|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | GTC/52/1 Rev.**ORIGINAL:** englischDATUM: 2. März 2016 |
| INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN  |
| Genf |

TECHNISCHER AUSSCHUSS

Zweiundfünfzigste Tagung
Genf, 14. bis 16. März 2016[[1]](#footnote-2)

Revidierter Entwurf einer Tagesordnung

vom Verbandsbüro erstelltes Dokument

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

 Eröffnung der Tagung

 Annahme der Tagesordnung

 Erörterungen zu:

a) Sortenbeschreibungen und die Rolle von Pflanzenmaterial, einschließlich der Mindestanzahl von Wachstumsperioden für die DUS-Prüfung

b) Qualitätsparameter für die DUS-Prüfung

c) Erleichterung der Entwicklung von Datenbanken

d) Mindestabstand zwischen Sorten

 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/52/10)

 Berichte über den Fortschritt der Arbeiten der Technischen Arbeitsgruppen, einschließlich der Arbeitsgruppe für biochemische und molekulare Verfahren und insbesondere für DNS‑Profilierungsverfahren (BMT) (Dokumente TWA/44/23, TWC/33/30, TWF/46/29, TWO/48/26, TWV/49/32 und mündliche Berichte der Vorsitzenden)

 Fragen, die von den technischen Arbeitsgruppen aufgeworfen wurden (Dokument TC/52/3)

 TGP-Dokumente (Dokument TC/52/5)

*Überarbeitung von TGP-Dokumenten:*

TGP/7: Erstellung von Prüfungsrichtlinien

*Überarbeitung von Dokument TGP/7*: Anleitung für Verfasser von Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/52/28)

*Überarbeitung von Dokument TGP/7:* Verwendung gesetzlich geschützter Texte, Fotoaufnahmen und Abbildungen in Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/52/14)

*Überarbeitung von Dokument TGP/7:* Regionale Serien von Beispielssorten (Dokument TC/52/15)

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

*Überarbeitung von Dokument TGP/8:* Teil I: DUS-Prüfungsanlage und Datenanalyse, neuer Abschnitt: Minimierung der Variation infolge verschiedener Erfasser im selben Anbauversuch (Dokument TC/52/16)

*Überarbeitung von Dokument TGP/8:* Teil II: Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, Abschnitt 9: Das kombinierte Homogenitätskriterium über mehrere Jahre (COYU) (Dokumente TC/52/17 und TC/52/17 Add.)

*Überarbeitung von Dokument TGP/8:* Teil II*:* Ausgewählte Verfahren für die DUS-Prüfung, neuer Abschnitt: DUS-Prüfung an Mischproben (Dokument TC/52/18)

*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/52/19)

TGP/10: Prüfung der Homogenität

*Überarbeitung von Dokument TGP/10:* Neuer Abschnitt: Prüfung der Homogenität anhand von Abweichern aufgrund von mehr als einer Wachstumsperiode oder aufgrund von Unterproben(Dokumente TC/52/20 und TC/52/20 Add.)

TGP/0: Liste der TGP-Dokumente und Datum der jüngsten Ausgabe (Dokument TC/52/5)

 Molekulare Verfahren (Dokument TC/52/11)

 Sortenbezeichnungen (Dokument TC/52/12)

 Informationen und Datenbanken

a) UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument TC/52/6)

b) Elektronisches Antragsformblatt (Dokument TC/52/7)

c) Austausch und Verwendung von Software und Ausrüstung (Dokument TC/52/8)

b) Datenbanken für Sortenbeschreibungen (Dokument TC/52/9)

 Angelegenheiten betreffend Sortenbeschreibungen (Dokument TC/52/21)

 Festlegung von Farbgruppen aus den RHS-Farbkarten (Dokument TC/52/22)

 Statistische Verfahren für visuell erfaßte Merkmale (Dokument TC/52/23)

 Vorbereitende Arbeitstagungen (Dokument TC/52/13)

 Prüfungsrichtlinien (Dokument TC/52/2, TC/52/24, TC/52/25, TC/52/26 und TC/52/27)

 Liste der Gattungen und Arten, für die die Behörden über praktische Erfahrung bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit verfügen (Dokument TC/52/4)

 Programm für die dreiundfünfzigste Tagung

 Annahme des Berichts (sofern zeitlich möglich)

 Schließung der Tagung

[Ende des Dokuments]

1. Die Tagung wird am Sitz der UPOV (34, chemin des Colombettes, Genf, Schweiz) stattfinden. Sie wird am Montag, dem 14. März 2016 um 9.30 Uhr beginnen und am Mittwoch, dem 16. März 2016 um 17.30 Uhr enden. [↑](#footnote-ref-2)