|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | F  TC/51/1 Rev.  **ORIGINAL :** anglais  DATE : 17 mars 2015 |
| UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES | | |
| Genève | | |

Comité TECHNIQUE

Cinquante-et-unième session[[1]](#footnote-2)  
Genève, 23–25 mars 2015

Projet d’ordre du jour révisé

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

Ouverture de la session

Adoption de l’ordre du jour

Débat sur les:

a) techniques moléculaires (présentations par les membres)

b) moyens possibles d’améliorer l’efficacité du TC, des groupes de travail techniques et des ateliers préparatoires (document TC/51/37)

Rapport sur les faits nouveaux intervenus au sein de l’UPOV, y compris certaines questions examinées lors des dernières sessions du Comité administratif et juridique, du Comité consultatif et du Conseil (document TC/51/10)

Rapports sur l’état d’avancement des travaux des groupes de travail techniques, y compris le Groupe de travail sur les techniques biochimiques et moléculaires, notamment les profils d’ADN (BMT) (documents TWA/43/27, TWC/32/28, TWF/45/32, TWO/47/28, TWV/48/43 et BMT/14/20,et rapports verbaux des présidents)

Questions découlant des travaux des groupes de travail techniques (document TC/51/3)

Documents TGP (document TC/51/5)

*Révision des documents TGP*

TGP/7 : Élaboration des principes directeurs d’examen

*Révision du document TGP/7*: Matériel pour les rédacteurs de principes directeurs d’examen (document TC/51/5)

*Révision du document TGP/7 :* Matériel végétal remis aux fins de l’examen(document TC/51/14 Rev.)

*Révision du document TGP/7*: Portée des principes directeurs d’examen (document TC/51/15)

TGP/8 : Protocole d’essai et techniques utilisés dans l’examen de la distinction, de l’homogénéité et de la stabilité

*Révision du document TGP/8 :* première partie : Protocole d’essai DHS et analyse des données, nouvelle section : Réduction de la variation due à différents observateurs (document TC/51/16)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, section 9 : Analyse globale de l’homogénéité sur plusieurs années (méthode d’analyse COYU) (document TC/51/17)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, nouvelle section: Examen DHS sur des échantillons globaux (document TC/51/18)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, nouvelle section : Traitement des données pour l’évaluation de la distinction et l’établissement de descriptions variétales (document TC/51/19)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, nouvelle section : Indications aux fins des essais aléatoires à l’aveugle (document TC/51/20)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, nouvelle section : Examen de caractères au moyen de l’analyse d’images (document TC/51/21)

*Révision du document TGP/8 :* deuxième partie : Quelques techniques utilisées dans l’examen DHS, nouvelle section : Méthodes statistiques applicables aux caractères observés visuellement (document TC/51/22)

TGP/9 : Examen de la distinction (document TC/51/23)

*Révision du document TGP/9 :* Section 1.6 : Élaboration du contenu des documents TGP sur la distinction

*Révision du document TGP/9 :* Section 2.5 : Photographies

*Révision du document TGP/9 :* Sections 4.3.2 et 4.3.4 : Méthode d’observation (Mesure globale – MG)

TGP/10 : Examen de l’homogénéité

*Révision du document TGP/10 :* Nouvelle section : Évaluation de l’homogénéité au moyen des plantes hors‑type sur la base de plusieurs échantillons ou sous‑échantillons(document TC/51/24)

TGP/14 : Glossaire de termes utilisés dans les documents de l'UPOV

*Revision du document TGP/14 :* Section 2.4 : Caractères liés à la forme de l’apex ou de l’extrémité (document TC/51/25)

TGP/0 : Liste des documents TGP et date de la version la plus récente de ces documents (document TC/51/5)

Techniques moléculaires (document TC/51/11 Rev.)

Dénominations variétales (document TC/51/12)

Informations et bases de données

a) Bases de données d’information de l’UPOV (document TC/51/6)

b) Systèmes de dépôt électronique des demandes (document TC/51/7)

c) Échange et utilisation de logiciels et d’équipements (document TC/51/8)

d) Bases de données sur les descriptions variétales (document TC/51/9)

Ateliers préparatoires (document TC/51/13)

Questions concernant les descriptions variétales (document TC/51/38)

Principes directeurs d’examen (documents TC/51/2, TC/51/26, TC/51/27, TC/51/28, TC/51/29, TC/51/30, TC/51/31, TC/51/32, TC/51/33, TC/51/34 et TC/51/35)

*Modèle TG fondé sur le Web* (document TC/51/36)

Liste des genres et espèces pour lesquels les services ont une expérience pratique en matière d’examen de la distinction, de l’homogénéité et de la stabilité (document TC/51/4)

Programme de la cinquante‑deuxième session

Adoption du compte rendu des conclusions (selon le temps disponible)

Clôture de la session

[Fin du document]

1. La session se tiendra au siège de l’UPOV (34, chemin des Colombettes, Genève (Suisse)). Elle débutera le lundi 23 mars 2015 à 9 h 30 et se terminera le mercredi 25 mars 2015 à 17 h 30. [↑](#footnote-ref-2)