



CAJ/43/3

ORIGINAL: englisch

DATUM: 7. März 2001

INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN
GENEVE

VERWALTUNGS- UND RECHTSAUSSCHUSS

Dreiundvierzigste Tagung
Genf, 5. April 2001

**AUFGABENBEREICH DER AD-HOC-UNTERGRUPPE TECHNISCHER UND
JURISTISCHER SACHVERSTÄNDIGER FÜR BIOCHEMISCHE
UND MOLEKULARE VERFAHREN**

Vom Verbandsbüro erstelltes Dokument

1. Auf seiner zweiundvierzigsten Tagung ersuchte der Verwaltungs- und Rechtsausschuß (nachstehend "der Ausschuß") das Verbandsbüro, den Aufgabenbereich einer zur Prüfung von Angelegenheiten, die sich aus der Arbeitsgruppe für biochemische und molekulare Verfahren und insbesondere für DNS-Profilierungsverfahren (BMT) ergeben, eingesetzten *Ad-hoc*-Untergruppe technischer und juristischer Sachverständiger vorzuschlagen (siehe Absatz 49 des Dokuments CAJ/42/7).
2. Das Verbandsbüro schlägt dem Ausschuß folgenden Aufgabenbereich zur Prüfung vor:
 - a) Die Untergruppe sollte die vom Technischen Ausschuß aufgrund der Arbeiten der BMT und der Untergruppen für Arten vorgeschlagenen möglichen Modelle für die Anwendung biochemischer und molekularer Verfahren bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit in bezug auf folgende Aspekte beurteilen:
 - i) Vereinbarkeit mit dem UPOV-Übereinkommen und
 - ii) potentieller Einfluß auf die Wirksamkeit des Schutzes im Vergleich zu dem durch die derzeitigen Prüfungsverfahren gewährten Schutz, und Beratung darüber, ob dies die Wirksamkeit des Schutzes nach dem UPOV-System aushöhlen könnte.

b) Die Untergruppe kann bei der Durchführung ihrer Beurteilung nach ihrem Ermessen spezifische Aspekte an den Ausschuß oder den Technischen Ausschuß zur Abklärung oder zur weiteren Information weiterleiten.

c) Die Untergruppe teilt dem Ausschuß seine Beurteilung, wie in Absatz a) dargelegt, mit. Diese Beurteilung ist für den Standpunkt des Ausschusses jedoch nicht verbindlich.

3. Dieses Dokument wird demnächst durch einen Bericht des Verbandsbüros über die ersten Sitzungen der *Ad-hoc*-Untergruppen für Arten aktualisiert. Dieser wird die ersten Erörterungen über mögliche Modelle für die Anwendung biochemischer und molekularer Verfahren bei der Prüfung der Unterscheidbarkeit, der Homogenität und der Beständigkeit vor der Prüfung durch die BMT und den Technischen Ausschuß umreißen.

4. Der Ausschuß wird ersucht, die Eignung des vom Verbandsbüro vorgeschlagenen Aufgabenbereichs zu prüfen.

[Ende des Dokuments]