



TC/50/1 Rev.
ORIGINAL: englisch
DATUM: 26. März 2014

INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN

Genf

TECHNISCHER AUSSCHUSS

Fünzigste Tagung Genf, 7. bis 9. April 2014

REVIDIERTER ENTWURF EINER TAGESORDNUNG

vom Verbandsbüro erstellt

Haftungsausschluß: dieses Dokument gibt nicht die Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder

1. Eröffnung der Tagung
2. Annahme der Tagesordnung
3. Erörterungen zu*:
 - a) Verbesserung der Effektivität des Technischen Ausschusses, der Technischen Arbeitsgruppen sowie der vorbereitenden Arbeitstagungen (Dokument TC/50/35)
 - b) Schulungsmöglichkeiten für die DUS-Prüfung (Referate von Verbandsmitgliedern)
 - c) Zusammenarbeit mit Züchtern bei der DUS-Prüfung (Referate von Verbandsmitgliedern)
4. Bericht über die Entwicklungen in der UPOV, u. a. die auf den letzten Tagungen des Verwaltungs- und Rechtsausschusses, des Beratenden Ausschusses und des Rates erörterten wichtigen Angelegenheiten (Dokument TC/50/10)
5. Berichte über den Fortschritt der Arbeiten der Technischen Arbeitsgruppen, einschließlich der Arbeitsgruppe für biochemische und molekulare Verfahren und insbesondere für DNS Profilierungsverfahren (BMT) und der artenspezifischen Ad-hoc-Untergruppen für molekulare Verfahren (Dokumente TWA/42/31, TWC/31/32, TWF/44/31, TWO/46/29 und TWV/47/34 und mündliche Berichte der Vorsitzenden)
6. Fragen, die von den technischen Arbeitsgruppen aufgeworfen wurden (Dokument TC/50/3)
7. TGP-Dokumente (Dokument TC/50/5)

Überarbeitung von TGP-Dokumenten:

TGP/0: Liste der TGP-Dokumente und Datum der jüngsten Ausgabe (Dokument TC/50/5)

TGP/2: Liste der von der UPOV angenommenen Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/50/5)

Die Tagung wird am Sitz der UPOV (34, chemin des Colombettes, Genf, Schweiz) stattfinden. Sie beginnt am Montag, den 7. April 2014 um 9.30 Uhr und endet am Mittwoch, den 9. April 2014 um 17.30 Uhr.

*Dieser Tagesordnungspunkt wird am Vormittag des Mittwochs, 9. April 2014, erörtert werden.

TGP/5: Erfahrung und Zusammenarbeit bei der DUS-Prüfung

Überarbeitung von Dokument TGP/5 Abschnitt 10: Mitteilung zusätzlicher Merkmale (Dokument TC/50/15)

TGP/7: Erstellung von Prüfungsrichtlinien

Zusammenfassung der für Dokument TGP/7 vereinbarten Überarbeitungen: Erstellung von Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/50/5)

Überarbeitung von Dokument TGP/7: Zusätzlicher Standardwortlaut für Wachstumsperiode für tropische Arten (Dokument TC/50/16)

Überarbeitung von Dokument TGP/7: Ursprung von Vermehrungsmaterial (Dokument TC/50/17)

Überarbeitung von Dokument TGP/7: Angabe des Entwicklungsstadiums in Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/50/18)

Überarbeitung von Dokument TGP/7: Bereitstellung von Farbabbildungen in Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/50/19)

Überarbeitung von Dokument TGP/7: Anwesenheit des führenden Sachverständigen bei Tagungen der Technischen Arbeitsgruppen (Dokument TC/50/20)

TGP/8: Prüfungsanlage und Verfahren für die Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit

Zusammenfassung der für Dokument TGP/8 vereinbarten Überarbeitungen: Prüfungsanlage und Verfahren für die Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit (Dokument TC/50/5)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil I: DUS-Prüfungsanlage und Datenanalyse, Neuer Abschnitt: Minimierung der Variation infolge verschiedener Erfasser (Dokument TC/50/21)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Abschnitt 9: Das kombinierte Homogenitätskriterium über mehrere Jahre (COYU) (Dokument TC/50/22)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Abschnitt 10: Prüfung der Homogenität anhand von Verfahren der relativen Varianz (Dokument TC/50/23)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Neuer Abschnitt 11: DUS-Prüfung an Mischproben (Dokument TC/50/24)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Neuer Abschnitt: Datenverarbeitung für die Prüfung der Unterscheidbarkeit und die Erstellung von Sortenbeschreibungen (Dokument TC/50/25)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Neuer Abschnitt: Anleitung zur Datenanalyse für randomisierte Blindprüfungen (Dokument TC/50/26)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Neuer Abschnitt 12: Prüfung von Merkmalen anhand der Bildanalyse (Dokument TC/50/27)

Überarbeitung von Dokument TGP/8: Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Neuer Abschnitt: Statistische Verfahren für visuell erfaßte Merkmale (Dokument TC/50/28)

TGP/9: Prüfung der Unterscheidbarkeit (Dokument TC/50/5)

TGP/14: Glossar der in den UPOV-Dokumenten verwendeten Begriffe

Überarbeitung von Dokument TGP/14: Abschnitt 2: Botanische Begriffe, Unterabschnitt 3: Farbe, Begriffsbestimmung von „Dot“ (Punkt) (Dokument TC/50/29)

8. Molekulare Verfahren (Dokument TC/50/13)
9. Sortenbezeichnungen (Dokument TC/50/14)
10. Informationen und Datenbanken
 - a) UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument TC/50/6)
 - b) Datenbanken für Sortenbeschreibungen (Dokument TC/50/7)
 - c) Austauschbare Software (Dokument TC/50/8)
 - d) Elektronische Systeme für die Einreichung von Anträgen (Dokument TC/50/9)
11. Prüfung der Homogenität anhand von Abweichern aufgrund von mehr als einer Probe oder Unterproben (Dokument TC/50/12)
12. Vorbereitende Arbeitstagungen (Dokument TC/50/11)
13. Prüfungsrichtlinien (Dokumente TC/50/2, TC/50/30, TC/50/31, TC/50/32, TC/50/33 und TC/50/34)
14. Liste der Gattungen und Arten, für die die Behörden über praktische Erfahrung bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit verfügen (Dokument TC/50/4)
15. Programm für die einundfünfzigste Tagung
16. Annahme des Berichts über die Entschlüsse (sofern zeitlich möglich)
17. Schließung der Tagung

[Ende des Dokuments]