Alyssum maritimum (L.) Lam.	CA GB NL QZ
LOLIU	Lolium L.	BG ZA
LOLIU_BOU	Lolium xhybridum Hausskn.; Lolium multiflorum X Lolium perenne L.; Lolium xboucheanum auct.	CZ DE GB JP KR NL NZ PL PT QZ RO US UY ZA
LOLIU_MUL	Lolium multiflorum Lam.	AR CZ DE GB HU KR NL PT RO RS UA US UY ZA
LOLIU_MUL_ITA	Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart; Lolium multiflorum Lam ssp non alternativum	CZ DE GB JP KR NL NZ QZ RU ZA
LOLIU_MUL_WES	Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.; Lolium multiflorum Lam ssp alternativum	CZ DE NL NZ PL QZ RU ZA
LOLIU_PER	Lolium perenne L.; Lolium boucheanum Kunth	AR BG CZ DE GB HU JP NL NZ PL PT QZ RO RS RU SK US UY ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LOMAN	Lomandra Labill	AU GB JP NL NZ QZ ZA
LOMAN_CON	Lomandra confertifolia (F. M. Bailey) Fahn	GB
LOMAN_FIL	Lomandra filiformis (Thunb.) Britten	GB NL QZ
LOMAN_HYS	Lomandra hystrix (R. Br.) L. R. Fraser & Vickery	GB JP NL QZ
LOMAN_LON	Lomandra longifolia	AU GB JP NL QZ
LOMAN_MON	Lomandra montana (R. Br.) L. R. Fraser & Vickery	JP
LONIC	Lonicera L.	CA CZ GB PL QZ RU ZA
LONIC_ACU	Lonicera acuminata Wall.; Lonicera giraldii Rehder; Lonicera henryi Hemsl.	GB PL QZ
LONIC_BPE	Lonicera ×brownii (Regel) Carrière x Lonicera periclymenum	GB PL QZ
LONIC_BRO	Lonicera × brownii (Regel) Carrière	GB PL QZ
LONIC_CAE	Lonicera caerulea L.	CA CZ GB KR PL QZ RU
LONIC_CAE_EDU	Lonicera caerulea L. var. edulis Turcz. ex Herder; Lonicera edulis (Turcz. ex Herder) Turcz. ex Freyn; Lonicera turczaninowii Pojark.	JP PL
LONIC_CAE_EMP	Lonicera caerulea L. var. emphylocalyx (Maxim.) Nakai; Lonicera emphylocalyx Maxim.	FR QZ
LONIC_CAE_KAM	Lonicera caerulea L. var. kamtschatica Sevast.; Lonicera kamtschatica Pojark.	DE SK
LONIC_CAP	Lonicera caprifolium L.	GB
LONIC_ETR	Lonicera etrusca Santi	GB
LONIC_ITA	Lonicera ×italica Tausch	GB
LONIC_JAP	Lonicera japonica Thunb.	GB PL QZ
LONIC_NIT	Lonicera nitida Wils.	DE GB JP PL QZ
LONIC_PER	Lonicera periclymenum L.; Lonicera belgica (Aiton) Phillips	GB PL QZ
LONIC_PIL	Lonicera pileata Oliv.	GB
LONIC_PUR	Lonicera ×purpusii Rehder	GB
LONIC_SEM	Lonicera sempervirens L.	GB
LONIC_TAT	Lonicera tatarica L.	GB
LONIC_TRA	Lonicera tragophylla Hemsl.	GB
LOPHO	Lophomyrtus Burret	GB JP NZ
LOPHO_BUL	Lophomyrtus bullata (Sol. ex A. Cunn.) Burret	GB
LOPHO_OBC	Lophomyrtus obcordata (Raoul) Burret	GB
LOPHO_RAL	Lophomyrtus xralphii (Hook. f.) Burret; Lophomyrtus bullata × Lophomyrtus obcordata	GB NL QZ
LOROP	Loropetalum	GB
LOROP_CHI	Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.; Loropetalum chinense forma prostratum	GB JP KR NL NZ QZ
LOTON_BAI	Lotononis bainesii Baker	UY
LOTUS	Lotus L.	AR NZ US
LOTUS_COR	Lotus corniculatus L.	DE GB HU PL QZ RO RS SK UY
LOTUS_GLA	Lotus tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.; Lotus glaber Mill.	AR UY
LOTUS_SUB	Lotus subbiflorus; Lotus subbiflorus ssp subbiflorus	GB PT UY
LOTUS_ULI	Lotus uliginosus Schkuhr	DE GB UY
LPHSP_ESC	Lophospermum erubescens D. Don x L. scandens D. Don; Asarina erubescens (D. Don) Pennell x A. lophospermum (L.H. Bailey) Pennell	CA
LPMAN_EBA	Lophospermum erubescens x Maurandya barclayana	NL QZ
LPTOS	Leptospermum J.R. et G. Forst.	AU DE JP NZ QZ ZA
LPTOS_SCO	Leptospermum scoparium J. R. Forst. & G. Forst.; Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.	DE QZ
LUCUL	Luculia Sweet	JP
LUDIS_DIS	Ludisia discolor (Ker Gawl.) A. Rich.	NL QZ
LUFFA	Luffa	CN
LUPIN	Lupinus L.	FR NL QZ ⁽¹⁾ UA US ZA
LUPIN_ALB	Lupinus albus L.	BG DE ES FR ⁽⁵⁸⁾ HU PL PT QZ RO RU
LUPIN_ANG	Lupinus angustifolius L.	AU BY CA DE ES FR ⁽⁵⁸⁾ HU NZ PL PT QZ RU UY
LUPIN_ARB	Lupinus arboreus Sims	NL
LUPIN_LUT	Lupinus luteus L.	BY DE ES HU PL PT QZ RU UY ZA
LUPIN_MUT	Lupinus mutabilis Sweet; Lupinus mutabilis L.	DE
LUPIN_POL	Lupinus polyphyllus Lindl.	EE RU
LYCAS	Lycaste Lindl.	JP
LYCHN	Lychnis L.	CA GB JP
LYCHN_CHA	Lychnis chalcedonica L.	GB
LYCHN_COR	Lychnis coronaria (L.) Desr.; Agrostemma coronaria L.	GB
LYCIA_RAN	Lycianthes rantonnetii (Carriere) Bitter; Solanum rantonnetii Carr ex. Lescuy	NL QZ ZA
LYCIU	Lycium	ZA
LYCIU_BAR	Lycium barbarum L.	DE QZ
LYCIU_CHI	Lycium chinense Mill.	KR
LYCOR	Lycoris Herb.	CN JP KR
LYOPH_DEC	Lyophyllum decastes (Fr.) Sing.; Lyophyllum descatees (Fr.) Sing	JP
LYOPH_SHI	Lyophyllum shimeji (Kawamura) Hongo	JP
LYSIM	Lysimachia L.	CA DE NL NZ QZ ZA
LYSIM_ALF	Lysimachia alfredi Hance	NL QZ
LYSIM_BAR	Lysimachia barystachys Bunge	JP NL QZ
LYSIM_BCL	Lysimachia barystachys x Lysimachia clethroides	JP NL QZ
LYSIM_CHR	Lysimachia christinae Hance	NL QZ
LYSIM_CLE	Lysimachia clethroides Duby	JP NL QZ
LYSIM_CON	Lysimachia congestiflora Hemsl.	JP NL QZ
LYSIM_FCL	Lysimachia fortunei Maxim. x L. clethroides Duby	CA NL QZ
LYSIM_FOR	Lysimachia fortunei Maxim.	NL QZ
LYSIM_NEM	Lysimachia nemorum L.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LYSIM_PUN	Lysimachia punctata L.	NL QZ
LYSIO_PAU	Lysionotus pauciflora Maxim.; Lysionotus pauciflorus Maxim.	NL
LYTHR	Lythrum L.	NL QZ
LYTHR_HYS	Lythrum hyssopifolia L.	NL
LYTHR_POR	Lythrum portula (L.) D. A. Webb	NL
LYTHR_SAL	Lythrum salicaria L.; Lythrum salicaria subf. anceps Koehne	JP KR
MACAD	Macadamia F. Muell.	ZA
MACAD_INT	Macadamia integrifolia Maiden et Betche	AU KE
MACLA_COR	Macleaya cordata (Willd.) R. Br.	RU
MACLU_TRI	Maclura tricuspidata Carrière; Cudrania tricuspidata (Carrière) Bureau ex Lavallée	KR
MACRO_GIG	Macrocybe gigantea (Masse) Pegler & Lodge; Tricholoma giganteum Masse	JP KR
MACRP_BRA	Macroptilium bracteatum (Nees & Mart.) Maréchal & Baudet	AU
MAGNO	Magnolia L.; Michelia L.	AU CN FR JP NZ QZ ZA
MAGNO_DOL	Magnolia doltsopa (Buch.-Ham. ex DC.) Figlar; Michelia doltsopa Buch.-Ham. ex DC.	NZ
MAGNO_FIG	Magnolia figo (Lour.) DC.; Michelia figo (Lour.) Spreng.	FR NZ QZ
MAGNO_GRA	Magnolia grandiflora L.	FR QZ
MAGNO_KOB	Magnolia kobus DC.	HU PL QZ
MAGNO_LAE	Magnolia laevifolia (Y. W. Law & Y. F. Wu) Noot.; Michelia laevifolia Y. W. Law & Y. F. Wu; Michelia yunnanensis Franch. ex Finet & Gagnep.	FR QZ
MAGNO_LSO	hybrids between Magnolia ×loebneri Kache and Magnolia ×soulangeana Soul.-Bod.	FR QZ
MAGNO_SOU	Magnolia ×soulangeana Soul.-Bod.; Magnolia denudata × Magnolia liliiflora	FR JP KR QZ
MALCO	Malcolmia	JP
MALCO_MAR	Malcolmia maritima (L.) R. Br.; Cheiranthus maritimus L.	JP
MALPI	Malpighia L.	DE
MALPI_EMA	Malpighia emarginata DC.; Malpighia puniceifolia auct., non L.	JP
MALUS	Malus Mill.	AR BG CA CN CZ DE ⁽¹⁷⁾ FR ⁽¹⁷⁾ GB ⁽¹⁾ GE HU JP KR NZ PL ⁽¹⁷⁾ PT QZ ⁽⁶²⁾ RU ZA
MALUS_ADS	Malus xadstringens Zabel; Malus baccata × Malus pumila	CA GB
MALUS_ATR	Malus ×atrosanguinea (hort. ex Späth) C. K. Schneid.	GB
MALUS_BAC	Malus baccata (L.) Borkh.	CA FR ⁽¹⁷⁾ GB KR QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_DOM	Malus domestica (Suckow) Borkh.; Malus pumila Mill var. domestica; Pyrus malus L.	AU AZ CA CZ DE FR HU IL KR MD NZ PL QZ ⁽⁴⁷⁾ QZ ⁽⁶⁴⁾ QZ ⁽⁶⁵⁾ QZ ⁽³⁹⁾ RO SK UY
MALUS_DPR	hybrids between Malus domestica Borkh. and Malus prunifolia (Willd.) Borkh.	KR
MALUS_DPU	hybrids between Malus domestica Borkh. and Malus ×purpurea (A. Barbier) Rehder	KR
MALUS_DRO	Malus domestica × Malus robusta; Malus domestica × (Malus baccata × Malus prunifolia)	KR QZ
MALUS_FLO	Malus floribunda Siebold ex Van Houtte; Pyrus floribunda G. Kirchn., nom. illeg.	CA FR ⁽¹⁴⁹⁾ GB KR QZ ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁾
MALUS_GLO	Malus ×gloriosa Lemoine	GB
MALUS_HUP	Malus hupehensis (Pamp.) Rehder	CA
MALUS_PRU	Malus prunifolia (Willd.) Borkh.	QZ
MALUS_PTR	Malus ×purpurea × Malus transitoria	FR ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
MALUS_PUM	Malus pumila L. Mill.; Malus dasyphylla Borkh.; Malus niedzwetzkyana Dieck; Malus paradisiaca (L.) Medik.; Malus pumila Mill.; Malus pumila var. paradisiaca (L.) C. K. Schneid.; Malus sylvestris var. niedzwetzkyana (Dieck) L. H. Bailey; Pyrus malus var. paradisiaca L.	CA FR
MALUS_PUR	Malus ×purpurea (A. Barbier) Rehder	FR ⁽¹⁾ FR ⁽¹⁷⁾ GB QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_ROB	Malus ×robusta (Carrière) Rehder; Malus baccata × Malus prunifolia	GB QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_TOR	Malus toringo (Siebold) Siebold ex de Vriese; Malus sieboldii (Regel) Rehder	FR ⁽¹⁾ GB PL QZ ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁾
MALUS_TRA	Malus transitoria (Batalin) C. K. Schneid.	FR ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
MALVA	Malva L.	NL ZA
MALVA_SYL	Malva sylvestris L.	NL QZ
MALVA_VER	Malva verticillata L.; Malva pulchella Bernh	DE
MAMMI_ELO	Mammillaria elongata DC.	NL QZ
MANDE	Mandevilla Lindl.; Dipladenia A. DC.	AU CA JP KR NL NZ QZ UY ZA
MANDE_ABO	Mandevilla ×amabilis (Backh. & Backh. f.) Dress × M. boliviensis (Hook. f.) Woodson	CA NL QZ
MANDE_AMA	Mandevilla ×amabilis (Backh. & Backh. f.) Dress; Dipladenia ×amabilis Backh. & Backh. f.	CA NL QZ
MANDE_BOL	Mandevilla boliviensis (Hook. f.) Woodson	NL QZ
MANDE_BSA	Mandevilla boliviensis (Hook. f.) Woodson × Mandevilla sanderi (Hemsl.) Woodson	NL QZ
MANDE_SAN	Mandevilla sanderi (Hemsl.) Woodson; Dipladenia sanderi Hemsl.; Dipladenia ×amoena T. Moore	AU NL QZ
MANDE_SPL	Mandevilla splendens (Hook. f.) Woodson	NL QZ
MANFR_UND	Manfreda undulata (Klotzsch) Rose	NL QZ
MANGA	×Mangave D. Klein; Agave hybr.; Agave × Manfreda	NL QZ
MANGI_IND	Mangifera indica L.	AU ES IL JP QZ ZA
MANIH_ESC	Manihot esculenta Crantz	KE
MARAN_LEU	Maranta leuconeura E. Morren	NL QZ
MASDE	Masdevallia Ruiz & Pav.	NL QZ
MATRI_REC	Matricaria recutita L.; Chamomilla recutita (L.) Rauschert; Matricaria chamomilla auct., non L.	BG DE GB HU NL PL QZ RU
MATTH	Matthiola R. Br. corr. Spreng.	DE QZ RU
MATTH_INC	Matthiola incana (L.) R. Br.	DE JP QZ US
MECAR	Mecardonia Ruiz et Pav.	CA GB JP NL QZ
MECAR_ACU	Mecardonia acuminata (Walter) Small	GB
MECAR_PRO	Mecardonia procumbens (Mill.) Small	DE GB NL QZ ZA
MEDIC	Medicago L.	BG DE FR JP UA ZA
MEDIC_DOL	Medicago dolciata Carmign.	FR PT QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
MEDIC_INT	Medicago intertexta (L.) Mill.	FR QZ
MEDIC_LUP	Medicago lupulina L.	CZ RU
MEDIC_POL	Medicago polymorpha L.; Medicago polymorpha	PT US ZA
MEDIC_POL_BRE	Medicago polymorpha L. var. brevispina (Benth.) Heyn	ZA
MEDIC_SAT	Medicago sativa L.	AR AU AZ BG CA CN CZ DE FR HU KE KR MD NZ PL PT QZ RO RS RU US UY ZA
MEDIC_SAT_FAL	Medicago sativa L. subsp. falcata (L.) Arcang.; Medicago falcata L.	CA RU
MEDIC_SAT_SAT	Medicago sativa L. subsp. sativa	PT ZA
MEDIC_SAT_VAR	Medicago sativa L. nothosubsp. varia (Martyn) Arcang.; Medicago sativa subsp. sativa x Medicago sativa subsp. falcata; Medicago xvaria Martyn	DE FR HU PL RU
MEDIC_SCU	Medicago scutellata (L.) Mill.; Medicago scutellata	FR QZ
MEDIC_TRU	Medicago truncatula Gaertn.; Medicago truncatula	FR PT QZ ZA
MEDIN	Medinilla Gaudich.	JP NL QZ
MEDIN_MAG	Medinilla magnifica Lindl.	NL QZ
MELAL_BRA	Melaleuca bracteata F. Muell.	JP
MELAM_LEU	Melampodium leucanthum Torr. & A. Gray; Melampodium paludosum Kunth	JP US
MELAS	Melastoma L.	JP
MELIA_AZE	Melia azedarach L.	JP ZA
MELIL	Melilotus	ZA
MELIL_ALB	Melilotus albus Medik.; Melilotus alba Medik.	DE HU
MELIL_OFF	Melilotus officinalis Lam.; Melilotus officinalis (L.) Pall.	DE
MELIS_OFF	Melissa officinalis L.	BG DE MD RU
MELIT	Melittis L.	NL QZ
MELIT_MEL	Melittis melissophyllum L.	CA
MENTH	Mentha L.	BG FR JP NL
MENTH_AQU	Mentha aquatica L.; Mentha citrata Ehrh.	FR
MENTH_AQU_CIT	Mentha aquatica L. var. citrata (Ehrh.) Fresen.; Mentha citrata Ehrh.	FR QZ
MENTH_ARV	Mentha arvensis L.	FR QZ
MENTH_AUS	Mentha australis R. Br.	FR QZ
MENTH_CAN	Mentha canadensis L.; Mentha arvensis L. var. piperascens (Malinv. ex Holmes) Malinv. ex L. H. Bailey; Mentha sachalinensis (Briq.) Kudô	FR QZ
MENTH_CER	Mentha cervina L.	FR QZ
MENTH_GAT	Mentha gattefossei Maire	FR QZ
MENTH_GRA	Mentha grandiflora Benth.	FR QZ
MENTH_JAP	Mentha japonica (Miq.) Makino	FR QZ
MENTH_LAX	Mentha laxiflora Benth.	FR QZ
MENTH_LON	Mentha longifolia (L.) Huds.	FR QZ
MENTH_LON_ASI	Mentha longifolia (L.) Huds. var. asiatica (Boriss.) Rech. f.; Mentha asiatica Boriss.	FR QZ
MENTH_PIP	Mentha x piperita L.; Mentha aquatica L. x Mentha spicata L.	DE FR MD QZ RO RU
MENTH_ROT	Mentha x rotundifolia (L.) Huds.	FR QZ
MENTH_SPI	Mentha spicata L.	DE FR QZ
MERIP_GIG	Meripilus giganteus (Persoon:Fries) Karten	JP
MERWI	Merwillia Speta	ZA
MESEM	Mesembryanthemum L.	ZA
MESEM_CRY	Mesembryanthemum crystallinum L.	JP KR
MESPI_GER	Mespilus germanica L.	GB HU QZ RU
METAS	Metasequoia Miki ex Hu et Cheng	NL PL
METAS_GLY	Metasequoia glyptostroboides Hu et Cheng	JP NL PL QZ
MICBT_DEC	Microbiota decussata Kom.	GB JP PL QZ
MICRS	Microsorium Link	NL
MICRS_MUS	Microsorium musifolium (Blume) Ching	NL QZ
MICRS_PUN	Microsorium punctatum (L.) Copel.	NL QZ
MICRS_SCO	Microsorium scolopendrium burm f copel	NL QZ
MILTA	xBratonia Moir; xMiltassia hort.	NL QZ
MILTD	xMiltonidium hort.; Miltonia x Oncidium	NL QZ
MILTO	Miltonia Lindl.	JP NL QZ
MILTP	Milioniopsis God.-Leb.; x Milioniopsis hort.	NL
MIMET	Mimetes Salisb.	ZA
MIMUL	Mimulus	DE GB QZ
MIMUL_HYB	Mimulus x hybridus hort. ex Voss; Mimulus luteus L. x Mimulus guttatus Fisch. ex DC.	DE GB QZ
MIRAB_JAL	Mirabilis jalapa L.	JP
MISCA	Miscanthus	DE JP PL QZ
MISCA_GIG	Miscanthus x giganteus J. M. Greef & Deuter ex Hodk. & Renvoize; Hybrids between Miscanthus sinensis and Miscanthus sacchariflorus	DE KR QZ ZA
MISCA_SAC	Miscanthus sacchariflorus (Maxim.) Hack.	KR
MISCA_SIN	Miscanthus sinensis Andersson	CA DE KR QZ
MITRI	Miscanthus x Tripsacum	JP QZ
MOLIN_ACA	Molinia arundinacea x Molinia caerulea	NL QZ
MOLIN_ARU	Molinia arundinacea Schrank; Molinia litoralis Host	NL QZ
MOLIN_CAE	Molinia caerulea (L.) Moench	NL QZ
MOLUC	Moluccella L.	NL
MOMOR_CHA	Momordica charantia L.	CN FR JP KR NL QZ RU
MONAR	Monarda L.	CA GB NL QZ ZA
MONAR_DBR	Hybrids between Monarda didyma and Monarda bradburiana	GB NL QZ
MONAR_DID	Monarda didyma L.	CA GB JP NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
MONOL_PRI	Monolena primuliflora Hook. f.	NL QZ
MONOP	Monopsis Salisb.	GB NL ZA
MONOP_LUT	Monopsis lutea Urb.	GB NL QZ
MONOP_UNI	Monopsis unidentata (W. T. Aiton) E. Wimm.	GB NL QZ ZA
MONST	Monstera Adans.	NL
MONST_ADA	Monstera adansonii Schott	HU QZ
MONST_DEL	Monstera deliciosa Liebm.	RU
MONST_OBL	Monstera obliqua Miq.	NL QZ
MORAE	Moraea Mill.; Homeria Vent.	ZA
MOREL_RUB	Morella rubra Lour.; Myrica rubra Lour.; Myrica rubra Siebold & Zucc.	AU
MORIN	Moringa	ZA
MORUS	Morus L.	AZ JP KR SK
MORUS_ALB	Morus alba L.; Morus multicaulis Perr.	GE HU KR PL QZ ⁽¹⁾ RU
MORUS_NIG	Morus nigra L.	RU
MORUS_ROT	Morus rotundiloba Koidz.	HU KR QZ
MTROS_ALB	Metrosideros albiflora; Metrosideros albiflora Soland. ex Gaertn.	NZ
MTROS_CAR	Metrosideros carminea; Metrosideros carminea Oliv.	NZ
MTROS_CLN	Metrosideros collina (J. R. Forst. & G. Forst.) A. Gray	NZ
MTROS_CLS	Metrosideros colensoi; Metrosideros colensoi Hook. f.	NZ
MTROS_DIF	Metrosideros diffusa (G. Forst.) Sm; Metrosideros diffusa Forst. f.	NZ
MTROS_EXC	Metrosideros excelsa Soland. ex Gaertn.	NZ
MTROS_KER	Metrosideros kermadecensis; Metrosideros kermadecensis Oliv.	NZ
MTROS_PAR	Metrosideros parkinsonii; Metrosideros parkinsonii Buch.	NZ
MTROS_PER	Metrosideros perforata (J.R. et G. Forst.) A. Rich.; Metrosideros perforata (Forst. et Forst. f.) A. Rich.	NZ
MTROS_ROB	Metrosideros robusta A. Cunn.	NZ
MTROS_SCA	Metrosideros scandens; Metrosideros scandens (Forst. et Forst. f.) Druce	NZ
MTROS_UMB	Metrosideros umbellata; Metrosideros umbellata Cav.	NZ
MUCUN_PRU	Mucuna pruriens (L.) DC.	US
MUEHL	Muehlenbeckia Meisn.; Homalocladium (F. Muell.) L. H. Bailey	JP KR
MUEHL_COM	Muehlenbeckia complexa (A. Cunn.) Meisn.	KR NL QZ
MUEHL_PLA	Muehlenbeckia platyclada (F. Muell.) Meisn.; Homalocladium platycladum (F. Muell.) L. H. Bailey; Polygonum platycladum F. Muell.	QZ
MURDA_LOR	Murdannia loriformis (Hassk.) R. S. Rao & Kammathy; Aneilema loriforme	NL QZ
MURRA_PAN	Murraya paniculata (L.) Jack	ZA
MUSAA	Musa L.	CN FR IL NL ZA
MUSAA_ACU	Musa acuminata Colla; Musa cavendishii Lamb.	CN FR JP NL QZ ZA
MUSAA_PAR	Musa × paradisiaca L.; Musa acuminata Colla × Musa balbisiana Colla	FR JP QZ
MUSAA_SIK	Musa sikkimensis Kurz	NL ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
MUSCA	Muscari	NL
MUSCA_MAC	Muscari macrocarpum Sweet	NL QZ
MUSCA_MAS	Muscari massayanum Grunert	NL QZ
MYCOL_AIT	Mycocleptodonoides aitchisonii (Berkeley) Maas Geesteranus	JP
MYRTU_COM	Myrtus communis L.	DE QZ
MYSTS	Myosotis L.	CA GB JP NL QZ
MYSTS_ALP	Myosotis alpestris F.W. Schmidt	GB NL QZ
MYSTS_PAR	Myosotis xparviflora; Myosotis arvensis X Myosotis sylvatica	NL QZ
MYSTS_SCO	Myosotis scorpioides L.; Myosotis palustris (L.) Hill	GB NL QZ
MYSTS_SYL	Myosotis sylvatica Ehrh. ex Hoffm.; Myosotis alpestris hort., non F. W. Schmidt; Myosotis oblongata Link	NL QZ
NAEMA_SUB	Naematoloma sublateritium (Fr.) Karst.	JP
NANDI	Nandina	ZA
NANDI_DOM	Nandina domestica Thunb.; Nandina domestica Thunb. ex Murray	AU JP NL NZ QZ
NARCI	Narcissus L.	GB JP NL PL QZ RU ZA
NARCI_BUL	Narcissus bulbocodium L.	GB NL PL QZ
NARCI_CYC	Narcissus cyclamineus DC.	GB
NARCI_MIN	Narcissus minor L.	GB
NARCI_ODO	Narcissus ×odorus L.	GB
NARCI_PSE	Narcissus pseudonarcissus L.	GB NL PL QZ
NARCI_ROM	Narcissus romieuxii Braun-Blanq. & Maire	GB
NARCI_RUP	Narcissus rupicola Dufour	GB
NARCI_TAZ	Narcissus tazetta L.	GB NL QZ
NASTU	Nasturtium	US
NASTU_MIC	Nasturtium microphyllum Boenn. ex Rchb.; Rorippa microphylla (Boenn. ex Rchb.) Hyl. ex Á. Löve & D. Löve	GB NL QZ
NASTU_OFF	Nasturtium officinale R. Br.; Nasturtium nasturtium-aquaticum (L.) H. Karst., nom. inval.; Radicula nasturtium Cav.; Radicula nasturtium-aquaticum (L.) Rendle & Britten; Rorippa nasturtium Beck; Rorippa nasturtium-aquaticum (L.) Hayek; Sisymbrium nasturtium Thunb.; Sisymbrium nasturtium-aquaticum L.	GB JP NL PT QZ
NASTU_STE	Nasturtium xsterile (Airy Shaw) Oefelein; Nasturtium microphyllum x Nasturtium officinale; Rorippa microphylla x Rorippa nasturtium-aquaticum; Rorippa xsterilis Airy Shaw	GB
NAUTI_LYN	Nautilocalyx lynchii (Hook. f.) Sprague	DE
NELUM	Nelumbo	KR
NELUM_NUC	Nelumbo nucifera Gaertn.	JP KR
NEMAC_DEC	Nemacystus decipiens (Suringar) Kuckuck	JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
NEMAT	Nematanthus Schrad.	KR
NEMES	Nemesia Vent.	AU CA DE GB JP NL NZ QZ ZA
NEMES_BRE	Nemesia brevicealcarata Schltr.	GB
NEMES_CAE	Nemesia caerulea	CA DE GB QZ
NEMES_CHE	Nemesia cheiranthus E. Mey. ex Benth.	GB
NEMES_CST	Nemesia caerulea × Nemesia strumosa	QZ
NEMES_DEN	Nemesia denticulata	GB
NEMES_FOE	Nemesia foetens Venten	CA DE GB QZ
NEMES_FRT	Nemesia frutescens G. Don	CA GB
NEMES_FRU	Nemesia fruticans; Nemesia capensis (Spreng.) Kuntze; Nemesia fruticosa	CA DE GB QZ
NEMES_SFR	Nemesia strumosa × Nemesia fruticans; Nemesia fruticans × Nemesia strumosa	QZ
NEMES_SIL	Nemesia silvatica Hilliard	GB
NEMES_STR	Nemesia strumosa Benth.	DE GB QZ
NEMES_VER	Nemesia versicolor E. Mey. ex Benth.	GB
NEMOP	Nemophila	JP
NEONO_WIG	Neonotonia wightii (Wight & Arn.) J. A. Lackey; Glycine javanica auct., non L.; Glycine wightii graham ex a rrott ver	ZA
NEORE	Neoregelia L.B. Sm.	NL QZ
NEORE_CAR	Neoregelia carolinae (Beer) L. B. Sm.; Nidularium meyerendorffii (Regel) Regel	JP NL QZ
NEORE_CHL	Neoregelia chlorosticta (Baker) L. B. Sm.	NL
NEPEN	Nepenthes L.	NL
NEPEN_ALA	Nepenthes alata Blanco	NL
NEPEN_ASV	hybrids between Nepenthes ampullaria Jack, Nepenthes sibuyanensis Nerz and Nepenthes ventricosa Blanco; Nepenthes ampullaria Jack × (Nepenthes sibuyanensis Nerz × Nepenthes ventricosa Blanco)	NL QZ
NEPEN_AVE	Hybrids between Nepenthes ampullaria and Nepenthes ventricosa; Nepenthes ampullaria × Nepenthes ventricosa	NL QZ
NEPEN_MVE	Nepenthes mira Jebb & Cheek × N. ventricosa Blanco	NL QZ
NEPEN_RSI	Nepenthes rafflesiana × Nepenthes sibuyanensis	NL QZ
NEPEN_SAM	hybrids between Nepenthes sibuyanensis Nerz and Nepenthes ampullaria Jack	NL QZ
NEPEN_VVO	hybrids between Nepenthes ventricosa Blanco and Nepenthes vogelii Schuit. & de Vogel	QZ
NEPET	Nepeta L.	DE QZ RU
NEPET_FAA	Nepeta ×faassenii Bergmans ex Stearn	CA DE QZ
NEPET_GOV	Nepeta govianiana (Wall. ex Benth.) Benth.; Nepeta goviana Benth	GB NL QZ
NEPET_GRA	Nepeta grandiflora M. Bieb.	NL QZ
NEPET_KSI	Nepeta kubanica Pojark. × N. sibirica L.	QZ
NEPET_SUB	Nepeta subsessilis Maxim.	DE QZ
NEPHR	Nephrolepis Schott	NL QZ ZA
NEPHR_COR	Nephrolepis cordifolia (L.) C. Presl	NL QZ
NEPHR_EXA	Nephrolepis exaltata (L.) Schott; Nephrolepis exaltata bostoniensis	JP NL QZ
NERIN	Nerine Herb.	JP NL ZA
NERIN_BOW	Nerine bowdenii W. Watson	NL QZ
NERIN_BSA	Nerine bowdenii × Nerine sarniensis	NL QZ
NERIU	Nerium L.	FR JP ZA
NERIU_OLE	Nerium oleander L.; Nerium indicum Mill.	AU FR QZ
NERTE	Nertera Banks et Soland. ex. Gaertn.	NL
NERTE_GRA	Nertera granadensis (Mutis ex L. f.) Druce; Nertera depressa Banks & Sol. ex Gaertn.	KR
NICOT	Nicotiana L.	BG JP QZ ⁽¹⁾
NICOT_GLA	Nicotiana glauca Graham	QZ
NICOT_RUS	Nicotiana rustica L.	CN DE
NICOT_TAB	Nicotiana tabacum L.	AR AZ BG CA CN CO DE HU IT KR QZ RS RU US ZA
NIERE	Nierembergia Ruiz et Pav.	CA GB JP NL QZ US
NIERE_LIN	Nierembergia linariaefolia	AR
NIERE_REP	Nierembergia repens Ruiz & Pav.	GB
NIERE_SCO	Nierembergia scoparia Sendtn.	GB
NIGEL	Nigella	GB NL QZ
NIGEL_DAM	Nigella damascena L.	JP NL QZ
NOLAN	Nolana L.	GB JP NL QZ
NOTHO	Nothofagus Blume.; Nothofagus Bl.	NZ
NYMPH	Nymphaea L.	JP KR
NYMPH_CAP	Nymphaea capensis Thunb.	NL
NYSSA_SYL	Nyssa sylvatica Marshall	HU QZ
OCIMU_BAS	Ocimum basilicum L.	DE FR HU IL IT JP MD QZ RO RU US ZA
OCIMU_BTE	Ocimum basilicum × Ocimum tenuiflorum	JP
OCIMU_CIT	Ocimum ×citriodorum Vis.	CA
OCIMU_TEN	Ocimum tenuiflorum L.; Ocimum sanctum L.	JP
ODNTC	X Odontocidium Hort.	NL QZ
ODNTD	Odontioda; X Odontioda Hort.	NL
ODONN	Odontonia; Miltonia × Odontoglossum; xOdontonia hort.	NL QZ
ODONT	Odontoglossum H.B.K.	JP
OENAN_JAV	Oenanthe javanica (Blume) DC.; Oenanthe javanica (Bl.) DC.	JP
OENOT	Oenothera L.; Calylophus Spach	CA GB JP NL NZ PL QZ US
OENOT_BIE	Oenothera biennis L.	DE NL
OENOT_CAP_BER	Oenothera capillifolia Scheele subsp. berlandieri (Spach) W. L. Wagner & Hoch; Calylophus berlandieri Spach	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
OENOT_FMA	Oenothera fruticosa L. × O. macrocarpa Nutt.	NL QZ
OENOT_FRU	Oenothera fruticosa L.	NL QZ
OENOT_GAU	Oenothera gaura W. L. Wagner & Hoch; Gaura biennis L.	GB
OENOT_MAC	Oenothera macrocarpa Nutt.; Oenothera missouriensis Sims	NL
OENOT_SPE	Oenothera speciosa Nutt.	NL QZ
OLDEN_DIF	Oldenlandia diffusa (Willd.) Roxb.; Hedyotis diffusa Willd.	KR
OLEAA	Olea; Olea L.	ZA
OLEAA_EUR	Olea europaea L.	AR ES IL JP NZ QZ RU TN ZA
OLEAR_AXI	Olearia axillaris (DC.) Benth.	AU
OLEAR_PHL	Olearia phlogopappa (Labill.) DC.	NL QZ
OLEAR_TRA	Olearia traversii (F. Muell.) Hook. f.	NZ
OMPHA_LIN	Omphalodes linifolia (L.) Moench	JP
ONCDP	×Oncidopsis J. M. H. Shaw	NL QZ
ONCID	Oncidium Sw.; Oncidium Alliance	JP KR NL QZ
ONCID_ORN	Oncidium ornithorhynchum Kunth	NL
ONCID_SCH	Oncidium schillerianum Rchb. f.	NL
ONCID_SPH	Oncidium sphacelatum Lindl.	NL
ONOBR	Onobrychis; Onobrychis Mill.	RU UA
ONOBR_TRA	Onobrychis transcaucasica Grossh.	AZ
ONOBR_VIC	Onobrychis viciifolia Scop.; Onobrychis sativa Lam.	DE ES FR HU PL QZ RO RS US
ONONI_ALO	Ononis alopecuroides L.	FR QZ
ONOSE_HYS	Onoseris hyssopifolia Kunth	JP
ONRHY	×Oncostele J. M. H. Shaw; Oncidium × Rhynchostele	NL QZ
OPHIO	Ophiopogon Ker -Gawl.; Ophiopogon Ker Gawl.; Ophiopogon Ker-Gawl.	GB NZ ZA
OPHIO_INT	Ophiopogon intermedius D. Don	GB
OPHIO_JAB	Ophiopogon jaburan (Siebold) G. Lodd.; Liriope gigantea; Liriope gigantea; Slateria jaburan Siebold	GB
OPHIO_JAP	Ophiopogon japonicus (L. f.) Ker Gawl.	GB JP
OPHIO_PLA	Ophiopogon planiscapus Nakai	FR GB JP QZ
OPLIS	Oplismenus	JP
OPUNT	Opuntia	KR
OPUNT_FIC	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.; (Opuntia Group 1)	IL ZA ⁽¹⁷²⁾
OPUNT_MON	Opuntia humifusa (Raf.) Raf.; Opuntia monacantha Haw.; Opuntia vulgaris auct. mult., non Mill.	KR
ORIGA	Origanum L.	DE NL NZ ⁽¹⁾ QZ
ORIGA_MAJ	Origanum majorana L.; Majorana hortensis (Mönch); Majorana hortensis Moench	DE HU NL QZ RU
ORIGA_ROT	Origanum rotundifolium Boiss.	JP
ORIGA_RSC	Origanum rotundifolium x Origanum scabrum	NL QZ
ORIGA_VUL	Origanum vulgare L.	DE JP NL QZ RU
ORNTG	Ornithogalum L.; Avonsera Speta; Battandiera Maire; Cathissa Salisb.; Coilonox Raf.; Eliokarmos Raf.; Elsiea F. M. Leight.; Galtonia Decne.; Honorius Gray; Loncomelos Raf.; Melomphis Raf.; Neopatersonia Schönland; Zahariadia Speta. nom. inval.	JP KR NL QZ ZA
ORNTG_DUB	Ornithogalum dubium Houtt.	IL NL QZ
ORNTG_THY	Ornithogalum thyrsoides Jacq.	NL QZ
ORNTP_COM	Ornithopus compressus L.	ZA
ORNTP_SAT	Ornithopus sativus Brot.; Ornithopus intybus L.	DE PL PT QZ UY ZA
OROTH	Orothamnus Pappe ex Hook.	ZA
ORTHO	Orthosiphon Benth.	NL
ORYZA	Oryza	JP
ORYZA_SAT	Oryza sativa L.	AR AU BG BO CN CO EC ES FR HU IT JP KE KR PT QZ RO RU UA US UY ZA
OSDIM	Osteospermum L. x Dimorphotheca Vaill. ex Moench	CA DE JP QZ
OSMAN	Osmanthus Lour.	NZ
OSMAN_FRA	Osmanthus fragrans (Thunb.) Lour.	FR GB QZ
OSMOX	Osmoxylon	NL
OSTEO	Osteospermum L.	CA DE GB JP NZ QZ ZA
OSTEO_ECK	Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.; Dimorphotheca ecklonis DC.	CA DE KR QZ ZA
OSTEO_FRU	Osteospermum fruticosum (L.) Norl.	CA
OSTRY_CAR	Ostrya carpinifolia Scop.	GB NL QZ
OTACA_AZU	Otacanthus azureus (Linden) Ronse	DE QZ
OTACA_CAE	Otacanthus caeruleus Lindl.	DE QZ
OTOME	Otomeria Benth.	JP
OTOME_OCU	Otomeria oculata S. Moore	DE NL QZ
OXALI	Oxalis L.	JP KR NL PL QZ ZA
OXALI_BOW	Oxalis bowiei Aiton ex G. Don	CA NL QZ
OXALI_DIS	Oxalis dispar N. E. Br.	NL QZ
OXALI_PES	Oxalis pes-caprae L.	NL QZ
OXALI_REG	Oxalis regnellii Miq.	CA NL QZ
OXALI_VER	Oxalis versicolor L.	NL QZ
OXYPE	Oxypetalum R. Br.	NL
OXYPE_CAE	Oxypetalum coeruleum (D. Don) Decne.; Oxypetalum caeruleum (D. Don) Decne.	JP KR NL QZ
OXYPE_SOL	Oxypetalum solanoides Hook. & Arn.	NL
OZOTH	Ozothamnus R. Br.	AU
OZOTH_DIO	Ozothamnus diosmifolius (Vent) DC.	DE JP NZ QZ
PACHI_AQU	Pachira aquatica Aubl.	JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PACHY_BHO	Pachyphytum bracteosum Klotzsch × Pachyphytum hookeri	NL QZ
PACHY_HGL	Pachyphytum hookeri (Salm-Dyck) A. Berger x P. glutinicaule Moran	NL QZ
PACHY_HOV	Pachyphytum hookeri x Pachyphytum oviferum	NL QZ
PAECH	Pachyveria Haage & Schmidt; Hybrids between Echeveria DC. and Pachyphytum oviferum J. A. Purpus; Hybrids between Pachyphytum and Echeveria	KR NL QZ
PAECH_HAG	Pachyphytum hookeri (Salm-Dyck) A. Berger × Echeveria agavoides Lem.	NL QZ
PAECH_LCO	Echeveria lilacina Kimnach & R. C. Moran x Pachyphytum coeruleum J. Meyrán	NL QZ
PAECH_LOV	Echeveria lilacina x Pachyphytum oviferum	NL QZ
PAECI_TEN	Paecilomyces tenuipes (Peck) Samson; Isaria tenuipes Peck	KR
PAEON	Paeonia L.	NL QZ RU
PAEON_DEL	Paeonia delavayi Franch.; Paeonia lutea	NL
PAEON_LAC	Paeonia lactiflora Pall.; Paeonia albiflora Pall.	JP KR MD NL QZ
PAEON_LDE	Paeonia lactiflora × Paeonia delavayi; Paeonia lactiflora x Paeonia lutea	NL QZ
PAEON_OFF	Paeonia officinalis L.	NL
PAEON_SUF	Paeonia suffruticosa Andrews; Paeonia moutan Sims; Paeonia suffruticosa Andr.	CN JP KR NL RU
PANAX_GIN	Panax ginseng C.A. Mey.	JP KR
PANDA	Pandanus Parkinson; Pandanus graminifolius Kurz; Pandanus spp.	QZ
PANDA_AMA	Pandanus amaryllifolius Roxb.; Pandanus odoratus Ridl.	NL QZ
PANDO	Pandorea (Endl.) Spach.	NZ ZA
PANEL_SER	Panellus serotinus (Fr.) Kühn	JP
PANIC	Panicum L.	AR NL QZ ZA
PANIC_COL	Panicum coloratum L.	JP KE US
PANIC_MAX	Panicum maximum Jacq.	JP ZA
PANIC_MIL	Panicum miliaceum L.	AT DE HU JP KE KR QZ RO RU SK UA
PANIC_VIR	Panicum virgatum L.	ES ⁽¹¹⁾ NL ⁽⁴⁸⁾ NL ⁽⁴⁹⁾ PL QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹¹⁾
PANZE	Panzerina Soják	RU
PAPAV	Papaver L.	NL QZ ⁽¹⁾
PAPAV_ORI	Papaver orientale L.	CA NL QZ
PAPAV_RHO	Papaver rhoeas L.	NL QZ
PAPAV_SOM	Papaver somniferum L.	AT ES HU NL QZ RU SK
PAPHI	Paphiopedilum Pfitzer	KR NL QZ
PARAH	Parahebe W.R.B. Oliv.; Parahebe W.R.B. Oliver	NZ
PARAH_CAT	Parahebe catarractae (G. Forst.) W. R. B. Oliv.	GB JP NL QZ ZA
PARAN	Paranomus Salisb.	ZA
PARRO_PER	Parrotia persica (DC.) C. A. Mey.	GB HU JP QZ
PASPA	Paspalum	ZA
PASPA_ATR	Paspalum atratum Swallen	US
PASPA_DIL	Paspalum dilatatum Poir.	AR JP
PASPA_NOT	Paspalum notatum Flügge	JP US ZA
PASPA_VAG	Paspalum vaginatum Sw.	US
PASSI	Passiflora L.	CO DE IL KR NL QZ ZA ⁽¹¹⁷⁾
PASSI_ACA	Hybrids between Passiflora amethystina and Passiflora caerulea	DE JP QZ
PASSI_AME	Passiflora amethystina J. C. Mikan	JP
PASSI_BEL	Passiflora ×belotii hort. ex Pépin; Passiflora alata × Passiflora caerulea	DE NL QZ
PASSI_CAE	Passiflora caerulea L.	DE JP NL QZ
PASSI_COC	Passiflora coccinea Aubl.	JP
PASSI_EDU	Passiflora edulis Sims	AU JP QZ
PASSI_IMI	Passiflora insignis x Passiflora mixta	DE NL QZ
PASSI_INC	Passiflora incarnata L.	DE QZ
PASSI_INS	Passiflora insignis (Mast.) Hook. f.	NL
PASSI_KEW	Passiflora ×kewensis Goldring; Passiflora caerulea × Passiflora kermesiana; Passiflora caerulea × Passiflora raddeana	DE NL QZ
PASSI_MIX	Passiflora mixta L. f.	NL
PASSI_TRI_MOL	Passiflora tripartita var. mollissima (Kunth) Holm-Niels; Passiflora mollissima (Kunth) L.H.Bailey	CO
PASSI_VIO	Passiflora x violacea Vell.	DE QZ
PASTI_SAT	Pastinaca sativa L.	FR GB NL PL QZ RO RU UA US ZA
PAULO	Paulownia Sieb. et Zucc.	DE JP
PAULO_CFO	Paulownia catalpifolia X Paulownia fortunei	HU QZ
PAULO_EFO	Paulownia elongata S. Y. Hu × Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl.	DE HU QZ
PAULO_ELO	Paulownia elongata S. Y. Hu	DE QZ
PAULO_FOR	Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl.	DE QZ
PAULO_FTE	Hybrids between Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl., Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud. and Paulownia elongata S. Y. Hu; Paulownia elongata S. Y. Hu x Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.; Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud. x Paulownia elongata S. Y. Hu	QZ
PAULO_FTK	Hybrids between Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl., Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud. and Paulownia kawakamii T. Itô; Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x Paulownia kawakamii T. Itô x Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.; Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud. x Paulownia kawakamii T. Itô	QZ
PAULO_FTO	Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.	DE QZ
PAULO_TOM	Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.	DE
PCHST	Pachystachys Nees	NL
PECTE_RAD	Pecteilis radiata (Spreng.) Raf.; Habenaria radiata Spreng.	JP
PEDIL	Pedilanthus Poit.	NL
PEDIL_TIT	Pedilanthus tithymaloides (L.) Poit.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PELAR	<i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait.; <i>Pelargonium</i> L'Hérit. ex Ait.; <i>Pelargonium hederifolium</i> Salisb.	CA DE GB JP KR QZ ZA
PELAR_CDO	Hybrids between <i>Pelargonium crispum</i> and <i>Pelargonium ×domesticum</i>	DE JP QZ
PELAR_CRI	<i>Pelargonium crispum</i> (P. J. Bergius) L'Hér.; <i>Pelargonium crispum</i> hybridae	DE JP KR QZ ZA
PELAR_DOM	<i>Pelargonium ×domesticum</i> L. H. Bailey; <i>Pelargonium grandiflorum</i> hort. non Willd.	CA DE JP KR QZ RU
PELAR_GRD	<i>Pelargonium grandiflorum</i> (Andrews) Willd.; <i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae</i>	DE JP KR QZ
PELAR_GRV	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.; <i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér. ex Ait.	DE KR QZ
PELAR_PEL	<i>Pelargonium peltatum</i> (L.) L'Hér.; <i>Pelargonium peltatum</i> hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.; <i>Pelargonium-Peltatum-Hybridae</i>	CA DE JP KR QZ ZA
PELAR_PZO	hybrids between <i>Pelargonium peltatum</i> and <i>Pelargonium zonale</i> ; <i>Pelargonium peltatum × Pelargonium zonale</i> ; <i>Pelargonium peltatum × Pelargonium zonale-Hybridae</i> ; <i>Pelargonium ×hortorum × Pelargonium peltatum</i>	CA DE JP QZ
PELAR_ZON	<i>Pelargonium zonale</i> (L.) L'Hér.; <i>Pelargonium Zonale</i> Group; <i>Pelargonium zonale</i> hort.; <i>Pelargonium ×hortorum</i> L. H. Bailey; <i>Pelargonium-Zonale-Hybridae</i>	CA DE JP KR QZ RU ZA
PELAR_ZTO	<i>Pelargonium zonale</i> (L.) L'Her. ex Aiton x <i>P. tongaense</i> Vorster; <i>Pelargonium x hortorum</i> L.H. Bailey x <i>P. tongaense</i> Vorster	CA DE QZ
PELLE	<i>Pellaea</i> Link	NL
PENIC_ROQ	<i>Penicillium roqueforti</i> Thom	NZ
PENNI	<i>Pennisetum</i>	GB
PENNI_ADV	<i>Pennisetum advena</i> Wipff & Veldkamp	FR GB QZ
PENNI_ALO	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.; <i>Cenchrus purpurascens</i> Thunb.	GB JP KR NL QZ
PENNI_CLA	<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.; <i>Cenchrus clandestinus</i> (Hochst. ex Chiov.) Morrone	AU NL NZ US ZA
PENNI_FLA	<i>Pennisetum flaccidum</i> Griseb.	US
PENNI_GLA	<i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br.; <i>Pennisetum americanum</i> (L.) Leeke; <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. emend. Stuntz; <i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf & C. E. Hubb.; <i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb.	AR KE RU US ZA
PENNI_ORI	<i>Pennisetum orientale</i> Rich. in Pers.	FR GB QZ US
PENNI_PSQ	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach. × <i>Pennisetum squamulatum</i> Fresen.	GB NL QZ
PENNI_PUR	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.	GB NL QZ ZA
PENNI_SET	<i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov.	CA GB JP NL QZ ZA ⁽¹³³⁾
PENNI_SIE	<i>Pennisetum sieberianum</i> (Schltdl.) Stapf & C. E. Hubb.; <i>Pennisetum americanum</i> (L.) Leeke subsp. <i>stenostachyum</i> (Klotzsch ex Müll. Berl.) Brunk	NL QZ
PENNI_SQU	<i>Pennisetum squamulatum</i> Fresen.	ZA
PENNI_VIL	<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen.	GB
PENST	<i>Penstemon</i> Schmidel.	FR GB JP NL NZ QZ ZA
PENST_BAR	<i>Penstemon barbatus</i> (Cav.) Roth; <i>Chelone barbata</i> Cav.	FR GB QZ
PENST_BHE	<i>Penstemon barbatus × Penstemon heterophyllus</i>	FR GB QZ
PENST_DIG	<i>Penstemon digitalis</i> Nutt. ex Sims	GB QZ
PENST_HAR	<i>Penstemon hartwegii</i> Benth.	CA FR GB QZ
PENST_HET	<i>Penstemon heterophyllus</i> Lindl.	GB NL
PENST_HYB	<i>Penstemon</i> Hybrids; <i>Penstemon gloxinoides</i> hort.; <i>Penstemon ×hybridus</i> hort. ex Groenl. & Rümpler	CA
PENST_RUP	<i>Penstemon rupicola</i> (Piper) Howell	GB
PENTA	<i>Pentas</i> Benth.	CA JP NL QZ ZA
PENTA_LAN	<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) K. Schum.	CA NL QZ
PEPER	<i>Peperomia</i> Ruiz et Pav.	JP KR NL QZ
PEPER_ALB	<i>Peperomia albovittata</i> C. DC.	NL QZ
PEPER_AMA	<i>Peperomia argyreia × Peperomia marmorata</i>	NL QZ
PEPER_ARG	<i>Peperomia argyreia</i> (Miq.) E. Morren	NL QZ
PEPER_ARO	<i>Peperomia argyreia × Peperomia rotundifolia</i>	NL QZ
PEPER_CAP	<i>Peperomia caperata</i> Yunck.	NL QZ
PEPER_CLU	<i>Peperomia clusiifolia</i> (Jacq.) Hook.; <i>Piper clusiifolium</i> Jacq.	KR
PEPER_CPE	<i>Peperomia caperata × Peperomia peruviana</i>	NL QZ
PEPER_LAR	<i>Peperomia albovittata</i> C. DC. × <i>P. argyreia</i> (Miq.) É. Morren	QZ
PEPER_MME	<i>Peperomia marmorata</i> Hook. f. x <i>Peperomia metallica</i> L. Linden & Rodigas	NL QZ
PEPER_MPE	Hybrids between <i>Peperomia marmorata</i> and <i>Peperomia peruviana</i> ; <i>Peperomia marmorata × Peperomia peruviana</i>	NL QZ
PEPER_OBT	<i>Peperomia obtusifolia</i> (L.) A. Dietr.	NL QZ
PEPER_PRO	<i>Peperomia prostrata</i> B. S. Williams	NL QZ
PEPER_QPU	<i>Peperomia quadrangularis × Peperomia puteolata</i> ; <i>Peperomia angulata × Peperomia puteolata</i>	NL QZ
PEPER_QUD	<i>Peperomia quadrangularis</i> (J. V. Thomps.) A. Dietr.; <i>Peperomia angulata</i> Kunth	KR
PEPER_RVE	<i>Peperomia rubella × Peperomia verticillata</i> ; <i>Peperomia rubella × Piper verticillatum</i>	NL QZ
PEPER_STR	<i>Peperomia strawii</i> Hutch. ex Pino & Klopf.	NL QZ
PEPER_TET	<i>Peperomia tetraphylla</i> (G. Forst.) Hook. & Arn.	NL QZ
PEPER_VES	<i>Peperomia vestita</i> C. DC.	NL QZ
PEREN_FRA	<i>Perenniporia fraxinea</i> (Bull.) Ryvarden	KR
PERES	<i>Pereskia</i> Mill.	NL
PERES_SAC	<i>Pereskia sacharosa</i> Griseb.	NL QZ
PERIC	<i>Pericallis</i> D. Don	ZA
PERIC_CRU	<i>Pericallis cruenta</i> (Masson ex L'Hér.) Bolle; <i>Cineraria cruenta</i> Masson ex L'Hér.; <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.	JP QZ
PERIC_HYB	<i>Pericallis ×hybrida</i> (Scheidw.) B. Nord.; <i>Cineraria hybrida</i> Willd.; <i>Senecio ×hybridus</i> Scheidw	AU JP QZ
PERIL	<i>Perilla</i> L.	JP NL
PERIL_FRU	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	CN KR
PERIL_FRU_FRU	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton var. <i>frutescens</i> ; <i>Ocimum frutescens</i> L.; <i>Perilla frutescens</i> var. <i>iaponica</i> (Hassk.) H. Hara; <i>Perilla ocymoides</i> var. <i>iaponica</i> Hassk.	KR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PERIL_FRU_PUR	Perilla frutescens (L.) Britton var. purpurascens (Hayata) H. W. Li; Ocimum acutum Thunb.; Perilla frutescens var. acuta (Thunb.) Kudô; Perilla ocymoides var. purpurascens Hayata	KR
PERIS	Peristrophe Nees	NL
PEROV	Perovskia Karel.; Perovskia Kar.	CA GB HU JP QZ
PEROV_ATR	Perovskia atriplicifolia Benth.	CA GB HU QZ
PERSE_AME	Persea americana Mill.	AR ES ⁽⁷⁴⁾ IL MX NZ QZ ⁽⁷⁴⁾ ZA
PERSI	Persicaria	FR GB QZ
PERSI_CAP	Persicaria capitata (Buch.-Ham. ex D. Don) H. Gross	JP
PERSI_MIC	Persicaria microcephala	FR GB QZ
PERSI_TIN	Persicaria tinctoria (Aiton) Spach; Persicaria tinctoria (Aiton) H.Gross	KR
PETAS	Petasites	DE JP QZ
PETAS_HYB	Petasites hybridus (L.) Ph. Gärtn. B. Mey. et Scherb.	DE QZ
PETAS_JAP	Petasites japonicus (Siebold & Zucc.) Maxim.; Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt	JP
PETCH	×Petchoa J. M. H. Shaw; Petunia × Calibrachoa	CA DE JP NZ QZ ZA
PETRO_CRI	Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill; Petroselinum hortense auct.; Petroselinum sativum Hoffm.	BG BY DE ES FR NL PL QZ RO RU SK UA US ZA
PETRO_CRI_CRI	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum; Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. crispum	FR JP NL PL
PETRO_CRI_TUB	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill var. tuberosum (Bernh.) Mart Crov.; Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. radicosum (Alef.) Danert; Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.	FR NL SK
PETUN	Petunia Juss.	AU CA DE IT JP NL NZ QZ RO RU ZA
PETUN_ATK	Petunia x atkinsiana D. Don	DE QZ
PETUN_AXI	Petunia axillaris (Lam.) Britton et al.; Nicotiana axillaris Lam.; Petunia parodii Steere	CA DE QZ
PETUN_HYB	Petunia ×hybrida hort. ex E. Vilm.; Petunia axillaris (Lam.) Britton et al. × Petunia integrifolia (Hook.) Schinz & Thell.; Petunia x hybrida Vilm.	AR CA CN KR
PHACE	Phacelia	US
PHACE_TAN	Phacelia tanacetifolia Benth.	AT CZ DE HU MD NZ PL QZ RS
PHALE	Phalaenopsis Bl.; X Doritaenopsis Hort.	CN JP KR NL QZ
PHALE_AMA	Phalaenopsis amabilis (L.) Blume	NL QZ
PHALE_EQU	Phalaenopsis equestris (Schauer) Rchb. f.	NL QZ
PHALR	Phalaris; Phalaris L.	ZA
PHALR_AQU	Phalaris aquatica L.; Phalaris stenoptera Hack.; Phalaris tuberosa L.	AR US ZA
PHALR_ARU	Phalaris arundinacea L.	DE EE HU QZ US ZA
PHALR_CAN	Phalaris canariensis L.	CA HU NL
PHASE	Phaseolus	BY KE UA
PHASE_COC	Phaseolus coccineus L.	BG DE FR GB JP KE NL PL PT QZ ZA
PHASE_LUN	Phaseolus lunatus L.; Phaseolus limensis Macfad.	US
PHASE_VUL	Phaseolus vulgaris L.	AR AZ BG ⁽⁴⁰⁾ BO CA CN CZ DE ⁽⁴²⁾ EC ES ⁽⁴¹⁾ FR HU JP KE KR MD NL PL PT QZ ⁽⁴²⁾ QZ ⁽⁴¹⁾ QZ ⁽⁴⁰⁾ RO RS RU SK US ZA
PHEDI	Phedimus Raf.	JP
PHEDI_HYB	Phedimus hybridus (L.) 't Hart; Sedum hybridum L.	JP NL QZ
PHEDI_KAM	Phedimus kamschaticus (Fisch.) 't Hart; Sedum kamschaticum Fisch.	JP KR NL QZ
PHEDI_MID	Phedimus middendorffianus (Maxim.) 't Hart; Sedum middendorffianum Maxim.	KR
PHEDI_SPU	Phedimus spurius (M. Bieb.) 't Hart; Sedum spurium M. Bieb.	NL QZ
PHEDI_TAK	Phedimus takesimensis (Nakai) 't Hart	JP KR NL QZ
PELL	Phellinus Quéél.	KR
PELL_LIN	Phellinus linteus (Berk. & M.A. Curtis) Teng; Polyporus linteus Berk. & M.A. Curtis	KR
PHILA	Philadelphus L.	DE GB HU PL QZ
PHILA_COR	Philadelphus coronarius L.	DE GB HU QZ
PHILA_DEL	Philadelphus delavayi L. Henry	GB
PHILA_DMI	Hybrids between Philadelphus delavayi and Philadelphus microphyllus	DE GB NL
PHILA_LVI	Philadelphus lewisii Pursh × Philadelphus ×virginialis Rehder	JP QZ
PHILA_MEX	Philadelphus mexicanus Schltld.	GB
PHILA_MIC	Philadelphus microphyllus A. Gray	GB
PHILO	Philodendron Schott corr. Schott	JP KR NL QZ ZA
PHILO_BIP	Philodendron bipinnatifidum Schott ex Endl.; Philodendron lundii Warm.; Philodendron selloum K. Koch	NL QZ
PHILO_DOM	Philodendron domesticum G. S. Bunting	NL QZ
PHILO_HED	Philodendron hederaceum (Jacq.) Schott; Philodendron scandens K. Koch & Sello	NL QZ
PHILO_TAT	Philodendron tatei K. Krause	QZ
PHILO_VER	Philodendron verrucosum L. Mathieu ex Schott	NL QZ
PHILO_WEN	Philodendron wendlandii Schott	NL QZ
PHILT_MYO	Phlothea myoporoides	FR QZ
PHLEB	Phlebodium (R. Br.) J. Sm.	KR
PHLEB_AUR	Phlebodium aureum (L.) J. Sm.	JP NL QZ
PHLEU	Phleum	UA US
PHLEU_BER	Phleum nodosum L.; Phleum bertolonii DC.; Phleum pratense subsp. bertolonii (DC.) Bornm.; Phleum pratense subsp. nodosum (L.) Domin; Phleum pratense var. nodosum (L.) Huds	CZ DE NL QZ RU SK US
PHLEU_PRA	Phleum pratense L.; Phleum intermedium Jord.; Phleum parnassicum Boiss., nom. nud.; Phleum pratense subsp. pratense L.; Phleum pratense var. pratense L.	CZ DE FI HU JP NZ PL QZ RO RS RU SK
PHLEU_SUB	Phleum subulatum (Savi) Asch. & Graebn.; Phalaris bulbosa L.	AR
PHLIO_ADI	Pholiota adiposa (Fr.) kummer; Pholiota adiposa (Fr.) Quéél.	JP KR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PHLIO_NAM	Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	JP KR
PHLOM_TUB	Phlomis tuberosa L.	NL QZ
PHLOX	Phlox L.	CA GB JP NL QZ US ZA
PHLOX_AMP	Phlox amplifolia Britton	NL QZ
PHLOX_DIV	Phlox divaricata L.	NL QZ
PHLOX_DOU	Phlox douglasii Hook.	NL QZ
PHLOX_DRU	Phlox drummondii Hook.	CA KR NL QZ
PHLOX_MAC	Phlox maculata L.	NL QZ
PHLOX_PAN	Phlox paniculata L.	CA JP NL QZ RU ZA
PHLOX_PRO	Phlox xprocumbens Lehm.; Phlox stolonifera x Phlox subulata	NL QZ
PHLOX_SKE	Phlox subulata L. x Phlox kelseyi Britton	QZ
PHLOX_SUB	Phlox subulata L.	KR NL QZ
PHOEN_DAC	Phoenix dactylifera L.	ZA
PHORM	Phormium J.R. et G. Forst.; Phormium Forst. et G. Forst.	AU GB JP NL NZ QZ ZA
PHORM_COO	Phormium cookianum Le Jol.	GB NL QZ
PHORM_CTE	Phormium cookianum x Phormium tenax	GB NL QZ
PHORM_TEN	Phormium tenax J. R. Forst. & G. Forst.	CA GB NL QZ ZA
PHOTI	Photinia Lindl.	FR GB JP NZ QZ ZA
PHOTI_DAV	Photinia davidiana (Decne.) Cardot	GB
PHOTI_FRA	Photinia x fraseri Dress; Photinia xfraseri Dress x Photinia glabra (Thunb.) Franch. & Sav.; Photinia xfraseri Dress x Photinia serratifolia (Desf.) Kalkman	CA FR GB QZ
PHOTI_GLA	Photinia glabra (Thunb.) Franch. & Sav.	FR GB QZ
PHOTI_SER	Photinia serratifolia (Desf.) Kalkman; Photinia serrulata Franch. & Sav.	FR GB QZ
PHPYR_ALI	Phlebodium aureum (L.) J. Sm. x Pyrrosia lingua (Thunb.) Farw.	NL QZ
PHYGE	Phygellus E. Mey.	FR GB JP NZ QZ
PHYGE_AEQ	Phygellus aequalis Harv. ex Hiern	CA FR GB QZ
PHYGE_CAP	Phygellus capensis E. Mey. ex Benth.	GB
PHYGE_REC	Phygellus x rectus Coombs; Phygellus aequalis x Phygellus capensis	FR GB QZ
PHYLA	Phyla Lour.	JP
PHYLA_CAN	Phyla canescens (Kunth) Greene; Lippia canescens Kunth; Lippia filiformis Schrad.; Phyla filiformis (Schrad.) Meikle	JP
PHYLA_CNO	Hybrids between Phyla canescens and Phyla nodiflora; Lippia canescens Kunth x Lippia nodiflora (L.) Michx.; Phyla canescens (Kunth) Greene x Phyla nodiflora (L.) Greene	JP KR
PHYLA_DUL	Phyla dulcis (Trevir.) Moldenke; Lippia dulcis Trevir.; Phyla scaberrima auct. pl.	JP
PHYLA_NOD	Phyla nodiflora (L.) Greene; Lippia nodiflora (L.) Michx.	JP KR
PHYLS_BAM	Phyllostachys bambusoides Siebold & Zucc.	KR
PHYLS_EDU	Phyllostachys edulis (Carrière) J. Houz.	NL QZ
PHYSA	Physalis; Physalis L.	JP
PHYSA_ALK	Physalis alkekengi L.	DE QZ
PHYSA_IXO	Physalis philadelphica Lam.; Physalis aequata J. Jacq. ex Nees; Physalis ixocarpa auct	MD RU
PHYSC	Physocarpus (Cambess.) Maxim.	DE GB JP ZA
PHYSC_OPU	Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.	CA GB KR NZ PL QZ
PHYSS_VIR	Physostegia virginiana (L.) Benth.	FR GB JP KR QZ ZA
PICEA	Picea A. Dietr.	DE HU PL QZ US
PICEA_ABI	Picea abies (L.) H. Karst.	DE PL QZ RO RU
PICEA_GLA	Picea glauca (Moench) Voss; Picea glauca var. densata L. H. Bailey	CA DE GB JP KR PL QZ
PICEA_MAR	Picea mariana (Mill.) Britton et al.; Picea nigra	GB
PICEA_OMO	Picea omorika (Pancic) Purk.	PL
PICEA_ORI	Picea orientalis (L.) Link	PL
PICEA_PUN	Picea pungens Engelm.	PL QZ
PIERI_FJA	Pieris formosa (Wall.) D. Don x Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don	DE QZ
PIERI_JAP	Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don	DE JP NZ QZ
PILEA	Pilea Lindl.	JP NL
PILEA_CAD	Pilea cadierei Gagnep. & Guillaumin	NL QZ
PILEA_PEP	Pilea peperomioides Diels	JP NL QZ
PIMEL	Pimelea Banks ex Soland.	ZA
PIMPI_ANI	Pimpinella anisum L.	MD RU
PINEL_TER	Pinellia ternata (Thunb.) Makino	JP
PINUS	Pinus L.	DE NL PL QZ RU ZA
PINUS_DEN	Pinus densiflora Siebold & Zucc.; Pinus densiflora Sieb. et Zucc.	JP KR
PINUS_HAL	Pinus halepensis Mill.	NL QZ
PINUS_KOR	Pinus koraiensis Siebold & Zucc.	KR
PINUS_MUG	Pinus mugo Turra	PL
PINUS_NIG	Pinus nigra J. F. Arnold; Pinus nigra Arnold	GB NL PL QZ
PINUS_PAR	Pinus parviflora Siebold & Zucc.	JP
PINUS_SYL	Pinus sylvestris L.; Pinus silvestris	NL QZ
PINUS_THU	Pinus thunbergii Parl.; Pinus thunbergiana Franco	GB JP KR NL QZ
PINUS_UNC	Pinus uncinata Mill. ex Mirb.	QZ
PISTA	Pistacia L.	ZA
PISTA_AIN	Pistacia atlantica x Pistacia integerrima	ES IT QZ
PISTA_AVE	Pistacia atlantica x Pistacia vera	IT
PISTA_TER	Pistacia terebinthus L.	ES
PISTA_VER	Pistacia vera L.	ES IT QZ
PISTI_STR	Pistia stratiotes L.	JP NL QZ
PISUM	Pisum L.	ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PISUM_SAT	<i>Pisum sativum</i> L.; <i>Pisum arvense</i> L.; <i>Pisum sativum</i> L. convar <i>axiphium</i> Alef; <i>Pisum sativum</i> L. convar <i>medullare</i> Alef Emend C. O. Lehm; <i>Pisum sativum</i> L. convar <i>sativum</i> ; <i>Pisum sativum</i> L. spp. <i>sativum</i> conv. <i>speciosum</i> Dierb.; <i>Pisum sativum</i> L. ssp <i>sativum</i> convar <i>axiphium</i> Alef Emend C. O. Lehm; <i>Pisum sativum</i> L. ssp <i>sativum</i> convar <i>medullare</i> ; <i>Pisum sativum</i> L. ssp <i>sativum</i> convar <i>medullare</i> Alef Emend C. O. Lehm; <i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>sativum</i> ; <i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>sativum</i> var. <i>arvense</i> (L.) Poir.; <i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>sativum</i> var. <i>sativum</i> ; <i>Pisum sativum</i> L. var <i>arvense</i> L. Gams; <i>Pisum sativum</i>	AR AU BG BY CA CN CZ DE EE ⁽⁴⁵⁾ ES FR GB HU JP KE KR MD NL NZ PL PT QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽³⁵⁾ RO RS RU SK UA US ZA
PITCA	<i>Pitcairnia</i> L'Hérit.	NL NZ
PITCA_HIT	<i>Pitcairnia hitchcockiana</i>	NL QZ
PITTO	<i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	GB NZ QZ
PITTO_ANO	<i>Pittosporum anomalum</i> Laing & Gourlay	GB
PITTO_BIC	<i>Pittosporum bicolor</i> Hook.	GB
PITTO_COL	<i>Pittosporum colensoi</i> Hook. f.	GB
PITTO_CRA	<i>Pittosporum crassifolium</i> Banks & Sol. ex A. Cunn.	GB
PITTO_EUG	<i>Pittosporum eugenioides</i> A. Cunn.	GB
PITTO_HET	<i>Pittosporum heterophyllum</i> Franch.	FR GB QZ
PITTO_RAL	<i>Pittosporum ralphii</i> Kirk	GB
PITTO_TEN	<i>Pittosporum tenuifolium</i> Gaertn.	AU FR GB JP QZ ZA
PITTO_THE	<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W. T. Aiton × <i>Pittosporum heterophyllum</i> Franch.	FR QZ
PITTO_TOB	<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W. T. Aiton	GB
PITYR_TER	<i>Pityrodia terminalis</i> (Endl.) A. S. George	JP
PLATA_ACE	<i>Platanus x acerifolia</i> (Aiton) Willd.; <i>Platanus orientalis</i> x <i>Platanus occidentalis</i> ; <i>Platanus x hispanica</i> Münchh.	DE GB NL QZ
PLATA_ORI	<i>Platanus orientalis</i> L.	NZ
PLATO_CAL	<i>Platostoma calcaratum</i> (Hemsl.) A. J. Paton; <i>Ceratanthus calcaratus</i> (Hemsl.) G. Taylor	JP
PLATY_ORI	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco; <i>Thuja orientalis</i> L.	JP PL QZ
PLECT	<i>Plectranthus</i> L'Hér.; <i>Coleus</i> Lour.; <i>Plectranthus</i> L'Hérit.	DE JP KR QZ ZA
PLECT_CIL	<i>Plectranthus ciliatus</i> E. Mey.	DE QZ
PLECT_HIL	<i>Plectranthus hilliardae</i>	DE QZ
PLECT_OER	<i>Plectranthus oertendahlii</i> T. C. E. Fr.	DE QZ
PLECT_ORN	<i>Plectranthus ornatus</i>	DE QZ
PLECT_PAR	<i>Plectranthus parviflorus</i> Willd.	DE QZ ZA
PLECT_SAC	<i>Plectranthus saccatus</i> Benth	DE QZ
PLECT_SCU	<i>Plectranthus scutellarioides</i> (L.) R. Br.; <i>Coleus blumei</i> Benth.; <i>Coleus hybridus</i> hort. ex Voss; <i>Coleus scutellarioides</i> (L.) Benth.; <i>Solenostemon scutellarioides</i> (L.) Codd	CA DE GB JP QZ
PLECT_SHI	Hybrids between <i>Plectranthus saccatus</i> and <i>Plectranthus hilliardae</i> ; <i>Plectranthus hilliardae</i> x <i>Plectranthus saccatus</i> ; <i>Plectranthus saccatus</i> x <i>Plectranthus hilliardae</i>	DE QZ
PLEOS	<i>Pleiospilos</i> N.E. Br.	NL
PLEUR	<i>Pleurotus</i>	KR
PLEUR_COR	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	JP KR
PLEUR_CYS	<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K. Mill.	JP
PLEUR_CYS_ABA	<i>Pleurotus cystidiosus</i> subsp. <i>abalonus</i>	JP
PLEUR_DJA	<i>Pleurotus djamor</i> (Rumph. ex Fr.) Boedijn 1959; <i>Pleurotus salmoneostramineus</i> Lj.N. Vassiljeva	KR
PLEUR_ERY	<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quéf.; <i>Pleurotus eryngii</i> (Dcex Fr.) Quéf.; <i>Pleurotus ferulae</i> (Lanzi) X.L. Mao; <i>Pleurotus fuscus</i> Battarra ex Bres.; <i>Pleurotus fuscus</i> var. <i>ferulae</i> Lanzi	HU JP KR QZ
PLEUR_ERY_FER	<i>Pleurotus eryngii</i> var. <i>ferulae</i> (Lanzi) Sacc; <i>Agaricus ferulae</i> Lanzi	KR
PLEUR_ERY_FTU	hybrids between <i>Pleurotus eryngii</i> var. <i>ferulae</i> (Lanzi) Sacc and <i>Pleurotus eryngii</i> var. <i>tuoliensis</i> C.J. Mou	KR
PLEUR_FLO	<i>Pleurotus florida</i>	CN KR RU
PLEUR_NEB	<i>Pleurotus nebrodensis</i> (Inzenga) Quéf.	KR
PLEUR_OER	<i>Pleurotus ostreatus</i> x <i>Pleurotus eryngii</i>	HU JP KR
PLEUR_OST	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm.; <i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quéf.	CN HU JP KR QZ RU
PLEUR_PUL	<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quéf.	CN JP KR
PLNTG	<i>Plantago</i> L.	NZ
PLNTG_LAN	<i>Plantago lanceolata</i> L.	NZ PT QZ UY
PLTCR	<i>Platyterium</i> Desv.	NL
PLTCR_BIF	<i>Platyterium bifurcatum</i> (Cav.) C. Chr.	NL QZ
PLTCR_RID	<i>Platyterium ridleyi</i> Christ	NL QZ
PLTYC_GRA	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.	JP KR NL QZ
PLUMB	<i>Plumbago</i> L.	NL ZA
PLUMB_AUR	<i>Plumbago auriculata</i> Lam.; <i>Plumbago capensis</i> Thunb.	NL NZ
PLUMB_IND	<i>Plumbago indica</i> L.	QZ
PLUME_RUB	<i>Plumeria rubra</i> L.	NL QZ
PLYGL	<i>Polygala</i> L.	NL QZ ZA
PLYGL_CHA	<i>Polygala chamaebuxus</i> L.	NL QZ
PLYGL_MYR	<i>Polygala myrtifolia</i> L.	NL QZ
PLYGN	<i>Polygonum</i> L.	GB
PLYGT	<i>Polygonatum</i> Mill.	JP
PLYSC_FRU	<i>Polyscias fruticosa</i> (L.) Harms	JP
PLYSC_SCU	<i>Polyscias scutellaria</i> (Burm. f.) Fosberg; <i>Polyscias Balfouriana</i> (hort ex. Sander)L.H. Bailey	JP
POAAA	<i>Poa</i> L.	US
POAAA_ALP	<i>Poa alpina</i> L.	DE
POAAA_ANN	<i>Poa annua</i> L.	DE NZ PL QZ US
POAAA_APR	<i>Poa arachnifera</i> x <i>P. pratensis</i>	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
POAAA_ARA	<i>Poa arachnifera</i> Torr.	US
POAAA_COM	<i>Poa compressa</i> L.	DE PL
POAAA_GLA	<i>Poa glauca</i> Vahl	US
POAAA_IMB	<i>Poa imbecilla</i> Spreng.	NZ
POAAA_NEM	<i>Poa nemoralis</i> L.	DE NL PL
POAAA_PAL	<i>Poa palustris</i> L.	DE
POAAA_PRA	<i>Poa pratensis</i> L.	CZ DE HU NL PL QZ RU US
POAAA_SUP	<i>Poa supina</i> Schrad.	DE US
POAAA_TRI	<i>Poa trivialis</i> L.	DE NL QZ US
PODOC	<i>Podocarpus</i> L'Hérit. ex Pers.	GB
PODOC_MAC	<i>Podocarpus macrophyllus</i> (Thunb.) D. Don	GB JP QZ ⁽¹⁴⁷⁾
PODOP	<i>Podophyllum</i> L.	NL QZ
PODOP_HEX	<i>Podophyllum hexandrum</i> Royle	NL
PODOP_PEL	<i>Podophyllum peltatum</i> L.	NL
POGON	<i>Pogonatherum</i> P. Beauv.	NL
POGON_CRI	<i>Pogonatherum crinitum</i> (Thunb.) Kunth	NL
POGON_PAN	<i>Pogonatherum paniceum</i> (Lam.) Hack.	NL QZ
POLEM	<i>Polemonium</i> L.	GB NL NZ QZ
POLEM_CAE	<i>Polemonium caeruleum</i> L.	CA GB NL QZ RU
POLEM_PUL	<i>Polemonium pulcherrimum</i>	GB
POLEM_REP	<i>Polemonium reptans</i> L.	CA GB NL QZ
POLEM_YEZ	<i>Polemonium yezoense</i> (Miyabe & Kudô) Kitam.	GB NL QZ
POLIA	<i>Polianthes</i> L.	GB NL QZ
POLIA_TUB	<i>Polianthes tuberosa</i> L.	JP NL QZ
POLYO_TUB	<i>Polyporus tuberaster</i> (Jacquin ex Persoon) Fries	JP
POLYP	<i>Polypodium</i> L.	ZA
POLYS	<i>Polystichum</i> Roth	NL
POLYS_SET	<i>Polystichum setiferum</i> (Forsk.) Woyn.	NL QZ
PONCI	<i>Poncirus</i> Raf.	AR ES JP QZ
PONCI_TRI	<i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf.	ES NZ QZ UY
PONER_GRA	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb. f.	JP
POPUL	<i>Populus</i> L.	AR CN DE HU JP KR NZ RU
POPUL_CAN	<i>Populus ×canadensis</i> Moench; <i>Populus aigeiros</i> ; <i>Populus deltoides</i> × <i>P. nigra</i> ; <i>Populus euramericana</i> Guinier	DE FR QZ
POPUL_DEL	<i>Populus deltoides</i> W. Bartram ex Marshall	DE FR QZ
POPUL_MAX	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	DE FR QZ
POPUL_MBA	<i>Populus maximowiczii</i> × <i>Populus trichocarpa</i>	FR QZ
POPUL_NIG	<i>Populus nigra</i> L.; <i>Populus croatica</i> Waldst. & Kit. ex Besser; <i>Populus italica</i> (Münchh.) Moench; <i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> Münchh.; <i>Populus nigra</i> var. <i>pyramidalis</i> (Rozier) Spach; <i>Populus nigra</i> var. <i>sinensis</i> Carrière; <i>Populus nigra</i> var. <i>thevestina</i> (Dode) Bean; <i>Populus pannonica</i> Kit. ex Besser; <i>Populus pyramidalis</i> Rozier; <i>Populus sinensis</i> (Carrière) Dode; <i>Populus thevestina</i> Dode	DE
POPUL_TRS	<i>Populus tremuloides</i> Michx.	CA
POPUL_WOO	<i>Populus ×woobstii</i> (R. I. Schröd. ex Regel) Dode	DE
PORPH	<i>Porphyra</i>	JP
PORPH_DEN	<i>Pyropia dentata</i> (Kjellman) N.Kikuchi & M.Miyata; <i>Porphyra dentata</i> Kjellman	KR
PORPH_HAI	<i>Porphyra haitanensis</i> T.J.Chang & B.F.Zheng	JP
PORPH_SER	<i>Pyropia seriata</i> (Kjellman) N.Kikuchi & M.Miyata; <i>Phyllona seriata</i> (Kjellman) Kuntze; <i>Porphyra seriata</i> Kjellman	KR
PORPH_TEN	<i>Pyropia tenera</i> (Kjellman) N.Kikuchi, M.Miyata, M.S.Hwang & H.G.Choi; <i>Phyllona tenera</i> (Kjellman) Kuntze; <i>Porphyra tenera</i> Kjellman	JP KR
PORPH_YEZ	<i>Pyropia yezoensis</i> (Ueda) M.S.Hwang & H.G.Choi; <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	JP KR
PORTM_ASM	hybrids between <i>Aechmea smithiorum</i> Mez and <i>Portea alatisepala</i> Philcox	NL QZ
PORTR_AFR	<i>Portulacaria afra</i> (L.) Jacq.	ZA
PORTU	<i>Portulaca</i> L.	JP NL
PORTU_GRA	<i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	CA JP NL
PORTU_OLE	<i>Portulaca oleracea</i> L.	CA DE JP NL QZ RU
PORTU_UMB	<i>Portulaca umbraticola</i> Kunth	DE QZ
POTEN	<i>Potentilla</i> L.	GB RU
POTEN_NEP	<i>Potentilla nepalensis</i> Hook.	GB
POTEN_NEU	<i>Potentilla neumanniana</i> Rchb.	GB
POTEN_SUN	<i>Potentilla sundaica</i> (Miq.) W. Theob.	JP
PRATI_PED	<i>Pratia pedunculata</i> (R. Br.) F. Muell. ex Benth.	JP
PRIML_DRY	<i>Primulina dryas</i> (Dunn) Mich. Möller & A. Weber	QZ
PRIMU	<i>Primula</i> L.	DE GB JP NZ QZ
PRIMU_AUR	<i>Primula auricula</i> L.	DE QZ
PRIMU_ELA	<i>Primula elatior</i> (L.) Hill	QZ
PRIMU_FPR	<i>Primula filchnerae</i> × <i>Primula praenitens</i> ; <i>Primula filchnerae</i> × <i>Primula sinensis</i>	DE QZ
PRIMU_MAL	<i>Primula malacoides</i> Franch.	DE KR
PRIMU_OBC	<i>Primula obconica</i> Hance	DE
PRIMU_ROS	<i>Primula rosea</i> Royle	DE QZ
PRIMU_SIE	<i>Primula sieboldii</i> E. Morren	JP
PRIMU_VIA	<i>Primula vialii</i> Delavay ex Franch.; <i>Primula littoniana</i> Forrest	BE QZ
PRIMU_VUL	<i>Primula vulgaris</i> Huds.; <i>Primula acaulis</i> (L.) Hill	DE QZ
PROSH_COC	<i>Prosthechea cochleata</i> (L.) W. E. Higgins; <i>Encyclia cochleata</i> (L.) Dressler	NL QZ
PROST	<i>Prostanthera</i> Labill.	DE JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PROST_DEN	Prostanthera denticulata R. Br.	DE
PROTE	Protea L.	NZ PT ZA
PROTE_BOB	Protea burchellii × Protea obtusifolia	PT
PROTE_CYN	Protea cynaroides L.	AU JP
PROTE_ROU	Protea roupelliae Meisn.	PT
PRTNC	Parthenocissus Planch.	JP KR NL QZ
PRTNC_HEN	Parthenocissus henryana (Hemsl.) Diels & Gilg	NL QZ
PRTNC_QUI	Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.	NL PL QZ
PRTNM_HYS	Parthenium hysterophorus L.	QZ
PRUNL	Prunella L.	GB JP NL QZ
PRUNL_GRA	Prunella grandiflora (L.) Turra	GB
PRUNL_VUL	Prunella vulgaris L.	NL
PRUNU	Prunus L.; Amygdalus	BG CA DE FR GB ⁽¹⁾ HU IL IT JP KR NZ PL QZ ⁽¹⁾ RU ZA
PRUNU_ACD	Prunus avium x Prunus campanulata	SK
PRUNU_ADO	hybrids between Prunus armeniaca and Prunus domestica; Prunus armeniaca x Prunus domestica; Prunus armeniaca x Prunus domestica x Prunus armeniaca; Prunus domestica x Prunus armeniaca; Prunus domestica x Prunus domestica x Prunus armeniaca; Prunus domestica x Prunus domestica x Prunus domestica x Prunus armeniaca	SK
PRUNU_AFR	Prunus avium x Prunus fruticosa Pallas	DE FR QZ SK
PRUNU_AMY	Prunus ×persicoides (Ser.) M. Vilm. & Bois; Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb × Prunus persica (L.) Batsch; Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.; Prunus persica x Prunus dulcis; Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd.; Prunus ×amygdalopersica (Weston) Rehder	ES SK ZA
PRUNU_APS	hybrids between Prunus avium and Prunus pseudocerasus; Prunus avium x Prunus pseudocerasus; Prunus pseudocerasus x Prunus avium	SK ZA
PRUNU_ARM	Prunus armeniaca L.	AR BG CA CN CZ DE ES FR HU IL JP KR MD NZ PL QZ RO RU SK TN ZA
PRUNU_AVI	Prunus avium (L.) L.; Cerasus avium (L.) Moench	AR AU BG CA CZ DE ES FR HU JP KR NZ PL QZ ⁽⁹⁸⁾ RO RU SK ZA
PRUNU_BLI	Prunus blireiana; Prunus × blireiana André	SK
PRUNU_CAN	Prunus canescens Bois	FR
PRUNU_CCA	Hybrids between Prunus cerasus and Prunus canescens	CA DE FR JP KR QZ
PRUNU_CDA	Prunus cerasifera x Prunus davidiana	DE FR IT PL QZ
PRUNU_CDO	Prunus cerasifera x Prunus domestica	DE FR IT PL QZ
PRUNU_CDU	Prunus cerasifera x Prunus dulcis	ES FR
PRUNU_CIN	Prunus canescens L. x Prunus incisa L.	DE FR QZ
PRUNU_CMA	hybrids between Prunus cerasus and Prunus maackii; Prunus cerasus x (Prunus cerasus x Prunus maackii); Prunus cerasus x Prunus maackii	DE FR QZ ⁽¹⁷⁾
PRUNU_CPE	Prunus cerasifera Ehrh. x P. persica (L.) Batsch	DE FR QZ SK
PRUNU_CSC	Prunus cerasus L. x (Prunus avium L. x Prunus canescens Bois)	DE FR PL
PRUNU_CSD	Prunus cerasoides D. Don	FR SK ⁽¹⁰⁰⁾
PRUNU_CSF	Prunus cerasifera Ehrh.; Prunus cerasifera var. nigra	BG CZ DE ES FR JP NZ PL QZ RU SK ⁽⁴⁾ ZA
PRUNU_CSH	Prunus cerasus x Prunus schmittii	QZ
PRUNU_CSS	Prunus cerasus L.	DE HU PL QZ RO ZA
PRUNU_CTO	Prunus canescens L. x Prunus tomentosa L.	DE FR QZ
PRUNU_DAS	Prunus ×dasycarpa Ehrh.; Prunus armeniaca × Prunus cerasifera	DE FR QZ
PRUNU_DAV	Prunus davidiana (Carrière) Franch.	KR
PRUNU_DAW	Prunus dawyckensis	FR
PRUNU_DOM	Prunus domestica L.; Prunus L. subg. Prunus; Prunus subg. Prunus	AR BG CA CN CZ DE ES FR HU IL JP MD NZ PL QZ RO RU SK ZA
PRUNU_DOM_DOM	Prunus domestica L. subsp. domestica	DE QZ
PRUNU_DOM_INS	Prunus domestica L. subsp. insititia (L.) C. K. Schneid.; Prunus domestica L. x P. insititia L.; Prunus insititia L.	AR BG DE ES FR QZ
PRUNU_DOM_ITA	Prunus domestica L. subsp. italica (Borkh.) Gams ex Hegi	DE QZ
PRUNU_DOM_SYR	Prunus domestica L. subsp. syriaca (Borkh.) Janch. ex Mansf.	QZ
PRUNU_DOP	hybrids between Prunus domestica and Prunus persica; Prunus domestica x Prunus persica; Prunus persica x Prunus domestica; Prunus persica x Prunus domestica x Prunus persica	FR QZ SK
PRUNU_DPE	hybrids between Prunus davidiana and Prunus persica; Prunus davidiana x Prunus persica; Prunus persica x Prunus davidiana	FR JP QZ
PRUNU_DUL	Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb; Amygdalus communis L.; Prunus L. subg. Amygdalus; Prunus amygdalus Bartock; Prunus communis (L.) Arcand.	AR AU BG CZ ES FR HU IL JP QZ RO RU SK TN ZA
PRUNU_DUP	Prunus amygdalus x Prunus persica	ES FR QZ SK
PRUNU_FCS	Hybrids between Prunus fruticosa Pall. and Prunus cerasus L.	CA DE FR HU ⁽⁹⁸⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ QZ ⁽¹⁷⁾ SK
PRUNU_FRT	Prunus ×fruticans Weihe; Prunus domestica × Prunus spinosa; Prunus spinosa var. macrocarpa Wallr.	QZ
PRUNU_FRU	Prunus fruticosa Pall.; Cerasus fruticosa (Pall.) Woronow; Prunus cerasus var. pumila L.; Prunus chamaecerasus Jacq.	FR RU SK
PRUNU_FSR	Prunus fruticosa x Prunus serrulata	DE FR QZ
PRUNU_GLA	Prunus glandulosa Thunb.	SK
PRUNU_GON	Prunus ×gondouinii (Poit. & Turpin) Rehder; Hybrids between Prunus avium and Prunus cerasus; Prunus avium (L.) L. × Prunus cerasus L.; Prunus avium x P. cerasus; Prunus avium x Prunus cerasus L.	DE FR KR PL QZ SK
PRUNU_HUM	Prunus humilis Bunge; Cerasus humilis (Bunge) A. I. Baranov & Liou; Prunus bungei Walp.	KR
PRUNU_INC	Prunus incisa Thunb.	GB NL QZ SK
PRUNU_ITO	Prunus incana x Prunus tomentosa	DE FR QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PRUNU_IYE	hybrids between <i>Prunus incisa</i> Thunb. and <i>Prunus xyedoensis</i> Matsum.; <i>Prunus incisa</i> Thunb. x <i>Prunus subhirtella</i> Miq. x <i>Prunus speciosa</i> (Koidz.) Ingram	QZ
PRUNU_LAU	<i>Prunus laurocerasus</i> L.; <i>Laurocerasus officinalis</i> M. Roem.	DE FR GB HU JP NL QZ ZA
PRUNU_LUS	<i>Prunus lusitanica</i> L.; <i>Laurocerasus lusitanica</i> (L.) M. Roem.	GB NL QZ ⁽¹⁾
PRUNU_MAA	<i>Prunus maackii</i> Rupr.	CA
PRUNU_MAH	<i>Prunus mahaleb</i> L.; <i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.	CZ FR HU PL QZ SK
PRUNU_MAV	<i>Prunus xfontanesiana</i> (Spach) C. K. Schneid.; <i>Prunus avium</i> (L.) L. x <i>Prunus mahaleb</i> L.; <i>Prunus mahaleb</i> x <i>Prunus avium</i>	FR QZ
PRUNU_MRN	<i>Prunus mariana</i>	FR
PRUNU_MUM	<i>Prunus mume</i> Siebold & Zucc.; <i>Prunus mume</i> Sieb. et Zucc.	JP KR
PRUNU_PAC	Hybrids between <i>Prunus armeniaca</i> , <i>Prunus cerasifera</i> and <i>Prunus pumila</i> var. <i>besseyi</i> ; (<i>Prunus pumila</i> L. var. <i>bessevi</i> x <i>Prunus armeniaca</i> L.) x <i>Prunus cerasifera</i>	DE ES FR HU QZ
PRUNU_PAD	<i>Prunus padus</i> L.; <i>Padus racemosa</i> (Lam.) C. K. Schneid.	FR HU QZ RU
PRUNU_PAM	hybrids between <i>Prunus davidiana</i> , <i>Prunus dulcis</i> and <i>Prunus persica</i> ; (<i>Prunus dulcis</i> x <i>Prunus persica</i>) x (<i>Prunus davidiana</i> x <i>Prunus persica</i>); (<i>Prunus persica</i> x <i>Prunus davidiana</i>) x (<i>Prunus dulcis</i> x <i>Prunus persica</i>); (<i>Prunus persica</i> x <i>Prunus davidiana</i>) x <i>Prunus xamygdalopersica</i> (Weston) Rehder; (<i>Prunus persica</i> x <i>Prunus davidiana</i>) x <i>Prunus xpersicoides</i> (Ser.) M. Vilm. & Bois	ES FR QZ
PRUNU_PCF	<i>Prunus besseyi</i> x <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh	FR QZ
PRUNU_PER	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch; <i>Persica vulgaris</i> Mill.; <i>Prunus</i> L. subg. <i>Persica</i>	AR AU CA CN CZ ES FR HU IL IT JP KR NZ ⁽¹⁷⁾ PL QZ ⁽¹⁴⁸⁾ QZ ⁽¹⁴⁷⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ RO RU SK US UY ZA
PRUNU_PER_COM	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch forma <i>compressa</i> (Loudon) Rehder; <i>Persica platycarpa</i> Decne.; <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch var. <i>platycarpa</i> (Decne.) L. H. Bailey	ES KE
PRUNU_PER_NUC	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch var. <i>nucipersica</i> (Suckow) C. K. Schneid.; <i>Prunus nucipersica</i> ; <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch var. <i>nucipersica</i> (Suckow) Schneid.; <i>Prunus persica</i> var. <i>nectarina</i> (Aiton) Maxim.	AU BG ES FR JP RO ZA
PRUNU_PUM	<i>Prunus pumila</i> L.	DE QZ
PRUNU_PUM_BES	<i>Prunus pumila</i> L. var. <i>besseyi</i> (L. H. Bailey) Gleason; <i>Prunus besseyi</i> L. H. Bailey	FR
PRUNU_ROS	<i>Prunus xrossica</i> Eremin; <i>Prunus cerasifera</i> x <i>Prunus salicina</i>	FR QZ
PRUNU_SAL	<i>Prunus salicina</i> Lindl.	AR CA ES FR IL IT JP KR NZ PL QZ RU ZA
PRUNU_SAM	hybrids between <i>Prunus salicina</i> and <i>Prunus armeniaca</i> ; <i>Prunus armeniaca</i> x <i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus armeniaca</i> ; <i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus armeniaca</i> ; <i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus armeniaca</i> x <i>Prunus salicina</i> ; <i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus armeniaca</i>	FR IT KR NZ QZ SK ZA
PRUNU_SAV	Hybrids between <i>Prunus salicina</i> Lindl. and <i>Prunus avium</i> (L.) L.; <i>Prunus avium</i> (L.) L x <i>Prunus salicina</i> Lindl.; <i>Prunus salicina</i> Lindl. x <i>Prunus avium</i> (L.) L.	FR HU KR QZ
PRUNU_SCH	<i>Prunus x schmittii</i> Rehder; <i>Prunus avium</i> (L.) L. x <i>Prunus canescens</i> Bois; <i>Prunus canescens</i> x <i>Prunus avium</i>	DE FR HU JP QZ
PRUNU_SER	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	SK
PRUNU_SIM	<i>Prunus xsimmleri</i> Palez.; <i>Prunus cerasifera</i> x <i>Prunus spinosa</i>	FR QZ
PRUNU_SMU	<i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus mume</i>	JP
PRUNU_SPE	hybrids between <i>Prunus salicina</i> Lindl. and <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch; <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch x <i>Prunus salicina</i> Lindl.; <i>Prunus salicina</i> Lindl. x <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	FR QZ SK
PRUNU_SPI	<i>Prunus spinosa</i> L.	DE FR QZ SK
PRUNU_TCS	<i>Prunus tomentosa</i> thunb x <i>P. cerasifera</i>	DE QZ
PRUNU_TOM	<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.; <i>Cerasus tomentosa</i> Wall., nom. nud.	JP RU
PRUNU_TRI	<i>Prunus triloba</i> Lindl.	GB
PRUNU_VIR	<i>Prunus virginiana</i> L.	NZ
PSATH_JUN	<i>Psathyrostachys juncea</i> (Fisch.) Nevski; <i>Elymus junceus</i> Fisch.	RU
PSDCY	<i>Pseudocydonia</i> (C. K. Schneid.) C. K. Schneid.	JP KR
PSDPN	<i>Pseudopanax</i> K. Koch	NZ
PSDRN	<i>Pseuderanthemum</i> Radlk.	NL
PSDTS	<i>Pseudotsuga</i> Carr.	PL
PSDTS_MEN_GLA	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco var. <i>glauca</i> (Beissn.) Franco	PL
PSDWN	<i>Pseudowintera</i> Dandy.	NZ
PSDWN_COL	<i>Pseudowintera colorata</i> (Raoul) Dandy	NZ
PSIDI_GUA	<i>Psidium guajava</i> L.	KR MX QZ ZA
PSOPH_TET	<i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.	JP
PSYLL	<i>Psylliostachys</i>	ZA
PSYLL_SUW	<i>Psylliostachys suworowii</i> (Regel) Roshkova; <i>Limonium suworowii</i> (Regel) Kuntze	JP
PTERI	<i>Pteris</i> L.	NL QZ
PTERI_CRE	<i>Pteris cretica</i> L.	NL
PTILO	<i>Ptilotus</i>	AU
PTILO_EXA	<i>Ptilotus nobilis</i> (Lindl.) F. Muell.; <i>Ptilotus exaltatus</i> Nees	NL QZ
PUCCI_DIS	<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	US
PULMO	<i>Pulmonaria</i> L.	GB NL QZ
PULMO_ANG	<i>Pulmonaria angustifolia</i> L.	GB
PULMO_LON	<i>Pulmonaria longifolia</i> (T. Bastard) Boreau	GB
PULMO_MOL	<i>Pulmonaria mollis</i> Wulfen	GB
PULMO_OFF	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	GB
PULMO_RUB	<i>Pulmonaria rubra</i> Schott	GB
PULMO_SAC	<i>Pulmonaria saccharata</i> Mill.	GB
PULSA	<i>Pulsatilla</i> Mill.	KR
PUNIC_GRA	<i>Punica granatum</i> L.	AZ ES IL KR QZ RU ZA
PYCNO_GLO	<i>Pycnosorus globosus</i> F. L. Bauer ex Benth.; <i>Craspedia globosa</i> (F. L. Bauer ex Benth.) Benth.	GB KR NL QZ
PYRAC	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.	FR QZ
PYRAC_ATA	<i>Pyracantha atalantioides</i> (Hance) Stapf	FR QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PYRAC_CNA	<i>Pyracantha crenatoserrata</i> (Hance) Rehder	FR QZ ⁽¹⁷⁾
PYRAC_COC	<i>Pyracantha coccinea</i> M. Roem.	FR QZ
PYRAC_CRE	<i>Pyracantha crenulata</i> (D. Don) M. Roem. var. <i>rogersiana</i> A. B. Jacks.; <i>Pyracantha rogersiana</i>	FR QZ ⁽¹⁷⁾
PYRCM_VIL	× <i>Pyracomeles vilmorinii</i> Rehder; <i>Pyracantha crenatoserrata</i> × <i>Osteomeles subrotunda</i>	FR QZ
PYRRO_HAS	<i>Pyrosia hastata</i> (Thunb. ex Houtt.) Ching; <i>Acrostichum hastatum</i> Thunb. ex Houtt.	KR
PYRUS	<i>Pyrus</i> L.	BG CA CN DE ES FR ⁽⁵⁰⁾ HU JP NZ PL QZ ⁽⁵⁰⁾ RU ZA
PYRUS_BCO	<i>Pyrus xbretschneideri</i> Rehder × <i>Pyrus communis</i> L.	NZ
PYRUS_BRE	<i>Pyrus xbretschneideri</i> Rehder; <i>Pyrus pyrifolia</i> × <i>Pyrus bretschneideri</i> ; hybrids between <i>Pyrus pyrifolia</i> and <i>Pyrus bretschneideri</i>	FR IT KR NZ QZ ⁽¹⁷⁾
PYRUS_CAL	<i>Pyrus calleryana</i> Decne.	NZ ⁽¹⁾
PYRUS_COM	<i>Pyrus communis</i> L.; <i>Pyrus communis</i> L. var. <i>sativa</i> DC.	AR AZ BG CA CZ DE ES FR HU IL JP KR NZ PL PT QZ ⁽⁹⁸⁾ RO RU SK ⁽⁵⁾ ZA
PYRUS_CPB	Hybrids between <i>Pyrus communis</i> , <i>Pyrus pyrifolia</i> and <i>Pyrus xbretschneideri</i> ; <i>Pyrus communis</i> × <i>Pyrus pyrifolia</i> × <i>Pyrus xbretschneideri</i>	NZ
PYRUS_CPY	<i>Pyrus calleryana</i> × <i>Pyrus pyrifolia</i>	QZ ⁽¹⁾
PYRUS_CUS	Hybrids between <i>Pyrus communis</i> and <i>P. ussuriensis</i> ; <i>Pyrus communis</i> L. × <i>P. ussuriensis</i> Maxim. & Rupr.	QZ
PYRUS_LEC	<i>Pyrus xlecontei</i> Rehder; <i>Pyrus communis</i> × <i>P. pyrifolia</i>	NZ
PYRUS_PUS	Hybrids between <i>Pyrus pyrifolia</i> and <i>Pyrus ussuriensis</i> ; <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.) Nakai × <i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim.	NZ
PYRUS_PYR	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.) Nakai	KR PL
PYRUS_PYR_CUL	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.) Nakai var. <i>culta</i> (Mak.) Nakai	FR HU JP KR NZ QZ
PYRUS_USS	<i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim.	CA JP KR
QUERC	<i>Quercus</i> L.; <i>Cyclobalanopsis</i> Oerst.	DE
QUERC_ACU	<i>Quercus acutissima</i> Carruth.	KR
QUERC_CER	<i>Quercus cerris</i> L.	DE
QUERC_ILE	<i>Quercus ilex</i> L.	DE
QUERC_PAL	<i>Quercus palustris</i> Münchh.	DE PL QZ ⁽¹⁷⁾
QUERC_RMC	<i>Quercus robur</i> L. × <i>Quercus macranthera</i> Fisch. & C. A. Mey. ex Hohen.	DE PL QZ
QUERC_RUB	<i>Quercus rubra</i> L.	DE HU PL QZ
RADER_SIN	<i>Radermachera sinica</i> (Hance) Hemsl.	KR NL
RANUN	<i>Ranunculus</i> L.	DE IT JP KR PL QZ ZA
RANUN_ACO	Hybrids between <i>Ranunculus asiaticus</i> L. and <i>Ranunculus cortusifolius</i> Willd.	DE IT PL QZ
RANUN_ASI	<i>Ranunculus asiaticus</i> L.	DE IT PL QZ
RAPBR	× <i>Raphanobrassica</i> spp.; <i>Raphanus</i> × <i>Brassica</i> ; × <i>Brassicoraphanus</i> spp.	JP NZ QZ
RAPBR_SOL	hybrids between <i>Raphanus sativus</i> L. and <i>Brassica oleracea</i> L.; hybrids between <i>Raphanus sativus</i> L. and <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>acephala</i> DC.	JP
RAPBR_SRA	<i>Raphanus sativus</i> × <i>Brassica rapa</i> ; hybrids between <i>Brassica rapa</i> and <i>Raphanus sativus</i>	KR NZ ⁽¹³⁾
RAPHA	<i>Raphanus</i> L.	UA
RAPHA_SAT	<i>Raphanus sativus</i> L.	BG BY CA DE ES FR GB HU JP KR NL NZ PL RO RU US ZA
RAPHA_SAT_ACA	<i>Raphanus sativus</i> L. ssp. <i>acanthiformis</i> (Morel) Stankev	RU
RAPHA_SAT_LOB	<i>Raphanus sativus</i> L. convar. <i>lobo</i> Sazon. et Stankev. var. <i>lobo</i> ; <i>Raphanus sativus</i> L. subsp. <i>sipensis</i> Sazon et Stankev	RU
RAPHA_SAT_NIG	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) S. Kerner; <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>major</i> A. Voss; <i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i> L. H. Bailey	CN CZ DE ES FR GB NL PL QZ RO RU
RAPHA_SAT_OLE	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.; <i>Raphanus sativus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.	CZ DE FR GB HU NZ PL QZ RU US ZA
RAPHA_SAT_SAT	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> ; <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>radicula</i> Pers.; <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>radiculus</i> Pers.	BG CN CZ DE ES FR GB HU JP KR NL PL QZ RO RS UA ZA
REBUT	<i>Rebutia</i> K. Schum; <i>Aylosteria</i> Speg.; <i>Bridgesia</i> Backeb.; <i>Cylindrorebutia</i> Frič & Kreuz.; <i>Digitorebutia</i> Frič & Kreuz.; <i>Echinorebutia</i> Frič, nom. inval.; <i>Eurebutia</i> Frič, nom. inval.; <i>Gymnantha</i> Y. Itô; <i>Mediolobivia</i> Backeb.; <i>Neogymnantha</i> Y. Itô; <i>Reicheocactus</i> Backeb.; <i>Setirebutia</i> Frič & Kreuz. nom. inval.; <i>Spegazzinia</i> Backeb.; <i>Weingartia</i> Werderm.	DE
REHMA	<i>Rehmannia Libosch.</i> ex Fisch. et C.A. Mey	DE
REHMA_EGL	<i>Rehmannia elata</i> × <i>Rehmannia glutinosa</i>	DE QZ
REHMA_ELA	<i>Rehmannia elata</i> N.E. Br. ex Prain	JP QZ
REHMA_GLU	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Steud.; <i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.	JP KR
REHMA_PEL	<i>Rehmannia piasezkii</i> × <i>Rehmannia elata</i> ; <i>Rehmannia angulata</i> × <i>Rehmannia elata</i>	DE JP QZ
REYNO_MUL	<i>Reynoutria multiflora</i> (Thunb.) Moldenke; <i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson; <i>Pleuropterus multiflorus</i> (Thunb.) Turcz. ex Nakai; <i>Polygonum multiflorum</i> Thunb.	KR
RHAPH	<i>Rhaphiolepis</i> Lindl.; <i>Raphiolepis</i>	JP ZA
RHAPH_IND	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker Gawl.; <i>Raphiolepis indica</i>	NL NZ QZ
RHAPH_UMB	<i>Rhaphiolepis umbellata</i> (Thunb.) Makino; <i>Raphiolepis umbellata</i>	NZ
RHAPI	<i>Rhapis</i> L.f. ex Ait.	JP NL QZ
RHEUM	<i>Rheum</i> L.	FR JP NL RU
RHEUM_RHB	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	FR NL PL QZ
RHIPL	<i>Rhipsalidopsis</i> Britton & Rose; <i>Epiphyllopsis</i> Backeb. & F. M. Knuth; <i>Hatiora</i> Britten & Rose	JP NL QZ
RHIPL_GAE	<i>Rhipsalidopsis gaertneri</i> (Regel) Moran; <i>Epiphyllopsis gaertneri</i> (Regel) Berger; <i>Hatiora gaertneri</i> (Regel) Barthlott	NL QZ
RHIPS_BAC_BAC	<i>Rhipsalis baccifera</i> (J. S. Muell.) Stearn subsp. <i>baccifera</i>	NL QZ
RHIPS_CLA	<i>Rhipsalis clavata</i> F. A. C. Weber	NL QZ
RHIPS_EWA	<i>Rhipsalis ewaldiana</i> Barthlott & N. P. Taylor	NL QZ
RHIPS_LIN	<i>Rhipsalis lindbergiana</i> K. Schum.	NL QZ
RHIPS_TER	<i>Rhipsalis teres</i> (Vell.) Steud.	NL QZ
RHODA	<i>Rhodanthe</i> Lindl.; <i>Helipterum</i> DC. (<i>Acroclinium</i>)	JP NZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
RHODD	Rhododendron L.; Azalea	CA DE FR GB JP KR NZ PL QZ ZA
RHODD_CAT	Rhododendron catawbiense Michx.	QZ
RHODD_DEG_YAK	Rhododendron degronianum Carrière subsp. yakushmanum (Nakai) H. Hara; Rhododendron yakushmanum Nakai	DE QZ
RHODD_MAC	Rhododendron macrosepalum Maxim.; Rhododendron linearifolia (Siebold & Zucc.) Hook	DE QZ
RHODD_MOL	Rhododendron molle (Blume) G. Don	DE ⁽¹⁵⁾ DE ⁽³³⁾ QZ
RHODD_OBT	Rhododendron obtusum (Lindl.) Planch.	DE ⁽¹⁵⁾ DE ⁽³³⁾ QZ
RHODD_SIM	Rhododendron simsii Planch.	CA DE QZ
RHODH	Rhodohypoxis	GB KR NL QZ ZA
RHODH_BAU	Rhodohypoxis baurii (Baker) Nel; Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel	JP
RHODM	Rhodanthemum (Vogt) B. H. Wilcox et al.	GB JP NL QZ
RHODM_HOS	Rhodanthemum hosmariense (Ball) B. H. Wilcox et al.; Leucanthemum hosmariense (Ball) Font Quer	FR GB KR QZ
RHODX_HYB	×Rhodoxis hybrida B. Mathew	GB JP NL QZ
RHPHD	Rhaphidophora Hassk.	QZ
RHUSS	Rhus L.	GB
RHUSS_GLA	Rhus glabra L.	GB
RHUSS_PUL	Rhus ×pulvinata Greene	GB
RHUSS_TYP	Rhus typhina L.; Rhus hirta (L.) Sudw.	GB PL QZ
RHYNC_COL	Rhynchospora colorata (L.) H. Pfeiff.	JP
RIBES	Ribes L.	DE GB ⁽¹⁾ ZA
RIBES_AUR	Ribes aureum Pursh	RU
RIBES_NID	Ribes ×nidigrolaria Rud. Bauer et A. Bauer; Ribes ×nidigrolaria Rud. Bauer & A. Bauer; Ribes ×nidigrolaria Rud. Bauer & A. Bauer	DE HU QZ
RIBES_NIG	Ribes nigrum L.; Ribes dikuscha Fisch. ex Turcz.; Ribes ussuriense Jancz.	BY CA CZ DE HU JP NZ PL QZ RO RU SK
RIBES_NIV	Ribes niveum Lindl.	CZ DE PL RU SK
RIBES_RUB	Ribes rubrum L.; Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch; Ribes vulgare Lam.	BY CZ DE HU PL QZ RU SK
RIBES_SAN	Ribes sanguineum Pursh	DE JP KR QZ
RIBES_UVA	Ribes uva-crispa L.	CA CZ DE HU PL QZ RU SK
RICIN_COM	Ricinus communis L.	CN FR HU IL JP KE KR QZ RO RU ZA
RIVIN_HUM	Rivina humilis L.	JP
ROBIN	Robinia L.	GB NZ PL QZ
ROBIN_MAR	Robinia ×margaretta Ashe; Robinia hispida x pseudoacacia	GB PL QZ
ROBIN_PSE	Robinia pseudoacacia L.	GB KR NZ PL QZ
RODGE	Rodgersia A. Gray	NL
RODGE_PIN	Rodgersia pinnata Franch.	NL QZ
ROSAA	Rosa L.	AU BG CA CN CZ DE ⁽¹⁴⁹⁾ FR GB ⁽³²⁾ HU IT JP KE KR NL ⁽¹⁴⁾ NZ PL QZ ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁴⁹⁾ QZ ⁽¹¹⁸⁾ RO RU ZA
ROSAA_CAN	Rosa canina L.	DE ⁽¹⁷⁾ GB ⁽¹⁷⁾ QZ
ROSAA_DAM	Rosa ×damascena Mill.	DE GB QZ
ROSAA_LAX	Rosa laxa Retz.	GB ⁽¹⁷⁾
ROSAA_MUL	Rosa multiflora Thunb.; Rosa polyantha; Rosa ×floribunda hort. ex Andrews	DE ⁽¹⁷⁾ GB ⁽¹⁷⁾ KR QZ
ROSAA_VIL	Rosa villosa L.	SK
ROSCO_PUR	Roscoea purpurea Sm.	NL QZ
ROSMA	Rosmarinus; Rosmarinus L.	JP ZA
ROSMA_OFF	Rosmarinus officinalis L.; Salvia rosmarinus Spenn.	FR GB HU NZ QZ ZA
RUBIA_TIN	Rubia tinctorum L.	NL
RUBUS	Rubus L.	CA DE GB ⁽¹⁾ HU JP NZ RU
RUBUS_ALL	Rubus allegheniensis Porter; Rubus amnicola Blanch.; Rubus avipes L. H. Bailey; Rubus nigrobaccus L. H. Bailey; Rubus peraratus Blanch.	CA
RUBUS_CHA	Rubus chamaemorus L.	NL QZ
RUBUS_COR	Rubus coreanus Miq.	KR
RUBUS_CRA	Rubus crataegifolius Bunge	KR
RUBUS_EUB	Rubus L. subg. Rubus; Rubus L. subg. Eubatus; Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini; Rubus fruticosus L.; Rubus sect. Morifera	CZ DE EC HU KR NZ PL QZ RO RU
RUBUS_IDA	Rubus idaeus L.	AR AU CA CZ DE HU JP KR NZ PL QZ ⁽⁶⁸⁾ SK ZA
RUBUS_ILL	Rubus illecebrosus Focke	NL
RUBUS_IPA	Rubus idaeus × Rubus parvifolius; Rubus Idaeus x R. Parvifolius	DE HU PL QZ
RUBUS_NEG	Rubus ×neglectus Peck; Rubus idaeus L. × R. occidentalis L.	PL
RUBUS_OCC	Rubus occidentalis L.	NZ QZ
RUBUS_PHO	Rubus phoenicolasius Maxim.	JP PL
RUBUS_TRI	Rubus trifidus Thunb.	JP
RUDBE	Rudbeckia L.	DE GB HU JP QZ
RUDBE_FUL	Rudbeckia fulgida Aiton	GB HU QZ ZA
RUDBE_HIR	Rudbeckia hirta L.	DE GB HU QZ
RUDBE_LAC	Rudbeckia laciniata L.	GB
RUDBE_OCC	Rudbeckia occidentalis Nutt.	CA GB
RUDBE_SUB	Rudbeckia subtomentosa Pursh	GB HU QZ
RUELL	Ruellia L.; Dipteracanthus Nees emend Bremek	NL
RUELL_DEV	Ruellia devosiana Jacob-Makoy ex E. Morren; Dipteracanthus devosianus (Makoy); Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom	DE
RUELL_MAC	Ruellia macrantha Mart. ex Nees	NL QZ
RUMEX	Rumex L.	RU
RUMEX_ATS	Rumex acetosa L.	HU UA
RUMOH	Rumohra	NL
RUMOH_ADI	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching	JP NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
RUSCU	Ruscus L.	GB
RUSCU_ACU	Ruscus aculeatus L.	GB JP NL QZ ZA
RUSCU_HPH	Ruscus hypophyllum L.	GB NL QZ
RUSCU_HYP	Ruscus hypoglossum L.	GB
RUSSE	Russelia Jacq.	DE NL QZ ZA
RUSSE_LEM	Russelia xlemoinei Burgerstein & F. Abel; Russelia equisetiformis x Russelia sarmentosa	DE QZ
SACCH	Saccharum L.	AU CN CO JP KE
SACCH_ARU	Saccharum arundinaceum Retz.; Erianthus arundinaceus (Retz.) Jeswiet.	JP
SACCH_OFF	Saccharum officinarum L.	CO EC PT ZA
SACHA_JAP	Saccharina japonica (Areschoug) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders; Hafgygia japonica (Areschoug) Areschoug; Laminaria japonica Areschoug; Oxyglossum japonicum (Areschoug) Areschoug; Phycodendrum japonicum (Areschoug) O.Kuntze; Pleurophycus japonicus (Areschoug) O.C.Schmidt	KR
SADRA_PSU	Hybrids between Sansevieria parva and Dracaena surculosa	NL
SAGIT_SAG_LEU	Sagittaria sagittifolia L. subsp. leucopetala (Miq.) Hartog; Sagittaria sagittifolia var. edulis Siebold ex Miq.; Sagittaria trifolia L.; Sagittaria trifolia var. edulis (Siebold ex Miq.) Ohwi	JP
SAINT	Saintpaulia H. Wendl.	DE IT JP ZA
SAINT_ION	Saintpaulia ionantha H. Wendl.	DE QZ ZA
SALIC	Salicornia	US
SALIX	Salix L.	DE JP KR PL QZ RU
SALIX_ALB	Salix alba L.	DE PL QZ
SALIX_ARC	Salix arctica Pall.; Salix anglorum Cham.	DE QZ
SALIX_AUR	Salix aurita L.	DE PL QZ
SALIX_BUR	Salix burjatica Nasarow	DE PL QZ
SALIX_BVI	Salix burjatica Nasarow x Salix viminalis L.	DE PL QZ
SALIX_CAP	Salix caprea L.	DE PL QZ
SALIX_DAS	Salix xdasyclados Wimm.; Salix xdasyclados Wimm. x Salix viminalis L.	DE PL QZ
SALIX_DRE	Salix xdasyclados x Salix rehderiana	DE PL QZ
SALIX_HAS	Salix hastata L.	DE PL QZ
SALIX_INT	Salix integra Thunb.	DE PL QZ
SALIX_MAT	Salix matsudana Koidz.	DE PL QZ
SALIX_MVI	Salix miyabeana x Salix viminalis	PL QZ
SALIX_PUR	Salix purpurea L.	DE PL QZ
SALIX_REP	Salix repens L.	DE PL QZ
SALIX_SCH	Salix schwerinii E. L. Wolf	PL QZ
SALIX_SMI	Salix smithiana Willd.; Salix acuminata auct	PL QZ
SALIX_SVI	Salix schwerinii E.L. Wolf x S. viminalis L	DE PL QZ
SALIX_UDE	Salix udensis Trautv. & C. A. Mey.; Salix sachalinensis F. Schmidt	DE PL QZ
SALIX_VIM	Salix viminalis L.	DE PL QZ
SALSO_ORI	Salsola orientalis S. G. Gmel.	RU
SALVI	Salvia L.	AU CA FR GB JP KR NL NZ QZ ZA ⁽¹¹⁴⁾
SALVI_BLE	Salvia blepharophylla Brandegees ex Epling	GB
SALVI_BSP	Hybrids between Salvia buchananii and Salvia splendens; Salvia buchananii x Salvia splendens; Salvia splendens x Salvia buchananii	FR GB QZ
SALVI_BUC	Salvia buchananii Hedge	GB
SALVI_BUL	Salvia bulleyana Diels	GB NL QZ
SALVI_CGR	Salvia chamaedryoides Cav. x Salvia greggii A. Gray	QZ
SALVI_CHA	Salvia chamaedryoides Cav.	GB
SALVI_CHI	Salvia chiapensis Fernald	GB
SALVI_CLY	Salvia chamaedryoides x Salvia lycioides	GB NL QZ
SALVI_COC	Salvia coccinea Buc'hoz ex Etl.	GB NL QZ
SALVI_DSP	Salvia darcy x Salvia splendens	QZ
SALVI_ELE	Salvia elegans Vahl	GB
SALVI_FAR	Salvia farinacea Benth.	GB NL QZ
SALVI_GOR	Salvia guaranitica x Salvia orbignaei	FR QZ
SALVI_GRE	Salvia greggii A. Gray	GB NL QZ ZA
SALVI_GSP	Hybrids between Salvia guaranitica and S. splendens; Salvia guaranitica x S. splendens	FR QZ
SALVI_GUA	Salvia guaranitica A. St.-Hil. ex Benth.	GB QZ
SALVI_GWE	hybrids between Salvia guaranitica A. St.-Hil. ex Benth.and Salvia xwesterae J. R. I. Wood	FR QZ
SALVI_HIS	Salvia hispanica L.	FR GB QZ
SALVI_INV	Salvia involucrata Cav.	GB
SALVI_JAM	Salvia xjamensis J. Crompton; Salvia greggii x S. microphylla	CA GB NL QZ
SALVI_LEU	Salvia leucantha Cav.	GB NL QZ ZA
SALVI_LYC	Salvia lycioides A. Gray	GB
SALVI_LYR	Salvia lyrata L.	GB
SALVI_MEX	Salvia mexicana L.	GB
SALVI_MIC	Salvia microphylla Kunth	FR GB QZ
SALVI_MIL	Salvia miltiorrhiza Bunge	KR
SALVI_NAN	Salvia nana Kunth	GB NL QZ
SALVI_NEM	Salvia nemorosa L.	QZ
SALVI_OFF	Salvia officinalis L.	DE ⁽⁴³⁾ MD NL QZ ⁽⁴³⁾
SALVI_ORI	Salvia officinalis L. x Salvia ringens Sm.	FR QZ
SALVI_OXY	Salvia oxyphora Briq.	FR QZ
SALVI_PAT	Salvia patens Cav.	CA GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SALVI_PRA	Salvia pratensis L.	GB
SALVI_REG	Salvia regia Cav.	GB
SALVI_SCL	Salvia sclarea L.	BG FR GB MD QZ RU
SALVI_SPL	Salvia splendens Sellow ex Schult.; Salvia splendens Buc'hoz ex Etl.; Salvia splendens Sello ex Nees	GB NL PL QZ US
SALVI_SUP	Salvia ×superba Stapf	FR GB QZ
SALVI_SYL	Salvia ×sylvestris L.; Salvia nemorosa hort.; hybrids between Salvia nemorosa L. and Salvia pratensis L.	CA FR GB NL QZ
SALVI_ULI	Salvia uliginosa Benth.	GB
SALVI_VER	Salvia verticillata L.	GB
SALVI_VIR	Salvia viridis L.; Salvia horminum L.	GB NL QZ
SAMBU	Sambucus L.	DE GB PL QZ ZA
SAMBU_NIG	Sambucus nigra L.	BE CA DE ⁽⁹⁸⁾ GB HU JP KR PL QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ SK
SAMBU_RAC	Sambucus racemosa L.	GB
SAMBU_STR	Sambucus ×strumpfii Gutte.; Sambucus nigra x Sambucus racemosa	GB JP PL QZ
SANDE	Sandersonia Hook.	ZA
SANDE_AUR	Sandersonia aurantiaca Hook	JP NL NZ QZ
SANDR	×Sanderosa hybr.; Sandersonia aurantiaca x Gloriosa superba	NZ
SANGU	Sanguisorba L.	JP
SANGU_MEN	Sanguisorba menziesii Rydb.	NL QZ
SANGU_MIN	Sanguisorba minor Scop.	US
SANGU_OFF	Sanguisorba officinalis L.	JP NL QZ
SANGU_TEN	Sanguisorba tenuifolia Fisch. ex Link	JP
SANSE	Sansevieria Thunb.	HU NL QZ
SANSE_BRA	Sansevieria bracteata Baker; Sansevieria aubrytiana Carrière	QZ
SANSE_CYL	Sansevieria cylindrica Bojer ex Hook.	NL QZ
SANSE_DPA	Sansevieria dooneri x Sansevieria parva	HU QZ
SANSE_EHR	Sansevieria ehrenbergii Schweinf. ex Baker	NL QZ
SANSE_FIS	Sansevieria fischeri (Baker) Marais	HU QZ
SANSE_FRA	Sansevieria francisii Chahin.	HU QZ
SANSE_GRA	Sansevieria gracilis N. E. Br.	HU QZ
SANSE_KIR	Sansevieria kirkii Baker	NL QZ
SANSE_ROB	Sansevieria robusta N. E. Br.	QZ
SANSE_TRI	Sansevieria trifasciata Prain	HU JP NL QZ
SANSE_ZEY	Sansevieria zeylanica (L.) Willd.	NL QZ
SANTO	Santolina L.	JP NZ
SANVI	Sanvitalia Lam.	CA DE JP QZ
SANVI_PRO	Sanvitalia procumbens Lam.	CA DE NZ QZ
SAPIU_SEB	Sapium sebiferum (L.) Roxb.	JP
SARCA_GLA	Sarcandra glabra (Thunb.) Nakai; Chloranthus glaber (Thunb.) Makino; Chloranthus glaber Mak.	JP
SARCO	Sarcococca Lindl.	KR ZA
SARCO_HOO	Sarcococca hookeriana Baill.	GB JP NL QZ
SARCO_HOO_DIG	Sarcococca hookeriana Baill. var. digyna Franch.; Sarcococca hookeriana var. humilis Rehder & E. H. Wilson; Sarcococca humilis (Rehder & E. H. Wilson) Stapf ex Sealy	CA
SARRA	Sarracenia L.	NL QZ
SASAA_KUR	Sasa kurilensis (Rupr.) Makino & Shibata	JP
SATUR_CAP	Coridothymus capitatus (L.) Rchb. f.	FR QZ
SATUR_DOU	Satureja Douglasii (Benth.) Briq.	DE QZ
SATUR_HOR	Satureja hortensis L.	DE QZ RO RU
SATUR_MON	Satureja montana L.	DE QZ
SAXIF	Saxifraga L.	FR GB QZ
SAXIF_ARE	Saxifraga × arendsii Engl.	CA FR GB QZ
SAXIF_CLO	Saxifraga callosa x Saxifraga longifolia	FR GB QZ
SAXIF_COR	Saxifraga cortusifolia Siebold & Zucc.	QZ
SAXIF_FOR	Saxifraga fortunei (Maxim.) Hook. f.	KR
SAXIF_FOR_ALP	Saxifraga fortunei Hook. f. var. alpina (Matsum. & Nakai) Nakai; Saxifraga cortusifolia Siebold & Zucc. subvar. incislobata Engl. & Irmsch.	JP
SAXIF_ROS	Saxifraga rosacea Moench	JP
SCABI	Scabiosa L.	FR GB IL JP KR NZ QZ ZA
SCABI_AFR	Scabiosa africana L.	FR GB QZ
SCABI_ATR	Scabiosa atropurpurea L.; Sixalix atropurpurea (L.) Greuter & Burdet	FR GB KR QZ
SCABI_CAU	Scabiosa caucasica M. Bieb.; Lomelosia caucasica (M. Bieb.) Greuter & Burdet	FR GB QZ
SCABI_CJA	Scabiosa columbaria L. × Scabiosa japonica Miq.	FR QZ
SCABI_COL	Scabiosa columbaria L.; Scabiosa anthemifolia Ecklon & Zeyh.	CA FR GB QZ ZA
SCABI_COM	Scabiosa comosa Fisch. ex Roem. & Schult.	KR
SCABI_JAP	Scabiosa japonica Miq.	FR GB QZ
SCABI_OCH	Scabiosa ochroleuca L.	CA FR GB QZ ZA
SCADO	Scadoxus Raf.	ZA
SCADO_MUL	Scadoxus multiflorus (Martyn) Raf.	NL QZ
SCAEV	Scaevola L.	DE QZ ZA
SCAEV_AEM	Scaevola aemula R. Br.	AU CA DE JP KR NZ QZ ZA
SCAEV_CRA	Scaevola crassifolia Labill.	AU
SCAEV_HUM	Scaevola humilis R. Br.	AU CA
SCAEV_SAL	Scaevola saligna G. Forst.	DE QZ ZA
SCAEV_THE	Scaevola thesioides Benth.	AU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SCHEF	Schefflera J. R. Forst. & G. Forst.; Dizygotheca N.E. Br.	NL QZ
SCHEF_ACT	Schefflera actinophylla (Endl.) Harms; Brassia actinophylla Endl.; Heptapleurum actinophyllum (Endl.) Lowry & G. M. Plunkett	NL QZ
SCHEF_ARB	Schefflera arboricola (Hayata) Hayata ex Merr.; Heptapleurum arboricola Hayata	KR NL QZ
SCHEF_ELE	Schefflera elegantissima (hort. Veitch ex Mast.) Lowry & Frodin; Dizygotheca elegantissima (Veitch) R. Vig. & Guillaumin; Plerandra elegantissima (hort. Veitch ex Mast.) Lowry et al.	JP KR
SCHEF_HEP	Schefflera heptaphylla (L.) Frodin; Heptapleurum heptaphyllum (L.) Y. F. Deng	NL QZ
SCHIO_HYD	Schizophragma hydrangeoides Siebold & Zucc.	NL QZ
SCHLU	Schlumbergera Lem.; Zygocactus K. Schum.	CA CN JP KR NL QZ ZA
SCHLU_TRU	Schlumbergera truncata (Haw.) Moran; Zygocactus truncatus (Haw.) K. Schum.	KR NL QZ
SCHSN_CHI	Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.	KR RU
SCHSN_REP	Schisandra repanda (Siebold & Zucc.) Radlk.; Schisandra nigra Maxim	JP
SCHZC	Schizachyrium	KR
SCHZC_SCO	Schizachyrium scoparium (Michx.) Nash; Andropogon scoparius Michx.	JP NL QZ
SCHZO_COC	Schizostylis coccinea	GB
SCHZP	Schizocarphus Van der Merwe	ZA
SCIAD_VER	Sciadopitys verticillata (Thunb.) Siebold & Zucc.; Taxus verticillata Thunb.	QZ
SCILL	Scilla	ZA
SCIND	Scindapsus Schott	NL
SCIND_PIC	Scindapsus pictus Hassk.	JP NL QZ
SCLER_BIR	Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst.	ZA
SCLER_BIR_CAF	Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst. ssp. caffra (Sond.) Kokwaro	ZA
SCOPA	Scoparia L.	CA GB JP
SCOPA_DUL	Scoparia dulcis L.	GB NL QZ
SCORZ_HIS	Scorzonera hispanica L.	DE FR NL QZ RU
SCROP_MAC	Scrophularia macrantha Greene ex Stiefelh.	DE QZ
SCUTE	Scutellaria L.	NL QZ
SCUTE_COS	Scutellaria costaricana H. Wendl.	JP NL QZ
SCUTE_IND	Scutellaria indica L.	NL QZ
SEARS	Searsia F. A. Barkley	ZA
SECAL_CER	Secale cereale L.	AR BG BY CZ DE DK ES FI GB HR JP KR MD NZ PL PT QZ ^[38] RO RS RU SK UA US ZA
SECAL_CMO	Secale cereale x secale montanum	DE QZ
SEDEV	xSedeveria E. Walther (Echeveria DC. x Sedum L.)	KR NL QZ
SEDEV_EMO	Echeveria elegans Rose. x Sedum morganianum E. Walther	QZ
SEDIR_JAP	Sedirea japonica (Linden et Rchb. f.) Garay et Sweet; Aerides japonica Linden et Rchb.f.	KR
SEDUM	Sedum L.	AU CA JP KR NL QZ ZA
SEDUM_ALB	Sedum album L.	JP
SEDUM_BUR	Sedum burrito Moran	JP
SEDUM_JAP	Sedum japonicum Siebold ex Miq.	JP
SEDUM_MAK	Sedum makinoi Maxim.	JP NL QZ
SEDUM_MOR	Sedum morganianum E. Walther	JP
SEDUM_RUP	Sedum rupestre L.; Sedum reflexum L.	NL QZ
SEDUM_SAR	Sedum sarmentosum Bunge	JP
SEEMA_NEM	Seemannia nematanthodes (Kuntze) K. Schum.	JP
SEEMA_NSY	Seemannia nematanthodes x Seemannia sylvatica	JP
SEEMA_PSY	Seemannia purpurascens x Seemannia sylvatica; Gloxinia purpurascens x Seemannia sylvatica	DE NL QZ
SEEMA_SYL	Seemannia sylvatica (Kunth) Hanst.; Gloxinia sylvatica (Kunth) Wiehler	JP
SELAG	Selaginella P. Beauv.	JP NL
SELGO	Selago L.	ZA
SEMPE	Sempervivum L.	JP KR
SEMPE_ARA	Sempervivum arachnoideum L.	DE QZ
SEMPE_MTE	Sempervivum marmoreum x Sempervivum tectorum	QZ
SEMPE_RUP	Sempervivum xrupicola A. Kern.	DE QZ
SEMPO	xSemponium spp.	NL QZ
SENEC	Senecio L.	DE NL QZ
SENEC_ARC	Senecio archeri	DE QZ
SENEC_BRA	Senecio brachypodus DC.	ZA
SENEC_CAN	Senecio candidans DC.	JP KR NL NZ QZ
SENEC_HAW	Senecio haworthii	DE QZ
SENEC_MAC	Senecio macroglossus DC.	JP
SENNA	Senna	JP KR
SENNA_COR	Senna corymbosa (Lam.) H. S. Irwin & Barneby	FR JP QZ
SENNA_PEN	Senna pendula (Willd.) H. S. Irwin & Barneby	JP
SEQUA_SEM	Sequoia sempervirens (D. Don) Endl.	NZ
SEQUD_GIG	Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz; Sequoia gigantea (Lindl.) Decne.	NL QZ
SERRA	Serratula L.	RU
SERRU	Serruria Salisb.	GB JP NL NZ QZ ZA
SERRU_FLO	Serruria florida (Thunb.) Knight	ZA
SERRU_FRO	Serruria florida x serruria rosea	ZA
SERRU_ROS	Serruria rosea	ZA
SESAM_IND	Sesamum indicum L.; Sesamum mulayanum N. C. Nair; Sesamum orientale L.	BG CN FR JP KE KR QZ RU US
SESLE_HEU	Sesleria heufferiana Schur	BE QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SETAR	Setaria	NL QZ ZA
SETAR_FAB	Setaria faberi R. A. W. Herrm.	KR
SETAR_ITA	Setaria italica (L.) P. Beauv.; Setaria italica L.	CN DE HU JP KR NL QZ ⁽¹⁾
SETAR_ITA_ITA	Setaria italica (L.) P. Beauv. subsp. italica; Setaria italica subsp. maxima (Alef.) Dekapr. & Kasparian; Setaria italica var. moharia Alef. ex Hegi	RU UY
SETAR_NIG	Setaria nigrirostris (Nees) Dur. et Schinz	ZA
SETAR_SPH	Setaria sphacelata (Schumach.) Stapf & C. E. Hubb.; Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.	KE ZA
SIDAA_HER	Sida hermaphrodita (L.) Rusby	MD PL QZ
SIDAL	Sidalcea A. Gray	CA NL
SIDAL_MAL	Sidalcea malviflora (DC.) A. Gray ex Benth.	JP
SIDER_INE	Sideroxylon inerme L.	ZA
SILEN	Silene L.	JP KR NL QZ
SILEN_ANO	Silene asterias x Silene noctiflora; Silene asterias x Silene orientalis	NL QZ
SILEN_ARK	Silene xarkwrightii (Heydt) hort., nom. inval.; Lychnis xarkwrightii Heydt	GB
SILEN_BAN	Silene banksia (Meerb.) Mabb.; Lychnis xhaageana Lemoine	KR
SILEN_DIO	Silene dioica (L.) Clairv.	NL QZ
SILEN_FLJ	Silene flos-jovis (L.) Greuter & Burdet; Lychnis flos-jovis Desr.	GB
SILEN_FLO	Silene flos-cuculi (L.) Greuter & Burdet; Lychnis flos-cuculi L.	GB NL QZ
SILEN_SUE	Silene suecica (hort. Lodd.) Greuter & Burdet; Lychnis alpina L.	GB
SILEN_SVI	Silene suecica x Silene viscaria	QZ
SILEN_VIS	Silene viscaria (L.) Borkh.; Lychnis viscaria L.	GB
SILOX_HUM	Siloxerus humifusus Labill.	GB NL QZ
SILPH_PER	Silphium perfoliatum L.	DE GB JP MD NL PL QZ
SILYB_MAR	Silybum marianum (L.) Gaertn.	CZ DE GB MD QZ RU
SINAP_ALB	Sinapis alba L.	CA DE ES HU NL PL QZ RO RU SK US ZA
SINNI	Sinningia Nees	DE QZ
SINNI_LEU	Sinningia leucotricha (Hoehne) H. E. Moore	DE QZ
SINNI_SPE	Sinningia speciosa (G. Lodd.) Hiern; Sinningia x hybrida hort.	DE JP
SISYR	Sisyrinchium L.	GB
SISYR_ANG	Sisyrinchium angustifolium Mill.; Sisyrinchium graminoides	GB
SISYR_ATL	Sisyrinchium atlanticum E. P. Bicknell	GB NL QZ
SISYR_IDA	Sisyrinchium idahoense	GB
SISYR_STR	Sisyrinchium striatum Sm.	GB
SKIMM	Skimmia Thunb.	NL QZ ZA
SKIMM_JAP	Skimmia japonica Thunb.	CA JP NL QZ
SKIMM_REE	Skimmia reevesiana (Fortune) Fortune; Skimmia japonica subsp. reevesiana (Fortune) N.P. Taylor et Airy Shaw	NL QZ
SMALL_SON	Smallanthus sonchifolius (Poepp. & Endl.) H. Rob.; Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.; Smallanthus sonchifolia (Poepp. et Endl.) H. Rob.	JP MD
SMPHC	Symphoricarpos Duham.	CA JP NL NZ QZ
SMPHC_ALB	Symphoricarpos albus (L.) S. F. Blake	ZA
SMPHC_CHE	Symphoricarpos xchenaultii Rehder	NL QZ
SMPHC_DOO	Symphoricarpos xdoorenbosii Krüssm.; Symphoricarpos albus x Symphoricarpos xchenaultii	KR NL QZ
SOARO	Sorbus x Aronia; xSorbaronia C. K. Schneid.	KR
SOLAN	Solanum L.	DE JP
SOLAN_AET	Solanum aethiopicum L.; Solanum integrifolium Poir.	NL
SOLAN_BET	Solanum betaceum Cav.; Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.	NZ
SOLAN_GLA	Solanum glaucophyllum Desf.	FR JP QZ
SOLAN_HAB	Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Lycopersicon agrimoniifolium Dunal, Lycopersicon hirsutum Dunal, Lycopersicon hirsutum f. glabratum C. H. Müll.	ES FR JP NL QZ ZA
SOLAN_JAS	Solanum laxum Spreng.; Solanum jasminoides Paxt.	FR GB NL QZ
SOLAN_LCH	Solanum lycopersicum L. x Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg	NL
SOLAN_LHA	hybrids between Solanum lycopersicum L. and S. habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Lycopersicon esculentum Mill. var. esculentum x L. hirsutum L.; Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. x L. hirsutum L.; Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum x S. habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner	ES FR JP NL QZ ⁽¹⁷⁾
SOLAN_LPE	Solanum lycopersicum L. x Solanum peruvianum (L.) Mill.	ES
SOLAN_LPI	Solanum lycopersicum x Solanum pimpinellifolium; Lycopersicon esculentum x Lycopersicon pimpinellifolium	ES FR NL QZ ⁽¹⁷⁾
SOLAN_LYC	Solanum lycopersicum L.; Lycopersicon esculentum Mill.	AZ BY CA CN ES FR GE HU JP KE KR MD NL PL PT QZ ⁽⁸⁵⁾ RS TN UA US UY
SOLAN_LYC_LYC	Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum; Lycopersicon esculentum Mill. var. esculentum; Lycopersicon esculentum P. Mill. nom. cons. var. esculentum; Lycopersicon lycopersicum (L.) H. Karst.; Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell	BG CA ES FR GE HU IL KR NL PL PT RO RU SK ZA
SOLAN_MEL	Solanum melongena L.; Solanum ovigerum Dunal	AZ BG CN ES FR JP KR MD NL PT QZ RO RU SK UA US ZA
SOLAN_MTO	Solanum melongena x Solanum torvum	NL
SOLAN_MUR	Solanum muricatum Aiton; Solanum muricatum L'Hér. ex Ait.	FR JP NZ QZ
SOLAN_NIG	Solanum nigrum L.	KE KR
SOLAN_PER	Solanum peruvianum L.; Lycopersicon dentatum Dunal; Lycopersicon peruvianum (L.) Mill.	JP
SOLAN_PSE	Solanum pseudocapsicum L.; Solanum capsicastrum Link ex Schauer; Solanum diflorum Vell.	DE JP QZ
SOLAN_QUI	Solanum quitoense Lam.	NL QZ
SOLAN_RET	Solanum retroflexum Dunal; Solanum xburbankii Bitter	ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SOLAN_SIS	Solanum sisymbriifolium Lam.	FR NL QZ
SOLAN_TOR	Solanum torvum Sw.	FR NL QZ
SOLAN_TUB	Solanum tuberosum L.	AR AT AU AZ BG BY CA CN CZ DE EC GB GE HU IE IL JP KE KR NL NZ PL PT QZ RO RS RU SK UA US UY ZA
SOLAN_TUB_AND	Solanum tuberosum L. subsp. andigenum (Juz. & Bukasov) Hawkes	GE
SOLAN_TUB_TUB	Solanum tuberosum L. subsp. tuberosum	KE ZA
SOLEN	Solenostemon	CA GB JP
SOLIA	X Solidaster Wehrh.	NL QZ
SOLIA_LUT	X Solidaster luteus (Everett) M. L. Green ex Dress; *Solidaster luteus (Everett) M. L. Green ex Dress	JP
SOLID	Solidago L.	CA DE JP NL QZ ZA
SOLID_CAN	Solidago canadensis L.	NL QZ
SOLID_CUT	Solidago cutleri Fern.	NL QZ
SOLID_CVI	Solidago canadensis x Solidago virgaurea	NL QZ
SOLID_FLE	Solidago flexicaulis L.	NL QZ
SOLID_VIR	Solidago virgaurea L.	DE
SONER	Sonerila	JP
SOPHO	Sophora L.	CN GB NZ PL QZ
SORBA	Sorbaria (Ser. ex DC.) A. Braun; Sorbaria (Ser. ex DC.) A. Br.	NL
SORBA_SOR	Sorbaria sorbifolia (L.) A. Braun	NL QZ
SORBO_VIL	Sorbus vilmorinii C. K. Schneid.	QZ
SORBU	Sorbus L.	DE GB HU MD QZ
SORBU_ARI	Sorbus aria (L.) Crantz	GB HU QZ
SORBU_AUC	Sorbus aucuparia L.	GB HU QZ
SORBU_COM	Sorbus commixta Hedl.	GB JP KR
SORBU_HUP	Sorbus hupehensis C.K. Schneid	GB
SORBU_INT	Sorbus intermedia (Ehrh.) Pers.	DE GB
SORBU_LAT	Sorbus latifolia (Lam.) Pers.	HU QZ
SPARA_CRI	Sparassis crispa Wulf.: Fr.	JP KR
SPARR_AFR	Sparrmannia africana L. f.	NL QZ
SPARX	Sparaxis Ker Gawl.	NL
SPHYR_BUX	Sphyrospermum buxifolium Poepp. & Endl.	DE QZ
SPINA_OLE	Spinacia oleracea L.	BG CN DE ES FR HU JP KR NL NZ PL QZ RO RU UA US
SPIRA	Spiraea L.	CA FR GB JP PL QZ ZA
SPIRA_BET	Spiraea betulifolia Pall.	CA FR GB PL QZ
SPIRA_CAN	Spiraea cantoniensis Lour.	GB
SPIRA_CIN	Spiraea xcinerea Zabel	GB PL QZ
SPIRA_FJA	Spiraea fritschiana x Spiraea japonica	GB HU PL QZ
SPIRA_FRI	Spiraea fritschiana C. K. Schneid.	GB
SPIRA_HAY	Spiraea hayatana H. L. Li	GB
SPIRA_HJA	Spiraea hayatana x Spiraea japonica	FR GB QZ
SPIRA_JAP	Spiraea japonica L. f.; Spiraea bumalda Burv.; Spirea japonica L.	CA FR GB JP KR PL QZ
SPIRA_MED	Spiraea media Schmidt	FR PL QZ
SPIRA_NIP	Spiraea nipponica Maxim.	FR GB PL QZ
SPIRA_PRU	Spiraea prunifolia Siebold & Zucc.	FR HU KR QZ
SPIRA_THU	Spiraea thunbergii Siebold ex Blume	GB JP
SPIRA_VAN	Spiraea xvanhouttei (Briot) Zabel; Spiraea cantoniensis x Spiraea trilobata	CA GB
SPIRO_POL	Spirodela polyrhiza (L.) Schleid.	NL QZ
SPORO_FIM	Sporobolus fimbriatus (Trin.) Nees	ZA
SPTHG	Spathoglottis Bl.	NL QZ
SPTHP	Spathiphyllum Schott	JP KR NL QZ ZA
SPTHP_FLO	Spathiphyllum floribundum (Linden & André) N. E. Br.	QZ
SPTHP_WAL	Spathiphyllum wallisii Regel	NL QZ ZA
SRGHM	Sorghum Moench	AR BG FR JP KE PT US ZA
SRGHM_BIC	Sorghum bicolor (L.) Moench	BG CA CN DE ES FR HU IL KE KR PT QZ RO RS RU SK UA ZA
SRGHM_DER	Sorghum xderzhavinii Tzvel.	RU
SRGHM_DRU	Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase; Sorghum bicolor (L.) Moench x S. sudanense (Piper) Stapf; Sorghum bicolor var. sudanense; Sorghum saccharatum (L.) Moench x S. sudanense (Piper) Stapf; Sorghum sudanense (Piper) Stapf; Sorghum vulgare Pers. x S. sudanense (Piper) Stapf	AR ES FR HU KE QZ RO RU SK US UY
STCHS	Stachys L.	GB
STCHS_AET	Stachys aethiopica L.	CA
STCHS_BDE	Stachys byzantina K. Koch x Stachys debilis Kunth	GB NL QZ
STCHT	Stachytarpheta	ZA
STEIR	Steirodiscus	US
STEMM_CAR	Stemmacantha carthamoides (Willd.) Dittrich; Rhaponticum carthamoides (Willd.) Iljin	RU
STEMN_JAP	Stemona japonica (Blume) Miq.	JP
STENO_SEC	Stenotaphrum secundatum (Walter) Kuntze	NL QZ US ZA
STEPH	Stephanandra Sieb. et Zucc.	NL
STEVI	Stevia	US
STEVI_REB	Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni; Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.	AR CN FR GE JP KE KR QZ
STEWA	Stewartia L.	JP PL
STEWA_ROS	Stewartia rostrata Spongberg	KR

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
STOKE_LAE	Stokesia laevis (Hill) Greene; Stokesia cyanea L'Hér.	DE KR NZ QZ
STREL	Strelitzia Ait.	JP ZA
STREL_REG	Strelitzia reginae Aiton	KE
STROB	Strobilanthes Bl.	GB NL QZ
STROB_ANI	Strobilanthes anisophylla (Lodd. et al.) T. Anderson	GB JP NL QZ
STROM	Stromanthe Sond.	NL
STROM_SAN	Stromanthe sanguinea (Hook.) Sond.	JP NL QZ
STRPC	Streptocarpus Lindl.	DE JP KR QZ US
STRPC_HYB	Streptocarpus ×hybridus Voss; Streptocarpus Hybridus Group; Streptocarpus x hybridus Voss	DE QZ
STRPC_SAX	Streptocarpus saxorum Engl.	CA
STYLI	Stylidium Sw. ex Willd.	NL
STYLI_GRA	Stylidium graminifolium Sw. ex Willd.	NL QZ
STYLO	Stylosanthes Sw.; Stylosanthes	CN
STYLO_HAM	Stylosanthes hamata (L.) Taub.	ZA
STYRA_JAP	Styrax japonicus Siebold & Zucc.	JP NL QZ
SUTER	Sutera Roth; Sutera L.	CA DE JP NZ QZ ZA
SUTER_COR	Sutera cordata Thunb. Kuntze	CA DE QZ
SUTER_DIF	Sutera diffusa; Sutera diffusus	CA DE QZ ZA
SUTER_POL	Sutera polyantha (Benth.) Kuntze	DE QZ
SWERT	Swertia L.	JP
SYMPH_AME	Symphyotrichum ×amethystinum (Nutt.) G. L. Nesom; Symphyotrichum ericoides × Symphvotrichum novae-angliae	QZ
SYMPH_ERI	Symphyotrichum ericoides (L.) G. L. Nesom; Aster ericoides L.	NL QZ
SYMPH_NOV	Symphyotrichum novi-belgii (L.) G. L. Nesom; Aster novi-belgii L.	NL QZ
SYMPH_NVA	Symphyotrichum novae-angliae (L.) G. L. Nesom; Aster novae-angliae L.	NL
SYMPY_UPL	Symphytum ×uplandicum Nyman	NL QZ
SYNGO	Syngonium Schott	NL QZ
SYNGO_POD	Syngonium podophyllum Schott	NL QZ
SYNGT	Syngonanthus Ruhland	NL QZ
SYNGT_CHR	Syngonanthus chrysanthus (Bong.) Ruhland	JP KR
SYRIN	Syringa L.	CA CN DE JP PL QZ RU
SYRIN_CHI	Syringa ×chinensis Willd.	DE QZ
SYRIN_HYA	Syringa ×hyacinthiflora Rehder; hybrids between Syringa oblata Lindl. and Syringa vulgaris L.	QZ
SYRIN_JOS	Syringa josikaea J. Jacq. ex Rchb.	QZ
SYRIN_MEY	Syringa meyeri C. K. Schneid.	DE KR QZ
SYRIN_MPU	hybrids between Syringa meyeri C. K. Schneid. and Syringa pubescens Turcz.; Syringa meyeri C. K. Schneid. × Syringa microphylla Diels; Syringa meyeri C. K. Schneid. × Syringa patula (Palib.) Nakai (Synonym of Syringa pubescens Turcz. subsp. patula (Palib.) M. C. Chang & X. L. Chen)	QZ
SYRIN_RET	Syringa reticulata (Blume) H. Hara	CA
SYRIN_VUL	Syringa vulgaris L.	DE QZ
SYZYG	Syzygium Gaertn.	AU ZA
SYZYG_AUS	Syzygium australe (J. C. Wendl. ex Link) B. Hyland	AU GB NL NZ QZ
SYZYG_PAN	Syzygium paniculatum Banks ex Gaertn.	GB NL NZ QZ
SYZYG_SAM	Syzygium samarangense (Blume) Merr. et Perry	KR
TABER_DIV	Tabernaemontana divaricata (L.) R. Br. ex Roem. & Schult.; Ervatamia coronaria (Jacq.) Stapf	JP
TACCA	Tacca J.R. Forst. et G. Forst	NL
TACCA_CHA	Tacca chantrieri André	JP NL QZ
TACCA_CIN	Tacca chantrieri André × T. integrifolia Ker Gawl	QZ
TAGET	Tagetes L.	CN DE FR HU JP KE QZ US ZA
TAGET_ERE	Tagetes erecta L.	FR QZ
TAGET_LPA	Tagetes lemmonii × Tagetes patula	FR QZ
TAGET_MIN	Tagetes minuta L.	FR NL
TAGET_PAT	Tagetes patula L.; Tagetes lunulata Ortega	KR QZ RO
TAGET_TEN	Tagetes tenuifolia Cav.; Tagetes signata Bartl.	FR QZ
TAIMI_FIR	Taimingasa firma (Kom.) C. Ren & Q. E. Yang; Parasenecio pseudotaimingasa (Nakai) B. U. Oh	KR
TALIN_PAN	Talinum paniculatum (Jacq.) Gaertn.	FR NL QZ
TAMRX	Tamarix L.	ZA ⁽¹⁷¹⁾
TAMRX_TET	Tamarix tetrandra Pall. ex M. Bieb.	NL QZ
TANAC	Tanacetum L.	ZA
TANAC_CIN	Tanacetum cinerariifolium (Trevir.) Sch. Bip.; Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.; Chrysanthemum cinerariifolium (Trevir.) Vis.; Pyrethrum cinerariifolium Trevir.; Tanacetum cinerariifolium (Trev.) Schultz Bip	KE
TANAC_COC	Tanacetum coccineum (Willd.) Grierson; Chrysanthemum coccineum Willd.; Chrysanthemum marschallii Asch. ex O. Hoffm.; Chrysanthemum roseum Adams; Pvrethrum carneum M. Bieb.; Pvrethrum roseum (Adams) M. Bieb.	KE
TANAC_PTN	Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip.; Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.; Leucanthemum parthenium (L.) Gren. & Godr.; Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip.	DE JP NL PL QZ
TANAC_VUL	Tanacetum vulgare L.; Chrysanthemum vulgare (L.) Bernh.; Tanacetum boreale Fisch. ex DC.	NL RU
TARAX_KOK	Taraxacum kok-saghyz L. E. Rodin	KR PL QZ
TARNY	Tarenaya Raf.	QZ
TAXOD	Taxodium	CN

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
TAXOD_DIS	Taxodium distichum (L.) Rich.; Taxodium distichum (L.) L. Rich	NZ
TAXUS	Taxus L.	CN HU JP PL
TAXUS_BAC	Taxus baccata L.	PL QZ
TAXUS_CUS	Taxus cuspidata Siebold & Zucc.	KR
TAXUS_MED	Taxus ×media Rehder	CA PL QZ
TECOM	Tecoma Juss.; Kokoschkinia Turcz.; Stenolobium D. Don; Tecomaria (Endl.) Spach	AR JP ZA
TELOP	Telopea R. Br.	AU GB NZ
TELOP_ORE	Telopea oreades F. Muell.	GB
TELOP_SOR	Telopea speciosissima x Telopea oreades; Telopea speciosissima x oreades	GB NL QZ
TELOP_STR	Telopea speciosissima × Telopea truncata	GB NL QZ
TELOP_TRU	Telopea truncata (Labill.) R. Br.	GB
TETRT_THY	Tetradlea thymifolia Sm.	JP
TEUCR_FRU	Teucrium fruticosum L.	NL QZ
TEUCR_LUC	Teucrium ×lucidrys Boom	GB NL QZ
THALI	Thalictrum L.	KR NL QZ
THALI_AQU	Thalictrum aquilegifolium L.	NL QZ
THALI_DEL	Thalictrum delavayi Franch.	GB NL QZ
THALI_DRO	Thalictrum delavayi Franch. × Thalictrum rochebruneanum Franch. & Sav.	QZ
THALI_FLA	Thalictrum flavum L.	GB NL QZ
THALI_PET	Thalictrum petaloideum L.	NL QZ
THEOB_CAC	Theobroma cacao L.	EC
THINO_ELO	Thinopyrum elongatum (Host) D. R. Dewey; Agropyron elongatum (Host) P. Beauv.; Elymus elongatus (Host) Runemark; Elytrigia elongata (Host) Nevski	AR HU PL
THINO_INT_INT	Thinopyrum intermedium (Host) Barkworth & D. R. Dewey subsp. intermedium; Agropyron intermedium (Host) P. Beauv.; Elymus hispidus (Opiz) Melderis subsp. Hispidus; Elymus hispidus (Opiz) Melderis subsp. barbatus (Schur) Melderis; Elytrigia intermedia (Host) Nevski; Elytrigia intermedia (Host) Nevski subsp. intermedia	HU
THLAS_ARV	Thlaspi arvense L.	GB NL QZ
THUJA	Thuja L.	JP PL QZ
THUJA_OCC	Thuja occidentalis L.	CA JP KR PL QZ RU ZA
THUJA_PLI	Thuja plicata Donn. ex D. Don	JP PL QZ
THUJA_SPL	Hybrids between Thuja standishii and Thuja plicata; Thuja plicata × Thuja standishii; Thuja standishii × Thuja plicata	QZ
THUJO_DOL	Thujopsis dolabrata (L. f.) Siebold & Zucc.	JP
THUNB	Thunbergia Retz.	DE JP QZ
THUNB_ALA	Thunbergia alata Bojer ex Sims	DE QZ
THUNB_ERE	Thunbergia erecta (Benth.) T. Anderson	DE QZ
THUNB_FRA	Thunbergia fragrans Roxb.	DE QZ
THYMU	Thymus L.	FR JP NZ QZ
THYMU_CIT	Thymus ×citriodorus (Pers.) Schreb.	FR MD QZ
THYMU_HER	Thymus herba-barona Loisel.	FR QZ
THYMU_PAL	Thymus pallasianus Heinr. Braun	FR QZ
THYMU_PRA	Thymus praecox Opiz	FR QZ
THYMU_PSE	Thymus pseudolanuginosus Ronniger	FR QZ
THYMU_PUL	Thymus pulegioides L.	FR QZ
THYMU_SER	Thymus serpyllum L.	FR QZ
THYMU_VUL	Thymus vulgaris L.	DE FR QZ
TIARE	Tiarella L.	CA GB JP NL NZ QZ
TIARE_COR	Tiarella cordifolia L.	GB
TIARE_POL	Tiarella polyphylla D. Don	GB
TIARE_TRI	Tiarella trifoliata L.	GB
TIARE_WHE	Tiarella wherryi Lakela; Tiarella cordifolia var collina Wherry	GB
TIBOU	Tibouchina Aubl.	JP NL NZ QZ ZA
TIBOU_GRA	Tibouchina granulosa (Desr.) Cogn.	NL QZ
TIBOU_OMU	Tibouchina foveolata x Tibouchina mutabilis; Tibouchina organensis x Tibouchina mutabilis	AU NL QZ
TIBOU_URV	Tibouchina urvilleana (DC.) Cogn.	AU NL QZ
TILIA	Tilia L.	DE HU
TILIA_COR	Tilia cordata Mill.	DE
TILIA_EUR	Tilia ×europaea L.	DE QZ
TILIA_PLA	Tilia platyphyllos Scop.	DE
TILIA_TOM	Tilia tomentosa Moench	PL QZ
TILLA	Tillandsia L.	JP KR NL QZ
TILLA_CAP	Tillandsia capitata Griseb.	NL QZ
TILLA_CLA	Tillandsia cyanea x Tillandsia laxissima	NL QZ
TILLA_CYA	Tillandsia cyanea Linden ex K. Koch	NL QZ
TILLA_LEI	Tillandsia leiboldiana Schtdl.	NL QZ
TILLA_USN	Tillandsia usneoides (L.) L.	NL
TITHO	Tithonia Desf. Ex Juss.	HU
TOLMI_MEN	Tolmiea menziesii (Pursh) Torr. et A. Gray	GB NL QZ
TOREN	Torenia L.	CA DE JP NZ QZ
TOREN_FOU	Torenia fournieri Linden ex E. Fourn.	CA KR
TRACH_ORI	Trachystemon orientalis (L.) G. Don	NZ
TRADE	Tradescantia L.	NL QZ
TRADE_ALB	Tradescantia albiflora Kunth	NL QZ
TRADE_CER	Tradescantia cerinthoides Kunth	JP NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
TRADE_FLU	Tradescantia fluminensis Vell.	QZ
TRADE_SPA	Tradescantia spathacea Sw.; Rhoecoloba discolor (L'Herit.) Hance ex Walp.	JP NL QZ
TRADE_VIR	Tradescantia virginiana L.; Tradescantia x andersoniana W. Ludw. & Rohweder, nom. inval.	NL QZ
TRADE_ZEB	Tradescantia zebrina hort. ex Bosse	HU QZ
TRCEL	Trachelium Tourn.	NL QZ US
TRCEL_CAE	Trachelium caeruleum L.	JP NL QZ
TRCHL	Trachelospermum	JP
TRCHL_ASI	Trachelospermum asiaticum Nakai; Trachelospermum asiaticum var. majus (Nakai) Ohwi	KR NL QZ
TRCHL_JAS	Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem.	NL QZ
TRCHO_NAN	Trichocentrum nanum (Lindl.) M. W. Chase & N. H. Williams; Oncidium nanum Lindl.	NL
TRCYM_COE	Trachymene coerulea Graham; Didiscus coeruleus (Graham) DC.	JP
TRFOL	Trifolium L.	KE UA ZA
TRFOL_ALE	Trifolium alexandrinum L.	CZ DE FR HU IT PT QZ US UY
TRFOL_AMB	Trifolium ambiguum M. Bieb.	CZ NZ US
TRFOL_ARV	Trifolium arvense L.	CZ
TRFOL_CAM	Trifolium campestre Schreb.; Trifolium procumbens L.	CZ
TRFOL_FRA	Trifolium fragiferum L.	CZ US
TRFOL_HYB	Trifolium hybridum L.	CZ DE PL RU
TRFOL_INC	Trifolium incarnatum L.	DE FR HU PL PT QZ US
TRFOL_INC_INC	Trifolium incarnatum L. var. incarnatum	FR
TRFOL_IST	Trifolium isthmocarpum Brot.	UY
TRFOL_MIC	Trifolium michelianum Savi	FR QZ
TRFOL_MIC_BAL	Trifolium balansae Boiss.; Trifolium michelianum Savi var. balansae (Boiss.) Azn.	NZ
TRFOL_NIG	Trifolium nigrescens Viv.	CZ
TRFOL_PAN	Trifolium pannonicum Jacq.	CZ RU
TRFOL_PRA	Trifolium pratense L.	AR CZ DE FI HU JP NZ PL PT QZ RO RS RU SK US UY ZA
TRFOL_REP	Trifolium repens L.	AR CZ DE FI ⁽¹¹⁾ GB ⁽²⁹⁾ HU JP KR NL NZ PL ⁽¹⁾ PT QZ ⁽¹⁾ RO RS RU SK US UY ZA
TRFOL_RES	Trifolium resupinatum L.	CZ DE FR HU PL PT QZ SK ZA
TRFOL_SQU	Trifolium squarrosum L.	FR PT
TRFOL_SUB	Trifolium subterraneum L.	AU DE NZ PT ZA
TRFOL_VES	Trifolium vesiculosum Savi	FR PT US UY
TRICY	Tricyrtis Wall.	JP NL QZ
TRICY_FOR	Tricyrtis formosana Baker	NL QZ
TRICY_HIR	Tricyrtis hirta (Thunb.) Hook.	NL QZ
TRICY_NOH	Tricyrtis nana Yatabe x Tricyrtis ohsumiensis Masam.	NL QZ
TRIGO_FOE	Trigonella foenum-graecum L.	CA FR HU QZ RU
TRIPO_DIV	Tripura divaricata (Maxim.) P. D. Cantino; Caryopteris divaricata	GB
TRIPS_DAC	Tripsacum dactyloides (L.) L.	US
TRIPT_REG	Tripterygium regelii Sprague & Takeda	GB NL QZ
TRISE_FLA	Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.	DE QZ SK
TRITE	Triteleia Dougl. ex Lindl.	NL QZ
TRITI	Triticum L.	AR BG FR GB GE KE ZA
TRITI_AES	Triticum aestivum L.; Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.	AL AM AT AU AZ BE BG BO BY CA CN CZ DE DK EC EE ⁽³⁴⁾ ES FI FR GB GE HR ⁽⁵⁸⁾ HU IL JP KE KR MD NZ PL PT PY QZ ⁽³⁸⁾ QZ ⁽³¹⁾ RO RU SK TN UA US UY ZA
TRITI_AES_AES	Triticum aestivum L. subsp. aestivum; Triticum aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay; Triticum aestivum L. var. alborubrum Gray; Triticum aestivum L. var. erythrosperrum; Triticum aestivum var. suberythrosperrum (Vavilov) Mansf.; Triticum sativum Lam.; Triticum vulgare Vill	GE SK ZA
TRITI_AES_ASP	Triticum aestivum subsp. aestivum x Triticum aestivum subsp. spelta	DE FR HU QZ SK
TRITI_AES_COM	Triticum aestivum L. subsp. compactum (Host) Mackey; Triticum compactum Host	US
TRITI_AES_SPE	Triticum aestivum L. subsp. spelta (L.) Thell.; Triticum spelta	AT BE DE ES GB GE HU QZ RU US
TRITI_AES_SPH	Triticum aestivum L. subsp. sphaerococcum (Percival) Mackey; Triticum sphaerococcum Percival	RU UA
TRITI_AUR_SIC	Triticum aestivum L. subsp. spelta (L.) Thell. x T. turgidum L. subsp. dicoccon (Schrank) Thell.	DE GB HU PT QZ
TRITI_MON	Triticum monococcum L.	DE HU IT QZ
TRITI_TUR	Triticum turgidum L.	MD
TRITI_TUR_DIC	Triticum turgidum L. subsp. dicoccon (Schrank ex Schübl.) Thell.; Triticum dicoccon Schrank ex Schübl.; Triticum turgidum L. subsp. dicoccon (Schrank) Thell.	DE HU IT QZ RU
TRITI_TUR_DIR	Triticum turgidum L. subsp. dicoccon (Schrank ex Schübl.) Thell. x Triticum durum Desf.; Triticum turgidum L. subsp. dicoccon (Schrank ex Schübl.) Thell. x Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) Husn	QZ
TRITI_TUR_DUR	Triticum durum Desf.; Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) Husn.; Triticum turgidum ssp. turgidum conv durum	AT AZ BG BY CA DE ES FR GB HR HU IL IT JP KR MD NZ PT QZ RO RS RU SK TN UA US ZA
TRITI_TUR_POL	Triticum turgidum L. subsp. polonicum (L.) Thell.; Triticum polonicum L.	US
TRITI_TUR_TUR	Triticum turgidum L. subsp. turgidum	US
TRITL	xTriticosecale Wittm. ex A. Camus; xTriticale; xTriticosecale Wittmack	AR AT AZ BG BY CA CZ DE ES FR GB HR KR MD NZ PL PT QZ RO RS RU SK UA US UY ZA
TRITR_CTU	xTritordeum (Hordeum chilense x Triticum turgidum); Hordeum chilense x Triticum turgidum	AT QZ
TROLL	Trollius L.	QZ
TROPA	Tropaeolum L.	GB NZ ZA
TROPA_MAJ	Tropaeolum majus L.	JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
TULBA	Tulbaghia L.; Tulbaghia L. corr Giseke	NL QZ ZA
TULIP	Tulipa L.	JP NL PL QZ RO RU
TULWO	×Tulworthiopsis G. D. Rowley; Tulista × Haworthiopsis	NL QZ
TURNE_DIF	Turnera diffusa Willd. ex Schult.	GB NL QZ
TUSSI_FAR	Tussilago farfara L.	DE QZ
UGNII	Ugni Turcz.	NZ
UGNII_MOL	Ugni molinae Turcz.; Myrtus ugni Molina	JP
ULMUS	Ulmus L.	DE GB QZ
ULMUS_DAV	Ulmus davidiana Planch.	DE QZ
ULMUS_DMI	Ulmus davidiana Planch. × Ulmus minor Mill.	DE QZ
ULMUS_DPA	Ulmus davidiana Planch. × Ulmus parvifolia Jacq.; Ulmus davidiana Planch. × Ulmus chinensis Pers.	DE QZ
ULMUS_GLA	Ulmus glabra Huds.	DE QZ
ULMUS_HOL	Ulmus ×hollandica Mill.	DE QZ
ULMUS_LAE	Ulmus laevis Pall.	DE PL QZ
ULMUS_MIN	Ulmus minor Mill.	DE QZ
ULMUS_PAR	Ulmus parvifolia Jacq.	DE JP QZ
ULMUS_PRU	Ulmus parvifolia Jacq. × Ulmus rubra Muhl.; Ulmus chinensis Pers. × Ulmus rubra Muhl.	DE QZ
ULMUS_PUM	Ulmus pumila L.	DE QZ
UNCIN	Uncinia Pers.	GB
UNCIN_DIV	Uncinia divaricata Boott	GB
UNCIN_EGM	Uncinia egmontiana Hamlin	GB
UNCIN_RUB	Uncinia rubra Colenso ex Boott; Carex punicea K. A. Ford	GB JP NL QZ
UNCIN_UNC	Uncinia uncinata (L. f.) Kük.	GB NZ
UNDAR_PIN	Undaria pinnatifida (Harvey) Suringar; Alaria pinnatifida Harvey; Ulopteryx pinnatifida (Harvey) Kiellman	KR
UROCH	Urochloa	JP ZA
UROCH_BRI	Urochloa brizantha (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster; Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf; Panicum brizanthum Hochst. ex A. Rich.	ZA
UROCH_RBR	Urochloa ruziziensis (R. Germ. & C. M. Evrard) Crins x U. brizantha (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster; Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard x B. brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf	CO KE
UROCH_RUZ	Urochloa ruziziensis (R. Germ. & C. M. Evrard) Crins; Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard	KE
URTIC_DIO	Urtica dioica L.	DE
VACCI	Vaccinium L.; Vaccinium sect. Cyanococcus	AU CA DE JP KR PL ⁽⁹⁹⁾ PT ⁽²²⁾ QZ ⁽²²⁾ QZ ⁽⁹⁹⁾ ZA
VACCI_ANG	Vaccinium angustifolium Aiton; Vaccinium brittonii Porter ex Bickn.	DE NZ PL QZ
VACCI_BRA	Vaccinium bracteatum Thunb.	JP
VACCI_CAN	Hybrids between Vaccinium corymbosum and Vaccinium angustifolium; Vaccinium angustifolium x Vaccinium corymbosum; Vaccinium corymbosum x Vaccinium anaustifolium	AU CA KR NZ PL QZ
VACCI_CDA	hybrids between Vaccinium corymbosum L. and Vaccinium darrowii Camp	NZ QZ ⁽²²⁾
VACCI_COR	Vaccinium corymbosum L.; Vaccinium-Corymbosum-Hybridae	AR AU CA DE HU KR NZ PL PT QZ RO RU
VACCI_FOR	Vaccinium formosum Andrews; Vaccinium australe Small	NZ
VACCI_MAC	Vaccinium macrocarpon Aiton; Vaccinium macrocarpon Aiton.	CA PL
VACCI_MYR	Vaccinium myrtillus L.	AR RU
VACCI_OVA	Vaccinium ovatum Pursh	CA
VACCI_OXY	Vaccinium oxycoccus L.; Oxycoccus palustris Pers.	RU
VACCI_SIM	Vaccinium simulatum Small	PT QZ
VACCI_VIR	Vaccinium virgatum Aiton; Vaccinium ashei J. M. Reade	AR KR NZ PL PT QZ
VACCI_VIT	Vaccinium vitis-idaea L.	CA DE JP NL PL QZ RU
VANDA	Vanda Jones ex R. Br.; Ascocentropsis Senghas & Schildh.; Ascocentrum Schltr. ex J. J. Sm.; Ascocentrum x Neofinetia; Ascocentropsis; Christensonia Haager; Eparmatostigma Garay; Euanthe Schltr.; Gunnaria S. C. Chen ex Z. J. Liu & L. J. Chen; Neofinetia Hu; Seidenfadenia Garay; Trudelia Garay	JP NL QZ
VANDA_FAL	Vanda falcata (Thunb.) Beer; Neofinetia falcata (Thunb.) Hu; Orchis falcata Thunb.	KR
VANDA_FAM	hybrids between Vanda falcata (Thunb.) Beer and Vanda ampullacea (Roxb.) L. M. Gardiner; hybrids between Neofinetia falcata (Thunb.) Hu and Ascocentrum ampullaceum (Roxb.) Schltr.	KR
VANDA_FCO	hybrids between Vanda falcata (Thunb.) Beer and Vanda coerulea Griff.; hybrids between Neofinetia falcata (Thunb.) Hu and Vanda coerulea Griff.	KR
VANDA_FCU	hybrids between Vanda falcata (Thunb.) Beer and Vanda curvifolia (Lindl.) L. M. Gardiner; hybrids between Neofinetia falcata (Thunb.) Hu and Ascocentrum curvifolium (Lindl.) Schltr.	KR
VANDE	×Vandaenopsis spp.; Doritis spp. × Kingidium spp. × Neofinetia spp.; Hybrids between Phalaenopsis spp. and Vanda spp.	KR
VANIL_PLA	Vanilla planifolia Jacks.	FR QZ
VECHM_PUN	Verticordia plumosa x chamelaucium uncinatum	AU
VECHM_UGR	Chamelaucium uncinatum x Verticordia grandis	DE QZ
VERBA	Verbascum L.	GB HU QZ
VERBA_BOM	Verbascum bombyciferum Boiss.	GB
VERBA_CHA	Verbascum chaixii Vill.	GB
VERBA_CRE	Verbascum creticum Cav.	GB
VERBA_EPH	Verbascum epixanthinum x Verbascum phoeniceum L.	GB
VERBA_EPI	Verbascum epixanthinum Boiss. & Heldr.	GB
VERBA_HYB	Verbascum ×hybridum Brot.	GB
VERBA_LUR	Verbascum luridiflorum Hub.-Mor.	GB
VERBA_PHO	Verbascum phoeniceum L.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
VERBA_PYA	Verbascum phoeniceum x Verbascum pyramidatum	GB
VERBA_PYR	Verbascum pyramidatum M. Bieb.	GB
VERBE	Verbena L.	CA JP KR NL NZ QZ RU US ZA
VERBE_BON	Verbena bonariensis L.	NL QZ
VERBE_HAS	Verbena hastata L.	NL
VERBE_RIG	Verbena rigida Spreng.; Verbena venosa Gillies & Hook.	NL QZ
VERCA_VIR	Veronicastrum virginicum (L.) Farw.; Veronica virginica L.	GB HU JP NL QZ
VERON	Veronica L.	GB JP KR NL QZ ZA
VERON_ASP	Veronica austriaca L. x Veronica spicata L.	NL QZ
VERON_AUS	Veronica austriaca L.	CA
VERON_LON	Veronica longifolia L.; Pseudolysimachion longifolium (L.) Opiz	CA NL QZ
VERON_MED	Veronica xmedia Schrad.; Veronica longifolia x Veronica spicata	JP NL QZ
VERON_PED	Veronica peduncularis M. Bieb.	CA JP NL QZ
VERON_PRO	Veronica prostrata L.	NL QZ
VERON_SPI	Veronica spicata L.; Pseudolysimachion spicatum (L.) Opiz	CA NL QZ
VIBUR	Viburnum L.	CA NL QZ RU
VIBUR_BOD	Viburnum xbodnantense Aberc.	NL
VIBUR_BRA	Viburnum bracteatum Rehder	CA
VIBUR_BSU	Viburnum xbodnantense Aberc. x V. suspensum Lindl.	QZ
VIBUR_CAR	Viburnum carlesii Hemsl.	CA
VIBUR_CAS	Viburnum cassinoides L.; Viburnum nudum var. cassinoides (L.) Torr. & A. Gray	NL QZ
VIBUR_DAV	Viburnum davidii Franch.	NL
VIBUR_DIL	Viburnum dilatatum Thunb.	JP
VIBUR_DPR	Viburnum davidii Franch. x Viburnum propinquum Hemsl.	QZ
VIBUR_LAN	Viburnum lantana L.	JP
VIBUR_ODO	Viburnum odoratissimum Ker Gawl.	JP NL QZ
VIBUR_OPU	Viburnum opulus L.	JP NL PL QZ
VIBUR_PHL	Viburnum phlebotrachum Siebold & Zucc.	JP
VIBUR_PLI	Viburnum plicatum Thunb.; Viburnum plicatum Thunb. f. plicatum	JP NL QZ
VIBUR_RHY	Viburnum rhytidophyllum Hemsl.	NL QZ
VIBUR_TIN	Viburnum tinus L.	KR NL QZ
VICIA_BEN	Vicia benghalensis L.	FR PT QZ
VICIA_ERV	Vicia ervilia (L.) Willd.	ES PT QZ
VICIA_FAB	Vicia faba L.; Faba vulgaris Moench ssp. vulgaris	AT ⁽¹¹⁾ BG CA CN CZ DE DK ES ⁽³⁵⁾ FR GB HU JP MD NL PL PT QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽³⁵⁾ RS RU SK ZA
VICIA_FAB_MAJ	Vicia faba L. var. major Harz	DE FR GB NL PL RU ZA
VICIA_FAB_MIN	Vicia faba L. var. minuta (hort. ex Alef.) Mansf.; Faba vulgaris var. minor Harz; Faba vulgaris var. minuta hort. ex Alef.; Vicia faba [unranked] minor (Harz) Beck	DE FR GB NL RU UA US
VICIA_NAR	Vicia narbonensis L.	ES IT QZ
VICIA_PAN	Vicia pannonica Crantz	CZ DE FR HU IT QZ
VICIA_SAT	Vicia sativa L.	BG CZ DE ES FR HU MD PL QZ RS RU UA US ZA
VICIA_SAT_SAT	Vicia sativa L. ssp. sativa	PT
VICIA_VIL	Vicia villosa Roth; Vicia dasycarpa; Vicia dasycarpa Ten.	CZ DE ES FR HU KR MD PL PT QZ RU ZA
VIGNA_ANG	Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	CN JP KR
VIGNA_MUN	Vigna mungo (L.) Hepper; Phaseolus mungo L.	KE
VIGNA_RAD	Vigna radiata (L.) R. Wilczek; Phaseolus aureus Roxb.; Phaseolus radiatus L.	CN KR US
VIGNA_RAD_RAD	Vigna radiata (L.) R. Wilczek var. radiata; Phaseolus radiatus	KE
VIGNA_SUB	Vigna subterranea (L.) Verdc.; Voandzeia subterranea (L.) Thouars ex DC.	ZA
VIGNA_UNG	Vigna unguiculata (L.) Walp.	CN FR KE KR PT QZ RO RU US ZA
VIGNA_UNG_SES	Vigna unguiculata (L.) Walp. subsp. sesquipedalis (L.) Verdc.	BG
VIGNA_UNG_UNG	Vigna unguiculata (L.) Walp. subsp. unguiculata; Vigna sinensis (L.) Savi ex Hassk.	ZA
VINCA	Vinca L.	GB HU JP NZ QZ US ZA
VINCA_DIF	Vinca difformis Pourr.	GB
VINCA_MAJ	Vinca major L.; Vinca maculata	CA GB
VINCA_MIN	Vinca minor L.	CA DE GB HU QZ
VIOLA	Viola L.	DE GB JP KR NL NZ QZ ZA
VIOLA_COR	Viola cornuta L.	CA GB NL QZ
VIOLA_SUA	Viola suavis M.B.; Viola cyanea Celak.; Viola sepincola Jord.	DE
VIOLA_TRI	Viola tricolor L.	GB
VIOLA_TRI_TRI	Viola tricolor L. subsp. tricolor; Viola tricolor L. var. hortensis DC.; Viola tricolor subsp. tricolor	KR
VIOLA_WIT	Viola xwittrockiana Gams; Viola Wittrockiana Group; Viola tricolor hort., non L.; Viola xhortensis auct.	CA CZ DE GB KR NL QZ
VITEX_AGN	Vitex agnus-castus L.	DE JP QZ
VITEX_ATR	hybrids between Vitex agnus-castus L. and Vitex trifolia L.	QZ
VITEX_PSE	Vitex pseudonegundo (Hausskn.) Hand.-Mazz.; Vitex xhybrida Moldenke	FR QZ
VITEX_TRI	Vitex trifolia L.	JP NL QZ
VITIS	Vitis L.	AR BG CA CN CZ DE ES FR GB HU IL IT JP KR MD NZ PL PT QZ ⁽²⁰⁾ RO RU SK ZA
VITIS_ACE	Vitis acerifolia Raf.; Vitis solonis hort. Berol. ex Planch.	DE ES QZ
VITIS_AES	Vitis aestivalis Michx.	IT QZ
VITIS_ARZ	Vitis arizonica Engelm.	IT QZ
VITIS_BET	Vitis betulifolia Diels & Gilg	IT QZ
VITIS_CIN_BAI	Vitis cinerea (Engelm.) Millardet var. baileyana (Munson) Comeaux; Vitis baileyana Munson	IT QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
VITIS_CIN_HEL	Vitis cinerea (Engelm.) Engelm. ex Millardet var. helleri (L. H. Bailey) M. O. Moore; Vitis berlandieri	DE ES IT QZ
VITIS_LAB	Vitis labrusca L.	CA DE ES FR IT KR QZ
VITIS_MON	Vitis monticola Buckley	IT QZ
VITIS_NOV	Vitis x novae-angliae Fernald	IT QZ
VITIS_RCI	Vitis riparia Michx. x Vitis cinerea Engelm.; Vitis riparia Michx. x V. cinerea (Engelm.) Engelm. ex Millardet cinerea	CA
VITIS_RIP	Vitis riparia Michx.	DE ES IT QZ
VITIS_RRO	Vitis rotundifolia x Vitis rupestris; Vitis rotundifolia Michx. var. rotundifolia x V. rupestris Scheele	FR HU QZ
VITIS_RUP	Vitis rupestris Scheele	DE ES FR IT QZ
VITIS_RVN	hybrids between Vitis rotundifolia Michx. and Vitis vinifera L.; Vitis rotundifolia Michx. var. rotundifolia x V. vinifera L.; Vitis rotundifolia Michx. x V. vinifera L.	QZ
VITIS_VIN	Vitis vinifera L.	AU AZ CA CZ DE ES FR HU IT KR QZ ⁽¹¹⁵⁾ ZA
VITIS_VLA	Hybrids between Vitis vinifera and Vitis labrusca; Vitis labrusca L. x Vitis vinifera L.; Vitis vinifera L. x Vitis labrusca L.	DE ES FR IT KR QZ
VITIS_VUL	Vitis vulpina L.	IT QZ
VLRNA_FAU	Valeriana fauriei Briq.	JP
VLRNA_OFF	Valeriana officinalis L.	RU
VLRNL_LOC	Valerianella locusta (L.) Laterr.; Valerianella locusta (L.) Laterrade; Valerianella olitoria (L.) Pollich	DE FR NL QZ RU
VRGUZ	Vriesea x Guzmania	NL QZ
VRIES	Vriesea Lindl.; Vriesea Lindl. corr. Beer	JP NL NZ QZ
VRIES_FOS	Vriesea fosteriana L. B. Sm.	NL
VRIES_HIE	Vriesea hieroglyphica (Carrière) E. Morren	NL QZ
VRIES_PLA	Vriesea platynema Gaudich.	NL
VRIES_SPL	Vriesea splendens (Brongn.) Lem.	NL
VUYLS	Vuylstekeara; X Vuylstekeara hort	NL QZ
WAHLE	Wahlenbergia	GB
WAHLE_PRO	Wahlenbergia procumbens (Thunb.) A.DC.	FR GB JP QZ
WAHLE_STR	Wahlenbergia stricta	GB
WAHLE_UND	Wahlenbergia undulata (L. f.) A. DC.	GB JP
WATSO	Watsonia	ZA
WEIGE	Weigela Thunb.	CA FR GB JP NZ QZ RU
WEIGE_FLO	Weigela florida (Bunge) A. DC.	CA FR QZ
WEIGE_HOR	Weigela hortensis (Siebold & Zucc.) K. Koch	FR QZ
WEIGE_MID	Weigela middendorffiana (Carrière) K. Koch	FR QZ
WEIGE_PRA	Weigela praecox (Lemoine) L. H. Bailey	FR QZ
WEINM	Weinmannia	NL QZ ZA
WEINM_GUY	Weinmannia guyanensis Klotzsch ex Engl.	NL
WEINM_RAC_SIL	Weinmannia racemosa Linn. f. W. sylvicola; Weinmannia sylvicola A. Cunn.	NL NZ
WEINM_TRI	Weinmannia trichosperma Cav.	NL
WESTR	Westringia Sm.	AU JP ZA
WESTR_FRU	Westringia fruticosa (Willd.) Druce	FR GB QZ
WILSO	X Wilsonara hort.	JP NL
WISTE	Wisteria Nutt.	DE JP NZ
WISTE_BFO	Wisteria brachybotrys Siebold & Zucc. x Wisteria xformosa Rehder	QZ
WISTE_FLO	Wisteria floribunda (Willd.) DC.	DE QZ
WISTE_FOR	Wisteria xformosa Rehder; Wisteria floribunda (Willd.) DC. x Wisteria sinensis (Sims) DC.	QZ
WISTE_FRU	Wisteria frutescens (L.) Poir.	DE QZ
WISTE_VAL	Wisteria xvalderi J. Compton; Wisteria brachybotrys Siebold & Zucc. x Wisteria floribunda (Willd.) DC.	QZ
WOLFF_GLO	Wolffia globosa (Roxb.) Hartog & Plas	NL QZ
WOLFI_COC	Wolfiporia cocos (Schwein.) Ryvarden & Gilb.; Wolfiporia cocos (F.A. Wolf) Ryvarden & Gilb.	KR
WRIGH_ANT	Wrightia antidysenterica (L.) R. Br.	JP
XEROC	Xerochrysum Tzvelev; Bracteantha Anderb. & Haegi	JP ZA
XEROC_BRA	Xerochrysum bracteatum (Vent.) Tzvelev; Bracteantha bracteata; Bracteantha bracteatum (Vent.) Anderb. et Haegi; Helichrysum bracteatum (Vent.) Andrews	AU CA JP KR NL NZ QZ ZA
XNTHC_NOO	Xanthocyparis nootkatensis (D. Don) Farjon et al.; Chamaecyparis nootkatensis (D. Don) Spach; Chamaecyparis nootkatensis Sudw.	PL QZ
XNTHO	Xanthosoma Schott	NL
XNTHO_ROB	Xanthosoma robustum Schott	NL
XNTHO_SAG	Xanthosoma sagittifolium (L.) Schott	NL QZ
XNTST	Xanthostemon	NL
YUCCA	Yucca L.	NL QZ
YUCCA_FIL	Yucca filamentosa L.	ZA
YUCCA_FRO	Yucca filamentosa L. x Y. rostrata Engelm. ex Trel.	QZ
YUCCA_GUA	Yucca guatemalensis Baker	NL QZ
YUCCA_REC	Yucca gloriosa L. var. recurvifolia (Salisb.) Engelm.; Yucca gloriosa L.; Yucca recurvifolia Salisb.	NL QZ
YUCCA_RLI	Yucca gloriosa L. var. recurvifolia (Salisb.) Engelm. x Y. linearifolia Clary	QZ
YUSHA_ANC	Yushania anceps (Mitford) W. C. Lin; Arundinaria anceps Mitford	NL QZ
ZALUZ_OVA	Zaluzianskya ovata (Benth.) Walp.	JP
ZAMIO	Zamioculcas	NL
ZAMIO_ZAM	Zamioculcas zamiifolia (Lodd.) Engl.	JP KR NL QZ
ZANTE	Zantedeschia Spreng.	CA CN JP KR NL NZ QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIQUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ZANTE_AET	Zantedeschia aethiopica (L.) Spreng.	KR NL QZ ZA
ZANTH_PIP	Zanthoxylum piperitum DC.	DE QZ
ZANTH_SCH	Zanthoxylum schinifolium Siebold & Zucc.	KR
ZEAAA_MAY	Zea mays L.	AR AT AZ BG BO BY CA CN CZ DE EC ES FR GE HR HU IT ⁽³⁶⁾ JP KE KR MD NL ⁽¹²²⁾ PL ⁽¹¹¹⁾ PT QZ ⁽¹⁵⁰⁾ QZ ⁽¹⁵¹⁾ QZ ⁽⁸²⁾ RO RS RU SK UA US UY ZA
ZEAAA_MAY_EVE	Zea mays L. var. everta (Praecox) Sturt.	GE UA ZA
ZEAAA_MAY_MEX	Zea mays L. subsp. mexicana (Schrad.) H. H. Iltis; Euchlaena mexicana Schrad.	KR
ZEAAA_MAY_MIC	Zea mays L. convar. microsperma Koern.	HU PL US ZA
ZEAAA_MAY_SAC	Zea mays L. saccharata Koern.	FR HU MD PL RO RU UA US ZA
ZELGL	×Zelglossoda J. M. H. Shaw; Zelenkoa × Odontoglossum × Cochlioda	NL QZ
ZELKO_SER	Zelkova serrata (Thunb.) Makino; Zelkova acuminata (Lindl.) Planch.; Zelkova formosana Hayata; Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino	KR NZ
ZINGI_OFF	Zingiber officinale Roscoe; Amomum zingiber L.	JP KR RU
ZINNI	Zinnia L.	CZ GB JP NL QZ US
ZINNI_AEL	Zinnia ×marylandica D. M. Spooner et al.; Zinnia angustifolia x Zinnia elegans; Zinnia angustifolia x Zinnia violacea	GB NL QZ
ZINNI_ANG	Zinnia angustifolia Kunth	GB
ZINNI_ELE	Zinnia elegans Jacq.; Zinnia violacea Cav.	GB
ZINNI_HAA	Zinnia haageana Regel	GB
ZINNI_PER	Zinnia peruviana (L.) L.	GB
ZIZAN_AQU	Zizania aquatica L.	HU
ZIZIP	Ziziphus Mill.	JP
ZIZIP_JUJ	Ziziphus jujuba Mill.	KR ZA
ZIZIP_MAU	Ziziphus mauritiana Lam.	JP
ZIZIP_SAT	Ziziphus sativa Gaertn.	RU
ZOYSI	Zoysia Willd.	JP KR US
ZOYSI_JAP	Zoysia japonica Steud.	KR
ZOYSI_MAT	Zoysia matrella (L.) Merr.	AU ES KR QZ
ZYGPT	Zygopetalum Hook.; Zygopetalon Hook.	JP NL QZ

[Notes follow / Les notes suivent / Anmerkungen folgen / Siguen las notas]

NOTES / ANMERKUNGEN / NOTAS

- {1} Ornamental varieties / Variétés ornementales / Ziersorten / Variedades ornamentales
- {2} Excluding Cucumis melo L. var. makuwa Makino and C. melo L. subsp. melo var. flexuosus (L.) Naudin / Sauf Cucumis melo L. var. makuwa Makino et C. melo L. subsp. melo var. flexuosus (L.) Naudin / Außer Cucumis melo L. var. makuwa Makino und C. melo L. subsp. melo var. flexuosus (L.) Naudin / Excluyendo Cucumis melo L. var. makuwa Makino y C. melo L. subsp. melo var. flexuosus (L.) Naudin
- {3} Long day types only / Seulement types de jour long / Nur Langtagstypen / Sólo tipos de día largo
- {4} Excluding Prunus cerasifera Ehrh. var. divaricata (Ledeb.) L. H. Bailey / Sauf Prunus cerasifera Ehrh. var. divaricata (Ledeb.) L. H. Bailey / Außer Prunus cerasifera Ehrh. var. divaricata (Ledeb.) L. H. Bailey / Excluyendo Prunus cerasifera Ehrh. var. divaricata (Ledeb.) L. H. Bailey
- {5} Excluding Pyrus communis L. var. pyrastrer L. / Sauf Pyrus communis L. var. pyrastrer L. / Außer Pyrus communis L. var. pyrastrer L. / Excluyendo Pyrus communis L. var. pyrastrer L.
- {6} Cut-flower varieties / Variétés de fleurs à couper / Schnittblumensorten / Variedades de flores de corte
- {11} Agricultural varieties / Variétés agricoles / Landwirtschaftliche Sorten / Variedades agrícolas
- {13} Fodder varieties / Variétés fourragères / Obstsorten / Variedades forrajeras
- {14} Greenhouse cut-flower varieties / Variétés de fleurs à couper en serre / Gewächshausschnittblumensorten / Variedades de flores de corte de invernadero
- {15} Greenhouse varieties / Variétés de serre / Gewächshausarten / Variedades de invernadero
- {17} Rootstock / Porte-greffes / Unterlagensorten / Portainjertos
- {20} Vitis aestivalis Mich x. var. linsecornii (Buckley) L. H. Bailey (syn. V. linsecornii Buckley) x V. cinerea (Engelm.) Millardet var. floridana Munson (syn. V. simpsonii Munson) x V. labrusca L. x V. monticola Buckley V. rupestris Scheele x V. vinifera L.
- {22} Low chilling requirement / Faible besoin en froid / Niedriger Kühlungsbedarf / Bajo requerimiento de frío
- {28} Excluding Baccharis halimifolia L. / Sauf Baccharis halimifolia L. / Ausser Baccharis halimifolia L. / Excluyendo Baccharis halimifolia L.
- {29} Vegetatively propagated / Multiplication végétative / Vegetativ vermehrt / Multiplicación vegetativa
- {30} Winter varieties only / Variétés d'hiver seulement / Nur Wintersorten / Solamente variedades de invierno
- {31} Spring / Printemps / Frühling / Primavera
- {32} Garden rootstock varieties / Variétés de jardin porte-greffes / Garten Unterlagensorten / Variedades de jardín portainjertos
- {33} Outdoor varieties / Variétés de pleine terre / Freilandarten / Variedades de aire libre
- {34} Spring types only / Seulement les types de printemps / Nur Sommertypen / Sólo tipos de primavera
- {35} Vegetable varieties / Variétés potagères / Gemüsesorten / Hortalizas
- {36} FAO maturity classes 500, 600 and 700 / Classes de maturité FAO 500, 600, 700 / FAO Reifegruppe 500, 600, 700 / Clase de maduración FAO 500, 600, 700
- {37} Seed varieties / Variétés à reproduction sexuée / Samenvermehrte Sorten / Variedades de reproducción sexual
- {38} Winter / Hiver / Winter / Invierno
- {39} Fruit (seedling) / Fruit (plant) / Obst (Sämling) / Fruto (plantón)
- {40} Dwarf type with stringiness of pods / Variété naine avec fibrosité des gousses / Zwergtyp mit Fädigkeit der Hülsen / Tipo enano con vainas fibrosas
- {41} Excluding dwarf French bean with round pods / Sauf haricot nain à gousse ronde / Außer Zwerggartenbohne mit runden Hülsen / Excluyendo la judía común enana con vainas redondas
- {42} Excluding climbing types / Sauf variétés à rames / Außer Stangenbohmentypen / Excluyendo los tipos trepadores
- {43} Pharmaceutical variety / Variété pharmaceutique / Pharmazeutische Sorte / Variedad farmacéutica
- {44} Red-pink sepals with white margin / Sépales rose-rouge à marge blanche / Rosarote Kelchblätter mit weißem Rand / Sépalos rosas rojizos con margen blanco
- {45} Field pea / Pois fourrager / Futtererbse / Guisante forrajero
- {46} Cut-foliage varieties / Variétés à feuillage ornemental / Zierlaubsorten / Variedades con follaje ornamental

- {47} Excluding varieties belonging to mutation groups attributed to Bundessortenamt and GEVES as specified in announcement 2/2004 published in the Official Gazette of the CPVO / À l'exclusion des variétés appartenant aux groupes de mutation attribués au Bundessortenamt et au GEVES comme indiqué dans l'avis 2/2004 publié au Bulletin officiel de l'OCVV / Außer Sorten, die zu Mutationsgruppen gehören, die dem Bundessortenamt und GEVES zugeordnet sind, wie in der im Amtsblatt des CPVO veröffentlichten Bekanntgabe 2/2004 festgelegt / Se excluyen las variedades que pertenecen a los grupos de mutantes asignados a la Budessortenamt y el GEVES especificados en el anuncio n.º 2/2004 publicado en el Boletín Oficial de la OCVV
- {48} Ornamental varieties – outdoor / Variétés ornementales - pleine terre / Ziersorten - Freiland / Variedades ornamentales - aire libre
- {49} Ornamental varieties – greenhouse / Variétés ornementales - serre / Ziersorten - Gewächshaus / Variedades ornamentales - invernadero
- {50} Hybrids involving only species named in the contract or unknown species / Hybrides concernant uniquement les espèces précisées dans le contrat ou les espèces inconnues / Hybriden, die nur die im Vertrag bestimmte Arten oder unbekannte Arten verweisen / Híbridos que incluyen solamente las especies mencionadas en el contrato o las especies desconocidas
- {51} Varieties for wood production / Variétés pour la production de bois / Holzproduktionssorten / Variedades para la producción de madera
- {52} Hybrid varieties only / Seulement les variétés hybrides / Nur Hybridsorten / Sólo variedades híbridas
- {54} Natural season varieties / Variétés de saison naturelle / Saisonale Sorten / Variedades de temporada natural
- {58} Spring and winter type / Type de printemps et d'hiver / Sommer- und Wintertyp / Tipo de primavera y de invierno
- {59} Hibiscus coccineus Walter x H. grandiflorus Michx. x H. moscheutos L.
- {60} Heliopsis helianthoides (L.) Sweet var. scabra (Dunal) Fernald x unknown species
- {62} Ornamental, Malus x arnoldiana (Rehder) Sarg. ex Rehder, M. spectabilis (Aiton) Borkh. and M. toringo / Ornamentales, Malus x arnoldiana (Rehder) Sarg. ex Rehder, M. spectabilis (Aiton) Borkh. and M. toringo
- {64} Excluding varieties belonging to mutation groups attributed to Bundessortenamt as specified in announcement 2 / 2004 published in the Official Gazette of the CPVO / À l'exclusion des variétés appartenant aux groupes de mutation attribués au Bundessortenamt comme indiqué dans l'avis 2/2004 publié au Bulletin officiel de l'OCVV / Außer Sorten, die zu Mutationsgruppen gehören, die dem Bundessortenamt zugeordnet sind, wie in der im Amtsblatt des CPVO veröffentlichten Bekanntgabe 2/2004 festgelegt / Se excluyen las variedades que pertenecen a los grupos de mutantes asignados a la Budessortenamt especificados en el anuncio n.º 2/2004 publicado en el Boletín Oficial de la OCVV
- {65} Excluding varieties belonging to mutation groups attributed to GEVES as specified in announcement 2 / 2004 published in the Official Gazette of the CPVO / À l'exclusion des variétés appartenant aux groupes de mutation attribués au GEVES comme indiqué dans l'avis 2/2004 publié au Bulletin officiel de l'OCVV / Außer Sorten, die zu Mutationsgruppen gehören, die dem GEVES zugeordnet sind, wie in der im Amtsblatt des CPVO veröffentlichten Bekanntgabe 2/2004 festgelegt / Se excluyen las variedades que pertenecen a los grupos de mutantes asignados al GEVES especificados en el anuncio n.º 2/2004 publicado en el Boletín Oficial de la OCVV
- {68} Northern European, CA, northern US types only / Uniquement les variétés de l'Europe du nord, du Canada et du nord des États-Unis / Nur Sorten aus Nordeuropa, Kanada und dem Norden der USA / Sólo variedades del norte de Europa, Canadá y norte de Estados Unidos
- {74} Excluding rootstocks / Sauf les porte-greffes / Außer Unterlagen / Excluyendo los portainjertos
- {82} Sweet and pop corn / Maïs doux et maïs à éclater (popcorn) / Zuckermais und Popkorn / Maíz dulce y maíz palomero
- {85} Determinate type, field / Type déterminé, champ / Determinierter Typ, Feld / Tipo determinado, campo
- {91} Echinacea angustifolia DC.X E. paradoxa (Norton) Britton X E. purpurea (L.) Moench X E. tennesseensis (Beadle) Small
- {92} Maturity classes 0, 00, 000, 0000 only / Uniquement classes de maturité 0, 00, 000, 0000 / Nur Reifegruppe 0, 00, 000, 0000 / Solo clases de maduración 0, 00, 000, 0000
- {93} Kalanchoe blossfeldiana Poelln x K. dixoniana x K. laciniata (L.) DC
- {96} Fruit varieties / Variétés fruitières / Obstsorten / Variedades frutales
- {99} High chilling requirement / Haut besoin en froid / Höherer Kältebedarf / Alto requerimiento de frío
- {100} Excluding Prunus cerasoides D. Don var. campanulata (Maxim.) Koidz. / Sauf Prunus cerasoides D. Don var. campanulata (Maxim.) Koidz. / Außer Prunus cerasoides D. Don var. campanulata (Maxim.) Koidz. / Excluyendo Prunus cerasoides D. Don var. campanulata (Maxim.) Koidz
- {105} Pot plant varieties / Variétés pour plantes en pot / Topfpflanzensorten / Variedades para plantas en maceta
- {111} Hybrids only, FAO classes 190-320 / Seulement les hybrides, Classes FAO 190-320 / Nur Hybriden, FAO gruppe 190-320 / Sólo híbridos, Clases FAO 190-320

- {112} All-year-round varieties only / Seulement les variétés annuelles / Nur ganzjährige Sorten / Sólo variedades todo el año
- {113} Excluding *Bauhinia purpurea* L. and *B. variegata* L. / Sauf *Bauhinia purpurea* L. et *B. variegata* L. / Außer *Bauhinia purpurea* L. und *B. variegata* L. / Excluyendo *Bauhinia purpurea* L. y *B. variegata* L.
- {114} Excluding *Salvia coccinea* Etlinger, *S. reflexa* Hornem, *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* burch ex bent., *S. tiliifolia* Vahl and *S. verbenaca* L. / Sauf *Salvia coccinea* Etlinger, *S. reflexa* Hornem, *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* burch ex bent., *S. tiliifolia* Vahl et *S. verbenaca* L. / Außer *Salvia coccinea* Etlinger, *S. reflexa* Hornem, *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* burch ex bent., *S. tiliifolia* Vahl und *S. verbenaca* L. / Excluyendo *Salvia coccinea* Etlinger, *S. reflexa* Hornem, *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* burch ex bent., *S. tiliifolia* Vahl y *S. verbenaca* L.
- {116} *Calanthe aristulifera* Rchb. f. x *C. discolor* Lindl. x *C. izu insularis* (Satomi) Ohwi & Satomi x *C. striata* R. Br. ex Lindl. (syn. *C. sieboldii* Decne. ex Regel) / *Calanthe aristulifera* Rchb. f. x *C. discolor* Lindl. x *C. izu insularis* (Satomi) Ohwi & Satomi x *C. striata* R. Br. ex Lindl. (syn. *C. sieboldii* Decne. ex Regel) / *Calanthe aristulifera* Rchb. f. x *C. discolor* Lindl. x *C. izu insularis* (Satomi) Ohwi & Satomi x *C. striata* R. Br. ex Lindl. (syn. *C. sieboldii* Decne. ex Regel) / *Calanthe aristulifera* Rchb. f. x *C. discolor* Lindl. x *C. izu insularis* (Satomi) Ohwi & Satomi x *C. striata* R. Br. ex Lindl. (syn. *C. sieboldii* Decne. ex Regel)
- {117} Excluding *Passiflora caerulea*, *P. mollissima*, *P. suberosa* and *P. subpeltata* / Sauf *Passiflora caerulea*, *P. mollissima*, *P. suberosa* et *P. subpeltata* / Außer *Passiflora caerulea*, *P. mollissima*, *P. suberosa* und *P. subpeltata* / Excluyendo *Passiflora caerulea*, *P. mollissima*, *P. suberosa* y *P. subpeltata*
- {118} Garden varieties / Variétés de jardin / Gartensorten / Variedades de jardín
- {122} Popcorn / Maïs à éclater / Popkorn / Maiz palomero
- {123} Gherkin varieties / Variétés de cornichons / Gurkensorten / Variedades de pepinillo
- {124} Type Mahonia / Type Mahonia / Typ Mahonia / Tipo Mahonia
- {125} Component / Composante / Komponente / Componente
- {126} Type C (THC < or > 0,3%, not oilseed or fiber, vegetatively propagated) / Type C (THC < ou > 0,3%, graines oléagineuses ni fibreuses, multipliées par voie végétative) / Typ C (THC < oder > 0,3%, keine Ölsaaten oder Fasern, vegetativ vermehrte Sorten) / Tipo C (THC < o > 0,3%, No es semilla oleaginosa ni fibra, propagada vegetativamente)
- {127} Type D (THC < or > 0.3%, not oilseed or fiber, feminized seed) / Type D (THC < ou > 0.3%, non oléagineuses ni fibreuses, graine féminisée) / Typ D (THC < oder > 0.3%, keine Ölsaaten oder Fasern, feminisierte Samen) / Tipo D (THC < o > 0.3%, No es semilla oleaginosa ni fibra, semilla feminizada)
- {128} Type A (THC< 0.3%, oilseed or fiber, seed propagated – excluding feminized seed) / Type A (THC < 0.3%, graines oléagineuses ou fibreuses, reproduites par voie sexuée – à l'exclusion des graines féminisées) / Typ A (THC < 0.3%, Ölsaaten oder Fasern, saatgutvermehrte Sorten – ausgenommen feminisiertes Samen) / Tipo A (THC < 0.3%, semilla oleaginosa o fibra, propagada mediante semillas – excluyendo semillas feminizadas)
- {129} Type E (THC< 0.3%, oilseed or fiber, feminized seed) / Type E (THC < 0.3%, graines oléagineuses ou fibreuses, graines féminisées) / Typ E (THC < 0.3%, Ölsaaten oder Fasern, feminisiertes Samen) / Tipo E (THC < 0.3%, semilla oleaginosa o fibra, semillas feminizadas)
- {130} Type B (THC< 0.3%, oilseed or fiber, vegetatively propagated) / Type B (THC < 0.3%, graines oléagineuses ou fibreuses, multipliées par voie végétative) / Typ B (THC < 0.3%, Ölsaaten oder Fasern, samenvermehrte Sorten) / Tipo B (THC < 0.3%, semilla oleaginosa o fibra, de multiplicación vegetativa)
- {131} Industrial / Industriel / Industriell / Industrial
- {133} Only sterile hybrids / Seulement les hybrides stériles / Nur sterile Hybriden / Sólo híbridos estériles
- {137} Ornamentals; indoor, no living ref. coll. / Ornamentales; intérieur, pas de collection de référence vivante / Ziersorten; innen, keine lebende Referenzsammlung / Ornamentales; interior, no colección de referencia viviente
- {138} Excluding winter broccoli / Sauf brocoli d'hiver / Außer Winterbrokkoli / Excluyendo brécol de invierno
- {140} Witloof / Chicorée / Chicoree / Achicoria
- {141} *Aglaonema crispum* (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson x *A. philippinense* Engl. var. *stenophyllum* (Merr.) R. N. Jervis x *A. simplex* (Blume) Blume / *Aglaonema crispum* (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson x *A. philippinense* Engl. var. *stenophyllum* (Merr.) R. N. Jervis x *A. simplex* (Blume) Blume / *Aglaonema crispum* (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson x *A. philippinense* Engl. var. *stenophyllum* (Merr.) R. N. Jervis x *A. simplex* (Blume) Blume / *Aglaonema crispum* (Pitcher & R. F. Manda) Nicolson x *A. philippinense* Engl. var. *stenophyllum* (Merr.) R. N. Jervis x *A. simplex* (Blume) Blume
- {143} Leaf / Feuille / Blatt / Hoja
- {144} Outdoor testing / Essais en pleine terre / Freilandsprüfungen / Ensayos al aire libre
- {145} Cucumber / Concombre / Gurke / Pepino

- {147} Fruit; very early and early flowering / Only for applications 2017 / 0286 and 2017 / 0306 / Fruit; floraison très précoce et précoce / Frucht: sehr frühe und frühe Blüte / Fruta; floración muy temprana y temprana
- {148} Fruit; medium to very late flowering / Fruit; floraison moyenne à très tardive / Frucht; mittel bis sehr spät blühend / Fruta; floración media a muy tardía
- {149} Pot plant, indoor / Plantes en pot, intérieur / Topfpflanzen, innen / Plantas en maceta, interior
- {150} Time of the anthesis of the tassel (Char.6 CPVO / TP002 / 3) notes 1, 2, 3, 4, 5
- {151} Time of the anthesis of the tassel (Char. 6 CPVO / TP002 / 3) note 6, 7, 8, 9
- {170} *Allium fistulosum* L. x *A. schoenoprasum* L. x *A. tuberosum* Rottler ex Spreng. / *Allium fistulosum* L. x *A. schoenoprasum* L. x *A. tuberosum* Rottler ex Spreng. / *Allium fistulosum* L. x *A. schoenoprasum* L. x *A. tuberosum* Rottler ex Spreng. / *Allium fistulosum* L. x *A. schoenoprasum* L. x *A. tuberosum* Rottler ex Spreng.
- {171} All *Tamarix* species except *T. ramosissima* Ledeb. and *T. chinensis* Lour. / Toutes les espèces de *Tamarix* excepté *T. ramosissima* Ledeb et *T. chinensis* Lour. / Alle Sorten von *Tamarix* außer *T. ramosissima* Ledeb und *T. chinensis* Lour. / Todas las especies de *Tamarix* excepto *T. ramosissima* Ledeb et *T. chinensis* Lour.
- {172} Only spineless varieties / Seulement les variétés sans épines / Nur Sorten ohne Stacheln / Sólo variedades sin espinas
- {173} *Echeveria agavoides* Lem x *E. elegans* Rose x unknown species
- {174} *Colocasia esculenta* (L.) Schott x unknown species / *Colocasia esculenta* (L.) Schott x unknown species / *Colocasia esculenta* (L.) Schott x unknown species / *Colocasia esculenta* (L.) Schott x unknown species

[End of document /
Fin du document /
Ende des Dokuments /
Fin del documento]