|  |  |
| --- | --- |
|  | F |
| Union internationale pour la protection des obtentions végétales |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Comité administratif et juridiqueSoixante-quinzième sessionGenève, 31 octobre 2018 | CAJ/75/9Original : anglaisDate : 2 octobre 2018 |

BASE DE DONNÉES D’INFORMATION DE L’UPOV

Document établi par le Bureau de l’Union

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

# Résumé

 Le présent document a pour objet d’actualiser les faits nouveaux concernant les codes UPOV et la base de données PLUTO.

 Le CAJ est invité

a) à noter que 440 nouveaux codes UPOV ont été créés en 2017 et que la base de données GENIE contient un total de 8589 codes UPOV,

b) à noter que, jusqu’en septembre 2017, le Bureau de l’Union a introduit de nouveaux codes UPOV pour 191 espèces d’arbres forestiers sur la demande de DG SANTE, comme indiqué au paragraphe 7 du présent document,

c) à noter que DG SANTE a proposé l’établissement d’un arrangement administratif entre le Bureau de l’Union et la Commission européenne en vue de couvrir la collaboration en matière de noms scientifiques d’espèces végétales présentes dans les bases de données de l’un et de l’autre et, en particulier, s’agissant de l’attribution de codes UPOV aux espèces végétales dans FOREMATIS, comme indiqué au paragraphe 8 du présent document,

d) à prendre note de la synthèse des contributions à la base de données PLUTO de 2014 à 2017 et de l’état actuel des apports de données par les membres de l’Union, qui figure à l’annexe du présent document, et

e) à noter que, à sa quatrième réunion, le WG‑DEN est convenu que les questions relatives au point 5 de l’ordre du jour “Élargissement du contenu de la base de données PLUTO” seraient examinées lors de sa cinquième réunion, comme indiqué au paragraphe 15 du présent document.

 Le présent document est structuré comme suit :

[Résumé 1](#_Toc526786901)

[Système de codes UPOV 2](#_Toc526786902)

[Introduction au système de codes UPOV 2](#_Toc526786903)

[Faits nouveaux concernant les codes UPOV 2](#_Toc526786904)

[BASE DE DONNÉES PLUTO 3](#_Toc526786905)

[Programme d’améliorations de la base de données PLUTO 3](#_Toc526786906)

[Outils de recherche 3](#_Toc526786907)

[Contenu de la base de données PLUTO 3](#_Toc526786908)

ANNEXE RAPPORT SUR LES DONNÉES FOURNIES À LA BASE DE DONNÉES SUR LES VARIÉTÉS VÉGÉTALES PAR LES MEMBRES DE L’UNION ET D’AUTRES FOURNISSEURS DE DONNÉES ET L’ASSISTANCE À LA FOURNITURE DE DONNÉES

 Les abréviations ci‑après sont utilisées dans le présent document :

DG SANTE : Direction générale santé et protection des consommateurs de la Commission européenne

FOREMATIS : Système d’information sur le matériel forestier de reproduction de la Commission européenne

OCDE : Organisation de coopération et de développement économiques

 WG‑DEN : Groupe de travail sur les dénominations variétales

# Système de codes UPOV

## Introduction au système de codes UPOV

 L’“Introduction au système de codes UPOV” est disponible sur le site Web de l’UPOV (voir <http://www.upov.int/genie/resources/pdfs/upov_code_system_fr.pdf>).

## Faits nouveaux concernant les codes UPOV

 En 2017, 440 nouveaux codes UPOV ont été créés et un code UPOV existant a été modifié. Le nombre total de codes UPOV figurant dans la base de données GENIE était de 8589 à la fin de 2017.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Année |
|  |  |
|  | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
| Nouveaux codes UPOV | 148 | 114 | 173 | 212 | 209 | 577 | 188 | 173 | 440 |
| Modifications | 17 | 6 | 12 | 5 |  47\* | 37 | 11 | 16 | 1 |
| Nombre total de codes UPOV (à la fin de l’année) | 6 582 | 6 683 | 6 851 | 7 061 | 7 251 | 7 808 | 7 992 | 8 149 | 8 589 |

\* y compris les modifications des codes UPOV résultant de la modification de l’”Introduction au système de codes UPOV” concernant les hybrides (voir le document TC/49/6).

 En mars 2017, le Bureau de l’Union a reçu une demande de la Direction générale santé et protection des consommateurs de la Commission européenne (DG SANTE) aux fins de créer des codes UPOV pour 191 espèces d’arbres forestiers entrant dans le commerce international conformément aux programmes de certification de l’OCDE, dans le contexte de l’extension du système d’information sur le matériel forestier de reproduction de la Commission européenne (FOREMATIS) en vue d’inclure des données à la base de données de l’OCDE sur les forêts. Les codes UPOV demandés ont été introduits dans GENIE en septembre 2017.

 DG SANTE a proposé l’établissement d’un arrangement administratif entre le Bureau de l’Union et la Commission européenne en vue de couvrir la collaboration en matière de noms scientifiques d’espèces végétales présentes dans les bases de données de l’un et de l’autre et, en particulier, s’agissant de l’attribution de codes UPOV aux espèces végétales dans FOREMATIS.

 *Le CAJ est invité*

*a) à noter que 440 nouveaux codes UPOV ont été créés en 2017 et que la base de données GENIE contient un total de 8589 codes UPOV,*

*b) à noter que, jusqu’en septembre 2017, le Bureau de l’Union a introduit de nouveaux codes UPOV pour 191 espèces d’arbres forestiers sur la demande de DG SANTE, comme indiqué au paragraphe 7 du présent document, et*

*c) à noter que DG SANTE a proposé l’établissement d’un arrangement administratif entre le Bureau de l’Union et la Commission européenne en vue de couvrir la collaboration en matière de noms scientifiques d’espèces végétales présentes dans les bases de données de l’un et de l’autre et, en particulier, s’agissant de l’attribution de codes UPOV aux espèces végétales dans FOREMATIS, comme indiqué au paragraphe 8 du présent document.*

# BASE DE DONNÉES PLUTO

## Programme d’améliorations de la base de données PLUTO

 À sa soixante‑huitième session[[1]](#footnote-2), le CAJ a examiné le document CAJ/68/6 “Bases de données d’information de l’UPOV” et approuvé les modifications apportées au programme d’améliorations de la base de données PLUTO (ci‑après dénommé “programme”), qui figurent à l’annexe II du document CAJ/68/6, sous réserve de certaines modifications additionnelles approuvées à cette session[[2]](#footnote-3).

 Le programme contenant les modifications approuvées lors de sessions précédentes est disponible à l’annexe I du document CAJ/69/6 “Bases de données d’information de l’UPOV”.

 L’annexe du présent document contient une synthèse des contributions à la base de données PLUTO de 2014 à 2017 et de l’état actuel des apports de données par les membres de l’Union.

## Outils de recherche

 Les questions concernant la possibilité d’élaboration d’un outil de recherche de similarité aux fins de la dénomination variétale relèvent du document CAJ/75/7 “Dénominations variétales”.

## Contenu de la base de données PLUTO

 Les informations générales sur cette question figurent aux paragraphes 18 à 21 du document CAJ/74/5 “Bases de données d’information de l’UPOV”.

 À sa quatrième réunion[[3]](#footnote-4), le WG‑DEN est convenu que les questions relatives au point 5 de l’ordre du jour “Élargissement du contenu de la base de données PLUTO” seraient examinées lors d’une réunion ultérieure sur la base du document présenté à la deuxième réunion. Il a été convenu que le Bureau de l’Union ferait des propositions quant aux moyens de faire avancer la discussion sur ces questions à la cinquième réunion du WG‑DEN.

 La cinquième réunion du WG‑DEN se tiendra à Genève le 30 octobre 2018.

 *Le CAJ est invité*

*a) à prendre note de la synthèse des contributions à la base de données PLUTO de 2014 à 2017 et de l’état actuel des apports de données par les membres de l’Union, qui figure à l’annexe du présent document, et*

*b) à noter que, à sa quatrième réunion, le WG‑DEN est convenu que les questions relatives au point 5 de l’ordre du jour “Élargissement du contenu de la base de données PLUTO” seraient examinées lors de sa cinquième réunion, comme indiqué au paragraphe 15 du présent document.*

[L’annexe suit]

RAPPORT SUR LES DONNÉES FOURNIES À LA BASE DE DONNÉES SUR LES VARIÉTÉS VÉGÉTALES PAR LES MEMBRES DE L’UNION ET D’AUTRES FOURNISSEURS DE DONNÉES ET L’ASSISTANCE À LA FOURNITURE DE DONNÉES

| Fournisseur de données | Nombre de demandes de droits d’obtenteur en 2016 | Nouveaux apports de données à la base de données sur les variétés végétales en 2014 | Nouveaux apports de données à la base de données sur les variétés végétales en 2015 | Nouveaux apports de données à labase de données sur les variétés végétales en 2016 | Nouveaux apports de données à la base de données sur les variétés végétales en 2017 | À la date du 31 août 2018 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Afrique du Sud | 310 | 0 | 0 | 1 | 2 |  |
| Albanie | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | Dernières données en cours de préparation. |
| [[4]](#footnote-5)\*Allemagne | 56 | 8 | 11 | 12 | 8 |  |
| Argentine | 238 | 0 | 0 | 1 | 0 | Rappel demandant les dernières données envoyé en janvier 2018. |
| Australie | 387 | 3 | 5 | 7 | 5 |  |
| \*Autriche | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 |  |
| Azerbaïdjan | 19 (2014) | 0 | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| Bélarus | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*Belgique | 4 | 4 | 6 | 5 | 3 |  |
| Bolivie (État plurinational de) | 15 | 0 | 0 | 1 | 1 |  |
| Bosnie-Herzégovine | s.o. | s.o. | s.o. | s.o. | 0 | Données en cours de préparation.  |
| Brésil | 326 | 4 | 3 | 0 | 3 |  |
| \*Bulgarie | 35 | 5 | 12 | 6 | 3 |  |
| Canada | 282 | 5 | 7 | 11 | 11 |  |
| Chili | 90 | 2 | 4 | 6 | 5 |  |
| Chine | 2 923 | 1 | 2 | 1 | 1 |   |
| Colombie | 122 | 0 | 0 | 0 | 2 |  |
| Costa Rica | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 |  |
| \*Croatie | 6 | 0 | 3 | 2 | 2 |  |
| \*Danemark | 3 | 8 | 12 | 11 | 10 |  |
| Équateur | 83 | 1 | 0 | 0 | 1 |  |
| \*Espagne | 40 | 5 | 5 | 5 | 5 |  |
| \*Estonie | 10 | 4 | 9 | 3 | 3 |  |
| États‑Unis d’Amérique | 1 604 | 10 | 17 | 16 | 12 |  |
| Ex-République yougoslave de Macédoine | s.o. | 0 | 0 | 0 | 0 | A participé au cours de formation en 2014 et prévoyait de soumettre des données à la réception des demandes. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mars 2018. |
| Fédération de Russie | 772 | 2 | 5 | 5 | 5 |  |
| \*Finlande | 7 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |
| \*France | 94 | 6 | 13 | 11 | 8 |  |
| Géorgie | 48 | 1 | 0 | 2 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*Hongrie | 15 | 6 | 16 | 19 | 14 |  |
| \*Irlande | 2 (2014) | 2 | 2 | 2 | 1 |  |
| \*Islande | 0 (2012) | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Israël | 56 | 2 | 1 | 1 | 1 |  |
| \*Italie | 12 | 4 | 8 | 6 | 6 |  |
| Japon | 977 | 5 | 4 | 1 | 2 |  |
| Jordanie | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mai 2018. |
| Kenya | 75 | 2 | 0 | 1 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en août 2018. |
| Kirghizistan | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | Dernières données en cours de préparation. En attente de réponse au courrier électronique envoyé en août 2018. |
| \*Lettonie | 10 | 3 | 1 | 1 | 2 |  |
| \*Lituanie | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 |  |
| Maroc | 64 | 0 | 2 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2017. |
| Mexique | 234 | 1 | 1 | 3 | 3 |  |
| Monténégro | s.o. | - | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en avril 2017. |
| Nicaragua | 12 (2015) | 0 | 0 | 0 | 0 | A participé au cours de formation en 2015 et prévoyait de soumettre des données d’ici fin novembre 2015. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*Norvège | 8 | 1 | 4 | 3 | 4 |  |
| Nouvelle-Zélande | 132 | 5 | 6 | 5 | 6 |  |
| OCDE | - | 1 | 0 | 2 | 2 |  |
| Oman | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |  |
| Organisation africaine de la propriété intellectuelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Courrier électronique contenant des instructions pour la fourniture de données envoyé en janvier 2018 suite à la réception de données incomplètes. |
| Ouzbékistan | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | A participé au cours de formation en 2014 et prévoyait de soumettre des données en 2015. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mai 2018. |
| Panama | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |  |
| Paraguay | 62 | 0 | 1 | 1 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*Pays‑Bas | 804 | 2 | 10 | 11 | 8 |  |
| Pérou | 29 | 2 | 0 | 0 | 1 |  |
| \*Pologne | 115 | 5 | 3 | 5 | 7 |  |
| \*Portugal | 3 | 2 | 0 | 2 | 1 |  |
| République de Corée | 966 | 1 | 0 | 1 | 0 | Clarifications nécessaires s’agissant du téléchargement des dernières données dans PLUTO. |
| République de Moldova | 22 | 2 | 3 | 3 | 1 |  |
| République dominicaine | 0 (2011) | 0 | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*République tchèque | 68 | 4 | 3 | 6 | 9 |  |
| République-Unie de Tanzanie | 0 | - | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mai 2018. |
| \*Roumanie | 34 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
| \*Royaume-Uni | 54 | 10 | 11 | 13 | 10 |  |
| Serbie | 50 | 2 | 3 | 4 | 2 |  |
| Singapour | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | Aucune donnée fournie. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| \*Slovaquie | 21 | 4 | 4 | 5 | 6 |  |
| \*Slovénie | 0 (2015) | 5 | 5 | 5 | 3 |  |
| \*Suède | 5 | 6 | 11 | 12 | 11 |  |
| \*Suisse | 72 | 7 | 6 | 5 | 6 |  |
| Trinité-et-Tobago | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | A participé au cours de formation en 2014. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mars 2018. |
| Tunisie | 62 | 0 | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mars 2018. |
| \*Turquie | 193 | 1 | 1 | 3 | 0 |  |
| Ukraine | 1 274 | 0 | 0 | 0 | 0 | En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mai 2018. |
| \*Union européenne | 3 299 | 6 | 10 | 13 | 7 |  |
| Uruguay | 48 | 1 | 1 | 0 | 0 | Clarifications nécessaires s’agissant du téléchargement des dernières données dans PLUTO. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en janvier 2018. |
| Viet Nam | 185 | 0 | 0 | 0 | 0 | Données en cours de préparation. En attente de réponse au courrier électronique demandant des données envoyé en mai 2018. |
| Nombre de membres de l’UPOV ayant contribué à la base de données PLUTO | 44 | 48 | 45 | 48 |  |
| Pourcentage de membres de l’UPOV ayant contribué à la base de données PLUTO | 62% | 67% | 61% | 64% |  |

[Fin de l’annexe et du document]

1. Tenue à Genève le 21 octobre 2013. [↑](#footnote-ref-2)
2. Voir les paragraphes 23 à 26 du document [CAJ/68/10](http://www.upov.int/meetings/fr/details.jsp?meeting_id=29784) “Compte rendu des conclusions”. [↑](#footnote-ref-3)
3. Tenue à Genève le 27 octobre 2017. [↑](#footnote-ref-4)
4. ( ) Les parenthèses indiquent que les données sont en cours de traitement.

\* Données fournies par l’intermédiaire de l’OCVV. [↑](#footnote-ref-5)