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

|  |  |
| --- | --- |
| ConseilCinquante-septième session ordinaireGenève, 27 octobre 2023 | C/57/2Original : anglaisDate : 14 août 2023 |

Rapport sur la performance de l’UPOV en 2022

Document établi par le Bureau de l’Union

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

1. Le Rapport sur la performance de l’UPOV en 2022 a été établi conformément aux articles 2.14 et 2.14*bis* du Règlement financier et règlement d’exécution du règlement financier et rend compte des résultats obtenus au regard des critères établis dans le programme et budget de l’exercice biennal 2022-2023 (document C/55/4 Rev.).

2. Le Conseil est invité à prendre note du Rapport sur la performance de l’UPOV en 2022.

[Le Rapport sur la performance de l’UPOV en 2022 suit]



Rapport sur la performance de l’UPOV en 2022

Table des matières

Résumé 3

Synthèse financière 3

Politique générale en matière de protection des obtentions végétales (sous-programme UV.1) 4

Services fournis à l’Union en vue d’augmenter l’efficacité du système de l’UPOV (sous‑programme UV.2) 7

Aide à la mise en place et à l’application du système de l’UPOV (sous-programme UV.3) 9

Relations extérieures (sous-programme UV.4) 10

I. Présentation générale de la situation financière et des résultats 12

II. Exécution du programme 20

Sous-programme UV.1 : Politique générale en matière de protection des obtentions végétales 20

Sous-programme UV.2 : Services fournis à l’Union en vue d’augmenter l’efficacité du système de l’UPOV 24

SOUS-PROGRAMME UV.3 : Aide à la mise en place et à l’application du système de l’UPOV 28

SOUS-PROGRAMME UV.4 : Relations extérieures 33

iii. Annexes 36

Annexe I Ressources extrabudgétaires (fonds fiduciaires) 36

Annexe II Fonds de roulement et contributions 39

Annexe III Situation en ce qui concerne l’UPOV 43

Annexe IV Membres de l’Union 45

Annexe V Liste des activités en 2022 46

iv. Appendice 47

Sigles et abréviations 47

# Résumé

## Synthèse financière

Le résultat budgétaire global réalisé par l’UPOV pour 2022 se traduit par un excédent de 0,2 million de francs suisses.

Le montant global des recettes pour 2022 est conforme au budget. L’augmentation plus élevée que prévu des recettes est due aux nouvelles contributions versées par le Ghana et Saint-Vincent-et-les Grenadines (à hauteur de 0,2 unité chacun), aux recettes plus élevées que prévu provenant des taxes UPOV PRISMA et des cours d’enseignement à distance. Cette augmentation a été compensée par une diminution plus forte que prévu des recettes provenant des taxes PLUTO et des coûts d’appui au programme liés aux fonds fiduciaires. En raison d’un problème apparu dans le processus d’émission des factures, les recettes provenant de PLUTO n’ont pas été fondées sur le nombre d’utilisateurs payant des taxes en 2022. Ce problème sera corrigé en 2023.

Les recettes de 6,2%, autres que celles provenant des unités de contributions enregistrées en 2022, sont conformes à l’objectif fixé dans le Plan de développement stratégique pour 2023-2027, à savoir atteindre 10% d’ici à 2027.

Figure 1. Recettes autres que les unités de contribution



Afin de garantir une mise en œuvre prudente du programme et budget biennal, les dépenses sont concentrées dans la première année de l’exercice. En 2022, les dépenses globales se sont élevées à 47% du budget biennal 2022-2023. Les dépenses de personnel ont représenté 43% du budget pour l’exercice biennal, en raison d’un poste demeuré vacant la plupart de l’année et d’un retard dans le recrutement de fonctionnaires temporaires jusqu’à la seconde année de l’exercice. Ces résultats ont été compensés par des dépenses supplémentaires dans le domaine des services contractuels. Il n’y a pas eu de dépenses pour les stages et les bourses en raison de la pandémie de COVID-19 qui limite toujours la mobilité des boursiers potentiels. Les dépenses liées aux voyages, à la formation et aux indemnités en 2022 n’ont représenté que 10% du budget biennal en raison de l’adoption de la “nouvelle normalité”, notamment l’utilisation accrue des outils virtuels/hybrides pour les réunions, diminuant ainsi les frais de voyages.

## Politique générale en matière de protection des obtentions végétales (sous-programme UV.1)

### Croissance du système de l’UPOV

Les rapports de 2022 ont révélé que 2021 avait été une année exceptionnelle pour la protection des obtentions végétales, les objectifs suivants ayant été dépassés pour la première fois :

* 25 000 demandes (12% d’augmentation)
* 15 000 titres délivrés (9% d’augmentation)
* 150 000 titres en vigueur (9% d’augmentation)

Plus de 56% (187 190) de tous les titres délivrés dans le cadre du système de l’UPOV (331 078) ne sont plus en vigueur, ce qui signifie que les obtentions en question peuvent désormais être utilisées sans aucune restriction sur les territoires concernés.

Figure 2. Nombre total de demandes déposées, de titres délivrés et de titres en vigueur



La figure 3 montre que l’augmentation récente du nombre de demandes et de titres délivrés est due à une forte croissance dans la région d’Asie, notamment en Chine, qui représentait 42% de toutes les demandes des membres de l’UPOV en 2021. Les figures 4 et 5 révèlent également que la croissance du nombre de demandes et de titres délivrés tient essentiellement à une augmentation du nombre de demandes déposées par des résidents.

|  |
| --- |
| Figure 3. Demandes de droits d’obtenteur – par région |
| Figure 4. Demandes de droits d’obtenteur déposées par des résidents ou des non-résidents | Figure 5. Titres d’obtenteur délivrés à des résidents ou à des non-résidents |

L’analyse par type de plante[[1]](#footnote-2) indique que la part des demandes et d’octrois de titres pour des variétés agricoles a considérablement augmenté au cours des 10 dernières années, tandis que la part des variétés ornementales a enregistré une forte baisse. En 2012, près de la moitié des demandes et des titres délivrés portait sur des variétés ornementales, alors que celles-ci ne représentaient qu’un tiers des demandes et titres en 2022 :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Demandes déposées par type de plante*

|  |  |
| --- | --- |
|  | Type de plante |
| Année | Agriculture | Arbres forestiers | Plantes fruitières | Plantes ornementales | Plantes potagères |
| 2012 | 27% | 0,9% | 12% | 48% | 12% |
| 2022 | 39% | 0,7% | 15% | 28% | 17% |

 | *Titres délivrés par type de plante*

|  |  |
| --- | --- |
|  | Type de plante |
| Année | Agriculture | Arbres forestiers | Plantes fruitières | Plantes ornementales | Plantes potagères |
| 2012 | 26% | 0,7% | 9% | 48% | 15% |
| 2022 | 42% | 0,5% | 12% | 30% | 15% |

 |

### Plan d’action stratégique

La croissance du système de l’UPOV constituait un élément important du Plan de développement stratégique pour 2023-2027 adopté par le Conseil en 2022.

La maison stratégique du Plan de développement stratégique décrit la mission, les piliers stratégiques et la fondation de l’UPOV, fournissant un cadre pour répondre au besoin d’un système efficace de protection des variétés végétales afin d’encourager l’obtention de variétés dans l’intérêt de tous.

La maison stratégique est fondée sur l’amélioration continue en s’appuyant sur les points forts de l’UPOV, tout en traçant une voie vers l’avenir axée sur la fourniture de services aux membres de l’UPOV et aux utilisateurs du système de l’UPOV.



### Travaux des comités de l’UPOV

Un examen a été mis en place au sein du Comité technique afin d’évaluer les possibilités d’amélioration de l’efficacité du travail du Comité technique et des groupes de travail techniques (TWP), notamment en vue d’accroître la coopération en tant qu’avantage fondamental de l’adhésion à l’UPOV. Le Comité technique est en particulier convenu que les TWP devraient alterner entre réunions physiques et réunions virtuelles d’une année sur l’autre et qu’au moins deux réunions des TWP se tiendraient chaque année civile, afin de garantir que les experts soient en mesure de participer par voie électronique à tous les examens des principes directeurs d’examen, des documents TGP et TWP.

## Services fournis à l’Union en vue d’augmenter l’efficacité du système de l’UPOV (sous‑programme UV.2)

### UPOV e-PVP

##### Le Plan de développement indique que les nouvelles évolutions en matière de technologie de l’information, ainsi que la création du poste d’administrateur informatique à l’UPOV, ont permis à l’UPOV de développer son projet de plateforme de gestion électronique de la protection des obtentions végétales (UPOV e-PVP), qui offre la possibilité de fournir des services aux membres de l’Union d’une manière qui améliorera l’efficacité du système de l’UPOV dans son ensemble et permettra de parvenir à un “nivellement par le haut” au sein de l’UPOV. UPOV e-PVP appuiera de manière cohérente et exhaustive la mise en œuvre du système de protection des obtentions végétales de l’UPOV, dont une partie ou la totalité pourrait être utilisée par les membres de l’Union, selon qu’il conviendra. UPOV e-PVP comprend l’ensemble d’outils compatibles suivant :

1. Dépôt des demandes de protection des obtentions végétales :
	1. Élargissement de la couverture d’UPOV PRISMA à un plus grand nombre de membres de l’Union et de plantes ou espèces;
	2. Outil permettant d’échanger des informations sur la coopération en matière d’examen DHS entre les membres de l’UPOV et les demandeurs dans un format convivial (outil relatif au dispositif DHS appelé DART).
2. Administration d’un service de protection des obtentions végétales :
	1. Module d’administration électronique des demandes de protection des obtentions végétales pour que les membres de l’Union puissent administrer et publier les demandes, y compris la transmission de données vers la base de données PLUTO;
	2. Outil de recherche de similarité de l’UPOV aux fins de la dénomination variétale sur la base de l’algorithme approuvé par l’UPOV pour exploiter les données contenues dans la base de données PLUTO.
3. Renforcement de la coopération :
	1. Plateformes de coopération entre les membres de l’UPOV (plateforme e-PVP Asie, par exemple) en matière d’administration et d’examen des demandes;
	2. Plateforme pour l’échange des rapports d’examen DHS existants;
	3. Plateforme pour aider les membres de l’Union à mettre leurs procédures écrites en matière d’examen DHS ainsi que les informations concernant leurs systèmes de gestion de la qualité à la disposition des autres membres de l’Union;
	4. Module permettant aux membres de l’Union d’utiliser le modèle de principes directeurs d’examen et la base de données de caractères fondés sur le Web pour élaborer leurs propres principes directeurs d’examen (IATG) dans leur langue;
	5. Plateforme ou portail donnant accès aux bases de données des membres de l’UPOV contenant des descriptions variétales (base de données PLUTO, par exemple).

Le Comité administratif et juridique (CAJ) a approuvé la proposition d’étendre le champ d’application des réunions EAF pour couvrir le compte rendu des faits nouveaux concernant UPOV e-PVP et de changer le nom des réunions en “Réunion sur les demandes électroniques”.

#### UPOV PRISMA

Le nombre de demandes déposées par l’intermédiaire d’UPOV PRISMA en 2022 s’est élevé à 1907 contre 2508 en 2021. Cela traduit une croissance sous-jacente, après déduction du pic exceptionnel d’environ 800 demandes enregistré en juin 2021, conséquence de l’expiration d’une période de transition prévue par l’accord sur le retrait du Royaume-Uni de l’Union européenne. Aux termes des règles fixées pour cette période de transition, pour une demande de protection communautaire d’une obtention végétale faite pour le 31 décembre 2020 au plus tard mais à laquelle l’Office communautaire des variétés végétales de l’Union européenne (CPVO) n’avait pas encore répondu, les demandes de protection d’une obtention végétale faites au Royaume-Uni dans les six mois suivants le 31 décembre 2020 se voyaient attribuer la même date de priorité que la demande de protection communautaire.

Figure 6. Nombre de demandes déposées par l’intermédiaire d’UPOV PRISMA



#### Base de données PLUTO

Le nombre d’utilisateurs enregistrés de PLUTO a augmenté de 132%, passant de 1314 en 2021 à 3054 en 2022.

### Matériel d’orientation et d’information

La collection UPOV propose un ensemble de documents d’orientation et d’information concernant la protection des obtentions végétales en vertu de la Convention UPOV.

L’ensemble des notes explicatives (EXN) et des documents d’information (INF) est à présent en grande partie finalisé. En 2022, les travaux se sont concentrés sur trois sujets : le Comité consultatif a créé le groupe de travail du Comité consultatif sur les variétés essentiellement dérivées (CC/WG-EDV) afin d’avancer dans la révision des Notes explicatives sur les variétés essentiellement dérivées; un groupe de travail sur le produit de la récolte et l’utilisation non autorisée de matériel de reproduction ou de multiplication (WG-HRV) a été établi pour examiner les révisions possibles des notes explicatives pertinentes; et un groupe de travail a été créé pour élaborer des orientations concernant les petits exploitants agricoles en lien avec l’utilisation à des fins privées et non commerciales (WG-SHF).

L’étude destinée à évaluer les possibilités d’améliorer le travail du Comité technique et de ses groupes de travail (TWP) (voir ci-dessus) vise à déterminer les besoins des membres de l’Union et des observateurs en ce qui concerne les orientations techniques fournies par l’UPOV et si ces besoins sont satisfaits par les TWP dans leur format actuel. L’enquête est entreprise dans le contexte de l’évolution des travaux des TWP. Par exemple, les figures 7 et 8 montrent la réduction progressive du nombre de nouveaux principes directeurs d’examen et de nouveaux documents TGP en cours d’élaboration. Cette étude prendra surtout en considération le fait que l’adoption de nouveaux principes directeurs d’examen n’entraînera probablement pas une augmentation considérable du nombre de demandes de protection des obtentions végétales couvertes par les principes directeurs d’examen et qu’il conviendra de continuer à se concentrer sur la révision des principes directeurs d’examen. Les travaux menés sur les principes directeurs d’examen tiennent désormais compte des avantages pour UPOV PRISMA et les demandeurs d’une mise à jour des principes directeurs d’examen afin de refléter les besoins de tous les membres de l’UPOV.

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 7. Nombre de principes directeurs d’examen examinés par les TWP | Figure 8. Nombre de documents TGP examinés par les TWP |
|  |  |

## Aide à la mise en place et à l’application du système de l’UPOV (sous‑programme UV.3)

### Renforcement de la sensibilisation

L’UPOV a obtenu de meilleurs résultats pour ce qui a trait à l’assistance fournie dans le cadre des processus législatifs et d’adhésion à l’UPOV en établissant des liens avec les décideurs politiques dans une perspective de développement agricole. Lorsque le Ghana, membre le plus récent de l’UPOV, s’est adressé au Conseil pour la première fois en 2022, il a déclaré : “L’adhésion du Ghana à l’UPOV est essentielle à sa sécurité alimentaire et nutritionnelle ainsi qu’à la réalisation de ses objectifs de développement nationaux”.

Les activités menées avec les membres de l’UPOV et d’autres partenaires de formation pour expliquer le rôle de l’UPOV et de la protection des obtentions végétales dans la garantie de la sécurité alimentaire et de l’approvisionnement à l’échelle mondiale et dans la protection de l’environnement se sont multipliées. Par exemple, un nouveau volet du programme de formation des formateurs a été mis en œuvre en 2022 afin de permettre à des hauts fonctionnaires et à des experts de premier plan d’échanger des informations et des données d’expérience sur l’incidence de la protection des obtentions végétales en vertu de la Convention UPOV et sur ses liens avec d’importants domaines stratégiques (par exemple, les liens entre la protection des obtentions végétales et l’innovation dans le secteur agricole, les synergies entre la sélection végétale et la conservation des ressources génétiques).

### Évolution de la législation

L’UPOV a obtenu de meilleurs résultats en matière d’assistance fournie dans le cadre des processus législatifs et d’adhésion à l’UPOV en développant des connaissances et des ressources supplémentaires grâce à des partenariats (tels que l’atelier de rédaction d’une législation conforme à la Convention UPOV et la coopération entre les membres de l’UPOV et l’OMPI).

En octobre 2022, le Conseil a rendu une décision positive quant à la conformité du “projet de loi sur la protection des obtentions végétales de l’Arménie”.

## Relations extérieures (sous-programme UV.4)

### Séminaire

En octobre 2022, l’UPOV a organisé un séminaire pour étudier l’importance de la sélection végétale et de la protection des variétés végétales pour permettre à l’agriculture de s’adapter au changement climatique et d’en atténuer les effets[[2]](#footnote-3). M. Marien Valstar, président du Conseil, a formulé les conclusions suivantes :

* Le changement climatique est une urgence mondiale qui nous concerne tous : agriculteurs, obtenteurs et consommateurs. Ses effets sont biotiques (apparition de nouveaux parasites et maladies) et abiotiques (chaleur, sécheresse, pluie, perturbation des saisons);
* Il convient d’agir en mettant en place un éventail de stratégies pour relever les défis posés par le changement climatique. La sélection végétale est au cœur de ces stratégies; les agriculteurs ont besoin de nouvelles variétés végétales pour s’adapter au changement climatique mais également pour accroître la productivité de manière durable afin d’en atténuer les effets;
* La sélection végétale est un processus à long terme qui nécessite des financements à long terme de la part d’institutions et d’entreprises privées. Les sélectionneurs professionnels ont besoin d’un environnement réglementaire favorable à l’innovation, à la conversation et à l’utilisation des ressources génétiques;
* Le système de l’UPOV permet aux sélectionneurs professionnels de mettre à la disposition des agriculteurs des variétés dont ils auront besoin pour subvenir aux besoins en nourriture du monde dans le contexte du changement climatique.

### Vidéos

L’UPOV a également mis en ligne les vidéos suivantes pour sensibiliser au rôle de la protection des obtentions végétales[[3]](#footnote-4) :

* Comment la protection des obtentions végétales a aidé une entreprise familiale de sélection végétale aux Pays-Bas à lancer une activité mondiale
* Triple hélice des Pays-Bas : quand le gouvernement, les entreprises et les universités travaillent ensemble. Découvrez en quoi cette coopération est complémentaire de la protection des obtentions végétales
* Brésil : quand la protection des obtentions végétales permet à EMBRAPA d’accentuer l’impact de son programme de sélection de nouvelles variétés de haricots communs (Phaseolus Vulgaris)
* Création de nouvelles variétés d’arbres et d’herbes d’excellente qualité en Chine (Administration nationale des forêts et des pâturages (NFGA))
* De meilleures options pour les producteurs de framboises au Chili

### Réseaux sociaux

L’UPOV a poursuivi ses publications régulières de contenus sur les réseaux sociaux. Le nombre de personnes qui suivent l’UPOV sur LinkedIn a continué d’augmenter fortement, tandis que le nombre de personnes qui suivent l’UPOV sur Twitter n’a connu qu’une croissance très modeste. Le nombre de visites du site Web de l’UPOV a légèrement augmenté (4%), tandis que le nombre de nouveaux visiteurs a diminué de 6%. Un examen de l’engagement de l’UPOV sur les réseaux sociaux est en cours afin de veiller à ce que les ressources soient déployées de manière plus efficace.

# I. Présentation générale de la situation financière et des résultats

**Principaux éléments financiers**

Le tableau 1 ci-dessous présente le résultat budgétaire global réalisé par l’UPOV, ainsi que les fonds de réserve et de roulement à la fin de 2022. Au total, les recettes (avant les ajustements IPSAS) se sont élevées à 3,8 millions de francs suisses et les dépenses à 3,6 millions de francs suisses, soit un excédent budgétaire de 0,2 million de francs suisses pour 2022.

Fin 2022, le total des fonds de réserve et de roulement s’élevait à 0,3 million de francs suisses, à savoir 0,9 million de francs suisses dans le fonds de réserve, 0,6 million de francs suisses dans le fonds de roulement et des pertes actuarielles dans les actifs nets de 1,1 million de francs suisses.

**Tableau 1. Principaux éléments financiers en 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Principaux éléments financiers** | **Programme et budget2022-2023** | **Montants effectifs 2022** | **Montants effectifs 2022 par rapport au programme et budget** |
|
|  |  |  |  |
| Recettes | 7 635 | 3 804 | 50% |
| Dépenses | 7 635 | 3 575 | 47% |
| **Résultat selon le budget** | **-** | **230**  | **n.d.** |
|  |  |  |  |
| Ajustements IPSAS apportés aux recettes du budget ordinaire |  | - |  |
| Ajustements IPSAS apportés aux dépenses du budget ordinaire |  | (132) |  |
|  |  |  |  |
| **Excédent/(déficit)** |  | **97** |  |
|  |  |  |  |
| **Fonds de réserve et de roulement (FRR)** |  |  |  |
| Fonds de réserve |  | 890 |  |
| Fonds de roulement |  | 578 |  |
| Gains/(pertes) actuariels par le biais des actifs nets  |  | (1 137) |  |
| **Total des fonds de réserve et de roulement en fin d’exercice** |  | **332** |  |

**Graphique 1. Recettes, dépenses et résultat budgétaire en 2022**



Note : la somme des montants figurant dans les tableaux dans l’ensemble du document ne correspond pas forcément au total, les chiffres ayant été arrondis.

**Recettes**

Les recettes effectives pour 2022 se sont élevées à 3,8 millions de francs suisses, conformément aux prévisions budgétaires (50% du budget pour l’exercice biennal). Voir le tableau 2 ci-dessous.

L’augmentation plus élevée que prévu des recettes est due aux nouvelles contributions versées par le Ghana et Saint-Vincent-et-les Grenadines (à hauteur de 0,2 unité chacun), aux recettes plus élevées que prévu provenant des taxes UPOV PRISMA et des cours d’enseignement à distance. Cette augmentation a été compensée par une diminution plus forte que prévu des recettes provenant des taxes PLUTO et des coûts d’appui au programme liés aux fonds fiduciaires. En raison d’un problème apparu dans le processus d’émission des factures, les recettes provenant de PLUTO n’ont pas été fondées sur le nombre d’utilisateurs payant des taxes en 2022. Ce problème sera corrigé en 2023.

**Tableau 2. Recettes en 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Recettes** | **Prévisions2022-2023** | **Montants effectifs2022** | **Montants effectifs en 2022 par rapport aux prévisions** |
| Contributions (unitaires) | 7 129 | 3 570 | 50% |
| Taxes relatives à l’utilisation d’UPOV PRISMA | 219 | 131 | 60% |
| Taxes PLUTO | 113 | 12 | 11% |
| Coûts d’appui au Programme de fonds fiduciaire | 125 | 64 | 51% |
| Frais d’inscription aux cours d’enseignement à distance | 49 | 38 | 78% |
| Recettes accessoires1 | - | (11) | n.d. |
| **Total** | **7 635** | **3 804** | **50%** |
| *1 Les recettes accessoires concernent principalement les gains/(pertes) de change non réalisés résultant du processus de réévaluation des comptes de trésorerie et des autres actifs et passifs (devises autres que le franc suisse).* |

**Graphique 2. Répartition des recettes par provenance en 2022**



**Dépenses**

Les dépenses effectives se sont élevées à 3,6 millions de francs suisses en 2022 (47% du budget biennal). Elles sont présentées dans le tableau 3 et par sous-programme dans le tableau 4 et le tableau 5.

**Tableau 3. Budget par rapport aux dépenses par objet de dépense en 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Objet de dépense** | **Programme et budget2022-2023** | **Montants effectifs2022** | **Montants effectifs 2022 par rapport au programme et budget** |
|  |
| **Ressources en personnel** |  |  |  |
|  | Postes | 4 792 | 2 131 | 44% |
|  | Temporaires | 526 | 168 | 32% |
|  | Autres dépenses de personnel | - | - | - |
|  | **Total, Ressources en personnel** | **5 319** | **2 300** | **43%** |
|  |  |  |  |  |
| **Autres ressources** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ***Stages et bourses*** |  |  |  |
|  | Stages | 5 |   | - |
|  | Bourses | 65 | - | - |
|  | *Sous-total stages et bourses* | **70** | **-** | **-** |
| ***Voyages, formations et indemnités*** |  |  |  |
|  | Missions de fonctionnaires | 349 | 38 | 11% |
|  | Voyages de tiers | 12 | - | - |
|  | *Sous-total voyages* | **361** | **38** | **10%** |
| ***Services contractuels*** |  |  |  |
|  | Conférences | 180 | 133 | 74% |
|  | Publications | - | - | - |
|  | Services contractuels de personnes | 5 | 33 | +100% |
|  | Autres services contractuels | 405 | 433 | +100% |
|  | *Sous-total services contractuels* | **590** | **599** | **+100%** |
| ***Dépenses de fonctionnement*** |  |  |  |
|  | *Sous-total dépenses de fonctionnement* | **1 285** | **638** | **50%** |
| ***Matériel et fournitures*** |  |  |  |
|  | Mobilier et matériel | 5 | - | - |
|  | Fournitures | 5 | 0 | 5% |
|  | *Sous-total matériel et fournitures* | **10** | **0** | **3%** |
|  |  |  |  |  |
|  | **Total, Autres ressources** | **2 316** | **1 275** | **55%** |
|  |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** | **7 635** | **3 575** | **47%** |
|  |  |  |  |  |
| *Note : les dépenses effectives en 2022 au titre du matériel et des fournitures s’élèvent à 267 francs suisses.* |  |  |

**Ressources en personnel**

Les ressources en personnel inscrites au budget reposent sur une méthodologie d’établissement des coûts fondée sur les montants réels. Les dépenses effectives pour 2022 ont été légèrement inférieures aux prévisions (43% du budget biennal). Les dépenses liées à des postes (44% du budget biennal) ont été inférieures aux prévisions compte tenu du fait qu’un poste est demeuré vacant durant la plus grande partie de l’année.

Les dépenses relatives aux fonctionnaires temporaires ont représenté 32% du budget pour l’exercice biennal en raison d’un retard dans le recrutement d’un fonctionnaire temporaire jusqu’à la seconde année de l’exercice.

**Autres ressources**

Il n’y a pas eu de dépenses pour les stages et les bourses en raison de la pandémie de COVID-19 qui limite toujours la mobilité des boursiers potentiels.

Les dépenses liées aux voyages, à la formation et aux indemnités en 2022 n’ont représenté que 10% du budget biennal en raison de l’adoption de la “nouvelle normalité”, notamment l’utilisation accrue des outils virtuels/hybrides pour les réunions.

Services contractuels :

*Conférences :* les dépenses relatives aux conférences ont été supérieures aux prévisions (74% du budget biennal) en raison d’un nombre plus élevé de réunions avec interprétation que prévu et d’une augmentation des dépenses relatives aux séminaires.

*Publications :* il n’y a pas eu de dépenses au titre des publications en 2022.

*Services contractuels de personnes* : une partie des tâches de conseils et d’assistance concernant le système de l’UPOV a été assurée au titre d’un contrat de services contractuels de personnes en 2022, notamment pour ce qui a trait aux questions techniques et aux services de l’UPOV (remplacement partiel d’un fonctionnaire occupant un poste d’administrateur).

*Autres* *services contractuels* : les dépenses au titre des autres services contractuels ont été nettement supérieures aux prévisions pour la première année de l’exercice (107% du budget biennal) en raison des éléments suivants : i) appui administratif assuré par un intérimaire (remplacement d’un fonctionnaire à un poste temporaire); ii) gestion du service d’assistance d’UPOV PRISMA par un intérimaire (remplacement d’un fonctionnaire à un poste à durée déterminée); et iii) coûts de service de la plateforme de réunions virtuelles pour les réunions de l’UPOV.

Les dépenses de fonctionnement pour 2022 ont été conformes aux prévisions budgétaires.

Matériel et fournitures : les dépenses au titre du matériel et des fournitures en 2022 se sont élevées à 267 francs suisses.

**Tableau 4. Budget par rapport aux dépenses par sous-programme en 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Programme et budget2022-2023** | **Montants effectifs 2022** | **Montants effectifs 2022 par rapport au programme et budget** |
|  |
|  |  |  |  |
| UV.1 : Politique générale en matière de protection des obtentions végétales | 816 | 394 | 48% |
| UV.2 : Services fournis à l’Union en vue d’augmenter l’efficacité du système de l’UPOV | 4 486 | 2 126 | 47% |
| UV.3 : Aide à la mise en place et à l’application du système de l’UPOV | 1 672 | 685 | 41% |
| UV.4 : Relations extérieures | 660 | 369 | 56% |
|  |  |  |  |
| **TOTAL** | **7 635** | **3 575** | **47%** |

**Tableau 5. Détails des dépenses par sous-programme en 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Objet de dépense** | **Sous-programmes** |  |
|  | **UV.1** | **UV.2** | **UV.3** | **UV.4** | **Total** |
| **Ressources en personnel** |  |  |  |  |  |
|  | Postes | 352 | 956 | 586 | 238 | 2 131 |
|  | Agents temporaires | - | 168 | - | - | 168 |
|  | Autres dépenses de personnel | - | - | - | - | - |
|  | **Total, Ressources en personnel** | **352** | **1 124** | **586** | **238** | **2 300** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Autres ressources** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ***Stages et bourses*** |  |  |  |  |  |
|  | Stagiaires | **-** | - | - | - | - |
|  | Bourses | **-** | - | - | - | - |
|  | *Sous-total stages et bourses* | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| ***Voyages, formations et indemnités*** |  |  |  |  |  |
|  | Missions de fonctionnaires | - | 4 | 6 | 28 | 38 |
|  | Voyages de tiers | - | - | - | - | - |
|  | *Sous-total voyages* | **-** | **4** | **6** | **28** | **38** |
| ***Services contractuels*** |  |  |  |  |  |
|  | Conférences | 39 | 69 | - | 24 | 133 |
|  | Publications | - | - | - | - | - |
|  | Services contractuels de personnes | - | 30 | 3 | - | 33 |
|  | Autres services contractuels | 3 | 262 | 90 | 78 | 433 |
|  | *Sous-total services contractuels* | **43** | **360** | **93** | **103** | **599** |
| ***Dépenses de fonctionnement*** |  |  |  |  |  |
|  | *Sous-total dépenses de fonctionnement* | **-** | **637** | **1** | **0** | **638** |
| ***Matériel et fournitures*** |  |  |  |  |  |
|  | Mobilier et matériel | - | - | - | - | - |
|  | Fournitures | 0 | - | 0 | - | 0 |
|  | *Sous-total matériel et fournitures* | **0** | **-** | **0** | **-** | **0** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Total, Autres ressources** | **43** | **1 001** | **99** | **131** | **1 275** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** | **394** | **2 126** | **685** | **369** | **3 575** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| *Note : Autres dépenses : i) les dépenses de fonctionnement pour UV.4 se sont élevées à 496 francs suisses, et ii) les dépenses au titre du matériel et des fournitures pour UV.1 et UV3 se sont élevées respectivement à 161 francs suisses et 106 francs suisses.* |

**Ressources**

Le nombre de postes par catégorie est présenté dans le tableau 6 ci-dessous. Il y avait 12 postes occupés en 2022 et un poste de la catégorie des administrateurs vacant pendant une grande partie de l’année. Le poste de Secrétaire général est compris dans le décompte des postes, mais n’entraîne aucun coût, étant donné que le Directeur général actuel de l’OMPI a refusé de percevoir tout traitement ou indemnité pour ses fonctions de Secrétaire général de l’UPOV.

**Tableau 6. Postes inscrits au budget et postes effectifs en 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Catégorie de postes** | **Postes inscrits au budget2022-2023** | **Postes occupés en 2022** | **Différence** |
|  |  |  |  |  |
|  | Directeurs | 3 | 3 | - |
|  | Professionnels | 6 | 5 | -1 |
|  | Services généraux | 4 | 4 | - |
|  |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** | **13** | **12** | **-1** |

**Évolution des recettes et des dépenses**

L’évolution globale des recettes et des dépenses effectives (avant ajustements IPSAS) est présentée ci‑dessous dans le tableau 7 pour la période allant de 2012 à 2022.

**Tableau 7. Évolution des recettes et des dépenses effectives de 2012 à 2022**

*(en milliers de francs suisses)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Montants effectifs** |
|  | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Recettes | 3 388 | 3 403 | 3 384 | 3 409 | 3 431 | 3 420 | 3 422 | 3 509 | 3 598 | 3 806 | 3 804 |
| Dépenses | 2 954 | 3 331 | 3 275 | 3 517 | 3 239 | 3 586 | 3 355 | 3 500 | 3 267 | 3 804 | 3 575 |
| **Résultat selon le budget** | **434** | **72** | **109** | **(109)** | **192** | **(166)** | **67** | **9** | **332** | **2** | **230** |

**Graphique 3. Évolution des recettes et des dépenses de 2012 à 2022**



**Fonds fiduciaires (fonds extrabudgétaires)**

L’évolution globale des recettes effectives des fonds fiduciaires pour la période allant de 2012 à 2022 est présentée dans le graphique 4 ci-dessous. Il convient de noter que la contribution pour le fonds fiduciaire du Japon concernant 2021 a été reçue en 2022.

**Graphique 4. Évolution des fonds fiduciaires de 2012 à 2022**



# II. Exécution du programme

## Sous-programme UV.1 : Politique générale en matière de protection des obtentions végétales

### Objectifs :

a) Orientations politiques et gestion à l’échelon exécutif.

b) Planification, mise en œuvre et évaluation du programme et budget.

### Données relatives à l’exécution :

| **Résultats attendus** | **Indicateurs d’exécution** | **Données relatives à l’exécution**[[4]](#footnote-5) |
| --- | --- | --- |
| 1. Gouvernance par le Conseil de l’UPOV et le Comité consultatif, y compris le suivi des travaux des comités de l’UPOV | a) Approbation et suivi des programmes de travail du CAJ, du TC, des TWP et des groupes de travail ad hoc | Atteint – voir les paragraphes 45 à 50 du document C/55/18 “Compte rendu”.Le Conseil a noté que le Comité consultatif est convenu de créer :– un groupe de travail chargé d’élaborer des orientations concernant les petits exploitants agricoles en lien avec l’utilisation à des fins privées et non commerciales (WG-SHF) – voir le paragraphe 19 du document C/55/18 “Compte rendu”;– un groupe de travail du Comité consultatif sur les variétés essentiellement dérivées (CC/WG-EDV) – voir le paragraphe 33 du document C/56/15 “Compte rendu”; un sous-comité ad hoc concernant la nomination d’un nouveau secrétaire général adjoint – voir le paragraphe 15.c)v) du document C/55/12 “Résultats de l’examen des documents par correspondance”.Le Conseil a noté que le Comité administratif et juridique est convenu de créer :– un groupe de travail sur le produit de la récolte et l’utilisation non autorisée de matériel de reproduction ou de multiplication (WG-HRV) – voir le paragraphe 24 du document CAJ/78/13 “Compte rendu”.Le Conseil a noté que le Comité technique est convenu de créer :– un groupe de travail chargé de l’appui en matière d’examen DHS (WG-DUS) – voir le paragraphe 64 du document TC/58/31 “Compte rendu”.Conformément à la recommandation du Comité consultatif, le Conseil est convenu d’organiser un séminaire afin d’étudier l’importance de la sélection végétale et de la protection des variétés végétales pour permettre à l’agriculture de s’adapter au changement climatique et d’en atténuer les effets, qui s’est tenu les 11, 12 et 26 octobre 2022. |
| b) Approbation du programme et budget | Le projet de programme et budget pour l’exercice biennal 2024-2025 doit être examiné par le Conseil en octobre 2023 (voir le document C/57/4) |
| c) Approbation des états financiers | Atteint – voir le document C/56/4 “États financiers pour 2021” |
| d) Approbation du Rapport sur la performance de l’UPOV | Voir le document C/56/2 “Rapport sur la performance de l’UPOV en 2020-2021” |
| 2. Examen de la conformité des lois ou projets de loi avec l’Acte de 1991 de la Convention UPOV | a) Recommandations formulées par le Comité consultatif | voir le point b) ci-dessous |
| b) Décisions adoptées par le Conseil | Suivant la recommandation du Comité consultatif, le Conseil a rendu une décision positive quant à la conformité du projet de loi sur la protection des obtentions végétales de l’Arménie. |
| 3. Examen des faits nouveaux concernant les demandes de droits d’obtenteur et les droits d’obtenteurs délivrés | a) Nombre de demandes déposées | Nombre de demandes de droits d’obtenteur :Total : 25 135 (2021)* déposées par des résidents : 18 910 (2021)
* déposées par des non-résidents : 6225 (2021)
* Asie-Pacifique : 13 562 (2021)
* Union européenne : 4904 (2021)
* Europe (hors Union européenne) : 2274 (2021)
* Amérique du Nord : 2268 (2021)
* Amérique latine : 1509 (2021)
* Afrique : 538 (2021)
* Proche-Orient/Moyen-Orient : 80 (2021)

voir les figures 3, 4 et 9 |
| b) Nombre de titres octroyés | 2021 : 15 081 titres octroyésvoir les figures 5 et 9 |
| c) Nombre de titres en vigueur | 2021 : 141 888 titres en vigueurvoir la figure 10 |
| d) Nombre de genres ou espèces protégés par des membres de l’Union | voir les figures 11 et 12 concernant le nombre de membres offrant une protection à tous les genres et espèces et à un nombre limité de genres et espèces |
| e) Nombre de genres ou espèces dont des variétés sont protégées | 2021 : 4214voir la figure 16 |
| f) Analyse par type de plante | voir la figure 13 |
| 4. Politiques visant à diversifier le portefeuille de recettes de l’UPOV | a) Recettes provenant de sources autres que les contributions des membres de l’UPOV | Le plan de développement stratégique pour 2023-2027 a été adopté en octobre 2022. Il stipule que les sources de revenus autres que les contributions des membres de l’Union devraient atteindre 10% des recettes de l’UPOV d’ici 2027. Générer des revenus par la prestation de services aux utilisateurs du système de l’UPOV tout en mettant gratuitement des services à la disposition des services de protection des obtentions végétales est l’une des clés de la diversification des revenus. Les fonds extrabudgétaires, UPOV PRISMA et la base de données PLUTO sont prévus comme les principales sources de revenus autres que les contributions des membres de l’Union. |

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 9. Demandes de droits d’obtenteur et titres octroyés | Figure 10. Titres d’obtenteur en vigueur |

Figure 11. Protection des genres et espèces végétaux en 2022



Les limites indiquées sur cette carte ne représentent en aucun cas l’expression d’une opinion de la part de l’UPOV concernant le statut juridique d’un pays ou d’un territoire.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Membres de l’Union assurant la protection de tous les genres et espèces végétaux |
|  |  |  |
|  |  | Membres de l’Union assurant la protection d’un nombre limité de genres et espèces végétaux |
|  |  |  |
|  |  | Membres de l’Union n’ayant pas notifié l’extension de la protection à tous les genres et espèces |

Figure 12. Évolution de la protection des genres et espèces végétaux



Figure 13. Données de la base de données PLUTO

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Demandes déposées par type de plante :*

|  |  |
| --- | --- |
|  | Type de plante |
| Année | Agriculture | Arbres forestiers | Plantes fruitières | Plantes ornementales | Plantes potagères |
| 2012 | 27% | 0,9% | 12% | 48% | 12% |
| 2013 | 25% | 1,0% | 12% | 49% | 11% |
| 2014 | 30% | 0,8% | 11% | 47% | 10% |
| 2015 | 33% | 0,5% | 14% | 36% | 16% |
| 2016 | 37% | 0,6% | 11% | 34% | 18% |
| 2017 | 33% | 0,5% | 11% | 38% | 17% |
| 2018 | 35% | 0,5% | 12% | 33% | 20% |
| 2019 | 34% | 0,6% | 10% | 37% | 19% |
| 2020 | 35% | 0,6% | 8% | 36% | 21% |
| 2021 | 42% | 0,6% | 8% | 32% | 17% |
| 2022 | 39% | 0,7% | 15% | 28% | 17% |

 | *Titres délivrés par type de plante :*

|  |  |
| --- | --- |
|  | Type de plante |
| Année | Agriculture | Arbres forestiers | Plantes fruitières | Plantes ornementales | Plantes potagères |
| 2012 | 26% | 0,7% | 9% | 48% | 15% |
| 2013 | 34% | 0,7% | 10% | 42% | 13% |
| 2014 | 35% | 0,6% | 10% | 43% | 12% |
| 2015 | 32% | 0,9% | 10% | 44% | 13% |
| 2016 | 32% | 1,1% | 9% | 40% | 18% |
| 2017 | 27% | 0,4% | 12% | 45% | 16% |
| 2018 | 27% | 0,5% | 11% | 43% | 18% |
| 2019 | 34% | 0,4% | 9% | 38% | 18% |
| 2020 | 38% | 0,5% | 7% | 34% | 21% |
| 2021 | 46% | 0,5% | 7% | 27% | 18% |
| 2022 | 42% | 0,5% | 12% | 30% | 15% |

 |

## Sous-programme UV.2 : Services fournis à l’Union en vue d’augmenter l’efficacité du système de l’UPOV

### Objectifs :

a) maintenir et améliorer l’efficacité du système de l’UPOV;

b) jeter et développer les bases juridiques, administratives et techniques de la coopération internationale en matière de protection des obtentions végétales selon la Convention UPOV.

### Données relatives à l’exécution :

| **Résultats attendus** | **Indicateurs d’exécution** | **Données relatives à l’exécution** |
| --- | --- | --- |
| 5. Orientations au sujet de la Convention UPOV et sa mise en œuvre et informations sur son application | a) Adoption d’orientations et de matériels d’information nouveaux ou révisés concernant la Convention UPOV | Le Conseil a adopté :* Les révisions de 2 documents d’information adoptés :

UPOV/INF/16/10 : Logiciels échangeables (ajout de l’application PATHOSTAT)UPOV/INF/22/8 : Logiciels et équipements utilisés par les membres de l’Union* 1 révision de notes explicatives adoptées:

UPOV/EXN/DEN/2 : Notes explicatives concernant les dénominations variétales en vertu de la Convention UPOV* Les révisions de 3 documents TGP adoptés et publiés sur le site Web de l’UPOV :

TGP/5 : Section 6 Expérience et coopération en matière d’examen DHS section 6 : Rapport UPOV d’examen technique et Formulaire UPOV de description variétaleTGP/8/4 : Protocole d’essai et techniques utilisés dans l’examen de la distinction, de l’homogénéité et de la stabilitéTGP/12/2 : Conseils en ce qui concerne certains caractères physiologiques |
| b) Adoption de principes directeurs d’examen nouveaux ou révisés | Adoption de 1 principes directeurs d’examen nouveaux; 7 révisions complètes de principes directeurs d’examen; et 13 révisions partielles de principes directeurs d’examen |
| c) Proportion des demandes de droits d’obtenteur couvertes par les principes directeurs d’examen adoptés | 94% d’après les entrées dans la base de données sur les variétés végétales PLUTO(368 148 sur 391 604) |
| d) Nombre de principes directeurs d’examen en cours d’élaboration dans les groupes de travail techniques | 5 principes directeurs d’examen nouveaux; 30 révisions complètes de principes directeurs d’examen; et 13 révisions partielles de principes directeurs d’examen |
| 6. Coopération accrue en matière d’examen DHS | a) Saisie dans la base de données GENIE des genres et espèces végétaux pour lesquels les membres de l’Union ont une expérience pratique | 2022 : 3733 genres et espèces végétauxvoir la figure 16 |
| b) Saisie dans la base de données GENIE des genres et espèces végétaux au sujet desquels les membres de l’Union coopèrent en matière d’examen DHS | 2022 : 1799 genres et espèces végétauxvoir la figure 16 |
| c) Nouvelles initiatives visant à faciliter ou à renforcer la coopération volontaire entre les membres de l’Union | TC : entretiens menés auprès des membres et des observateurs sur une amélioration du soutien technique fourni par l’UPOV pour l’examen DHS et élaboration de propositions pour répondre aux questions soulevées concernant l’organisation des réunions des groupes de travail techniques, l’élaboration de principes directeurs d’examen, la formation et l’échange de rapports d’examen DHSUPOV e-PVP : Aucune initiative en 2022 |
| 7. Coopération accrue en matière d’examen des dénominations variétales et de la nouveauté | a) Quantité et qualité des données figurant dans la base de données PLUTO : |  |
| i) nombre de contributeurs | 2022 : 45 contributeurs |
| ii) nombre de nouvelles communications | 2022 : 244 nouvelles communications |
| iii) nombre d’enregistrements | 2022 : 1 016 419 enregistrements |
| iv) nombre d’éléments obligatoires fournis | n.d. |
| v) nombre d’éléments non obligatoires fournis | n.d. |
| b) Nombre d’utilisateurs de la base de données PLUTO et fréquence d’utilisation | 2022 : 3054 membres |
| c) Nouvelles initiatives visant à faciliter ou à renforcer la coopération volontaire entre les membres de l’Union | UPOV e-PVP inscrit dans le plan de développement stratégique pour la période 2023-2027 |
| 8. Amélioration de la gestion des demandes de protection des obtentions végétales | a) Nombre de membres de l’Union participant à UPOV PRISMA | 2022 : 36 membres, couvrant 75 États |
| b) Nombre de plantes ou espèces couvertes par UPOV PRISMA | Membres de l’UPOV couvrant tous les genres et espèces en 2022 = 23Membres de l’UPOV couvrant certains genres et espèces en 2022 = 21 |
| c) Nombre de demandes déposées par l’intermédiaire d’UPOV PRISMA | 2022 : 1170 demandes ont été déposées pour des obtentions végétales, 737 demandes ont été déposées pour des demandes relatives au répertoire national |
| d) Nombre d’utilisateurs d’UPOV PRISMA enregistrés | 2022 : 106 nouveaux utilisateurs enregistrés (58 mandataires et 48 administrateurs d’obtenteur) |
| e) Nombre de membres de l’Union recevant des demandes par l’intermédiaire d’UPOV PRISMA | 2022 : 22 membres |
| f) Utilisation du module de gestion électronique de la protection des obtentions végétales (e-PVP) par les membres de l’Union pour gérer et publier les demandes de protection des obtentions végétales | Aucune en 2022 |

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 14. Adoption de principes directeurs d’examen | Figure 15. Entrées de droits d’obtenteur dans la base de données sur les variétés végétales couvertes par des principes directeurs d’examen |

Figure 16. Genres/espèces pour lesquels il existe des accords de coopération, de l’expérience pratique et
des entrées de droits d’obtenteur dans la base de données sur les variétés végétales



## SOUS-PROGRAMME UV.3 : Aide à la mise en place et à l’application du système de l’UPOV

### Objectifs :

a) Faire mieux connaître l’importance de la protection des obtentions végétales conformément à la Convention UPOV.

b) Aider les États et les organisations, en particulier les gouvernements des pays en développement et des pays en transition vers l’économie de marché, à élaborer une législation conforme à l’Acte de 1991 de la Convention UPOV.

c) Aider les États et les organisations à adhérer à l’Acte de 1991 de la Convention UPOV.

d) Aider les États et les organisations à mettre en œuvre un système efficace de protection des obtentions végétales conforme à la Convention UPOV.

### Données relatives à l’exécution :

| **Résultats attendus** | **Indicateurs d’exécution** | **Données relatives à l’exécution** |
| --- | --- | --- |
| 9. Sensibilisation accrue au rôle de la protection des obtentions végétales conformément à la Convention UPOV | a) États et organisations devenus membres de l’Union | Aucun |
| b) États ayant adhéré à l’Acte de 1991 de la Convention UPOV ou l’ayant ratifié | Aucun |
| c) États et organisations ayant entamé auprès du Conseil de l’UPOV la procédure pour devenir membres de l’Union | Arménievoir la figure 17 |
| d) États et organisations ayant contacté le Bureau de l’UPOV pour obtenir de l’aide en matière d’élaboration d’une législation relative à la protection des obtentions végétales | Membres de l’Union (2) : Géorgie, MexiqueNon-membres de l’Union (16) : Antigua-et-Barbuda, Arménie, Barbade, Cambodge, Guatemala, Jamaïque, Kazakhstan, Malawi, Malaisie, Mongolie, Namibie, Nigéria, République démocratique populaire lao, Timor-Leste, Zambie et Zimbabwevoir la figure 17 |
| e) Fourniture aux États et aux organisations d’informations sur les activités de l’UPOV | voir l’annexe V du présent document  |
| f) Participation à des cours d’enseignement à distance | Membres de l’Union (54) : Afrique du Sud, Allemagne, Argentine, Australie, Autriche, Bélarus, Belgique, Bolivie (État plurinational de), Brésil, Bulgarie, Canada, Chili, Chine, Colombie, Croatie, Équateur, Espagne, Estonie, États-Unis d’Amérique, Fédération de Russie, Finlande, France, Géorgie, Ghana, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Japon, Kenya, Maroc, Mexique, Nicaragua, Nouvelle-Zélande, Organisation africaine de la propriété intellectuelle (OAPI), Oman, Pays‑Bas, Pérou, Pologne, Portugal, République de Corée, République dominicaine, République-Unie de Tanzanie, Roumanie, Royaume-Uni, Singapour, Slovaquie, Suède, Suisse, Tunisie, Türkiye, Ukraine, Union européenne, Uruguay.Non-membres de l’Union : [9] : Indonésie, Iran (République islamique d’), Jamaïque, Malaisie, Myanmar, Nigéria, Pakistan, Philippines, SénégalIl y avait également des étudiants de la FAO et de l’OEB.voir les figures 23 et 24. |
| g) Participation aux activités de formation et d’assistance de l’UPOV | voir l’annexe V du présent document. |
| h) Participation aux activités de formation et d’assistance faisant intervenir des membres du personnel de l’UPOV ou des formateurs de l’UPOV au nom du personnel de l’UPOV | voir l’annexe V du présent document. |
| i) Nombre d’établissements universitaires incorporant des informations sur le système de l’UPOV dans leurs formations et invitant l’UPOV à y contribuer. | voir l’annexe V du présent document. |
| 10. Élaboration d’une législation relative à la protection des obtentions végétales conforme à l’Acte de 1991 de la Convention UPOV | a) États et organisations ayant reçu un avis positif du Conseil | Arménievoir les figures 18 et 20. |
| b) États et organisations ayant reçu des commentaires sur leurs lois | Membres de l’Union (2) : Géorgie et MexiqueNon-membres de l’Union (12) : Antigua-et-Barbuda, Arménie, Barbade, Cambodge, Guatemala, Kazakhstan, Malawi, Malaisie, Mongolie, Nigéria (réglementation), Timor-Leste et Zambievoir les figures 18 et 19. |
| c) Réunions avec des fonctionnaires nationaux pour traiter des questions en matière de législation | Membres de l’Union (5) : Chine, Géorgie, Israël, Mexique et Nouvelle‑ZélandeNon-membres de l’Union (14) : Antigua-et-Barbuda, Arménie, Barbade, Brunéi Darussalam, Cambodge, Guatemala, Jamaïque, Kazakhstan, Malaisie, Nigéria, République démocratique populaire lao, Timor-Leste, Zambie et Zimbabwevoir la figure 18 et l’annexe V. |
| 11. Mise en place d’un système de protection des obtentions végétales conforme à la Convention UPOV | a) Nombre de demandes déposées | Nombre de demandes de droits d’obtenteur :Total : 25 135 (2021)• déposées par des résidents : 18 910 (2021)• déposées par des non-résidents : 6225 (2021)– Asie-Pacifique : 13 562 (2021)– Union européenne : 4904 (2021)– Europe (hors Union européenne) : 2274 (2021)– Amérique du Nord : 2268 (2021)– Amérique latine : 1509 (2021)– Afrique : 538 (2021)– Proche-Orient/Moyen-Orient : 80 (2021)voir 3 a) |
| b) Nombre de titres octroyés | 15 081 (2021)voir 3 b) |
| c) Nombre de titres en vigueur | 141 888 (2021)voir 3 c) |
| d) Nombre de genres ou espèces protégés par des membres de l’Union | voir 3 d) |
| e) Nombre de genres ou espèces végétaux dont des variétés sont protégées | 4 214 (2021)voir 3 e) |
| f) Élaboration d’un cursus international menant à des qualifications reconnues par l’UPOV | Les discussions avec les partenaires de formation ont eu lieu en 2022 en ce qui concerne la mise en œuvre du projet approuvé par le Comité consultatif relatif à un “certificat international de protection des obtentions végétales reconnu par l’UPOV” |

Figure 17. États et organisations ayant contacté le Bureau de l’Union en 2022 pour obtenir de l’aide en
matière d’élaboration d’une législation relative à la protection des obtentions végétales et
États et organisations ayant entamé auprès du Conseil de l’UPOV la procédure pour devenir membres de l’Union



Les limites indiquées sur cette carte ne représentent en aucun cas l’expression d’une opinion de la part de l’UPOV concernant le statut juridique d’un pays ou d’un territoire.

 États et organisations ayant entamé auprès du Conseil de l’UPOV la procédure pour devenir membres de l’Union

 États et organisations ayant contacté le Bureau de l’Union pour obtenir de l’aide en matière d’élaboration d’une législation relative à la protection des obtentions végétales

Figure 18. Assistance fournie en vue de l’élaboration d’une législation relative à la protection des obtentions végétales en 2022



Les limites indiquées sur cette carte ne représentent en aucun cas l’expression d’une opinion de la part de l’UPOV concernant le statut juridique d’un pays ou d’un territoire.

 États et organisations ayant reçu un avis positif du Conseil de l’UPOV

 États et organisations ayant reçu des commentaires sur leurs lois

 Réunions avec des fonctionnaires nationaux pour traiter des questions en matière de législation

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 19. États ou organisations ayant reçu des avis législatifs | Figure 20. États et organisations ayant reçu un avis positif du Conseil |

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 21. Adhésion à l’Acte de 1991 ou ratification de ce dernier | Figure 22. Nouveaux membres de l’Union |

*Nombre de participants aux principales sessions\* des cours d’enseignement à distance de l’UPOV en 2022, par catégorie*

|  |  |
| --- | --- |
| **Catégorie** | **Nombre de participants en 2022** |
| **DL‑205** | **DL‑305** | **DL‑305A** | **DL‑305B** | **Total** |
| Catégorie 1 : fonctionnaires nationaux de membres de l’Union | 324 | 130 | 69 | 88 | 611 |
| Catégorie 2 : fonctionnaires d’États ou d’organisations intergouvernementales ayant le statut d’observateur | 18 | 4 | 5 | 3 | 30 |
| Catégorie 3 : autres (droit d’inscription : 1000 francs suisses) | 25 | 5 | 0 | 1 | 31 |
| Catégorie 4 : exonération discrétionnaire des droits d’inscription pour quelques étudiants | 9 | 2 | 0 | 1 | 12 |
| Total : | 376 | 141 | 74 | 93 | 684 |

Figure 23. Cours DL-205, DL-305, DL-305A et DL-305B de l’UPOV : participation en 2022



Les limites indiquées sur cette carte ne représentent en aucun cas l’expression d’une opinion de la part de l’UPOV concernant le statut juridique d’un pays ou d’un territoire.

 Membres de l’Union  Non-membres de l’Union

Figure 24. Participants à l’ensemble des cours d’enseignement à distance par langue[[5]](#footnote-6)



## SOUS-PROGRAMME UV.4 : Relations extérieures

### Objectifs :

a) Élargir et renforcer la compréhension du système de l’UPOV de protection des obtentions végétales.

b) Fournir aux autres organisations intergouvernementales des informations sur la Convention UPOV, en vue d’assurer sa complémentarité avec les autres traités internationaux.

### Données relatives à l’exécution :

| **Résultats attendus** | **Indicateurs d’exécution** | **Données relatives à l’exécution** |
| --- | --- | --- |
| 12. Meilleure connaissance du rôle et des activités de l’UPOV | a) Nombre de nouveaux utilisateurs du site Web de l’UPOV | 2022 : 118 316 utilisateurs ponctuels (-6,52%)voir la figure 25 |
| b) Nombre de consultations de la rubrique destinée au grand public sur le site Web de l’UPOV | 2022 : 876 805 consultations (+3,75%)voir la figure 26 |
| c) Nombre de messages publiés sur les réseaux sociaux | 2022 : 574 messages sur le compte Twitter de l’UPOV560 messages sur le compte LinkedIn de l’UPOV28 messages sur le compte Twitter VSG de l’UPOV[[6]](#footnote-7) |
| d) Nombre d’abonnés sur les réseaux sociaux | @UPOVintle 31/12/2022 : 2255 abonnés@vsgupovle 31/12/2022 : 722 abonnéscompte LinkedIn de l’UPOV :le 31/12/2022 : 3912 abonnésCompte LinkedIn du secrétaire général adjoint (Peter Button) :le 05/12/2022 : 1059 abonnés[[7]](#footnote-8)voir les figures 28 et 29 |
|  | e) Nombre d’études publiées sur le site Web de l’UPOV | Deux études publiées :* Rapport EUIPO-OCVV Influence du système de droit communautaire des variétés végétales sur l’économie de l’Union européenne et sur l’environnement;
* Rapport IP Australia : Impact économique des droits d’obtenteur en Australie
 |
|  | f) Nombre de vidéos publiées sur le site Web de l’UPOV | Nouvelles vidéos publiées en 2022 :* PAYS-BAS : Comment l’UPOV aide une entreprise familiale de sélection végétale aux Pays-Bas à opérer à l’échelle mondiale
* PAYS-BAS : Modèle de la triple hélice – collaboration entre l’université, l’industrie et le gouvernement Découvrez comment ce modèle et la protection des obtentions végétales sont complémentaires
* BRÉSIL : Nouvelles variétés de haricot commun (Phaseolus Vulgaris) Résultats obtenus par la société brésilienne de recherche agricole, EMBRAPA, grâce à la protection des obtentions végétales au Brésil
* CHINE : Nouvelles variétés d’arbres et d’herbes de qualité mises au point en Chine (Administration nationale des forêts et des herbages (NFGA))
* CHILI : Options améliorées pour les producteurs de framboises au Chili

Nombre total de consultations : 38 499 |
|  | g) Nombre de consultations sur la page consacrée aux avantages sur le site Web de l’UPOV | 2022 : 4412 consultations |
|  | h) Nombre de langues pertinentes dans lesquelles les études et les vidéos sont disponibles | Vidéos sur la page consacrée aux avantages sur le site Web de l’UPOV :* La diversité des variétés de tomate (*français, anglais, espagnol*)
* (Pays-Bas) Triple hélice (*anglais*)
* (Chine) Nouvelles variétés d’arbres et d’herbes de qualité mises au point en Chine (*anglais, chinois*)
* (Brésil) Nouvelles variétés de haricot commun : Résultats obtenus par la société brésilienne de recherche agricole, EMBRAPA, grâce à la protection des obtentions végétales (*français, anglais, espagnol)*
* (Pays-Bas) Comment l’UPOV aide une entreprise familiale de sélection végétale aux Pays-Bas à opérer à l’échelle mondiale (*anglais*)
* (Chili) Options améliorées pour les producteurs de framboises au Chili (*anglais, espagnol)*
* (Pérou) Le système de protection des obtentions végétales : les bénéfices pour le développement du secteur du riz au Pérou *(anglais, espagnol)*
* (Uruguay) Comment la protection des obtentions végétales a permis à un sélectionneur du secteur public de fournir des semences de haute qualité aux agriculteurs (*anglais, espagnol)*
* (Équateur) Le rôle de la protection des obtentions végétales dans la mise au point d’une nouvelle variété de ronces fruitières qui améliore les conditions de travail des agriculteurs *(anglais, espagnol)*
* (Argentine) Utilisation du système de l’UPOV au bénéfice des dépositaires de germoplasme sauvage en Argentine (*anglais, espagnol)*
* Le système de l’UPOV procure des bénéfices à l’agriculture colombienne Colombie (*français, anglais, espagnol)*
* (Chine) Célébration du vingtième anniversaire de l’adhésion de la Chine à la Convention UPOV *(anglais)*
* (Japon) Ashiro Rindo (*anglais*)
* Les producteurs de cerises canadiens bénéficient de la politique du gouvernement (*français, anglais, espagnol)*
* L’industrie de la rose est florissante au Kenya (*français, anglais, espagnol)*
* (Japon) Histoire du riz tsuyahime *(français, anglais, chinois, espagnol et thaï)*

Études :* Rapport de l’UPOV sur l’impact de la protection des obtentions végétales(*français, allemand, anglais, espagnol*)
* Socio-economic benefits of UPOV membership in Viet Nam: An ex-post assessment on plant breeding and agricultural productivity after 10 years (auteur principal : Steffen Noleppa), HFFA Research GmbH (*anglais et vietnamien*)
 |
|  | i) Participation à des réunions de parties prenantes compétentes, et avec des parties prenantes compétentes | voir l’annexe V du présent document |
|  | j) Participation de parties prenantes à des événements, à des séminaires et à des colloques | voir l’annexe V du présent document |
|  | k) Initiatives du Partenariat mondial sur les semences | Ne s’applique pas. |

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 25. Consultations du site Web de l’UPOV*[[8]](#endnote-2)* – Nombre de visiteurs | Figure 26. Aperçu de l’activité sur le site Web en 2022 : où vont les utilisateurs[[9]](#footnote-9)? |

|  |  |
| --- | --- |
| Figure 27. Abonnés au compte @UPOVint et au profil LinkedIn de l’UPOVNote : Données suivies du profil de l’UPOV sur LinkedIn à compter du 17 mai 2020. Données suivies du compte @UPOVint à compter du 4 mars 2019. | Figure 28. Abonnés aux comptes @vsgupov et de Peter Button |

# iii. Annexes

Annexe I Ressources extrabudgétaires (fonds fiduciaires)

Les fonds extrabudgétaires (y compris les fonds fiduciaires) alloués par les donateurs sont présentés ci-après.



**Recettes et dépenses par fonds pour l’année 2022**



*Note : Fonds fiduciaire du Gouvernement canadien destiné à mettre en œuvre un projet d’assistance technique au Sénégal visant à améliorer la capacité du Ministère de l’agriculture et de l’infrastructure rurale concernant certains aspects de l’agriculture, notamment la formation et le renforcement des capacités aux fins de la mise en œuvre du système de protection des droits d’obtenteurs par la propriété intellectuelle de l’UPOV.*



*Note : Fonds fiduciaire du Gouvernement japonais destiné à financer des séminaires et ateliers régionaux sur la protection des obtentions végétales en Asie et l’élaboration du projet pilote EAPVP.*



*Note : Ressources extrabudgétaires provenant des Pays-Bas destinées à mettre en place et à promouvoir le système de protection des obtentions végétales de l’UPOV.*



*Note : Cet outil en ligne facilite le dépôt de demandes de protection des obtentions végétales auprès des services de protection des obtentions végétales des membres participants de l’Union. Le fonds UPOV PRISMA est une contribution provenant de Naktuinbouw (Pays-Bas) destinée à soutenir le développement de l’outil UPOV PRISMA.*



*Note : Ressources extrabudgétaires provenant du Gouvernement des États-Unis d’Amérique destinées à financer des activités éducatives sur la protection de la propriété intellectuelle dans le domaine de la protection des obtentions végétales.*

[L’annexe II suit]

Annexe II Fonds de roulement et contributions

**Fonds de roulement au 31 décembre 2022**

En vertu de l’article 4.2 de son Règlement financier et du règlement d’exécution du Règlement financier de l’UPOV (voir le document UPOV/INF/4/6), l’UPOV dispose d’un fonds de roulement. Conformément à l’état de la situation financière au 31 décembre 2022, ce fonds de roulement s’élève à 578 345 francs suisses. La participation de chacun des membres de l’Union, calculée conformément à la décision du Conseil prise à sa vingt-troisième session extraordinaire, tenue à Genève le 7 avril 2006 (voir le document C(Extr.)/23/5 “Compte rendu”, paragraphe 12, annexe II, et le document UPOV/INF/13/2, annexe) est la suivante :



**Contributions des membres de l’Union**



**Paiements des contributions reçus d’avance**



**Montants non payés au titre des contributions et du fonds de roulement au 31 décembre 2022**



[L’annexe III suit]

Annexe III Situation en ce qui concerne l’UPOV

Le tableau ci-après contient des informations détaillées sur la situation en ce qui concerne l’UPOV.

**Membres de l’UPOV**

Afrique du Sud1

Albanie2

Allemagne2

Argentine1

Australie2

Autriche2

Azerbaïdjan2

Bélarus2

Belgique2

Bolivie (État plurinational de)1

Bosnie-Herzégovine2

Brésil1

Bulgarie2

Canada2

Chili1

Chine1

Colombie1

Costa Rica2

Croatie2

Danemark2

Égypte2

Équateur1

Espagne2

Estonie2

États-Unis d’Amérique2

Fédération de Russie2

Finlande2

France2

Géorgie2

Ghana2

Hongrie2

Irlande2

Islande2

Israël2

Italie1

Japon2

Jordanie2

Kenya2

Kirghizistan2

Lettonie2

Lituanie2

Macédoine du Nord2

Maroc2

Mexique1

Monténégro2

Nicaragua1

Norvège1

Nouvelle-Zélande1

Oman2

Organisation africaine de la propriété intellectuelle2, 4

Ouzbékistan2

Panama2

Paraguay1

Pays-Bas2

Pérou2

Pologne2

Portugal1

République de Corée2

République de Moldova2

République dominicaine2

République tchèque2

République-Unie de Tanzanie2

Roumanie2

Royaume-Uni2

Saint-Vincent-et-les Grenadines2

Serbie2

Singapour2

Slovaquie2

Slovénie2

Suède2

Suisse2

Trinité-et-Tobago1

Tunisie2

Türkiye2

Ukraine2

Union européenne2, 3

Uruguay1

Viet Nam2

(Total 78)

1 L’Acte de 1978 est le dernier Acte auquel 17 États ont adhéré.

2 L’Acte de 1991 est le dernier Acte auquel 59 États et deux organisations ont adhéré.

3 A adopté un système de protection des droits d’obtenteur qui couvre le territoire de ses 27 États membres *(Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Suède).*

4 A adopté un système de protection des droits d’obtenteur qui couvre le territoire de ses 17 États membres *(Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Comores, Congo, Côte d’Ivoire, Gabon, Guinée, Guinée Bissau, Guinée équatoriale, Mali, Mauritanie, Niger, République centrafricaine, Sénégal, Tchad et Togo).*

**États et organisations intergouvernementales ayant engagé la procédure d’adhésion à la Convention UPOV**

Afghanistan, Arménie, Brunéi Darussalam, Émirats arabes unis, Guatemala, Honduras, Inde, Iran (République islamique d’), Jamaïque, Kazakhstan, Malaisie, Maurice, Mongolie, Myanmar, Nigéria, Philippines, Tadjikistan, Venezuela (République bolivarienne du) et Zimbabwe, ainsi que l’Organisation régionale africaine de la propriété intellectuelle (ARIPO).

**États et organisations intergouvernementales ayant été en contact avec le Bureau de l’Union en vue d’obtenir une assistance pour l’élaboration de lois fondées sur la Convention UPOV**

Algérie, Antigua-et-Barbuda, Arabie saoudite, Bahreïn, Barbade, Cambodge, Cuba, Chypre, El Salvador, Indonésie, Iraq, République démocratique populaire lao, Libye, Liechtenstein, Malawi, Mozambique, Namibie, Pakistan, Soudan, Thaïlande, Tonga, Turkménistan et Zambie, ainsi que la Communauté de développement de l’Afrique australe (SADC).

La carte ci-après donne un aperçu graphique de l’évolution de la situation en ce qui concerne l’UPOV à la fin de 2022.



Les limites indiquées sur cette carte ne représentent en aucun cas l’expression d’une opinion de la part de l’UPOV concernant le statut juridique d’un pays ou d’un territoire.

 78 membres de l’UPOV couvrant 97 États à la fin de 2022

 19 États et une organisation intergouvernementale avaient entamé la procédure d’adhésion à la Convention UPOV à la fin de 2022

 23 États et une organisation intergouvernementale avaient pris contact avec le Bureau de l’Union afin de solliciter une aide pour l’élaboration de lois fondées sur la Convention UPOV à la fin de 2022

[L’annexe IV suit]

Annexe IV Membres de l’Union

La présente annexe indique la situation des membres de l’Union vis-à-vis de la Convention et de ses divers actes, au 31 décembre 2022 (voir les articles 31 et 32 de la Convention de 1961, l’article 32.1) de l’Acte de 1978 et l’article 34.2) de l’Acte de 1991).



<https://www.upov.int/edocs/mdocs/upov/fr/c_57/c_57_2_annex_iv.pdf>

[L’annexe V suit]

Annexe V Liste des activités en 2022



<https://www.upov.int/edocs/mdocs/upov/fr/c_57/c_57_2_annex_v.pdf>

[L’appendice suit]

# iv. Appendice

## Sigles et abréviations

**Termes de l’UPOV**

|  |  |
| --- | --- |
| BMT | Groupe de travail sur les techniques biochimiques et moléculaires, notamment les profils d’ADN |
| CAJ | Comité administratif et juridique |
| DL–205 | Cours d’enseignement à distance de l’UPOV “Introduction au système UPOV de protection des obtentions végétales selon la Convention UPOV” |
| DL–305 | Cours d’enseignement à distance de l’UPOV “Examen des demandes de droits d’obtenteur” |
| DL-305A | Cours d’enseignement à distance de l’UPOV “Administration des droits d’obtenteur” (partie A du cours DL-305) |
| DL-305B | Cours d’enseignement à distance de l’UPOV “Examen DHS”(partie B du cours DL-305) |
| Examen DHS | Distinction, homogénéité et stabilité |
| EAF (voir également UPOV PRISMA) | Formulaire de demande électronique de l’UPOV |
| EAM | Réunion sur le dépôt électronique des demandes |
| Variété essentiellement dérivée | Variété essentiellement dérivée |
| Bureau | Bureau de l’Union |
| Droit d’obtenteur | Droit d’obtenteur |
| PLUTO | Base de données de l’UPOV sur les variétés végétales |
| TC | Comité technique |
| TC-EDC: | Comité de rédaction élargi du Comité technique |
| TWA | Groupe de travail technique sur les plantes agricoles |
| TWC | Groupe de travail technique sur les systèmes d’automatisation et les programmes d’ordinateur |
| TWF | Groupe de travail technique sur les plantes fruitières |
| TWM | Groupe de travail technique sur les méthodes et techniques d’essai |
| TWO | Groupe de travail technique sur les plantes ornementales et les arbres forestiers |
| TWP | Groupe(s) de travail technique(s) |
| TWV | Groupe de travail technique sur les plantes potagères |
| UPOV e-PVP | UPOV e-PVP comprend une série d’outils électroniques destinés à la mise en œuvre du système de protection des obtentions végétales de l’UPOV par les membres de l’UPOV. Il comprend UPOV PRISMA, le module UPOV e‑PVP d’administration, le module UPOV e-PVP d’échange de rapports d’examen DHS et la base de données PLUTO. |
| UPOV PRISMA | Outil de demande de droit d’obtenteur UPOV PRISMA |
| WSP | Partenariat mondial sur les semences |

**Sigles (figurant également à l’annexe V)**

|  |  |
| --- | --- |
| 2050Today | Initiative d’action en faveur du climat réunissant une communauté d’institutions de la Genève internationale  |
| AFSTA | Association africaine du commerce des semences |
| AIPH | Association internationale des producteurs de l’horticulture |
| AIPPI | Association internationale pour la protection de la propriété intellectuelle |
| AOHE | Association des obtenteurs horticoles européens |
| APBREBES | Association for Plant Breeding for the Benefit of Society |
| APSA | Association des semenciers d’Asie et du Pacifique |
| ARIPO | Organisation régionale africaine de la propriété intellectuelle |
| ASEAN | Association des nations de l’Asie du Sud-Est |
| BruIPO | Office de la propriété intellectuelle du Brunéi Darussalam |
| CARDI | Institut de recherche et de développement agricoles du Cambodge |
| CARICOM | Communauté des Caraïbes |
| CarIPI | Projet du CARIFORUM sur les droits de propriété intellectuelle et l’innovation |
| CATIE | Centre de recherche et de formation en matière d’agriculture tropicale |
| CDB | Convention sur la diversité biologique |
| ACIA | Agence canadienne d’inspection des aliments |
| GCRAI | Groupe consultatif pour la recherche agricole internationale |
| CIOPORA | Communauté internationale des obtenteurs de plantes horticoles de reproduction asexuée |
| CIPO (Saint-Vincent-et-les Grenadines) | Office du commerce et de la propriété intellectuelle |
| CLI | CropLife International |
| CNIPA | Administration nationale chinoise de la propriété intellectuelle |
| COPA/COGECA | Comité des organisations professionnelles agricoles/Confédération générale des coopératives agricoles |
| CORAF | Conseil Ouest et Centre Africain pour la Recherche et le Développement Agricoles |
| OCVV | Office communautaire des variétés végétales de l’Union européenne |
| Forum EAPVP | Forum sur la protection des obtentions végétales en Asie orientale |
| Projet pilote EAPVP | Projet pilote sur le Forum sur la protection des obtentions végétales en Asie orientale |
| SEAE | Service européen pour l’action extérieure |
| EMBO | Organisation européenne de biologie moléculaire |
| EPSO | European Plant Science Organisation |
| EUIPO | Office de l’Union européenne pour la propriété intellectuelle |
| FAO | Organisation des Nations Unies pour l’alimentation et l’agriculture |
| GES | Geneva English School |
| GEVES (France) | Groupe d’étude et de contrôle des variétés et des semences |
| INASE (Argentine) | Instituto Nacional de Semillas(Institut national des semences de l’Argentine) |
| INDECOPI (Pérou) | Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual(Institut national pour la défense de la concurrence et de la protection de la propriété intellectuelle du Pérou) |
| INIA (Pérou) | Instituto Nacional de Innovación Agraria(Institut national d’innovation agraire) |
| INIFAP (Mexique) | Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias(Institut national de recherche forestière, agronomique et animalière) |
| InnoVar | Projet financé par l’UE “Nouvelle génération d’examens de la variété visant à améliorer la culture des terres agricoles européennes” |
| INPA | Institut National de Recherche Agricole |
| INTA | Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria(Institut nicaraguayen de technologie agronomique) |
| IP Key LA | IP Key Amérique latine |
| IP Key SEA | IP Key Asie du Sud-Est |
| ISF | International Seed Federation |
| ISRA | Institut Sénégalais de Recherches Agricoles |
| ISTA | Association internationale d’essais de semences |
| TIRPAA | Traité international sur les ressources phytogénétiques pour l’alimentation et l’agriculture |
| UIT  | Union internationale des communications |
| JIPO | Office de la propriété intellectuelle de la Jamaïque |
| LESI-YMC | Licensing Executives Society International-Young Members Congress |
| MAPA (Espagne) | Ministère de l’agriculture, de l’élevage et de l’approvisionnement alimentaire de l’Espagne |
| Naktuinbouw | Service d’inspection de l’horticulture des Pays-Bas |
| NASC (Nigéria) | National Agricultural Seed Council of Nigeria |
| OAPI | Organisation africaine de la propriété intellectuelle |
| OCDE | Organisation de coopération et de développement économiques |
| OFINASE (Costa Rica) | Oficina Nacional de Semillas(Bureau national des semences) |
| OREVADO (République dominicaine) | Service de l’enregistrement des obtentions végétales et de la protection des droits d’obtenteur de la République dominicaine |
| PAIRED | Partnership for Agricultural Research, Education and Development |
| SAA | Seed Association of the Americas |
| SEMAE (France) | L’interprofession des semences et plants |
| SENADI (Équateur) | Servicio Nacional de Derechos Intelectuales(Service national des droits de propriété intellectuelle) |
| SNICS (Mexique) | Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas(Service national d’inspection des semences et de la certification du Mexique) |
| SNL | Structure Nationale de Liaison |
| THASTA | Association thaïlandaise du commerce des semences |
| ONU | Organisation des Nations Unies  |
| UNIGE | Université de Genève |
| USDA | Département de l’agriculture des États-Unis d’Amérique |
| USPTO | Office des brevets et des marques des États-Unis d’Amérique |
| OMA | Organisation mondiale des agriculteurs |
| OMPI | Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle |
| OMC | Organisation mondiale du commerce |

1. Voir la figure 13 [↑](#footnote-ref-2)
2. Voir le site <https://www.upov.int/meetings/fr/details.jsp?meeting_id=71391>. [↑](#footnote-ref-3)
3. Voir le site <https://www.upov.int/about/fr/benefits_upov_system.html>. [↑](#footnote-ref-4)
4. Lorsque les données sont fournies sur plusieurs années, il s’agit de la période de 2012 à 2022, à moins que les données ne soient pas disponibles pour toutes les années. [↑](#footnote-ref-5)
5. Chiffres pour 2021 révisés. [↑](#footnote-ref-6)
6. Les données relatives au compte de Peter Button ne sont pas disponibles (similaire au compte @vsgupov). [↑](#footnote-ref-7)
7. Données au 31 décembre 2022 non disponible. [↑](#footnote-ref-8)
8. Définitions des statistiques de consultation du site Web utilisées dans le présent rapport :

– Les “utilisateurs” sont les personnes qui ont effectué au moins une session au cours de la période donnée.

– Une “session” désigne une série d’interactions de l’utilisateur avec le site Web dans un laps de temps donné. Par exemple, une seule session peut comprendre de multiples consultations de pages, événements, interactions sociales et transactions électroniques. Un même utilisateur peut ouvrir plusieurs sessions. Ces sessions peuvent avoir lieu le même jour, ou sur plusieurs jours, semaines ou mois. Dès qu’une session prend fin, il est possible d’en ouvrir une nouvelle. Il existe deux méthodes pour mettre fin à une session :

• Expiration temporelle :

	* après 30 minutes d’inactivité
	* à minuit• Changement de campagne :

	* lorsqu’un utilisateur arrive via une campagne, quitte le site et revient via une autre campagne.– L’expression “consultations ponctuelles” correspond au nombre de consultations du site Web au cours desquelles la page en question a été consultée au moins une fois.

– Le terme “consultations” correspond au nombre total de consultations d’une page. Si le même utilisateur consulte plusieurs fois une page donnée au cours de la même session, toutes les consultations sont comptabilisées.

– Le “nombre de consultations” correspond au nombre d’appareils utilisés pour consulter le site Web durant un mois (une personne peut utiliser plus d’un appareil).

[Fin de l’appendice et du document] [↑](#endnote-ref-2)
9. PLUTO, UPOV PRISMA : les données correspondent à l’accès à ces bases de données via le site Web (et ne comprennent pas l’accès aux bases de données par des liens directs). [↑](#footnote-ref-9)