|  |  |
| --- | --- |
| A green and yellow logo  AI-generated content may be incorrect. | G |
| Internationaler Verband zum Schutz von Pflanzenzüchtungen |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Technischer Ausschuss  Einundsechzigste Sitzung  Genf, 20. und 21. Oktober 2025 | TC/61/1  Original: Englisch  Datum: 19. Juni 2025 |

Entwurf der erläuterten Tagesordnung

vom Verbandsbüro erstellt

Haftungsausschluss: Dieses Dokument gibt nicht die Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder.  
  
Dieses Dokument wurde mit Hilfe einer maschinellen Übersetzung erstellt, und die Genauigkeit kann nicht garantiert werden. Daher ist der Text in der Originalsprache die einzige authentische Version.

Eröffnung der Tagung

Annahme der Tagesordnung

Entwicklungen in der UPOV und Überblick über relevante Angelegenheiten für den Technischen Ausschuss (Dokument SESSIONS/2025/1)

Es wird ein Referat über strategische Fragen mit Zugang zu einem Video über die Entwicklungen in der UPOV gehalten.

*Zu prüfende Angelegenheiten:*

Berichte über den Fortschritt der Arbeiten der Technischen Arbeitsgruppen

(Dokumente TC/61/5, TWA/54/7, TWF/56/xx, TWM/3/29, TWO/57/10, TWV/59/19)

Der TC wird Referate der Vorsitzenden der TWP erhalten und Themen von besonderer Bedeutung für jede TWP prüfen, einschließlich der vorgeschlagenen Arbeitsprogramme und Prüfungsrichtlinien für die Erörterung im Jahr 2026. Der TC wird den Kalender der TWP-Tagungen im Jahr 2026 und in den folgenden Jahren prüfen, einschließlich der TWP mit und ohne Angebote für die Ausrichtung künftiger Tagungen.

Fragen, die von den Technischen Arbeitsgruppen aufgeworfen wurden (Dokument TC/61/3)

Der TC wird ersucht werden, die auf den TWP im Jahre 2025 erörterten Angelegenheiten, die nicht unter spezifische Tagesordnungspunkte fallen, zu prüfen und/oder zur Kenntnis zu nehmen, einschließlich

* Prüfung in einer Wachstumsperiode, wobei die Mindestprüfungsdauer normalerweise zwei Wachstumsperioden betragen sollte
* Anzahl der Wachstumsperioden und abschließende Prüfung von Obstkulturen
* Prüfung der Homogenität anhand von Merkmalen, die in den Prüfungsrichtlinien nicht aufgeführt sind
* Bericht über ein Gerichtsverfahren von allgemeinem Interesse: *Allium cepa* L. "SK20"
* Merkmale der Krankheitsresistenz in Prüfungsrichtlinien: Verwendung einer qualitativen Notenskala (QL) für Merkmale mit kontinuierlicher Ausprägung
* Vorschlag für eine Umfrage: Könnten zusätzliche Merkmale, die nicht in den Prüfungsrichtlinien enthalten sind, ein Hindernis für die Übernahme von Prüfberichten darstellen?

Ausarbeitung von Anleitung und dem Rat zur Annahme vorgeschlagene Dokumente

(Dokument SESSIONS/2025/2)

(a) Informationsdokumente:

UPOV/INF/22 Von Verbandsmitgliedern verwendete Software und Ausrüstung (Überarbeitung)  
(Dokument UPOV/INF/22/12 Draft 1)

(b) TGP-Dokumente:

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

Abschnitt 6 "UPOV-Bericht über die technische Prüfung und UPOV-Sortenbeschreibung" (Überarbeitung): Zusätzliche Erläuterungen zum "UPOV-Bericht über die technische Prüfung und UPOV-Sortenbeschreibung" (Dokument TGP/5, Abschnitt 6/5 Draft 2)

Der TC wird eine Überarbeitung der Erläuterungen für die "UPOV-Sortenbeschreibung" über die Art und Weise der Erteilung von Auskünften zu den Punkten 16 (Ähnliche Sorten/Unterschiede) und 17 (Zusätzliche Informationen), sowie eine überarbeitete Dokumentenstruktur prüfen, die den Abschnitt "Sortenbeschreibung" als Anlage des "Berichts über die technische Prüfung" und die Erläuterungen als Anhang vorsieht.

TGP/7 "Erstellung von Prüfungsrichtlinien", Anleitung 36 "Beispielssorten" (Überarbeitung): Situationen, in denen Abbildungen Beispielssorten ergänzen oder ersetzen könnten

(Dokument SESSIONS/2025/2)

Der TC wird den Vorschlag prüfen, die Situationen zu klären, in denen Beispielsorten in den verwendeten Merkmalen der Prüfungsrichtlinien angegeben werden müssen und in denen Abbildungen diese ersetzen können.

Maßnahmen zur Verbesserung der Zusammenarbeit bei der Prüfung

(Dokument SESSIONS/2025/3)

Der TC wird einen Bericht über den Hintergrund und die vorbereitenden Arbeiten für ein Seminar zur Sensibilisierung für die Zusammenarbeit mit Züchtern bei der DUS-Prüfung erhalten, das am Mittwoch, 22. Oktober 2025, nachmittags stattfinden soll, einschließlich der Reihe von Webinaren, die dem Seminar vorausgehen.

Maßnahmen zur Verbesserung der Unterstützung bei der DUS-Prüfung (Dokument TC/61/6)

Der TC wird einen Bericht über die Erörterungen erhalten und Maßnahmen zur Verbesserung der Prüfungsrichtlinien (TG) und des Online-Instruments für die Erstellung von TG ("webbasierte TG-Vorlage") prüfen. Der TC wird erwägen, UPOV-Mitglieder aufzufordern, bestehende Ausbildungsinitiativen für Verfasser von Prüfungsrichtlinien zur Aufnahme in das "UPOV-Zertifikatsprogramm für Sortenschutz" vorzuschlagen.

UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument SESSIONS/2025/5)

Der TC wird Vorschläge prüfen, um: (a) den Abschnitt "Zusammenarbeit bei der Prüfung" [Liste der Kooperationsvereinbarungen für die Sortenprüfung] in der "Datenbank für Gattungen und Arten" (GENIE) einzustellen; und (b) die UPOV-Codes für Gattungen und Arten, die nicht mehr als gültige botanische Namen im Citrus-Komplex (*Citrus spp.*;× *Citroncirus*, *Fortunella* und *Poncirus*) und andere zu ändern.

Molekulare Verfahren (Dokument SESSIONS/2025/6)

Der TC wird sich mit den Entwicklungen bei den TWP im Jahr 2025 befassen, unter anderem mit

(a) Entwicklungen in der Technischen Arbeitsgruppe für Prüfungsmethoden und -techniken (TWM) in bezug auf die Verwendung molekularer Marker bei der DUS-Prüfung, die Sortenidentifikation, die Beurteilung der wesentlichen Ableitung, die Durchsetzung und die Zusammenarbeit mit internationalen Organisationen.

(b) Vorschläge für eine Anleitung zu (i) einem Standardprotokoll zur Harmonisierung der in den Prüfungsrichtlinien bereitzustellenden Informationen, wenn molekulare Marker als alternative Methode für die Merkmalsprüfung verwendet werden, und (ii) Verfahren zur Validierung merkmalspezifischer molekularer Marker, die zur Aufnahme in die Prüfungsrichtlinien als alternative Methoden für die Merkmalsprüfung vorgeschlagen werden.

(c) Grundsätze für die Vertraulichkeit und den Zugang zu molekularen Daten, einschließlich einer vorgeschlagenen Umfrage unter UPOV-Mitgliedern.

(d) Mögliche gemeinsame Initiativen mit OECD und ISTA, u. a.: i) Harmonisierung von Begriffen, Definitionen und Verfahren in bezug auf molekulare Verfahren; ii) gemeinsame Sitzung mit Teilnehmern der TWM, der OECD-Saatgutsysteme und des ISTA-Sortenausschusses zur Erörterung der Zusammenarbeit bei der Verwendung molekularer Marker für die Zwecke jeder Organisation; und iii) Aufstellung gemeinsamer Serien molekularer Marker für die Sortenidentifikation.

TWP-Arbeitstagungen und Webinare (Dokument TC/61/7)

Der TC wird einen Bericht über die im Jahr 2025 veranstalteten Webinare und Vorschläge für Webinare im Jahr 2026 prüfen.

Arbeitstagungen und Webinare werden mit dem Hauptziel organisiert, einem Teil der Delegierten eine aktivere Teilnahme an den Tagungen der Technischen Arbeitsgruppe (TWP) zu ermöglichen. Seit 2021 werden Arbeitstagungen als Webinare vor den TWP-Tagungen organisiert und ihre Videoaufzeichnungen auf der UPOV-Website zur Verfügung gestellt.

Diskussion über: Neue Technologien bei der DUS-Prüfung

Der TC wird eingeladen, um: (a) die Referate über neue Technologien zur Effizienzsteigerung bei der DUS-Prüfung, wie unbemannte Fahrzeuge und Phänotypisierungsplattformen für die Datenerfassung und -analyse, zu prüfen und (b) die derzeitigen Praktiken und künftigen Pläne, Möglichkeiten der Zusammenarbeit und politische Erwägungen bezüglich ihrer Nutzung zu erörtern.

Prüfungsrichtlinien (Dokumente TC/61/2, TC/61/[xx])

Der TC wird ersucht werden, (a) das Programm für die Ausarbeitung und Überarbeitung von Prüfungsrichtlinien zu prüfen, (b) zusätzliche Merkmale/Ausprägungsstufen, die von UPOV-Mitgliedern mitgeteilt wurden, zur Kenntnis zu nehmen und (c) die Erfahrungen mit neuen Typen und Arten, die auf den TWP erörtert wurden, zu prüfen in bezug auf: Zierapfel; Ahorn; und Ölkürbissorten.

Angelegenheiten zur Information[[1]](#footnote-2):

1. Bericht über die Sitzungen zu elektronischen Anträgen (EAM)

(Dokument SESSIONS/2025/4)

(b) Liste der Gattungen und Arten, für die die Behörden über praktische Erfahrung bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit verfügen (Dokument TC/61/4)

Programm für die zweiundsechzigste Tagung

Der TC wird aufgefordert werden, sein künftiges Arbeitsprogramm einschließlich der Auswahl eines Themas für die "Diskussionssitzung" zu prüfen.

Annahme des Berichts (sofern zeitlich möglich)

Schließung der Tagung

[Ende des Dokuments]

1. Dokument SESSIONS/2025/INF/1 wird die Liste der Personen enthalten, die sich im voraus für die Tagung angemeldet haben. Die endgültige Teilnehmerliste wird als Anlage zum angenommenen Tagungsbericht veröffentlicht. [↑](#footnote-ref-2)