|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | F  TC/50/2  **ORIGINAL :** anglais  DATE : 28 janvier 2014 |
| UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES | | |
| Genève | | |

ComitÉ technique

Cinquantième session  
Genève, 7 – 9 avril 2014

principes directeurs d’examen

Document établi par le Bureau de l’Union  
  
Avertissement : le présent document ne représente pas les principes ou les orientations de l’UPOV

Le présent document contient des informations sur les faits nouveaux concernant les principes directeurs d’examen :

I. PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN POUR ADOPTION

II. CORRECTIONS APPORTÉES AUX PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN

III. PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN EXAMINÉS PAR LES GROUPES DE TRAVAIL TECHNIQUES EN 2013

IV. PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN DEVANT ÊTRE EXAMINÉS PAR LES GROUPES DE TRAVAIL TECHNIQUES EN 2014

V. PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN SUR LE SITE WEB DE L’UPOV

VI. ORIENTATIONS POUR LES RÉDACTEURS DES PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN

I. PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN POUR ADOPTION

À sa quarante-septième session tenue à Genève du 4 au 6 avril 2011, le Comité technique a pris note que le Conseil, à sa quarante-troisième session ordinaire tenue à Genève le 22 octobre 2009, avait approuvé la pratique selon laquelle les principes directeurs d’examen sont adoptés par le TC au nom du Conseil sur la base du programme de travail approuvé par le Conseil sans que les différents principes directeurs d’examen soient soumis au Conseil pour examen (voir le paragraphe 38 du document C/43/17 “Compte rendu”).

À sa quarante-septième session ordinaire, tenue à Genève le 24 octobre 2013, le Conseil a pris note des travaux du TC, ainsi que de ceux des groupes de travail techniques et du Groupe de travail sur les techniques biochimiques et moléculaires, notamment les profils d’ADN (BMT), comme indiqué dans le document C/47/10 et approuvé les programmes de travail figurant dans le document C/47/10 (voir les paragraphes 49 et 50 du document C/47/19 “Compte rendu des décisions”).

Pour l’année 2013, une session était prévue pour chacun des TWP existants. Au cours de ces sessions, il a été décidé de soumettre au TC les projets de principes directeurs d’examen figurant à l’annexe I pour adoption.

Les révisions partielles des principes directeurs d’examen ci-après figurent dans les documents suivants :

• Concombre (document TG/61/7) (voir le document TC/50/30)

• Melon (document TG/104/5) (voir le document TC/50/31)

• Pois (document TG/7/10) (voir le document TC/50/32)

• Pêcher (document TG/53/7) (voir le document TC/50/33)

*Le TC est invité à adopter, sous réserve de toute modification proposée par le Comité de rédaction élargi (TC-EDC),*

*a) les projets de principes directeurs d’examen indiqués à l’annexe I du présent document; et*

*b) les révisions partielles des principes directeurs d’examen indiquées à l’annexe I du présent document, sur la base des révisions présentées dans les documents TC/50/30, TC/50/31, TC/50/32 et TC/50/33.*

II. CORRECTIONS APPORTÉES AUX PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN

Des corrections seront apportées aux principes directeurs d’examen adoptés du chou frisé (document TG/90/6), du porte-greffe de tomate (document TG/294/1) et de l’agapanthe (document TG/266/1 Rev.) comme indiqué dans le document TC/50/34.

*Le TC est invité à prendre note que des corrections seront apportées aux principes directeurs d’examen adoptés du chou frisé (document TG/90/6), du porte-greffe de tomate (document TG/294/1) et de l’agapanthe (document TG/266/1 Rev.), sur la base du document TC/50/34.*

III. PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN EXAMINÉS PAR LES GROUPES DE TRAVAIL TECHNIQUES EN 2013

Une liste des principes directeurs d’examen examinés par les groupes de travail techniques en 2013 est présentée à l’annexe II du présent document.

*Le TC est invité à prendre note des projets de principes directeurs d’examen examinés par les groupes de travail techniques leurs sessions en 2013, tels qu’ils figurent à l’annexe II du présent document.*

IV. PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN DEVANT ÊTRE EXAMINÉS PAR LES GROUPES DE TRAVAIL TECHNIQUES EN 2014

Pour les sessions en 2014, il est proposé que les TWP examinent l’élaboration de nouveaux principes directeurs d’examen, ou la révision des principes directeurs d’examen existants, comme indiqué à l’annexe III.

Un tableau récapitulatif de la situation des principes directeurs d’examen existants à la date d’établissement du présent document figure à l’annexe IV.

*Le TC est invité*

a) à approuver le programme d’élaboration de nouveaux principes directeurs d’examen et de révision des principes directeurs d’examen existants, comme indiqué à l’annexe III du présent document; et

b) à prendre note de la situation des principes directeurs d’examen existants, comme indiqué à l’annexe IV du présent document.

V. PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN SUR LE SITE WEB DE L’UPOV

## Versions remplacées des principes directeurs d’examen

La liste des principes directeurs d’examen adoptés et remplacés depuis lors est présentée à l’annexe V du présent document.

À sa quarante‑septième session, le TC a pris note des projets du Bureau de l’Union de mettre à disposition, en temps opportun, des exemplaires de toutes les versions précédentes des principes directeurs d’examen adoptés dans la première zone d’accès restreint du site Web de l’UPOV à l’occasion de la restructuration du site Web, ainsi que de la liste des principes directeurs d’examen adoptés et remplacés depuis lors, telle qu’elle figure à l’annexe V du document TC/47/2 (voir le paragraphe 108 du document TC/47/26 “Compte rendu des conclusions”).

À sa quarante-cinquième session ordinaire tenue à Genève le 20 octobre 2011, le Conseil est convenu que les documents actuellement placés dans la première zone d’accès restreint seraient mis à la disposition du public, grâce à la suppression du mot de passe. Il est convenu également que, dans la mesure du possible, la suppression du mot de passe coïnciderait avec le lancement du site Web restructuré de l’UPOV, le 1er novembre 2011 (voir le paragraphe 9.c) du document C/45/17 “Compte rendu des décisions”). Conformément à la décision du Conseil, les documents publiés dans la première zone d’accès restreint du site Web de l’UPOV sont désormais accessibles au public.

Compte tenu de ce qui précède, le Bureau de l’Union n’a pas encore mis à disposition des exemplaires de toutes les versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés sur le site Web de l’UPOV, dans l’attente d’un examen plus approfondi de la question par le TC. Lors de la proposition de publication des versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés dans la première zone d’accès restreint du site Web de l’UPOV, il a été reconnu que l’accès restreint aux versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés réduirait à un minimum le risque que des visiteurs sur le site Web de l’UPOV ne cherchent et ne sélectionnent par inadvertance une version obsolète de principes directeurs d’examen. À cet égard, les versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés seraient placées dans une section distincte par rapport aux versions les plus récentes de principes directeurs d’examen adoptés. Toutefois, les résultats des recherches portant sur des principes directeurs d’examen sur le site Web n’indiqueraient pas si les principes directeurs d’examen trouvés correspondent à une version précédente ou à la version la plus récente des principes directeurs d’examen adoptés concernés. Par conséquent, il a été proposé d’ajouter une page de couverture à toutes les versions précédentes des principes directeurs d’examen adoptés afin d’indiquer leur statut avant la publication de ces documents sur le site Web de l’UPOV.

À sa quarante-huitième session, tenue à Genève du 26 au 28 mars 2012, le TC est convenu d’ajouter une page de couverture à toutes les versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés afin d’indiquer leur statut avant leur publication sur le site Web de l’UPOV. Il est en outre convenu qu’il conviendrait d’examiner la question de l’adjonction d’une clause limitative de responsabilité sur tous les documents de réunion de l’UPOV afin de préciser la situation juridique desdits documents (voir le paragraphe 157 du document TC/48/22 “Compte rendu des conclusions”).

À sa quarante-neuvième session, tenue à Genève du 18 au 20 mars 2013, le TC est convenu qu’un projet de page de couverture pour toutes les versions précédentes de principes directeurs d’examen adoptés et un projet de clause limitative de responsabilité pour tous les documents de réunion de l’UPOV seraient soumis au TC pour examen à sa cinquantième session, conformément aux conclusions des délibérations sur ces questions par le Comité consultatif. Le TC est également convenu d’ajouter à la liste des principes directeurs d’examen sur le site Web de l’UPOV une colonne pour la date d’adoption de ces principes (voir les paragraphes 156 et 157 du document TC/49/41 “Compte rendu des conclusions”).

La liste des principes directeurs d’examen qui figure sur le site Web de l’UPOV a été modifiée pour y inclure des informations sur la date de leur adoption et d’autres détails relatifs aux dates comme la date de correction ou la date de révision partielle (voir : *http://www.upov.int/test\_guidelines/fr/list.jsp*).

À sa quatre-vingt-cinquième session, tenue à Genève le 22 mars 2013, le Comité consultatif a approuvé le texte révisé d’un avertissement pour la partie du site Web de l’UPOV consacrée aux réunions ([*http://www.upov.int/meetings/fr/topic.jsp*](http://www.upov.int/meetings/fr/topic.jsp)) et l’ajout d’un avertissement comme suit sur chaque document de réunion de l’UPOV :

“Sauf si le Conseil de l’UPOV en décide autrement, seuls les documents adoptés par le Conseil de l’UPOV n’ayant pas été remplacés peuvent représenter les principes ou les orientations de l’UPOV.

“Avertissement : le présent document ne représente pas les principes ou les orientations de l’UPOV.”

Le texte ci-après est proposé pour la page de couverture des versions remplacées de principes directeurs d’examen :

“Ces principes directeurs d’examen ont été remplacés par une version ultérieure. La version adoptée la plus récente des principes directeurs d’examen figure à l’adresse suivante : *http://www.upov.int/test\_guidelines/fr/list.jsp*”

Il est proposé de placer comme suit les versions remplacées des principes directeurs d’examen sur la page consacrée à ces principes du site Web de l’UPOV :



Principes directeurs d’examen remplacés

*Le TC est invité*

1. *à prendre note de la liste des principes directeurs d’examen qui ont été remplacés, tels qu’ils figurent dans l’annexe V du présent document;*
2. *à prendre note que les informations sur la date d’adoption des principes directeurs d’examen adoptés ont été mis à disposition sur le site Web de l’UPOV; et*
3. *à examiner la page de couverture et l’endroit proposé sur le site Web de l’UPOV des versions remplacées de principes directeurs d’examen, comme indiqué dans les paragraphes 22 et 23.*

VI. ORIENTATIONS POUR LES RÉDACTEURS DES PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN

À leurs sessions en 2013, les TWP ont proposé d’inclure une démonstration de la manière d’utiliser le modèle des principes directeurs d’examen durant l’atelier préparatoire (voir le paragraphe 87 du document TWO/46/29 “Report”, le paragraphe 101 du document TWV/47/34 “Report” et le paragraphe 97 du document TWA/42/31 “Report”). Cette question est examinée dans le document TC/50/3 “Questions découlant des travaux des groupes de travail techniques”.

Le document TC/50/10 “Rapport sur les faits nouveaux survenus au sein de l’UPOV, y compris certaines questions examinées lors des dernières sessions du Comité administratif et juridique, du Comité consultatif et du Conseil” contient un rapport sur l’élaboration d’un modèle électronique fondé sur l’Internet des principes directeurs d’examen.

*Le TC est invité à prendre note que*

1. *la prestation d’une formation à l’utilisation du modèle des principes directeurs d’examen est envisagée dans le document TC/50/3 “Questions découlant des travaux des groupes de travail techniques”; et*
2. *un rapport sur l’élaboration d’un nouveau modèle électronique fondé sur l’Internet des principes directeurs d’examen est examiné dans le document TC/50/10 “Rapport sur les faits nouveaux survenus au sein de l’UPOV, y compris certaines questions examinées lors des dernières sessions du Comité administratif et juridique, du Comité consultatif et du Conseil”.*

Légende

TWA Groupe de travail technique sur les plantes agricoles

TWF Groupe de travail technique sur les plantes fruitières

TWO Groupe de travail technique sur les plantes ornementales et les arbres forestiers

TWP Groupe de travail technique

TWV Groupe de travail technique sur les plantes potagères

2013\* Versions “finales” de projets de principes directeurs d’examen examinées par le(s) TWP compétent(s) en 2013

2013 Principes directeurs d’examen devant être examinés par le(s) TWP compétent(s) en 2013

2014\* Versions “finales” de projets de principes directeurs d’examen devant être examinées par le(s) TWP compétent(s) en 2014

2014 Principes directeurs d’examen devant être examinés par le(s) TWP compétent(s) en 2014

(2015) Principes directeurs d’examen susceptibles d’être examinés par le(s) TWP compétent(s) en 2015

A Adopté

(A) Adopté, sous réserve que l’information manquante soit fournie

TC/50 À examiner pour adoption à la cinquantième session du TC (2014)

\*\* Code ISO du pays principal chargé de la rédaction des principes directeurs d’examen

proj.x : Dernier document présenté au(x) TWP(s)/TC compétent(s)

proj\_nov : Aucun document existant

[L’annexe I suit]

DRAFT TEST GUIDELINES FOR ADOPTION BY THE TC /  
PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN POUR ADOPTION PAR LE TC /  
ENTWÜRFE FÜR PRÜFUNGSRICHTLINIEN ZUR ANNAHME DURCH DEN TC /  
PROYECTOS DE DIRECTRICES DE EXAMEN PARA ADOPCIÓN POR EL TC

| \*\* | TWP | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NEW TEST GUIDELINES / NOUVEAUX PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN / NEUE PRÜFUNGSRICHTILINIEN / NUEVAS DIRECTRICES DE EXAMEN | | | | | | | |
| NL | TWO | TG/HOSTA(proj.9) | Funkia, Hosta, Plantain Lily | Funkia, Hémérocalle du Japon | Funkie | Hosta | Hosta Tratt. |
| CN | TWO | TG/LILAC(proj.6) | Lilac | Lilas | Flieder | Lila | Syringa L. |
| CN | TWF | TG/LITCHI(proj.5) | Litchi, Lychee | Litchi | Litschi | Litchi | Litchi chinensis Sonn. |
| NL | TWO | TG/MANDE(proj.7) | Brazilian-jasmine |  | Brasilijasmin |  | Mandevilla Lindl., Dipladenia A. DC. |
| AU | TWA | TG/RHODES(proj.4) | Rhodesgrass | Herbe de Rhodes | Rhodesgras | Hierba de Rhodes | Chloris gayana Kunth |
| MX | TWF | TG/VANIL(proj.5) | Vanilla | Vanillier | Vanille-Pflanze | Vainilla, Xanath | Vanilla planifolia Jacks. |
| REVISIONS OF TEST GUIDELINES / RÉVISIONS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN ADOPTÉS / REVISIONEN ANGENOMMENER PRÜFUNGSRICHTLINIEN / REVISIONES DE DIRECTRICES DE EXAMEN ADOPTADAS | | | | | | | |
| DE | TWA | TG/33/7(proj.4) | Kentucky Bluegrass | Pâturin des prés | Wiesenrispe | Poa de los prados | Poa pratensis L. |
| ZA | TWA | TG/93/4(proj.5) | Groundnut | Arachide | Erdnuß | Cacahuete, Maní | Arachis L. |
| HU | TWV | TG/166/4(proj.6) | Opium/Seed Poppy | Œillette, Pavot | Mohn, Schlafmohn | Adormidera, Amapola, Opio | Papaver somniferum L. |
| DE | TWF | TG/187/2(proj.4) | Prunus Rootstocks | Porte-greffes de Prunus | Prunus-Unterlagen | Portainjertos de prunus | Prunus L. |
| NL | TWV | TG/198/2(proj.4) | Chives, Asatsuki | Ciboulette, Civette | Schnittlauch | Cebollino | Allium schoenoprasum L. |
| PARTIAL REVISIONS OF TEST GUIDELINES / RÉVISIONS PARTIELLES DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN ADOPTÉS / TEILREVISIONEN ANGENOMMENER PRÜFUNGSRICHTLINIEN / REVISIONES PARCIALES DE DIRECTRICES DE EXAMEN ADOPTADAS | | | | | | | |
| FR | TWV | TG/7/10 and document TC/50/32 | Pea | Pois | Erbse | Guisante, Arveja | Pisum sativum L. |
| FR | TWF | TG/53/7 and documents TC/50/33[[1]](#footnote-2),  TG/53/7 Rev. (proj.1) | Peach | Pêcher | Pfirsich | Durazno, Melocotonero | Prunus persica (L.) Batsch, Persica vulgaris Mill., Prunus L. subg. Persica |
| NL/FR | TWV | TG/61/7 and document TC/50/30 | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. |
| NL/FR | TWV | TG/104/5 and document TC/50/31 | Melon | Melon | Melone | Melón | Cucumis melo L. |

Summary / Résumé / Zusammenfassung / Resumen

6 New Test Guidelines / Nouveaux principes directeurs d’examen / Neue Prüfungsrichtlinien / Nuevas directrices de examen

5 Revisions of adopted Test Guidelines / Révisions de principes directeurs d’examen adoptés / Revisionen angenommener Prüfungsrichtlinien / Revisiones de directrices de examen adoptadas.

4 Partial revisions of adopted Test Guidelines / Révisions partielles de principes directeurs d’examen adoptés / Teilrevisionen angenommener Prüfungsrichtlinien / Revisiones parciales de directrices de examen adoptadas

[Annex II follows /  
L’annexe II suit /  
Anlage II folgt /  
Sigue el Anexo II]

DRAFT TEST GUIDELINES DISCUSSED BY THE TWPs IN 2013 /  
PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN EXAMINÉS PAR LES TWP EN 2013 /  
VON DEN TWP IN 2013 BERARBEITE PRÜFUNGSRICHTLINIEN /  
PROYECTOS DE DIRECTRICES DE EXAMEN EXAMINADOS POR LOS TWP EN 2013

| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FR | TWA | 2013 | TG/3/12(proj.2) | Wheat | Blé | Weizen | Trigo | Triticum aestivum L. |
| FR | TWV | 2013\* | TG/7/10 Rev.(TWV/47 and TWA/42 documents) | Pea | Pois | Erbse | Guisante, Arveja | Pisum sativum L. |
| NL | TWO | 2013\* | TG/25/9(proj.6) | Dianthus, Carnation, Clove Pink, Pink, Sweet William Carnation | Œillet | Nelke | Clavel | Dianthus L. |
| DE | TWA | 2013 | TG/33/7(proj.2) | Kentucky Bluegrass | Pâturin des prés | Wiesenrispe | Poa de los prados | Poa pratensis L. |
| FR | TWF | 2013\* | TG/53/7 Rev. | Peach | Pêcher | Pfirsich | Durazno, Melocotonero | Prunus persica (L.) Batsch, Persica vulgaris Mill., Prunus L. subg. Persica |
| NL | TWV | 2013 | TG/61/7 Rev.(proj.1) | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. |
| NL/FR | TWV | 2013 | TG/76/8 Rev.(proj.1) | Sweet Pepper, Hot Pepper, Paprika, Chili | Piment, Poivron | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. |
| ZA | TWA | 2013\* | TG/93/4(proj.3) | Groundnut | Arachide | Erdnuß | Cacahuete, Maní | Arachis L. |
| NL/FR | TWV | 2013 | TG/104/5Rev.(proj.1) | Melon | Melon | Melone | Melón | Cucumis melo L. |
| DE | TWO | 2013 | TG/109/4(proj.1) | Regal Pelargonium | Pélargonium des fleuristes | Edelpelargonie | Pelargonio | Pelargonium grandiflorum hort. non Willd. |
| ES | TWA | 2013 | TG/122/4(proj.2) | Sorghum | Sorgho | Mohrenhirse | Sorgo | Sorghum bicolor L. |
| FR | TWF | 2013 | TG/125/7(proj.1) | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans regia L. |
| FR | TWV | 2013 | TG/154/4(proj.2) | Leaf chicory | Chicorée à feuille (sauvage) | Blattzichorie | Achicoria de hoja | Cichorium intybus L. partim |
| GB | TWF | 2013\* | TG/163/4(proj.3) | Apple Rootstocks | Porte-greffes du pommier | Apfel-Unterlagen | Portainjertos de manzano | Malus Mill. |
| FR | TWV | 2013 | TG/173/4(proj.1) | Witloof, Chicory | Chicorée, Endive | Chicorée | Endivia | Cichorium intybus L. partim |
| DE | TWF | 2013 | TG/187/2(proj.2) | Prunus Rootstocks | Porte-greffes de Prunus | Prunus-Unterlagen | Portainjertos de prunus | Prunus L. |
| NL | TWV | 2013 | TG/198/2(proj.2) | Chives, Asatsuki | Ciboulette, Civette | Schnittlauch | Cebollino | Allium schoenoprasum L. |
| ES | TWF | 2013 | TG/201/1 Rev. | Mandarins | Mandarinier | Mandarinen | Mandarino | Citrus; Grp 1 |
| FR | TWV | 2013 | TG/210/2(proj.1) | Lentil | Lentille | Linse | Lenteja | Lens culinaris Medik. |
| JP | TWV | 2013 | TG/BRASS\_JUN  (proj.1) | Brown mustard; India mustard; Indian mustard; Oriental mustard | Moutarde brune | Sareptasenf | Mostaza de Sarepta; Mostaza india | Brassica juncea (L.) Czern. |
| FR | TWO | 2013 | TG/ABELI(proj.1) | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia R. Br. |
| NZ | TWF | 2013 | TG/ACCA(proj.2) | Feijoa, Pineapple Guava | Feijoa | Feijoa | Feijoa | Acca sellowiana (Berg) Burret, Feijoa sellowiana (Berg) Berg |
| JP | TWA | 2013 | TG/ADZUK(proj.2) | Adzuki Bean; Azuki Red Bean; Chinese red bean | Haricot Adzuki | Adzukibohne | Judía adzuki | Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi, Phaseolus angularis (Willd.) W. Wight |
| JP | TWO | 2013 | TG/AGLAO(proj.3) | Chinese Evergreen |  |  |  | Aglaonema Schott. |
| ZA | TWO | 2013 | TG/ALOE(proj.2) | Aloe | Aloès | Aloe, Bitterschopf | Aloe | Aloe L. |
| JP | TWO | 2013 | TG/CALSP(proj.2) | China Aster | Aster; Aster de Chine; Reine-marguerite | Sommeraster |  | Callistephus Cass. |
| GB | TWO | 2013 | TG/CAMPA(proj.3) | Bell Flower | Campanule | Glockenblume | Campánula | Campanula L. |
| KE/BR | TWA/ TWV | 2013\* | TG/CASSAV  (proj.4) | Cassava |  |  |  | Manihot esculenta Crantz |
| BR | TWF | 2013 | TG/COCOS(proj.2) | Coconut | Cocotier | Kokosnuß | Cocotero | Cocos nucifera L. |
| JP | TWA | 2013 | TG/COIX(proj. 3) | Adlay, Job’s tears | Larmes de Job | Hiobsträne | Lágrimas de San Pedro | Coix lacryma-jobi L. |
| NZ | TWO | 2013 | TG/CORDY(proj.1) | Cordyline | Cordyline | Cordyline; Keulenbaum; Keulenlilie | Cordyline | Cordyline Comm. ex Juss. |
| JP | TWO | 2013\* | TG/COSMOS  (proj.5) | Cosmos | Cosmos | Kosmee, Schmuckkörbchen | Mirasol, Cosmos | Cosmos Cav. |
| FR | TWV | 2013 | TG/CUCUR\_MMO(proj.1) | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata (Rootstocks) |  |  |  | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne |
| AR | TWA | 2013 | TG/ELYTR(proj.3) | Tall Wheatgrass | Chiendent allongé | Lange Quecke | Agropiro alargado | Elytrigia elongata (Host) Nevski, Agropyron elongatum (Host) P. Beauv., Elymus elongatus (Host) Runemark |
| AU | TWO | 2013 | TG/GREVI(proj.1) | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea R. Br. corr. R. Br. |
| NL | TWO | 2013\* | TG/HOSTA(proj.7) | Funkia, Hosta, Plantain Lily | Funkia, Hémérocalle du Japon | Funkie | Hosta | Hosta Tratt. |
| FR | TWV | 2013 | TG/LAGEN(proj.2) | Bottle Gourd; Calabash; Calabash Gourd; White-flower Gourd | Calebassier; Gourde bouteille | Flaschenfrucht; Flaschenkürbis; Gewöhnlicher Flaschenkürbis | Acocote; Cajombre; Calabaza; Guiro amargo | Lagenaria siceraria (Molina) Standl. |
| CN | TWO | 2013\* | TG/LILAC(proj.4) | Lilac | Lilas | Flieder | Lila | Syringa L. |
| CN | TWF | 2013\* | TG/LITCHI(proj.3) | Litchi | Litchi | Litschi | Litchi | Litchi Sonn. |
| NL | TWO | 2013\* | TG/MANDE(proj.5) | Mandevilla | Mandevilla | Mandevilla | Mandevilla | Mandevilla Lindl., Dipladenia A. DC. |
| MX | TWF | 2013\* | TG/PECAN(proj.9) | Pecan Nut | Pacanier | Pekan, Pekannuß | Nogal Pacanero, Nuez pecán, Pecan | Carya illinoinensis (Wangenh.) K. Koch |
| MX | TWF | 2013 | TG/PERSE(proj.1) (Rootstock) | Avocado Rootstock | Avocatier (Porte-greffe) | Avocado | Aguacate, Palta (Porta injerto) | Persea americana Mill. (Rootstock) |
| PL | TWA | 2013 | TG/PHACE(proj.3) | Scorpion Weed | Phacélie à feuilles de tanaisie | Phazelie | Phazelia | Phacelia tanacetifolia Benth. |
| AU | TWA | 2013\* | TG/RHODES  (proj.2) | Rhodesgrass | Herbe de Rhodes | Rhodesgras | Hierba de Rhodes | Chloris gayana Kunth |
| JP | TWO | 2013 | TG/SALVI(proj.1) | Sage | Sauge | Salbei | Salvia | Salvia L. |
| CO | TWA | 2013 | TG/SOL\_TUB\_AND(proj.1) | yellow potato, limeña potato |  |  | andigena; papa amarilla | Solanum tuberosum subsp. andigenum |
| BR | TWA | 2013\* | TG/UROCH(proj.7) | Bread Grass, Palisade grass, Palisade signal grass, Signal grass; Basilisk signal grass, Signal grass, Spreading liverseed grass, Surinam grass; - ; Creeping signal grass, Koronivia grass; Congo grass, Congo signal grass, Ruzi grass | Signal; -; -; Koronivia; - | Palisadengras; Surinamgras; - ; - ; - | Pasto alambre, Pasto señal, Zacate señal, Zacate signal; Zacate Surinam, Pasto chontalpo, Pasto de la palizada, Pasto de las orillas, Pasto peludo, Pasto prodigio, Zacate prodigio; -; Braquiaria dulce, Kikuyu de la Amazonía, Pasto humidícola, Pasto humidícola dulce; Congo señal, Gambutera, Kenia, Pasto Congo, Pasto ruzi | Urochloa brizantha (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster (Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf);  Urochloa decumbens (Stapf) R. D. Webster (Brachiaria decumbens Stapf); Urochloa dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P. (Brachiaria dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P.); Urochloa humidicola (Rendle) Morrone & Zuloaga (Brachiaria humidicola (Rendle) Schweick.);  Urochloa ruziziensis (R. Germ. & C. M. Evrard) Morrone & Zuloaga (Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard) |
| MX | TWF | 2013 | TG/VANIL(proj.3) |  |  |  |  | Vanilla Mill. |
| MX | TWO | 2013 | TG/ZINNIA(proj.3) |  |  |  |  | Zinnia L. |

## Summary/Résumé/Zusammenfassung/Resumen

30 New Test Guidelines / Nouveaux principes directeurs d’examen / Neue Prüfungsrichtlinien / Nuevas directrices de examen.

13 Revisions of adopted Test Guidelines / Révisions de principes directeurs d’examen adoptés / Revisionen angenommener Prüfungsrichtlinien / Revisiones de directrices de examen adoptadas.

6 Partial revisions of adopted Test Guidelines / Révisions partielles de principes directeurs d’examen adoptés / Teilrevisionen angenommener Prüfungsrichtilinien /Revisiones parciales de directrices de examen adoptadas.

Total/Insgesamt : 49

of which / dont / davon / de las cuales :

14 \* — “Final” draft Test Guidelines (9 New, 3 Revisions, 2 Partial Revisions) / Versions “finales” de projets de principes directeurs d’examen (9 nouveaux, 3 révisions, 2 révisions partielles) / „Endgültige“ Entwürfe von Prüfungsrichtlinien (9 neue, 3 Revisionen, 2 Teilrevisionen) / Proyectos “finales” de directrices de examen (9 nuevas, 3 revisiones, 2 revisiones parciales).

[Annex III follows /  
L’annexe III suit /  
Anlage III folgt /  
Sigue el Anexo III]

DRAFT TEST GUIDELINES TO BE DISCUSSED BY THE TWPs IN 2014 /  
PROJETS DE PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN À EXAMINER PAR LES TWP EN 2014 /  
VON DEN TWP IN 2014 ZU ERARBEITENDE PRÜFUNGSRICHTLINIEN /  
PROYECTOS DE DIRECTRICES DE EXAMEN A EXAMINAR POR LOS TWP EN 2014

| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FR | TWA | 2014 | TG/3/12(proj.3) | Wheat | Blé | Weizen | Trigo | Triticum aestivum L. |
| NL | TWV | 2014\* | TG/12/9 Rev. (partial revision) | French Bean | Haricot | Gartenbohne | Judía común, Alubia | Phaseolus vulgaris L. |
| NL | TWV | 2014 | TG/13/11(proj.1) | Lettuce | Laitue | Salat | Lechuga | Lactuca sativa L. |
| NL | TWO | 2014\* | TG/25/9(proj.7) | Dianthus, Carnation, Clove Pink, Pink, Sweet William Carnation | Œillet | Nelke | Clavel | Dianthus L. |
| NL | TWO | 2014 | TG/27/7(proj.1) | Freesia (vegetatively propagated varieties) | Freesia (variétés à multiplication végétative) | Freesie (vegetativ vermehrte Sorten) | Fresia (variedades de multiplicación vegetativa) | Freesia Eckl. ex Klatt |
| FR | TWV | 2014 | TG/37/11(proj.1) | Turnip | Navet | Herbst-, Mairübe | Nabo | Brassica rapa L. var. rapa (L.) |
| NL | TWV | 2014 | TG/45/7 (partial revision) | Cauliflower | Chou-fleur | Blumenkohl | Coliflor | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis (Brassica caulifloria Lizg.) |
| NL | TWV | 2014 | TG/48/7 (partial revision) | Cabbage | Chou pommé | Kopfkohl | Col, Repollo | Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. |
| NL | TWV | 2014 | TG/54/7 (partial revision) | Brussels Sprouts | Chou de Bruxelles | Rosenkohl | Col de Bruselas | Brassica oleracea L. var. gemmifera DC. |
| ES | TWV | 2014\* | TG/61/7 (partial revision | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. |
| NL | TWV | 2014 | TG/65/4 (partial revision) | Kohlrabi | Chou-rave | Kohlrabi | Col rábano | Brassica oleracea L. var. gongylodes L. |
| ZA | TWF | 2014 | TG/70/4 Rev. (partial revision) | Apricot | Abricotier | Aprikose, Marille | Albaricoquero, Chabacano, Damasco | Prunus armeniaca L., Armeniaca vulgaris Lam. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NL/ FR | TWV | 2014 | TG/76/8 (partial revision) [[2]](#footnote-3) | Sweet Pepper, Hot Pepper, Paprika, Chili | Piment, Poivron | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. |
| NL | TWV | 2014 | TG/89/6 Rev. (partial revision | Swede | Chou-navet, Rutabaga | Kohlrübe | Colinabo | Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. |
| NL | TWV | 2014 | TG/90/6 Rev. (partial revision) | Curly Kale | Chou frisé | Grünkohl | Col rizada | Brassica oleracea L. var. sabellica L. |
| NL | TWV | 2014 | TG/105/4 (partial revision) | Chinese Cabbage | Chou chinois | Chinakohl | Repollo chino | Brassica pekinensis L. |
| DE | TWO | 2014\* | TG/109/4(proj.2) | Regal Pelargonium | Pélargonium des fleuristes | Edelpelargonie | Pelargonio | Pelargonium grandiflorum hort. non Willd. |
| ES | TWA | 2014\* | TG/122/4(proj.3) | Sorghum | Sorgho | Mohrenhirse | Sorgo | Sorghum bicolor L. |
| JP | TWF | 2014 | TG/124/4(proj.1) | Chestnut | Châtaignier | Kastanie | Castaño | Castanea sativa Mill. |
| CN | TWF | 2014 | TG/125/7(proj.2) | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans regia L. |
| NL | TWV | 2014 | TG/151/4 (partial revision) | Calabrese, Sprouting Broccoli | Broccoli | Brokkoli | Bróculi | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. |
| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico |
| FR | TWV | 2014\* | TG/154/4(proj.3) | Leaf Chicory | Chicorée à feuille (sauvage) | Blattzichorie | Achicoria de hoja | Cichorium intybus L. partim |
| GB | TWF | 2014\* | TG/163/4(proj.5) | Apple Rootstocks | Porte-greffes du pommier | Apfel-Unterlagen | Portainjertos de manzano | Malus Mill. |
| FR | TWV | 2014 | TG/173/4(proj.2) | Witloof, Chicory | Chicorée, Endive | Chicorée | Endivia | Cichorium intybus L. partim |
| DE | TWV | 2014 | TG/200/2(proj.1) | Basil | Basilic | Basilikum | Albahaca | Ocimum basilicum L. |
| ES | TWF | 2014\* | TG/201/1 Rev. | Mandarins | Mandarinier | Mandarinen | Mandarino | Citrus; Grp 1 |
| DE | TWO | 2014 | TG/207/2(proj.1) | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa Llave & Lex. |
| FR | TWV | 2014\* | TG/210/2(proj.2) | Lentil | Lentille | Linse | Lenteja | Lens culinaris Medik. |
| DE | TWO | 2014 | TG/212/2(proj.1) | Petunia | Pétunia | Petunie | Petunia | Petunia Juss. |
| KR | TWA | 2014 | TG/224/2(proj.1) | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Panax ginseng C.A. Meyer |
| FR | TWO | 2014 | TG/263/1 (partial revision) | Buddleja, Butterfly-bush | Buddleia, Arbre aux papillons | Buddleie, Schmetterlingsstrauch | Budleya, Mariposa | Buddleja L. |
| MX | TWF | 2014\* | TG/264/2(proj.7) | Papaya, Papaw | Papayer | Melonenbaum, Papaya | Papayo, Lechosa | Carica papaya L. |
| JP | TWV | 2014\* | TG/282/1 (partial revision) | Shiitake | Shiitake | Pasaniapilz |  | Lentinula edodes (Berk.) Pegler |
| FR | TWO | 2014 | TG/ABELI(proj.2) | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia R. Br. |
| NZ | TWF | 2014\* | TG/ACCA(proj.3) | Feijoa, Pineapple Guava | Feijoa | Feijoa | Feijoa | Acca sellowiana (Berg) Burret, Feijoa sellowiana (Berg) Berg |
| JP | TWA | 2014\* | TG/ADZUK(proj.3) | Adzuki Bean; Azuki Red Bean; Chinese Red Bean | Haricot Adzuki | Adzukibohne | Judía adzuki | Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi, Phaseolus angularis (Willd.) W. Wight |
| JP | TWO | 2014 | TG/AGLAO(proj.4) | Chinese Evergreen |  |  |  | Aglaonema Schott. |
| ZA | TWO | 2014\* | TG/ALOE(proj.3) | Aloe | Aloès | Aloe, Bitterschopf | Aloe | Aloe L. |
| JP | TWV | 2014 | TG/BRASS\_JUN (proj.2) | Brown mustard; India mustard; Indian mustard; Oriental mustard | Moutarde brune | Sareptasenf | Mostaza de Sarepta; Mostaza india | Brassica juncea (L.) Czern. |
| JP | TWO | 2014 | TG/CALSP(proj.3)[[3]](#footnote-4) | China Aster | Aster; Aster de Chine; Reine-marguerite | Sommeraster |  | Callistephus Cass. |
| GB | TWO | 2014\* | TG/CAMPA(proj.4) | Bell Flower | Campanule | Glockenblume | Campánula | Campanula L. |
| KE/ BR | TWA/ TWV | 2014\* | TG/CASSAV(proj.5) | Cassava |  |  |  | Manihot esculenta Crantz |
| DK | TWA | 2014 | TG/CHENO(proj.1) | Goosefoot; Pigweed; Quinoa | Chénopode quinoa; Quinoa | Getreidekraut; Kleiner Reis von Peru; Reisspinat | Quinoa; Quinua | Chenopodium quinoa Willd. |
| BR | TWF | 2014\* | TG/COCOS(proj.2) | Coconut | Cocotier | Kokosnuß | Cocotero | Cocos nucifera L. |
| JP | TWA | 2014 | TG/COIX(proj. 4) | Adlay, Job's tears | Larmes de Job | Hiobsträne | Lágrimas de San Pedro | Coix lacryma-jobi L. |
| NZ | TWO | 2014 | TG/CORDY(proj.2) | Cordyline | Cordyline | Cordyline; Keulenbaum; Keulenlilie | Cordyline | Cordyline Comm. ex Juss. |
| JP | TWO | 2014\* | TG/COSMOS(proj.6) | Cosmos | Cosmos | Kosmee, Schmuckkörbchen | Mirasol, Cosmos | Cosmos Cav. |
| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico |
| FR | TWV | 2014 | TG/CUCUR\_MMO (proj.2) | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata (Rootstocks) |  |  |  | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne |
| UA | TWA | 2014 | TG/ELEUS(proj.1) | Finger millet |  |  |  | Eleusine coracana (L.) Gaertn. |
| AR | TWA | 2014 | TG/ELYTR(proj.4) | Tall Wheatgrass | Chiendent allongé | Lange Quecke | Agropiro alargado | Elytrigia elongata (Host) Nevski, Agropyron elongatum (Host) P. Beauv., Elymus elongatus (Host) Runemark |
| AU | TWO | 2014 | TG/GREVI(proj.2) | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea R. Br. corr. R. Br. |
| ES | TWF | 2014 | TG/JUGLA(proj.1) rootstock | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans L. |
| FR | TWV | 2014 | TG/LAGEN(proj.3) | Bottle Gourd; Calabash; Calabash Gourd; White-flower Gourd | Calebassier; Gourde bouteille | Flaschenfrucht; Flaschenkürbis; Gewöhnlicher Flaschenkürbis | Acocote; Cajombre; Calabaza; Guiro amargo | Lagenaria siceraria (Molina) Standl. |
| MX | TWF | 2014\* | TG/PECAN(proj.10) | Pecan Nut | Pacanier | Pekan, Pekannuß | Nogal Pacanero, Nuez pecán, Pecan | Carya illinoinensis (Wangenh.) K. Koch |
| MX | TWF | 2014 | TG/PERSE(proj.1) (Rootstock) | Avocado Rootstock | Avocatier (Porte-greffe) | Avocado | Aguacate, Palta (Porta injerto) | Persea americana Mill. (Rootstock) |
| PL | TWA | 2014\* | TG/PHACE(proj.4) | Scorpion Weed | Phacélie à feuilles de tanaisie | Phazelie | Phazelia | Phacelia tanacetifolia Benth. |
| OM | TWF | 2014 | TG/PHOEN(proj.1) | Date; Date Palm | Palmier dattier | Dattelpalme | Datilera; Palma datilero; Palmera datilera | Phoenix dactylifera L. |
| ZA | TWO | 2014 | TG/PLECT(proj.1) | Spurflower |  | Harfenstrauch |  |  |
| ZA | TWA | 2014 | TG/RICIN(proj.1) | Castorbean; Palmi-christi | Ricin | Palma Christi; Rizinus; Wunderbaum | Higuerilla; Ricino | Ricinus communis L. |
| JP | TWO | 2014 | TG/SALVI(proj.2) | Sage | Sauge | Salbei | Salvia | Salvia L. |
| CO | TWA | 2014 | TG/SOL\_TUB\_AND (proj.2) | Yellow Potato, Limeña Potato |  |  | andigena; papa amarilla | Solanum tuberosum subsp. *andigenum* |
| BR | TWA | 2014\* | TG/UROCH(proj.8) | Bread Grass, Palisade Grass, Palisade Signal Grass, Signal Grass; Basilisk Signal Grass, Signal Grass, Spreading Liverseed Grass, Surinam Grass; Creeping Signal Grass, Koronivia Grass; Congo Grass, Congo Signal Grass, Ruzi Grass | Signal; Koronivia; | Palisadengras; Surinamgras; | Pasto alambre, Pasto señal, Zacate señal, Zacate signal; Zacate Surinam, Pasto chontalpo, Pasto de la palizada, Pasto de las orillas, Pasto peludo, Pasto prodigio, Zacate prodigio; Braquiaria dulce, Kikuyu de la Amazonía, Pasto humidícola, Pasto humidícola dulce; Congo señal, Gambutera, Kenia, Pasto Congo, Pasto ruzi | Urochloa brizantha (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster (Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf);  Urochloa decumbens (Stapf) R. D. Webster (Brachiaria decumbens Stapf); Urochloa dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P. (Brachiaria dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P.); Urochloa humidicola (Rendle) Morrone & Zuloaga (Brachiaria humidicola (Rendle) Schweick.);  Urochloa ruziziensis (R. Germ. & C. M. Evrard) Morrone & Zuloaga (Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard) |
| MX | TWO | 2014 | TG/ZINNIA(proj.4) |  |  |  |  | Zinnia L. |

## Summary/Résumé/Zusammenfassung/Resumen

30 New Test Guidelines / Nouveaux principes directeurs d’examen / Neue Prüfungsrichtlinien / Nuevas directrices de examen.

18 Revisions of adopted Test Guidelines / Révisions de principes directeurs d’examen adoptés / Revisionen angenommener Prüfungsrichtlinien / Revisiones de directrices de examen adoptadas.

15 Partial revisions of adopted Test Guidelines / Révisions partielles de principes directeurs d’examen adoptés / Teilrevisionen angenommener Prüfungsrichtilinien /Revisiones parciales de directrices de examen adoptadas.

Total/Insgesamt : 63

of which / dont / davon / de las cuales :

30 \* — “Final” draft Test Guidelines (10 New, 8 Revisions, 12 Partial Revisions) / Versions “finales” de projets de principes directeurs d’examen (10 nouveaux, 7 révisions, 12 révisions partielles) / „Endgültige“ Entwürfe von Prüfungsrichtlinien (10 Neue, 7 Revisionen, 12 Teilrevisionen) / Proyectos “finales” de directrices de examen (10 nuevas, 7 revisiones, 12 revisiones parciales).

[Annex IV follows /  
L’annexe IV suit /  
Anlage IV folgt /  
Sigue el Anexo IV]

ANNEX IV / ANNEXE IV / ANLAGE IV / ANEXO IV

STATUS OF EXISTING TEST GUIDELINES OR DRAFT TEST GUIDELINES

(the documents in this series are trilingual (English, French and German = Tril.) and/or in separate versions in English (E), French (F), German (G) or Spanish (S))

ÉTAT D’AVANCEMENT DES TRAVAUX D’ÉLABORATION DES PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN  
(les documents de cette série sont trilingues (anglais, français et allemand = Tril.) et/ou en versions séparées en anglais (E), français (F), allemand (G)   
ou espagnol (S))

STAND DER ARBEITEN AN DEN PRÜFUNGSRICHTLINIEN  
(Die Dokumente dieser Serie sind dreisprachig (englisch, französisch und deutsch = Tril.) und/oder in getrennten Fassungen in englischer (E), französischer (F),   
deutscher (G) oder spanischer (S) Sprache abgefaßt)

ESTADO DEL TRABAJO RELATIVO A LAS DIRECTRICES DE EXAMEN

(los documentos de esta serie existen en versión trilingüe (inglés, francés y alemán = Tril.) y/o en versiones separadas en inglés (E), francés (F), alemán (G) o español (S))

| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | Language Langue Sprache Idioma | Adopted Adopté Angenommen Aprobado | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico | UPOV Code |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | A | TG/1/3 | E, F, G, S | 2002 | General Introduction | Introduction générale | Allgemeine Einführung | Introducción general |  |  |
| FR/HU | TWA/ TWV | A | TG/2/7 | E, F, G, S | 2009 | Maize | Maïs | Mais | Chícharo, Maíz | Zea mays L. | ZEAAA\_MAY |
| FR | TWA | 2014 | TG/3/12(proj.3) |  |  | Wheat | Blé | Weizen | Trigo | Triticum aestivum L. | TRITI\_AES |
|  | TWA | A | TG/3/11 + Corr. | Tril. + S | 1994, 1996 | Wheat | Blé | Weizen | Trigo | Triticum aestivum L. | TRITI\_AES |
| GB | TWA | A | TG/4/8 | E, F, G, S | 2006 | Ryegrass | Ray-grass | Weidelgras | Ballico, Raygrás | Lolium perenne L.; Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart; Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm; Lolium boucheanum Kunth; Lolium rigidum Gaudin. | LOLIU\_PER; LOLIU\_MUL\_ITA; LOLIU\_MUL\_WES; LOLIU\_BOU; LOLIU\_RIG |
| DE | TWA | A | TG/5/7 | E, F, G, S | 2001 | Red Clover | Trèfle violet | Rotklee | Trébol rojo | Trifolium pratense L. | TRFOL\_PRA |
|  | TWA | (2015) | TG/5/8(proj.1) |  |  | Red Clover | Trèfle violet | Rotklee | Trébol rojo | Trifolium pratense L. | TRFOL\_PRA |
| FR | TWA | A | TG/6/5 | E, F, G, S | 2005 | Lucerne, Alfalfa; Hybrid Lucerne, Sand Lucerne Variegated Lucerne | Luzerne; Luzerne bigarrée Luzerne hybride Luzerne intermédiaire | Blaue Luzerne; Bastardluzerne Sandluzerne | Alfalfa, Mielga; Alfalfa de las arenas Alfalfa híbrida | Medicago sativa L.; M. x varia Martyn | MEDIC\_SAT\_SAT; MEDIC\_SAT\_VAR |
| GB | TWV/ TWA | A | TG/7/10 | E, F, G, S | 2009 | Pea | Pois | Erbse | Guisante, Arveja | Pisum sativum L. | PISUM\_SAT |
| FR | TWV | TC/50 | TG/7/10 Rev. and document TC/50/32 |  |  | Pea | Pois | Erbse | Guisante, Arveja | Pisum sativum L. | PISUM\_SAT |
| DE | TWA | A | TG/8/6 | E, F, G, S | 2002 | Field Bean | Féverole | Ackerbohne | Haboncillo | Vicia faba L. var. minor Harz | VICIA\_FAB\_MIN |
| GB | TWV | A | TG/9/5 | E, F, G, S | 2003 | Runner Bean | Haricot d’Espagne | Prunkbohne | Judía escarlata | Phaseolus coccineus L. | PHASE\_COC |
|  |  | A | TG/10/7 | Tril. | 1988 | Euphorbia Fulgens | Euphorbia fulgens | Korallenranke | Euforbia | Euphorbia fulgens Karw. ex Klotzsch | EUPHO\_FUL |
|  | TWO | A | TG/11/8 Rev. | E, F, G, S | 2010 | Rose | Rosier | Rose | Rosal | Rosa L. | ROSAA |
| NL | TWV | 2014\* | TG/12/9 Rev. (partial revision) |  |  | French Bean | Haricot | Gartenbohne | Judía común, Alubia | Phaseolus vulgaris L. | PHASE\_VUL |
| FR | TWV/ TWA | A | TG/12/9 Rev. | E, F, G, S | 2012 | French Bean | Haricot | Gartenbohne | Judía común, Alubia | Phaseolus vulgaris L. | PHASE\_VUL |
| NL | TWV | 2014 | TG/13/11(proj.1) |  |  | Lettuce | Laitue | Salat | Lechuga | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| FR/NL | TWV | A | TG/13/10 Rev. 2 | E, F, G, S | 2013 | Lettuce | Laitue | Salat | Lechuga | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| GB | TWF | A | TG/14/9 | E, F, G, S | 2005 | Apple (fruit varieties) | Pommier (variétés fruitières) | Apfel (Fruchtsorten) | Manzano (variedades frutales) | Malus domestica Borkh. | MALUS\_DOM |
| DE | TWF | A | TG/15/3 | E, F, G, S | 2000 | Pear | Poirier | Birne | Peral | Pyrus communis L. | PYRUS\_COM |
| ES | TWA | A | TG/16/8 | E, F, G, S | 2004 | Rice | Riz | Reis | Arroz | Oryza sativa L. | ORYZA\_SAT |
| DE | TWO | A | TG/17/5 + Corr. | Tril. | 1994, 1996 | African Violet | Saintpaulia | Usambaraveilchen | Saintpaulia | Saintpaulia H. Wendl. | SAINT |
| DE | TWO | A | TG/18/5 | E, F, G, S | 2007 | Elatior Begonia, Winter-flowering begonia | Bégonia elatior | Elatior-Begonie | Begonia elatior | Begonia ×hiemalis Fotsch, Begonia ×elatior hort. | BEGON\_HIE |
|  | TWA | A | TG/19/10 | Tril. | 1994, 1996 | Barley | Orge | Gerste | Cebada | Hordeum vulgare L. sensu lato | HORDE\_VUL |
|  | TWA | A | TG/20/10 | Tril. | 1994 | Oats | Avoine | Hafer | Avena | Avena sativa L. & Avena nuda L. | AVENA\_SAT |
|  | TWA | (2015) | TG/20/11(proj.1) |  |  | Oats | Avoine | Hafer | Avena | Avena sativa L. & Avena nuda L. | AVENA\_SAT |
|  | TWA | A | TG/21/7 | Tril. | 1981 | Poplar | Peuplier | Pappel | Alamo | Populus L. | POPUL |
| JP | TWF | A | TG/22/10 Rev. | E, F, G, S | 2012 | Strawberry | Fraisier | Erdbeere | Fresa, Frutilla | Fragaria L. | FRAGA |
| DE | TWA | A | TG/23/6 | E, F, G, S | 2004 | Potato | Pomme de terre | Kartoffel | Patata, Papa | Solanum tuberosum L. | SOLAN\_TUB |
| DK | TWO | A | TG/24/6 | E, F, G, S | 2008 | Poinsettia | Poinsettia | Poinsettie, Weihnachtsstern | Flor de Pascua, Cuetlaxochitl, Nochebuena | Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch | EUPHO\_PUL |
| NL | TWO | 2014\* | TG/25/9(proj.7) |  |  | Dianthus, Carnation, Clove Pink, Pink, Sweet William Carnation | Œillet | Nelke | Clavel | Dianthus L. | DIANT |
|  | TWO | A | TG/25/8 | Tril. | 1990 | Carnation (vegetatively propagated varieties) | Œillet (variétés à multiplication végétative) | Nelke (vegetativ vermehrte Sorten) | Clavel (variedades de multiplicación vegetativa) | Dianthus L. | DIANT |
| GB | TWO | A | TG/26/5 Corr.2 | E, F, G, S | 2006, 2008, 2010 | Chrysanthemum | Chrysanthème | Chrysantheme | Crisantemo | Chrysanthemum ×morifolium Ramat.  (Chrysanthemum ×grandiflorum Ramat.);  Chrysanthemum pacificum Nakia  (Ajania pacifica Bremer and Humphries)  and hybrids between them | CHRYS\_MOR; CHRYS\_PAC |
| NL | TWO | 2014 | TG/27/7(proj.1) |  |  | Freesia (vegetatively propagated varieties) | Freesia (variétés à multiplication végétative) | Freesie (vegetativ vermehrte Sorten) | Fresia (variedades de multiplicación vegetativa) | Freesia Eckl. ex Klatt | FREES |
|  | TWO | A | TG/27/6 | Tril. | 1984 | Freesia (vegetatively propagated varieties) | Freesia (variétés à multiplication végétative) | Freesie (vegetativ vermehrte Sorten) | Fresia (variedades de multiplicación vegetativa) | Freesia Eckl. ex Klatt | FREES |
| DE | TWO | A | TG/28/9 + Corr. | E, F, G, S | 2009, 2010 | Zonal Pelargonium, Horseshoed pelargonium; Ivy-leaved Pelargonium, Hanging geranium, Ivy geranium, Ivy-leaf pelargonium | Géranium, Pelargonium zonale; Géranium-lierre | Zonal-Pelargonie; Efeupelargonie, Efeublättrige Pelargonie | Geranio zonal, geranio malvón, geranio de hierro, geranio de sardina, pelargonio | Pelargonium Zonale Group (Pelargonium ×hortorum L. H. Bailey, Pelargonium-Zonale-Hybridae), Pelargonium peltatum (L.) Hér (Pelargonium-Peltatum-Hybridae) and hybrids between those species and other species of Pelargonium L'Hér. ex Ait. | PELAR\_ZON, PELAR\_PEL (PELAR\_PZO, PELAR\_ZPE, PELAR\_ZTO) |
| NL | TWO | A | TG/29/7 | E, F, G, S | 2006 | Alstroemeria, Herb Lily | Alstrœmère, Lis des Incas | Inkalilie | Alstroemeria | Alstroemeria L. | ALSTR |
|  | TWA | A | TG/30/6 | Tril. | 1990 | Bent | Agrostide | Straußgras | Agrostis | Agrostis spp. | AGROS |
|  |  | A | TG/31/8 | E, F, G, S | 2002 | Cocksfoot | Dactyle | Knaulgras | Dactilo | Dactylis glomerata L. | DCTLS\_GLO |
| ES | TWA | A | TG/32/7 | E, F, G, S | 2013 | Common Vetch | Vesce commune | Saatwicke | Veza común | Vicia sativa L. | VICIA\_SAT |
|  | TWA | A | TG/33/6 | Tril. | 1990 | Kentucky Bluegrass | Pâturin des prés | Wiesenrispe | Poa de los prados | Poa pratensis L. | POAAA\_PRA |
| DE | TWA | TC/50 | TG/33/7(proj.3) |  |  | Kentucky Bluegrass | Pâturin des prés | Wiesenrispe | Poa de los prados | Poa pratensis L. | POAAA\_PRA |
| GB | TWA | A | TG/34/6 | Tril. | 1984 | Timothy | Fléole | Lieschgras | Fleo | Phleum pratense L. & Phleum bertolonii DC. | PHLEU\_PRA; PHLEU\_BER |
| HU | TWF | A | TG/35/7 | E, F, G, S | 2006 | Sweet Cherry | Cerisier doux | Süßkirsche | Cerezo dulce | Prunus avium L. (Cerasus avium (L.) Moench) | PRUNU\_AVI |
| DE | TWA | A | TG/36/6 + Corr. | E, F, G, S | 1996, Corr. 2002 | Rape Seed | Colza | Raps | Colza | Brassica napus L. oleifera | BRASS\_NAP\_NUS |
| FR | TWV | 2014 | TG/37/11(proj.1) |  |  | Turnip | Navet | Herbst-, Mairübe | Nabo | Brassica rapa L. var. rapa (L.) | BRASS\_RAP\_RAP |
| GB | TWV | A | TG/37/10 | E, F, G, S | 2001 | Turnip | Navet | Herbst-, Mairübe | Nabo | Brassica rapa L. var. rapa (L.) | BRASS\_RAP\_RAP |
|  |  | A | TG/38/7 | E, F, G, S | 2003 | White Clover | Trèfle blanc | Weißklee | Trébol blanco | Trifolium repens L. | TRFOL\_REP |
| FR | TWA | A | TG/39/8 | E, F, G, S | 2002 | Meadow Fescue, Tall Fescue | Fétuque des prés, Fétuque élevée | Wiesen-, Rohrschwingel | Festuca de los prados, Festuca alta | Festuca pratensis Huds. & Festuca arundinacea Schreb. | FESTU\_PRA; FESTU\_ARU |
| NZ | TWF | A | TG/40/7 | E, F, G, S | 2008 | Blackcurrant, Black Currant | Cassis | Schwarze Johannisbeere | Grosellero negro, Casis | Ribes nigrum L. | RIBES\_NIG |
| DE | TWF | A | TG/41/5 | E, F, G, S | 2002 | European Plum (fruit varieties rootstocks excluded) | Prunier européen (variétés à fruits à l’exclusion des porte-greffes) | Pflaume (frucht-tragende Sorten, Unterlagen ausgeschlossen | Ciruelo europeo (variedades frutales, portainjertos excluidos) | Prunus domestica L. & Prunus insititia L. | PRUNU\_DOM\_DOM; PRUNU\_DOM\_INS |
|  | TWO | A | TG/42/6 | Tril. | 1995 | Rhododendron | Rhododendron | Rhododendron | Rododendro | Rhododendron L. | RHODD |
| DE | TWF | A | TG/43/7 | E, F, G, S | 2003 | Raspberry | Framboisier | Himbeere | Frambueso | Rubus idaeus L. | RUBUS\_IDA |
| QZ | TWV | A | TG/44/11 Rev. | E, F, G, S | 2013 | Tomato | Tomate | Tomate | Tomate | Solanum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. | SOLAN\_LYC |
| NL | TWV | 2014\* | TG/45/7 (partial revision) |  |  | Cauliflower | Chou-fleur | Blumenkohl | Coliflor | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis (Brassica caulifloria Lizg.) | BRASS\_OLE\_GBB |
| FR | TWV | A | TG/45/7 | E, F, G, S | 2009 | Cauliflower | Chou-fleur | Blumenkohl | Coliflor | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis (Brassica caulifloria Lizg.) | BRASS\_OLE\_GBB |
| NL/FR | TWV | A | TG/46/7 | E, F, G, S | 2008 | Onion, Echalion; Shallot;  Grey shallot | Oignon, Échalion ; Échalote ; Échalote grise | Zwiebel, Echalion; Schalotte; Graue schalotte | Cebolla, Echalion; Chalota; Chalota gris | Allium cepa (Cepa Group),  Allium cepa (Aggregatum Group) and  Allium oschaninii O. Fedtsch.  and hybrids between them | ALLIU\_CEP\_CEP, ALLIU\_CEP\_AGG, ALLIU\_OSC |
|  | TWF | A | TG/47/5 | Tril. | 1985 | Streptocarpus | Streptocarpus | Drehfrucht | Streptocarpus | Streptocarpus x hybridus Voss | STRPC\_HYB |
| NL | TWV | 2014\* | TG/48/7 (partial revision) |  |  | Cabbage | Chou pommé | Kopfkohl | Col, Repollo | Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. | BRASS\_OLE\_GC |
| NL | TWV | A | TG/48/7 | E, F, G, S | 2004 | Cabbage | Chou pommé | Kopfkohl | Col, Repollo | Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. | BRASS\_OLE\_GC |
| FR | TWV | A | TG/49/8 | E, F, G, S | 2007 | Carrot | Carotte | Möhre | Zanahoria | Daucus carota L. | DAUCU\_CAR |
| ES/DE | TWF | A | TG/50/9 | E, F, G, S | 2008 | Grapevine | Vigne | Rebe | Vid | Vitis L. | VITIS |
| DE | TWF | A | TG/51/7 | E, F, G, S | 2011 | Gooseberry | Groseillier à maquereau | Stachelbeere | Agrazón, Grosellero Silvestre, Uve crespa | Ribes uva-crispa L. | RIBES\_UVA |
| DE | TWF | A | TG/52/6 | E, F, G, S | 2011 | Red and White Currant | groseillier commun, groseillier rouge | Rote Johannisbeere, Weiße Johannisbeere | grosellero común, grosellero rojo | Ribes rubrum L., Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W.Koch, Ribes vulgare Lam., Ribes sativum (Rchb.) Syme | RIBES\_RUB |
| FR | TWF | A | TG/53/7 | E, F, G, S | 2010 | Peach | Pêcher | Pfirsich | Durazno, Melocotonero | Prunus persica (L.) Batsch, Persica vulgaris Mill., Prunus L. subg. Persica | PRUNU\_PER |
| FR | TWF | TC/50 | TG/53/7 Rev. and document TC/50/33 |  |  | Peach | Pêcher | Pfirsich | Durazno, Melocotonero | Prunus persica (L.) Batsch, Persica vulgaris Mill., Prunus L. subg. Persica | PRUNU\_PER |
| NL | TWV | 2014 | TG/54/7 (partial revision) |  |  | Brussels Sprouts | Chou de Bruxelles | Rosenkohl | Col de Bruselas | Brassica oleracea L. var. gemmifera DC. | BRASS\_OLE\_GGM |
| GB | TWV | A | TG/54/7 | E, F, G, S | 2004 | Brussels Sprouts | Chou de Bruxelles | Rosenkohl | Col de Bruselas | Brassica oleracea L. var. gemmifera DC. | BRASS\_OLE\_GGM |
| NL | TWV | A | TG/55/7 Rev. 2 | E, F, G, S | 2013 | Spinach | Épinard | Spinat | Espinaca | Spinacia oleracea L. | SPINA\_OLE |
| ZA | TWF | A | TG/56/4 | E, F, G, S | 2011 | Almond | Amandier | Mandel | Almendro | Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb, Prunus amygdalus (L.) | PRUNU\_DUL |
| FR | TWA | A | TG/57/7 | E, F, G, S | 2011 | Flax, Linseed | Lin | Lein, Flachs | Lino | Linum usitatissimum L. | LINUM\_USI |
|  | TWA | A | TG/58/6 | E, F, G, S | 1999 | Rye | Seigle | Roggen | Centeno | Secale cereale L. | SECAL\_CER |
| NL | TWO | A | TG/59/7 | E, F, G, S | 2010 | Lily | Lys | Lilie | Lily, azucena, lirio | Lilium L. | LILIU |
| NL | TWV | A | TG/60/7 | E, F, G, S | 2008 | Beetroot, Garden Beet | Betterave rouge, Betterave potagère | Rote Rübe, Rote Bete | Remolacha de cocona, Remolacha de mesa, Remolacha roja | Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. | BETAA\_VUL\_GVC |
| ES | TWV | 2014\* | TG/61/7 (partial revision |  |  | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. | CUCUM\_SAT |
| NL | TWV | A | TG/61/7 | E, F, G, S | 2007 | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. | CUCUM\_SAT |
| NL/FR | TWV | TC/50 | TG/61/7 Rev. and document TC/50/30 |  |  | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurke | Pepino, Pepinillo | Cucumis sativus L. | CUCUM\_SAT |
| NL | TWV | A | TG/62/6 | E, F, G, S | 1999 | Rhubarb | Rhubarbe | Rhabarber | Ruibarbo | Rheum rhabarbarum L. | RHEUM\_RHB |
| DE | TWV | A | TG/63/7 - TG/64/7 | E, F, G, S | 2012 | Black Radish | Radis d’été, d’automne et d’hiver | Rettich | Rabano de invierno, Rabano negro | Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner (Raphanus sativus L. var. major A. Voss, Raphanus sativus L. var. longipinnatus L.H. Bailey) | RAPHA\_SAT\_NIG |
| DE | TWV | A | TG/63/7 - TG/64/7 | E, F, G, S | 2012 | Radish, Garden Radish, European Radish, Chinese Small Radish, Western Radish | Radis de tous les mois | Radieschen | Rabanito | Raphanus sativus L. var. sativus Pers. | RAPHA\_SAT\_SAT |
| NL | TWV | 2014\* | TG/65/4 (partial revision) |  |  | Kohlrabi | Chou-rave | Kohlrabi | Col rábano | Brassica oleracea L. var. gongylodes L. | BRASS\_OLE\_GGO |
| DE | TWV | A | TG/65/4 | E, F, G, S | 2002 | Kohlrabi | Chou-rave | Kohlrabi | Col rábano | Brassica oleracea L. var. gongylodes L. | BRASS\_OLE\_GGO |
| ZA | TWA | A | TG/66/4 | E, F, G, S | 2004 | White lupin; Narrow leaf lupin, Blue lupin; Yellow lupin | Lupin blanc; Lupin bleu; Lupin jaune | Weiße Lupine; Blaue Lupine, Schmal-blättrige Lupine; Gelbe Lupine | Altramuz blanco; Altramuz azul; Altramuz amarillo | Lupinus albus L.; L. angustifolius L.; L. luteus L. | LUPIN\_ALB; LUPIN\_ANG; LUPIN\_LUT |
| NL | TWA | A | TG/67/5 | E, F, G, S | 2006 | Red Fescue; Sheep's Fescue; Hair Fescue; Reliant Hard Fescue; Shade Fescue; Pseudovina | Fétuque rouge; Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Fétuque durette, Poil de chien; Fétuque hétérophylle; | Rotschwingel; Schafschwingel; Feinblättriger Schwingel, Haar-Schaf-Schwingel; Härtlicher Schwingel; Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel; - | Cañuela roja, Festuca roja; Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina; | Festuca rubra L.; Festuca ovina L.; Festuca filiformis Pourr.; Festuca brevipila R. Tracey; Festuca heterophylla Lam.; Festuca pseudovina Hack. ex Wiesb. | FESTU\_RUB; FESTU\_OVI; FESTU\_FIL; FESTU\_BRE; FESTU\_HET; FESTU\_PSO |
| FR | TWO | A | TG/68/3 | Tril. | 1979 | Berberis (vegetatively propagated) | Berberis (à multi-plication végétative) | Berberitze (vegetativ vermehrte) | Berberis (de multipli-cación vegetativa) | Berberis L. | BERBE |
| FR | TWO | A | TG/69/3 | Tril. | 1979 | Forsythia | Forsythia | Forsythie | Forsythia | Forsythia Vahl | FORSY |
| ZA | TWF | 2014 | TG/70/4 Rev. (partial revision) |  |  | Apricot | Abricotier | Aprikose, Marille | Albaricoquero, Chabacano, Damasco | Prunus armeniaca L., Armeniaca vulgaris Lam. | PRUNU\_ARM |
| HU/ QZ/ FR | TWF | A | TG/70/4 Rev. | E, F, G, S | 2007 | Apricot | Abricotier | Aprikose, Marille | Albaricoquero, Chabacano, Damasco | Prunus armeniaca L., Armeniaca vulgaris Lam. | PRUNU\_ARM |
| FR | TWF | A | TG/71/3 | Tril. | 1979 | Hazelnut | Noisetier | Haselnuß | Avellano | Corylus avellana L. & C. maxima Mill. | CRYLS\_AVE |
| DE | TWO | A | TG/72/6 | E, F, G, S | 2006 | Willow | Saule | Weide | Sauce | Salix L. | SALIX |
| NZ/DE | TWF | A | TG/73/7 | E, F, G, S | 2006 | Blackberry & hybrids | Ronce fruitière et hybrides | Brombeere und Hybriden | Zarzamora e híbridos | Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini et hybridi | RUBUS\_EUB, RUBUS\_IEU |
| DE | TWV | A | TG/74/4 Corr. | E, F, G, S | 2002, 2006 | Celeriac | Céleri-rave | Knollensellerie | Apio nabo | Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud. | APIUM\_GRA\_RAP |
| FR | TWV | A | TG/75/7 | E, F, G, S | 2006 | Cornsalad; | Mâche; | Feldsalat; | Hierba de los canónigos; | Valerianella locusta L.; Valerianella eriocarpa Desv. | VLRNL\_LOC; VLRNL\_ERI |
| NL/FR | TWV | 2014 | TG/76/8 (partial revision) |  |  | Sweet Pepper, Hot Pepper, Paprika, Chili | Piment, Poivron | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. | CAPSI\_ANN |
| HU | TWV | A | TG/76/8 | E, F, G, S | 2006 | Sweet Pepper, Hot Pepper, Paprika, Chili | Piment, Poivron | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. | CAPSI\_ANN |
|  |  | A | TG/77/9 | E, F, G, S | 2000 | Gerbera | Gerbera | Gerbera | Gerbera | Gerbera Cass. | GERBE |
| DE | TWO | A | TG/78/4 Rev. | E, F, G, S | 2012 | Kalanchoe | Kalanchoe | Kalanchoe, Flammendes Kätchen | Kalancho | Kalanchoe blossfeldiana Poelln. and its hybrids | KALAN\_BLO |
| DK | TWO | A | TG/79/3 | Tril. | 1980 | White Cedar | Thuya du Canada | Lebensbaum | Tuya | Thuya occidentalis L. | THUJA\_OCC |
| FR/ US | TWA | A | TG/80/6 | E, F, G, S | 1998 | Soya Bean | Soja | Sojabohne | Soja, Soya | Glycine max (L.) Merrill | GLYCI\_MAX |
| ES/ FR | TWA | A | TG/81/6 | E, F, G, S | 2000 | Sunflower | Tournesol | Sonnenblume | Girasol | Helianthus annuus L. & H. debilis Nutt. | HLNTS\_ANN; HLNTS\_DEB |
|  | TWV | A | TG/82/4 | E, F, G, S | 2002 | Celery | Céleri-branche | Bleichsellerie | Apio | Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers. | APIUM\_GRA\_DUL |
| ZA | TWF | A | TG/83/4 | E, F, G, S | 2003 | Trifoliate Orange | Oranger trifolié | Dreiblättrige orange | Naranjo trifoliado | Poncirus Raf. | PONCI\_TRI; PONCI\_POL |
| QZ | TWF | A | TG/84/4 Corr. | E, F, G, S | 2011, 2013 | Japanese Plum | Prunier japonais | Ostasiatische Pflaume | Ciruelo japonés | Prunus salicina Lindl. | PRUNU\_SAL |
| NL | TWV | A | TG/85/7 | E, F, G, S | 2008 | Leek | Poireau | Porree | Puerro | Allium porrum L. | ALLIU\_POR |
|  | TWO | A | TG/86/5 Corr. | Tril. | 1995, 2008 | Anthurium | Anthurium | Flamingoblume | Anthurium | Anthurium Schott | ANTHU |
| GB | TWO | A | TG/87/2 | Tril. | 1983 | Narcissus (including Daffodils) | Narcisse, Jonquille | Narzisse | Narciso | Narcissus L. | NARCI |
| ES | TWA | A | TG/88/6 | E, F, G, S | 2001 | Cotton | Cotonnier | Baumwolle | Algodón | Gossypium L. | GOSSY |
| NL | TWV | 2014\* | TG/89/6 Rev. (partial revision |  |  | Swede | Chou-navet, Rutabaga | Kohlrübe | Colinabo | Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | BRASS\_NAP\_NBR |
| GB | TWV/ TWA | A | TG/89/6 Rev. | E, F, G, S | 2009 | Swede | Chou-navet, Rutabaga | Kohlrübe | Colinabo | Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | BRASS\_NAP\_NBR |
| NL | TWV | 2014\* | TG/90/6 Rev. (partial revision) |  |  | Curly Kale | Chou frisé | Grünkohl | Col rizada | Brassica oleracea L. var. sabellica L. | BRASS\_OLE\_GAS |
| GB | TWV | A | TG/90/6 (Rev.) | E, F, G, S | 2004 | Curly Kale | Chou frisé | Grünkohl | Col rizada | Brassica oleracea L. var. sabellica L. | BRASS\_OLE\_GAS |
| DE | TWO | A | TG/91/3 | Tril. | 1984 | Crown of Thorns | Épine du Christ | Christusdorn | Azofaifa de la espina de Cristo | Euphorbia milii Desmoulins & its hybrids/ses hybrides/ seine Hybriden/sus híbridos | EUPHO\_MIL |
| JP | TWF | A | TG/92/4 | E, F, G, S | 2004 | Persimmon | Plaqueminier | Kakipflaume | Caqui, Kaki | Diospyros kaki L. | DIOSP\_KAK |
| ZA | TWA | A | TG/93/3 | Tril. | 1985 | Groundnut | Arachide | Erdnuß | Cacahuete, Maní | Arachis L. | ARACH |
| ZA | TWA | TC/50 | TG/93/4(proj.4) |  |  | Groundnut | Arachide | Erdnuß | Cacahuete, Maní | Arachis L. | ARACH |
| DE | TWO | A | TG/94/6 Corr. | E, F, G, S | 2001, 2009 | Ling, Scots Heather | Callune | Besenheide | Calluna | Calluna vulgaris (L.) Hull | CALLU\_VUL |
| FR | TWO | A | TG/95/3 | Tril. | 1985 | Lagerstroemia | Lagerstroemia | Lagerstroemia | Lagerstroemia | Lagerstroemia indica L. | LAGER\_IND |
| DE | TWO | A | TG/96/4 | Tril. | 1995 | Norway Spruce (ornamental varieties) | Épicéa commun (variétés ornementales) | Gemeine Fichte (Ziersorten) | Abeto, Picea común (var. ornamentales) | Picea abies (L.) Karst. | PICEA\_ABI |
| MX | TWF | A | TG/97/4 | E, F, G, S | 2006 | Avocado | Avocatier | Avocado | Aguacate, Palta | Persea americana Mill. | PERSE\_AME |
| NZ | TWF | A | TG/98/7 | E, F, G, S | 2012 | Actinidia, Kiwifruit | Actinidia | Actinidia | Actinidia | Actinidia Lindl. | ACTIN |
| ZA | TWF | A | TG/99/4 | E, F, G, S | 2011 | Olive | Olivier | Ölbaum, Olive | Olivo | Olea europaea L. | OLEAA\_EUR |
| DE | TWF | A | TG/100/4 | E, F, G, S | 2003 | Quince | Cognassier | Quitte | Membrillero | Cydonia Mill. sensu stricto | CYDON |
| DK | TWO | A | TG/101/3 | Tril. | 1987 | Christmas Cactus | Cactus de Noël | Weihnachtskaktus | Cactus de Navidad | Schlumbergera Lem. including / y compris / einschließlich / incluido Zygocactus K. Schum. | SCHLU |
| FR | TWO | A | TG/102/4 | E, F, G, S | 2004 | Busy Lizzie | Impatience | Fleißiges Lieschen | Alegría | Impatiens walleriana Hook. f. | IMPAT\_WAL |
| DK | TWO | A | TG/103/3 | Tril. | 1986 | Juniper | Genévrier | Wacholder | Enebro | Juniperus L. | JUNIP |
| ES | TWV | A | TG/104/5 | E, F, G, S | 2006 | Melon | Melon | Melone | Melón | Cucumis melo L. | CUCUM\_MEL |
| NL/FR | TWV | TC/50 | TG/104/5 Rev. and document TC/50/31 |  |  | Melon | Melon | Melone | Melón | Cucumis melo L. | CUCUM\_MEL |
| NL | TWV | 2014\* | TG/105/4 (partial revision) |  |  | Chinese Cabbage | Chou chinois | Chinakohl | Repollo chino | Brassica pekinensis L. | BRASS\_RAP\_PEK |
|  | TWV | A | TG/105/4 | E, F, G, S | 2003 | Chinese Cabbage | Chou chinois | Chinakohl | Repollo chino | Brassica pekinensis L. | BRASS\_RAP\_PEK |
| FR | TWV | A | TG/106/4 | E, F, G, S | 2004 | Leaf Beet, Swiss Chard | Poirée, Bette à cardes | Mangold | Acelga | Beta vulgaris L. var. vulgaris L. | BETAA\_VUL\_GVF |
| BE | TWO | A | TG/107/3 | Tril. | 1988 | Tuberous Begonia Hybrids | Bégonia tubéreux hybride | Knollenbegonie | Begonia tuberosa | Begonia x tuberhybrida Voss | BEGON\_TUB |
| NL | TWO | A | TG/108/4 | E, F, G, S | 2013 | Gladiolus | Glaïeul | Gladiole | Gladiolo | Gladiolus L. | GLADI |
| DE | TWO | 2014\* | TG/109/4(proj.2) |  |  | Regal Pelargonium | Pélargonium des fleuristes | Edelpelargonie | Pelargonio | Pelargonium grandiflorum hort. non Willd. | PELAR\_DOM |
|  | TWO | A | TG/109/3 | Tril. | 1987 | Regal Pelargonium | Pélargonium des fleuristes | Edelpelargonie | Pelargonio | Pelargonium grandiflorum hort. non Willd. | PELAR\_DOM |
| ZA | TWF | A | TG/110/3 | Tril. | 1987 | Guava | Goyavier | Guave | Guayabo | Psidium guajava L. | PSIDI\_GUA |
| ZA | TWF | A | TG/111/3 | Tril. | 1987 | Macadamia | Macadamia | Macadamia | Macadamia | Macadamia integrifolia Maiden et Betche; M. tetraphylla L.A.S. Johnsten | MACAD\_INT; MACAD\_TET |
| AU/ZA | TWF | A | TG/112/4 | E, F, G, S | 2006 | Mango | Manguier | Mango | Mango | Mangifera indica L. | MANGI\_IND |
| DK | TWO | A | TG/113/2 | Tril. | 1987 | Easter Cactus | Cactus jonc | Osterkaktus | Cactus de Pascua | Rhipsalidopsis Britt. et Rose, including/y compris/einschließlich/ incluido Epiphyllopsis Berger | HATIO |
|  |  | A | TG/114/3 | Tril. | 1988 | Exacum | Exacum | Exacum | Exacum | Exacum L. | EXACU |
| NL | TWO | A | TG/115/4 | E, F, G, S | 2006 | Tulip | Tulipe | Tulpe | Tulipán | Tulipa L. | TULIP |
| NL | TWV | A | TG/116/4 | E, F, G, S | 2010 | Black Salsify, Scorzonera | Salsifis noir, Scorsonère | Schwarzwurzel | Escorzonera, Salsifí negro | Scorzonera hispanica L. | SCORZ\_HIS |
| FR | TWV | A | TG/117/4 | E, F, G, S | 2002 | Egg Plant | Aubergine | Aubergine, Eierfrucht | Berenjena | Solanum melongena L. | SOLAN\_MEL |
| NL | TWV | A | TG/118/5 | E, F, G, S | 2013 | Endive | Chicorée (frisée, Scarole) | Endivie | Escarola | Cichorium endivia L. | CICHO\_END |
| NL | TWV | A | TG/119/4 | E, F, G, S | 2002 | Vegetable Marrow, Squash | Courgette | Gartenkürbis, Zucchini | Calabacín | Cucurbita pepo L. | CUCUR\_PEP |
| AU/ES | TWA | A | TG/120/4 | E, F, G, S | 2012 | Durum Wheat, Hard Wheat, Macaroni Wheat | Blé dur | Durumweizen, Hartweizen | Trigo duro | Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) Husn., Triticum durum Desf., Triticum turgidum subsp. turgidum conv. durum (Desf.) MacKey, Triticum turgidum L. | TRITI\_TUR\_DUR |
| DE/ FR | TWA | A | TG/121/3 | Tril. | 1989 | Triticale | Triticale | Triticale | Triticale | x Triticosecale Witt. | TRITL |
| ES | TWA | 2014\* | TG/122/4(proj.3) |  |  | Sorghum | Sorgho | Mohrenhirse | Sorgo | Sorghum bicolor L. | SRGHM\_BIC |
|  | TWA | A | TG/122/3 | Tril. | 1989 | Sorghum | Sorgho | Mohrenhirse | Sorgo | Sorghum bicolor L. | SRGHM\_BIC |
| BR | TWF | A | TG/123/4 | E, F, G, S | 2010 | Banana, Cavendish banana, Chinese banana, Dwarf banana; Plantain, Pomme banana, Silk banana, Banana sucrier | Bananier, Bananier nain; - | Banane, Zwergbanane; - | Bananera, Banano, Platanera, Plátano; - | Musa acuminata Colla; Musa ×paradisiaca L. (M. acuminata Colla × M. balbisiana Colla) | MUSAA\_ACU; MUSAA\_PAR |
| JP | TWF | 2014 | TG/124/4(proj.1) |  |  | Chestnut | Châtaignier | Kastanie | Castaño | Castanea sativa Mill. | CASTA\_SAT |
| IT | TWF | A | TG/124/3 | Tril. | 1989 | Chestnut | Châtaignier | Kastanie | Castaño | Castanea sativa Mill. | CASTA\_SAT |
| CN | TWF | 2014 | TG/125/7(proj.2) |  |  | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans regia L. | JUGLA\_REG |
| FR | TWF | A | TG/125/6 | E, F, G, S | 1999 | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans regia L. | JUGLA\_REG |
|  | TWO | A | TG/126/4 | Tril. | 1990 | Lachenalia | Lachenalia | Lachenalia | Lachenalia | Lachenalia Jacq. f. ex Murray | LACHE |
|  | TWO | A | TG/127/3 | Tril. | 1990 | Leucadendron | Leucadendron | Leucadendron | Leucadendron | Leucadendron R. Br. | LEUCD |
|  | TWO | A | TG/128/3 | Tril. | 1990 | Leucospermum | Leucospermum | Leucospermum | Leucospermum | Leucospermum R. Br. | LEUCS |
|  | TWO | A | TG/129/3 | Tril. | 1989 | Protea | Protea | Protea | Protea | Protea L. | PROTE |
| NL/DE | TWV | A | TG/130/4 | E, F, G, S | 2010 | Asparagus | Asperge | Spargel | Espárrago | Asparagus officinalis L. | ASPAR\_OFF |
|  | TWO | A | TG/131/3 | Tril. | 1990 | Chincherinchee | Ornithogale | Milchstern | Ornithogalum | Ornithogalum L. | ORNTG |
| FR | TWO | A | TG/132/4 | Tril. | 1992 | Dieffenbachia | Dieffenbachia | Dieffenbachia | Dieffenbachia | Dieffenbachia Schott | DIEFF |
| FR | TWO | A | TG/133/4 | E, F, G, S | 2010 | Hydrangea | Hortensia | Hortensie | Hortensia, Hidrangea | Hydrangea L. | HYDRN |
| ES | TWA | A | TG/134/3 | Tril. | 1990 | Safflower | Carthame | Saflor | Cártamo | Carthamus tinctorius L. | CARTH\_TIN |
| DK | TWO | A | TG/135/3 | Tril. | 1990 | Spathiphyllum | Spathiphyllum | Spathiphyllum | Spathiphyllum | Spathiphyllum Schott | SPTHP |
| DE | TWV | A | TG/136/5 | E, F, G, S | 2005 | Parsley | Persil | Petersilie | Perejil | Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W. Hill | PETRO\_CRI |
| PL | TWF | A | TG/137/4 | E, F, G, S | 2007 | Blueberry | Myrtille | Heidelbeere | Arándano americano | Vaccinium angustifolium Aiton; V. corymbosum L.; V. formosum Andrews; V. myrtilloides Michx.; V. myrtillus L.; V. virgatum Aiton; V. simulatum Small | VACCI\_ANG; VACCI\_COR; VACCI\_FOR; VACCI\_MYD; VACCI\_MYR; VACCI\_VIR; VACCI\_SIM |
| DE | TWF | A | TG/138/3 | Tril. | 1991 | Jostaberry | Caseillier | Jostabeere | Grosellero | Ribes nidigrolaria R. & A. Bauer | RIBES\_NID |
| DE | TWF | A | TG/139/3 | Tril. | 1991 | Lingonberry | Airelle rouge | Preiselbeere | Arándano encarnado | Vaccinium vitisidaea L. | VACCI\_VIT |
| DE | TWO | A | TG/140/4 | E, F, G, S | 2007 | Pot Azalea | Azalée en pot | Topfazalee | Azalea en maceta | Rhododendron simsii Planch. | RHODD\_SIM |
| IL | TWO | A | TG/141/3 | Tril. | 1992 | Aster | Aster | Aster | Aster | Aster L. | ASTER |
| NL | TWV | A | TG/142/5 | E, F, G, S | 2013 | Watermelon | Melon d'eau; Pastèque; | Wassermelone | Sandía | Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai, Citrullus vulgaris Schrad. | CTRLS\_LAN |
| FR | TWV | A | TG/143/4 | E, F, G, S | 2005 | Chick-Pea | Pois chiche | Kichererbse | Garbanzo | Cicer arietinum L. | CICER\_ARI |
| GB | TWV | A | TG/144/3 | Tril. | 1993 | Evening Primrose | Œnothère, Onagre | Nachtkerze | Onagra | Oenothera L. | OENOT |
| JP | TWO | A | TG/145/2 | Tril. | 1994 | Gentian | Gentiane | Enzian | Genciana | Gentiana L. | GENTI |
| NL | TWO | A | TG/146/2 | Tril. | 1994 | Nerine | Nerine | Nerine | Nerine | Nerine Herb. | NERIN |
| FR | TWO | A | TG/147/2 | Tril. | 1994 | Pyracantha, Firethorn | Pyracantha, Buisson Ardent | Feuerdorn | Espino de fuego | Pyracantha M.J. Roem. | PYRAC |
| FR | TWO | A | TG/148/2 | Tril. | 1994 | Weigela | Weigela | Weigelie | Weigela | Weigela Thunb. | WEIGE |
| JP | TWF | A | TG/149/2 | Tril. | 1994 | Japanese Pear | Poirier japonais | Japanische Birne | Peral japonés | Pyrus pyrifolia (Burm. F.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai | PYRUS\_PYR\_CUL |
| DK | TWA | A | TG/150/3 | Tril. | 1994 | Fodder Beet | Betterave fourragère | Runkelrübe | Remolacha forrajera | Beta vulgaris L. | BETAA\_VUL\_GVA |
| NL | TWV | 2014\* | TG/151/4 (partial revision) |  |  | Calabrese, Sprouting Broccoli | Broccoli | Brokkoli | Bróculi | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. | BRASS\_OLE\_GBC |
| ES | TWV | A | TG/151/4 | E, F, G, S | 2006 | Calabrese, Sprouting Broccoli | Broccoli | Brokkoli | Bróculi | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. | BRASS\_OLE\_GBC |
| DE | TWV | A | TG/152/4 | E, F, G, S | 2008 | Chamomile | Camomille | Kamille | Manzanilla | Matricaria recutita L., Chamomilla recutita (L.) Rauschert | MATRI\_REC |
|  |  | A | TG/153/3 | E, F, G, S | 1996 | Ginger | Gingembre | Ingwer | Jengibre | Zingiber officinale Rosc. | ZINGI\_OFF |
| FR | TWV | 2014\* | TG/154/4(proj.3) |  |  | Leaf Chicory | Chicorée à feuille (sauvage) | Blattzichorie | Achicoria de hoja | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT\_FOL |
| NL | TWV | A | TG/154/3 | E, F, G, S | 1996 | Leaf Chicory | Chicorée à feuille (sauvage) | Blattzichorie | Achicoria de hoja | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT\_FOL |
| ZA/FR | TWV | A | TG/155/4Rev. | E, F, G, S | 2009 | Pumpkin | Giraumon, Potiron | Riesenkürbis | Calabaza, Zapallo | Cucurbita maxima Duch. | CUCUR\_MAX |
| ZA | TWO | A | TG/156/3 | E, F, G, S | 1996 | Firelily | Cyrtanthus | Cyrtanthus | Cyrtanthus | Cyrtanthus Ait. | CYRTA |
|  |  | A | TG/157/3 | E, F, G, S | 1996 | Serruria | Serruria | Serruria | Serruria | Serruria Salisb. | SERRU |
| JP | TWO | A | TG/158/3 | E, F, G, S | 1998 | Bouvardia | Bouvardia | Bouvardia | Bouvardia | Bouvardia Salisb. | BOUVA |
| JP | TWF | A | TG/159/3 | E, F, G, S | 1998 | Loquat | Néflier du Japon | Japanische Mispel, Loquat | Níspero | Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. | ERIOB\_JAP |
| JP | TWF | A | TG/160/3 | E, F, G, S | 1998 | Mume (Japanese Apricot) | Abricotier japonais | Japanische Aprikose | Albaricoquero japonés | Prunus mume Sieb. et Zucc. | PRUNU\_MUM |
| GB | TWV | A | TG/161/3 | E, F, G, S | 1998 | Welsh Onion, Japanese Bunching Onion | Ciboule | Winterzwiebel | Cebolleta | Allium fistulosum L. | ALLIU\_FIS |
| FR | TWV | A | TG/162/4 | E, F, G, S | 2001 | Garlic | Ail | Knoblauch | Ajo | Allium sativum L. | ALLIU\_SAT |
| GB | TWF | A | TG/163/3 | E, F, G, S | 1999 | Apple Rootstocks | Porte-greffes du pommier | Apfel-Unterlagen | Portainjertos de manzano | Malus Mill. | MALUS |
| GB | TWF | 2014\* | TG/163/4(proj.4) |  |  | Apple Rootstocks | Porte-greffes du pommier | Apfel-Unterlagen | Portainjertos de manzano | Malus Mill. | MALUS |
| JP | TWO | A | TG/164/3 | E, F, G, S | 1999 | Cymbidium | Cymbidium | Cymbidie | Cymbidium | Cymbidium Sw. | CYMBI |
| DE/ PL | TWV | A | TG/165/3 | E, F, G, S | 1999 | Dill | Aneth | Dill | Eneldo | Anethum graveolens L. | ANETH\_GRA |
| HU | TWV | A | TG/166/3 | E, F, G, S | 1999 | Opium/Seed Poppy | OEillette, Pavot | Mohn, Schlafmohn | Adormidera, Amapola, Opio | Papaver somniferum L. | PAPAV\_SOM |
| HU | TWV | TC/50 | TG/166/4(proj.5) |  |  | Opium/Seed Poppy | OEillette, Pavot | Mohn, Schlafmohn | Adormidera, Amapola, Opio | Papaver somniferum L. | PAPAV\_SOM |
| JP/ IN | TWV | A | TG/167/3 | E, F, G, S | 1999 | Okra | Okra | Okra | Ocra | Abelmoschus esculentus (L.) Moench. | ABELM\_ESC |
| NL | TWO | A | TG/168/3 | E, F, G, S | 1999 | Statice | Limonium, Statice | Statice | Limonium | Limonium Mill., Goniolimon Boiss., Psylliostachys (Jaub. & Spach) Nevski | LIMON; GONIO; PSYLL |
|  |  | A | TG/169/3 + Corr. | E, F, G, S | 1999, 2000 | Pyrus Rootstocks | Porte-greffes de pyrus | Pyrus-Unterlagen | Portainjertos de pyrus | Pyrus L. | PYRUS |
| AU | TWA | A | TG/170/3 | E, F, G, S | 2001 | Subterranean Clover | Trèfle souterrain | Bodenfrüchtiger Klee | Trébol subterráneo | Trifolium subterraneum, incl. ssp. subterraneum, ssp. yanninicum & ssp. brachycalycinum | TRFOL\_SUB\_SUB; TRFOL\_SUB\_YAN; TRFOL\_SUB\_BRA |
| NL | TWO | A | TG/171/3 | E, F, G, S | 1999 | Weeping Fig | Ficus benjamina | Birkenfeige | Ficus benjamina | Ficus benjamina L. | FICUS\_BNJ |
| NL | TWV | A | TG/172/4 | E, F, G, S | 2005 | Industrial Chicory | Chicorée industrielle | Wurzelzichorie | Achicoria | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT |
| FR | TWV | 2014 | TG/173/4(proj.2) |  |  | Witloof, Chicory | Chicorée, Endive | Chicorée | Endivia | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT excl./außer CICHO\_INT\_SAT |
| NL | TWV | A | TG/173/3 | E, F, G, S | 2000 | Witloof, Chicory | Chicorée, Endive | Chicorée | Endivia | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT excl./außer CICHO\_INT\_SAT |
| IL/ NL | TWO | A | TG/174/3 | E, F, G, S | 2000 | Iris (bulbous) | Iris (bulbeux) | Iris (zwiebelbildende) | Lirio (bulboso) | Iris L. | IRISS |
| AU | TWO | A | TG/175/3 | E, F, G, S | 2000 | Kangaroo Paw | Anigosanthos de Mangles | Kängurublume | Anigozanthos | Anigozanthos Labill. | ANIGO |
| DE | TWO | A | TG/176/5 | E, F, G, S | 2013 | Osteospermum | Ostéospermum | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum L.; hybrids with Dimorphotheca Vaill.ex Moench | OSTEO; OSDIM |
| ZA | TWO | A | TG/177/3 | E, F, G, S | 2001 | Zantedeschia | Zantédesquie | Kalla, Zantedeschia | Cala | Zantedeschia Spreng. | ZANTE |
| DE | TWA | A | TG/178/3 | E, F, G, S | 2001 | Fodder Radish | Radis oléifère, Radis chinois | Ölrettich | Rábano oleaginoso | Rhaphanus sativus L. var. oleiformis Pers. | RAPHA\_SAT\_OLE |
| DE | TWA | A | TG/179/3 | E, F, G, S | 2001 | White Mustard | Moutarde blanche | Weisser Senf | Mostaza blanca | Sinapis alba L. | SINAP\_ALB |
| FR/ UY | TWA | A | TG/180/3 | E, F, G, S | 2001 | Rescue Grass, Alaska Brome-Grass | Brome cathartique Brome sitchensis | Horntrespe, Alaska-Trespe | Cebadilla, Triguillo, Bromo | Bromus catharticus Vahl, B. sitchensis Trin., B. auleticus Trin. | BROMU\_CAT; BROMU\_SIT; BROMU\_AUL |
| NL | TWO | A | TG/181/3 | E, F, G, S | 2001 | Amaryllis | Amaryllis | Amaryllis | Amarilis | Hippeastrum Herb. | HIPPE |
| QZ | TWO | A | TG/182/3 | E, F, G, S | 2001 | Guzmania | Guzmania | Guzmania | Guzmania | Guzmania Ruiz et Pav. | GUZMA |
| NL | TWV | A | TG/183/3 | E, F, G, S | 2001 | Fennel | Fenouil | Fenchel | Hinojo | Foeniculum vulgare Miller | FOENI\_VUL |
| FR | TWV | A | TG/184/4 | E, F, G, S | 2011 | Cardoon, Globe Artichoke, Cardoon | Artichaut, Cardon | Artischocke; Artischoke; Cardy; Gemüseartischoke-Cardy; Kardonenartischocke | Alcachofa; Cardo | Cynara cardunculus L., Cynara scolymus L. | CYNAR\_CAR |
| FI | TWA | A | TG/185/3 | E, F, G, S | 2002 | Turnip Rape | Navette | Rübsen | Nabina | Brassica rapa L var. silvestris (Lam.) Briggs. | BRASS\_RAP\_CAM |
| BR | TWA | A | TG/186/1 (rev.) | E, F, G, S | 2005 | Sugarcane | Canne à sucre | Zuckerrohr | Caña de azúcar | Saccharum L. | SACCH |
| DE | TWF | A | TG/187/1 | E, F, G, S | 2002 | Prunus Rootstocks | Porte-greffes de Prunus | Prunus-Unterlagen | Portainjertos de prunus | Prunus L. | PRUNU |
| DE | TWF | TC/50 | TG/187/2(proj.3) |  |  | Prunus Rootstocks | Porte-greffes de Prunus | Prunus-Unterlagen | Portainjertos de prunus | Prunus L. | PRUNU |
| NL | TWO | A | TG/188/1 | E, F, G, S | 2002 | Celosia | Celosie, Crête de Coq | Hahnenkamm | Cresta de gallo | Celosia L. | CELOS |
| NL | TWO | A | TG/189/1 | E, F, G, S | 2002 | Pentas | Pentas | Pentas | Pentas | Pentas Benth | PENTA |
| FR | TWO | A | TG/190/1 | E, F, G, S | 2002 | Thyme | Thym | Thymian | Tomillo | Thymus vulgaris L. | THYMU\_VUL |
| HU | TWV | A | TG/191/2 | E, F, G, S | 2001 | Horse Radish | Raifort sauvage | Meerrettich | Rábano salvaje | Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb. | AMORA\_RUS |
| GB | TWO | A | TG/192/1 | E, F, G, S | 2003 | Apple (ornamental varieties) | Pommier (variétés ornementales) | Apfel (Ziersorten) | Manzano (variedades ornamentales) | Malus Mill. | MALUS |
| UY | TWA | A | TG/193/1 | E, F, G, S | 2008 | Bird’s foot trefoil; Big trefoil; Broad leaf trefoil; Narrow leaf trefoil; Lotus subbiflorus | Cornette, cube, lotier corniculé; Lotier velu; Lotier des marais; | Hornschotenklee, hornklee; Sumpfschotenklee, sumpf-hornklee; Schmalblättriger hornklee; | Loto de los prados; Lotus pedunculatus; Loto de los pantanos; Lotus tenuis; Lotus subbiflorus | Lotus corniculatus L.; Lotus pedunculatus Cav.; Lotus uliginosus Schkuhr; Lotus tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.; Lotus subbiflorus Lag. | LOTUS\_COR; LOTUS\_PED; LOTUS\_ULI; LOTUS\_GLA; LOTUS\_SUB |
| FR | TWO | A | TG/194/1 | E, F, G, S | 2002 | Lavendula, Lavendar | Lavande vraie, Lavandins | Echter Lavendel, Lavendel | Lavándula, Lavenda | Lavandula L. | LAVAN |
| GR | TWA | A | TG/195/1 | E, F, G, S | 2002 | Tobacco | Tabac | Tabak | Tabaco | Nicotiana tabacum L. | NICOT\_TAB |
| DE | TWO | A | TG/196/2 Rev. | E, F, G, S | 2012 | New Guinea Impatiens | Impatiente de Nouvelle-Guinée | Neuguinea-Impatiens | Impatiens de Nueva Guinea | Impatiens New Guinea Group | IMPAT\_NGH |
| JP | TWO | A | TG/197/1 | E, F, G, S | 2002 | Eustoma | Eustoma | Eustoma | Eustoma | Eustoma grandiflorum (Raf.) Shinners | EUSTO\_GRA |
| SE | TWV | A | TG/198/1 | E, F, G, S | 2003 | Chives, Asatsuki | Ciboulette, Civette | Schnittlauch | Cebollino | Allium schoenoprasum L. | ALLIU\_SCH |
| NL | TWV | TC/50 | TG/198/2(proj.3) |  |  | Chives, Asatsuki | Ciboulette, Civette | Schnittlauch | Cebollino | Allium schoenoprasum L. | ALLIU\_SCH |
|  |  | A | TG/199/1 | E, F, G, S | 2003 | Chinese Chives |  |  | Cive chino | Allium tuberosum Rottler ex Spreng | ALLIU\_TUB |
| DE | TWV | 2014 | TG/200/2(proj.1) |  |  | Basil | Basilic | Basilikum | Albahaca | Ocimum basilicum L. | OCIMU\_BAS |
| FR | TWV | A | TG/200/1 | E, F, G, S | 2003 | Basil | Basilic | Basilikum | Albahaca | Ocimum basilicum L. | OCIMU\_BAS |
| ES | TWF | 2014\* | TG/201/1 Rev. |  |  | Mandarins | Mandarinier | Mandarinen | Mandarino | Citrus; Grp 1 | CITRU\_PRR; CITRU\_RET; CITRU\_RPA; CITRU\_RSI; CITRU\_UNS |
| ZA | TWF | A | TG/201/1 | E, F, G, S | 2003 | Mandarins | Mandarinier | Mandarinen | Mandarino | Citrus; Group 1 | CITRU\_PRR; CITRU\_RET; CITRU\_RPA; CITRU\_RSI; CITRU\_UNS |
| ZA | TWF | A | TG/202/1 | E, F, G, S | 2003 | Oranges | Oranger | Orangen | Naranjo | Citrus; Group 2 | CITRU\_AUM; CITRU\_SIN |
| ZA | TWF | A | TG/203/1 | E, F, G, S | 2003 | Lemons and Limes | Citronnier et Limettier | Zitronen und Limetten | Limone y Lima | Citrus; Group 3 | CITRU\_AUR; CITRU\_LAT; CITRU\_LIM |
| ZA | TWF | A | TG/204/1 | E, F, G, S | 2003 | Grapefruit and Pummelo | Pomelo et Pamplemoussier | Grapefruit y Pampelmuse | Pomelo y Pummelo | Citrus; Group 4 | CITRU\_PAR |
| AU | TWO | A | TG/205/1 | E, F, G, S | 2003 | Strawflower, Everlasting Daisy | Immortelle à bractées | Gartenstroh-blume | Siempreviva, Perpetua | Bracteantha Anderb. | XEROC |
| GB | TWV | A | TG/206/1 | E, F, G, S | 2003 | Broad Bean | Fève | Dicke Bohne (Puffbohne) | Haba de huerta, Haba de verdeo | Vicia faba L. var. major Harz | VICIA\_FAB\_MAJ |
| DE | TWO | 2014 | TG/207/2(proj.1) |  |  | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa Llave & Lex. | CALIB |
|  |  | A | TG/207/1 | E, F, G, S | 2003 | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa | Calibrachoa Llave & Lex. | CALIB |
|  |  | A | TG/208/1 | E, F, G, S | 2003 | Cherimoya | Chérimolier | Cherimoya | Cherimoya, Chirimoyo | Annona cherimola Mill. | ANNON\_CHE |
| JP | TWO | A | TG/209/1 Rev. | E, F, G, S | 2009 | Dendrobium | Dendrobium | Dendrobium, Baumwucherer | Dendrobium | Dendrobium Sw. | DNDRB |
| FR | TWV | 2014\* | TG/210/2(proj.2) |  |  | Lentil | Lentille | Linse | Lenteja | Lens culinaris Medik. | LENSS\_CUL |
| FR | TWV | A | TG/210/1 | E, F, G, S | 2003 | Lentil | Lentille | Linse | Lenteja | Lens culinaris Medik. | LENSS\_CUL |
| AU | TWO | A | TG/211/1 | E, F, G, S | 2003 | Leptospermum, Manuka, Tea Tree | Leptosperme | Südseemyrte | Leptospermum | Leptospermum J.R. et G. Forst. | LPTOS |
| DE | TWO | 2014 | TG/212/2(proj.1) |  |  | Petunia | Pétunia | Petunie | Petunia | Petunia Juss. | PETUN |
| IL | TWO | A | TG/212/1 Corr. | E, F, G, S | 2003, 2006 | Petunia | Pétunia | Petunie | Petunia | Petunia Juss. | PETUN |
| NL | TWO | A | TG/213/2 | E, F, G, S | 2013 | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis Blume | PHALE |
| JP | TWO | A | TG/214/1 | E, F, G, S | 2004 | Catharanthus, Cape Periwinkle | Pervenche de Madagascar | Zimmerimmergrün | Vinca pervinca, Hierba doncella | Catharanthus roseus (L.) G. Don | CATHA\_ROS |
| CA | TWO | A | TG/215/1 Rev. | E, F, G, S | 2007 | Clematis | Clématite | Clematis, Waldrebe | Clemátide | Clematis L. | CLEMA |
| NL | TWO | A | TG/216/1 | E, F, G, S | 2004 | Hypericum | Hypericum | Hypericum | Hypericum | Hypericum hircinum L., H.androsaemum L., H.x inodorum Mill. | HYPER\_HIR; HYPER\_AND; HYPER\_INO |
| MX | TWF | A | TG/217/2 | E, F, G, S | 2006 | Cactus Pear, Prickly Pear; Xoconostles | Figuier de Barbarie; Xoconostles | Feigenkaktus; Xoconostles | Chumbera, Nopal tunero, Tuna; Xoconostles | Opuntia Group 1; Group 2 | OPUNT\_AMY; OPUNT\_DUR; OPUNT\_FIC; OPUNT\_HEL; OPUNT\_HYP; OPUNT\_JOC; OPUNT\_LAS; OPUNT\_LEU; OPUNT\_MAT; OPUNT\_MEG; OPUNT\_OLI; OPUNT\_ROB; OPUNT\_SPI; OPUNT\_STR |
| GB | TWV | A | TG/218/2 | E, F, G, S | 2012 | Parsnip | Panais | Pastinak | Chirivía | Pastinaca sativa L. | PASTI\_SAT |
| NL | TWV | A | TG/219/1 | E, F, G, S | 2004 | Perilla | Pérille | Perilla, Schwarznessel | Perilla | Perilla frutescens (L.) Britton var. japonica Hara | PERIL\_FRU |
| NL | TWO | A | TG/220/1 Rev. | E, F, G, S | 2009 | Verbena, Vervain | Verveine | Verbene, Eisenkraut | Verbena | Verbena L. | VERBE; GLAND |
| JP | TWO | A | TG/221/1 | E, F, G, S | 2005 | Antirrhinum, Common snapdragon | Gueule de lion, Gueule de loup, Muflier | Löwenmaul | Boca de dragón | Antirrhinum majus L. | ANTIR\_MAJ |
| DE | TWO | A | TG/222/1 | E, F, G, S | 2005 | Argyranthemum, Paris Daisy, White Marguerite | Anthémis | Strauchmargerite | Margarita | Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip., Chrysanthemum frutescens L. | ARGYR\_FRU |
| AU | TWO | A | TG/223/1 | E, F, G, S | 2005 | Brachyscome, Brachycome | Brachyscome, Brachycome | Blaues Gänseblümchen, Brachyscome | Brachyscome, Brachycome, Brachiscome, Brachicome | Brachyscome Cass., Brachycome Cass. | BRCHY |
| KR | TWA | 2014 | TG/224/2(proj.1) |  |  | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Panax ginseng C.A. Meyer | PANAX\_GIN |
| KR | TWA/ TWV | A | TG/224/1 | E, F, G, S | 2005 | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Ginseng | Panax ginseng C.A. Meyer | PANAX\_GIN |
| AU | TWO | A | TG/225/1 Corr. | E, F, G, S | 2005, 2009 | Waxflower | Chamelaucium | Chamelaucium | Chamelaucium | Chamelaucium Desf. and hybrids with Verticordia plumosa Desf. (Druce) | CHMLC; VECHM |
| GB | TWO | A | TG/226/1 | E, F, G, S | 2006 | Dahlia | Dahlia | Dahlie | Dalia | Dahlia Cav. | DAHLI |
| DE | TWA/ TWF | A | TG/227/1 | E, F, G, S | 2006 | Hop | Houblon | Hopfen | Lúpulo | Humulus lupulus L. | HUMUL\_LUP |
| ZA | TWA | A | TG/228/1 | E, F, G, S | 2006 | Medics | - | - | - | Medicago L. (excluding M. sativa L.) | MEDIC (excluding MEDIC\_SAT) |
| FR | TWV | A | TG/229/1 | E, F, G, S | 2006 | Peppermint | Menthe poivrée | Pfefferminze | Menta piperia | Mentha ×piperita L. | MENTH\_PIP |
| HU | TWF | A | TG/230/1 | E, F, G, S | 2006 | Sour cherry; Duke cherry | Cerisier acide; Griotte | Sauerkirsche; - | Cerezo ácido, Guindo; Cerezo Duke | Prunus cerasus L.; Prunus ×gondouinii (Poit. & Turpin) Rehder | PRUNU\_CSS; PRUNU\_GON |
| DE | TWV | A | TG/231/1 | E, F, G, S | 2007 | St; John’s Wort,Common St; John’s Wort, Goat weed, Klamath weed, Tipton weed | Millepertuis | Johanniskraut | Hipericón, Hipérico, Hierba de San Juan, Corazoncillo | Hypericum perforatum L. | HYPER\_PER |
| DE | TWO | A | TG/232/1 | E, F, G, S | 2007 | Sutera; Jamesbrittenia | Sutera; Jamesbrittenia | Sutera; Jamesbrittenia | Sutera; Jamesbrittenia | Sutera Roth; Jamesbrittenia O. Kuntze | SUTER; JAMES |
| CA | TWO | A | TG/233/1 | E, F, G, S | 2007 | Diascia, Twinspur | Diascia, Diascie | Diascie, Doppelhörnchen | Diascia | Diascia Link & Otto | DIASC |
| FR | TWV | A | TG/234/1 | E, F, G, S | 2007 | Butternut, Butternut Squash, Cheese Pumpkin,  China Squash, Cushaw, Golden Cushaw, Musky Gourd, Pumpkin, Winter Crookneck Squash | Citrouille, Courge musquée, Courge noix de beurre | Bisamkürbis, Moschuskürbis | Ayote,  Calabaza de Castilla, Calabaza moscada, Calabaza pellejo, Chicamita, Lacayote, Sequaloa, Zapallo | Cucurbita moschata Duch. | CUCUR\_MOS |
| JP | TWV | A | TG/235/1 | E, F, G, S | 2007 | Balsma apple, Balsam pear, Bitter cucumber, Bitter gourd, Bitter melon, Cassila gourd, | Concombre africain Margose, Momordique | Balsambirne, Bittergurke | Balsamito, Cundeamor, Momordica | Momordica charantia L. | MOMOR\_CHA |
| MX | TWV | A | TG/236/1 | E, F, G, S | 2007 | Husk Tomato | Alkékenge du Mexique, Coqueret, Physalis, Tomatillo, Tomate fraise | Mexikanische Blasenkirsche, Tomatillo | Miltomate, Tomatillo, Tomate de cáscara, Tomate de hoja, Tomate verde | Physalis ixocarpa Brot., Physalis philadelphica Lam | PHYSA\_IXO |
| AU | TWO | A | TG/237/1 | E, F, G, S | 2007 | - | - | - | - | Angelonia angustifolia Benth.  and its hybrids | ANGLN\_ANG |
| CN | TWA/ TWO | A | TG/238/1 Corr. | E, F, G, S | 2008, 2009 | Tea | Théier | Tee, Teestrauch | Té | Camellia sinensis (L.) O. Kuntze | CMLIA\_SIN |
| MX | TWF/ TWO | A | TG/239/1 | E, F, G, S | 2008 | Hawthorn | Aubépine | Weißdorn | Espino, Espinero, Manzanilla, Marjoleto, Marzoleto, Tejocote | Crataegus L. | CRATA |
| SK | TWF | A | TG/240/1 | E, F, G, S | 2008 | Common Sea Buckthorn, Sallowthorn, Sea-buckthorn | Argasse, Argousier, Grisset | Sanddorn | Espino amarillo, Espino falso | Hippophae rhamnoides L. | HIPPH\_RHA |
| GB | TWO | A | TG/241/1 Corr. | E, F, G, S | 2008, 2009 | Nemesia | Nemesia | Nemesia | Nemesia | Nemesia Vent. | NEMES |
| JP | TWO / TWV | A | TG/242/1 | E, F, G, S | 2008 | Portulaca, Purslane | Pourpier | Portulak | Verdolago | Portulaca oleracea L. | PORTU\_OLE |
| GB | TWA | A | TG/243/1 | E, F, G, S | 2008 | Festulolium | Festulolium | Festulolium | Festulolium, Festuca, Canuẽla | ×Festulolium Aschers. et Graebn. | FESTL |
| FR | TWV | A | TG/244/1 | E, F, G, S | 2008 | Lincoln’s-weed, Sand mustard, Sand rocket, Wall rocket, Wild rocket | Roquette sauvage | Wilde Rauke | Roqueta silvestre | Diplotaxis tenuifolia (L.) DC. | DIPLO\_TEN |
| FR | TWV | A | TG/245/1 | E, F, G, S | 2008 | Arugula, Cultivated Rocket, Garden Rocket, Rocket-salad, Rugula, Salad Rocket | Roquette cultivée | Ölrauke, Rauke, Ruke, Rukola, Senfrauke | Oruga común, Roqueta | Eruca sativa Mill. | ERUCA\_SAT |
| MX/FR | TWO | A | TG/246/1 | E, F, G, S | 2007 | Marigold | Tagète, Oeillet d’Inde, Rose d’Inde | Studentenblume | Clavel de las indias, Clavelon, Cempoalxóchitl | Tagetes L. | TAGET |
| MX | TWA | A | TG/247/1 | E, F, G, S | 2008 | Grain amaranth | Amarante | Amarant, Fuchsschwanz | Amaranto | (Amaranthus L. excluding ornamental varieties) | AMARA |
| UA | TWA | A | TG/248/1 | E, F, G, S | 2007 | Common Millet | Millet commun, Panic millet, Panic faux millet | Rispenhirse | Mijo común | Panicum miliaceum L. | PANIC\_MIL |
| BR | TWA/ TWF | A | TG/249/1 | E, F, G, S | 2008 | Coffee | Caféier | Kaffee | Cafeto | Coffea arabica L.; C. canephora Pierre ex A. Froehner; C. arabica × C. canephora hybrids | COFFE\_ARA; COFFE\_CAN; COFFE\_ACA |
| JP | TWV | A | TG/250/1 | E, F, G, S | 2009 | Yam | Igname | Yamswurzel | Ñame | Dioscorea alata L.; Dioscorea polystachya Turcz.; Dioscorea japonica Thunb. | DIOSC\_ALA; DIOSC\_BAT; DIOSC\_JAP |
| FR | TWO | A | TG/251/1 | E, F, G, S | 2009 | Oleander, Rose Bay, Rose-laurel | Laurier rose, Oléandre | Oleander | Adelfa, Baladre, Laurel Rosa, Pascua | Nerium oleander L. (Nerium indicum Mill.) | NERIU\_OLE |
| JP/NL | TWV | A | TG/252/1 | E, F, G, S | 2009 | Asparagus-bean, Pea-bean, Yard-long-bean, Chinese long-bean | Dolique asperge, Haricot asperge | Spargelbohne | Caupí, Judía espárrago, Judía de vaca | Vigna unguiculata (L.) Walp. subsp. sesquipedalis (L.) Verdc. | VIGNA\_UNG\_SES |
| HU | TWO / TWF | A | TG/253/1 | E, F, G, S | 2009 | Bird cherry | Merisier à grappes | Traubenkirsche | Cerezo de racimo | Prunus padus L. | PRUNU\_PAD |
| BR | TWO | A | TG/254/1 | E, F, G, S | 2009 | Rubber | Hevea | Parakautschukbaum | Árbol del caucho, Hule | Hevea Aubl. | HEVEA |
| JP | TWV | A | TG/255/1 | E, F, G, S | 2009 | Colocasia | Colocasia | Colocasia | Colocasia | Colocasia esculenta (L.) Schott; Colocasia gigantea (Blume) Hook. f. | COLOC\_ESC; COLOC\_GIG |
| ZA | TWF | A | TG/256/1 | E, F, G, S | 2009 | Granadilla, Passion fruit | Barbadine, Fruit de la passion | Passionsfrucht, Purpurgranadilla | Granadilla, Maracuyá | Passiflora edulis Sims | PASSI\_EDU |
| NL | TWO | A | TG/257/1 | E, F, G, S | 2009 | Fall Phlox, Fall Pink, Garden Phlox, Panicled Phlox, Perennial Phlox, Perennial Pink, Summer Phlox, Sweet William | - | - | - | Phlox paniculata L. | PHLOX\_PAN |
| KR | TWA/ TWV | A | TG/258/1 | E, F, G, S | 2010 | Sweet Potato | Patate douce | Batate, Süßkartoffel | Camote, Batata | Ipomoea batatas (L.) Lam. | IPOMO\_BAT |
| QZ | TWV | A | TG/259/1 | E, F, G, S | 2010 | Agaricus Mushroom, Button Mushroom | Agaric, Champignon de Paris | Champignon | Champiñón | Agaricus L. | AGARI |
| BR | TWA | A | TG/260/1 | E, F, G, S | 2010 | Pearl Millet | Pénicillaire, Mil à chandelle, Mil pénicillaire | Federborstengras | Mijo Perla, Panizo de Daimiel, Panizo mamozo | Pennisetum glaucum (L.) R. Br., Pennisetum americanum (L.) Leeke, Pennisetum typhoides (Burm.f.) Stapf C.E. Hubb. | PENNI\_GLA |
| GB | TWO | A | TG/261/1 | E, F, G, S | 2010 | Gaura | Gaura | Prachtkerze | Gaura | Gaura L. | GAURA |
| IL/QZ | TWO | A | TG/262/1 | E, F, G, S | 2010 | Baby's Breath, Gyp, Gypsophila | Gypsophile | Gipskraut, Schleierkraut | Gipsófila | Gypsophila L. | GYPSO |
| FR | TWO | A | TG/263/1 | E, F, G, S | 2010 | Buddleia, Butterfly-bush | Buddleia, Arbre aux papillons | Buddleie, Schmetterlingsstrauch | Budleya, Mariposa | Buddleja L. | BUDDL |
| MX | TWF | 2014\* | TG/264/2(proj.7) |  |  | Papaya, Papaw | Papayer | Melonenbaum, Papaya | Papayo, Lechosa | Carica papaya L. | CARIC\_PAP |
| MX | TWF | A | TG/264/1 | E, F, G, S | 2010 | Papaya, Papaw | Papayer | Melonenbaum, Papaya | Papayo, Lechosa | Carica papaya L. | CARIC\_PAP |
| ES | TWF | A | TG/265/1 | E, F, G, S | 2010 | Fig | Figuier | Echte Feige, Feige | Higuera | Ficus carica L. | FICUS\_CAR |
| ZA | TWO | A | TG/266/1 Rev. | E, F, G, S | 2013 | African Lily | Agapanthe | Agapanthe, Schmucklilie | Agapanto | Agapanthus L'Hér | AGAPA |
| AU/DK | TWO | A | TG/267/1 | E, F, G, S | 2011 | Bougainvillea | Bougainvillée | Bougainvillee | Buganvilla | Bougainvilllea Comm. Ex Juss | BOUGA |
| UA | TWV | A | TG/268/1 | E, F, G, S | 2011 | Garden Sorrel | Grande oseille | Wiesensauerampfer | Acedera común | Rumex acetosa L. | RUMEX\_ATS |
| NL | TWO | A | TG/269/1 | E, F, G, S | 2011 | Vriesea | Vriesea | Vriesea | Vriesea | Vriesea Lindl. | VRIES |
| MX | TWF | A | TG/270/1 | E, F, G, S | 2011 | Cacao | Cacaoyer | Kakao | Cacao | Theobroma cacao L. | THEOB\_CAC |
| MX | TWF | A | TG/271/1 | E, F, G, S | 2011 | Dragon Fruit, Strawberry pear | Pitahaya, Fruit du dragon, Œil de dragon | Pitahaya, Drachen-Frucht | Pitahaya | Hylocereus undatus (Haw.) Britton et Rose | HYLOC\_UND |
| JP | TWO | A | TG/272/1 | E, F, G, S | 2011 | Bluewings, Torenia, Wishbone-flower | Torenia | Torenie | Legazpia blanco, Torenia | Torenia L. | TOREN |
| JP | TWF | A | TG/273/1 | E, F, G, S | 2011 | Acerola, Barbados-Cherry, West Indian-Cherry | cerise de Cayenne, cerisier de Barbade, cerisier des Antilles | Barbadoskirsche, Westindische Kirsche | Acerola, Someruco | Malpighia emarginata DC | MALPI\_EMA |
| KR | TWO | A | TG/274/1 | E, F, G, S | 2011 | Rose-of-Sharon, shrub-althaea | Hibiscus de Syrie | Hibiskus, Echter Roseneibisch | Alteia-Arbustiva, Hibisco Colunar, Hibisco da Siria, Rosa de Sharao | Hibiscus syriacus L. | HIBIS\_SYR |
| CN | TWO | A | TG/275/1 | E, F, G, S | 2011 | Camellia | Camélia | Kamelie | Camelia | Camellia L. (excluding Camellia sinensis L. O.Kuntze) | CMLIA |
| NL | TWA | A | TG/276/1 | E, F, G, S | 2012 | Hemp | Chanvre | Hanf | Cáñamo | Cannabis sativa L. | CANNB\_SAT |
| DE | TWF | A | TG/277/1 | E, F, G, S | 2012 | Blue Honeysuckle, Bush Honeysuckle; Honeyberry | - | Blaue Honigbeere; - | - | Lonicera caerulea var. edulis Turcz. ex Freyn; Lonicera caerulea var. kamtschatica Sevast. | LONIC\_CAE\_EDU; LONIC\_CAE\_KAM |
| JP | TWA | A | TG/278/1 | E, F, G, S | 2012 | Buckwheat | Blé noir, Sarrasin | Buchweizen | Alforfón | Fagopyrum esculentum Moench | FAGOP\_ESC |
| FR | TWO | A | TG/279/1 | E, F, G, S | 2012 | Canna | Balisier, Canna | Blumenrohr | Platanillo | Canna L. | CANNA |
| GB | TWO | A | TG/280/1 | E, F, G, S | 2012 | Heuchera, Coral Flower; Heucherella | Heuchera; | Purpurglöckchen; - | - | Heuchera L.; ×Heucherella Wehrh. | HEUCH; HEUCL |
| GB/PL | TWO/ TWV | A | TG/281/1 | E, F, G, S | 2012 | Echinacea, Cone Flower | Échinacée | Igelkopf | - | Echinacea Moench. | ECNCE |
| JP | TWV | 2014\* | TG/282/1 (partial revision) |  |  | Shiitake | Shiitake | Pasaniapilz |  | Lentinula edodes (Berk.) Pegler | LENTI\_EDO |
| JP | TWV | A | TG/282/1 | E, F, G, S | 2012 | Shiitake | Shiitake | Pasaniapilz |  | Lentinula edodes (Berk.) Pegler | LENTI\_EDO |
| JP | TWO | A | TG/283/1 | E, F, G, S | 2012 | Oncidium | Oncidium, Orchidée danseuse | Oncidium | Oncidium | Oncidium Sw. | ONCID |
| ES | TWF | A | TG/284/1 | E, F, G, S | 2013 | Pomegranate | Grenadier | Granatapfel | Granado | Punica granatum L. | PUNIC\_GRA |
| BR | TWV | A | TG/285/1 | E, F, G, S | 2013 | Coriander, Cilantro, Collender, Chinese Parsley | Coriandre | Koriander | Coriandro | Coriandrum sativum L. | CORIA\_SAT |
| NZ | TWO | A | TG/286/1 | E, F, G, S | 2013 | Hebe | Veronique | Strauchveronika | Verónica | Hebe Comm. ex Juss. | HEBEE |
| AU | TWO | A | TG/287/1 | E, F, G, S | 2013 | Lomandra, Mat Rush | Lomandra | Lomandra | Lomandra | Lomandra Labill | LOMAN |
| AU | TWO | A | TG/288/1 | E, F, G, S | 2013 | Flax-lily, Dianella | Dianella | Flachslilie, Dianella | Dianella | Dianella Lam. ex Juss. | DIANE |
| CN | TWA | A | TG/289/1 | E, F, G, S | 2013 | Foxtail Millet, Italian Millet, Hungary Millet | Millet d’Italie, Millet des oiseaux, Setaire d’Italie | Italienhirse, Kolbenhirse | Dana, Mijo de cola de zorro, Mijo de Hungria | Setaria italica L., Setaria italica (L.) P.Beauv. | SETAR\_ITA |
| JP | TWF | A | TG/290/1 | E, F, G, S | 2013 | Kumquat | Kumquat | Kumquat | Kumquat | Fortunella Swingle | FORTU |
| KR | TWV | A | TG/291/1 | E, F, G, S | 2013 | Oyster Mushroom; Eringi, King Oyster Mushroom; Lung Oyster Mushroom | Pleurote en coquille | Austernseitling, Drehling; Kräuterseitling | Girgola, Seta de ostra, Champiñon ostra; Seta de cardo; Pleuroto pulmonado, Pleuroto de verano | Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm.; Pleurotus eryngii (DC.) Quél.; Pleurotus pulmonarius (Fr.) Quél. | [PLEUR\_OST; PLEUR\_ERY; PLEUR\_PUL](http://www.upov.int/genie/en/details.jsp?id=4385) |
| IL/KR | TWA | A | TG/SESAM(proj.10) | E, F, G, S | 2013 | Sesame | Sésame | Sesam | Sésamo, Ajonjolí | Sesamum indicum L. | SESAM\_IND |
| CA | TWO | A | TG/293/1 | E, F, G, S | 2013 | Lobelia | Lobélie | Lobelie | Lobelia | Lobelia alsinoides Lam.; Lobelia erinus L.; Lobelia valida L. Bolus; Hybrids between Lobelia erinus and Lobelia alsinoides; Hybrids between Lobelia erinus and Lobelia valida | LOBEL\_ERI |
| NL | TWV | A | TG/294/1 | E, F, G, S | 2013 | Tomato Rootstocks | Porte-greffe de tomate | Tomatenunterlagen | Portainjertos de tomate | Solanum lycopersicum L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. x Solanum peruvianum (L.) Mill.; Solanum lycopersicum L. x Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg | SOLAN\_LHA, SOLAN\_LPE; SOLAN\_LCH |
| FR | TWF | A | TG/295/1 | E, F, G, S | 2013 | Pineapple | Ananas | Ananas | Piña | Ananas comosus (L.) Merr. | ANANA\_COM |
| BR/CN | TWO | A | TG/296/1 | E, F, G, S | 2013 | Eucalyptus | Eucalyptus | Eukalyptus | Eucalipto | Eucalyptus L’Hér. partim.  (Sub-genus Symphyomyrtus: Sections Transversaria, Maidenaria, Exsertaria) | EUCAL |
| CN | TWO | A | TG/297/1 | E, F, G, S | 2013 | Tree peony, Yellow Tree Peony; Moutan Peony | Pivoine arbustive | Delavays Strauch-pfingstrose, Gelbe Pfingstrose; Gefleckte Strauch-pfingstrose; Strauchpäonie | Paeonia | Paeonia delavayi Franch.; Paeonia jishanensis T. Hong & W. Z. Zhao; Paeonia ludlowii (Stern & Taylor) D. Y. Hong; Paeonia ostii T. Hong & J. X. Zhang; Paeonia qiui Y. L. Pei & D. Y. Hong; Paeonia rockii (S. G. Haw & Lauener) T. Hong & J. J. Li ex D. Y. Hong; Paeonia suffruticosa Andrews, Paeonia moutan Sims | PAEON |
| FR | TWO | 2014 | TG/ABELI(proj.2) |  |  | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia | Abelia R. Br. | ABELI |
| NZ | TWF | 2014\* | TG/ACCA(proj.3) |  |  | Feijoa, Pineapple Guava | Feijoa | Feijoa | Feijoa | Acca sellowiana (Berg) Burret, Feijoa sellowiana (Berg) Berg | ACCAA\_SEL |
| JP | TWA | 2014\* | TG/ADZUK(proj.3) |  |  | Adzuki Bean; Azuki Red Bean; Chinese Red Bean | Haricot Adzuki | Adzukibohne | Judía adzuki | Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi, Phaseolus angularis (Willd.) W. Wight | VIGNA\_ANG |
| JP | TWO | 2014 | TG/AGLAO(proj.4) |  |  | Chinese Evergreen |  |  |  | Aglaonema Schott. | AGLAO |
| ZA | TWO | 2014\* | TG/ALOE(proj.3) |  |  | Aloe | Aloès | Aloe, Bitterschopf | Aloe | Aloe L. | ALOEE |
| JP | TWV | 2014 | TG/BRASS\_JUN(proj.2) |  |  | Brown mustard; India mustard; Indian mustard; Oriental mustard | Moutarde brune | Sareptasenf | Mostaza de Sarepta; Mostaza india | Brassica juncea (L.) Czern. | BRASS\_JUN |
| JP | TWO | 2014 | TG/CALSP(proj.3) |  |  | China Aster | Aster; Aster de Chine; Reine-marguerite | Sommeraster |  | Callistephus Cass. | CALSP |
| GB | TWO | 2014\* | TG/CAMPA(proj.4) |  |  | Bell Flower | Campanule | Glockenblume | Campánula | Campanula L. | CAMPA |
| KE/BR | TWA/ TWV | 2014\* | TG/CASSAV(proj.5) |  |  | Cassava |  |  |  | Manihot esculenta Crantz | MANIH\_ESC |
| DK | TWA | 2014 | TG/CHENO(proj.1) |  |  | Goosefoot; Pigweed; Quinoa | Chénopode quinoa; Quinoa | Getreidekraut; Kleiner Reis von Peru; Reisspinat | Quinoa; Quinua | Chenopodium quinoa Willd. | CHENO\_QUI |
| BR | TWF | 2014\* | TG/COCOS(proj.2) |  |  | Coconut | Cocotier | Kokosnuß | Cocotero | Cocos nucifera L. |  |
| JP | TWA | 2014 | TG/COIX(proj. 4) |  |  | Adlay, Job's tears | Larmes de Job | Hiobsträne | Lágrimas de San Pedro | Coix lacryma-jobi L. | COIXX\_LAC |
| NZ | TWO | 2014 | TG/CORDY(proj.2) |  |  | Cordyline | Cordyline | Cordyline; Keulenbaum; Keulenlilie | Cordyline | Cordyline Comm. ex Juss. | CORDY |
| JP | TWO | 2014\* | TG/COSMOS(proj.6) |  |  | Cosmos | Cosmos | Kosmee, Schmuckkörbchen | Mirasol, Cosmos | Cosmos Cav. | COSMO |
| FR | TWV | 2014 | TG/CUCUR\_MMO(proj.2) |  |  | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata (Rootstocks) |  |  |  | Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne | CUCUR\_MMO |
| UA | TWA | 2014 | TG/ELEUS(proj.1) |  |  | Finger millet |  |  |  | Eleusine coracana (L.) Gaertn. |  |
| AR | TWA | 2014 | TG/ELYTR(proj.4) |  |  | Tall Wheatgrass | Chiendent allongé | Lange Quecke | Agropiro alargado | Elytrigia elongata (Host) Nevski, Agropyron elongatum (Host) P. Beauv., Elymus elongatus (Host) Runemark | ELTRG\_ELO |
| AU | TWO | 2014 | TG/GREVI(proj.2) |  |  | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea | Grevillea R. Br. corr. R. Br. | GREVI |
| ES | TWF | 2014 | TG/JUGLA(proj.1) rootstock |  |  | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans L. |  |
| FR | TWV | 2014 | TG/LAGEN(proj.3) |  |  | Bottle Gourd; Calabash; Calabash Gourd; White-flower Gourd | Calebassier; Gourde bouteille | Flaschenfrucht; Flaschenkürbis; Gewöhnlicher Flaschenkürbis | Acocote; Cajombre; Calabaza; Guiro amargo | Lagenaria siceraria (Molina) Standl. | LAGEN\_SIC |
| MX | TWF | 2014\* | TG/PECAN(proj.10) |  |  | Pecan Nut | Pacanier | Pekan, Pekannuß | Nogal Pacanero, Nuez pecán, Pecan | Carya illinoinensis (Wangenh.) K. Koch | CARYA\_ILL |
| MX | TWF | 2014 | TG/PERSE(proj.1) (Rootstock) |  |  | Avocado Rootstock | Avocatier (Porte-greffe) | Avocado | Aguacate, Palta (Porta injerto) | Persea americana Mill. (Rootstock) | PERSE |
| PL | TWA | 2014\* | TG/PHACE(proj.4) |  |  | Scorpion Weed | Phacélie à feuilles de tanaisie | Phazelie | Phazelia | Phacelia tanacetifolia Benth. | PHACE\_TAN |
| OM | TWF | 2014 | TG/PHOEN(proj.1) |  |  | Date; Date Palm | Palmier dattier | Dattelpalme | Datilera; Palma datilero; Palmera datilera | Phoenix dactylifera L. |  |
| ZA | TWO | 2014 | TG/PLECT(proj.1) |  |  | Spurflower |  | Harfenstrauch |  |  |  |
| ZA | TWA | 2014 | TG/RICIN(proj.1) |  |  | Castorbean; Palmi-christi | Ricin | Palma Christi; Rizinus; Wunderbaum | Higuerilla; Ricino | Ricinus communis L. | RICIN\_COM |
| JP | TWO | 2014 | TG/SALVI(proj.2) |  |  | Sage | Sauge | Salbei | Salvia | Salvia L. | SALVI |
| CO | TWA | 2014 | TG/SOL\_TUB\_AND(proj.2) |  |  | Yellow Potato, Limeña Potato |  |  | andigena; papa amarilla | Solanum tuberosum subsp. andigenum | SOLAN\_TUB\_AND |
| BR | TWA | 2014\* | TG/UROCH(proj.8) |  |  | Bread Grass, Palisade Grass, Palisade Signal Grass, Signal Grass; Basilisk Signal Grass, Signal Grass, Spreading Liverseed Grass, Surinam Grass; Creeping Signal Grass, Koronivia Grass; Congo Grass, Congo Signal Grass, Ruzi Grass | Signal; Koronivia; | Palisadengras; Surinamgras; | Pasto alambre, Pasto señal, Zacate señal, Zacate signal; Zacate Surinam, Pasto chontalpo, Pasto de la palizada, Pasto de las orillas, Pasto peludo, Pasto prodigio, Zacate prodigio; Braquiaria dulce, Kikuyu de la Amazonía, Pasto humidícola, Pasto humidícola dulce; Congo señal, Gambutera, Kenia, Pasto Congo, Pasto ruzi | Urochloa brizantha (Hochst. ex A. Rich.) R. D. Webster (Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf);  Urochloa decumbens (Stapf) R. D. Webster (Brachiaria decumbens Stapf); Urochloa dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P. (Brachiaria dictyoneura (Fig. & De Not.) Veldkamp P.); Urochloa humidicola (Rendle) Morrone & Zuloaga (Brachiaria humidicola (Rendle) Schweick.);  Urochloa ruziziensis (R. Germ. & C. M. Evrard) Morrone & Zuloaga (Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard) | UROCH\_BRI; UROCH\_DEC; UROCH\_DIC; UROCH\_HUM; UROCH\_RUZ |
| MX | TWO | 2014 | TG/ZINNIA(proj.4) |  |  |  |  |  |  | Zinnia L. | ZINNI |
| NL | TWO | TC/50 | TG/HOSTA(proj.7) |  |  | Funkia, Hosta, Plantain Lily | Funkia, Hémérocalle du Japon | Funkie | Hosta | Hosta Tratt. | HOSTA |
| CN | TWO | TC/50 | TG/LILAC(proj.4) |  |  | Lilac | Lilas | Flieder | Lila | Syringa L. | SYRIN |
| CN | TWF | TC/50 | TG/LITCHI(proj.4) |  |  | Litchi, Lychee | Litchi | Litschi | Litchi | Litchi chinensis Sonn. | LITCH\_CHI |
| NL | TWO | TC/50 | TG/MANDE(proj.6) |  |  | Brazilian-jasmine |  | Brasilijasmin |  | Mandevilla Lindl., Dipladenia A. DC. | MANDE\_SAN; MANDE\_AMA |
| AU | TWA | TC/50 | TG/RHODES(proj.3) |  |  | Rhodesgrass | Herbe de Rhodes | Rhodesgras | Hierba de Rhodes | Chloris gayana Kunth | CHLRS\_GAY |
| MX | TWF | TC/50 | TG/VANIL(proj.4) |  |  | Vanilla | Vanillier | Vanille-Pflanze | Vainilla, Xanath | Vanilla planifolia Jacks. | VANIL\_PLA |

[Annex V follows /  
L’annexe V suit /  
Anlage V folgt /  
Sigue el Anexo V]

ANNEX V / ANNEXE V / ANLAGE V / ANEXO V

SUPERSEDED TEST GUIDELINES / PRINCIPES DIRECTEURS D’EXAMEN ADOPTÉS PRÉCÉDEMMENT / SCHON ANGENOMMENE PRÜFUNGSRICHTLINIEN / DIRECTRICES DE EXAMEN PREVIAMENTE ADOPTADAS

| \*\* | TWP | Status  État  Zustand  Estado | Document No.  No. du document  Dokument-Nr.  No del documento | Language Langue Sprache Idioma | Adopted Adopté Angenommen Aprobado | English | Français | Deutsch | Español | Botanical name Nom botanique Botanischer Name Nombre botánico | UPOV Code |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FR | TWA | X replaced | TG/2/6 + Corr. | Tril. | 1994, 1999 | Maize | Maïs | Mais | Maíz | Zea mays L. | ZEAAA\_MAY |
|  | TWA | X replaced | TG/2/4 | Tril. | 1980 | Maize | Maïs | Mais |  | Zea mays L. | ZEAAA\_MAY |
|  | TWA | X replaced | TG/2/1 (=TG/II/1Rev. +Corr) | Tril | 1974(1973) | Maize | Maïs | Mais |  | Zea mays L. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/3/5 | Tril. | 1976 | Wheat | Blé | Weizen |  | Triticum aestivum L. |  |
|  | TWV | X replaced | TG/3/8 | Tril. | 1981 | Wheat | Blé | Weizen |  | Triticum aestivum L. | TRITI\_AES |
|  | TWA | X replaced | TG/3/1 (=TGII/2) | Tril. | 1974(1973) | Wheat | Blé | Weizen |  | Triticum aestivum L., T. durum Desf. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/4/1 | Tril | 1974 | Ryegrass | Ray-grass | Weidelgras |  | Lolium perenne L.; Lolium multiflorum L. & hybrids/hybrides /Hybriden |  |
|  | TWA | X replaced | TG/4/4 | Tril | 1980 | Ryegrass | Ray-grass | Weidelgras |  | Lolium multiflorum Lam., L. perenne L. & hybrids/hybrides /Hybriden |  |
| GB | TWA | X replaced | TG/4/7 | Tril. | 1990 | Ryegrass | Ray-grass | Weidelgras |  | Lolium perenne L.; Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart; Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm; Lolium boucheanum Kunth; Lolium rigidum Gaudin. | LOLIU\_PER; LOLIU\_MUL\_ITA; LOLIU\_MUL\_WES; LOLIU\_BOU; LOLIU\_RIG |
|  | TWA | X replaced | TG/5/1 (TG/II/4) | Tril. | 1978(1973) | Red Clover | Trèfle violet | Rotklee |  | Trifolium pratense L. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/5/4 | Tril. | 1985 | Red Clover | Trèfle violet | Rotklee |  | Trifolium pratense L. | TRFOL\_PRA |
| FR | TWA | X replaced | TG/6/4 | Tril. | 1988 | Lucerne, Alfalfa; Hybrid Lucerne, Sand Lucerne Variegated Lucerne | Luzerne; Luzerne bigarrée Luzerne hybride Luzerne intermédiaire | Blaue Luzerne; Bastardluzerne Sandluzerne |  | Medicago sativa L.; M. x varia Martyn | MEDIC\_SAT\_SAT; MEDIC\_SAT\_VAR |
|  | TWA | X replaced | TG/6/1 (TG/II/5) | Tril | 1978(1973) | Lucerne | Luzerne | Luzerne |  | Medicago sativa L., Medicago X varia Martyn |  |
| DE | TWV | X replaced | TG/7/4 | Tril | 1981 | Pea | Pois | Erbse |  | Pisum sativum L. sensu lato | PISUM\_SAT |
| GB | TWA | X replaced | TG/7/9 + Corr. | Tril. | 1994 | Peas | Pois | Erbse | Guisante, Arveja | Pisum sativum L. sensu lato | PISUM\_SAT |
|  | TWV | X replaced | TG/7/1(=TG/III/1) | Tril. | 1974(1973) | Garden Pea | Pois Potager | Gemüseerbsen |  | Pisum sativum L. |  |
| GB | TWV | X replaced | TG/8/1(TG/III/2) | Tril. | 1978(1973) | Broad Bean | Fève | Puffbohne |  | Vicia faba L. var. major |  |
|  | TWV | X replaced | TG/8/4 + Corr. | Tril. | 1984, 1985 | Broad Bean, Field Bean | Fève, Féverole | Dicke Bohne, Ackerbohne |  | Vicia faba L. |  |
| GB | TWV | X replaced | TG/9/4 | Tril. | 1988 | Runner Bean | Haricot d’Espagne | Prunkbohne |  | Phaseolus coccineus L. | PHASE\_COC |
|  | TWV | X replaced | TG/9/1 (TG/III/4) | Tril | 1977(1973) | Runner Bean | Haricot d’Espagne | Haricot d'Espagne |  | Phaseolus coccineus L. |  |
| DK/DE/NL | TWO | X replaced | TG/10/4 | Tril. | 1981 | Euphorbia fulgens | Euphorbe | Korallenranke |  | Euphorbia fulgens Karw. ex Klotzsch |  |
| DK | TWO | X replaced | TG/10/1(TG/V/2) | Tril. | 1980(1973) | Euphorbia fulgens | Euphorbe | Korallenranke |  | Euphorbia fulgens Karw. ex Klotzsch |  |
|  | TWO | X replaced | TG/11/1 | Tril | 1973 | Rose | Rosier | Rose |  | Rosa L. |  |
| FR | TWO | X replaced | TG/11/4 | Tril | 1980 | Rose | Rosier | Rose |  | Rosa L. |  |
|  | TWO | X replaced | TG/11/7 | Tril. | 1990 | Rose | Rosier | Rose |  | Rosa L. | ROSAA |
| NL | TWO | X replaced | TG/11/8 | E, F, G, S | 2006 | Rose | Rosier | Rose | Rosal | Rosa L. | ROSAA |
|  | TWV | X replaced | TG/12/1 | Tril. | 1973 | French Beans | Haricot | Bohnen |  | Phaseolus vulgaris L. |  |
|  | TWV | X replaced | TG/12/4 | Tril | 1982 | French Bean | Haricot | Bohne |  | Phaseolus vulgaris L. | PHASE\_VUL |
| FR | TWV/ TWA | X replaced | TG/12/9 | E, F, G, S | 2005 | French Bean | Haricot | Gartenbohne | Judía común, Alubia | Phaseolus vulgaris L. | PHASE\_VUL |
| DE | TWV | X replaced | TG/12/8 + Corr. | Tril. | 1994, 1995 | French Bean | Haricot | Bohne |  | Phaseolus vulgaris L. | PHASE\_VUL |
|  | TWV | X replaced | TG/13/1 | Tril. | 1973 | Lettuce | Laitue | Salat |  |  |  |
|  | TWV | X replaced | TG/13/4 | Tril | 1981 | Lettuce | Laitue | Salat |  | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| NL | TWV | X replaced | TG/13/7 | Tril. | 1993 | Lettuce | Laitue | Salat |  | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| NL | TWV | X replaced | TG/13/8 | E, F, G, S | 2003 | Lettuce | Laitue | Salat |  | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| NL | TWV | X replaced | TG/13/9 | E, F, G, S | 2004 | Lettuce | Laitue | Salat |  | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| FR | TWV | X replaced | TG/13/10 | E, F, G, S | 2006 | Lettuce | Laitue | Salat | Lechuga | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
| FR/NL | TWV | X replaced | TG/13/10 Rev. | E, F, G, S | 2011 | Lettuce | Laitue | Salat | Lechuga | Lactuca sativa L. | LACTU\_SAT |
|  | TWF | X replaced | TG/14/1 | Tril. | 1974 | Apple (excluding ornamental varieties) | Pommier (à l'exclusion des varietés ornementales) | Apfel (Zierapfelsorten ausgeschlossen) |  | Malus mill. |  |
| GB | TWF | X replaced | TG/14/5 | Tril. | 1986 | Apple | Pommier | Apfel |  | Malus Mill. |  |
| DE/GB | TWF | X replaced | TG/14/8 | Tril. | 1995 | Apple (fruit varieties) | Pommier (variétés fruitières) | Apfel (Fruchtsorten) |  | Malus domestica Borkh. | MALUS\_DOM |
| FR | TWF | X replaced | TG/15/1 + Corr. | Tril. | 1974 1977 | Pear | Poirier | Birne |  | Pyrus communis L. | PYRUS\_COM |
| FR | TWA | X replaced | TG/16/1 | Tril. | 1974 | Rice | Riz | Reis |  | Oryza sativa L. |  |
|  |  | X replaced | TG/16/4 | Tril. | 1985 | Rice | Riz | Reis |  | Oryza sativa L. | ORYZA\_SAT |
| DE | TWO | X replaced | TG/17/1 | Tril. | 1974 | African Violet | Saintpaulia | Usambaraveilchen |  | Saintpaulia ionatha H. Wendl. |  |
| DE | TWO | X replaced | TG/17/3 | Tril | 1983 | African Violet | Saintpaulia | Usambaraveilchen |  | Saintpaulia H. Wendl. |  |
| DE | TWO | X replaced | TG/18/1 | Tril. | 1974 | Elatior Begonia | Bégonia elatior | Elatior-Begonie |  | Begonia-Elatior-hybrids/hybrides/Hybriden, Syn.: Begonia X hiemalis Fotsch |  |
|  | TWO | X replaced | TG/18/4 | Tril. | 1986 | Elatior Begonia, Winter-flowering begonia | Bégonia elatior | Elatior-Begonie |  | Begonia ×hiemalis Fotsch, Begonia ×elatior hort. | BEGON\_HIE |
|  | TWA | X replaced | TG/19/7 | Tril | 1981 | Barley | Orge | Gerste |  | Hordeum vulgare L. sensu lato | HORDE\_VUL |
| NL | TWA | X replaced | TG/19/4+Corr. | Tril. | 1976, 1978 | Barley | Orge | Gerste |  | Hordeum vulgare L. sensu lato |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/20/4 | Tril. | 1976 | Oats | Avoine | Hafer |  | Avena sativa L. & Avena nuda L. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/20/7 | Tril | 1981 | Oats | Avoine | Hafer |  | Avena sativa L. & Avena nuda L. | AVENA\_SAT |
| DE | TWO | X replaced | TG/21/4 | Tril. | 1976 | Poplar | Peuplier | Pappel |  | Populus L. |  |
| DE | TWF | X replaced | TG/22/3 | Tril. | 1976 | Strawberry | Fraisier | Erdbeere |  | Fragaria L. |  |
|  | TWF | X replaced | TG/22/6 | Tril. | 1984 | Strawberry | Fraisier | Erdbeere |  | Fragaria L. |  |
|  | TWF | X replaced | TG/22/9 | Tril. | 1995 | Strawberry | Fraisier | Erdbeere |  | Fragaria L. | FRAGA |
| JP | TWF | X replaced | TG/22/10 | E, F, G, S | 2008 | Strawberry | Fraisier | Erdbeere | Fresa, Frutilla | Fragaria L. | FRAGA |
| DE | TWV | X replaced | TG/23/2 | Tril. | 1974 | Potato | Pomme de terre | Kartoffel |  | Solanum tuberosum L. |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/23/5 | Tril. + S | 1986 | Potato | Pomme de terre | Kartoffel | Patata, Papa | Solanum tuberosum L. | SOLAN\_TUB |
| DK | TWO | X replaced | TG/24/2 | Tril. | 1974 | Poinsettia | Poinsettia | Poinsettie |  | Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch |  |
| DK/DE/NL | TWO | X replaced | TG/24/5 | Tril. | 1981 | Poinsettia | Poinsettia | Poinsettie |  | Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch | EUPHO\_PUL |
| FR/NL | TWO | X replaced | TG/25/3 | Tril. | 1975 | Carnation (vegetatively propagated varieties) | Œillet (variétés à multiplication végétative) | Nelke (vegetativ vermehrte Sorten) |  | Dianthus sp. |  |
| FR/NL | TWO | X replaced | TG/25/5 | Tril | 1983 | Carnation (vegetatively propagated varieties) | Œillet (variétés à multiplication végétative) | Nelke (vegetativ vermehrte Sorten) |  | Dianthus L. |  |
| GB | TWO | X replaced | TG/26/4 | Tril. | 1979 | Chrysanthemum | Chrysanthème | Chrysantheme |  | Chrysanthemum ×morifolium Ramat.  (Chrysanthemum ×grandiflorum Ramat.);  Chrysanthemum pacificum Nakia  (Ajania pacifica Bremer and Humphries)  and hybrids between them | CHRYS\_MOR; CHRYS\_PAC |
| GB | TWO | X replaced | TG/26/5 Corr. | E, F, G, S | 2006, 2008 | Chrysanthemum | Chrysanthème | Chrysantheme | Crisantemo | Chrysanthemum ×morifolium Ramat.  (Chrysanthemum ×grandiflorum Ramat.);  Chrysanthemum pacificum Nakia  (Ajania pacifica Bremer and Humphries)  and hybrids between them | CHRYS\_MOR; CHRYS\_PAC |
| NL | TWO | X replaced | TG/27/3 | Tril. | 1975 | Freesia (vegetatively propagated varieties) | Freesia (variétés à multiplication végétative) | Freesie (vegetativ vermehrte Sorten) |  | Freesia Klatt |  |
| DK | TWO | X replaced | TG/28/5 | Tril. | 1979 | Pelargonium (zonal, ivy-leaved and their hybrids | Pélargonium (zonal, géranium-lierre et hybrides) | Pelargonie (zonale, Peltaten und deren Hybriden) |  | Pelargonium zonale hor. non (L.) L'Hér. Ex Ait., P. peltatum hort. Non (L.) L'Hér. Ex Ait. & hybrid/hybrides/Hybriden |  |
|  | TWO | X replaced | TG/28/8 | Tril. | 1987 | Zonal Pelargonium, Ivy-leaved Pelargonium | Pélargonium zonale, Géranium-lierre | Zonalpelargonie, Efeupelargonie | Geranio | Pelargonium zonale hort. non (L.) L’Hérit. ex Ait., P. peltatum hort. non (L.) L’Hérit. ex Ait. | PELAR\_ZON; PELAR\_PEL |
| NL | TWO | X replaced | TG/29/3 | Tril. | 1977 | Alstroemeria | Alstrœmère | Inkalilie |  | Alstroemeria L. |  |
| NL | TWO | X replaced | TG/29/6 | Tril. | 1987 | Alstroemeria, Herb Lily | Alstrœmère, Lis des Incas | Inkalilie |  | Alstroemeria L. | ALSTR |
| NL | TWA | X replaced | TG/30/3 | Tril | 1976 | Bent | Agrostide | Straußgras |  | Agrostis canina L., A. gigantea Roth, A. stolonifera L., & A. tenuis Sibth. |  |
| GB | TWA | X replaced | TG/31/3 | Tril. | 1976 | Cocksfoot | Dactyle | Knaulgras |  | Dactylis glomerata L. |  |
| GB | TWA | X replaced | TG/31/6 | Tril. | 1984 | Cocksfoot | Dactyle | Knaulgras |  | Dactylis glomerata L. |  |
| FR | TWA | X replaced | TG/32/3 | Tril. | 1976 | Common vetch | Vesce commune | Saatwicke |  | Viscia sativa L. |  |
| ES | TWA | X replaced | TG/32/6 | Tril. | 1988 | Common Vetch | Vesce commune | Saatwicke | Veza común | Vicia sativa L. | VICIA\_SAT |
| NL | TWA | X replaced | TG/33/3 | Tril | 1976 | Kentucky Bluegrass | Pâturin des prés | Wiesenrispe |  | Poa pratensis L. |  |
| GB | TWA | X replaced | TG/34/3 | Tril. | 1976 | Timothy | Fléole des prés, Fléole diploïde | Wiesen-, Zwiebel-lieschgras |  | Phleum pratense L. & Phleum bertolonii DC. |  |
| DK | TWF | X replaced | TG/35/3 | Tril. | 1976 | Cherry | Cerisier | Kirsche |  | Prunus avium (L.) L., P. cerasus L. | PRUNU\_AVI; PRUNU\_CSS |
| FR | TWF | X replaced | TG/35/6 | Tril. | 1995 | Cherry | Cerisier | Kirsche |  | Prunus avium (L.) L., P. cerasus L. | PRUNU\_AVI; PRUNU\_CSS |
| NL | TWA | X replaced | TG/36/3 + Corr. | Tril. | 1977, 1978 | Rape Seed | Colza | Raps |  | Brassica napus L. |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/37/3 | Tril. | 1976 | Turnip | Navet | Herbst-, Mairübe |  | Brassica rapa emend. Metzg. L. |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/37/7 | Tril. | 1988 | Turnip, Turnip Rape | Navet, Navette | Herbst-, Mairübe, Rübsen |  | Brassica rapa L.emend. Metzg. |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/38/3 | Tril. | 1976 | White Clover | Trèfle blanc | Weissklee |  | Trifolium repens L. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/38/6 | Tril. | 1985 | White Clover | Trèfle blanc | Weißklee |  | Trifolium repens L. | TRFOL\_REP |
|  | TWA | X replaced | TG/39/3 | Tril. | 1976 | Meadow Fescue, Tall Fescue | Fétuque des près, Fétuque élevée | Wiesen-, Rohr-schwingel |  | Festuca pratensis Huds. & Festuca arundinacea Schreb. |  |
|  | TWA | X replaced | TG/39/6 | Tril. | 1984 | Meadow Fescue, Tall Fescue | Fétuque des prés, Fétuque élevée | Wiesen-, Rohrschwingel |  | Festuca pratensis Huds. & Festuca arundinacea Schreb. |  |
| DE | TWF | X replaced | TG/40/3 | Tril | 1976 | Black Currant | Cassis | Schwarze Johannisbeere |  | Ribes nigrum L. |  |
| DE | TWF | X replaced | TG/40/6 | Tril. | 1989 | Black Currant | Cassis | Schwarze Johannisbeere |  | Ribes nigrum L. | RIBES\_NIG |
| FR | TWF | X replaced | TG/41/4 | Tril. | 1977 | European Plum (fruit varieties, rootstocks excluded) | Prunier européen (variétés à fruits à l’exclusion des porte-greffes) | Pflaume (fruchttragende Sorten, Unterlagen ausgeschlossen) |  | Prunus domestica L. & Prunus insititia L. |  |
| DE | TWO | X replaced | TG/42/3 | Tril. | 1976 | Rhododendron | Rhododendron | Rhododendron |  | Rhododendron L. | RHODD |
| DE | TWV | X replaced | TG/43/3 | Tril. | 1976 | Raspberry | Framboisier | Himbeere |  | Rubus idaeus L. & hybrids/hybrides/Hybriden |  |
| DE/GB | TWF | X replaced | TG/43/6 | Tril. | 1986 | Raspberry | Framboisier | Himbeere |  | Rubus idaeus L. | RUBUS\_IDA |
| FR | TWV | X replaced | TG/44/3 | Tril. | 1976 | Tomato | Tomate | Tomate |  | Solanum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. | SOLAN\_LYC |
| NL | TWV | X replaced | TG/44/10 | E, F, G, S | 2001 | Tomato | Tomate | Tomate | Tomate | Solanum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. | SOLAN\_LYC |
| QZ | TWV | X replaced | TG/44/11 | E, F, G, S | 2011 | Tomato | Tomate | Tomate | Tomate | Solanum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. | SOLAN\_LYC |
|  | TWV | X replaced | TG/44/7 | Tril. | 1992 | Tomato | Tomate | Tomate |  | Solanum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farw. | SOLAN\_LYC |
|  | TWV | X replaced | TG/45/3 | Tril. | 1976 | Cauliflower | Chou-fleur | Blumenkohl |  | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis | BRASS\_OLE\_GBB |
| NL | TWV | X replaced | TG/45/6 | Tril. | 1995 | Cauliflower | Chou-fleur | Blumenkohl | Coliflor | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis | BRASS\_OLE\_GBB |
|  |  | X replaced | TG/46/3 | Tril. | 1976 | Onion | Oignon | Zwiebel |  | Allium cepa L. |  |
| NL/GB | TWV | X replaced | TG/46/6 | E, F, G, S | 1999 | Onion, Shallot | Oignon, Échalote | Zwiebel, Schalotte |  | Allium cepa L., A. ascalonicum L. | ALLIU\_CEP |
| NL | TWO | X replaced | TG/47/2 | Tril. | 1977 | Streptocarpus | Streptocarpus | Drehfrucht |  | Streptocarpus x hybridus Voss |  |
| DE | TWV | X replaced | TG/48/6 | Tril. | 1992 | Cabbage | Chou pommé | Kopfkohl |  | Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. | BRASS\_OLE\_GC |
| DE | TWV | X replaced | TG/48/3 + Corr. | Tril. | 1976, 1978 | Cabbage | Chou pommé | Kopfkohl |  | Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. | BRASS\_OLE\_GC |
| DE | TWV | X replaced | TG/49/3 | Tril | 1976 | Carrot | Carotte | Möhre |  | Daucus carota L. |  |
| FR | TWV | X replaced | TG/49/6 | Tril. | 1990 | Carrot | Carotte | Möhre |  | Daucus carota L. | DAUCU\_CAR |
| NL | TWV | X replaced | TG/49/7 | E, F, G, S | 2004 | Carrot | Carotte | Möhre | Zanahoria | Daucus carota L. | DAUCU\_CAR |
| FR/DE | TWV | X replaced | TG/50/3 | Tril. | 1977 | Vine | Vigne | Rebe |  | Vitis spec. |  |
| DE | TWA | X replaced | TG/50/5 | Tril | 1985 | Vine | Vigne | Rebe |  | Vitis L. |  |
|  |  | X replaced | TG/50/8 | E, F, G, S | 1999 | Grapevine | Vigne | Rebe | Vid | Vitis L. | VITIS |
| DE | TWF | X replaced | TG/51/3 | Tril. | 1977 | Gooseberry | Groseillier à maquereau | Stachelbeere |  | Ribes uva-crispa L., R. grossularia L. |  |
| DE | TWF | X replaced | TG/51/6 | Tril. | 1987 | Gooseberry | Groseillier à maquereau | Stachelbeere | Grosellero espinoso | Ribes uva-crispa L. | RIBES\_UVA |
| DE | TWF | X replaced | TG/52/2 | Tril | 1977 | Red and White Currant | Groseillier à grappes | Rote und Weiße Johannisbeere |  | Ribes sylvestre (Lam.) Mert. & W. Koch , R. niveum Lindl. |  |
|  | TWF | X replaced | TG/52/5 | Tril. | 1990 | Red and White Currant | Groseillier à grappes | Rote und Weiße Johannisbeere | Grosellero rojo y blanco | Ribes sylvestre (Lam.) Mert. & W.O.J. Koch (Syn. Ribes rubrum L.), R. niveum Lindl. | RIBES\_RUB; RIBES\_NIV |
| FR | TWF | X replaced | TG/53/3 | Tril. | 1977 | Peach | Pêcher | Pfirsich |  | Prunus persica (L.) Batsch |  |
|  | TWF | X replaced | TG/53/6 | Tril. | 1995 | Peach, Nectarine | Pêcher, Nectarinier | Pfirsich, Nektarine | Melocotonero, Duraznero, Nectarino | Prunus persica (L.) Batsch | PRUNU\_PER\_PER; PRUNU\_PER\_NUC |
| DE | TWV | X replaced | TG/54/3 | Tril | 1977 | Brussels Sprouts | Chou de Bruxelles | Rosenkohl |  | Brassica oleracea L. convar. Oeracea var. gemmifera DC. |  |
| GB | TWV | X replaced | TG/54/6 | Tril. | 1990 | Brussels Sprouts | Chou de Bruxelles | Rosenkohl |  | Brassica oleracea L. var. gemmifera DC. | BRASS\_OLE\_GGM |
| DE | TWV | X replaced | TG/55/3 | Tril. | 1977 | Spinach | Epinard | Spinat |  | Spinacia oleracea L. |  |
| FR/DE | TWV | X replaced | TG/55/6 | E, F, G, S. | 1996 | Spinach | Épinard | Spinat | Espinaca | Spinacia oleracea L. | SPINA\_OLE |
| NL | TWV | X replaced | TG/55/7 | E, F, G, S | 2007 | Spinach | Épinard | Spinat | Espinaca | Spinacia oleracea L. | SPINA\_OLE |
| NL | TWV | X replaced | TG/55/7 Rev. | E, F, G, S | 2011 | Spinach | Épinard | Spinat | Espinaca | Spinacia oleracea L. | SPINA\_OLE |
| ES | TWF | X replaced | TG/56/3 | Tril. | 1978 | Almond | Amandier | Mandel | Almendro | Prunus amygdalus Batsch | PRUNU\_DUL |
| NL | TWA | X replaced | TG/57/3 | Tril. | 1980 | Flax, Linseed | Lin | Lein | Lino, Linaza | Linum usitatissimum L. |  |
| NL | TWA | X replaced | TG/57/6 | Tril. | 1995 | Flax, Linseed | Lin | Lein | Lino | Linum usitatissimum L. | LINUM\_USI |
| DE | TWA | X replaced | TG/58/3 | Tril. | 1978 | Rye | Seigle | Roggen |  | Secale cereale L. | SECAL\_CER |
| DE/DK | TWO | X replaced | TG/59/3 | Tril. | 1979 | Lily (vegetatively propagated) | Lis (à multiplication végétative) | Lilie (vegetativ vermehrte) | Lirio | Lilium L. | LILIU |
|  | TWO | X replaced | TG/59/6 | Tril. | 1991 | Lily | Lis | Lilie | Lirio | Lilium L. | LILIU |
| DK | TWV | X replaced | TG/60/3 | Tril. | 1978 | Beetroot | Betterave rouge | Rote Rübe |  | Beta vulgaris L. var. conditiva Alef. |  |
| NL | TWV | X replaced | TG/60/6 | E, F, G, S | 1996 | Beetroot | Betterave rouge | Rote Rübe | Remolacha de mesa | Beta vulgaris L. var. conditiva Alef. | BETAA\_VUL\_GVC |
| NL | TWV | X replaced | TG/61/3 | Tril | 1978 | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurken |  | Cucumis sativus L. | CUCUM\_SAT |
| FR | TWV | X replaced | TG/61/6 + Corr. | Tril. | 1993 | Cucumber, Gherkin | Concombre, Cornichon | Gurken |  | Cucumis sativus L. | CUCUM\_SAT |
| GB | TWV | X replaced | TG/62/3 | Tril. | 1978 | Rhubarb | Rhubarbe | Rhabarber |  | Rheum rhabarbarum L. | RHEUM\_RHB |
| DE | TWV | X replaced | TG/63/3 | Tril. | 1980 | Black Radish | Radis d’été, d’automne et d’hiver | Rettich |  | Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner | RAPHA\_SAT\_NIG |
| DE | TWV | X replaced | TG/63/6 | E, F, G, S | 1999 | Black Radish | Radis d’été, d’automne et d’hiver | Rettich | Rábano negro | Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner | RAPHA\_SAT\_NIG |
| FR | TWV | X replaced | TG/64/3 | Tril. | 1980 | Radish | Radis de tous les mois | Radieschen |  | Raphanus sativus L. var. sativus Pers. | RAPHA\_SAT\_SAT |
|  | TWV | X replaced | TG/64/6 | E, F, G, S | 1999 | Radish | Radis de tous les mois | Radieschen | Rabanito | Raphanus sativus L. var. sativus Pers. | RAPHA\_SAT\_SAT |
| DE | TWV | X replaced | TG/65/3 | Tril. | 1980 | Kohlrabi | Chou-rave | Kohlrabi | Col rábano | Brassica oleracea L. var. gongylodes L. | BRASS\_OLE\_GGO |
| DE | TWA | X replaced | TG/66/3 | Tril. | 1979 | Lupins | Lupins | Lupinen | Altramuces | Lupinus albus L.; L. angustifolius L.; L. luteus L. | LUPIN\_ALB; LUPIN\_ANG; LUPIN\_LUT |
| NL | TWA | X replaced | TG/67/4 | Tril. | 1980 | Red Fescue; Sheep's Fescue; Hair Fescue; Reliant Hard Fescue; Shade Fescue; Pseudovina | Fétuque rouge; Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Fétuque durette, Poil de chien; Fétuque hétérophylle; | Rotschwingel; Schafschwingel; Feinblättriger Schwingel, Haar-Schaf-Schwingel; Härtlicher Schwingel; Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel; |  | Festuca rubra L.; Festuca ovina L.; Festuca filiformis Pourr.; Festuca brevipila R. Tracey; Festuca heterophylla Lam.; Festuca pseudovina Hack. ex Wiesb. | FESTU\_RUB; FESTU\_OVI; FESTU\_FIL; FESTU\_BRE; FESTU\_HET; FESTU\_PSO |
| HU | TWF | X replaced | TG/70/4 | E, F, G, S | 2005 | Apricot | Abricotier | Aprikose, Marille | Albaricoquero, Chabacano, Damasco | Prunus armeniaca L., Armeniaca vulgaris Lam. | PRUNU\_ARM |
|  | TWF | X replaced | TG/70/3 + Corr. | Tril. | 1979, 1990 | Apricot | Abricotier | Aprikose, Marille |  | Prunus armeniaca L., Armeniaca vulgaris Lam. | PRUNU\_ARM |
| DE | TWO | X replaced | TG/72/4 | Tril. | 1985 | Willow (tree varieties only) | Saule (variétés arborescentes seulement) | Weide (nur Sorten von Baumweide) | Sauce (únicamente variedades de árboles) | Salix L. | SALIX |
|  | TWO | X replaced | TG/72/5 | E, F, G, S | 2003 | Willow | Saule | Weide | Sauce | Salix L. | SALIX |
| DE | TWF | X replaced | TG/73/3 | Tril. | 1980 | Blackberry | Ronce fruitière | Brombeere |  | Rubus subg. rubus Sect. moriferi & hybrids/hybrides/hybriden |  |
| DE | TWF | X replaced | TG/73/6 | Tril. | 1988 | Blackberry & hybrids | Ronce fruitière et hybrides | Brombeere und Hybriden |  | Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini et hybridi | RUBUS\_EUB, RUBUS\_IEU |
| DE | TWV | X replaced | TG/74/3 | Tril. | 1980 | Celeriac | Céleri-rave | Knollensellerie |  | Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud. | APIUM\_GRA\_RAP |
| FR | TWV | X replaced | TG/75/3 | Tril | 1980 | Cornsalad; - | Mâche; - | Feldsalat; - |  | Valerianella locusta L.; Valerianella eriocarpa Desv. | VLRNL\_LOC; VLRNL\_ERI |
| NL | TWV | X replaced | TG/75/6 | E, F, G, S | 1998 | Cornsalad; - | Mâche; - | Feldsalat; - | Hierba de los canónigos ; - | Valerianella locusta L.; Valerianella eriocarpa Desv. | VLRNL\_LOC; VLRNL\_ERI |
| FR | TWV | X replaced | TG/76/3 | Tril | 1980 | Sweet Pepper | Piment | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. | CAPSI\_ANN |
| FR | TWV | X replaced | TG/76/7 | Tril. | 1994 | Sweet Pepper, Hot Pepper, Paprika, Chili | Piment, Poivron | Paprika | Aji, Chile, Pimiento | Capsicum annuum L. | CAPSI\_ANN |
| NL | TWO | X replaced | TG/77/3 | Tril | 1980 | Gerbera (vegetatively propagated) | Gerbera (à multiplication végétative) | Gerbera (vegetativ vermehrte) |  | Gerbera cass. |  |
| NL | TWO | X replaced | TG/77/6 | Tril. | 1989 | Gerbera | Gerbera | Gerbera | Gerbera | Gerbera Cass. | GERBE |
| DE | TWO | X replaced | TG/78/4 | E, F, G, S | 2008 | Kalanchoe | Kalanchoe | Kalanchoe, Flammendes Kätchen | Kalancho | Kalanchoe blossfeldiana Poelln. and its hybrids | KALAN\_BLO |
| DE | TWO | X replaced | TG/78/3 + Add. | Tril. | 1980, 1994 | Kalanchoe (vegeta-tively propagated) | Kalanchoë (à multi-plication végétative) | Kalanchoe (vegetativ vermehrte) | Kalanchoe (de multi-plicación vegetativa) | Kalanchoë A. Adans. | KALAN |
|  | TWA | X replaced | TG/80/3 | Tril. | 1983 | Soya Bean | Soja | Sojabohne |  | Glycine max (L.) Merrill | GLYCI\_MAX |
| FR | TWA | X replaced | TG/81/3 | Tril. | 1983 | Sunflower | Tournesol | Sonnenblume |  | Helianthus annuus L. & H. debilis Nutt. | HLNTS\_ANN; HLNTS\_DEB |
| NO/ GB | TWV | X replaced | TG/82/3 | Tril. | 1982 | Celery | Céleri-branche | Bleichsellerie |  | Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers. | APIUM\_GRA\_DUL |
| ZA | TWO | X replaced | TG/83/3 | Tril. | 1982 | Citrus (varieties of Oranges, Mandarins, Lemons and Grapefruit; excluding rootstock varieties) | Agrumes (variétés d’orangers, de mandariniers, de citronniers et de pamplemoussier; à l’exclusion des variétés porte-greffes) | Zitrus (Sorten von Orangen, Mandarinen, Zitronen und Grapefruit; Unterlagssorten ausgeschlossen) | Cítricos (variedades de naranjos, mandarinos, limones y pomelo; excepto las variedades portainjertos) | Citrus L. |  |
| ZA | TWF | X replaced | TG/84/3 | Tril. | 1982 | Japanese Plum (fruit varieties only) | Prunier japonais (variétés à fruits seulement) | Ostasiatische Pflaume (nur fruchttragende Sorten) | Ciruelo japonés (variedades frutales únicamente) | Prunus salicina Lindl. & other diploid plums / autres pruniers diploïdes / andere diploide Pflaumensorten / otros ciruelos diploides | PRUNU\_SAL |
| SE | TWV | X replaced | TG/85/3 | Tril. | 1983 | Leek | Poireau | Porree |  | Allium porrum L. | ALLIU\_POR |
| NL | TWV | X replaced | TG/85/6 | E, F, G, S | 1999 | Leek | Poireau | Porree | Puerro | Allium porrum L. | ALLIU\_POR |
| NL | TWO | X replaced | TG/86/2 | Tril. | 1983 | Anthurium | Anthurium | Flamingoblume |  | Anthurium Schott | ANTHU |
| ZA | TWA | X replaced | TG/88/3 | Tril. | 1985 | Cotton | Cotonnier | Baumwolle |  | Gossypium L. | GOSSY |
| GB | TWV | X replaced | TG/89/6 | E, F, G, S | 2001 | Swede | Chou-navet, Rutabaga | Kohlrübe | Colinabo | Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | BRASS\_NAP\_NBR |
| GB | TWA | X replaced | TG/89/3 | Tril. | 1984 | Swede | Chou-navet, Rutabaga | Kohlrübe |  | Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | BRASS\_NAP\_NBR |
| DE | TWV | X replaced | TG/90/3 | Tril. | 1984 | Curly Kale | Chou frisé | Grünkohl |  | Brassica oleracea L. var. sabellica L. | BRASS\_OLE\_GAS |
| DE | TWV | X replaced | TG/90/6 | E, F, G, S | 2002 | Vegetable Kale | Chou frisé | Grünkohl | Col rizada | Brassica oleracea L. var. sabellica L. | BRASS\_OLE\_GAS |
| IT | TWF | X replaced | TG/92/3 | Tril. | 1984 | Persimmon | Plaqueminier | Kakipflaume |  | Diospyros kaki L. | DIOSP\_KAK |
| DE | TWO | X replaced | TG/94/3 | Tril. | 1985 | Ling, Scots Heather | Callune | Besenheide |  | Calluna vulgaris (L.) Hull | CALLU\_VUL |
|  | TWF | X replaced | TG/97/3 | Tril. | 1985 | Avocado | Avocatier | Avocado | Aguacate, Palta | Persea americana Mill. | PERSE\_AME |
| NZ | TWF | X replaced | TG/98/6 | E, F, G, S | 2001 | Actinidia | Actinidia | Actinidia | Actinidia | Actinidia Lindl. | ACTIN |
|  | TWF | X replaced | TG/98/3 | Tril. | 1985 | Kiwifruit | Actinidia | Kiwi | Kiwi | Actinidia chinensis Planch. |  |
| ES | TWF | X replaced | TG/99/3 | Tril. | 1985 | Olive (vegetatively propagated fruit varieties) | Olivier (variétés fruitières à multi-plication végétative) | Olive (vegetativ vermehrte Sorten zur Fruchterzeugung) | Olivo (variedades frutales de multi-plicación vegetativa) | Olea europaea L. | OLEAA\_EUR |
| FR | TWF | X replaced | TG/100/3 | Tril. | 1985 | Quince | Cognassier | Quitte | Membrillero | Cydonia Mill. sensu stricto | CYDON |
|  | TWO | X replaced | TG/102/3 | Tril. | 1986 | Impatiens | Impatiente | Impatiens | Impatiens | Impatiens L. |  |
|  | TWF | X replaced | TG/104/4 + Add. | Tril. | 1987, 1988 | Melon | Melon | Melone | Melón | Cucumis melo L. | CUCUM\_MEL |
| CN/DE | TWV | X replaced | TG/105/3 | Tril. | 1987 | Chinese Cabbage | Chou chinois | Chinakohl | Repollo chino | Brassica pekinensis L. | BRASS\_RAP\_PEK |
| FR | TWV | X replaced | TG/106/3 | Tril. | 1987 | Leaf Beet | Poirée | Mangold | Acelga | Beta vulgaris L. var. vulgaris L. | BETAA\_VUL\_GVF |
| IL/ NL | TWO | X replaced | TG/108/3 | Tril. | 1988 | Gladiolus | Glaïeul | Gladiole | Gladiolo | Gladiolus L. | GLADI |
|  | TWF | X replaced | TG/112/3 | Tril. | 1987 | Mango | Manguier | Mango | Mango | Mangifera indica L. | MANGI\_IND |
| NL | TWO | X replaced | TG/115/3 | Tril. | 1988 | Tulip | Tulipe | Tulpe | Tulipán | Tulipa L. | TULIP |
| DE | TWV | X replaced | TG/116/3 | Tril. | 1988 | Black Salsify, Scorzonera | Salsifis noir, Scorsonère | Schwarzwurzel | Escorzonera, Salsifí negro | Scorzonera hispanica L. | SCORZ\_HIS |
| FR | TWV | X replaced | TG/117/3 | Tril. | 1988 | Egg Plant | Aubergine | Aubergine, Eierfrucht | Berenjena | Solanum melongena L. | SOLAN\_MEL |
| FR | TWV | X replaced | TG/118/3 | Tril. | 1988 | Endive | Chicorée (frisée, Scarole) | Endivie | Escarola | Cichorium endivia L. | CICHO\_END |
|  | TWV | X replaced | TG/118/4 | E, F, G, S | 2003 | Endive | Chicorée (frisée, Scarole) | Endivie | Escarola | Cichorium endivia L. | CICHO\_END |
| IL | TWV | X replaced | TG/119/3 | Tril. | 1988 | Vegetable Marrow, Squash | Courgette | Gartenkürbis, Zucchini | Calabacín | Cucurbita pepo L. | CUCUR\_PEP |
|  | TWA | X replaced | TG/120/3 | Tril. | 1988 | Durum Wheat | Blé dur | Hartweizen | Trigo duro | Triticum durum Desf. | TRITI\_TUR\_DUR |
| ES/ IL | TWF | X replaced | TG/123/3 | Tril. | 1989 | Banana | Bananier | Banane | Platanera | Musa acuminata Colla | MUSAA\_ACU |
| FR | TWF | X replaced | TG/125/3 | Tril. | 1989 | Walnut | Noyer | Walnuß | Nogal | Juglans regia L. | JUGLA\_REG |
| NL | TWV | X replaced | TG/130/3 | Tril. | 1990 | Asparagus | Asperge | Spargel | Espárrago | Asparagus officinalis L. | ASPAR\_OFF |
| FR | TWO | X replaced | TG/133/3 | Tril. | 1991 | Hydrangea | Hortensia | Hortensie | Hortensia | Hydrangea L. | HYDRN |
| FR/DE | TWV | X replaced | TG/136/4 | Tril. | 1991 | Parsley | Persil | Petersilie | Perejil | Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W. Hill | PETRO\_CRI |
| DE | TWF | X replaced | TG/137/3 | Tril. | 1991 | Blueberry | Myrtille | Kulturheidelbeere | Arándano americano | Vaccinium corymbosum L., V. myrtillus L. | VACCI\_COR |
| DE | TWO | X replaced | TG/140/3 | Tril. | 1991 | Pot Azalea | Azalée en pot | Topfazalee | Azalea en maceta | Rhododendron simsii Planch. | RHODD\_SIM |
| IL/JP | TWV | X replaced | TG/142/3 | Tril. | 1993 | Watermelon | Pastèque; | Wassermelone | Sandía | Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai | CTRLS\_LAN |
| HU | TWV | X replaced | TG/142/4 | E, F, G, S | 2004 | Watermelon | Melon d'eau; Pastèque; | Wassermelone | Sandía | Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai | CTRLS\_LAN |
| FR | TWV | X replaced | TG/143/3 | Tril. | 1993 | Chick-Pea | Pois chiche | Kichererbse | Garbanzo | Cicer arietinum L. | CICER\_ARI |
| IT/FR | TWV | X replaced | TG/151/3 | Tril. | 1995 | Calabrese, Sprouting Broccoli | Broccoli | Brokkoli | Bróculi | Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. | BRASS\_OLE\_GBC |
| DE | TWV | X replaced | TG/152/3 | Tril. | 1995 | Chamomile | Camomille | Kamille | Manzanilla | Chamomilla recutita (L.) Rauschert | MATRI\_REC |
| GB | TWV | X replaced | TG/155/3 | E, F, G, S | 1996 | Pumpkin | Potiron, Giraumon | Riesenkürbis | Calabaza, Zapallo | Cucurbita maxima Duch. | CUCUR\_MAX |
| ZA/FR | TWV | X replaced | TG/155/4 | E, F, G, S | 2007 | Pumpkin | Giraumon, Potiron | Riesenkürbis | Calabaza, Zapallo | Cucurbita maxima Duch. | CUCUR\_MAX |
|  | TWV | X replaced | TG/172/3 | E, F, G, S | 2000 | Industrial Chicory | Chicorée industrielle | Wurzelzichorie | Achicoria | Cichorium intybus L. partim | CICHO\_INT |
|  | TWO | X replaced | TG/176/3 | E, F, G, S | 2000 | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum ecklonis (DC.) Norl. | OSTEO\_ECK |
|  | TWO | X replaced | TG/176/4 Rev. | E, F, G, S | 2010 | Osteospermum | Ostéospermum | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum L.; hybrids with Dimorphotheca Vaill. | OSTEO; OSDIM |
| CA | TWO | X replaced | TG/176/4 Corr. | E, F, G, S | 2008, 2009 | Osteospermum | Ostéospermum | Osteospermum | Osteospermum | Osteospermum L.; hybrids with Dimorphotheca Vaill. | OSTEO; OSDIM |
| FR | TWV | X replaced | TG/184/3 | E, F, G, S | 2001 | Globe Artichoke | Artichaut | Artischocke | Alcachofa, Alcaucil | Cynara scolymus L. | CYNAR\_CAR |
| BR | TWA | X replaced | TG/186/2 | E, F, G, S | 2002 | Sugarcane | Canne à sucre | Zuckerrohr | Caña de azúcar | Saccharum L. | SACCH |
| FR | TWO | X replaced | TG/196/1 | E, F, G, S | 2002 | New Guinea Impatiens | Impatiente de Nouvelle-Guinée | Neuguinea-Impatiens | Impatiens de Nueva Guinea | Impatiens New Guinea Group | IMPAT\_NGH |
| DE | TWO | X replaced | TG/196/2 | E, F, G, S | 2006 | New Guinea Impatiens | Impatiente de Nouvelle-Guinée | Neuguinea-Impatiens | Impatiens de Nueva Guinea | Impatiens New Guinea Group | IMPAT\_NGH |
| JP | TWO | X replaced | TG/209/1 Corr. | E, F, G, S | 2003, 2006 | Dendrobium | Dendrobium | Dendrobium, Baumwucherer | Dendrobium | Dendrobium Sw. | DNDRB |
|  | TWO | X replaced | TG/213/1 | E, F, G, S | 2003 | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis | Phalaenopsis Blume | PHALE |
| CA | TWO | X replaced | TG/215/1 | E, F, G, S | 2004 | Clematis | Clématite | Clematis, Waldrebe | Clemátide | Clematis L. | CLEMA |
| MX | TWF | X replaced | TG/217/1 | E, F, G, S | 2004 | Cactus Pear, Prickly Pear; Xoconostles | Figuier de Barbarie; Xoconostles | Feigenkaktus; Xoconostles | Chumbera, Nopal tunero, Tuna; Xoconostles | Opuntia Group 1; Group 2 | OPUNT\_AMY; OPUNT\_DUR; OPUNT\_FIC; OPUNT\_HEL; OPUNT\_HYP; OPUNT\_JOC; OPUNT\_LAS; OPUNT\_LEU; OPUNT\_MAT; OPUNT\_MEG; OPUNT\_OLI; OPUNT\_ROB; OPUNT\_SPI; OPUNT\_STR |
| GB | TWV | X replaced | TG/218/1 | E, F, G, S | 2004 | Parsnip | Panais | Pastinak | Chirivía | Pastinaca sativa L. | PASTI\_SAT |
| NL | TWO | X replaced | TG/220/1 | E, F, G, S | 2004 | Verbena, Vervain | Verveine | Verbene, Eisenkraut | Verbena | Verbena L. | VERBE; GLAND |
| ZA | TWO | x replaced | TG/266/1 | E, F, G, S | 2011 | African Lily | Agapanthe | Agapanthe, Schmucklilie | Agapanto | Agapanthus L'Hér | AGAPA |

[End of Annex V and of document /   
Fin de l’Annexe V et du document /  
Ende der Anlage V und des Dokuments /   
Fin del Anexo V y del documento]

1. The TC-EDC recommended to the TC that the Test Guidelines for Peach be adopted subject to the grouping characteristics being approved by the TWF and to the deletion of “Fruit: flesh type” from TQ 5. / Le TC‑EDC a recommandé au TC que les principes directeurs d’examen du pêcher soient adoptés sous réserve de l’approbation par le TWF des caractères de groupement et de la suppression de “Fruit : type de la chair” dans le TQ 5. / Der TC-EDC empfahl dem TC, die Prüfungsrichtlinien für Pfirsich vorbehaltlich der Annahme der Gruppierungsmerkmale durch die TWF und der Streichung von „Frucht: Fleischtyp” aus TQ 5 anzunehmen. / El TC-EDC recomendó al TC que las directrices de examen relativas al durazno/melocotonero se adopten con sujeción a los caracteres de agrupamiento aprobados por el TWF y a que se surpima “Fruto: tipo de pulpa” de la pregunta 5 del cuestionario técnico. [↑](#footnote-ref-2)
2. Partial revision approved by the TWV in 2013, but returned to the TWV at the request of the Leading Expert / Révision partielle approuvée par le TWV en 2013, mais renvoyée au TWV à la demande de l’expert principal / Teilüberarbeitung im Jahr 2013 von der TWV gebilligt, auf Anfrage des führenden Sachverständigen jedoch weitere Erörterung durch die TWV / Revisión parcial aprobada por el TWV en 2013, pero remitida al TWV por petición del experto principal. [↑](#footnote-ref-3)
3. Draft Test Guidelines approved by the TWO in 2013, but returned to the TWO at the request of the Leading Expert / Projet de principes directeurs d’examen approuvé par le TWO en 2013, mais renvoyé au TWO à la demande de l’expert principal / Von der TWO im Jahr 2013 angenommener Prüfungsrichtlinienentwurf, aber auf Anfrage des führenden Sachverständigen an die TWO zurückverwiesen / Proyecto de directrices de examen aprobado por el TWO en 2013, pero remitido al TWO por petición del experto principal. [↑](#footnote-ref-4)