



Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/1998/L.3
10 June 1998
ARABIC
Original: ENGLISH

الاتفاقية الإطارية بشأن تغير المناخ



الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية

الدورة الثامنة

بون، ١٢-٢ حزيران/يونيه ١٩٩٨

البند ٦(أ) من جدول الأعمال

القضايا المنهجية

قوائم جرد الانبعاثات

مشروع استنتاجات مقدم من الرئيس

- أحاطت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية علماً بالوثيقة FCCC/SBSTA/1998/4 وأيدت ما ورد فيها من أنشطة تتصل بقوائم جرد انبعاثات غازات الدفيئة.

- وقد حثت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية الأطراف على أن تشارك على نحو فعال في الأنشطة الجارية لبرنامج العمل الحالي بشأن المنهجيات المتصلة بإعداد قوائم جرد انبعاثات غازات الدفيئة، على أن تؤخذ في الاعتبار علاقتها بالإضافة وأو التتعديلات المحتملة للمبادئ التوجيهية الخاصة بإعداد البلاغات الوطنية من قبل الأطراف المدرجة في المرفق الأول والتي يرد بحثها في إطار البند ٤(أ) من جدول الأعمال، والاحتياجات المنهجية الأطول لبروتوكول كيوتو التي تشمل، في جملة أمور، وضع مبادئ توجيهية خاصة بالنظم والتعدلات الوطنية بموجب المادة ٥ من ذلك البروتوكول.

- وذكرت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بالاستنتاجات ذات الصلة التي خلصت إليها في دورتها السابعة، وطلبت إلى الأطراف المدرجة في المرفق الأول والتي لم تفعل ذلك بعد أن تتيح للأمانة، في موعد أقصاه ١٥ آب/أغسطس ١٩٩٨، ولأغراض المقارنة والشفافية، قوائمها الكاملة لجرد انبعاثات غازات الدفيئة لعام ١٩٩٦ المعدة، إذا أمكن، باستخدام أفضل المنهجيات المتاحة فضلاً عن تلك المعدة باستخدام المنهجيات الحالية للمبادئ التوجيهية للفريق الحكومي الدولي المعنى بتغيير المناخ فيما يتعلق

بتقدير الأرقام غير المدرجة في البلاغات الوطنية. كما طلبت إلى الأطراف التي لم تفعل ذلك بعد أن تقدم إلى الأمانة، في موعد أقصاه ١٥ آب/أغسطس ١٩٩٨، آراءها بشأن النهوج المحتملة إزاء حل القضايا المنهجية المتصلة بإعداد قوائم جرد ابعاث غازات الدفيئة من قبيل تلك المحددة في المرفق المتعلق بالقضايا المنهجية الوارد في الوثيقة FCCC/SBI/1997/19 لغرض تجميعها في وثيقة معلومات متنوعة.

٤- وقد طلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية من الأمانة أن تنظم حلقة عمل بمشاركة خبراء في القضايا المنهجية من بين أولئك المدرجة أسماؤهم في السجل، فضلاً عن خبراء من المنظمات المعنية، بغية صياغة مقترنات لحل القضايا المنهجية المحددة من قبل الأطراف والأمانة لدى تجهيز قوائم جرد ابعاث غازات الدفيئة المدرجة في البلاغات الوطنية الثانية. وينبغي أن تتاح للدورة العاشرة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية الاستنتاجات التي تخلص إليها حلقة العمل هذه وأية حلقة عمل أخرى تنظمها الأمانة فيما يتصل بالاسفافات وأو التعديلات المحتملة للمبادئ التوجيهية لإعداد البلاغات الوطنية من قبل الأطراف المدرجة في المرفق الأول، حسبما يرد بحثه في إطار البند ٤(أ) من جدول الأعمال.

٥- ولاحظت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن بروتوكول كيوتو يشتمل على أحكام تتصل بطرائق جرد ابعاث غازات الدفيئة. وقد سلمت الهيئة الفرعية بالحاجة إلى تقييم القضايا المنهجية الناشئة عن البروتوكول بما في ذلك، مثلاً، الإرشادات الخاصة بتقدير ابعاث مركبات الهيدروفلوركربون، ومركبات الهيدروكربون المشبع بالفلور، وسداس فلوريدي الكبريت. فضلاً عن الإبلاغ عن هذه القضايا. وشجعت الهيئة الفرعية للأمانة على مواصلة تعاونها الوثيق بشأن هذه القضايا مع هيئات أخرى المعنية، مثل برنامج جرد الابعاث المشترك بين الفريق الحكومي الدولي المعنى بتغير المناخ ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي والوكالة الدولية للطاقة.
