



CAJ/60/1 Rev.

ORIGINAL: englisch

DATUM: 11. September 2009

INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN
GENF

VERWALTUNGS- UND RECHTSAUSSCHUSS

Sechzigste Tagung
Genf, 19. und 20. Oktober 2009

REVIDIERTER ENTWURF EINER TAGESORDNUNG

vom Verbandsbüro erstellt

1. Eröffnung der Tagung
2. Annahme der Tagesordnung
3. TGP-Dokumente (Dokument CAJ/60/2)

TGP/7 „Erstellung von Prüfungsrichtlinien“ (Überarbeitung)
(Dokument TGP/7/2 Draft 3)

TGP/8 „Prüfungsanlage und Verfahren für die Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit“ (Dokument TGP/8/1 Draft 13)

TGP/11 „Prüfung der Beständigkeit“ (Dokument TGP/11/1 Draft 5)

TGP/14 „Glossar der in den UPOV-Dokumenten verwendeten [technischen, botanischen und statistischen] Begriffe“ (Dokument TGP/14/1 Draft 9)

Die Tagung wird am Montag, dem 19. bzw. Dienstag, dem 20. Oktober 2009 am Sitz der UPOV (34, chemin des Colombettes, Genf, Schweiz) stattfinden und am Montag um 9.30 Uhr beginnen. Die Tagung wird voraussichtlich am Dienstag um 15.00 Uhr enden.

4. Ausarbeitung von Informationsmaterial zum UPOV-Übereinkommen (Dokument CAJ/60/3)
 - a) Bericht über das im 2009 auf dem Schriftweg geprüfte Informationsmaterial
 - b) Neue Vorschläge für Informationsmaterial
5. Sortenbezeichnungen (Dokumente CAJ/60/4 und UPOV/INF/12/2 Draft 1 „Erläuterungen zu Sortenbezeichnungen nach dem UPOV-Übereinkommen“)
6. Elektronische Systeme für die Einreichung von Anträgen (Dokument CAJ/60/5)
7. UPOV-ROM-Datenbank für Pflanzensorten (Dokument CAJ/60/6)
8. Molekulare Verfahren (Dokumente CAJ/60/7 und BMT-Richtlinien (proj.15) „Richtlinien für die DNS-Profilierung: Auswahl molekularer Marker und Aufbau von Datenbanken“)
9. Angelegenheiten, die sich nach der Erteilung eines Züchterrechts ergeben (Dokument CAJ/60/8)
10. Austauschbare Software (Dokumente CAJ/60/9 und UPOV/INF/Software Draft 2 „Austauschbare Software“)
11. Programm der einundsechzigsten Tagung
12. Annahme des Berichts über die Entschlüsse (wenn zeitlich möglich)
13. Schließung der Tagung

[Ende des Dokuments]