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

|  |  |
| --- | --- |
| Comité techniqueCinquante‑huitième sessionGenève, 24 et 25 octobre 2022 | TC/58/14Original : anglaisDate : 6 octobre 2022 |

Ateliers préparatoires

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 de rendre compte des ateliers préparatoires tenus en 2022 et de présenter les propositions pour 2023.

 Le TC est invité à examiner s’il convient d’organiser des ateliers préparatoires sous la forme d’une série de webinaires, qui se tiendraient à des dates fixées en fonction du calendrier des sessions des TWP en 2023 et seraient, le cas échéant, accompagnés d’ateliers en présentiel, comme indiqué aux paragraphes 15 à 18 du présent document.

 Les abréviations suivantes sont utilisées dans le présent document :

TC : Comité technique

TWA : Groupe de travail technique sur les plantes agricoles

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

 Le présent document est structuré comme suit :

[Résumé 1](#_Toc117001243)

[Rappel 1](#_Toc117001244)

[Rapport sur les ateliers préparatoires tenus en 2022 2](#_Toc117001245)

[Programme et modalités d’organisation des travaux préparatoires en 2023 3](#_Toc117001246)

[Proposition 3](#_Toc117001247)

[Programme des Webinaires préparatoires de 2022 1](#_Toc117001248)

[Exposés liminaires 1](#_Toc117001249)

Annexe : Programme des webinaires préparatoires de 2022

./.

Rappel

 À sa trente‑huitième session[[1]](#footnote-2), le TC a décidé, sur la base du document TC/38/12, de la tenue d’un atelier préparatoire avant chaque réunion d’un groupe de travail technique (TWP), afin d’aider certains des délégués à participer plus activement à la réunion (voir les paragraphes 215 à 218 du document TC/38/16 “Compte rendu”).

 À sa cinquante‑cinquième session[[2]](#footnote-3), le TC a rappelé que les ateliers préparatoires étaient une occasion de former les participants locaux et est convenu que les hôtes des TWP devaient avoir la possibilité de décider d’organiser ou non un atelier préparatoire avant la session des TWP (voir les paragraphes 226 et 227 du document TC/55/25 “Compte rendu”).

 À sa cinquante‑cinquième session, le TC est convenu que les TWP devaient être invités à examiner l’organisation éventuelle d’ateliers préparatoires lorsqu’ils détermineraient la date et le lieu de leurs futures sessions.

 À sa cinquante‑sixième session[[3]](#footnote-4), le TC a noté que les exposés des webinaires seraient enregistrés et mis en ligne, mais pas les débats. Le TC a noté que le Bureau de l’Union fournirait du contenu pour les webinaires et inviterait des experts des membres à participer aux débats en tant que conférenciers et à présenter des exemples pratiques (voir les paragraphes 71 et 75 du document TC/56/23 “Compte rendu”).

 À sa cinquante‑sixième session, le TC a noté que les modalités d’organisation précises de ces webinaires seraient finalisées par le Bureau de l’Union en coordination avec les présidents du TC et des TWP.

 À sa cinquante‑sixième session, le TC a noté que, sous réserve d’une demande des hôtes des TWP, des ateliers en présentiel pourraient être organisés en parallèle des sessions des TWP. Le contenu serait alors adapté au contexte.

Rapport sur les ateliers préparatoires tenus en 2022

 Au total, six webinaires préparatoires se sont tenus dans la matinée et dans l’après‑midi des 12, 13 et 14 avril 2022.

 Les webinaires portaient sur les thèmes suivants :

* Webinaire 1 : Comment organiser un examen DHS avec des informations fournies par le demandeur
* Webinaire 2 : Résistance aux maladies et caractères physiologiques dans un examen DHS
* Webinaire 3 : Techniques de traitement des données dans un examen DHS

 Le nombre ci‑après de participants ont assisté aux webinaires :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre total pour les deux sessions (matin et après‑midi) | Comment organiser un examen DHS avec des informations fournies par le demandeur | Résistance aux maladies et caractères physiologiques dans un examen DHS | Techniques de traitement des données dans un examen DHS |
| Nombre total de participants  | 233 | 211 | 210 |
| Participants de membres de l’UPOV | 199  | 179  | 178  |
| Participants d’États observateurs | 27  | 24 | 27 |
| Participants d’organisations observatrices | 7  | 0 | 7 |
| Participants n’ayant pas participé à un groupe de travail technique | 90 | 72 | 73 |

 Les enregistrements vidéo des webinaires, à l’exception des séances de discussion, ont été mis à disposition sur la page Web de l’UPOV (<https://www.upov.int/meetings/en/webinar_videos.html>) pour le TC et pour chaque session du TWP tenue en 2022 et sur la chaîne de l’UPOV sur YouTube (<https://www.youtube.com/user/upov>). La chaîne de l’UPOV sur YouTube offre la possibilité de regarder des vidéos accompagnées de transcriptions et peut générer automatiquement des sous‑titres dans différentes langues.

 Au 5 octobre 2022, le nombre de consultations enregistré était le suivant :

Pages Web du TWP de l’UPOV :

|  |  |
| --- | --- |
| Pages consultées | Consultations ponctuelles |
| 274 | 238 |

Chaîne de l’UPOV sur YouTube :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Webinaire | Nombre total de consultations | Transcription/sous‑titres |
| Webinaire 1 du TWP | 74 | 9 (EN) |
| Webinaire 2 du TWP | 76 | 14 (EN) |
| Webinaire 3 du TWP | 103 | 6 (EN) |

Programme et modalités d’organisation des travaux préparatoires en 2023

Proposition

 Il est proposé que les ateliers préparatoires soient organisés en 2023 sous la forme de webinaires qui se tiendraient à des dates fixées en fonction du calendrier des sessions des TWP. Les exposés présentés lors des webinaires et les réunions‑débats seraient enregistrés et diffusés en ligne. La séance consacrée aux questions et réponses ne serait pas enregistrée ou diffusée en ligne.

 Des experts des membres de l’Union seraient invités à présenter des exposés sur des thèmes précis et à participer aux débats en tant que spécialistes.

 Les modalités précises d’organisation de ces webinaires seraient finalisées par le Bureau de l’Union en coordination avec les présidents du TC et des TWP.

 Si les hôtes des TWP le demandent, des ateliers en présentiel pourraient être organisés en parallèle des sessions des TWP. Le contenu serait alors adapté au contexte.

 *Le TC est invité à examiner s’il convient d’organiser des ateliers préparatoires sous la forme d’une série de webinaires, qui se tiendraient à des dates fixées en fonction du calendrier des sessions des TWP en 2022 et seraient, le cas échéant, accompagnés d’ateliers en présentiel, comme indiqué aux paragraphes 15 à 18 du présent document.*

[L’annexe suit]

Programme des Webinaires préparatoires de 2022

Chaque webinaire a été présenté deux fois (à 8 h 00 et à 15 h 00, heure de Genève).

|  |  |
| --- | --- |
| MARDI 12 AVRIL 2022 : WEBINAIRE 1 : COMMENT ORGANISER UN EXAMEN DHS AVEC DES INFORMATIONS FOURNIES PAR LE DEMANDEUR | Conférenciers/Experts |
| *Exposés liminaires* |  |
| Que sont les questionnaires techniques dans les formulaires de demande– caractères utilisés pour le groupement des variétés– schéma de sélection et autres informations utiles pour distinguer les variétés | Leontino Taveira |
| Sélection de variétés similaires aux fins de l’organisation de l’examen DHS :– constitution et maintien des collections de variétés– utilisation d’informations moléculaires aux fins de l’organisation des essais  | Manabu Suzuki |
| *Débats d’experts* | Anthony Parker (Canada)Cecile Marchenay (Pays‑Bas)Chris Barnaby (Nouvelle‑Zélande) Leobigildo Cordova (Mexique)Liz Scott (Royaume‑Uni),Malerotho Lekoane et Hennie Venter (Afrique du Sud)  |
| *Séance de questions‑réponses* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| MERCREDI 13 AVRIL 2022 : WEBINAIRE 2 : RÉSISTANCE AUX MALADIES ET CARACTÈRES PHYSIOLOGIQUES DANS UN EXAMEN DHS  | Conférenciers/Experts |
| Exposés liminaires  |  |
| a) Conditions fondamentales auxquelles les caractères doivent satisfaire dans un examen DHS  | Nik Hulse |
| b) Orientations de l’UPOV concernant les caractères physiologiques dans un examen DHS  | Leontino Taveira |
| *Débats d’experts* | Chystelle Jouy (France),Gosia Blokker (Pays‑Bas), Stefânia Palma (Brésil),Yoshiyuki Ohno (Japon)  |
| *Séance de questions‑réponses* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| JEUDI 14 AVRIL 2022 : WEBINAIRE 3 : TECHNIQUES DE TRAITEMENT DES DONNÉES DANS UN EXAMEN DHS  | Conférenciers/Experts |
| *Exposés liminaires* |  |
| a) Présentation du document TGP/8  | Manabu Suzuki |
| b) Analyse globale de l’homogénéité sur plusieurs années  | Sally Watson (Royaume‑Uni) |
| c) Méthodologie GAIA  | Christelle Lavaud (France) |
| d) Intégration de méthodes et de techniques statistiques dans un logiciel  | Thomas Drobeck (Allemagne) |
| *Débats d’experts* | Samuel Ogola (Kenya);Yoshiyuki Ohno (Japon)  |
| *Séance de questions‑réponses* |  |

[Fin de l’annexe et du document]

1. Tenue à Genève du 15 au 17 avril 2002. [↑](#footnote-ref-2)
2. Tenue à Genève les 28 et 29 octobre 2019. [↑](#footnote-ref-3)
3. Tenue à Genève les 26 et 27 octobre 2020. [↑](#footnote-ref-4)