

Technischer Ausschuss

TC/57/1

**Siebenundfünfzigste Tagung
Genf, 25. und 26. Oktober 2021**

Original: Englisch
Datum: 31. Mai 2021

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. Ergebnis der Prüfung von Dokumenten auf dem Schriftweg (Dokument TC/57/14)
4. Bericht des Stellvertretenden Generalsekretärs über die Entwicklungen in der UPOV (Dokument TC/57/INF/8)
5. Bericht über den Fortschritt der Arbeiten der Technischen Arbeitsgruppen, einschließlich der Arbeitsgruppe für biochemische und molekulare Verfahren und insbesondere für DNS-Profilierungsverfahren (BMT) (Dokumente TC/57/INF/9, BMT/20/[xx], TWA/50/[xx], TWC/39/[xx], TWF/52/[xx], TWO/53/[xx], TWV/55/16 und mündliche Berichte der Vorsitzenden)
6. Fragen, die von den Technischen Arbeitsgruppen aufgeworfen wurden (Dokument TC/57/3)
7. Ausarbeitung von Anleitung und Informationsmaterial
 - 7.1 Vom Rat im Jahr 2021 anzunehmende Angelegenheiten (Dokument TC/57/4)*

Informationsdokumente:

UPOV/INF/16	Austauschbare Software (Überarbeitung) (Dokument UPOV/INF/16/10 Draft 1)*
UPOV/INF/17	Richtlinien für die DNS-Profilierung: Auswahl molekularer Marker und Aufbau von Datenbanken („BMT-Richtlinien“) (Überarbeitung) (Dokument UPOV/INF/17/2 Draft 6)*
UPOV/INF/22	Von Verbandsmitgliedern verwendete Software und Ausrüstung (Überarbeitung) (Dokument UPOV/INF/22/8 Draft 1)*
UPOV/INF/23	UPOV-Code-System (Dokument UPOV/INF/23/1 Draft 3)*
 - 7.2 Mögliche künftige Überarbeitungen von Anleitung und Informationsmaterial (Dokument TC/57/5)
 - a) Informationsdokument:

Austausch und Verwendung von Software und Ausrüstung (Dokument TC/57/5)

Die Tagung wird am Montag, dem 25. Oktober 2021, von 12:00 bis 15:00 Uhr (Genfer Zeit) ohne Unterbrechung und am Dienstag, dem 26. Oktober 2021, von 12:00 bis 16:30 Uhr (Genfer Zeit) mit einer Pause zwischen 14:30 und 16:00 Uhr zur Vorbereitung des Sitzungsberichts auf elektronischem Wege stattfinden.

Die mit einem Sternchen (*) gekennzeichneten Dokumente sind gemäß dem vom Rat am 12. Mai 2021 gebilligten Verfahren auf dem Schriftweg zu prüfen (vergleiche UPOV-Rundschreiben E-21/063).

b) TGP-Dokumente:

TGP/5 Erfahrung und Zusammenarbeit bei der DUS-Prüfung

Abschnitt 6: UPOV-Bericht über die technische Prüfung und UPOV-Sortenbeschreibung (Überarbeitung) (Dokument TC/57/5)

TGP/8 Prüfungsanlage und Verfahren für die Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit (Überarbeitung)

i) Datenverarbeitung zur Erstellung von Sortenbeschreibungen für gemessene quantitative Merkmale (Dokument TC/57/6)

ii) Das kombinierte Homogenitätskriterium über mehrere Jahre (COYU) (Dokument TC/57/7)

8. Molekularverfahren (Dokument TC/57/8)*

9. Zusammenarbeit bei der Prüfung (Dokument TC/57/9)

10. Förderung der Beteiligung neuer Verbandsmitglieder an der Arbeit des TC und der TWP (Dokument TC/57/10)

11. Information und Datenbanken

a) UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument TC/57/11)

b) Webbasierte TG-Mustervorlage (Dokument TC/57/12)

12. Vorbereitende Arbeitstagungen (Dokument TC/57/13)*

13. Erörterung von Mindestabständen zwischen Sorten

14. Angelegenheiten zur Information¹:

a) Liste der Gattungen und Arten, für die die Behörden über praktische Erfahrung bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit verfügen (Dokument TC/57/INF/4)

b) UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument TC/57/INF/3)

c) UPOV PRISMA (Dokument TC/57/INF/2)

d) Datenbanken für Sortenbeschreibungen (Dokument TC/57/INF/5)

e) Molekularverfahren (Dokument TC/57/INF/6)

f) Sortenbezeichnungen (Dokument TC/57/INF/7)

15. Prüfungsrichtlinien (Dokumente TC/57/2 und TC/57/[xx])

16. Programm für die achtundfünfzigste Tagung

17. Annahme des Berichts (sofern zeitlich möglich)

18. Schließung der Tagung

[Ende des Dokuments]

¹ Dokument TC/57/INF/1 wird die Liste der Personen enthalten, die sich im Voraus für die betreffende Tagung angemeldet haben. Die endgültige Teilnehmerliste wird als Anlage zum Tagungsbericht veröffentlicht.