

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
Fifty-Ninth Session
Geneva, October 23-24, 2023

Comité technique
Cinquante-neuvième session
Genève, 23-24 octobre 2023

TC/59/4

Technischer Ausschuss
Neunundfünfzigste Tagung
Genf, 23.-24. Oktober 2023

Comité Técnico
Quincuagésima novena sesión
Ginebra, 23-24 de octubre de 2023

Original: English/français/deutsch/Español
Date/Datum/Fecha: 2023-10-17

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-eighth session, in October 2022, the Technical Committee (TC) noted document TC/58/INF/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 fifty-ninth 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-huitième session, en octobre 2022, le Comité technique (TC) a pris note du document TC/58/INF/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 cinquante-neuvième 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 achtundfünfzigsten Tagung im Oktober 2022 nahm der Technische Ausschuss (TC) das Dokument TC/58/INF/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 neunundfünfzigsten 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 octava sesión, en octubre de 2022, el Comité Técnico (TC) examinó el documento TC/58/INF/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 quincuagésima novena 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
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	Czech Republic	République tchèque	Tschechische Republik	República Checa
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

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	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	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

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: 3,763

Number of taxa in list: 3,924

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / 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
ABIES	Abies Mill.	DE PL
ABIES_BAL	Abies balsamea (L.) Mill.	CA
ABIES_CIL	Abies cilicica (Antoine & Kotschy) Carrière	ES
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 NZ QZ
ACACI_BAI	Acacia baileyana F. Muell.	FR JP QZ
ACACI_COG	Acacia cognata Domin	AU JP NZ
ACACI_FLO	Acacia floribunda (Vent.) Willd.; Acacia longifolia var. floribunda (Vent.) F. Muell. ex Benth	FR QZ
ACACI_LEP	Acacia leprosa Sieber ex DC.	FR QZ
ACACI_MEL	Acacia melanoxylon 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
ACCAA_SEL	Acca sellowiana (Berg) Burret; Feijoa sellowiana (Berg) Berg	AZ 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	Acer palmatum Thunb. x Acer pseudosieboldianum (Pax) Kom.	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_TRU	Acer truncatum Bunge	PL QZ
ACHIL	Achillea L.	DE GB NL ZA
ACHIL_AMI	Achillea alpina L. x Achillea millefolium L.	NL QZ
ACHIL_MIL	Achillea millefolium L.	DE ⁽⁴³⁾ 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
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 BOTANIKUES* / 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 NZ PL QZ RU ZA
ACTIN_ARG	<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. & Zucc.) Planch.	AR IT JP QZ
ACTIN_CDE	<i>Actinidia chinensis</i> Planch. × <i>Actinidia deliciosa</i> (A. Chev.) C. F. Liang & A. R. Ferguson	IT NZ QZ
ACTIN_CER	Hybrids between <i>Actinidia chinensis</i> and <i>Actinidia eriantha</i> ; <i>Actinidia chinensis</i> × <i>Actinidia eriantha</i>	IT 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 QZ
ACTIN_FAI	<i>Actinidia xfairchildii</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 QZ
ACTIN_KOL	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.	PL QZ
ACTNO_HEL	<i>Actinotus helianthi</i> Labill.	JP
ADENA	<i>Adenanthos</i>	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 pereskifolia</i> (Fisch.) Fisch. ex G. Don	GB NL
ADIAN	<i>Adiantum</i> L.	JP
ADONI	<i>Adonis</i> L.	GB JP
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 x <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 NL NZ QZ ZA
AGAPA_AFR	<i>Agapanthus africanus</i> (L.) Hoffmanns.	NL QZ ZA
AGAPA_CAM	<i>Agapanthus campanulatus</i> F. M. Leight.	NL
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. x <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 x <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> x <i>Agapanthus praecox</i> subsp. <i>orientalis</i> ; <i>Agapanthus inapertus</i> x <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.	HU
AGARI_SRU	<i>Agaricus subrufescens</i> Peck 1894	HU
AGAST	<i>Agastache</i> Clayt. ex Gronov.	GB JP NL QZ ZA
AGAST_AUR	<i>Agastache aurantiaca</i> (A.Gray) Lint & Epling	GB NL QZ
AGAST_CAN	<i>Agastache cana</i> (Hook.) Wooton & Standl.	GB NL QZ
AGAST_CCU	hybrids between <i>Agastache cana</i> (Hook.) Wooton & Standl. and <i>Agastache cusickii</i> (Greenm.) A. Heller	QZ
AGAST_CPA	<i>Agastache cana</i> x <i>Agastache pallidiflora</i>	GB NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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.	ZA
AGAVE	Agave	ZA ⁽¹⁷⁰⁾
AGAVE_ATT	Agave attenuata Salm-Dyck	DE NL QZ
AGAVE_MAR	Agave marmorata Roezli	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.	NL NZ QZ 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_CRO	Aglaonema commutatum Schott x Aglaonema rotundum N.E.Br.	NL 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_CYL	Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.	JP
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	xAgrotriticum; Agropyron x Triticum	US
AILAN	Ailanthus	CN
AJANI	Ajania Poljakov	GB
AJUGA	Ajuga L.	NL NZ ZA
AJUGA_PYR	Ajuga pyramidalis L.	NL
AJUGA_REP	Ajuga reptans L.	NL QZ
AJUGA_RTE	Ajuga reptans x Ajuga tenorei	NL
AJUGA_TEN	Ajuga tenorei C. Presl	HU QZ
ALBIZ_JUL	Albizia julibrissin Durazz.	FR QZ
ALBUC_SPI	Albuca spiralis 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 ⁽¹⁵¹⁾ QZ ⁽¹⁵¹⁾
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
ALLIU	Allium L.	IL NL QZ ZA
ALLIU_AFL	Allium hollandicum R. M. Fritsch; Allium aflatunense B. Fedtsch.	RU
ALLIU_AKA	hybrids between Allium hollandicum R. M. Fritsch and Allium karataviense Regel; hybrids between Allium aflatunense auct. and Allium karataviense Regel	JP
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 x Allium caeruleum Pall.	JP
ALLIU_CEP	Allium cepa L.	AZ BG BY CN GE HU JP 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
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 IL KR NL NZ PL PT QZ RO SK US

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ALLIU_CHI	Allium chinense G. Don; Allium bakeri Regel	JP
ALLIU_CTH	Allium chinense G. Don X Allium thunbergii G. Don	JP
ALLIU_CVI	Allium chinense G. Don X 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_JES	Allium jesdianum Boiss. & Buhse	NL QZ
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. X Allium fistulosum L.; Allium xwakegi X 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 x proliferum (Moench) Schrad. ex Willd.; Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.; Allium fistulosum × Allium cepa; Allium x wakegi	JP RU
ALLIU_SAT	Allium sativum L.	AR AZ BG BY CN CO CZ ES FR JP MD NL PL QZ RO RU UA
ALLIU_SCH	Allium schoenoprasum L.	CZ DE FR 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_TSE_SEN	Allium senescens L. subsp. senescens x A. tanguticum Regel; Allium senescens L. subsp. glaucum (Schrad. ex Poir.) Dostál x 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
ALLIU_TUN	Allium tuncelianum (Kollmann) Özhatay et al.	FR NL QZ
ALLIU_URS	Allium ursinum L.	RU
ALLIU_VIC_PLA	Allium victorialis L. subsp. platyphyllum Hultén; Allium victorialis var. platyphyllum (Hultén) Makino	JP
ALLOP	Alloplectus	NL
ALLOP_CAP	Alloplectus capitatus Hook.	NL QZ
ALOCA	Alocasia (Schott) G. Don	JP NL NZ
ALOCA_AMA	Alocasia longiloba × Alocasia sanderiana; Alocasia ×amazonica André	NL QZ
ALOCA_BAG	Alocasia baginda Kurniawan & P. C. Boyce	NL
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
ALOCA_NEB	Alocasia nebula A. Hay	NL
ALOCA_WEN	Alocasia wentii	NL QZ
ALOCA_ZEB	Alocasia zebrina Schott ex Van Houtte	NL QZ
ALOE	Aloe L.	AU NL QZ ZA
ALOE_ACU	Aloe aculeata Pole-Evans	NL QZ
ALOE_AHU	Aloe arborescens Mill. × Aloe humilis (L.) Mill.	QZ
ALOE_ARI	Aloe aristata Haw.; Aristaloe aristata (Haw.) Boatwr. & J. C. Manning	NL QZ
ALOE_AVE	Aloe arborescens Mill. × Aloe vera (L.) Burm. f.	QZ
ALOE_DHA	Aloe descoingsii Reynolds x A. haworthioides Baker	HU NL QZ
ALOE_HUM	Aloe humilis (L.) Mill.	NL 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 NL QZ
ALOE_VER	Aloe vera (L.) Burm. f.; Aloe barbadensis Mill.	NL QZ
ALONS_MER	Alonsoa meridionalis (L. f.) Kuntze; Alonsoa warszewiczii 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
ALSTR	Alstroemeria L.	AU CA CN IT JP KR NL QZ RU ZA
ALTER_BET	Altermanthera bettzickiana (Regel) G. Nicholson; Altermanthera bettzickiana (Regel) G. Nicholson	PL
ALTER_BRA	Altermanthera brasiliiana (L.) Kuntze; Altermanthera dentata (Moench) Stuchlik ex R. E. Fr.	AU DE JP QZ
ALTER_FIC	Altermanthera ficoidea (L.) P. Beauv.	DE JP QZ
ALTER_PHI	Altermanthera philoxeroides (Mart.) Griseb.	NL QZ
ALTER_POR	Altermanthera 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
ALYSI_VAG	Alysicarpus vaginalis (L.) DC.; Hedysarum vaginale L.	PY
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 RU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
AMARA_HCR	Amaranthus hypocondriacus L. × Amaranthus cruentus L.	AR HU NL
AMARA_HYP	Amaranthus hypochondriacus L.	HU RU
AMARA_RET	Amaranthus retroflexus L.	NL
AMARI_TUB	×Amarine 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_RTA	Amsonia rigida Shuttlew. ex Small × Amsonia tabernaemontana Walter	NL QZ
ANAGA	Anagallis L.	CA
ANAGA_MON	Anagallis monelli L.	JP NL QZ
ANANA_COM	Ananas comosus (L.) Merr.	AU FR JP NL QZ ⁽⁹⁸⁾ 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
ANEMO	Anemone L.	DE IT PL QZ ZA
ANEMO_COR	Anemone coronaria L.	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 ×hybrida Paxton	DE IT PL QZ
ANEMO_LES	Anemone ×lesseri H. R. Wehrh.; hybrids between Anemone multifida Poir. and Anemone sylvestris L.	QZ
ANETH_GRA	Anethum graveolens L.	BY DE HU MD NL PL QZ RO RU UA
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
ANGLN	Angelonia Bonpl.; Angelonia Humb. et Bonpl.	AU CA DE JP QZ ZA
ANGLN_ANG	Angelonia angustifolia Benth.	CA DE QZ
ANIGO	Anigozanthos Labill.; Anigosanthos Lemée, orth. var.; Macropidia J. Drumm. ex Harv.	AU DE GB JP 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
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
ANTHM	Anthemis L.	DE FR GB NL QZ
ANTHM_TIN	Anthemis tinctoria L.	DE FR GB JP QZ
ANTHP_PUB	Anthepphora pubescens Nees	ZA
ANTHR_CER	Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	DE FR NL QZ
ANTHU	Anthurium Schott	CN JP KR NL ⁽¹⁶⁾ NL ⁽⁶⁾ PL QZ ⁽⁶⁾ QZ ⁽¹⁶⁾ RU ZA
ANTHU_AND	Anthurium-Andreanum-Hybriden; Anthurium x cultorum Birdsey	NL ⁽¹⁶⁾ NL ⁽⁶⁾ PL QZ ⁽¹⁶⁾ QZ ⁽⁶⁾
ANTHU_BAK	Anthurium bakeri Hook. f.	NL
ANTHU_CRY	Anthurium crystallinum Linden & André	NL
ANTHU_SCH	Anthurium x scherzerianum hort. non Schott; Anthurium scherzerianum hort.; Anthurium ×hortulanum 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
APIUM_GRA	Apium graveolens L.	BG CN ES FR GB JP NL US
APIUM_GRA_DUL	Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.	ES FR GB NL QZ RU
APIUM_GRA_RAP	Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	DE FR GB NL PL QZ RO RU
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 QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ARACH_HYP	<i>Arachis hypogaea</i> L.	AR BG CN EC HU IL JP KE KR RO RU US ZA
ARALI_COR	<i>Aralia cordata</i> Thunb.; <i>Aralia continentalis</i> Kitag.	JP
ARALI_ELA	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	JP
ARBDP_HAL_GEM	<i>Arabidopsis halleri</i> (L.) O'Kane & Al-Shehbaz subsp. <i>gemma</i> (Matsum.) O'Kane & Al-Shehbaz	JP
ARBUT_UNE	<i>Arbutus unedo</i> L.	DE FR QZ
ARCTA_LAT	<i>Arctagrostis latifolia</i> (R. Br.) Griseb.	US
ARCTI_LAP	<i>Arctium lappa</i> L.	DE JP QZ
ARCTT	<i>Arctotis</i> L.	CA GB JP NL NZ QZ ZA
ARCTT_BRE	<i>Arctotis breviscapa</i> Thunb	GB NL QZ
ARCTT_FAS	<i>Arctotis fastuosa</i> Jacq.; <i>Venidium fastuosum</i> (Jacq.) Stapf	ZA
ARCTT_HYB	<i>Arctotis</i> × <i>hybrida</i> hort.; <i>Arctotis venusta</i> × <i>A. fastuosa</i>	GB
ARCTT_VEN	<i>Arctotis venusta</i> Norl.	GB
ARDIS	<i>Ardisia</i> Sw.	NL
ARDIS_CRE	<i>Ardisia crenata</i> Sims	JP NL QZ
ARDIS_PUS	<i>Ardisia pusilla</i> A. DC.	NL QZ
ARENA_MON	<i>Arenaria montana</i> L.	CA GB JP NL QZ
ARGAN_SPI	<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels; <i>Argania sideroxylo</i> Roem. & Schult.; <i>Sideroxylo spinosum</i> L.	IL
ARGLE_CAR	<i>Argyranthemum</i> sp. Webb ex Schultz Bip. × <i>Glebionis carinata</i> (Schousb.) Tzvelev; <i>Argyranthemum</i> sp. Webb ex Schultz Bip. × <i>Ismelia carinata</i> (Schousb.) Sch. Bip.	QZ
ARGLE_FCA	<i>Argyranthemum frutescens</i> × <i>Glebionis carinata</i> ; <i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bhp. × <i>Chrysanthemum carinatum</i> Schousboe; <i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bhp. × <i>Ismelia carinata</i> (Schousb.) Sch. Bip.; <i>Argyranthemum frutescens</i> × <i>Chrysanthemum carinatum</i>	DE JP QZ
ARGYR	<i>Argyranthemum</i> Webb ex Schultz Bip.; <i>Argyranthemum</i> Webb	AU CA DE QZ ZA
ARGYR_FRU	<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bip.; <i>Argyranthemum frutescens</i> L.; <i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	AU CA DE IT JP NZ PL QZ ZA
ARGYR_FTE	<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bip. × <i>Argyranthemum tenerifae</i> Humphries	DE QZ
ARITL	<i>Aristolelia L'Hér.</i>	NZ
ARITL_CHI	<i>Aristolelia chilensis</i> (Molina) Stuntz	QZ
ARMER	<i>Armeria</i> (DC.) Willd.	JP PL
ARMER_ALL	<i>Armeria alliacea</i> (Cav.) Hoffmanns. & Link	NZ
ARMER_PSE	<i>Armeria pseudarmeria</i> (Murray) Mansf.	AU NL NZ QZ
ARMOR_RUS	<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn. et al.; <i>Armoracia lapathifolia</i> Gilib. ex Usteri; <i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.	DE HU JP MD
ARNDN	<i>Arundinaria</i> Michx.	NL
ARNDN_VAR	<i>Arundinaria variegata</i> (Siebold ex Miq.) Makino; <i>Pleioblastus variegatus</i> (Siebold ex Miq.) Makino	NL QZ
ARNDON	<i>Arundo donax</i> L.	FR QZ
ARNIC_MON	<i>Arnica montana</i> L.	DE PL
ARONI	<i>Aronia</i> Medik.	HU
ARONI_MEL	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott	FR MD NL PL QZ SK
ARRHE	<i>Arrhenatherum</i> P. Beauv.	UA
ARRHE_ELA	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Pres	CZ DE PL RS RU
ARTEM	<i>Artemisia</i> L.	DE GB JP NL ZA
ARTEM_ABR	<i>Artemisia abrotanum</i> L.	RU
ARTEM_ABS	<i>Artemisia absinthium</i> L.	DE QZ
ARTEM_ANN	<i>Artemisia annua</i> L.	DE QZ
ARTEM_ARG	<i>Artemisia argyi</i> H. Lévl. & Vaniot	KR
ARTEM_TAU	<i>Artemisia taurica</i> Willd.	RU
ARTEM_VUL	<i>Artemisia vulgaris</i> L.	CA
ARTHRO	<i>Arthropodium</i> R. Br.	NL
ARTHRO_CAN	<i>Arthropodium candidum</i> Raoul	DE GB QZ
ARUNC_DAE	Hybrids between <i>Aruncus dioicus</i> (Walter) Fernald and <i>Aruncus aethusifolius</i> (H. Lévl.) Nakai; <i>Aruncus aethusifolius</i> × <i>Aruncus dioicus</i> ; <i>Aruncus dioicus</i> × <i>Aruncus aethusifolius</i>	NL
ASARI	<i>Asarina</i> Mill.	CA JP NL QZ
ASCLE	<i>Asclepias</i> L.	NL QZ
ASHAW_SLI	hybrids between <i>Astroloba spiralis</i> (L.) Uitewaal and <i>Haworthiopsis limifolia</i> (Marloth) G. D. Rowley; hybrids between <i>Astroloba spiralis</i> (L.) Uitewaal and <i>Haworthia limifolia</i> Marloth	NL QZ
ASIMI_TRI	<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal	DE RU
ASPAL	<i>Aspalathus</i> L.	ZA
ASPAR	<i>Asparagus</i> L.	JP NL ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
ASPAR_DEN	<i>Asparagus aethiopicus</i> L.; <i>Asparagus densiflorus</i> (Kunth) Jessop; <i>Asparagus sprengeri</i> Regel	NL ZA
ASPAR_MAD	<i>Asparagus madagascariensis</i> Baker	NL QZ
ASPAR_OFF	<i>Asparagus officinalis</i> L.	CA DE ES FR JP NL QZ ZA
ASPAR_SET	<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop; <i>Asparagus plumosus</i> Baker	NL
ASPLI_ELA	<i>Aspidistra elatior</i> Blume; <i>Aspidistra elatior</i> Bl.	NL QZ
ASPLI_MON	<i>Aspilia montevidensis</i> (Spreng.) Kuntze	DE GB QZ
ASPLE	<i>Asplenium</i> L.	NL
ASPLE_ANT	<i>Asplenium antiquum</i> Makino	NL QZ
ASPLE_ENE	<i>Asplenium ebenoides</i> R. R. Scott	NL QZ
ASPLE_NID	<i>Asplenium nidus</i> L.	JP NL QZ
ASTEL	<i>Astelia</i> Banks & Sol. ex R. Br.; <i>Astelia</i> R. Br.	GB NL NZ QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ASTEL_CNE	<i>Astelia chathamica</i> x <i>Astelia nervosa</i>	GB NL QZ
ASTEL_NNI	<i>Astelia nervosa</i> x <i>Astelia nivicola</i>	NL QZ
ASTER	<i>Aster</i> L.	CA DE JP NL QZ RO ZA
ASTER_AGE	<i>Aster ageratoides</i> Turcz.	NL QZ
ASTER_ALP	<i>Aster alpinus</i> L.	NL QZ
ASTER_AME	<i>Aster amellus</i> L.	NL
ASTER_DUM	<i>Aster dumosus</i> L.	CA NL QZ
ASTER_KOR	<i>Aster koraiensis</i> Nakai	KR
ASTER_MAA	<i>Aster maackii</i> Regel	KR
ASTER_PYR	<i>Aster pyrenaeus</i> Desf. ex DC.	NL
ASTER_SAV	<i>Aster savatieri</i> Makino; <i>Gymnaster savatieri</i> Makino kitam; <i>Miyamayomena savatieri</i> (Makino) Kitam.	JP
ASTIL	<i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don	CA DE GB JP NL QZ
ASTIL_AJA	Hybrid between <i>Astilbe</i> x <i>arendsii</i> and <i>Astilbe japonica</i>	NL QZ
ASTIL_ARE	<i>Astilbe xarensii</i> Arends; <i>Astilbe xarensii</i> Arends x <i>Astilbe chinensis</i> (Maxim.) Franch. & Sav.; hybrids between <i>Astilbe chinensis</i> and <i>A. japonica</i>	NL QZ
ASTIL_CHI	<i>Astilbe chinensis</i> (Maxim.) Franch. & Sav.	CA NL QZ
ASTIL_JAP	<i>Astilbe japonica</i> (C. Morren & Decne.) A. Gray	NL QZ
ASTIL_SIM	<i>Astilbe simplicifolia</i> Makino	NL QZ
ASTLB_SPI	<i>Astroloba spiralis</i> (L.) Uitewaal; <i>Aloe spiralis</i> L.; <i>Aloe spiralis</i> var. <i>pentagona</i> Aiton; <i>Astroloba pentagona</i> (Aiton) Uitewaal; <i>Astroloba spiralis</i> subsp. <i>spiralis</i> (L.) Uitewaal; <i>Haworthia pentagona</i> (Aiton) Haw.; <i>Haworthia spiralis</i> (L.) Duval	NL QZ
ASTRG_BOE	<i>Astragalus boeticus</i> L.	NL QZ
ASTRG_CIC	<i>Astragalus cicer</i> L.	US
ASTRG_GAL	<i>Astragalus galegiformis</i> L.	MD
ASTRG_MEM	<i>Astragalus membranaceus</i> Bunge	KR
ASTRG_SIN	<i>Astragalus sinicus</i> L.	JP
ASTRN	<i>Astrantia</i> L.	FR GB NL QZ
ASTRN_MAJ	<i>Astrantia major</i> L.	CA FR GB JP QZ
ASTRN_MAJ_INV	<i>Astrantia major</i> ssp. <i>involucrata</i> W.D.J. Koch	CA FR GB QZ
ASTRN_MAX	<i>Astrantia maxima</i> Pall.	GB
ASTRN_MIN	<i>Astrantia minor</i> L.	GB
ASTRP_AST	<i>Astrophytum asterias</i> (Zucc.) Lem.	PL
ASTRP_MYR	<i>Astrophytum myriostigma</i> Lem.	PL
ASTRP_ORN	<i>Astrophytum ornatum</i> (DC.) Britton & Rose	PL
ASTRS_MAR	<i>Asteriscus maritimus</i> (L.) Less.	CA NL QZ
ATHYR	<i>Athyrium</i> Roth	NL NZ
ATHYR_NIP	<i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance	JP NL QZ
ATROP_BEL	<i>Atropa belladonna</i> L.	RU
AUBRI	<i>Aubrieta</i> Adans.	CA DE GB NL QZ
AUBRI_DEL	<i>Aubrieta deltoidea</i> (L.) DC.; <i>Aubrieta graeca</i> Griseb.	DE QZ
AUCUB_JAP	<i>Aucuba japonica</i> Thunb.; <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	JP
AULAX	<i>Aulax</i> Berg	ZA
AURIC_COR	<i>Auricularia cornea</i> Ehrenb.	CN
AURIC_POL	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	JP
AVENA	<i>Avena</i> L.	AR ES GB NZ UY ZA
AVENA_NUD	<i>Avena nuda</i> L.	AT BG BY CZ DE DK ⁽³⁴⁾ EE ES FI ⁽³⁴⁾ FR GB HU PL QZ ⁽³⁴⁾ RU SK ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
AVENA_SAT	Avena sativa L.; Avena byzantina K. Koch; Avena byzantina var. alba Mordv. ex Rodionova & Soldatov; Avena byzantina var. albotunica 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. bashkiorum 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. hypatricha Thell.; Avena sterilis subsp. byzantina (Koch) Thell.; Avena sterilis var. hypatricha (Thell.) Malzev;	AT AU BG BY CA CZ DE DK ⁽³⁴⁾ EE ES FI ⁽³⁴⁾ FR GB HR JP KE KR NZ PL PT QZ ⁽³⁴⁾ RO RS RU SK UA US UY ZA
AVENA_STR	Avena strigosa Schreb.	DE 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_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
BAUHI	Bauhinia L.	ZA ⁽¹⁶⁷⁾
BEAUC	Beaucarnea Lem.	DE QZ
BEAUC_REC	Beaucarnea recurvata Lem.; Nolina recurvata (Lem.) Hemsl.	DE QZ
BECKM_ERU	Beckmannia eruciformis (L.) Host	PL
BEGON	Begonia L.; Begonia-Hybridae	CA CN DE IT JP KR QZ ZA
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 ×erythrophylla Neumann	DE 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 × B. deliciosa Linden ex Fotsch	DE QZ
BEGON_HIE	Begonia ×hiemalis Fotsch; Begonia-Elatior-Hybridae	CA DE JP QZ ZA
BEGON_IMP	Begonia imperialis Lem.	DE QZ
BEGON_MAS	Begonia masoniana Irmsch.	QZ
BEGON_PEN	Begonia pendula Ridl.	DE 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. × B. hatacoa Buch. Ham. ex D. Don × B. deliciosa Linden ex Fotsch	DE QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BEGON_SEM	Begonia Semperflorens-Cultorum Group; Begonia semperflorens-cultorum Krauss; Begonia x semperflorens-cultorum hort.	DE JP QZ
BEGON_SFO	Begonia Semperflorens-Cultorum Group x 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 x Begonia obliqua	DE QZ
BEGON_SOL	Begonia soli-mutata L. B. Sm. & Wassh.	DE QZ
BEGON_SVE	Begonia Semperflorens-Cultorum Group x Begonia venosa	DE QZ
BEGON_TUB	Begonia x tuberhybrida Voss; Begonia Tuberhybrida Group; Begonia boliviensis A. DC. x Begonia x 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 NL QZ RU
BERBE	Berberis L.; Mahonia Nutt.; Odostemon Raf.	DE FR GB PL QZ 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 xmedia Groot; Berberis candidula x 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 xrubrostilla Chitt.	FR QZ
BERBE_STE	Berberis xstenophylla Lindl.	FR QZ
BERBE_THU	Berberis thunbergii DC.	CA FR NZ
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
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 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 RO RS RU SK US ZA
BETAA_VUL_GVC	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. esculenta L.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. hortensis	BG BY DE ES FR GB NL PL QZ RO RU UA ZA
BETAA_VUL_GVF	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. cicla (L.) Ulrich; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris	ES FR GB JP KR NL PL QZ RO RU US ZA
BETAA_VUL_GVS	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. saccharifera Alef.; Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell	AT AZ BE BG CZ DE DK ES FR HU JP MD NL PL QZ ⁽⁵²⁾ RS RU SE 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 xplettkei 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 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
BILLB	Billbergia Thunb.	NL
BILLB_NUT	Billbergia nutans H. Wendl. ex Regel	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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
BOEHM	Boehmeria Jacq.	CN
BOEHM_NIV	Boehmeria nivea (L.) Gaudich.	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 NZ
BORON_HET	Boronia heterophylla F. Muell.	AU
BORON_HME	Boronia heterophylla x Boronia megastigma	QZ
BORON_HPU	Boronia heterophylla x Boronia pulchella	QZ
BOUGA	Bougainvillea Comm. ex Juss.; Bougainvillea Comm.	AU CA JP 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 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.) Schldt.	NL
BOUVA_TRI	Bouvardia triphylla Salisb.	NL
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 RU SK US ZA
BRASS_NAP	Brassica napus L.	AR AU BG CA CN CZ DE DK ES FR GB HU JP KE PL PT QZ ⁽⁹⁸⁾ 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 RS RU SK US ZA
BRASS_NAP_PAB	Brassica napus L. subsp. napus var. pabularia (DC.) Alef.	ES FR GB NL NZ ⁽¹³⁾
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
BRASS_OLE	Brassica oleracea L.; hybrids between Brassica oleracea L. var. acephala (DC.) Alef and Brassica oleracea L. var. botrytis	BG CZ FR NZ
BRASS_OLE_ALB	Brassica oleracea L. var. alboglabra (L. H. Bailey) Musil; Brassica alboglabra L. H. Bailey; Brassica oleracea var. albiflora auct.	CN
BRASS_OLE_COS	Brassica oleracea L. var. costata DC.; Brassica capitata subsp. costata (DC.) Litzg.; 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. convar. acephala (DC.) Alef.	CZ FR GB NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GAM	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. 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. convar. acephala (DC.) Alef. var. viridis L.; Brassica oleracea L. var. viridis L.	HU 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. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis; Brassica cauliflora lizg	BY CN ES FR HU JP KR NL PL PT QZ RO RS RU UA US
BRASS_OLE_GBC	Brassica oleracea L. var. italica Plenck; Brassica oleracea L. var. botrytis L. subvar. cymosa Duchesne; Brassica oleracea L. var. cymosa (Duchesne) DC.; Brassica oleracea subvar. cymosa Duchesne	BG BY CN CZ DE ES FR GB JP NL PL ⁽¹⁶⁰⁾ PT QZ RU US ZA
BRASS_OLE_GC	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. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. alba DC.	BY CN CZ DE ES FR GB GE HU NL PL PT QZ RO RU SK UA ZA
BRASS_OLE_GCR	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra (L.) Thell.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. rubra (L.) Thell.	BG BY CZ DE FR GB NL PL PT QZ RO RU SK UA ZA
BRASS_OLE_GCS	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.; Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. bullata DC.	BG BY CZ DE ES FR GB NL PL PT QZ RU ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BRASS_OLE_GGM	Brassica oleracea L. var. gemmifera Zenker; Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.; Brassica subspontanea lizg	BG BY CZ ES FR GB JP NL PL PT QZ RU ZA
BRASS_OLE_GGO	Brassica oleracea L. var. gongylodes L.; Brassica caulorapa (DC.) Pasq.; Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. gongylodes L.; Brassica oleracea var. caulorapa DC.	BG BY CZ DE FR HU 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 ⁽³⁴⁾ 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 var. amplexicaulis Y. Tanaka & Ono; Brassica rapa var. chinensis (L.) Kitam.; Brassica rapa var. rosularis M. Tsen & S. H. Lee	JP NL
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_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_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
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 NZ QZ ZA
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
BRIGH_INS	Brighamia insignis A. Gray	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 Rehmann x B. inermis Leyss	CA
BROMU_RIP	Bromus riparius Rehmann; Bromopsis riparia (Rehmann) Holub	US
BROMU_SIT	Bromus sitchensis Trin.; Bromus sitchensis	FR QZ
BROMU_SUB	Bromus subvelutinus Shear	US
BRUGM	Brugmansia Pers.	DE JP 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
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.; Buddleja L., orth. var.	AU CA DE FR JP 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
BUDDL_AMA	Hybrids between <i>Buddleja alternifolia</i> Maxim. and <i>Buddleja marrubiifolia</i> Benth.; <i>Buddleja alternifolia</i> Maxim. × <i>Buddleja marrubiifolia</i> Benth.; <i>Buddleja marrubiifolia</i> Benth. × <i>Buddleja alternifolia</i> Maxim.	FR QZ
BUDDL_CMA	<i>Buddleja crispa</i> Benth. × <i>Buddleja marrubiifolia</i> Benth.	FR QZ
BUDDL_DAV	<i>Buddleja davidii</i> Franch.	CA FR GB QZ
BUDDL_FAL	<i>Buddleja fallowiana</i> Balf. f. & W. W. Sm.	FR QZ
BUDDL_GLO	<i>Buddleja globosa</i> Hope	FR QZ
BUDDL_LIN	<i>Buddleja lindleyana</i> Fortune	FR QZ
BUDDL_LOR	<i>Buddleja loricata</i> Leeuwenb.; <i>Buddleja loricata</i>	FR QZ
BUDDL_LUT	<i>Buddleja</i> × <i>luteolufaucia</i> ; <i>Buddleja davidii</i> Franch. × <i>Buddleja lindleyana</i> Fortune	FR QZ
BUDDL_PIK	<i>Buddleja</i> × <i>pikai</i> H. R. Fletcher; <i>Buddleja alternifolia</i> × <i>Buddleja caryopteridifolia</i> W. W. Sm.; <i>Buddleja alternifolia</i> × <i>Buddleja crispa</i>	FR QZ
BUDDL_WEY	<i>Buddleja</i> × <i>weyeriana</i> Weyer; <i>Buddleja davidii</i> Franch. × <i>Buddleja</i> × <i>weyeriana</i> Weyer; <i>Buddleja globosa</i> × <i>Buddleja davidii</i> ; <i>Buddleja</i> × <i>weyeriana</i> Weyer × <i>Buddleja davidii</i> Franch.	FR QZ
BUGLO_ARV	<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I. M. Johnst.; <i>Lithospermum arvense</i> L.	NL ⁽¹¹⁾ QZ ⁽¹¹⁾
BULBI	<i>Bulbine</i> Wolf	ZA
BUNIA_ORI	<i>Bunias orientalis</i> L.	HU
BUPLE_FAL	<i>Bupleurum falcatum</i> L.	JP KR
BURRA	× <i>Burrageara</i> hort.; <i>Cochlioda</i> × <i>Miltonia</i> × <i>Odontoglossum</i> × <i>Oncidium</i>	NL QZ
BUXUS	<i>Buxus</i> L.	DE
BUXUS_BSE	hybrids between <i>Buxus bodinieri</i> H. Lévl. and <i>Buxus sempervirens</i> L.	QZ
BUXUS_MIC	<i>Buxus microphylla</i> Siebold & Zucc.	CA DE QZ
BUXUS_MSE	hybrids between <i>Buxus microphylla</i> Siebold & Zucc. and <i>Buxus sempervirens</i> L.	DE QZ
BUXUS_MSI	hybrids between <i>Buxus microphylla</i> Siebold & Zucc. var. <i>japonica</i> (Müll. Arg. ex Miq.) Rehder & E. H. Wilson and <i>Buxus sinica</i> (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng	QZ
BUXUS_SEM	<i>Buxus sempervirens</i> L.	CA DE QZ
BUXUS_SIN	<i>Buxus sinica</i> (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng	QZ
BUXUS_SIN_INS	<i>Buxus sinica</i> (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng var. <i>insularis</i> (Nakai) M. Cheng	CA
BUXUS_SSI	hybrids between <i>Buxus sempervirens</i> L. and <i>Buxus sinica</i> (Rehder & E. H. Wilson) M. Cheng var. <i>insularis</i> (Nakai) M. Cheng	QZ
CAJAN_CAJ	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.	KE
CALAD	<i>Caladium</i> Vent.	JP NL
CALAD_HUM	<i>Caladium humboldtii</i> (Raf.) Schott	DE NL QZ
CALAN	<i>Calanthe</i> R. Br.	JP KR NL ⁽²⁷¹⁾
CALAT	<i>Calathea</i> G.F.W. Mey.	JP NL QZ
CALAT_CRO	<i>Calathea crocata</i> E. Morren & Joriss.; <i>Goepertia crocata</i> (E. Morren & Joriss.) Borchs. & S. Suárez	NL QZ
CALAT_LIE	<i>Calathea lietzei</i> E. Morren	NL QZ
CALAT_LRO	<i>Calathea loeseneri</i> J. F. Macbr. X <i>Calathea roseopicta</i> (Linden) Regel	NL QZ
CALAT_ROS	<i>Calathea roseopicta</i> (Linden) Regel; <i>Goepertia roseopicta</i> (Linden) Borchs. & S. Suárez	NL QZ
CALAT_WAR	<i>Calathea warscewiczii</i> (Klotzsch) Körn.; <i>Calathea warscewiczii</i> (Mathieu ex Planch.) Körn.	NL QZ
CALCE	<i>Calceolaria</i> L.	DE QZ
CALCH	<i>Calochortus</i> Pursh.	NL QZ
CALCN	<i>Calycanthus</i> L.	CA
CALCN_RAU	<i>Calycanthus</i> × <i>raulstonii</i> (F. T. Lass. & Fantz) F. T. Lass. & Fantz ex Bernd Schulz	GB NL QZ
CALEN	<i>Calendula</i> L.	GB JP US
CALEN_OFF	<i>Calendula officinalis</i> L.	DE GB HU MD QZ RO RU
CALEN_OSU	<i>Calendula officinalis</i> × <i>Calendula suffruticosa</i>	DE ⁽¹⁾ GB QZ ⁽¹⁾
CALEN_SUF_MAR	<i>Calendula suffruticosa</i> Vahl subsp. <i>maritima</i> (Guss.) Meikle; <i>Calendula maritima</i> Guss.	DE ⁽¹⁾ GB QZ ⁽¹⁾
CALIB	<i>Calibrachoa</i> Cerv.; <i>Calibrachoa</i> Llave & Lex.	AU CA DE JP NZ QZ RU
CALIB_PAR	<i>Calibrachoa parviflora</i> (Juss.) D'Arcy	DE QZ
CALIS	<i>Callisia</i> Loeffl.	JP NL QZ
CALIS_FRA	<i>Callisia fragrans</i> (Lindl.) Woodson	NL QZ
CALIS_REP	<i>Callisia repens</i> L.	NL QZ
CALIS_SOC	<i>Callisia soconuscensis</i> Matuda	NL QZ
CALLA	<i>Calla</i>	NL
CALLC	<i>Callicarpa</i> L.	JP
CALLC_BOD	<i>Callicarpa bodinieri</i> H. Lévl.	GB NL QZ
CALLC_DKW	hybrids between <i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K. Koch and <i>Callicarpa kwangtungensis</i> Chun	NL QZ
CALLE_SPE	<i>Callerya speciosa</i> (Champ.) Schot; <i>Millettia speciosa</i> Champ.	CN
CALLU	<i>Calluna Salisb.</i>	FR PL
CALLU_VUL	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	DE QZ
CALOT	<i>Calotropis</i> R. Br.	NL
CALSM	<i>Callistemon</i> R. Br.	AU FR QZ ZA
CALSP	<i>Callistephus</i> Cass.	US
CALSP_CHI	<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees	DE JP QZ RO RU
CALTH_QUA	<i>Calothamnus quadrifidus</i> R. Br.	AU
CAMAS_LEI	<i>Camassia leichtlinii</i> (Baker) S. Watson	NL
CAMLN_SAT	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	CA CZ DE FR PL QZ RU
CAMPA	<i>Campanula</i> L.	CA DE GB JP NL NZ QZ ZA
CAMPA_CAH	<i>Campanula carpatha</i> Halacsy	GB NL QZ
CAMPA_CAR	<i>Campanula carpatica</i> Jacq.	CA GB NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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. × 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 × Campanula isophylla; Campanula isophylla × 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 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. × Campanula takesimana Nakai	GB NL QZ
CAMPA_PUL	Campanula xpulloides hort.; Campanula carpatica × Campanula pulla	GB NL QZ
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 xtagliabuana (Vis.) Rehder; Campsis grandiflora × Campsis radicans; Campsis grandiflora × Campsis xtagliabuana	NL QZ
CAMPT	Camptotheca Decne.	NL
CANNA	Canna L.	AU CA FR JP NL NZ ZA
CANNA_GEN	Canna xgeneralis L. H. Bailey; Canna x hortensis	FR NL QZ
CANNA_IND	Canna indica L.; Canna coccinea Mill.; Canna warszewiczii A. Dietr.	FR NL QZ
CANNB	Cannabis L.	IL
CANNB_SAT	Cannabis sativa L.	AU BG CA DE ES FR GB HU JP NL QZ ⁽⁸⁹⁾ QZ ⁽⁸⁷⁾ QZ ⁽⁸⁸⁾ RO RU
CAPPA_SPI	Capparis spinosa L.	DE ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾
CAPSE_BUR	Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.	NL
CAPSI	Capsicum L.	BG CN FR JP 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 RO RS RU SK TN UA US ZA
CAPSI_BAC	Capsicum baccatum L.	FR QZ
CAPSI_CHI	Capsicum chinense Jacq.	FR QZ
CAPSI_FRU	Capsicum frutescens L.	FR QZ
CAPSI_PUB	Capsicum pubescens Ruiz & Pav.	FR QZ
CAREX	Carex L.	DE NL QZ
CAREX_BRU	Carex brunnea Thunb.	NL QZ ZA
CAREX_COM	Carex comans Berggr.	NL QZ
CAREX_LAX	Carex laxiculmis Schwein.	GB NL QZ
CAREX_MOR	Carex morrowii Boott	NL QZ
CAREX_OSH	Carex oshimensis Nakai	JP NL NZ QZ ZA
CAREX_PHY	Carex phyllocephala T. Koyama	GB NL QZ
CAREX_SID	Carex siderosticta Hance	NL QZ
CAREX_TRI	Carex trifida Cav.	NL NZ QZ
CARIC_PAP	Carica papaya L.	IL JP KE MX QZ US ZA
CARIC_PEN	Carica pentagona Heilborn	NZ
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 QZ
CARUM_CAR	Carum carvi L.	CZ DE HU NL RU SK
CARYA_ILL	Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch	AR ZA
CARYO	Caryopteris Bunge; Caryopteris	FR GB QZ
CARYO_CLA	Caryopteris xclandonensis A. Simmonds ex anon.	CA FR GB NZ QZ
CARYO_INC	Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.	CA FR GB IL JP QZ
CASTA	Castanea Mill.	HU JP NZ QZ
CASTA_COU	Castanea xcoudercii A. Camus; Castanea crenata x 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.; Dimorphotheca aurantiaca; Dimorphotheca aurantiaca DC.; Dimorphotheca aurantiaca DC.; Dimorphotheca tragus (Aiton) B. Nord.	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CATAL_BUN	<i>Catalpa bungei</i> C. A. Mey.	DE
CATHA	<i>Catharanthus</i>	DE QZ
CATHA_ROS	<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	DE JP QZ
CATTL	<i>Cattleya</i> Lindl.	JP NL
CEANO	<i>Ceanothus</i> L.	FR GB JP NL NZ QZ
CEANO_DEL	<i>Ceanothus xdeileanus</i> Spach	GB
CEANO_DEN	<i>Ceanothus dentatus</i> Torr. & A. Gray	ZA
CEANO_GLO	<i>Ceanothus gloriosus</i> J. T. Howell	GB
CEANO_GRI	<i>Ceanothus griseus</i> (Trel.) McMinn	GB
CEANO_IMP	<i>Ceanothus impressus</i> Trel.	FR GB QZ
CEANO_PAL	<i>Ceanothus xpallidus</i> Lindl.	GB
CEANO_PRO	<i>Ceanothus prostratus</i> Benth.	GB
CEANO_THY	<i>Ceanothus thyrsiflorus</i> Eschsch.	GB
CELOS	<i>Celosia</i> L.	HU JP NL QZ RU
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
CENTM_CHL	<i>Centaureum chloodes</i> (Brot.) Samp.; <i>Centaureum confertum</i> (Pers.) Druce	JP
CERCI_JAP	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold & Zucc.	NL QZ
CERCS_CAN	<i>Cercis canadensis</i> L.	HU NZ QZ
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
CERTN_SIL	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	PT
CERTS	<i>Ceratostigma</i> Bunge	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</i> Lindl.	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 NL NZ QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹¹⁾
CHIMO	<i>Chimonanthus</i> Lindl.; <i>Meratia</i>	JP
CHION	<i>Chionodoxa</i> Boiss.	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</i> Ker Gawl.	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	NL QZ
CHLRS_GAY	<i>Chloris gayana</i> Kunth	AU JP KE ZA
CHMCP	<i>Chamaecyparis</i> Spach	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 thuyoides</i> (L.) Britton et al.	DE JP QZ
CHMLC	<i>Chamelaucium</i> Desf.	AU IL 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 QZ
CHOIS	<i>Choisya</i> H.B.K.	FR GB NZ QZ
CHOIS_ARI	<i>Choisya arizonica</i> Standl.	GB
CHOIS_DEW	<i>Choisya xdewitteana</i> Geerinc	FR GB 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> x <i>Opisthopappus taihangensis</i>	GB NL QZ
CHRIS	<i>Christia</i> Moench	NL
CHRIS_VES	<i>Christia vespertilionis</i> (L. f.) Bakh. f.	NL QZ
CHRSB	<i>Chrysobalanus</i> L.	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CHRYC_API	Chrysocephalum apiculatum (Labill.) Steetz; Helichrysum apiculatum labill dc	CA NL QZ
CHRYC	Chrysanthemum L.; Chrysanthemum dendranthema; Dendranthema (DC.) Desmoul.	CA CN FR ⁽⁵⁴⁾ GB IT JP MD NL ⁽¹⁶⁶⁾ NZ PL QZ ⁽¹⁶⁶⁾ QZ ⁽⁵⁴⁾ RU US ZA
CHRYC_IND	Chrysanthemum indicum L.; Chrysanthemum-Indicum-Hybridae; Dendranthema indicum (L.) Des Moul.	AU FR ⁽⁵⁴⁾ GB JP KR QZ ⁽⁵⁴⁾
CHRYC_MOR	Chrysanthemum xmorifolium Ramat.; Chrysanthemum japonense x Chrysanthemum xmorifolium; Chrysanthemum lavandulifolium x Chrysanthemum x morifolium; Chrysanthemum morifolium Ramat.; Chrysanthemum x grandiflorum (Ramat.) Kitam.; Chrysanthemum xhortorum W. T. Mill.; Dendranthema x grandiflorum (Ramat.) Kitamura; Dendranthema xmorifolium Tzvelev; Hybrids between Chrysanthemum vestitum and Chrysanthemum xmorifolium	AU CA FR ⁽⁵⁴⁾ GB KR PL QZ ⁽⁵⁴⁾
CHRYC_PAC	Chrysanthemum pacificum Nakai; Ajanía pacífica Bremer et Humphries	FR ⁽⁵⁴⁾ GB JP NL PL QZ ⁽⁵⁴⁾
CHRYC_ZAW_LAT	Chrysanthemum zawadskii Herbich subsp. latilobum (Maxim.) Kitag.; Dendranthema zawadskii var. latilobum (Maxim.) Kitam.	KR
CHSMN_LAT	Chasmanthium latifolium (Michx.) H. O. Yates	HU 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 NL QZ RU US
CICHO_INT	Cichorium intybus L.	BE CZ DE ES FR KE NL QZ RU US UY ZA
CICHO_INT_FOL	Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi	BG FR NL PL
CICHO_INT_SAT	Cichorium intybus L. var. sativum DC.	FR NL PL
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
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 xargenteus Dansereau	GB
CISTU_CRE	Cistus creticus L.	GB
CISTU_DAN	Cistus xdansereau P. Silva	GB
CISTU_FLO	Cistus florentinus Lam.	GB
CISTU_HYB	Cistus xhybridus Pourr.; Cistus corbariensis Pourr.; Cistus x corbariensis Pourr	FR GB QZ
CISTU_INC	Cistus xincanus L.	FR GB QZ
CISTU_LAD	Cistus ladanifer L.	GB
CISTU_LAX	Cistus xlaxus Aiton	GB
CISTU_MON	Cistus monspeliensis L.	GB
CISTU_POP	Cistus populifolius L.	GB
CISTU_PSI	Cistus xlenis Demoly; hybrids between Cistus parviflorus Lam. and Cistus sintenisii Litard.	FR QZ
CISTU_PUL	Cistus xpulverulentus Pourr.	GB
CISTU_PUR	Cistus xpurpureus Lam.	GB
CISTU_SAL	Cistus salviifolius L.	GB
CITFO	xCitrofortunella J. W. Ingram & H. E. Moore; Citrus L. x Fortunella Swingle	ES JP
CITFO_RHI	Citrus reticulata x Fortunella hindsii	ES QZ
CITHR	Citharexylum Mill.	ZA
CITRO_CTR	Citrus clementina x Poncirus trifoliata	ES QZ
CITRO_HTR	Citrus reshni hort. ex Tanaka x Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_HTS	Citrus reshni hort. ex Tanaka x Poncirus trifoliata (L.) Raf. x Citrus sinensis (L.) Osbeck	ES
CITRO_HYB	xCitroncirus hybr.; Citrus xlimon (L.) Osbeck (syn. C. xvolkameriana (Risso) V. Ten. & Pasq.) x Poncirus trifoliata (L.) Raf.	QZ
CITRO_LTR	Citrus latipes (Swingle) Tanaka x Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_PTR	Citrus xparadisi Macfad. x Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_RTR	Citrus reticulata Blanco x Poncirus trifoliata (L.) Raf.	ES QZ
CITRO_TLI	Hybrids between Poncirus trifoliata and Citrus limon; Citrus limon (L.) Burm. f. x Poncirus trifoliata (L.) Raf.; Poncirus trifoliata (L.) Raf. x Citrus limon (L.) Burm. f.	ES QZ
CITRO_WEB	xCitroncirus webberi J. W. Ingram & H. E. Moore; Citrus sinensis x Poncirus trifoliata	ES QZ
CITRU	Citrus L.	AR ES IL JP NZ PT QZ ZA
CITRU_AUM	Citrus aurantium L.	ES QZ
CITRU_AUR	Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle; Citrus xjavanica Blume	ES QZ
CITRU_AUS	Citrus australasica F. Muell.; Citrus australasica var. sanguinea; Microcitrus australasica (F. Muell.) Swingle	ES QZ
CITRU_CLE	Citrus clementina hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_CPA	Citrus clementina hort. ex Tanaka. x 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
CITRU_LAT	Citrus latifolia (Yu. Tanaka) Tanaka	ES QZ
CITRU_LIM	Citrus xlimon (L.) Osbeck; Citrus limon (L.) Burm. f.; Citrus medica var. limon L.; Citrus rissoi Risso; Citrus xlimonia Osbeck; Citrus xmellarosa Risso; Citrus xvolkameriana (Risso) V. Ten. & Pasq.	ES JP QZ ZA
CITRU_LMT	Citrus limettioides Tanaka	ES QZ
CITRU_MAX	Citrus maxima (Burm.) Merr.; Citrus grandis Osbeck; Citrus pseudograndis; Citrus truncata	ES QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CITRU_NOB	<i>Citrus nobilis</i> Lour.	ES QZ
CITRU_NTE	<i>Citrus nobilis</i> × <i>Citrus temple</i>	ES QZ
CITRU_PAR	<i>Citrus</i> × <i>paradisi</i> Macfad.; <i>Citrus mitsuharu</i> Hort. ex Yu. Tanaka; <i>Citrus omikanto</i> hort. ex Yu. Tanaka; <i>Citrus tosa-asahi</i> hort. ex Yu. Tanaka; <i>Citrus</i> × <i>paradisi</i> Macfad.; <i>Citrus yuge-hyokan</i> hort. ex Yu. Tanaka	ES QZ ZA
CITRU_RAU	<i>Citrus reticulata</i> Blanco × <i>Citrus australasica</i> F. Muell.; <i>Citrus reticulata</i> Blanco × <i>Microcitrus australasica</i> (F. Muell.) Swingle	QZ
CITRU_RCL	<i>Citrus reticulata</i> Blanco × <i>Citrus clementina</i> hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_RDE	<i>Citrus reticulata</i> × <i>Citrus deliciosa</i>	ES QZ
CITRU_RES	<i>Citrus reshni</i> hort. ex Tanaka	ES QZ
CITRU_RET	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	AR AU ES JP NZ PY QZ RU UY ZA
CITRU_RSI	Hybrids between <i>Citrus reticulata</i> Blanco and <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck; <i>Citrus reticulata</i> Blanco × <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	ES QZ
CITRU_SCL	Hybrids between <i>Citrus sinensis</i> and <i>Citrus clementina</i>	ES QZ
CITRU_SIN	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck; <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.	AR AU ES JP NZ QZ UY ZA
CITRU_TAN	<i>Citrus tangerina</i> Tanaka	ES QZ
CITRU_TNG	<i>Citrus xtangelo</i> J. W. Ingram & H. E. Moore; Hybrids between <i>Citrus reticulata</i> and <i>Citrus paradisi</i>	ES QZ
CITRU_UNSH	<i>Citrus unshiu</i> Marcow.	ES JP QZ
CLADO_OKA	<i>Cladosiphon okamuranus</i> Tokida	JP
CLARK_AMO	<i>Clarkia amoena</i> (Lehm.) A. Nelson & J. F. Macbr.; <i>Godetia</i> Spach; <i>Godetia amoena</i> (Lehm.) G. Don	JP
CLARK_AMO_LIN	<i>Clarkia amoena</i> (Lehm.) A. Nelson & J. F. Macbr. subsp. <i>lindleyi</i> (Douglas) F. H. Lewis & M. R. Lewis; <i>Godetia grandiflora</i> Lindl.	DE
CLASI_APR	<i>Clausia aprica</i> (Stephan ex Willd.) Korn.-Trotzky	RU
CLEMA	<i>Clematis</i> L.	CA DE GB JP KR NL NZ PL QZ RU ZA
CLEMA_AET	<i>Clematis aethusifolia</i> Turcz.	NL
CLEMA_AKO	<i>Clematis akoensis</i> Hayata	PL QZ
CLEMA_ALP	<i>Clematis alpina</i> (L.) Mill.	GB
CLEMA_ARM	<i>Clematis armandii</i> Franch.	GB
CLEMA_CAD	<i>Clematis cadmia</i> Buch.-Ham. ex Hook. f. & Thomson	GB NL PL QZ
CLEMA_CAR	<i>Clematis</i> × <i>cartmanii</i>	GB NL PL QZ
CLEMA_CFL	hybrids between <i>Clematis courtoisii</i> Hand.-Mazz. and <i>Clematis florida</i> Thunb.	PL QZ
CLEMA_CHI	<i>Clematis koreana</i> Kom. var. <i>carunculosa</i> (Gagnep.) Tamura; <i>Clematis chiisanensis</i> Nakai	GB NL PL QZ
CLEMA_CHR	<i>Clematis chrysocoma</i> Franch.	GB
CLEMA_CIR	<i>Clematis cirrhosa</i> L.	GB
CLEMA_COU	<i>Clematis courtoisii</i> Hand.-Mazz.	GB NL PL QZ
CLEMA_CPA	hybrids between <i>Clematis courtoisii</i> Hand.-Mazz. and <i>Clematis patens</i> C. Morren & Decne.	PL QZ
CLEMA_DIV	<i>Clematis</i> × <i>diversifolia</i> DC.; <i>Clematis Diversifolia</i> Group, <i>Clematis integrifolia</i> × <i>Clematis viticella</i>	GB NL PL QZ
CLEMA_DUR	<i>Clematis</i> × <i>durandii</i> T. Durand ex Kuntze	GB
CLEMA_FIT	<i>Clematis florida</i> Thunb. × <i>Clematis integrifolia</i> L.	PL QZ
CLEMA_FLO	<i>Clematis florida</i> Thunb.	GB PL QZ
CLEMA_HER	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.	GB
CLEMA_KOR	<i>Clematis koreana</i> Kom.	GB
CLEMA_LAN	<i>Clematis lanuginosa</i> Lindl. & Paxton	GB NL PL QZ
CLEMA_MAC	<i>Clematis macropetala</i> Ledeb.	GB PL QZ
CLEMA_MON	<i>Clematis montana</i> Buch.-Ham. ex DC.	GB NL PL QZ
CLEMA_ORI	<i>Clematis orientalis</i> L.	GB
CLEMA_PAT	<i>Clematis patens</i> C. Morren & Decne.	GB NL PL QZ
CLEMA_PVI	hybrids between <i>Clematis patens</i> C. Morren & Decne. and <i>Clematis viticella</i> L.; hybrids between <i>Clematis patens</i> C. Morren & Decne. var. <i>tientaiensis</i> (M. Y. Fang) W. T. Wang and <i>Clematis viticella</i> L.	PL QZ
CLEMA_REC	<i>Clematis recta</i> L.	GB
CLEMA_TEX	<i>Clematis texensis</i> Buckley	GB NL PL QZ
CLEMA_TIB	<i>Clematis tibetana</i> Kuntze	GB
CLEMA_TUB	<i>Clematis tubulosa</i> Turcz.	GB
CLEMA_VIT	<i>Clematis viticella</i> L.	CA GB PL QZ
CLEOM	<i>Cleome</i> L.	CA ZA
CLEOM_HAS	<i>Cleome hassleriana</i> Chodat; <i>Cleome pungens</i> auct.; <i>Cleome spinosa</i> auct.; <i>Tarenaya hassleriana</i> (Chodat) H. H. Iltis	JP
CLEOM_SPI	<i>Cleome spinosa</i> Jacq.; <i>Tarenaya spinosa</i> (Jacq.) Raf.	DE JP QZ
CLERO	<i>Clerodendrum</i> ; <i>Clerodendrum</i> L.	NL QZ
CLERO_BUN	<i>Clerodendrum bungei</i> Steud.	JP NL QZ
CLERO_THO	<i>Clerodendrum thomsoniae</i> Balf.	NL
CLERO_TRI	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	NL
CLETH_ALN	<i>Clethra alnifolia</i> L.	CA DE
CLHSP_MHS	<i>Clinopodium mexicanum</i> × <i>Hesperozygis</i>	CA
CLIVI	<i>Clivia</i> Lindl.	DE JP QZ ZA
CLIVI_MIN	<i>Clivia miniata</i> (Lindl.) Bosse	BE KR QZ ZA
CLUSI	<i>Clusia</i> L.	NL
CLUSI_ROS	<i>Clusia rosea</i> Jacq.	NL QZ
CMLIA	<i>Camellia</i> L.	CN FR GB ⁽¹⁾ JP NZ QZ ZA
CMLIA_AJA	hybrids between <i>Camellia azalea</i> C. F. Wei and <i>Camellia japonica</i> L.; hybrids between <i>Camellia changii</i> C. X. Ye and <i>Camellia japonica</i> L.	QZ
CMLIA_ARE	<i>Camellia azalea</i> C. F. Wei × <i>Camellia reticulata</i> Lindl.	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 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
COLEO	Coleostephus	ZA
COLEO_MUL	Coleostephus multicaulis (Desf.) Durieu; Chrysanthemum multicaule Desf.	JP
COLMA	X Colmanara hort.	NL QZ
COLOC	Colocasia Schott	JP NL ⁽¹⁷⁴⁾ ZA
COLOC_ESC	Colocasia esculenta (L.) Schott	CN NL QZ
COLUM	Columnnea L.	DE JP QZ
COLUM_HIR	Columnnea 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.	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.	KE
CORDC	Cordyceps (Fr.) Link	KR
CORDY	Cordyline Comm. ex Juss.; Cordyline Comm. ex R. Br.	AU CA GB JP 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 ⁽⁶²⁾
COREO_PRO	hybrids between Coreopsis pubescens Elliott and Coreopsis rosea Nutt.	QZ
COREO_PUB	Coreopsis pubescens Elliott	ZA
COREO_ROS	Coreopsis rosea Nutt.	CA FR GB QZ ZA
COREO_RTI	Coreopsis rosea x Coreopsis tinctoria	FR GB QZ
COREO_RVE	Coreopsis rosea x Coreopsis verticillata	FR GB QZ
COREO_TIN	Coreopsis tinctoria Nutt.; Coreopsis cardaminifolia (DC.) Nutt.	GB
COREO_VER	Coreopsis verticillata L.	CA FR GB QZ
CORIA	Coriandrum L.	ZA
CORIA_SAT	Coriandrum sativum L.	DE FR HU KE MD NL QZ RO RU UA US
CORNU	Cornus L.	CA DE GB HU JP NL NZ QZ
CORNU_ALB	Cornus alba L.; Cornus sibirica Lodd.	CA DE GB HU NL QZ
CORNU_ALT	Cornus alternifolia L. f.	GB HU QZ
CORNU_AMO	Cornus amomum Mill.	GB
CORNU_CKO	Cornus capitata Wall. x Cornus kousa Burger ex Hance	NL
CORNU_CON	Cornus controversa Hemsl.	DE GB HU NL QZ
CORNU_DRU	Cornus drummondii C. A. Mey.	QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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> × <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 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
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.	NL ZA
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
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_MUS	<i>Crassula muscosa</i> L.	NL QZ
CRASS_NUD	<i>Crassula nudicaulis</i> L.	NL QZ
CRASS_OVA	<i>Crassula ovata</i> (Mill.) Druce; <i>Crassula portulacea</i> Lam	NL QZ
CRASS_PUB	<i>Crassula pubescens</i> Thunb.	NL QZ
CRASS_SCH	<i>Crassula schmidtii</i> Regel	DE NL QZ
CRASS_SWA	<i>Crassula swaziensis</i> Schönland	DE NL QZ
CRATA	<i>Crataegus</i> L.	HU PL
CRATA_SUC	<i>Crataegus succulenta</i> Schrad. ex Link	NL QZ
CRINO_HOO	<i>Crinodendron hookerianum</i> Gay	NL QZ
CRINU	<i>Crinum</i> L.	NL ZA
CRINU_BUL	<i>Crinum bulbisperrum</i> (Burm. f.) Milne-Redh. & Schweick.	NL QZ
CRKAL_OTH	<i>Crassula ovata</i> x <i>Kalanchoe thyrsiflora</i>	DE QZ
CROCO	<i>Crococsmia</i> Planch.	GB NL QZ ZA
CROCO_CRO	<i>Crococsmia</i> × <i>crococsmiiflora</i> (Lemoine) N. E. Br.	GB NL QZ
CROCO_MAS	<i>Crococsmia masoniorum</i> (L. Bolus) N. E. Br.	GB NL QZ
CROCO_MPA	hybrids between <i>Crococsmia masoniorum</i> (L. Bolus) N. E. Br. and <i>Crococsmia paniculata</i> (Klatt) Goldblatt	NL QZ
CROCO_POT	<i>Crococsmia pottsii</i> (Baker) N. E. Br.	GB
CROCU	<i>Crocus</i> L.	NL
CROCU_BIF	<i>Crocus biflorus</i> Mill.	NL
CROCU_CAR	<i>Crocus carpetanus</i> Boiss. & Reut.	NL
CROCU_CHR	<i>Crocus chrysanthus</i> (Herb.) Herb.	NL
CROCU_ETR	<i>Crocus etruscus</i> Parl.	NL
CROSS_INF	<i>Crossandra infundibuliformis</i> (L.) Nees	DE JP QZ
CROTA	<i>Crotalaria</i>	KE
CROTA_JUN	<i>Crotalaria juncea</i> L.	KE
CROTO	<i>Croton</i>	IT NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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⁾ QZ ⁽¹⁾ RO RU SK
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 ⁽⁵⁶⁾
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 figarei 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 NL PT PY QZ ⁽⁹⁰⁾ RO RS RU SK ⁽²⁾ UA US UY ZA
CUCUM_MEL_MAK	Cucumis melo L. var. makuwa Makino	FR 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 ⁽³⁹⁾ JP KR MD NL PL PT QZ ⁽³⁹⁾ 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 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	NL PT QZ SK
CUCUR_MOS	Cucurbita moschata Duchesne; Cucurbita moschata (Duch.) Duch. ex Poir.	BG CN ES FR 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. melopepo (L.) Harz; Cucurbita pepo var. styriaca Greb.	AT BG BY CN DE ES FR HU 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_LLA	Cuphea llavea Lex.	DE QZ
CUPHE_PRO	Cuphea procumbens Ortega	CA DE QZ
CUPHE_RAM	Cuphea ramosissima Pohl ex Koehne	DE QZ
CUPRC	×Cupressocyparis Dallim.	NZ ZA
CUPRC_LEY	×Cuprocyparis leylandii (A. B. Jacks. & Dallim.) Farjon; Cupressus leylandii A. B. Jacks. & Dallim.; ×Cupressocyparis leylandii (A. B. Jacks. & Dallim.) Dallim.	GB NL QZ
CUPRE	Cupressus L.	JP NL NZ QZ ZA
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
CURCU	Curcuma L.	JP NL QZ ZA
CURCU_ALI	Curcuma alismatifolia Gagnep.	NL QZ
CURCU_LON	Curcuma longa L.	NL
CURIO_FIC	Curio ficoides (L.) P. V. Heath; Cacialia ficoides L.; Kleinia ficoides (L.) Haw.; Senecio ficoides (L.) Sch. Bip.	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	Cyclopa 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 ⁽¹⁶⁾ FR ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁷⁾ RO SK
CYMBI	Cymbidium Sw.; Grammato cymbidium	JP NL QZ
CYMBI_GOE	Cymbidium goeringii Rchb. f.	CN KR
CYMBI_KAN	Cymbidium kanran Makino	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 US

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
CYNOD_MAG	<i>Cynodon ×magennisii</i> Hurcombe; <i>Cynodon dactylon</i> × <i>Cynodon transvaalensis</i>	QZ
CYNOS_CRI	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	DE NL NZ US
CYPER	<i>Cyperus</i>	ZA
CYPER_ALT	<i>Cyperus alternifolius</i> L.	NL QZ
CYPER_DIF	<i>Cyperus diffusus</i> Vahl	NL QZ
CYPER_PAP	<i>Cyperus papyrus</i> L.	JP NL QZ
CYPRI	<i>Cypripedium</i> L.	NL QZ
CYRTA	<i>Cyrtanthus</i> Aiton; <i>Cyrtanthus</i> L. f.	NL QZ ZA
CYTHE	<i>Cyathea</i> Sm.	ZA
CYTIS	<i>Cytisus</i> L.	GB JP
CYTIS_PRA	<i>Cytisus ×praecox</i> Bean	GB
CYTIS_SCO	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link; <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. ex W. D. J. Koch	GB PL QZ
DABOE	<i>Daboecia</i> D. Don	DE
DABOE_CAN	<i>Daboecia cantabrica</i> (Huds.) K. Koch	DE QZ
DACTY_SCA	<i>Dactylicapnos scandens</i> (D. Don) Hutch.; <i>Dicentra scandens</i> (D. Don) Walp.	GB
DAHLI	<i>Dahlia</i> Cav.	CA DE GB JP NZ PL QZ RU US ZA
DAHLI_CPI	<i>Dahlia</i> × <i>hortensis</i> Guillaumin; <i>Dahlia coccinea</i> Cav. × <i>D. pinnata</i> Cav.; <i>Dahlia hortensis</i> Guillaumin	CA
DAHLI_PIN	<i>Dahlia pinnata</i> Cav.; <i>Dahlia rosea</i> Cav.; <i>Dahlia variabilis</i> (Willd.) Desf.; <i>Dahlia ×hortensis</i> Guillaumin; <i>Dahlia ×hybrida</i> hort., nom. inval.; <i>Georgina variabilis</i> Willd.	CA
DALEC	<i>Dalechampia</i> L.	NL QZ
DAPHN	<i>Daphne</i> L.	GB HU NZ QZ
DAPHN_BHO	<i>Daphne bholua</i> Buch.-Ham. ex D. Don	GB
DAPHN_BOD	Hybrids between <i>Daphne bholua</i> and <i>Daphne odora</i>	GB HU QZ
DAPHN_BUR	<i>Daphne ×burkwoodii</i> Turrill	CA GB HU QZ
DAPHN_CNE	<i>Daphne cneorum</i> L.	RU
DAPHN_ODO	<i>Daphne odora</i> Thunb.; <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray	GB HU JP QZ
DAPHN_TRA	<i>Daphne ×transatlantica</i> C. D. Brickell & A. R. White; <i>Daphne collina</i> × <i>Daphne caucasica</i>	GB HU QZ
DASIP_FRI	<i>Dasiphora ×friedrichsenii</i> (Späth) Juz.; hybrids between <i>Dasiphora davurica</i> (Nestl.) Kom. and <i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.	FR QZ
DASIP_FRU_FRU	<i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb. subsp. <i>fruticosa</i> ; <i>Potentilla fruticosa</i> L.; <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf	CA FR GB PL QZ
DATUR_INO	<i>Datura innoxia</i> Mill.; <i>Datura innoxia</i> Mill.	BG
DAUCU_CAR	<i>Daucus carota</i> L.; <i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Schübl. et G. Martens; <i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Arcang. var. <i>sativus</i> Hoffm.	BG BY CA CZ DE ES FR GB HU JP KR NL PL QZ RO RS RU UA US UY ZA
DAVID_INV	<i>Davidia involucreta</i> Baill.	JP
DCHND	<i>Dichondra</i> J. R. et G. Forst	NL
DCHSN	<i>Dichorisandra</i> J.C. Mikan	NL
DCTLS	<i>Dactylis</i> L.	UA
DCTLS_GLO	<i>Dactylis glomerata</i> L.	AR BG CZ DE ES FR HU JP NZ PL PT QZ RO RS RU SK US UY ZA
DCTLS_GLO_LOB	<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>lobata</i> (Drejer) H. Lindb.; <i>Dactylis aschersoniana</i> Graebn.; <i>Dactylis polygama</i> Horv.	KR SK
DELAI_ODO	<i>Delairea odorata</i> Lem.; <i>Senecio mikanoides</i> Otto ex Walp	NL QZ
DELOS	<i>Delosperma</i> N. E. Br.	JP ZA
DELOS_COO	<i>Delosperma cooperi</i> (Hook. f.) L. Bolus	NL QZ
DELOS_NUB	<i>Delosperma nubigenum</i> (Schltr.) L. Bolus	AU NL QZ
DELPH	<i>Delphinium</i> L.	DE GB JP NL QZ US
DELPH_BEL	<i>Delphinium ×belladonna</i> hort. ex Bergmans; <i>Delphinium elatum</i> L. × <i>Delphinium grandiflorum</i> L.	CA GB NL QZ
DELPH_ELA	<i>Delphinium elatum</i> L.	GB NL QZ
DELPH_GRA	<i>Delphinium grandiflorum</i> L.	GB NL QZ
DELPH_NUD	<i>Delphinium nudicaule</i> Torr. & A. Gray	GB
DESCH_CES	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.	CZ DE HU NL QZ US
DESCH_FLE	<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin.; <i>Avenella flexuosa</i> (L.) Parl.	PL QZ
DESMD	<i>Desmodium</i>	ZA
DEUTZ	<i>Deutzia</i> ; <i>Deutzia</i> Thunb.	CA FR QZ
DEUTZ_GRA	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold & Zucc.	CA FR GB HU QZ
DEUTZ_GRO	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold & Zucc. × <i>Deutzia ×rosea</i> (Lemoine) Rehder	CA
DEUTZ_ROS	<i>Deutzia ×rosea</i> (Lemoine) Rehder	FR QZ
DGTLS	<i>Digitalis</i> L.; <i>Digitalis</i> L. × <i>Isoplexis</i> (Lindl.) Loudon; <i>Isoplexis</i> (Lindl.) Loudon; × <i>Digiplexis</i> ined	CA DE GB JP NL QZ ZA
DGTLS_CGR	<i>Digitalis chalcantha</i> (Svent. & O'Shan.) Albach et al. × <i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	QZ
DGTLS_CPU	<i>Digitalis chalcantha</i> × <i>Digitalis purpurea</i> ; <i>Digitalis chalcantha</i> (Svent. & O'Shan.) Albach et al. × <i>D. purpurea</i> L.	GB NL QZ
DGTLS_DUB	<i>Digitalis dubia</i> Barb. Rodr.	GB
DGTLS_FER	<i>Digitalis ferruginea</i> L.	GB
DGTLS_FUL	<i>Digitalis ×fulva</i> Lindl.; <i>Digitalis purpurea</i> L. × <i>Digitalis grandiflora</i> Mill.; <i>Digitalis ×mertonensis</i> Buxton & C. Darl.	GB QZ
DGTLS_GRA	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	GB
DGTLS_ISA	<i>Digitalis isabelliana</i> (Webb) Linding.; <i>Isoplexis isabelliana</i> (Webb) Masf.	NL QZ
DGTLS_LAN	<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	DE GB RU
DGTLS_LUT	<i>Digitalis lutea</i> L.	GB
DGTLS_PAR	<i>Digitalis parviflora</i> Jacq.	GB
DGTLS_PUR	<i>Digitalis purpurea</i> L.	DE GB NL QZ
DGTLS_SIB	<i>Digitalis ×sibirica</i> Lindl.	GB
DGTLS_THA	<i>Digitalis thapsi</i> L.	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
DGTL5_VAL	<i>Digitalis xvalinii</i> J. D. Arm.; <i>Digitalis canariensis</i> × <i>Digitalis purpurea</i> ; <i>Digitalis purpurea</i> L. × <i>Isoplexis canariensis</i> (L.) Lindl.	QZ
DGTRA	<i>Digitaria</i> Haller	GB
DGTRA_ERI	<i>Digitaria eriantha</i> Steud.; <i>Digitaria decumbens</i> Stent; <i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i> ; <i>Digitaria smutsii</i> Stent	ZA
DGTRA_FLO	<i>Digitaria floridana</i> Hitchc.	US
DGTRA_MIL	<i>Digitaria milaniana</i> (Rendle) Stapf	PY
DGTRA_NAT	<i>Digitaria natalensis</i> Stent	PY
DIANE	<i>Dianella</i>	AU GB JP NZ ZA
DIANE_CAE	<i>Dianella caerulea</i> Sims	AU GB NL QZ
DIANE_ENS	<i>Dianella ensifolia</i> (L.) DC.	GB NL QZ
DIANE_INT	<i>Dianella intermedia</i> Endl.	GB
DIANE_NIG	<i>Dianella nigra</i> Colenso	GB
DIANE_PRE	<i>Dianella prunina</i> × <i>Dianella revoluta</i>	GB NL QZ
DIANE_PRU	<i>Dianella prunina</i> R. J. F. Hend.	GB NL QZ
DIANE_REV	<i>Dianella revoluta</i> R. Br.	GB NL QZ
DIANE_TAS	<i>Dianella tasmanica</i> Hook.	GB NL QZ
DIANT	<i>Dianthus</i> L.	CA CN IT JP NL QZ ZA
DIANT_ALL	<i>Dianthus</i> × <i>allwoodii</i> hort.	CA NL NZ QZ ZA
DIANT_AMY	<i>Dianthus</i> × <i>allwoodii</i> × <i>Dianthus myrtinervius</i>	NL QZ
DIANT_BAR	<i>Dianthus barbatus</i> L.	NL QZ
DIANT_BCH	<i>Dianthus barbatus</i> × <i>Dianthus chinensis</i>	NL QZ
DIANT_CAR	<i>Dianthus caryophyllus</i> L.; <i>Dianthus-Caryophyllus-Hybridae</i>	BG CA JP KR NL NZ
DIANT_CGR	<i>Dianthus caryophyllus</i> L. × <i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill.	QZ
DIANT_CHI	<i>Dianthus chinensis</i> L.	KR NL NZ QZ
DIANT_CSU	<i>Dianthus chinensis</i> L. × <i>Dianthus superbus</i> L.	NL QZ
DIANT_GRA	<i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill.	NL QZ
DIANT_PLU	<i>Dianthus plumarius</i> L.	NL QZ
DIANT_SUP	<i>Dianthus superbus</i> L.	NL QZ
DIASC	<i>Diascia</i> Link & Otto	CA GB JP NL NZ QZ US ZA
DIASC_BAR	<i>Diascia barberae</i> Hook. f.; <i>Diascia barberae</i> hybrida	CA GB NL QZ ZA
DIASC_FET	<i>Diascia fetcaniensis</i> Hilliard & B.L. Burt	GB
DIASC_INT	<i>Diascia integerrima</i> Benth.	CA GB
DIASC_PER	<i>Diascia personata</i> Hilliard & B.L. Burt	GB
DIASC_RIG	<i>Diascia rigescens</i> E. Mey. ex Benth.	GB
DIASC_VIG	<i>Diascia vigilis</i> Hilliard & B.L. Burt	GB
DICEN	<i>Dicentra</i> Bernh.; <i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.	GB JP NL QZ
DICEN_CUC	<i>Dicentra cucullaria</i> (L.) Bernh.	GB
DICEN_EPE	<i>Dicentra eximia</i> × <i>Dicentra peregrina</i>	GB NL QZ
DICEN_EXI	<i>Dicentra eximia</i> (KerGawl.) Torr.	GB
DICEN_FOR	<i>Dicentra formosa</i> (Andrews) Walp.	GB NL QZ
DICEN_FPE	Hybrids between <i>Dicentra formosa</i> and <i>Dicentra peregrina</i>	GB NL QZ
DICEN_PER	<i>Dicentra peregrina</i> (J.H.Rudolph) Makino; <i>Fumaria peregrina</i> Rudolph	GB
DICEN_SPE	<i>Dicentra spectabilis</i> (L.) Lem.; <i>Lamprocapnos spectabilis</i> (L.) Fukuhara	CA FR GB QZ
DICHA_ANN	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forssk.) Stapf	US
DIEFF	<i>Dieffenbachia</i> Schott	IT JP NL QZ ZA
DIEFF_DAG	<i>Dieffenbachia daguensis</i> Engl.	NL
DIEFF_SEG_SEG	<i>Dieffenbachia seguine</i> (Jacq.) Schott var. <i>seguine</i> ; <i>Arum seguine</i> Jacq.; <i>Caladium maculatum</i> Lodd. et al.; <i>Dieffenbachia amoena</i> hort.; <i>Dieffenbachia baraquiniana</i> Verschaff. & Lem.; <i>Dieffenbachia exotica</i> hort.; <i>Dieffenbachia maculata</i> (Lodd. et al.) G. Don; <i>Dieffenbachia picta</i> Schott; <i>Dieffenbachia picta</i> var. <i>baraquiniana</i> (Verschaff. & Lem.) Engl.	HU QZ
DIERA	<i>Dierama</i> K. Koch	GB NL QZ ZA
DIERA_PUL	<i>Dierama pulcherrimum</i> (Hook. f.) Baker	GB
DIERV	<i>Diervilla</i> Mill.	JP
DIERV_RIV	<i>Diervilla rivularis</i> Gatt.	HU QZ
DIERV_SES	<i>Diervilla sessilifolia</i> Buckley	CA HU QZ
DIERV_SPL	<i>Diervilla</i> × <i>splendens</i> (Carrière) G. Kirchn.	HU NZ QZ
DIETE	<i>Dietes</i> Salisb. ex Klatt	ZA
DIHYD	<i>Dichroa</i> × <i>Hydrangea</i>	JP
DIMOR	<i>Dimorphotheca</i> Vaill. ex Moench; <i>Dimorphotheca</i> Moench	ZA
DIONA	<i>Dionaea</i> Ellis	NL
DIONA_MUS	<i>Dionaea muscipula</i> J. Ellis	NL QZ
DIOSC	<i>Dioscorea</i> L.	JP
DIOSC_BAT	<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.; <i>Dioscorea batatas</i> Decne.	KR
DIOSM	<i>Diosma</i> L.	NL
DIOSP	<i>Diospyros</i> L.	JP NZ RU
DIOSP_KAK	<i>Diospyros kaki</i> L. f.	ES KR QZ
DIPLA_AUR	<i>Diplacus aurantiacus</i> (Curtis) Jeps.; <i>Diplacus puniceus</i> Nutt.; <i>Mimulus aurantiacus</i> Curtis; <i>Mimulus puniceus</i> (Nutt.) Steud.	CA DE QZ
DIPLO_ERU	<i>Diploaxis erucoides</i> (L.) DC.	FR NL QZ
DIPLO_TEN	<i>Diploaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	FR NL QZ
DISAA	<i>Disa</i> Bergius	JP
DISCH	<i>Dischidia</i> R. Br.	NL QZ
DISCH_CHI	<i>Dischidia nummularia</i> R. Br.	NL QZ
DISCH_PEC	<i>Dischidia pectenoides</i> H. Pearson	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
DISCH_RUS	<i>Dischidia ruscifolia</i> Warb ex K.Schum. & Lauterb.	NL QZ
DISPO_CAN	<i>Disporum cantoniense</i> (Lour.) Merr.	GB NL NZ QZ
DISTI_SPI	<i>Distichlis spicata</i> L.	ES QZ
DISTY	<i>Distylium Siebold & Zucc.</i>	GB NL QZ
DNDRB	<i>Dendrobium Sw.</i>	CN JP KR NL QZ
DNDRB_KIN	<i>Dendrobium kingianum</i> Bidwill ex Lindl.	NL QZ
DNDRB_NOB	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	NL
DODEC	<i>Dodecatheon L.</i>	CA NL QZ
DODON_VIS	<i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.; <i>Dodonaea viscosa</i> Joquin	JP NZ
DOROT_BEL	<i>Dorotheanthus bellidiformis</i> (Burm. f.) N. E. Br.; <i>Mesembryanthemum criniflorum</i> L. f.	NL QZ
DORYC	<i>Dorycnium Mill.</i>	GB
DORYC_HIR	<i>Dorycnium hirsutum</i> (L.) Ser.	FR GB QZ
DORYO	<i>Doryopteris J. Sm.</i>	NL
DORYO_PED	<i>Doryopteris pedata</i> (L.) Fee	NL QZ
DRABA_AIZ	<i>Draba aizoides</i> L.	NL QZ
DRACA	<i>Dracaena Vand. ex L.</i>	JP KR NL QZ ZA
DRACA_CON	<i>Dracaena concinna</i> Kunth	NL QZ
DRACA_FRA	<i>Dracaena fragrans</i> (L.) Ker Gawl.; <i>Dracaena deremensis</i> Engl.	NL QZ
DRACA_MAR	<i>Dracaena marginata</i> Lam.	NL QZ
DRACA_REF	<i>Dracaena reflexa</i> Lam.	NL QZ
DRACA_STE	<i>Dracaena steudneri</i> Schweinf. ex Engl.	NL QZ
DRACA_SUR	<i>Dracaena surculosa</i> Lindl.	NL QZ
DRACA_SUR_SUR	<i>Dracaena surculosa</i> Lindl. var. <i>surculosa</i> ; <i>Dracaena godseffiana</i> hort. Sander ex Mast.	NL QZ
DRCCP	<i>Dracocephalum L.</i>	DE
DRCCP_MOL	<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	DE RU
DROSE	<i>Drosera L.</i>	JP
DRYOP_WAL	<i>Dryopteris wallichiana</i> (Spreng.) Hyl.	NL QZ
DUBOI	<i>Duboisia</i>	AU
DURAN	<i>Duranta L.</i>	ZA
DURAN_ERE	<i>Duranta erecta</i> L.; <i>Duranta repens</i> L.	JP
ECHEV	<i>Echeveria DC.</i>	DE NL ⁽¹⁷³⁾ QZ ZA
ECHEV_AAG	<i>Echeveria affinis</i> E. Walther × <i>Echeveria agavoides</i> Lem.	QZ
ECHEV_AAT	hybrids between <i>Echeveria affinis</i> E. Walther and <i>Echeveria atropurpurea</i> (Baker) hort. ex E. Morren	NL QZ
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> Kimmach & R. C. Moran; <i>Echeveria lilacina</i> Kimmach & 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_CHI	<i>Echeveria chihuahuanaensis</i> Poelln.	NL QZ
ECHEV_EGI	<i>Echeveria elegans</i> Rose × <i>Echeveria gibbiflora</i> DC.	NL QZ
ECHEV_ELE	<i>Echeveria elegans</i> Rose	QZ
ECHEV_ELI	<i>Echeveria elegans</i> Rose × <i>Echeveria lilacina</i> Kimmach & 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_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> Kimmach & R. C. Moran	NL QZ
ECHEV_LPU	<i>Echeveria lilacina</i> Kimmach & R. C. Moran × <i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther	NL QZ
ECHEV_LSE	<i>Echeveria lilacina</i> Kimmach & R. C. Moran × <i>Echeveria 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> Kimmach & 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
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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ECHIN	Echinopsis Zucc.; Acanthocalycium Backeb.; Acantholobivia Backeb.; Acanthopetalus Y. Itô; Andenea Frič, nom. inval.; Arthrocerus A. Berger; Astrophytum Lem.; Aureilobivia Frič, nom. inval.; Chamaecereus Britton & Rose; Chamaelobivia Y. Itô, nom. inval.; Cinnabarinea Frič ex F. Ritter; Echinolobivia Y. Itô, nom. inval.; Echinonycanthus Lem.; Furiolobivia Y. Itô, nom. inval.; Helianthocereus Backeb.; Heterolobivia Y. Itô, nom. inval.; Hymenorebutia Frič ex Buining; Leucosteale Backeb.; Lobirebutia Frič, nom. inval.; Lobivia Britton & Rose; Lobiviopsis Frič, nom. inval.; Megalobivia Y. Itô, nom. inval.; Mesechinopsis Y. Itô; Neolobivia Y. Itô; Pilopsis Y. Itô, nom. inval.; Pseudolobivia (Backeb.) Backeb.; Rebulobivia Frič, nom. inval.; Salpingolobivia Y. Itô; Scoparebutia Frič & Kreuz. ex Buining; Setiechinopsis (Backeb.) de Haas; Soehrensia Backeb.; Trichocereus (A. Berger) Riccob.	PL
ECHND	Echinodorus L.C. Rich ex Engelm.	DE QZ
ECHND_ANG	Echinodorus angustifolius Rataj	DE QZ
ECHND_COR	Echinodorus cordifolius (L.) Griseb.	DE NL QZ
ECHNP	Echinops L.	NL
ECHNP_RUT	Echinops ruthenicus M. Bieb.; Echinops ritro subsp. ruthenicus (M. Bieb.) Nyman	NL
ECHUM	Echium	NZ
ECHUM_PLA	Echium plantagineum L.	NZ
ECNCE	Echinacea Moench.	CA CN FR GB JP NZ PL QZ ⁽⁹¹⁾ RU ZA
ECNCE_APU	Echinacea angustifolia × Echinacea purpurea	FR GB PL QZ
ECNCE_PAL	Echinacea pallida (Nutt.) Nutt.	GB RO
ECNCE_PAR	Echinacea paradoxa (Norton) Britton	GB
ECNCE_PPA	Hybrids between Echinacea purpurea (L.) Moench and Echinacea paradoxa (Norton) Britton; Echinacea paradoxa (Norton) Britton × Echinacea purpurea (L.) Moench; Echinacea purpurea (L.) Moench × Echinacea paradoxa (Norton) Britton	CA FR GB PL QZ
ECNCE_PPU	Echinacea pallida (Nutt.) Nutt. x E. purpurea (L.) Moench	PL QZ
ECNCE_PTE	Echinacea purpurea x Echinacea tennesseensis	FR GB PL QZ
ECNCE_PUR	Echinacea purpurea (L.) Moench; Rudbeckia purpurea L.	RO
ECNCE_TEN	Echinacea tennesseensis (Beadle) Small	GB
ECNCL	Echinochloa P. Beauv.	ZA
ECNCL_ESC	Echinochloa esculenta (A. Braun) H. Scholz; Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno	JP
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	QZ
ELAEA	Elaeagnus L.	FR QZ
ELAEA_EBB	Elaeagnus × ebbingei Boom	FR QZ
ELAEA_MUL	Elaeagnus multiflora Thunb.	FR RU
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
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; Agropyron 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
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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
EPIPR	Epipremnum	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 (Schrad.) 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
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_NAN	Erica nana Salisb.	QZ
ERICE	Eriocaulon L.	ZA
ERICL	Eriocaulon L.	NL QZ
ERIGE	Erigeron L.	NL
ERIGE_KSP	hybrids between Erigeron karvinskianus DC. and Erigeron speciosus (Lindl.) DC.	NL QZ
ERIOB	Eriobotrya Lindl.	IL JP ZA
ERIOB_JAP	Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.	ES 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
ERYNG	Eryngium L.; Eryngium hybrida	JP NL NZ QZ ZA
ERYNG_ALP	Eryngium alpinum L.	NL QZ ZA
ERYNG_EBR	Eryngium ebracteatum Lam.	NL
ERYNG_PAN	Eryngium pandanifolium Cham. & Schldt.	NL
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 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'Hér.	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_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	IL IT ⁽⁵¹⁾ NL ⁽⁴⁶⁾ QZ ⁽⁴⁶⁾ QZ ⁽⁵¹⁾
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
EUCAL_UVI	Eucalyptus urophylla × Eucalyptus viminalis	IT QZ
EUCOM	Eucomis L'Her.	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 NL PL QZ
EUONY_JAP	Euonymus japonicus Thunb.; Euonymus japonicus L. f.	CA JP NL QZ ZA
EUPAT	Eupatorium L.	CA NL QZ ZA
EUPAT_CAN	Eupatorium cannabinum L.	NL
EUPAT_PUR	Eupatorium purpureum L.	CA NL QZ
EUPHO	Euphorbia L.	CA DE GB NL ⁽³³⁾ QZ ⁽¹⁶⁾
EUPHO_AMY	Euphorbia amygdaloides L.	GB NL NZ
EUPHO_CDU	Euphorbia characias L. × Euphorbia dulcis L.	NL
EUPHO_CHA	Euphorbia characias L.	GB NZ
EUPHO_CRL	Euphorbia corollata L.	NL
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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
EUPHO_ERY	<i>Euphorbia erythraeae</i> (A. Berger) N. E. Br.	DE QZ
EUPHO_FUL	<i>Euphorbia fulgens</i> Karw. ex Klotzsch	NL QZ
EUPHO_GRI	<i>Euphorbia griffithii</i> Hook. f.	GB
EUPHO_HYP	<i>Euphorbia hypericifolia</i> L.; <i>Chamaesyce hypericifolia</i> (L.) Millsp.	CA DE JP QZ ZA
EUPHO_JAC	<i>Euphorbia jacquemontii</i> Boiss.	GB
EUPHO_LAC	<i>Euphorbia lactea</i> Haw.	DE QZ
EUPHO_LAT	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	QZ US
EUPHO_LEU	<i>Euphorbia leucocephala</i> Lotsy	JP
EUPHO_LOM	<i>Euphorbia x lomi</i> Rauh	DE QZ
EUPHO_LON	<i>Euphorbia longifolia</i> Lam.; <i>Euphorbia mellifera</i> Aiton	GB
EUPHO_LOP	<i>Euphorbia lophogona</i> Lam.	DE QZ
EUPHO_MIL	<i>Euphorbia milii</i> Des Moul.; <i>Euphorbia milii</i> Desmoulins; <i>Euphorbia-Milii-Hybridae</i>	DE JP QZ
EUPHO_MRT	<i>Euphorbia martinii</i> ; <i>Euphorbia x martinii</i>	FR GB NZ ZA
EUPHO_PCO	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch × <i>Euphorbia cornastra</i> (Dressler) Radcl.-Sm.	CA JP QZ
EUPHO_PUL	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch	CA IL IT JP KR PL ZA
EUPHO_ROB	<i>Euphorbia robbiae</i> Turrill	GB
EUPHO_SCH	<i>Euphorbia schillingii</i> Radcl.-Sm.	GB
EUPHO_SIK	<i>Euphorbia sikkimensis</i> Boiss.	GB
EURYA_EMA	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino	JP
EURYA_JAP	<i>Eurya japonica</i> Thunb.	JP
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 athenasiae</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 IL
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
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.	NL ⁽²⁹⁾ QZ ⁽²⁹⁾
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 PL QZ
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> × <i>Farfugium japonicum</i>	GB NL QZ
FARFU_JAP	<i>Farfugium japonicum</i> (L.) Kitam.	NL NZ QZ
FARGE	<i>Fargesia</i>	DE QZ
FARGE_MNI	<i>Fargesia murielae</i> × <i>Fargesia nitida</i>	DE QZ
FARGE_MUR	<i>Fargesia murielae</i> (Gamble) T.P.Yi	DE QZ
FARGE_RUF	<i>Fargesia rufa</i> T. P. Yi	QZ
FATSI	<i>Fatsia</i> Decne. et Planch.	NL
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. Fourm.; <i>Festuca pratensis</i> Huds × <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	PT
FESTU_BRE	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.; <i>Festuca brevipila</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 QZ
FESTU_HET	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	FR HU

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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_GUI	<i>Ficus americana</i> Aubl. subsp. <i>guianensis</i> (Ham.) C. C. Berg	NL QZ
FICUS_AUR	<i>Ficus auriculata</i> Lour.; Roxburgh fig	NL QZ
FICUS_BIN	<i>Ficus binnendijkii</i> Miq	JP
FICUS_BNG	<i>Ficus benghalensis</i> L.	NL QZ
FICUS_BNJ	<i>Ficus benjamina</i> L.	JP 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 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.	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.	NL QZ
FICUS_NAT	<i>Ficus natalensis</i> Hochst.	JP NL QZ
FICUS_NAT_LEP	<i>Ficus natalensis</i> Hochst. subsp. <i>lepreurii</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 NL QZ
FICUS_PUN	<i>Ficus punctata</i> Thunb.	NL QZ
FICUS_REL	<i>Ficus religiosa</i> L.	NL QZ
FICUS_RUB	<i>Ficus rubiginosa</i> Desf. ex Vent.	JP
FICUS_SAG	<i>Ficus sagittata</i> Vahl	NL QZ
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>argyoneura</i> (Coem.) Regel	NL QZ
FLAMM_VEL	<i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	JP KR
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
FOPON_TRI	<i>Fortunella</i> sp. × <i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf.	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 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 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.	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 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</i> -Hybridae	IT JP 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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> x <i>Potentilla</i> ; * <i>Fragotentilla</i> ined.	DE FR QZ
FUCHS	<i>Fuchsia</i> L.; <i>Fuchsia</i> x <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> x <i>grandiflora</i> hort. ex Van Houtte; <i>Gaillardia</i> x <i>grandiflora</i>	CA GB HU NZ QZ
GAILL_PUL	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.	CA GB HU QZ
GALEG	<i>Galega</i> L.	GB
GALEG_OFF	<i>Galega officinalis</i> L.	GB MD NL QZ
GALEG_ORI	<i>Galega orientalis</i> Lam.	EE HU MD PL QZ
GANOD_LUC	<i>Ganoderma lucidum</i>	KR
GARDE	<i>Gardenia Ellis</i>	ZA
GARDE_JAS	<i>Gardenia jasminoides</i> J. Ellis; <i>Gardenia augusta</i> (L.) Merr.; <i>Gardenia radicans</i> Thunb.	AU DE JP NZ QZ ZA
GASAL	* <i>Gasteraloe</i> ; <i>Aloe</i> x <i>Gasteria</i> hybrid; <i>Gasteria</i> Duval x <i>Aloe</i> L.	NL QZ
GASAL_ACA	<i>Aloe aristata</i> Haw. x <i>Gasteria carinata</i> (Mill.) Duval var. <i>verrucosa</i> (Mill.) Van Jaarsv.; <i>Aloe aristata</i> Haw. x <i>Gasteria carinata</i> (Mill.) Duval; <i>Aristaloe aristata</i> (Haw.) Boatwr. & J. C. Manning x <i>Gasteria carinata</i> (Mill.) Duval	HU NL QZ
GASAL_BEG	<i>Gasteraloe beguinii</i> (Radl) Guillaumin	NL QZ
GAULN	<i>Gaulnettya</i> W.J. Marchant; X <i>Gaulnettya</i> W.J. Marchant; * <i>Gaulnettya wisleyensis</i> (Marchant) Rehder	NL
GAULT	<i>Gaultheria</i> Kalm ex L.; <i>Gaultheria</i> ; <i>Pernettya</i> Gaudich.	GB NL QZ
GAULT_MUC	<i>Gaultheria mucronata</i> (L. f.) Hook. & Arn.; <i>Gaultheria mucronata</i> (L. f.) Hook. Et Arn.; <i>Pernettya mucronata</i> ; <i>Pernettya mucronata</i> (L. f.) Spreng	DE GB QZ
GAULT_PRO	<i>Gaultheria procumbens</i> L.	CA
GAULT_PSH	<i>Gaultheria procumbens</i> L. x <i>Gaultheria shallon</i> Pursh	NL QZ
GAURA	<i>Gaura</i> L.	GB NL NZ QZ ZA
GAURA_COC	<i>Gaura coccinea</i> Pursh	GB
GAURA_LCO	<i>Gaura lindheimeri</i> x <i>Gaura coccinea</i>	CA
GAURA_LIN	<i>Gaura lindheimeri</i> Engl. & Gray	CA GB JP NL QZ ZA
GAURA_SIN	<i>Gaura sinuata</i> Nutt. ex Ser.	GB
GAZAN	<i>Gazania</i> Gaertn.	AU CA DE GB JP NZ QZ US ZA
GAZAN_LIN	<i>Gazania linearis</i> (Thunb.) Druce	GB
GAZAN_MAR	<i>Gazania maritima</i> Levyns	GB
GAZAN_MRI	<i>Gazania maritima</i> Levyns x <i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn.	DE GB NL QZ
GAZAN_RIG	<i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn.; <i>Gazania splendens</i> hort. ex Hend. & A. A. Hend.	DE GB QZ
GELSE	<i>Gelsemium</i> Juss.	NL ZA
GELSE_SEM	<i>Gelsemium sempervirens</i> (L.) J.St.-Hil	ZA
GENIS_STE	<i>Genista stenopetala</i> Webb & Berthel.; <i>Cytisus racemosus</i> Marnock	FR PL QZ
GENTI	<i>Gentiana</i> L.	JP NL NZ QZ
GENTI_ACA	<i>Gentiana acaulis</i> L.	NL QZ
GENTI_ASC	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	NL QZ
GENTI_MAK	<i>Gentiana makinoi</i> Kuzen.	CA NL QZ
GENTI_MSC	<i>Gentiana makinoi</i> Kuzen. x <i>Gentiana scabra</i> Bunge	NL QZ
GENTI_PSC	<i>Gentiana pneumonanthe</i> x <i>Gentiana scabra</i>	NL QZ
GENTI_SCA	<i>Gentiana scabra</i> Bunge	NL QZ
GENTI_SCA_BUE	<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. & Sav.	KR
GENTI_SIN	<i>Gentiana sino-ornata</i> Balf. f.	NL QZ
GENTI_TRI	<i>Gentiana triflora</i> Pall.	NL QZ
GENTI_TSC	Hybrids between <i>Gentiana triflora</i> and <i>Gentiana scabra</i>	NL QZ
GEOGE_CIL	<i>Geogenanthus ciliatus</i> G. Brückn.	NL QZ
GERAN	<i>Geranium</i> L.	CA DE GB JP NZ QZ
GERAN_ANT	<i>Geranium</i> x <i>antipodeum</i> Yeo; <i>Geranium sessiliflorum</i> x <i>Geranium traversii</i>	DE GB NZ QZ
GERAN_CAN	<i>Geranium</i> x <i>cantabrigiense</i> Yeo; <i>Geranium dalmaticum</i> x <i>Geranium macrorrhizum</i>	GB QZ
GERAN_CIN	<i>Geranium cinereum</i> Cav.	CA DE GB QZ
GERAN_CLA	<i>Geranium clarkei</i> Yeo	GB
GERAN_CPR	<i>Geranium clarkei</i> Yeo x <i>Geranium pratense</i> L.	QZ
GERAN_DAL	<i>Geranium dalmaticum</i> (Beck) Rech. f.	GB
GERAN_END	<i>Geranium endressii</i> J. Gay	GB
GERAN_ERI	<i>Geranium erianthum</i> DC.	GB
GERAN_HIM	<i>Geranium himalayense</i> Klotzsch	GB
GERAN_IBE	<i>Geranium ibericum</i> Cav.	GB
GERAN_INC	<i>Geranium incanum</i> Burm. f.	GB
GERAN_MAC	<i>Geranium maculatum</i> L.	DE GB QZ
GERAN_MAG	<i>Geranium</i> x <i>magnificum</i> Hyl.	GB
GERAN_MRR	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	GB
GERAN_MRS	<i>Geranium macrostylum</i> Boiss.	GB
GERAN_NOD	<i>Geranium nodosum</i> L.	GB
GERAN_OXO	<i>Geranium</i> x <i>oxonianum</i> Yeo	DE GB QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
GERAN_PHA	<i>Geranium phaeum</i> L.	CA DE GB QZ
GERAN_PPS	<i>Geranium pratense</i> L. x <i>Geranium psilostemon</i> Ledeb.	QZ
GERAN_PRA	<i>Geranium pratense</i> L.	DE GB QZ
GERAN_PSI	<i>Geranium psilostemon</i> Ledeb.	DE GB QZ
GERAN_REN	<i>Geranium renardii</i> Trautv.	GB
GERAN_ROB	<i>Geranium robertianum</i> L.	GB
GERAN_SAN	<i>Geranium sanguineum</i> L.	GB QZ
GERAN_SES	<i>Geranium sessiliflorum</i> Cav.	GB
GERAN_SUB	<i>Geranium subcaulescens</i> L'Hér. ex DC.	GB
GERAN_SYL	<i>Geranium sylvaticum</i> L.	GB
GERAN_THU	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. & Paxton	GB
GERAN_VER	<i>Geranium versicolor</i> L.	GB
GERAN_WAL	<i>Geranium wallichianum</i> D. Don ex Sweet	DE GB QZ
GERAN_WLA	<i>Geranium wassovianum</i> Fisch. ex Link	GB
GERBE	<i>Gerbera</i> L.	JP NL PL QZ RU ZA
GERBE_JAM	<i>Gerbera jamesonii</i> Bolus ex Hook. f.	CN KR NL PL ZA
GEUMM	<i>Geum</i> L.	GB NL NZ QZ
GEUMM_COC	<i>Geum coccineum</i> Sm.; <i>Geum borisii</i> hort., non. Kellerer ex Sündermann	GB NL QZ
GEUMM_CQU	<i>Geum coccineum</i> Sm. x <i>Geum quellyon</i> Sweet	QZ
GEUMM_INT	<i>Geum</i> xintermedium Ehrh.	GB
GEUMM_JAN	<i>Geum</i> xjankae Beck	GB
GEUMM_QUE	<i>Geum quellyon</i> Sweet; <i>Geum chilense</i> hort.	GB NL QZ
GEUMM_RIV	<i>Geum rivale</i> L.	CA GB NL QZ
GINKG_BIL	<i>Ginkgo biloba</i> L.	DE HU NZ PL QZ
GLADI	<i>Gladiolus</i> L.; <i>Gladiolus</i> xhybrid	IT JP NL PL QZ RO RU ZA
GLADI_GAN	<i>Gladiolus</i> xgandavensis Van Houtte	KR
GLAND	<i>Glandularia</i>	US ZA
GLAND_HYB	<i>Glandularia</i> xhybrida (hort. ex Groenl. & Rümpler) G. L. Nesom & Pruski; <i>Verbena</i> hybrida Group; <i>Verbena</i> xhybrida Voss; <i>Verbena</i> xhybrida hort. ex Groenl. & Rümpler	CA IL NL
GLAUC_FL	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	BG
GLEBI_COR	<i>Glebionis coronaria</i> (L.) Cass. ex Spach; <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	JP RU
GLECH_HED	<i>Glechoma hederacea</i> L.	CA
GLEDI	<i>Gleditsia</i> L.	NZ
GLEDI_TRI	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.; <i>Gleditsia triacanthos</i> l	GB PL QZ
GLEDI_TRI_INE	<i>Gleditsia triacanthos</i> L. f. inermis (L.) C. K. Schneid.	CA
GLOBB	<i>Globba</i> L.	NL
GLOBB_WIN	<i>Globba winitii</i> C. H. Wright	NL QZ
GLOBU_ARA	<i>Globularia arabica</i> Jaub. et Sp.	JP
GLORI	<i>Gloriosa</i> L.	JP NL ZA
GLOXI	<i>Gloxinia</i> L'Her.	DE JP QZ
GLYCI_MAX	<i>Glycine max</i> (L.) Merr.; <i>Dolichos soja</i> L.; <i>Glycine gracilis</i> Skvortsov; <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim.; <i>Glycine hispida</i> var. <i>brunnea</i> Skvortsov; <i>Glycine hispida</i> var. <i>lutea</i> Skvortsov; <i>Glycine soja</i> (L.) Merr.; <i>Phaseolus max</i> L.; <i>Soja hispida</i> Moench; <i>Soja max</i> (L.) Piper	AR 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_GLA	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	JP
GLYCY_URA	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch. ex DC.	JP
GOEPP_MAK	<i>Goepertia makoyana</i> (E. Morren) Borchs. & S. Suárez; <i>Calathea makoyana</i> E. Morren	NL QZ
GOMES_FLE	<i>Gomesa flexuosa</i> (hort. Lodd.) M. W. Chase & N. H. Williams; <i>Oncidium flexuosum</i>	NL
GOMES_FOR	<i>Gomesa forbesii</i> (Hook.) M. W. Chase & N. H. Williams; <i>Oncidium forbesii</i>	NL
GOMPH	<i>Gomphrena</i> L.	JP NL
GOMPH_GLO	<i>Gomphrena globosa</i> L.	NL QZ
GONIO	<i>Goniolimon</i>	ZA
GOODA	xGoodaleara hort.; <i>Brassia</i> x <i>Miltonia</i> x <i>Cochloda</i> x <i>Odontoglossum</i> x <i>Oncidium</i>	NL QZ
GOODE_OVA	<i>Goodenia ovata</i> Sm.	CA
GORDO	<i>Gordonia</i> Ellis	NZ
GOSSY	<i>Gossypium</i> L.	AR BG ES IL RU
GOSSY_ARB	<i>Gossypium arboreum</i> L.	JP
GOSSY_BAR	<i>Gossypium barbadense</i> L.	BG QZ US
GOSSY_HIR	<i>Gossypium hirsutum</i> L.; <i>Gossypium trilobatum</i> Lam.	AU AZ BG CN CO ES JP KE PY QZ US ZA
GRAPT	<i>Graptophyllum</i> Nees	NL
GRAPV	xGraptoveria G. D. Rowley; <i>Echeveria</i> x <i>Graptopetalum</i>	NL QZ
GRAPV_EFI	<i>Echeveria elegans</i> Rose x <i>Graptopetalum filiferum</i> (S. Watson) J. Whitehead	NL
GRAPV_EPF	Hybrids between <i>Echeveria elegans</i> Rose, <i>Echeveria pulidonis</i> E. Walther and <i>Graptopetalum filiferum</i> (S. Watson) J. Whitehead; <i>Echeveria elegans</i> Rose x <i>E. pulidonis</i> E. Walther x <i>Graptopetalum filiferum</i> (S. Watson) J. Whitehead	NL
GRATP_BEL	<i>Graptopetalum bellum</i> (Moran & J. Meyrán) D. R. Hunt; <i>Tacitus bellus</i> Moran & J. Meyrán	NL QZ
GRATP_PAR	<i>Graptopetalum paraguayense</i> (N. E. Br.) E. Walther; <i>Cotyledon paraguayensis</i> N. E. Br.; <i>Echeveria weinbergii</i> hort. ex T. B. Shepherd; <i>Sedum weinbergii</i> (hort. ex T. B. Shepherd) A. Berger	JP
GREVI	<i>Grevillea</i> R. Br. corr. R. Br.; <i>Grevillea</i> R. Br.; <i>Grevillea</i> hybrid	AU NL NZ ZA
GREVI_JRH	<i>Grevillea juniperina</i> x <i>Grevillea rhyolitica</i>	NL QZ
GREVI_RAL	Hybrids between <i>Grevillea rosmarinifolia</i> and <i>Grevillea alpina</i>	NZ QZ
GREVI_ROB	<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	GB NL QZ
GRIFF	<i>Griffinia</i> Ker-Gawl	NL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
GRIFO_FRO	Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray	JP
GRIND_CHI	Grindelia chilensis (Cornel.) Cabrera	AR
GRISE	Griselinia	GB NZ
GRISE_LIT	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul	GB NL QZ
GRISE_LUC	Griselinia lucida Forst. f.	GB
GSHAW	hybrids between Gasteria Duval and Haworthiopsis G. D. Rowley; Gasteria Duval x Haworthiopsis limifolia (Marloth) G. D. Rowley; Haworthia limifolia Marloth x 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 blaussii 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
GYPZO	Gypsophila L.	IL JP NL QZ ZA
GYPZO_ELE	Gypsophila elegans M. Bieb.	NL
GYPZO_MUR	Gypsophila muralis L.	NL QZ
GYPZO_PAN	Gypsophila paniculata L.	KR NL QZ ZA
GYPZO_PIL	Gypsophila paniculata L. x Gypsophila pilosa Huds.; Gypsophila paniculata L. x Gypsophila porrigens (Gouan ex L.) Boiss.; Gypsophila porrigens (Gouan ex L.) Boiss.	NL QZ
HAEMN	Haemanthus L.	ZA
HAKON_MAC	Hakonechloa macra (Munro) Makino	NL QZ
HALIM	X Halimocistus Janch.; X Halimocistus sahucii	GB NL QZ
HALIM_WIN	xHalimocistus xwintonensis 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_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
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 NZ QZ ZA
HEBEE_ALB	Hebe albicans (Petrie) Cockayne; Hebe recurva Sims. & J. Thoms.	GB
HEBEE_AND	Hebe x 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 xfranciscana (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 QZ ZA
HEDER_COL	Hedera colchica (K. Koch) K. Koch	QZ
HEDER_HEL	Hedera helix L.	GB HU 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 QZ
HEDYS_COR	Hedysarum coronarium L.	ES NZ
HELEN	Helenium L.	FR GB NZ QZ US
HELEN_AUT	Helenium autumnale L.	FR GB QZ
HELEN_BIG	Helenium bigelovii Torr. & A. Gray	GB
HELLE	Helleborus L.	JP NL NZ QZ
HELLE_ANI	Hybrids between Helleborus atrorubens and Helleborus niger	NL QZ
HELLE_BAL	Helleborus xballardiae B. Mathew; Helleborus lividus x Helleborus niger; Helleborus niger x Helleborus lividus	NL QZ
HELLE_EHY	hybrids between Helleborus xericsmithii B. Mathew and Helleborus xhybridus hort. ex Voss	QZ
HELLE_ERI	Helleborus x ericsmithii; Helleborus argutifolius x H. lividus x H. niger; Helleborus niger x H. x sternii	NL QZ
HELLE_FOE	Helleborus foetidus L.	NL
HELLE_HYB	Helleborus xhybridus hort. ex Voss	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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_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 Turrill	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.	NL
HEMIG	Hemigraphis Nees	NL
HEMIG_REP	Hemigraphis repanda (L.) Hallier f.	NL QZ
HEMIZ	Hemizygia (Benth.) Briq.	DE GB JP QZ
HEPTA_MIC	Heptacodium miconioides Rehder	FR GB QZ
HERIC_ERI	Heridium erinaceum (Bull Fr.) Pers.	JP
HERMA	Hermannia L.	ZA
HERNA_OVI	Hernandia ovigera L.	JP
HESPR_PAR	Hesperaloe parviflora (Torr.) J. M. Coult.	HU NL QZ
HEUCH	Heuchera L.	CA GB JP 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 QZ ⁽⁵⁹⁾ US ZA
HIBIS_ACE	Hibiscus acetosella Welw. ex Hiern	DE GB QZ ZA
HIBIS_CMO	Hibiscus coccineus x Hibiscus moscheutos L.	DE GB QZ
HIBIS_COC	Hibiscus coccineus Walter	GB
HIBIS_MOS	Hibiscus moscheutos L.; Hibiscus palustris L.	CA DE GB JP QZ
HIBIS_MSJ	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 QZ
HIBIS_SCH	Hibiscus schizopetalus (Mast.) Hook. f.	DE GB QZ
HIBIS_SIN	Hibiscus sinosyriacus L. H. Bailey; Hibiscus sinosyriacus Bailey	GB
HIBIS_SYR	Hibiscus syriacus L.	BE CA FR GB 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 yungasensis 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 NL
HLNTS_AAR	hybrids between Helianthus annuus L. and Helianthus argophyllus Torr. & A. Gray	QZ
HLNTS_ANN	Helianthus annuus L.; Helianthus annuus [unranked] lenticularis (Douglas) Cockerell; Helianthus annuus subsp. annuus L.; Helianthus annuus subsp. jaegeri (Heiser) Heiser; Helianthus annuus subsp. lenticularis (Douglas) Cockerell; Helianthus annuus subsp. texanus Heiser; Helianthus annuus var. annuus L.; Helianthus annuus var. macrocarpus (DC.) Cockerell; Helianthus jaegeri Heiser; Helianthus lenticularis Douglas	AR AZ BG DE ES FR HU IL KE MD PT QZ RO RS RU SK UA US ZA
HLNTS_DEC	Helianthus decapetalus L.	DE GB QZ
HLNTS_SAL	Helianthus salicifolius A. Dietr.	FR GB NZ QZ
HLNTS_TAN	Helianthus tuberosus L. x Helianthus annuus L.	RU
HLNTS_TUB	Helianthus tuberosus L.	DE HU MD NL NZ QZ ZA
HLOPS	Heliopsis Pers.	GB JP QZ ⁽⁶⁰⁾
HLOPS_HEL	Heliopsis helianthoides (L.) Sweet	CA FR GB QZ ZA
HLOPS_HEL_SCA	Heliopsis helianthoides (L.) Sweet var. scabra (Dunal) Fernald; Heliopsis scabra Dunal	CA FR QZ
HLTRP	Heliotropium L.	CA GB QZ
HLTRP_ARB	Heliotropium arborescens L.	CA FR GB JP QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
HOLAR	Holarrhena R. Br.	NL
HOLAR_PUB	Holarrhena pubescens Wall. ex G.Don	NL QZ
HOLCU_LAN	Holcus lanatus L.	NZ UY
HOLMS	Holmskioldia Retz.	NL
HOMLM	Homalomena Schott	NL QZ
HORDE	Hordeum L.	CN JP KE ZA
HORDE_VUL	Hordeum vulgare L.; Hordeum distichum jessen; Hordeum lagunculiforme (Bachteev) Bachteev ex Nikif.; Hordeum vulgare L. convar distichon L.; Hordeum vulgare L. ssp polystichum Hall Schinz et Kell	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 ⁽³⁸⁾ QZ ⁽³⁴⁾ RO RS RU SK TN US UY ZA
HORDE_VUL_VUL	Hordeum vulgare L. subsp. vulgare; Hordeum distichum var nutans; Hordeum sativum Jess.; Hordeum vulgare L. var. nutans (Schübl.) Alef.; Hordeum vulgare var. nigricans (Ser.) Körn.; Hordeum vulgare var. rimpaii Wittm.	PT UA ZA
HOSTA	Hosta Tratt.	CA GB JP KR NL QZ ZA
HOSTA_FOR	Hosta fortunei (Baker) L. H. Bailey	NL
HOSTA_SIE	Hosta sieboldiana (Hook.) Engl.; Funkia sieboldiana Hook.; Hosta glauca (Siebold) Stearn	CA NL QZ
HOSTA_TAR	Hosta tardiana Hort.; Hosta x tardiana Hort.	CA
HOUTT_COR	Houttuynia cordata Thunb.	NL
HOYAA	Hoya R.Br.	NL NZ
HSPRZ	Hesperozygis Epling.	JP
HSPRZ_MYR	Hesperozygis myrtoides (A. St.-Hil.) Epling	DE QZ
HTRNT	Heteranthemis	ZA
HUMUL_LUP	Humulus lupulus L.	AR CA CZ DE GB HU JP NZ QZ RU UA ZA
HYACI	Hyacinthus	NL
HYACI_ORI	Hyacinthus orientalis L.	NL QZ
HYDRC	Hydrocotyle L.	NL QZ
HYDRN	Hydrangea L.	CA FR GB JP NZ QZ RU ZA
HYDRN_AIN	Hydrangea aspera x Hydrangea integrifolia	FR QZ
HYDRN_ANO_PET	Hydrangea anomala D. Don subsp. petiolaris (Siebold & Zucc.) E. M. McClint.; Hydrangea petiolaris	FR QZ
HYDRN_ARB	Hydrangea arborescens L.	CA FR QZ
HYDRN_ASE	Hydrangea anomala D. Don subsp. petiolaris x Hydrangea seemannii L. Riley; Hydrangea petiolaris x H. seemannii	FR QZ
HYDRN_ASP	Hydrangea aspera Buch.-Ham. ex D. Don	FR QZ
HYDRN_LMA	Hydrangea luteovenosa Koidz. x Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser.	QZ
HYDRN_LUT	Hydrangea luteovenosa Koidz.	QZ
HYDRN_MAC	Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser.; Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.	AU DE ⁽⁴⁴⁾ FR NZ QZ ⁽⁴⁴⁾
HYDRN_MAC_SER	Hydrangea serrata (Thunb.) Ser. var. serrata; Hydrangea acuminata Siebold & Zucc.; Hydrangea macrophylla subsp. serrata (Thunb.) Makino; Hydrangea macrophylla var. acuminata (Siebold & Zucc.) Makino; Hydrangea opuloides var. serrata (Thunb.) Rehder; Hydrangea serrata f. acuminata (Siebold & Zucc.) E. H. Wilson; Viburnum serratum Thunb.	CA DE ⁽⁴⁴⁾ FR KR QZ ⁽⁴⁴⁾
HYDRN_MSC	Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser. x H. scandens (L. f.) Ser.	FR QZ
HYDRN_MSE	hybrids between Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser. and Hydrangea serrata (Thunb.) Ser.	QZ
HYDRN_PAN	Hydrangea paniculata Siebold	CA FR QZ
HYDRN_QUE	Hydrangea quercifolia W. Bartram	CA FR QZ
HYDUM	Hylotelephium x Sedum	NL QZ
HYLOC	Hylocereus (A. Berger) Britton & Rose	IL ZA
HYLOC_GUN	hybrids between Hylocereus guatemalensis (Eichlam) Britton & Rose and Hylocereus undatus (Haw.) Britton et Rose	QZ
HYLOC_UND	Hylocereus undatus (Haw.) Britton & Rose; Cereus undatus Haw.	IL JP MX
HYLOT	Hylotelephium	NZ
HYLOT_CTA	hybrids between Hylotelephium cauticola (Praeger) H. Ohba and Hylotelephium tatarinowii (Maxim.) H. Ohba	QZ
HYLOT_CTE	hybrids between Hylotelephium cauticola (Praeger) H. Ohba and Hylotelephium telephium (L.) H. Ohba; hybrids between Sedum cauticola Praeger and Sedum telephium L.	QZ
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
HYORO	Hylotelephium x Orostachys	NL QZ
HYPER	Hypericum L.	JP NL QZ ZA
HYPER_AND	Hypericum androsaemum L.	DE NL QZ
HYPER_CAL	Hypericum calycinum L.	NL QZ
HYPER_INO	Hypericum x inodorum Mill.; Hypericum x inodorum Willd.	NL QZ
HYPER_KAL	Hypericum kalmianum L.	CA NL QZ
HYPER_MOS	Hypericum x moserianum André	NL QZ
HYPER_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	QZ
HYPOX	Hypoxis L.	ZA
HYPSI_MAR	Hypsizygus marmoreus (Peck.) Bigelow; Hypsizygus marmoreus	CN JP
HYPSI_ULM	Hypsizygus ulmarius (Bull.) Redhead; Hypsizygus ulmarium	JP

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 gibraltaria L.	FR GB QZ
IBERI_GSE	hybrids between Iberis gibraltaria L. and Iberis sempervirens L.	QZ
IBERI_SEM	Iberis sempervirens L.	CA
IBERI_SUM	Iberis sempervirens x Iberis umbellata	QZ
ILEXX	Ilex L.	DE GB NZ PL QZ
ILEXX_ALT	Ilex xaltaclerensis (Loudon) Dallim.	GB
ILEXX_AQU	Ilex aquifolium L.	DE GB QZ
ILEXX_COR	Ilex cornuta Lindl. & Paxton	GB
ILEXX_CRE	Ilex crenata Thunb.	CA DE GB QZ ZA
ILEXX_DIM	Ilex dimorphophylla Koidz.	DE GB JP QZ ZA
ILEXX_GLA	Ilex glabra (L.) A. Gray	QZ
ILEXX_KOE	Ilex xkoehneana Loes.	GB
ILEXX_MES	Ilex xmeserveae S. Y. Hu	CA DE GB 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
ILLIC	Illicium L.	GB
ILLIC_ANI	Illicium anisatum L.	JP
IMPAT	Impatiens L.	AU CA DE FR IL JP QZ ZA
IMPAT_BAL	Impatiens balsamina L.	CN
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 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 niarniamensis Gilg emend. G.M. Schulze	DE QZ
IMPAT_WAL	Impatiens walleriana Hook. f.; Impatiens holstii Engl. & Warb.; Impatiens sultani Hook. f.	CA DE FR 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	xIonocidium 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
IPOMO_NIL	Ipomoea nil (L.) Roth; Pharbitis nil (L.) Choisy; Pharbitis nil Chois.	JP
IPOMO_PUR	Ipomoea purpurea (L.) Roth; Ipomoea hirsutula J. Jacq.; Pharbitis purpurea (L.) J. Voigt; Pharbitis purpurea (Roth) Bojer	GB ⁽¹⁾ JP
IPOMO_TRC	Ipomoea tricolor Cav.	GB ⁽¹⁾
IRESI	Iresine P. Browne	JP NZ
IRISS	Iris L.	CN IT JP KR NL QZ RU ZA
IRISS_ENS	Iris ensata Thunb.; Iris kaempferi sieb	KR
IRISS_GER	Iris xgermanica L.	NL QZ
IRISS_HOL	Iris xiphium x Iris tingitana; Iris x hollandica hort., nom. inval.	NL QZ
IRISS_LAE	Iris laevigata Fisch.	JP
IRISS_PUM	Iris pumila L.	NL
IRISS_RET	Iris reticulata M. Bieb.	NL
IRISS_SIB	Iris sibirica L.; Iris maritima Mill.	NL QZ
IRISS_XIP	Iris xiphium L.	NL QZ
ISOGL	Isoglossa Oerst.	ZA
ISOPO	Isopogon R. Br.	NZ ZA
ISOPO_FOR	Isopogon formosus R. Br.	NL QZ
ISOTO	Isotoma	GB
ISOTO_AXI	Isotoma axillaris Lindl.; Laurentia axillaris (Lindl.) E. Wimm.; Solenopsis axillaris	DE GB JP NL QZ
ISOTO_FLU	Isotoma fluviatilis (R. Br.) F. Muell. ex Benth.	GB NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
ITEAA	Itea L.	NL
ITEAA_VIR	Itea virginica L.	NL QZ
IWANA	X Iwanagara Hort.	NL QZ
IXIAA	Ixia L.; Ixia L. 1762, non 1753	NL
IXORA	Ixora L.	NL QZ
IXORA_COC	Ixora coccinea L.	NL
JACAR	Jacaranda	JP
JACAR_MIM	Jacaranda mimosifolia D. Don	IL QZ
JAMES	Jamesbrittenia O. Kuntze	CA DE JP QZ ZA
JAMES_BER	Jamesbrittenia bergae Lemmer	DE QZ
JAMES_BGR	Jamesbrittenia breviflora (Schltr.) Hilliard x J. grandiflora (Galpin) Hilliard; Jamesbrittenia breviflora (Schltr.) Hilliard x Sutera grandiflora (Galpin) Hiern	QZ
JAMES_BRE	Jamesbrittenia breviflora (Schltr.) Hilliard	DE QZ
JAMES_CAR	Jamesbrittenia carvalhoi (Engl.) Hilliard	DE QZ
JAMES_GRA	Jamesbrittenia grandiflora (Galpin) Hilliard; Sutera grandiflora (Galpin) Hiern	CA DE QZ
JASMI	Jasminum L.	NL
JASMI_MUL	Jasminum multiflorum (Burm. f.) Andrews	GB NL QZ
JASMI_OFF	Jasminum officinale L.	GB NL QZ
JASMI_POL	Jasminum polyanthum Franch.	NL QZ
JASMI_STE	Jasminum xstephanense Lemoine; Jasminum beesianum Forrest & Diels x J. officinale	NL
JATRO	Jatropha L.	NL
JATRO_CUR	Jatropha curcas L.	MX ⁽¹³⁶⁾ QZ
JATRO_POD	Jatropha podagrica Hook.	NL QZ
JUGLA	Juglans L.	BG JP ZA
JUGLA_HRE	Juglans hindsii x Juglans regia	QZ
JUGLA_MRG	Juglans major x Juglans regia	ES QZ
JUGLA_NIG	Juglans nigra L.	ES QZ
JUGLA_REG	Juglans regia L.	AR CZ ES HU MD PL QZ ⁽⁸³⁾ RO RU SK
JUNCU	Juncus L.	NL QZ
JUNCU_EFF	Juncus effusus L.; Effusus	NL QZ
JUNCU_EFF_DEC	Juncus effusus L. var. decipiens Buchenau; Juncus decipiens (Buchenau) Nakai	JP
JUNCU_INF	Juncus inflexus L.	NL QZ
JUNIP	Juniperus L.; Sabina Mill.	HU NZ PL QZ RO RU ZA
JUNIP_CHI	Juniperus chinensis L.	JP
JUNIP_COM	Juniperus communis L.	HU PL QZ
JUNIP_CON	Juniperus conferta Parl.	PL QZ
JUNIP_HOR	Juniperus horizontalis Moench	CA
JUNIP_PFI	Juniperus xpfizeriana (Späth) P. A. Schmidt; Juniperus x media	GB PL
JUNIP_PIN	Juniperus pingii W. C. Cheng	HU QZ
JUNIP_PSE	Juniperus pseudosabina Fisch. & C. A. Mey.	HU QZ
JUNIP_SCO	Juniperus scopulorum Sarg.	HU PL QZ
JUNIP_SEM	Juniperus semiglobosa Regel	HU QZ
JUNIP_SQU	Juniperus squamata Buch.-Ham. ex D. Don	PL QZ
JUNIP_VIR	Juniperus virginiana L.	CA HU PL QZ
JUSTI_BRA	Justicia brandegeana Wash. & L. B. Sm.; Beloperone guttata Brandegee	JP
JUSTI_CAN	Justicia candicans Nees & Benson	NL QZ
JUSTI_CAR	Justicia carnea Lindl.	NL QZ
JUSTI_NOD	Justicia nodosa Hook	NL QZ
JUSTI_PIC	Justicia pictifolia Standl.	NL QZ
KALAN	Kalanchoe Adans.; Kalanchoë x hybrida hort.	CA DE JP QZ ZA
KALAN_BGU	Kalanchoe blossfeldiana x Kalanchoe guignardii	DE QZ
KALAN_BLA	Kalanchoe blossfeldiana x Kalanchoe laciniata	DE JP QZ ⁽⁸³⁾
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_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_THY	Kalanchoe thyrsoflora Harv.	DE QZ
KALAN_UNI	Kalanchoe uniflora (Stapf) Raym.-Hamet	DE QZ
KALMI	Kalmia L.	JP PL
KALOP_SEP	Kalopanax septemlobus (Thunb.) Koidz.; Kalopanax pictum 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	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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	Koelreuteria paniculata Laxm.	HU QZ
KOHLER	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.	NL QZ ZA
LACHE_ALO	Lachenalia aloides (L. f.) Pers. ex Engl.	NL QZ
LACTU_SAT	Lactuca sativa L.	AU BG BY CA CN DE ES FR HU IL JP KR NL NZ PL PT QZ RS RU UA US ZA
LACTU_SAT_CAP	Lactuca sativa L. var. capitata L.; Lactuca sativa convar sativa var capitata L.	AR BG CZ DE ES FR PL RO
LAGEN_SIC	Lagenaria siceraria (Molina) Standl.; Lagenaria siceraria Standley; Lagenaria vulgaris Ser.	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 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
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 NZ QZ ZA
LAVAN_AMU	hybrids between Lavandula angustifolia Mill. and Lavandula multifida L.	QZ
LAVAN_ANG	Lavandula angustifolia Mill.; Lavandula officinalis Chaix ex Villars; Lavandula vera DC.	BG CA FR HU MD QZ RO RU
LAVAN_ANG_ANG	Lavandula angustifolia Mill. ssp. angustifolia	FR QZ
LAVAN_CAD	Lavandula xcadevallii Sennen; hybrids between Lavandula pedunculata (Mill.) Cav. and Lavandula stoechas L.	FR QZ
LAVAN_CHA	Lavandula xchaytoriae Upson & S. Andrews; Lavandula angustifolia x Lavandula lanata	FR QZ
LAVAN_DEN	Lavandula dentata L.	FR QZ ZA
LAVAN_HET	Lavandula xheterophylla Viv.; Lavandula xallardii	FR QZ
LAVAN_INT	Lavandula xintermedia Emeric ex Loisel.; Lavandula angustifolia Mill. x Lavandula latifolia Medik.; Lavandula hybrida reverchon; Lavandula xburnatii Briq.	FR QZ
LAVAN_LAT	Lavandula latifolia Medik.	FR
LAVAN_PED	Lavandula pedunculata (Mill.) Cav.	AU FR QZ
LAVAN_PIN	Lavandula pinnata L.	FR ZA
LAVAN_SPI	Lavandula spica Cav.	FR
LAVAN_STO	Lavandula stoechas L.	CA FR QZ ZA
LAVAT	Lavatera L.	CA FR GB PL QZ
LAVAT_THU	Lavatera thuringiaca L.	FR GB PL QZ
LECHE	Lechenaultia; Leschenaultia R. Br.	JP
LECHE_BIL	Lechenaultia biloba Lindl.; Leschenaultia biloba Lindl.	GB NL NZ QZ
LEDEB	Ledebouria Roth; Drimiopsis Lindl. & Paxton; Resnova Van der Merwe	NL ZA
LEEAA	Leea D. Royen ex L.	NL QZ
LEMNA	Lemna L.	NL
LEMNA_MIN	Lemna minor L.	NL QZ
LENSS_CUL	Lens culinaris Medik.	AU BG CA ES FR HU MD PT QZ RU SK UA US
LENSS_CUL_CUL	Lens culinaris Medik. subsp. culinaris; Lens esculenta Moench	GE
LENTI_EDO	Lentinula edodes (Berk.) Pegler; Lentinus edodes (Berk.) Sing.	JP KR RU
LENTI_SAJ	Lentinus sajor-caju (Fr.) Fr. 1838; Pleurotus sajor-caju (Fr.) Singer	KR
LEONO	Leonotis (Pers.) R. Br.	NL
LEONT_ALP	Leontopodium alpinum Cass.	DE NL QZ
LEONT_NIV	Leontopodium nivale (Ten.) Hand.-Mazz.	NL
LEONU_CAR	Leonurus cardiaca L.	RU
LEPID_RUD	Lepidium ruderale L.	NL QZ
LEPID_SAT	Lepidium sativum L.	DE NL QZ RU
LEPID_VIR	Lepidium virginicum L.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LEPTI	Leptinella Cass.	NL
LESPE_CUN	Lespedeza cuneata (Dum. Cours.) G. Don	US
LESPE_STR	Lespedeza striata (Thunb.) Hook. & Arn.; Kummerowia striata (Thunb.) Schindl.	US
LEUCA	Leucanthemum; Leucanthemum Mill.	FR GB NZ QZ ZA
LEUCA_MAX	Leucanthemum maximum (Ramond) DC.; Chrysanthemum maximum Ram.; Leucanthemum maximum (Ram.) DC.	CA FR GB JP QZ
LEUCA_SUP	Leucanthemum ×superbum (Bergmans ex J. W. Ingram) D. H. Kent; Chrysanthemum ×superbum Bergmans ex J. W. Ingram	CA DE FR GB NZ QZ
LEUCA_VUL	Leucanthemum vulgare Lam.; Chrysanthemum leucanthemum L.	GB IT
LEUCC	Leucocoryne Lindl.	NL
LEUCD	Leucadendron R. Br.	NZ PT QZ ZA
LEUCD_CFL	hybrids between Leucadendron conicum (Lam.) I. Williams and Leucadendron flridum R. Br.	QZ
LEUCD_DLA	Leucadendron discolor × Leucadendron laureolum	GB PT QZ
LEUCD_LAU	Leucadendron laureolum (Lam.) Fourc.	GB NL
LEUCD_LSA	hybrids between Leucadendron laureolum and Leucadendron salignum; Leucadendron laureolum x Leucadendron salignum; Leucadendron salignum x Leucadendron laureolum	PT QZ
LEUCO_BRO	Leucophyta brownii Cass.; Calocephalus brownii (Cass.) F. Muell.	DE QZ
LEUCP_CAN	Leucophyllum candidum I. M. Johnston.	NL
LEUCS	Leucospermum R. Br.	AU DE NZ QZ ZA
LEUCS_CPA	Leucospermum cordifolium × Leucospermum patersonii	QZ
LEUCT	Leucothoe D. Don; Leucothoë; Leucothoë D. Don	JP NL PL
LEUCT_AFO	Leucothoe axillaris x Leucothoe fontanesiana	NL PL QZ
LEUCT_AXI	Leucothoe axillaris (Lam.) D. Don	NL PL QZ
LEUCT_FON	Leucothoe fontanesiana (Steud.) Sleumer	JP NL NZ PL QZ
LEUCT_KEI	Leucothoe keiskei Miq.	NL QZ
LEVIS_OFF	Levisticum officinale W. D. J. Koch	RO
LEWIS_COT	Lewisia cotyledon (S. Watson) B. L. Rob.	DE GB QZ
LEYCE	Leycesteria Wall.	NL QZ
LEYCE_FOR	Leycesteria formosa Wall.	CA GB NL QZ
LIATR	Liatris Gaertn. ex Schreb.	JP NL
LIBER	Libertia Spreng.	GB NL NZ QZ
LIBER_GRA	Libertia grandiflora (R. Br.) Sweet	GB
LIBER_IXI	Libertia ixioides (G. Forst.) Spreng.	GB NL QZ
LIBER_PER	Libertia peregrinans Cockayne & Allan	GB
LIBOD_PLU	Libocedrus plumosa (Don) Sargent; Libocedrus plumosa (D. Don) Sarg.	NZ
LIGUL	Ligularia Cass.	NL NZ QZ
LIGUL_DEN	Ligularia dentata (A. Gray) H. Hara	NL QZ
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 NL QZ
LIGUS_OVA	Ligustrum ovalifolium Hassk.	DE GB HU NL QZ
LIGUS_SIN	Ligustrum sinense Lour.	NL QZ
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	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 cleistantra W. R. Barker	JP
LINUM	Linum; Linum L.	UA
LINUM_GRA	Linum grandiflorum Desf.	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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 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
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_CAR	Lobelia cardinalis L.; Lobelia splendens Willd.	DE GB QZ
LOBEL_ERI	Lobelia erinus L.	JP 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
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 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 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
LOMAN	Lomandra Labill	AU GB 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 NL QZ
LOMAN_LON	Lomandra longifolia	AU GB JP NL QZ
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 xbrownii (Regel) Carrière x Lonicera periclymenum	GB PL QZ
LONIC_BRO	Lonicera x brownii (Regel) Carrière	GB PL QZ
LONIC_CAE	Lonicera caerulea L.	CA CZ GB 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 Sevest.; Lonicera kamtschatica Pojark.	DE SK
LONIC_CAP	Lonicera caprifolium L.	GB
LONIC_ETR	Lonicera etrusca Santi	GB
LONIC_ITA	Lonicera xitalica Tausch	GB
LONIC_JAP	Lonicera japonica Thunb.	GB PL QZ
LONIC_NIT	Lonicera nitida Wils.	DE GB PL QZ
LONIC_PER	Lonicera periclymenum L.; Lonicera belgica (Aiton) Phillips	GB PL QZ
LONIC_PIL	Lonicera pileata Oliv.	GB
LONIC_PUR	Lonicera xpurpusii 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 x Lophomyrtus obcordata	GB NL QZ
LOROP	Loropetalum	GB
LOROP_CHI	Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.; Loropetalum chinense forma prostratum	GB JP 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
LPMAU_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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
LUPIN	Lupinus L.	FR NL QZ 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 FR ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁾ 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
LYSIM_BAR	Lysimachia barystachys Bunge	NL QZ
LYSIM_BCL	Lysimachia barystachys x Lysimachia clethroides	JP NL QZ
LYSIM_CHR	Lysimachia christinae Hance	NL QZ
LYSIM_CLE	Lysimachia clethroides Duby	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
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	KR
MACAD	Macadamia F. Muell.	ZA
MACAD_INT	Macadamia integrifolia Maiden et Betche	AU KE
MACLA_COR	Macleaya cordata (Willd.) R. Br.	RU
MACRP_BRA	Macroptilium bracteatum (Nees & Mart.) Maréchal & Baudet	AU
MAGNO	Magnolia L.; Michelia L.	AU CN FR 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.	NZ
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 xloebneri Kache and Magnolia xsoulangeana Soul.-Bod.	QZ
MAGNO_SOU	Magnolia xsoulangeana Soul.-Bod.; Magnolia denudata x Magnolia liliiflora	JP
MALCO_MAR	Malcolmia maritima (L.) R. Br.; Cheiranthus maritimus L.	JP
MALPI	Malpighia L.	DE QZ
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 NZ PL ⁽¹⁷⁾ PT QZ ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽⁶²⁾ RU ZA
MALUS_ADS	Malus xadstringens Zabel; Malus baccata x Malus pumila	CA GB
MALUS_ATR	Malus xatrosanguinea (hort. ex Späth) C. K. Schneid.	GB
MALUS_BAC	Malus baccata (L.) Borkh.	CA FR ⁽¹⁶⁾ GB 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⁾ RO SK UY
MALUS_DRO	Malus domestica x Malus robusta; Malus domestica x (Malus baccata x Malus prunifolia)	QZ
MALUS_FLO	Malus floribunda Siebold ex Van Houtte; Pyrus floribunda G. Kirchn., nom. illeg.	CA FR ⁽¹⁶⁾ GB QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_GLO	Malus xgloriosa Lemoine	GB
MALUS_HUP	Malus hupehensis (Pamp.) Rehder	CA
MALUS_PRU	Malus prunifolia (Willd.) Borkh.	QZ
MALUS_PTR	Malus xpurpurea x 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 xpurpurea (A. Barbier) Rehder	FR ⁽¹⁾ FR ⁽¹⁶⁾ GB QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_ROB	Malus xrobusta (Carrière) Rehder; Malus baccata x Malus prunifolia	GB QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_TOR	Malus toringo (Siebold) Siebold ex de Vriese; Malus sieboldii (Regel) Rehder	FR ⁽¹⁾ GB PL QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
MALUS_TRA	Malus transitoria (Batalin) C. K. Schneid.	FR ⁽¹⁶⁾ QZ
MALVA	Malva L.	NL ZA
MALVA_SYL	Malva sylvestris L.	NL QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 NL NZ QZ UY ZA
MANDE_ABO	Mandevilla ×amabilis (Backh. & Backh. f.) Dress x 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 x 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 × 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
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 doliata Carmign.	PT
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 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 ×varia Martyn	DE FR HU PL RU
MEDIC_TRU	Medicago truncatula Gaertn.; Medicago truncatula	PT ZA
MEDIN	Medinilla Gaudich.	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.) Kudó	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 ×piperita L.; Mentha aquatica L. × Mentha spicata L.	DE FR MD QZ RO RU
MENTH_ROT	Mentha ×rotundifolia (L.) Huds.	FR QZ
MENTH_SPI	Mentha spicata L.	DE FR QZ
MERWI	Merwillia Speta	ZA
MESEM	Mesembryanthemum L.	ZA
MESEM_CRY	Mesembryanthemum crystallinum L.	JP
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	NL PL QZ
MICBT_DEC	Microbiota decussata Kom.	GB 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
MILTA	*Bratonia Moir; *Miltassia hort.	NL QZ
MILTD	*Miltonidium hort.; Miltonia × Oncidium	NL QZ
MILTO	Miltonia Lindl.	JP NL QZ
MILTP	Miltoniopsis God.-Leb.; x Miltoniopsis hort.	NL
MIMET	Mimetes Salisb.	ZA
MIMOS	Mimosa	FR
MIMUL	Mimulus	DE GB QZ
MIMUL_HYB	Mimulus *hybridus hort. ex Voss; Mimulus luteus L. × Mimulus guttatus Fisch. ex DC.	DE GB QZ
MIRAB_JAL	Mirabilis jalapa L.	JP
MISCA	Miscanthus	DE JP PL QZ
MISCA_GIG	Miscanthus *giganteus J. M. Greef & Deuter ex Hodk. & Renvoize; hybrids between Miscanthus sinensis Andersson and Miscanthus sacchariflorus (Maxim.) Hack.	DE QZ ZA
MISCA_SIN	Miscanthus sinensis Andersson	CA DE QZ
MOLIN_ACA	Molinia arundinacea x Molinia caerulea	NL QZ
MOLIN_ARU	Molinia arundinacea Schrank; Molinia littoralis Host	NL QZ
MOLIN_CAE	Molinia caerulea (L.) Moench	NL QZ
MOLUC	Moluccella L.	NL
MOMOR_CHA	Momordica charantia L.	CN FR JP 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
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 PL QZ RU
MORUS_NIG	Morus nigra L.	RU
MORUS_ROT	Morus rotundiloba Koidz.	HU 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
MUEHL_COM	Muehlenbeckia complexa (A. Cunn.) Meisn.	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 & Kammaty; 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 QZ
MUSAA_SIK	Musa sikkimensis Kurz	NL ⁽¹⁾
MUSCA	Muscari	NL
MUSCA_MAC	Muscari macrocarpum Sweet	NL QZ
MUSCA_MAS	Muscari massayanum Grunert	NL QZ
MYRIO_AQU	Myriophyllum aquaticum (Vell.) Verdc.	QZ
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 *parviflora; 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 xodorus 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 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	Nautocalyx lynchii (Hook. f.) Sprague	DE
NELUM_NUC	Nelumbo nucifera Gaertn.	JP
NEMAC_DEC	Nemacystus decipiens (Suringar) Kuckuck	JP
NEMES	Nemesia Vent.	AU CA DE GB JP NL NZ QZ ZA
NEMES_BRE	Nemesia brevicarata Schltr.	GB
NEMES_CAE	Nemesia caerulea	CA DE GB QZ
NEMES_CHE	Nemesia cheiranthus E. Mey. ex Benth.	GB
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 x Nemesia fruticans; Nemesia fruticans x 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
NEONO_WIG	Neonotonia wightii (Wight & Arn.) J. A. Lackey; Glycine javanica auct., non L.; Glycine wightii grahan ex a mott ver	ZA
NEORE	Neoregelia L.B. Sm.	NL QZ
NEORE_CAR	Neoregelia carolinae (Beer) L. B. Sm.; Nidularium meyerendorffii (Regel) Regel	NL QZ
NEORE_CHL	Neoregelia chlorosticta (Baker) L. B. Sm.	NL
NEPEN	Nepenthes L.	NL QZ
NEPEN_ALA	Nepenthes alata Blanco	NL
NEPEN_ASV	hybrids between Nepenthes ampullaria Jack, Nepenthes sibuyanensis Nerz and Nepenthes ventricosa Blanco; Nepenthes ampullaria Jack x (Nepenthes sibuyanensis Nerz x Nepenthes ventricosa Blanco)	NL
NEPEN_AVE	Hybrids between Nepenthes ampullaria and Nepenthes ventricosa; Nepenthes ampullaria x Nepenthes ventricosa	NL QZ
NEPEN_MVE	Nepenthes mira Jebb & Cheek x N. ventricosa Blanco	NL QZ
NEPEN_RSI	Nepenthes rafflesiana X 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 xfaassenii 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
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	NL QZ
NERIN	Nerine Herb.	NL ZA
NERIN_BOW	Nerine bowdenii W. Watson	NL QZ
NERIN_BSA	Nerine bowdenii x 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
NICOT	Nicotiana L.	BG FR JP QZ
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 FR 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
NOTHO	Nothofagus Blume.; Nothofagus Bl.	NZ
NYMPH	Nymphaea L.	JP
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_CIT	Ocimum ×citriodorum Vis.	CA
ODNTC	X Odontocidium Hort.	NL QZ
ODNTD	Odontioda; X Odontioda Hort.	NL
ODONN	Odontonia; Miltonia x 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_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
OLEAR_TRA	Olearia traversii (F. Muell.) Hook. f.	NZ
ONCDP	×Oncidopsis J. M. H. Shaw	NL QZ
ONCID	Oncidium Sw.; Oncidium Alliance	JP 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 RO RS US
ONONI_ALO	Ononis alopecuroides L.	FR QZ
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_FIC	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.; (Opuntia Group 1)	IL ZA ⁽¹⁷²⁾
ORIGA	Origanum L.	DE FR IL 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 FR 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.	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_SAT	Oryza sativa L.	AR AU BG BO CN CO EC ES FR HU IT JP KE KR PT PY 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 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_OCU	Otomeria oculata S. Moore	DE NL QZ
OXALI	Oxalis L.	JP 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
OXYPE	Oxypetalum R. Br.	NL
OXYPE_CAE	Oxypetalum caeruleum (D. Don) Decne.; Oxypetalum caeruleum (D. Don) Decne.	JP NL QZ
OXYPE_SOL	Oxypetalum solanoides Hook. & Arn.	NL
OZOTH	Ozothamnus R. Br.	AU
OZOTH_DIO	Ozothamnus diosmifolius (Vent) DC.	DE JP NZ QZ
PACHY_BHO	Pachyphytum bracteosum Klotzsch × Pachyphytum hookeri	NL QZ
PACHY_HGL	Pachyphytum hookeri (Salm-Dyck) A. Berger × P. glutinicaule Moran	NL QZ
PACHY_HOV	Pachyphytum hookeri × Pachyphytum oviferum	NL QZ
PAECH	Pachyveria Haage & Schmidt; Hybrids between Echeveria DC. and Pachyphytum oviferum J. A. Purpus; Hybrids between Pachyphytum and Echeveria	NL QZ
PAECH_HAG	Pachyphytum hookeri (Salm-Dyck) A. Berger × Echeveria agavoides Lem.	NL QZ
PAECH_LCO	Echeveria lilacina Kimmach & R. C. Moran × Pachyphytum caeruleum J. Meyrán	NL QZ
PAECH_LOV	Echeveria lilacina × Pachyphytum oviferum	NL QZ
PAEON	Paeonia L.	NL QZ RU
PAEON_DEL	Paeonia delavayi Franch.; Paeonia lutea	NL
PAEON_LAC	Paeonia lactiflora Pall.; Paeonia albiflora Pall.	JP MD NL QZ
PAEON_LDE	Paeonia lactiflora × Paeonia delavayi; Paeonia lactiflora × Paeonia lutea	NL QZ
PAEON_OFF	Paeonia officinalis L.	NL
PAEON_SUF	Paeonia suffruticosa Andrews; Paeonia moutan Sims; Paeonia suffruticosa Andr.	CN JP NL RU
PANAX_GIN	Panax ginseng C.A. Mey.	JP KR
PANDA_AMA	Pandanus amaryllifolius Roxb.; Pandanus odoratus Ridl.	NL QZ
PANDO	Pandorea (Endl.) Spach.	NZ ZA
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.	DE HU JP KE QZ RO RU SK UA
PANIC_VIR	Panicum virgatum L.	ES ⁽¹¹⁾ NL ⁽⁴⁹⁾ NL ⁽⁴⁸⁾ PL QZ ⁽⁴⁹⁾ QZ ⁽⁴⁸⁾ QZ ⁽¹¹⁾
PANZE	Panzerina Soják	RU
PAPAV	Papaver L.	NL QZ
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	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 NL QZ ZA
PARAN	Paranomus Salisb.	ZA
PARRO_PER	Parrotia persica (DC.) C. A. Mey.	GB HU 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 NL QZ ZA ⁽¹⁶⁹⁾
PASSI_ACA	Hybrids between Passiflora amethystina and Passiflora caerulea	DE JP QZ
PASSI_BEL	Passiflora ×belotii hort. ex Pépin; Passiflora alata × Passiflora caerulea	DE NL QZ
PASSI_CAE	Passiflora caerulea L.	DE NL QZ
PASSI_EDU	Passiflora edulis Sims	JP
PASSI_IMI	Passiflora insignis × 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 ×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 QZ ⁽⁶⁷⁾ QZ ⁽⁶⁶⁾
PAULO_CFO	Paulownia catalpifolia × 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
PAULO_FOR	Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl.	DE QZ
PAULO_FTO	Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. × Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.	DE QZ
PAULO_TOM	Paulownia tomentosa (Thunb.) Steud.	DE
PCHST	Pachystachys Nees	NL
PEDIL	Pedilanthus Poit.	NL
PEDIL_TIT	Pedilanthus tithymaloides (L.) Poit.	NL QZ
PELAR	Pelargonium L'Hér. ex Ait.; Pelargonium L'Hér. ex Ait.; Pelargonium hederifolium Salisb.	CA DE GB JP QZ ZA
PELAR_CDO	Hybrids between Pelargonium crispum and Pelargonium ×domesticum	DE QZ
PELAR_CRI	Pelargonium crispum (P. J. Bergius) L'Hér.; Pelargonium crispum hybridae	DE QZ ZA
PELAR_DOM	Pelargonium ×domesticum L. H. Bailey; Pelargonium grandiflorum hort. non Willd.	CA DE KR QZ RU
PELAR_GRD	Pelargonium grandiflorum (Andrews) Willd.; Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae	DE JP KR QZ
PELAR_GRV	Pelargonium graveolens L'Hér.; Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	DE KR QZ
PELAR_PEL	Pelargonium peltatum (L.) L'Hér.; Pelargonium peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.; Pelargonium-Peltatum-Hybridae	CA DE JP KR QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PELAR_PZO	hybrids between Pelargonium peltatum and Pelargonium zonale; Pelargonium peltatum × Pelargonium zonale; Pelargonium peltatum × Pelargonium zonale-Hybridae; Pelargonium ×hortorum × Pelargonium peltatum	CA DE JP QZ
PELAR_ZON	Pelargonium zonale (L.) L'Hér.; Pelargonium Zonale Group; Pelargonium zonale hort.; Pelargonium ×hortorum L. H. Bailey; Pelargonium-Zonale-Hybridae	CA DE JP KR QZ RU ZA
PELAR_ZTO	Pelargonium zonale (L.) L'Her. ex Aiton x P. tongaense Vorster; Pelargonium x hortorum L.H. Bailey x P. tongaense Vorster	CA DE QZ
PELLE	Pellaea Link	NL
PENNI	Pennisetum	GB
PENNI_ADV	Pennisetum advena Wipff & Veldkamp	FR GB QZ
PENNI_ALO	Pennisetum alopecuroides (L.) Spreng.	GB NL QZ
PENNI_CLA	Pennisetum clandestinum Hochst. ex Chiov.	AU NL NZ US ZA
PENNI_FLA	Pennisetum flaccidum Griseb.	US
PENNI_GLA	Pennisetum glaucum (L.) R. Br.; Pennisetum americanum (L.) Leeke; Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz; Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf & C. E. Hubb.; Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf & C.E. Hubb.	AR KE RU US ZA
PENNI_ORI	Pennisetum orientale Rich. in Pers.	FR GB QZ US
PENNI_PSQ	Pennisetum purpureum Schumach. × Pennisetum squamulatum Fresen.	GB NL QZ
PENNI_PUR	Pennisetum purpureum Schumach.	GB NL QZ ZA
PENNI_SET	Pennisetum setaceum (Forssk.) Chiov.	CA GB JP NL QZ ZA ⁽¹³³⁾
PENNI_SIE	Pennisetum sieberianum (Schltdl.) Stapf & C. E. Hubb.; Pennisetum americanum (L.) Leeke subsp. stenostachyum (Klotzsch ex Müll. Berol.) Brunk	NL QZ
PENNI_SQU	Pennisetum squamulatum Fresen.	ZA
PENNI_VIL	Pennisetum villosum R. Br. ex Fresen.	GB
PENST	Penstemon Schmidl.	FR GB JP NL NZ QZ ZA
PENST_BAR	Penstemon barbatus (Cav.) Roth; Chelone barbata Cav.	FR GB QZ
PENST_BHE	Penstemon barbatus × Penstemon heterophyllus	FR GB QZ
PENST_DIG	Penstemon digitalis Nutt. ex Sims	GB QZ
PENST_HAR	Penstemon hartwegii Benth.	CA FR GB QZ
PENST_HET	Penstemon heterophyllus Lindl.	GB NL QZ
PENST_HYB	Penstemon Hybrids; Penstemon gloxinioides hort.; Penstemon ×hybridus hort. ex Groenl. & Rümpler	CA
PENST_RUP	Penstemon rupicola (Piper) Howell	GB
PENTA	Pentas Benth.	CA JP NL QZ ZA
PENTA_LAN	Pentas lanceolata (Forssk.) K. Schum.	CA NL QZ
PEPER	Peperomia Ruiz et Pav.	JP NL QZ
PEPER_ALB	Peperomia albovittata C. DC.	NL QZ
PEPER_AMA	Peperomia argyreia x Peperomia marmorata	NL QZ
PEPER_ARG	Peperomia argyreia (Miq.) E. Morren	NL QZ
PEPER_ARO	Peperomia argyreia x Peperomia rotundifolia	NL QZ
PEPER_CAP	Peperomia caperata Yunck.	NL QZ
PEPER_CPE	Peperomia caperata x Peperomia peruviana	NL QZ
PEPER_MME	Peperomia marmorata Hook. f. x Peperomia metallica L. Linden & Rodigas	NL QZ
PEPER_MPE	Hybrids between Peperomia marmorata and Peperomia peruviana; Peperomia marmorata × Peperomia peruviana	NL QZ
PEPER_OBT	Peperomia obtusifolia (L.) A. Dietr.	NL QZ
PEPER_PRO	Peperomia prostrata B. S. Williams	NL QZ
PEPER_QPU	Peperomia quadrangularis x Peperomia puteolata; Peperomia angulata x Peperomia puteolata	NL QZ
PEPER_RVE	Peperomia rubella x Peperomia verticillata; Peperomia rubella x Piper verticillatum	NL QZ
PEPER_STR	Peperomia strawii Hutch. ex Pino & Klopf.	NL QZ
PEPER_TET	Peperomia tetraphylla (G. Forst.) Hook. & Arn.	NL QZ
PEPER_VES	Peperomia vestita C. DC.	NL QZ
PERES	Pereskia Mill.	NL
PERES_SAC	Pereskia sacharosa Griseb.	NL QZ
PERIC	Pericallis D. Don	ZA
PERIC_CRU	Pericallis cruenta (Masson ex L'Hér.) Bolle; Cineraria cruenta Masson ex L'Hér.; Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.	QZ
PERIC_HYB	Pericallis ×hybrida (Scheidw.) B. Nord.; Cineraria hybrida Willd.; Senecio ×hybridus Scheidw	AU QZ
PERIL	Perilla L.	JP NL
PERIL_FRU	Perilla frutescens (L.) Britton	CN KR
PERIS	Peristrophe Nees	NL
PEROV	Perovskia Karel.; Perovskia Kar.	CA GB HU 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
PETAS	Petasites	DE QZ
PETAS_HYB	Petasites hybridus (L.) Ph. Gärttn. 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 FR 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 xhybrida hort. ex E. Vilm.; Petunia axillaris (Lam.) Britton et al. x 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 ⁽⁴¹⁾ QZ ⁽⁴²⁾ QZ ⁽⁴⁰⁾ RO RS RU SK US ZA
PHEDI_HYB	Phedimus hybridus (L.) t Hart; Sedum hybridum L.	NL QZ
PHEDI_KAM	Phedimus kamtschaticus (Fisch.) t Hart; Sedum kamtschaticum Fisch.	JP NL QZ
PHEDI_MID	Phedimus middendorffianus (Maxim.) t Hart; Sedum middendorffianum Maxim.	KR
PHEDI_SPU	Phedimus spurium (M. Bieb.) t Hart; Sedum spurium M. Bieb.	NL QZ
PHEDI_TAK	Phedimus takesimensis (Nakai) t Hart	NL QZ
PHELL	Phellinus Quéf.	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_MEX	Philadelphus mexicanus Schitdl.	GB
PHILA_MIC	Philadelphus microphyllus A. Gray	GB
PHILO	Philodendron Schott corr. Schott	JP 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_VER	Philodendron verrucosum L. Mathieu ex Schott	NL QZ
PHILO_WEN	Philodendron wendlandii Schott	NL QZ
PHILT_MYO	Philotheca myoporoides	FR QZ
PHLEB_AUR	Phlebodium aureum (L.) J. Sm.	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.) Quéf.	JP
PHLIO_NAM	Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	JP
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
PHLOX_DOU	Phlox douglasii Hook.	NL QZ
PHLOX_DRU	Phlox drummondii Hook.	CA NL QZ
PHLOX_MAC	Phlox maculata L.	NL QZ
PHLOX_PAN	Phlox paniculata L.	CA IL 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.	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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PHPYR_ALI	Phlebodium aureum (L.) J. Sm. x Pyrrosia lingua (Thunb.) Farw.	NL QZ
PHYGE	Phygelius E. Mey.	FR GB NZ QZ
PHYGE_AEQ	Phygelius aequalis Harv. ex Hiern	CA FR GB QZ
PHYGE_CAP	Phygelius capensis E. Mey. ex Benth.	GB
PHYGE_REC	Phygelius × rectus Coombs; Phygelius aequalis × Phygelius capensis	FR GB QZ
PHYLA	Phyla Lour.	JP
PHYLA_NOD	Phyla nodiflora (L.) Greene; Lippia nodiflora (L.) Michx.	JP
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 NZ PL QZ
PHYSS_VIR	Physostegia virginiana (L.) Benth.	FR GB JP 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 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 × 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	NL QZ
PIMEL	Pimelea Banks ex Soland.	ZA
PIMPI_ANI	Pimpinella anisum L.	MD RU
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_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
PISTA	Pistacia L.	ZA
PISTA_AIN	Pistacia atlantica × Pistacia integerrima	ES IT QZ
PISTA_AVE	Pistacia atlantica × Pistacia vera	IT QZ
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
PISUM_SAT	Pisum sativum L.; Pisum arvense L.; Pisum sativum L. convar axiphium Alef; Pisum sativum L. convar medullare Alef Emend C. O. Lehm; Pisum sativum L. convar sativum; Pisum sativum L. spp. sativum conv. speciosum Dierb.; Pisum sativum L. ssp sativum convar axiphium Alef Emend C. O. Lehm; Pisum sativum L. ssp sativum convar medullare; Pisum sativum L. ssp sativum convar medullare Alef Emend C. O. Lehm; Pisum sativum L. subsp. sativum; Pisum sativum L. subsp. sativum var. arvense (L.) Poir.; Pisum sativum L. subsp. sativum var. sativum; Pisum sativum L. var arvense L. Gams; Pisum sativum var. speciosum (Alef.) Makasheva	AR AU BG BY CA CN CZ DE EE ⁽⁴⁵⁾ ES FR GB HU JP KE KR MD NL NZ PL PT QZ RO RS RU SK UA US ZA
PITCA	Pitcairnia L'Hérit.	NL NZ
PITCA_HIT	Pitcairnia hitchcockiana	NL QZ
PITTO	Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.	GB NZ QZ
PITTO_ANO	Pittosporum anomalum Laing & Gourlay	GB
PITTO_BIC	Pittosporum bicolor Hook.	GB
PITTO_COL	Pittosporum colensoi Hook. f.	GB
PITTO_CRA	Pittosporum crassifolium Banks & Sol. ex A. Cunn.	GB
PITTO_EUG	Pittosporum eugenioides A. Cunn.	GB
PITTO_HET	Pittosporum heterophyllum Franch.	FR GB QZ
PITTO_RAL	Pittosporum ralphii Kirk	GB
PITTO_TEN	Pittosporum tenuifolium Gaertn.	AU FR GB JP QZ ZA
PITTO_THE	Pittosporum tobira (Thunb.) W. T. Aiton × Pittosporum heterophyllum Franch.	FR QZ
PITTO_TOB	Pittosporum tobira (Thunb.) W. T. Aiton	GB
PLATA_ACE	Platanus x acerifolia (Aiton) Willd.; Platanus orientalis x Platanus occidentalis; Platanus x hispanica Münchh.	DE GB NL QZ
PLATA_ORI	Platanus orientalis L.	NZ
PLATY_ORI	Platycladus orientalis (L.) Franco; Thuja orientalis L.	JP PL QZ
PLECT	Plectranthus L'Hér.; Coleus Lour.; Plectranthus L'Herit.	DE JP QZ ZA
PLECT_CIL	Plectranthus ciliatus E. Mey.	DE QZ
PLECT_HIL	Plectranthus hilliardae	DE QZ
PLECT_OER	Plectranthus oertendahlii T. C. E. Fr.	DE QZ
PLECT_ORN	Plectranthus ornatus	DE QZ
PLECT_PAR	Plectranthus parviflorus Willd.	DE QZ ZA
PLECT_SAC	Plectranthus saccatus benth	DE QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 QZ
PLECT_SHI	Hybrids between <i>Plectranthus saccatus</i> and <i>Plectranthus hilliardiae</i> ; <i>Plectranthus hilliardiae</i> x <i>Plectranthus saccatus</i> ; <i>Plectranthus saccatus</i> x <i>Plectranthus hilliardiae</i>	DE QZ
PLEOS	<i>Pleiospilos</i> N.E. Br.	NL
PLEUR_COR	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	JP KR
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
PLEUR_FLO	<i>Pleurotus florida</i>	CN KR RU
PLEUR_OER	<i>Pleurotus ostreatus</i> x <i>Pleurotus eryngii</i>	HU JP
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.	PT QZ UY
PLTCR	<i>Platycerium</i> Desv.	NL
PLTCR_BIF	<i>Platycerium bifurcatum</i> (Cav.) C. Chr.	NL QZ
PLTCR_RID	<i>Platycerium 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
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_UMB	<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
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
POLYP	<i>Polypodium</i> L.	ZA
POLYS	<i>Polystichum</i> Roth	NL
POLYS_SET	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) Woynt.	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 NZ RU
POPUL_CAN	<i>Populus canadensis</i> Moench; <i>Populus aigeiros</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> x <i>Populus trichocarpa</i>	FR QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
POPUL_NIG	Populus nigra L.; Populus croatica Waldst. & Kit. ex Besser; Populus italica (Münchh.) Moench; Populus nigra var. italica Münchh.; Populus nigra var. pyramidalis (Rozier) Spach; Populus nigra var. sinensis Carrière; Populus nigra var. thevestina (Dode) Bean; Populus pannonica Kit. ex Besser; Populus pyramidalis Rozier; Populus sinensis (Carrière) Dode; Populus thevestina Dode	DE
POPUL_TRS	Populus tremuloides Michx.	CA
POPUL_WOO	Populus xwoobstii (R. I. Schröd. ex Regel) Dode	DE
PORPH_TEN	Pyropia tenera (Kjellman) N.Kikuchi, M.Miyata, M.S.Hwang & H.G.Choi; Phyllona tenera (Kjellman) Kuntze; Porphyra tenera Kjellman	JP
PORPH_TYE	Porphyra tenera x Porphyra yezoensis	JP
PORPH_YEZ	Pyropia yezoensis (Ueda) M.S.Hwang & H.G.Choi; Porphyra yezoensis Ueda	JP
PORTM_ASM	hybrids between Aechmea smithiorum Mez and Portea alatisepala Philcox	NL QZ
PORTR_AFR	Portulacaria afra (L.) Jacq.	ZA
PORTU	Portulaca L.	JP NL
PORTU_GRA	Portulaca grandiflora Hook.	CA NL
PORTU_OLE	Portulaca oleracea L.	CA DE JP NL QZ RU
PORTU_UMB	Portulaca umbraticola Kunth	DE QZ
POTEN	Potentilla L.	GB RU
POTEN_NEP	Potentilla nepalensis Hook.	GB
POTEN_NEU	Potentilla neumanniana Rchb.	GB
POTEN_SUN	Potentilla sundaica (Miq.) W. Theob.	JP
PRATI_PED	Pratia pedunculata (R. Br.) F. Muell. ex Benth.	JP
PRIMU	Primula L.	DE GB JP NZ QZ
PRIMU_AUR	Primula auricula L.	DE QZ
PRIMU_FPR	Primula filchnerae x Primula praenitens; Primula filchnerae x Primula sinensis	DE QZ
PRIMU_MAL	Primula malacoides Franch.	DE
PRIMU_OBC	Primula obconica Hance	DE
PRIMU_ROS	Primula rosea Royle	DE QZ
PRIMU_VIA	Primula vialii Delavay ex Franch.; Primula littoniana Forrest	BE QZ
PRIMU_VUL	Primula vulgaris Huds.; Primula acaulis (L.) Hill	DE QZ
PROSH_COC	Prosthechea cochleata (L.) W. E. Higgins; Encyclia cochleata (L.) Dressler	NL QZ
PROST	Prostanthera Labill.	DE JP
PROST_DEN	Prostanthera denticulata R. Br.	DE
PROTE	Protea L.	NZ PT QZ ZA
PROTE_BOB	Protea burchellii x Protea obtusifolia	PT QZ
PROTE_CYN	Protea cynaroides L.	AU JP
PROTE_ROU	Protea ruppelliae Meisn.	PT QZ
PRTNC	Parthenocissus Planch.	JP 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 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 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 xpersicoides (Ser.) M. Vilm. & Bois; Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb x Prunus persica (L.) Batsch; Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.; Prunus persica x Prunus dulcis; Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd.; Prunus x 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 NZ PL QZ RO RU SK ZA
PRUNU_BLI	Prunus blireiana; Prunus x blireiana André	SK
PRUNU_CAN	Prunus canescens Bois	FR
PRUNU_CCA	Hybrids between Prunus cerasus and Prunus canescens	CA DE FR 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 incisia 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
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 QZ
PRUNU_CSD	Prunus cerasoides D. Don	FR SK ⁽³⁾
PRUNU_CSF	Prunus cerasifera Ehrh.; Prunus cerasifera var. nigra	BG CZ DE ES FR NZ PL QZ RU SK ⁽⁴⁾ ZA
PRUNU_CSS	Prunus cerasus L.	DE HU PL QZ RO ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PRUNU_CTO	<i>Prunus canescens</i> L. x <i>Prunus tomentosa</i> L.	DE FR QZ
PRUNU_DAS	<i>Prunus xdasycarpa</i> Ehrh.; <i>Prunus armeniaca</i> x <i>Prunus cerasifera</i>	DE FR QZ
PRUNU_DAW	<i>Prunus dawycensis</i>	FR
PRUNU_DOM	<i>Prunus domestica</i> L.; <i>Prunus</i> L. subg. <i>Prunus</i> ; <i>Prunus</i> subg. <i>Prunus</i>	AR BG CA CN CZ DE ES FR HU IL JP MD NZ PL QZ RO RU SK ZA
PRUNU_DOM_DOM	<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>domestica</i>	DE QZ
PRUNU_DOM_INS	<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>insititia</i> (L.) C. K. Schneid.; <i>Prunus domestica</i> L. x <i>P. insititia</i> L.; <i>Prunus insititia</i> L.	AR BG DE ES FR QZ
PRUNU_DOM_ITA	<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>italica</i> (Borkh.) Gams ex Hegi	DE QZ
PRUNU_DOM_SYR	<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>syriaca</i> (Borkh.) Janch. ex Mansf.	QZ
PRUNU_DOP	hybrids between <i>Prunus domestica</i> and <i>Prunus persica</i> ; <i>Prunus domestica</i> x <i>Prunus persica</i> ; <i>Prunus persica</i> x <i>Prunus domestica</i> ; <i>Prunus persica</i> x <i>Prunus domestica</i> x <i>Prunus persica</i>	FR QZ SK
PRUNU_DPE	hybrids between <i>Prunus davidiana</i> and <i>Prunus persica</i> ; <i>Prunus davidiana</i> x <i>Prunus persica</i> ; <i>Prunus persica</i> x <i>Prunus davidiana</i>	FR QZ
PRUNU_DUL	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb; <i>Amygdalus communis</i> L.; <i>Prunus</i> L. subg. <i>Amygdalus</i> ; <i>Prunus amygdalus</i> Bartock; <i>Prunus communis</i> (L.) Arcang.	AR AU BG CZ ES FR HU IL QZ RO RU SK TN ZA
PRUNU_DUP	<i>Prunus amygdalus</i> x <i>Prunus persica</i>	ES FR QZ SK
PRUNU_FCS	Hybrids between <i>Prunus fruticosa</i> Pall. and <i>Prunus cerasus</i> L.	CA DE FR HU ⁽⁹⁸⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ SK
PRUNU_FRT	<i>Prunus xfruticans</i> Weihe; <i>Prunus domestica</i> x <i>Prunus spinosa</i> ; <i>Prunus spinosa</i> var. <i>macrocarpa</i> Wallr.	QZ
PRUNU_FRU	<i>Prunus fruticosa</i> Pall.; <i>Cerasus fruticosa</i> (Pall.) Woronow; <i>Prunus cerasus</i> var. <i>pumila</i> L.; <i>Prunus chamaecerasus</i> Jacq.	FR RU SK
PRUNU_FSR	<i>Prunus fruticosa</i> x <i>Prunus serrulata</i>	DE FR QZ
PRUNU_GLA	<i>Prunus glandulosa</i> Thunb.	SK
PRUNU_GON	<i>Prunus xgondouinii</i> (Poit. & Turpin) Rehder; Hybrids between <i>Prunus avium</i> and <i>Prunus cerasus</i> ; <i>Prunus avium</i> (L.) L. x <i>Prunus cerasus</i> L.; <i>Prunus avium</i> x <i>P. cerasus</i> ; <i>Prunus avium</i> x <i>Prunus cerasus</i> L.	DE FR PL QZ SK
PRUNU_INC	<i>Prunus incisa</i> Thunb.	GB NL QZ SK
PRUNU_ITO	<i>Prunus incana</i> x <i>Prunus tomentosa</i>	DE FR QZ
PRUNU_IYE	hybrids between <i>Prunus incisa</i> Thunb. and <i>Prunus xyeoensis</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 NL QZ ZA
PRUNU_LUS	<i>Prunus lusitanica</i> L.; <i>Laurocerasus lusitanica</i> (L.) M. Roem.	GB NL QZ
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>besseyi</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 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	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 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 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 QZ
PRUNU_SCH	<i>Prunus xschmittii</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 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_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.	RU
PRUNU_TRI	<i>Prunus triloba</i> Lindl.	GB
PRUNU_VIR	<i>Prunus virginiana</i> L.	NZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
PSATH_JUN	<i>Psathyrostachys juncea</i> (Fisch.) Nevski; <i>Elymus junceus</i> Fisch.	RU
PSEDCY	<i>Pseudocyonia</i> (C. K. Schneid.) C. K. Schneid.	JP
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.	MX QZ ZA
PSOPH_TET	<i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.	JP
PSYLL	<i>Psylliostachys</i>	ZA
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 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 NL QZ
PYRAC	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.	FR QZ
PYRAC_ATA	<i>Pyracantha atalantioides</i> (Hance) Stapf	FR QZ
PYRAC_CNA	<i>Pyracantha crenatoserrata</i> (Hance) Rehder	FR QZ
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
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 NZ QZ
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 NZ PL PT QZ 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_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	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
QUERC	<i>Quercus</i> L.; <i>Cyclobalanopsis</i> Oerst.	DE
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
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.	NL
RANUN	<i>Ranunculus</i> L.	DE IL IT JP 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.	NZ QZ
RAPBR_SRA	<i>Raphanus sativus</i> × <i>Brassica rapa</i> ; hybrids between <i>Brassica rapa</i> and <i>Raphanus sativus</i>	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 KR NL PL QZ RO RS UA ZA
REHMA	<i>Rehmannia Libosch. ex Fisch. et C.A. Mey</i>	DE
REHMA_EGL	<i>Rehmannia elata</i> × <i>Rehmannia glutinosa</i>	DE QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
REHMA_ELA	Rehmannia elata N.E. Br. ex Prain	QZ
REHMA_GLU	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Steud.; Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.	JP KR
REHMA_PEL	Rehmannia piasezkii × Rehmannia elata; Rehmannia angulata × Rehmannia elata	DE QZ
RHAPH	Rhaphiolepis Lindl.; Raphiolepis	JP ZA
RHAPH_IND	Rhaphiolepis indica (L.) Lindl. ex Ker Gawl.; Raphiolepis indica	NL NZ QZ
RHAPH_UMB	Rhaphiolepis umbellata (Thunb.) Makino; Raphiolepis umbellata	NZ
RHAPI	Rhapis L.f. ex Ait.	JP NL QZ
RHEUM	Rheum L.	FR JP NL RU
RHEUM_RHB	Rheum rhabarbarum L.	FR NL PL QZ
RHIPL	Rhipsalidopsis Britton & Rose; Epiphyllopsis Backeb. & F. M. Knuth; Hatoria Britten & Rose	JP NL QZ
RHIPL_GAE	Rhipsalidopsis gaertneri (Regel) Moran; Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger; Hatoria gaertneri (Regel) Barthlott	NL QZ
RHIPS_BAC_BAC	Rhipsalis baccifera (J. S. Muell.) Stearn subsp. baccifera	NL QZ
RHIPS_CLA	Rhipsalis clavata F. A. C. Weber	NL QZ
RHIPS_EWA	Rhipsalis ewaldiana Barthlott & N. P. Taylor	NL QZ
RHIPS_LIN	Rhipsalis lindbergiana K. Schum.	NL QZ
RHIPS_TER	Rhipsalis teres (Vell.) Steud.	NL QZ
RHODA	Rhodanthe Lindl.; Helipterum DC. (Acroclinium)	JP NZ
RHODD	Rhododendron L.; Azalea	CA DE FR GB JP KR NZ PL QZ ZA
RHODD_CAT	Rhododendron catawbiense Michx.	QZ
RHODD_DEG_YAK	Rhododendron degroianum 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 ⁽¹⁵⁾ QZ ⁽³³⁾
RHODD_OBT	Rhododendron obtusum (Lindl.) Planch.	DE ⁽¹⁵⁾ DE ⁽³³⁾ QZ ⁽¹⁵⁾ QZ ⁽³³⁾
RHODD_SIM	Rhododendron simsii Planch.	CA DE QZ
RHODH	Rhodohypoxis	GB 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 QZ
RHODX_HYB	×Rhodoxis hybrida B. Mathew	GB NL 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 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 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 QZ RO RU ZA
RIVIN_HUM	Rivina humilis L.	JP
ROBIN	Robinia L.	GB NZ PL QZ
ROBIN_MAR	Robinia ×margaretta Ashe; Robinia hispida ×pseudoacacia	GB PL QZ
ROBIN_PSE	Robinia pseudoacacia L.	GB NZ PL QZ
RODGE	Rodgersia A. Gray	NL
RODGE_PIN	Rodgersia pinnata Franch.	NL QZ
ROSAA	Rosa L.	AU BG CA CN CZ DE ⁽¹⁶⁾ FR GB ⁽³²⁾ HU IL IT JP KE KR NL ⁽¹⁴⁾ NZ PL QZ ⁽³²⁾ QZ ⁽¹⁴⁾ QZ ⁽¹⁶⁾ RO RU ZA
ROSAA_CAN	Rosa canina L.	DE ⁽¹⁷⁾ GB ⁽¹⁷⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
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⁾ QZ ⁽¹⁷⁾
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 IL 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 pergratus Blanch.	CA
RUBUS_CHA	Rubus chamaemorus L.	NL QZ
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 NZ PL QZ RO RU
RUBUS_IDA	Rubus idaeus L.	AR AU CA CZ DE HU JP NZ PL QZ ⁽⁶⁸⁾ SK ZA
RUBUS_ILL	Rubus illecebrosus Focke	NL
RUBUS_IPA	Rubus idaeus × Rubus parvifolius; Rubus Idaeus × R. Parvifolius	DE HU PL QZ
RUBUS_NEG	Rubus ×neglectus Peck	PL

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
RUBUS_OCC	<i>Rubus occidentalis</i> L.	NZ
RUBUS_PHO	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	PL
RUBUS_TRI	<i>Rubus trifidus</i> Thunb.	JP
RUDBE	<i>Rudbeckia</i> L.	DE GB HU QZ
RUDBE_FUL	<i>Rudbeckia fulgida</i> Aiton	GB HU QZ ZA
RUDBE_HIR	<i>Rudbeckia hirta</i> L.	DE GB HU QZ
RUDBE_LAC	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	GB
RUDBE_OCC	<i>Rudbeckia occidentalis</i> Nutt.	CA GB
RUDBE_SUB	<i>Rudbeckia subtomentosa</i> Pursh	GB HU QZ
RUELL	<i>Ruellia</i> L.; <i>Dipteracanthus</i> Nees emend Bremek	NL
RUELL_DEV	<i>Ruellia devosiana</i> Jacob-Makoy ex E. Morren; <i>Dipteracanthus devosianus</i> (Makoy); <i>Dipteracanthus devosianus</i> (Makoy) Boom	DE
RUELL_MAC	<i>Ruellia macrantha</i> Mart. ex Nees	NL QZ
RUMEX	<i>Rumex</i> L.	RU
RUMEX_ATS	<i>Rumex acetosa</i> L.	HU UA
RUMOH	<i>Rumohra</i>	NL
RUMOH_ADI	<i>Rumohra adiantiformis</i> (G. Forst.) Ching	NL QZ
RUSCU	<i>Ruscus</i> L.	GB
RUSCU_ACU	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	GB NL QZ ZA
RUSCU_HPH	<i>Ruscus hypophyllum</i> L.	GB NL QZ
RUSCU_HYP	<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	GB
RUSSE	<i>Russelia</i> Jacq.	DE NL QZ ZA
RUSSE_LEM	<i>Russelia xlemoinei</i> Burgerstein & F. Abel; <i>Russelia equisetiformis</i> x <i>Russelia sarmentosa</i>	DE QZ
SACCH	<i>Saccharum</i> L.	AU CN CO JP KE
SACCH_ARU	<i>Saccharum arundinaceum</i> Retz.; <i>Erianthus arundinaceus</i> (Retz.) Jeswiet.	JP
SACCH_OFF	<i>Saccharum officinarum</i> L.	CO EC PT ZA
SADRA_PSU	Hybrids between <i>Sansevieria parva</i> and <i>Dracaena surculosa</i>	NL
SAGIT_SAG_LEU	<i>Sagittaria sagittifolia</i> L. subsp. <i>leucopetala</i> (Miq.) Hartog; <i>Sagittaria sagittifolia</i> var. <i>edulis</i> Siebold ex Miq.; <i>Sagittaria trifolia</i> L.; <i>Sagittaria trifolia</i> var. <i>edulis</i> (Siebold ex Miq.) Ohwi	JP
SAINT	<i>Saintpaulia</i> H. Wendl.	DE IT JP ZA
SAINT_ION	<i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.	DE QZ ZA
SALIC	<i>Salicornia</i>	US
SALIX	<i>Salix</i> L.	DE PL QZ RU
SALIX_ALB	<i>Salix alba</i> L.	DE PL QZ
SALIX_ARC	<i>Salix arctica</i> Pall.	DE QZ
SALIX_AUR	<i>Salix aurita</i> L.	DE PL QZ
SALIX_BUR	<i>Salix burjatica</i> Nasarow	DE PL QZ
SALIX_BVI	<i>Salix burjatica</i> Nasarow x <i>Salix viminalis</i> L.	DE PL QZ
SALIX_CAP	<i>Salix caprea</i> L.	DE PL QZ
SALIX_DAS	<i>Salix xdasyclados</i> Wimm.; <i>Salix xdasyclados</i> Wimm. x <i>Salix viminalis</i> L.	DE PL QZ
SALIX_DRE	<i>Salix xdasyclados</i> x <i>Salix rehderiana</i>	DE PL QZ
SALIX_HAS	<i>Salix hastata</i> L.	DE PL QZ
SALIX_INT	<i>Salix integra</i> Thunb.	DE PL QZ
SALIX_MAT	<i>Salix matsudana</i> Koidz.	DE PL QZ
SALIX_MVI	<i>Salix miyabeana</i> x <i>Salix viminalis</i>	PL QZ
SALIX_PUR	<i>Salix purpurea</i> L.	DE PL QZ
SALIX_REP	<i>Salix repens</i> L.	DE PL QZ
SALIX_SCH	<i>Salix schwerinii</i> E. L. Wolf	PL QZ
SALIX_SMI	<i>Salix smithiana</i> Willd.; <i>Salix acuminata</i> auct	PL QZ
SALIX_SVI	<i>Salix schwerinii</i> E.L. Wolf x <i>S. viminalis</i> L	DE PL QZ
SALIX_UDE	<i>Salix udensis</i> Trautv. & C. A. Mey.; <i>Salix sachalinensis</i> F. Schmidt	DE PL QZ
SALIX_VIM	<i>Salix viminalis</i> L.	DE PL QZ
SALSO_ORI	<i>Salsola orientalis</i> S. G. Gmel.	RU
SALVI	<i>Salvia</i> L.	AU CA FR GB IL JP NL NZ QZ ZA ⁽¹⁶⁸⁾
SALVI_BLE	<i>Salvia blepharophylla</i> Brandegees ex Epling	GB
SALVI_BSP	Hybrids between <i>Salvia buchananii</i> and <i>Salvia splendens</i> ; <i>Salvia buchananii</i> x <i>Salvia splendens</i> ; <i>Salvia splendens</i> x <i>Salvia buchananii</i>	FR GB QZ
SALVI_BUC	<i>Salvia buchananii</i> Hedge	GB
SALVI_BUL	<i>Salvia bulleyana</i> Diels	GB NL QZ
SALVI_CGR	<i>Salvia chamaedryoides</i> Cav. x <i>Salvia greggii</i> A. Gray	QZ
SALVI_CHA	<i>Salvia chamaedryoides</i> Cav.	GB
SALVI_CHI	<i>Salvia chiapensis</i> Fernald	GB
SALVI_CLY	<i>Salvia chamaedryoides</i> x <i>Salvia lycioides</i>	GB NL QZ
SALVI_COC	<i>Salvia coccinea</i> Buc'hoz ex Etl.	GB NL QZ
SALVI_ELE	<i>Salvia elegans</i> Vahl	GB
SALVI_FAR	<i>Salvia farinacea</i> Benth.	GB NL QZ
SALVI_GRE	<i>Salvia greggii</i> A. Grey	GB NL QZ ZA
SALVI_GUA	<i>Salvia guaranitica</i> A. St.-Hil. ex Benth.	GB QZ
SALVI_GWE	hybrids between <i>Salvia guaranitica</i> A. St.-Hil. ex Benth. and <i>Salvia xwesterae</i> J. R. I. Wood	FR QZ
SALVI_HIS	<i>Salvia hispanica</i> L.	FR GB QZ
SALVI_INV	<i>Salvia involucrata</i> Cav.	GB
SALVI_JAM	<i>Salvia xjamensis</i> J. Crompton; <i>Salvia greggii</i> x <i>S. microphylla</i>	CA GB NL QZ
SALVI_LEU	<i>Salvia leucantha</i> Cav.	GB NL QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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_NAN	Salvia nana Kunth	GB NL QZ
SALVI_NEM	Salvia nemorosa L.	QZ
SALVI_OFF	Salvia officinalis L.	DE ⁽⁴³⁾ IL MD NL QZ ⁽⁴³⁾
SALVI_PAT	Salvia patens Cav.	CA GB
SALVI_PRA	Salvia pratensis L.	GB
SALVI_REG	Salvia regla 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 PL QZ ⁽¹⁾ QZ ⁽⁹⁸⁾ SK
SAMBU_RAC	Sambucus racemosa L.	GB
SAMBU_STR	Sambucus ×strumpfii Gutte.; Sambucus nigra x Sambucus racemosa	GB PL QZ
SANDE	Sandersonia Hook.	ZA
SANDE_AUR	Sandersonia aurantiaca Hook	JP NL NZ
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
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 NL QZ
SANSE_ZEY	Sansevieria zeylanica (L.) Willd.	NL QZ
SANTO	Santolina L.	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.	ZA
SARCO_HOO	Sarcococca hookeriana Baill.	GB 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
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_ALP	Saxifraga fortunei Hook. f. var. alpina (Matsum. & Nakai) Nakai; Saxifraga cortusifolia Siebold & Zucc. subvar. incisolobata Engl. & Irmsch.	JP
SAXIF_ROS	Saxifraga rosacea Moench	JP
SCABI	Scabiosa L.	FR GB IL JP NZ QZ ZA
SCABI_AFR	Scabiosa africana L.	FR GB QZ
SCABI_ATR	Scabiosa atropurpurea L.	FR GB QZ
SCABI_CAU	Scabiosa caucasica M. Bieb.	FR GB QZ
SCABI_COL	Scabiosa columbaria L.; Scabiosa anthemifolia Ecklon & Zeyh.	CA FR GB QZ ZA
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 NZ QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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
SCHEF	Schefflera J.R. et G. Forst.; Dizygotheca N.E. Br.	NL QZ
SCHEF_ACT	Schefflera actinophylla (Endl.) Harms; Brassia actinophylla Endl.	NL QZ
SCHEF_ARB	Schefflera arboricola (Hayata) Merr.	NL QZ
SCHEF_ELE	Schefflera elegantissima (Veitch) Lowry & Frodin; Dizygotheca elegantissima (Veitch) R. Vig. & Guillaumin	JP
SCHEF_HEP	Schefflera heptaphylla (L.) Frodin	NL QZ
SCHIO_HYD	Schizophragma hydrangeoides Siebold & Zucc.	NL QZ
SCHLU	Schlumbergera Lem.; Zygocactus K. Schum.	CA CN JP NL QZ ZA
SCHLU_TRU	Schlumbergera truncata (Haw.) Moran; Zygocactus truncatus (Haw.) K. Schum.	NL QZ
SCHSN_CHI	Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.	KR RU
SCHSN_REP	Schisandra repanda (Siebold & Zucc.) Radlk.; Schisandra nigra Maxim	JP
SCHZC_SCO	Schizachyrium scoparium (Michx.) Nash; Andropogon scoparius Michx.	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.	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 KR MD NZ PL PT QZ ⁽⁸⁴⁾ 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.)	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 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.	NL QZ
SEDUM_RUP	Sedum rupestre L.; Sedum reflexum L.	NL QZ
SEEMA_PSY	Seemannia purpurascens x Seemannia sylvatica; Gloxinia purpurascens x Seemannia sylvatica	DE NL QZ
SELAG	Selaginella P. Beauv.	JP NL
SELGO	Selago L.	ZA
SEMPE	Sempervivum L.	JP
SEMPE_ARA	Sempervivum arachnoideum L.	DE 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 NL NZ QZ
SENEC_HAW	Senecio haworthii	DE QZ
SENEC_MAC	Senecio macroglossus DC.	JP
SENNA_COR	Senna corymbosa (Lam.) 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 PY QZ RU US
SESLE_HEU	Sesleria heufleriana Schur	BE
SETAR	Setaria	NL QZ ZA
SETAR_ITA	Setaria italica (L.) P. Beauv.; Setaria italica L.	CN DE HU JP KR NL QZ
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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SIDAA_HER	Sida hermaphrodita (L.) Rusby	MD PL QZ
SIDAL	Sidalcea A. Gray	CA NL
SIDER_INE	Sideroxylon inerme L.	ZA
SILEN	Silene L.	JP 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_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_VIS	Silene viscaria (L.) Borkh.; Lychnis viscaria L.	GB
SILOX_HUM	Siloxerus humifusus Labill.	GB NL QZ
SILPH_PER	Silphium perfoliatum L.	DE GB 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
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	NL QZ
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 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 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 NL QZ
SOLAN_LPI	Solanum lycopersicum x Solanum pimpinellifolium; Lycopersicon esculentum x Lycopersicon pimpinellifolium	ES FR NL QZ
SOLAN_LYC	Solanum lycopersicum L.; Lycopersicon esculentum Mill.	AZ BY CA CN ES FR GE HU JP KE 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 PY RO RU SK ZA
SOLAN_MEL	Solanum melongena L.; Solanum ovigerum Dunal	AZ BG CN ES FR JP 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
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 quitense Lam.	NL QZ
SOLAN_RET	Solanum retroflexum Dunal; Solanum xburbankii Bitter	ZA
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 ES GB GE HU IE IL 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.	IL NL QZ
SOLIA_LUT	X Solidaster luteus (Everett) M. L. Green ex Dress; xSolidaster luteus (Everett) M. L. Green ex Dress	JP
SOLID	Solidago L.	CA DE JP NL QZ ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
SOLID_CAN	Solidago canadensis L.	NL QZ
SOLID_CUT	Solidago cutleri Fern.	NL QZ
SOLID_CVI	Solidago canadensis × 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
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
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
SPARG_ERE	Sparganium erectum L.	QZ
SPARR_AFR	Sparmannia africana L. f.	NL QZ
SPARX	Sparaxis Ker Gawl.	NL
SPHYR_BUX	Spherospermum buxifolium Poepp. & Endl.	DE QZ
SPINA_OLE	Spinacia oleracea L.	BG CN DE ES FR HU 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 × cinerea Zabel	GB PL QZ
SPIRA_FJA	Spiraea fritschiana × 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 × Spiraea japonica	FR GB QZ
SPIRA_JAP	Spiraea japonica L. f.; Spiraea bumalda Burv.; Spirea japonica L.	CA FR GB 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 QZ
SPIRA_THU	Spiraea thunbergii Siebold ex Blume	GB JP
SPIRA_VAN	Spiraea × vanhouttei (Briot) Zabel; Spiraea cantoniensis × 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 NL QZ ZA
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 PT QZ RO RS RU SK UA ZA
SRGHM_DER	Sorghum xderzhavinii Tzvel.	RU
SRGHM_DRU	Sorghum × drummondii (Steud.) Millsp. & Chase; Sorghum bicolor (L.) Moench × S. sudanense (Piper) Stapf; Sorghum bicolor var. sudanense; Sorghum saccharatum (L.) Moench × S. sudanense (Piper) Stapf; Sorghum sudanense (Piper) Stapf; Sorghum vulgare Pers. × 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 × 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 PY QZ
STEWA	Stewartia L.	JP PL
STOKE_LAE	Stokesia laevis (Hill) Greene; Stokesia cyanea L'Hér.	DE 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 NL QZ
STROM	Stromanthe Sond.	NL
STROM_SAN	Stromanthe sanguinea (Hook.) Sond.	NL QZ
STRPC	Streptocarpus Lindl.	DE JP QZ US
STRPC_HYB	Streptocarpus × hybridus Voss; Streptocarpus Hybridus Group; Streptocarpus × hybridus Voss	DE QZ
STRPC_SAX	Streptocarpus saxorum Engl.	CA
STYLI	Styloidium Sw. ex Willd.	NL
STYLI_GRA	Styloidium graminifolium Sw. ex Willd.	NL QZ
STYLO	Stylosanthes Sw.; Stylosanthes	CN

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 diffusa	CA DE QZ ZA
SUTER_POL	Sutera polyantha (Benth.) Kuntze	DE QZ
SWERT	Swertia L.	JP
SYMPH_ERI	Symphytotrichum ericoides (L.) G. L. Nesom; Aster ericoides L.	NL QZ
SYMPH_NOV	Symphytotrichum novi-belgii (L.) G. L. Nesom; Aster novi-belgii L.	NL QZ
SYMPH_NVA	Symphytotrichum 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
SYRIN	Syringa L.	CA CN DE FR JP PL QZ RU
SYRIN_CHI	Syringa ×chinensis Willd.	DE QZ
SYRIN_MEY	Syringa meyeri C. K. Schneid.	DE 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 FR 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
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	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	QZ RO
TAGET_TEN	Tagetes tenuifolia Cav.; Tagetes signata Bartl.	FR QZ
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; Pyrethrum carneum M. Bieb.; Pyrethrum 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	PL QZ
TAXOD	Taxodium	CN
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 ZA
TELOP	Telopea R. Br.	AU GB NZ
TELOP_ORE	Telopea oreades F. Muell.	GB
TELOP_SOR	Telopea speciosissima × Telopea oreades; Telopea speciosissima × oreades	GB NL QZ
TELOP_STR	Telopea speciosissima × Telopea truncata	GB NL QZ
TELOP_TRU	Telopea truncata (Labill.) R. Br.	GB
TEUCR_FRU	Teucrium fruticans L.	NL QZ
TEUCR_LUC	Teucrium ×lucidrys Boom	GB NL QZ
THALI	Thalictrum L.	NL QZ
THALI_AQU	Thalictrum aquilegifolium L.	NL QZ
THALI_DEL	Thalictrum delavayi Franch.	GB NL 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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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.	PL QZ
THUJA_OCC	Thuja occidentalis L.	CA JP PL QZ RU ZA
THUJA_PLI	Thuja plicata Donn. ex D. Don	PL QZ
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 NZ QZ
THYMU_CIT	Thymus ×citriodorus (Pers.) Schreb.	FR 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
TILIA_PLA	Tilia platyphyllos Scop.	DE
TILIA_TOM	Tilia tomentosa Moench	PL QZ
TILLA	Tillandsia L.	JP NL QZ
TILLA_CAP	Tillandsia capitata Griseb.	NL
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
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	NL QZ
TRADE_SPA	Tradescantia spathacea Sw.; Rhoeo 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	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

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
TRFOL_PAN	<i>Trifolium pannonicum</i> Jacq.	CZ RU
TRFOL_PRA	<i>Trifolium pratense</i> L.	AR CZ DE FI HU JP NZ PL PT QZ RO RS RU SK US UY ZA
TRFOL_REP	<i>Trifolium repens</i> L.	AR CZ DE FI ⁽¹¹⁾ GB ⁽²⁹⁾ HU JP NL NZ PL ⁽¹⁾ PT QZ ⁽¹¹⁾ QZ ⁽¹⁾ RO RS RU SK US UY ZA
TRFOL_RES	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	CZ DE FR HU PL PT QZ SK ZA
TRFOL_SQU	<i>Trifolium squarrosum</i> L.	FR PT
TRFOL_SUB	<i>Trifolium subterraneum</i> L.	AU DE NZ PT ZA
TRFOL_VES	<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi	FR PT US UY
TRICY	<i>Tricyrtis</i> Wall.	JP NL QZ
TRICY_FOR	<i>Tricyrtis formosana</i> Baker	NL QZ
TRICY_HIR	<i>Tricyrtis hirta</i> (Thunb.) Hook.	NL QZ
TRICY_NOH	<i>Tricyrtis nana</i> Yatabe x <i>Tricyrtis ohsumiensis</i> Masam.	NL QZ
TRIGO_FOE	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	CA FR HU QZ RU
TRIPO_DIV	<i>Tripoda divaricata</i> (Maxim.) P. D. Cantino; <i>Caryopteris divaricata</i>	GB
TRIPS_DAC	<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L.	US
TRIPT_REG	<i>Tripterygium regelii</i> Sprague & Takeda	GB NL QZ
TRISE_FLA	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	DE QZ SK
TRITE	<i>Triteleia</i> Dougl. ex Lindl.	NL QZ
TRITI	<i>Triticum</i> L.	AR BG FR GB GE KE ZA
TRITI_AES	<i>Triticum aestivum</i> L.; <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	AL 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 ⁽⁵⁸⁾ RO RU SK TN UA US UY ZA
TRITI_AES_AES	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>aestivum</i> ; <i>Triticum aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (Vill., Host) Mac Kay; <i>Triticum aestivum</i> L. var. <i>alborubrum</i> Gray; <i>Triticum aestivum</i> L. var. <i>erythrosperrum</i> ; <i>Triticum aestivum</i> var. <i>suberythrosperrum</i> (Vavilov) Mansf.; <i>Triticum sativum</i> Lam.; <i>Triticum vulgare</i> Vill.	GE SK ZA
TRITI_AES ASP	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>aestivum</i> x <i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>spelta</i>	DE FR HU QZ SK
TRITI_AES_COM	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>compactum</i> (Host) Mackey; <i>Triticum compactum</i> Host	US
TRITI_AES_SPE	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>spelta</i> (L.) Thell.; <i>Triticum spelta</i>	BE DE ES GB GE HU QZ RU US
TRITI_AES_SPH	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>sphaerococcum</i> (Percival) Mackey; <i>Triticum sphaerococcum</i> Percival	RU UA
TRITI_AUR_SIC	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>spelta</i> (L.) Thell. x <i>T. turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank) Thell.	DE GB HU PT QZ
TRITI_MON	<i>Triticum monococcum</i> L.	DE HU IT QZ
TRITI_TUR	<i>Triticum turgidum</i> L.	MD
TRITI_TUR_DIC	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank ex Schübl.) Thell.; <i>Triticum dicoccon</i> Schrank ex Schübl.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank) Thell.	DE HU IT QZ RU
TRITI_TUR_DIR	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank ex Schübl.) Thell. x <i>Triticum durum</i> Desf.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank ex Schübl.) Thell. x <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.	QZ
TRITI_TUR_DUR	<i>Triticum durum</i> Desf.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.; <i>Triticum turgidum</i> ssp. <i>turgidum</i> conv. <i>durum</i>	AT AZ BG BY CA DE ES FR GB HR HU IL IT JP MD NZ PT QZ RO RS RU SK TN UA US ZA
TRITI_TUR_POL	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>polonicum</i> (L.) Thell.; <i>Triticum polonicum</i> L.	US
TRITI_TUR_TUR	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i>	US
TRITL	x <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus; x <i>Triticale</i> ; x <i>Triticosecale</i> 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	x <i>Tritordeum</i> (<i>Hordeum chilense</i> x <i>Triticum turgidum</i>); <i>Hordeum chilense</i> x <i>Triticum turgidum</i>	AT QZ
TROPA	<i>Tropaeolum</i> L.	GB NZ ZA
TROPA_MAJ	<i>Tropaeolum majus</i> L.	JP
TULBA	<i>Tulbaghia</i> L.; <i>Tulbaghia</i> L. corr. Giseke	NL ZA
TULIP	<i>Tulipa</i> L.	JP NL PL QZ RO RU
TULWO	x <i>Tulworthiopsis</i> G. D. Rowley; <i>Tulista</i> x <i>Haworthiopsis</i>	NL
TURNE_DIF	<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.	GB NL QZ
TUSSI_FAR	<i>Tussilago farfara</i> L.	DE QZ
TYPHA_DOM	<i>Typha domingensis</i> Pers.	QZ
TYPHA_GLA	<i>Typha</i> x <i>glauc</i> a Godr.	QZ
UGNII	<i>Ugni</i> Turcz.	NZ
ULMUS	<i>Ulmus</i> L.	DE GB QZ
ULMUS_DAV	<i>Ulmus davidiana</i> Planch.	DE QZ
ULMUS_DMI	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. x <i>Ulmus minor</i> Mill.	DE QZ
ULMUS_DPA	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. x <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.; <i>Ulmus davidiana</i> Planch. x <i>Ulmus chinensis</i> Pers.	DE QZ
ULMUS_GLA	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	DE QZ
ULMUS_HOL	<i>Ulmus</i> x <i>hollandica</i> Mill.	DE QZ
ULMUS_LAE	<i>Ulmus laevis</i> Pall.	DE PL QZ
ULMUS_MIN	<i>Ulmus minor</i> Mill.	DE QZ
ULMUS_PAR	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	DE JP QZ
ULMUS_PRU	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. x <i>Ulmus rubra</i> Muhl.; <i>Ulmus chinensis</i> Pers. x <i>Ulmus rubra</i> Muhl.	DE QZ
ULMUS_PUM	<i>Ulmus pumila</i> L.	DE QZ
UNCIN	<i>Uncinia</i> Pers.	GB
UNCIN_DIV	<i>Uncinia divaricata</i> Boott	GB
UNCIN_EGM	<i>Uncinia egmontiana</i> Hamlin	GB

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
UNCIN_RUB	<i>Uncinia rubra</i> Colenso ex Boott	GB JP NL QZ
UNCIN_UNC	<i>Uncinia uncinata</i> (L. f.) Kük.	GB NZ
UROCH	<i>Urochloa</i>	JP ZA
UROCH_BRI	<i>Urochloa brizantha</i> (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster; <i>Brachiaria brizantha</i> (Hochst. ex A. Rich.) Stapf; <i>Panicum brizanthum</i> Hochst. ex A. Rich.	PY ZA
UROCH_RBR	<i>Urochloa ruziziensis</i> (R. Germ. & C. M. Evrard) Crins x <i>U. brizantha</i> (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster; <i>Brachiaria ruziziensis</i> R. Germ. & C. M. Evrard x <i>B. brizantha</i> (Hochst. ex A. Rich.) Stapf	CO KE
UROCH_RUZ	<i>Urochloa ruziziensis</i> (R. Germ. & C. M. Evrard) Crins; <i>Brachiaria ruziziensis</i> R. Germ. & C. M. Evrard	KE
URTIC_DIO	<i>Urtica dioica</i> L.	DE
VACCI	<i>Vaccinium</i> L.; <i>Vaccinium</i> sect. <i>Cyanococcus</i>	AU CA DE JP PL ⁽⁹⁹⁾ PT ⁽²²⁾ QZ ⁽²²⁾ QZ ⁽⁹⁹⁾ ZA
VACCI_ANG	<i>Vaccinium angustifolium</i> Aiton; <i>Vaccinium brittonii</i> Porter ex Bickn.	DE NZ PL QZ
VACCI_BRA	<i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb.	JP
VACCI_CAN	Hybrids between <i>Vaccinium corymbosum</i> and <i>Vaccinium angustifolium</i> ; <i>Vaccinium angustifolium</i> x <i>Vaccinium corymbosum</i> ; <i>Vaccinium corymbosum</i> x <i>Vaccinium angustifolium</i>	AU CA NZ PL QZ
VACCI_CDA	hybrids between <i>Vaccinium corymbosum</i> L. and <i>Vaccinium darrowii</i> Camp	NZ QZ ⁽²²⁾
VACCI_COR	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.; <i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridae</i>	AR AU CA DE HU NZ PL PT QZ RO RU
VACCI_FOR	<i>Vaccinium formosum</i> Andrews; <i>Vaccinium australe</i> Small	NZ
VACCI_MAC	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton; <i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton.	CA PL
VACCI_MYR	<i>Vaccinium myrtilus</i> L.	AR RU
VACCI_OVA	<i>Vaccinium ovatum</i> Pursh	CA
VACCI_OXY	<i>Vaccinium oxycoccus</i> L.; <i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	RU
VACCI_SIM	<i>Vaccinium simulatum</i> Small	PT QZ
VACCI_VIR	<i>Vaccinium virgatum</i> Aiton; <i>Vaccinium ashei</i> J. M. Reade	AR NZ PL PT QZ
VACCI_VIT	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	CA DE JP NL PL QZ RU
VANDA	<i>Vanda</i> Jones ex R. Br.; <i>Ascocentropsis</i> Senghas & Schildh.; <i>Ascocentrum</i> Schltr. ex J. J. Sm.; <i>Ascocentrum</i> x <i>Neofinetia</i> ; <i>Ascofinetia</i> ; <i>Christensonia</i> Haager; <i>Eparmatostigma</i> Garay; <i>Euanthe</i> Schltr.; <i>Gunnaria</i> S. C. Chen ex Z. J. Liu & L. J. Chen; <i>Neofinetia</i> Hu; <i>Seidenfadenia</i> Garay; <i>Trudelia</i> Garay	JP NL QZ
VANIL_PLA	<i>Vanilla planifolia</i> Jacks.	FR QZ
VECHM_PUN	<i>Verticordia plumosa</i> x <i>chamelaucium uncinatum</i>	AU
VECHM_UGR	<i>Chamelaucium uncinatum</i> x <i>Verticordia grandis</i>	DE QZ
VERBA	<i>Verbascum</i> L.	GB HU QZ
VERBA_BOM	<i>Verbascum bombyciferum</i> Boiss.	GB
VERBA_CHA	<i>Verbascum chaixii</i> Vill.	GB
VERBA_CRE	<i>Verbascum creticum</i> Cav.	GB
VERBA_EPH	<i>Verbascum epixanthinum</i> x <i>Verbascum phoeniceum</i> L.	GB
VERBA_EPI	<i>Verbascum epixanthinum</i> Boiss. & Heldr.	GB
VERBA_HYB	<i>Verbascum</i> x hybridum Brot.	GB
VERBA_LUR	<i>Verbascum luridiflorum</i> Hub.-Mor.	GB
VERBA_PHO	<i>Verbascum phoeniceum</i> L.	GB
VERBA_PYA	<i>Verbascum phoeniceum</i> x <i>Verbascum pyramidatum</i>	GB
VERBA_PYR	<i>Verbascum pyramidatum</i> M. Bieb.	GB
VERBE	<i>Verbena</i> L.	CA JP NL NZ QZ RU US ZA
VERBE_BON	<i>Verbena bonariensis</i> L.	NL QZ
VERBE_HAS	<i>Verbena hastata</i> L.	NL
VERBE_RIG	<i>Verbena rigida</i> Spreng.; <i>Verbena venosa</i> Gillies & Hook.	NL QZ
VERCA_VIR	<i>Veronicastrum virginicum</i> (L.) Farw.; <i>Veronica virginica</i> L.	GB HU NL QZ
VERON	<i>Veronica</i> L.	GB JP NL QZ ZA
VERON_ASP	<i>Veronica austriaca</i> L. x <i>Veronica spicata</i> L.	NL QZ
VERON_AUS	<i>Veronica austriaca</i> L.	CA
VERON_LON	<i>Veronica longifolia</i> L.; <i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz	CA NL QZ
VERON_MED	<i>Veronica</i> x media Schrad.; <i>Veronica longifolia</i> x <i>Veronica spicata</i>	NL QZ
VERON_PED	<i>Veronica peduncularis</i> M. Bieb.	CA NL QZ
VERON_PRO	<i>Veronica prostrata</i> L.	NL QZ
VERON_SPI	<i>Veronica spicata</i> L.; <i>Pseudolysimachion spicatum</i> (L.) Opiz	CA NL QZ
VIBUR	<i>Viburnum</i> L.	CA FR NL QZ RU
VIBUR_BOD	<i>Viburnum</i> x bodnantense Aberc.	NL
VIBUR_BRA	<i>Viburnum bracteatum</i> Rehder	CA
VIBUR_CAR	<i>Viburnum carlesii</i> Hemsl.	CA
VIBUR_CAS	<i>Viburnum cassinoides</i> L.; <i>Viburnum nudum</i> var. <i>cassinoides</i> (L.) Torr. & A. Gray	NL QZ
VIBUR_DAV	<i>Viburnum davidii</i> Franch.	NL
VIBUR_ODO	<i>Viburnum odoratissimum</i> Ker Gawl.	NL QZ
VIBUR_OPU	<i>Viburnum opulus</i> L.	JP NL PL QZ
VIBUR_PLI	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb.; <i>Viburnum plicatum</i> Thunb. f. <i>plicatum</i>	FR JP NL QZ
VIBUR_RHY	<i>Viburnum rhytidophyllum</i> Hemsl.	NL QZ
VIBUR_TIN	<i>Viburnum tinus</i> L.	NL QZ
VICIA_BEN	<i>Vicia benghalensis</i> L.	FR PT QZ
VICIA_ERV	<i>Vicia ervilia</i> (L.) Willd.	ES PT QZ
VICIA_FAB	<i>Vicia faba</i> L.; <i>Faba vulgaris</i> Moench ssp. <i>vulgaris</i>	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	<i>Vicia faba</i> L. var. <i>major</i> Harz	DE FR GB NL PL RU ZA
VICIA_FAB_MIN	<i>Vicia faba</i> L. var. <i>minuta</i> (hort. ex Alef.) Mansf.; <i>Faba vulgaris</i> var. <i>minor</i> Harz; <i>Faba vulgaris</i> var. <i>minuta</i> hort. ex Alef.; <i>Vicia faba</i> [unranked] <i>minor</i> (Harz) Beck	DE FR GB NL RU UA US
VICIA_NAR	<i>Vicia narbonensis</i> L.	ES IT QZ

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
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 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 PT 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 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 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_TRI	Vitex trifolia L.	NL QZ
VITIS	Vitis L.	AR BG CA CN CZ DE ES FR GB HU IL IT JP MD NZ PL PT QZ 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
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 Millardetcinerea	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_VIN	Vitis vinifera L.	AU AZ CA CZ DE ES FR HU IT KR QZ 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_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	Vuykstekeara; X Vuykstekeara hort	NL QZ
WAHLE	Wahlenbergia	GB JP
WAHLE_PRO	Wahlenbergia procumbens (Thunb.) A. DC.	FR GB QZ
WAHLE_STR	Wahlenbergia stricta	GB
WAHLE_UND	Wahlenbergia undulata (L. f.) A. DC.	GB
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 ZA

CODE / CÓDIGO	BOTANICAL NAMES* / NOMS BOTANIKUES* / BOTANISCHE NAMEN* / NOMBRES BOTÁNICOS*	AUTHORITIES / SERVICES / BEHÖRDEN / AUTORIDADES
WESTR_FRU	Westringia fruticosa (Willd.) Druce	FR GB QZ
WILSO	X Wilsonara hort.	JP NL
WISTE	Wisteria Nutt.	DE NZ
WISTE_BFO	Wisteria brachybotrys Siebold & Zucc. × Wisteria ×formosa Rehder	QZ
WISTE_FLO	Wisteria floribunda (Willd.) DC.	DE QZ
WISTE_FOR	Wisteria ×formosa Rehder; Wisteria floribunda (Willd.) DC. × Wisteria sinensis (Sims) DC.	QZ
WISTE_FRU	Wisteria frutescens (L.) Poir.	DE QZ
WISTE_VAL	Wisteria ×valderi J. Compton; Wisteria brachybotrys Siebold & Zucc. × Wisteria floribunda (Willd.) DC.	QZ
WOLFF_GLO	Wolffia globosa (Roxb.) Hartog & Plas	NL QZ
WRIGH_ANT	Wrightia antidysenterica (L.) R. Br.	JP
XEROC	Xerochrysum Tzvelev; Bracteantha Anderb. & Haegi	ZA
XEROC_BRA	Xerochrysum bracteatum (Vent.) Tzvelev; Bracteantha bracteata; Bracteantha bracteatum (Vent.) Anderb. et Haegi; Helichrysum bracteatum (Vent.) Andrews	AU CA JP 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_GUA	Yucca guatemalensis Baker	NL QZ
YUCCA_REC	Yucca gloriosa L. var. recurvifolia (Salisb.) Engelm.; Yucca gloriosa L.; Yucca recurvifolia Salisb.	NL 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 NL QZ
ZANTE	Zantedeschia Spreng.	CA CN JP KR NL NZ QZ ZA
ZANTE_AET	Zantedeschia aethiopica (L.) Spreng.	NL QZ ZA
ZANTH_PIP	Zanthoxylum piperitum DC.	DE QZ
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 ⁽²⁰⁾ PL ⁽¹⁶⁵⁾ PT PY QZ ⁽¹⁶⁵⁾ QZ ⁽³⁶⁾ 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_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	NZ
ZINGI_OFF	Zingiber officinale Roscoe; Amomum zingiber L.	JP RU
ZINNI	Zinnia L.	CZ GB JP NL QZ US
ZINNI_AEL	Zinnia ×marylandica D. M. Spooner et al.; Zinnia angustifolia × Zinnia elegans; Zinnia angustifolia × 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_JUJ	Ziziphus jujuba Mill.	KR ZA
ZIZIP_SAT	Ziziphus sativa Gaertn.	RU
ZOYSI	Zoysia Willd.	JP US
ZOYSI_JAP	Zoysia japonica Steud.	KR
ZOYSI_MAT	Zoysia matrella (L.) Merr.	AU ES 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} 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.
- {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
- {16} Pot plant varieties / Variétés pour plantes en pot / Topfpflanzensorten / Variedades para plantas en maceta
- {17} Rootstock / Porte-greffes / Unterlagensorten / Portainjertos
- {20} Popcorn/Mais à éclater/Popkorn/Maiz palomero
- {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 vermehrte / Multiplicación vegetativa
- {30} Winter varieties only / Variétés d'hiver seulement / Nur Wintersorten / Solamente variedades de invierno
- {32} Garden/Rootstock varieties / Variétés de jardin/porte-greffes / Garten-Unterlagensorten / Variedades de jardín/portainjertos
- {33} Outdoor varieties / Variétés de pleine terre / Freilandsorten / 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 varieties only / Seulement les variétés d'hiver / Nur Wintersorten / Sólo variedades de invierno
- {39} Gherkin varieties / Variétés de cornichons / Gurkensorten / Variedades de pepinillo
- {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 white bi-colored varieties / Variétés bicolores rouge/blanc-rose / Zweifarbige rot/rosaweiße Sorten / Variedades bicolores rojo/blanco rosado
- {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
- {56} Cucumis ficifolius x Cucumis myriocarpus, Cucumis anguria L. x Cucumis ficifolius A. Rich
- {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
- {66} Paulownia fortunei (Seem.) Hemsl. x P. kawakamii T. Itô x P. tomentosa (Thunb.) Steud.
- {67} Paulownia elongata S. Y. Hu x P. fortunei (Seem.) Hemsl. x P. tomentosa (Thunb.) Steud.
- {68} Northern European, CA, northern US types only / Variétés de l'Europe du nord, du Canada, du nord des États-Unis seulement
- {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
- {83} Fruit type only (excluding rootstock) / Seulement variétés fruitières (sauf portes-greffe) / Nur Obstsorten (außer Unterlagen) / Solamente las variedades frutales (excluyendo los portainjertos)
- {84} Hybrids and lines / Hybrides et lignées / Hybriden und Linien / Híbridos y líneas
- {85} Determinate type, field / Type déterminé, champ / Determinierter Typ, Feld / Tipo determinado, campo
- {87} Cannabis pharmaceutical seed propagated / Cannabis pharmaceutique à reproduction sexuée
- {88} Cannabis pharmaceutical vegetatively propagated / Cannabis pharmaceutique à reproduction végétative
- {89} Hemp (fibre/oil) / Chanvre (fibre/huile) / Hanf (Fiber/Öl) / Cañamo (fibra/aceite)
- {90} Field / Champ / Feld / Campo
- {91} Echinacea angustifolia DC.X E. paradoxa (Norton) Britton X E. purpurea (L.) Moench X E. tennesseensis (Beadle) Small
- {92} Maturity groups 0, 00, 000, 0000 only / Seulement groupes de maturité 0, 00, 000 et 0000
- {93} Kalanchoe blossfeldiana Poelln x K. dixoniana x K. laciniata (L.) DC
- {98} Fruit varieties / Variétés fruitières / Obstsorten / Variedades frutales
- {99} High chilling requirement / Haut besoin en froid / Höherer Kühlungsbedarf / Alto requerimiento de frío
- {133} Only sterile hybrids / Seulement les hybrides stériles / Nur sterile Hybriden / Sólo híbridos estériles
- {151} 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
- {160} Excluding winter broccoli / Sauf brocoli d'hiver / Außer Winterbrokkoli / Excluyendo brécol de invierno
- {165} Hybrids only, FAO classes 190-320 / Seulement les hybrides, Classes FAO 190-320 / Nur Hybriden, FAO groupe 190-320 / Sólo híbridos, Clases FAO 190-320

- {166} All-year-round varieties only / Seulement les variétés annuelles / Nur ganzjährige Sorten / Sólo variedades todo el año
- {167} 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.
- {168} Excluding *Salvia coccinea*, *S. reflexa*, *S. runcinata*, *S. sclarea*, *S. stenophylla*, *S. tiliifolia* and *S. verbenaca* / Sauf *Salvia coccinea*, *S. reflexa*, *S. runcinata*, *S. sclarea*, *S. stenophylla*, *S. tiliifolia* et *S. verbenaca* / Außer *Salvia coccinea*, *S. reflexa*, *S. runcinata*, *S. sclarea*, *S. stenophylla*, *S. tiliifolia* und *S. verbenaca* / Excluyendo *Salvia coccinea*, *S. reflexa*, *S. runcinata*, *S. sclarea*, *S. stenophylla*, *S. tiliifolia* y *S. verbenaca*
- {169} 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*
- {170} Excluding *Agave sisalana* Perrine / Sauf *Agave sisalana* Perrine / Außer *Agave sisalana* Perrine / Excluyendo *Agave sisalana* Perrine
- {171} Excluding *Tamarix ramosissima* and *T. chinensis* / Sauf *Tamarix ramosissima* et *T. chinensis* / Außer *Tamarix ramosissima* und *T. chinensis* / Excluyendo *Tamarix ramosissima* y *T. chinensis*
- {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]