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

|  |  |
| --- | --- |
| Verwaltungs- und Rechtsausschuss  Zweiundachtzigste Sitzung  Genf, 22. Oktober 2025 | CAJ/82/1  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 Verwaltungs- und Rechtsausschuss (Dokument SESSIONS/2025/1)

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

Bericht über die Entwicklungen im Technischen Ausschuß (Dokument CAJ/82/2)

Die Vorsitzende des TC wird den CAJ über die wichtigsten Entwicklungen im TC/61, die für den CAJ von Bedeutung sind, unterrichten, einschließlich der Angelegenheiten während der offenen Diskussion des TC über "Neue Technologien bei der DUS-Prüfung".

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 CAJ 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 CAJ 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 CAJ wird einen Bericht über den Hintergrund und die Vorbereitungsarbeiten 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. Die gesammelten Informationen könnten für künftige Schulungszwecke auf der Grundlage der Erfahrungen und Praktiken der Mitglieder verwendet werden.

Aktualisierungen von UPOV-Mitgliedern und Beobachtern bezüglich der Umsetzung des Konzepts der im wesentlichen abgeleiteten Sorten (Dokument CAJ/82/3)

Der CAJ wird ersucht werden, einschlägige Entwicklungen zu prüfen, z. B. die Rolle molekularer Verfahren bei der Bewertung der im wesentlichen abgeleiteten Sorten von Weizen und Sojabohne, die auf der [TWM/3](https://www.upov.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=85856) in Beijing vorgestellt wurde. Der ISF wird in dem Dokument "ISF View on Intellectual Property" über Entwicklungen in Bezug auf die im wesentlichen abgeleiteten Sorten informieren. Nach der Überarbeitung der Erläuterungen zu den im wesentlichen abgeleiteten Sorten nach der Akte von 1991 des UPOV-Übereinkommens (UPOV/EXN/EDV/3) beschloß der Rat auf seiner siebenundfünfzigsten ordentlichen Tagung, diese Angelegenheit als ständigen Punkt auf die Tagesordnung des CAJ zu setzen.

Bericht über die Arbeitsgruppe für Erntegut und ungenehmigte Benutzung von Vermehrungsmaterial (WG-HRV) (Dokument CAJ/82/4)

Der CAJ wird einen Bericht über die von der WG-HRV erzielten Fortschritte und insbesondere über die Studie über den "Umfang des Züchterrechts" und die Beziehung zur "Erschöpfung des Züchterrechts" erhalten, um die Arbeit der WG-HRV zu unterstützen.

Sitzungen zu elektronischen Anträgen (EAM) (Dokument SESSIONS/2025/4)

Der CAJ wird Aktualisierungen von UPOV e-PVP (digitalisiertes System der UPOV für Sortenschutzämter zur Verwaltung von Anträgen und Erteilungen, zur Kommunikation mit Antragstellern und Inhabern, zur Veröffentlichung von Informationen und zur Übermittlung von Daten an die PLUTO-Datenbank) prüfen. Der CAJ wird ferner zu einschlägigen Initiativen für die nachhaltige Entwicklung   
der UPOV e-PVP-Module (d. h. UPOV PRISMA, Modul zum Austausch von DUS-Berichten, Verwaltungsmodul) konsultiert werden.

UPOV-Informationsdatenbanken (Dokument SESSIONS/2025/5)

Der CAJ wird ersucht werden, das Programm für Verbesserungen der PLUTO-Datenbank und die Strategie zur Unterstützung der UPOV-Mitglieder bei ihren Beiträgen zur PLUTO-Datenbank zu prüfen.

Molekulare Techniken (Dokument SESSIONS/2025/6)

Der CAJ wird sich mit den Entwicklungen in den UPOV-Organen (TC und TWP) im Jahre 2025 befassen, u. a:

(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) Gemeinsame Initiativen mit der OECD und der ISTA, einschließlich: i) Harmonisierung von Begriffen, Definitionen und Methoden 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.

Programm für die dreiundachtzigste Tagung

Annahme des Berichts[[1]](#footnote-2) (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)