



Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2006/1
21 February 2006

ARABIC
Original: ENGLISH

الاتفاقية الإطارية بشأن تغير المناخ



الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية
الدورة الرابعة والعشرون
بون، ١٨-٢٦ أيار/مايو ٢٠٠٦

البند ٢ (أ) من جدول الأعمال المؤقت
المسائل التنظيمية
إقرار جدول الأعمال

جدول الأعمال المؤقت وشروحه

مذكرة من إعداد الأمانة التنفيذية

أولاً - جدول الأعمال المؤقت

- ١- افتتاح الدورة.
- ٢- المسائل التنظيمية:
 - (أ) إقرار جدول الأعمال؛
 - (ب) تنظيم أعمال الدورة.
- ٣- برنامج عمل السنوات الخمس المتعلق بآثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه.
- ٤- تطوير التكنولوجيات ونقلها.
- ٥- البحوث والمراقبة المنهجية.
- ٦- خفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية.
- ٧- القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية:

(أ) المبادئ التوجيهية المتعلقة بقوائم جرد غازات الدفيئة والتي وضعها الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ؛

(ب) منتجات الخشب المقطوع؛

(ج) الانبعاثات الناجمة عن استخدام الوقود في الطيران الدولي والنقل البحري؛

(د) الجوانب العلمية والمنهجية للمقترح المقدم من البرازيل؛

(هـ) التجربة المتعلقة بالإبلاغ والاستعراض وتدريب الخبراء.

٨- القضايا المنهجية بموجب بروتوكول كيوتو:

(أ) الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات الهيدروكلورفلوروكربون - ٢٢ سعياً للحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلورفلوروكربون - ٢٣؛

(ب) القيمة الرقمية لإدارة الأحراج بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو والتي سُجّلت لإيطاليا.

٩- الجوانب العلمية والتقنية والاجتماعية - الاقتصادية للتخفيف من تغير المناخ.

١٠- تيسير تبادل المعلومات وتقاسم الخبرات بشأن سياسات وتدابير الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية.

١١- القضايا المتعلقة بتنفيذ الفقرة ٣ من المادة ٢ من بروتوكول كيوتو.

١٢- التعاون مع المنظمات الدولية المختصة:

(أ) الاجتماع الدولي لاستعراض تنفيذ برنامج العمل من أجل التنمية المستدامة للدول الجزرية الصغيرة النامية^(١)؛

(ب) التقرير الخاص المتعلق بحماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي: القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور؛

(ج) التعاون مع الاتفاقيات الأخرى والمنظمات العلمية والهيئات التابعة للأمم المتحدة.

١٣- مسائل أخرى.

١٤- التقرير عن أعمال الدورة.

(١) أثناء الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية لم يكن هناك توافق في الآراء حول إدراج هذه القضية في جدول الأعمال. ولذلك تُرِكَت هذه القضية معلقة. وبناء على اقتراح قدمه الرئيس، قررت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إدراج هذه القضية في جدول الأعمال المؤقت لدورتها الرابعة والعشرين.

ثانياً - شروح جدول الأعمال المؤقت

١- افتتاح الدورة

١- من المقرر أن يفتتح الرئيس الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية يوم الخميس، ١٨ أيار/مايو ٢٠٠٦.

٢- المسائل التنظيمية

(أ) إقرار جدول الأعمال

٢- سيقدّم جدول الأعمال المؤقت للدورة لإقراره.

FCCC/SBSTA/2006/1 جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من إعداد الأمانة التنفيذية

(ب) تنظيم أعمال الدورة

٣- خلفية: تدعى الأطراف إلى الرجوع إلى الاستعراض العام للدورة المنشور على الصفحة الخاصة بموقع الاتفاقية على شبكة الإنترنت، وللاطلاع على البرنامج اليومي، الذي يُنشر أثناء الدورة، للوقوف على برنامج عمل الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بتفاصيله ومستجداته.

٤- ويرجى من ممثلي الأطراف والمنظمات الدولية إيجاز بياناتهم الشفوية إلى أقصى حد ممكن. كما يرجى من الراغبين في تقديم بيانات خطية إحضار نسخ منها من أجل توزيعها.

٥- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الاتفاق على تنظيم أعمال الدورة.

FCCC/SBSTA/2006/1 جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من الأمانة التنفيذية

برنامج عمل السنوات الخمس بشأن آثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه

٦- خلفية: اعتمد مؤتمر الأطراف، في دورته الحادية عشرة، برنامج العمل للسنوات الخمس للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن آثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه^(٢). وطلبت إلى الهيئة الفرعية الشروع في تنفيذ برنامج العمل من خلال الاضطلاع بالأنشطة الأولية المحددة في الاستنتاجات التي انتهت إليها الهيئة الفرعية في دورتها الثالثة والعشرين^(٣) وأن تقوم في دورتها الرابعة والعشرين (أيار/مايو ٢٠٠٦) ببحث وزيادة بلورة الأنشطة الإضافية والطرائق المتعلقة ببرنامج العمل.

(٢) FCCC/CP/2005/5، الفرع رابعاً - هاء ١٠.

(٣) يرد مشروع القائمة الإرشادية بالأنشطة المتعلقة ببرنامج العمل في الوثيقة FCCC/SBSTA/2005/10، المرفق الأول.

٧- ونظرت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثالثة والعشرين^(٤) في مشروع قائمة إرشادية بأنشطة برنامج العمل وافقت على زيادة بحث وبلورة هذه القائمة في دورتها الرابعة والعشرين. وطلبت إلى الأمانة أن تنظم، بتوجيه من رئيس الهيئة الفرعية، اجتماعاً غير رسمي للممثلين من الدول الأطراف قبل دورتها الرابعة والعشرين بغية زيادة بلورة القائمة الآنفة ذكرها. وافقت الهيئة الفرعية على النظر في نتائج هذا الاجتماع في دورتها الرابعة والعشرين بغية تحديد الأنشطة بداية من عام ٢٠٠٦. ومن المقرر أن يُعقد هذا الاجتماع في فيينا، بالنمسا، في الفترة من ١٣ إلى ١٥ آذار/مارس ٢٠٠٦.

٨- وكخطوة أولى صوب تنفيذ برنامج العمل، طلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية من الأمانة أن تجمع وتوفر لها في دورتها الرابعة والعشرين قائمة أولية بالمنظمات والمعاهد النشطة في المجالات ذات الصلة ببرنامج العمل. ودعت الأطراف والمنظمات ذات العلاقة بالموضوع إلى تزويد الأمانة، في أجل أقصاه ١٣ شباط/فبراير ٢٠٠٦، بمعلومات على سبيل المساهمة في عملية تجميع هذه القائمة.

٩- الإجراء: سوف تدعى الهيئة الفرعية إلى المزيد من بحث وبلورة أنشطة وطرائق برنامج العمل.

تقرير الاجتماع غير الرسمي عن برنامج العمل للسنوات الخمس للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن آثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه. مذكرة من إعداد رئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية	FCCC/SBSTA/2006/4
قائمة أولية بالمنظمات والمعاهد النشطة في المجالات ذات الصلة ببرنامج العمل للسنوات الخمس للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن آثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه. مذكرة أعدتها الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/INF.3

٤- تطوير التكنولوجيات ونقلها

١٠- خلفية: طلب مؤتمر الأطراف، في مقره ٦/م أ-١٠، إلى فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيات تقديم توصيات لتعزيز عملية تنفيذ الإطار المتعلق بالتدابير الهادفة والفعالة الرامية إلى تعزيز تنفيذ الفقرة ٥ من المادة ٤ من الاتفاقية قبل الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. وقد وافقت الهيئة الفرعية المذكورة، في دورتها الثانية والعشرين^(٥)، على الاحتصاصات المرشدة لفريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيات في اضطلاعهم بهذا العمل كما وافقت على أن حصيلة هذا العمل من شأنها أن توفر مساهمات في الاستعراض الذي يجريه مؤتمر الأطراف في دورته الثانية عشرة (تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٦) وفقاً للمقرر ٤/م أ-٧ ويتناول عمل فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيات.

(٤) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرات ١٧-١٩.

(٥) FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرة ٥٣.

١١ - ووفقاً للطلب الذي وجهته الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثانية والعشرين^(٦)، أعدت الأمانة تقريراً عن حلقة العمل بشأن الخيارات المبتكرة لتمويل نتائج تقييمات الاحتياجات من التكنولوجيا، التي انعقدت يومي ٢٠ و ٢١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٥ في بون، بألمانيا. فقد طلبت الهيئة الفرعية، في دورتها الحادية والعشرين^(٧) من الأمانة أن تعد ما يلي:

- (أ) ورقة فنية عن تطبيقات التكنولوجيا السليمة بيئياً من أجل التكيف مع تغير المناخ؛
- (ب) ورقة فنية إضافية، تُعد في سياق برنامج عمل فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا لعام ٢٠٠٥، وتتناول الخيارات المبتكرة لتمويل تطوير التكنولوجيات ونقلها؛
- (ج) تقريراً تولى إعداداً يستند إلى التحليلات الأولية لتقييمات الاحتياجات من التكنولوجيا المتاحة التي يجمعها برنامج الأمم المتحدة الإنمائي كما هو مذكور في برنامج عمل الفريق لعام ٢٠٠٥ والاحتياجات التكنولوجية التي تحددها الأطراف غير المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية في بلاغاتها الوطنية.

١٢ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى القيام بما يلي:

- (أ) الإحاطة علماً بكلا التقريرين والورقتين الفنيتين وتوصيات فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا وتحديد أي إجراءات إضافية أخرى ينبغي اتخاذها فيما يتصل بهذه المواضيع؛
- (ب) تحديد طبيعة الإجراءات التي قد ترغب في اتخاذها فيما يخص توصيات فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا الرامية إلى تعزيز عملية تنفيذ إطار نقل التكنولوجيا بما في ذلك تنقيح هذا الإطار عند اللزوم.

تقرير عن حلقة العمل المعقودة في إطار اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ والتي تتناول الخيارات المبتكرة لتمويل نتائج تقييمات الاحتياجات من التكنولوجيا. مذكرة من الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/3
تقرير تولى إعداداً عن الاحتياجات التكنولوجية التي حددها الأطراف غير المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية. مذكرة أعدتها الأمانة.	FCCC/SBSTA/2006/INF.1
توصيات فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا لتعزيز تنفيذ الإطار اللازم لاتخاذ إجراءات هادفة وفعالة لتعزيز تنفيذ الفقرة ٥ من المادة ٤ من الاتفاقية. مذكرة أعدها رئيس فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا	FCCC/SBSTA/2006/INF.4
خيارات مبتكرة لتمويل تطوير التكنولوجيات ونقلها. ورقة فنية	FCCC/TP/2006/1
تطبيق التكنولوجيات السليمة بيئياً من أجل التكيف مع تغير المناخ. ورقة فنية	FCCC/TP/2006/2

(٦) FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرة ٥٧.

(٧) FCCC/SBSTA/2004/13، الفقرة ٩٠.

٥- البحوث والمراقبة المنهجية

١٣- *خلفية*: طلب مؤتمر الأطراف، بمقرره ٩/م أ-١١، من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن تنظر بانتظام في الاحتياجات البحثية المتصلة بالاتفاقية بغية إبلاغ الأطراف بالأنشطة الجارية والمقررة لبرامج البحوث الإقليمية والدولية المتعلقة بتغير المناخ وإبلاغ المجتمع العلمي، حسب الاقتضاء، بوجهات نظر الأطراف بشأن الاحتياجات والأولويات البحثية.

١٤- ودعت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثانية والعشرين^(٨) الأطراف إلى أن تقدم إلى الأمانة، بحلول ١٥ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٦، معلومات تتعلق بالاحتياجات والأولويات البحثية المحددة المتصلة بالاتفاقية، بما في ذلك المعلومات ذات الصلة بتعزيز قدرة البلدان النامية على المساهمة والمشاركة في البحوث المتعلقة بتغير المناخ. وطلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية من الأمانة إعداد تقرير توافي عن الاحتياجات والأولويات البحثية المتصلة بالاتفاقية، المحددة في الوثيقتين FCCC/SBSTA/2002/INF.17 و FCCC/SBSTA/2005/3، وفي المذكرات المقدمة من الأطراف المشار إليها أعلاه، وفي البلاغات الوطنية وفي التقرير التقييمي الثالث الذي أعده الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ، وجعل هذا التقرير التوافي متاحاً للأطراف ولبرامج البحث الإقليمية والدولية المتعلقة بتغير المناخ قبيل التمام الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. وطلبت الهيئة الفرعية بالإضافة إلى ذلك من الأمانة أن تنظم نشاطاً جانبياً خاصاً أثناء دورتها الرابعة والعشرين هدفه تعزيز الاتصال بين منظمات البحث المتعلق بتغير المناخ وبين الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية.

١٥- ودعت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الحادية والعشرين^(٩) أمانة النظام العالمي لمراقبة المناخ أن تُعد، بالتعاون مع الوكالات الراعية للنظام العالمي لمراقبة المناخ، تقريراً توافياً يقدم إلى الهيئة الفرعية في دورتها الرابعة والعشرين عن كيفية إدراج الإجراءات المحددة في خطة التنفيذ الخاصة بنظام مراقبة المناخ العالمي دعماً للاتفاقية ضمن خطط وإجراءات الوكالات الراعية للنظام العالمي لمراقبة المناخ. وقد أدرج التقرير المتعلق بهذه المسألة في تقرير النظام العالمي لمراقبة المناخ المقدم إلى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في دورتها الثالثة والعشرين (FCCC/SBSTA/2005/NISC.14) ونظرت الهيئة الفرعية فيه في تلك الدورة^(١٠).

١٦- *الإجراء*: استدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في الاحتياجات البحثية المتصلة بالاتفاقية وإلى تحديد الخطوات المقبلة اللازم اتخاذها لتنفيذ المقرر ٩/م أ-١١.

الاحتياجات والأولويات البحثية المتصلة بالاتفاقية. مذكرة أعدتها الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/INF.2
الاحتياجات والأولويات البحثية المتصلة بالاتفاقية. مساهمات مقدمة من الأطراف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.3

(٨) FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرات ٧٧ و ٧٨ و ٨٠.

(٩) FCCC/SBSTA/2004/13، الفقرة ١٠٣.

(١٠) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٨٨.

٦- خفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية

١٧- *خلفية:* دعا مؤتمر الأطراف، في دورته الحادية عشرة^(١١) الأطراف والمراقبين المعتمدين إلى أن يقدموا إلى الأمانة، في موعد أقصاه ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٦، آراءهم حول القضايا المتصلة بخفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية، مع التركيز على القضايا العلمية والتقنية والمنهجية ذات الصلة، وتبادل المعلومات والخبرات ذات العلاقة بالموضوع بما في ذلك النهج السياساتية والحوافز الإيجابية. ودعا مؤتمر الأطراف بالإضافة إلى ذلك الأطراف إلى تقديم توصيات فيما يتعلق بأية عملية إضافية للنظر في القضايا. وترد في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.6 المساهمات المقدمة من الأطراف. وسوف تتاح المساهمات المقدمة من المراقبين على الصفحة الخاصة بالاتفاقية على شبكة الإنترنت.

١٨- وفي الدورة نفسها، طلب مؤتمر الأطراف إلى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن تنظر في المعلومات الواردة في المساهمات في دورتها الرابعة والعشرين وأن تقدم تقريراً إلى مؤتمر الأطراف في دورته الثالثة عشرة (كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٧) حول هذه القضايا بما في ذلك أية توصيات تُقترح.

١٩- وفي الدورة نفسها، طلب مؤتمر الأطراف إلى الأمانة أن تعمد، رهناً بتوافر التمويل التكميلي، إلى تنظيم حلقة عمل تركز لهذا البند قبل الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية (تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٦).

٢٠- *الإجراء:* ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى مباشرة النظر في القضايا المتصلة بخفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية، وبمجرد نطق حلقة العمل آخذة بعين الاعتبار المساهمات المقدمة من الأطراف ومن المراقبين المعتمدين.

<i>FCCC/SBSTA/2006/MISC.5</i>	<i>القضايا المتصلة بخفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية والتوصيات المتعلقة بأي عملية إضافية. مساهمات مقدمة من الأطراف</i>
-------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

٧- القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية

(أ) المبادئ التوجيهية المتعلقة بقوائم جرد غازات الدفيئة والتي وضعها الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ

٢١- *خلفية:* دعت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها السابعة عشرة^(١٢)، الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ إلى تنقيح المبادئ التوجيهية المنقحة للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ بشأن قوائم الجرد الوطنية لغازات الدفيئة لعام ٢٠٠٦، أخذاً بعين الاعتبار الأعمال ذات الصلة المضطلع بها في إطار الاتفاقية

(١١) FCCC/CP/2005/5، الفصل السادس.

(١٢) FCCC/SBSTA/2002/13، الفقرة ١٤ (و).

وبروتوكول كيوتو، وأن ينهي أعماله بأوائل عام ٢٠٠٦. وسوف يكمل الفريق الحكومي الدولي عملية التنقيح أثناء دورته الخامسة والعشرين (٢٦-٢٨ نيسان/أبريل ٢٠٠٦) وسيقدم المبادئ التوجيهية للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ بشأن قوائم الجرد الوطنية لغازات الدفيئة لعام ٢٠٠٦ إلى الهيئة الفرعية للمشورة العملية والتكنولوجية في دورتها الرابعة والعشرين.

٢٢- واتفقت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثالثة والعشرين^(١٣) على النظر أثناء دورتها الرابعة والعشرين، بالتزامن مع النظر في المبادئ التوجيهية للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ بشأن قوائم الجرد الوطنية لغازات الدفيئة لعام ٢٠٠٦، في كيفية عرض الانبعاثات وعمليات الإزالة التي يغطيها حالياً قطاع استخدام الأراضي وتغيير استخدام الأراضي والحراجة وقطاع الزراعة في المجاميع الوطنية، والقضايا المتعلقة بقوائم الجرد المرتبطة بحرق الكتلة الحيوية والاضطرابات الطبيعية من حيث اتصالها بالإبلاغ بموجب الاتفاقية؛ والآثار المترتبة في الإبلاغ عن تحول الميثان وأول أكسيد الكربون والمركبات العضوية المتطايرة غير الميثان الصادرة بالاقتران مع التغييرات في مخزون الكربون إلى ثاني أكسيد الكربون في الجو.

٢٣- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، إلى الإحاطة علماً بالمعلومات التي وفرها الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ وإلى النظر في طبيعة الإجراءات الإضافية الممكن لزوم اتخاذها. كما ستدعى الهيئة الفرعية إلى احتتام نظرها في القضايا المذكورة أعلاه المرحلة من دورتها الثالثة والعشرين.

(ب) منتجات الخشب المقطوع

٢٤- خلاصة: في الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(١٤)، أحاطت الأطراف علماً بما يلي:

(أ) البيانات والمعلومات المتاحة بشأن التغييرات في مخزونات الكربون وانبعاثات غازات الدفيئة الناشئة عن منتجات الخشب المقطوع والتجارب المتعلقة باستخدام المبادئ التوجيهية ذات العلاقة بالموضوع وتوجيهات الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ الواردة في المساهمات المقدمة من الأطراف (Add.2 و Add.1 و FCCC/SBSTA/2005/MISC.9)؛

(ب) المعلومات ذات العلاقة بالموضوع الواردة في المساهمات السابقة المقدمة من الأطراف وفي التقارير الوطنية لجرد غازات الدفيئة (FCCC/SBSTA/2005/INF.7)؛

(ج) التقرير الذي أعده الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ بشأن التقدم المحرز في سبيل تطوير مناهج لتقدير منتجات الخشب المقطوع وتقديم تقارير عن ذلك في سياق الإعداد للمبادئ التوجيهية للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ المتعلقة بقوائم جرد غازات الدفيئة لعام ٢٠٠٦.

(١٣) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٤٢.

(١٤) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرات ٣٤-٣٦.

٢٥- قررت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية مواصلة نظرها في هذه القضايا في دورتها الرابعة والعشرين والخامسة والعشرين.

٢٦- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى مواصلة النظر في المعلومات الآنف ذكرها وتحديد طبيعة الإجراءات الإضافية اللازم اتخاذها.

(ج) الانبعاثات الناجمة عن استخدام الوقود في الطيران الدولي والنقل البحري

٢٧- خلفية: أثناء الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(١٥)، لم تكمل الأطراف نظرها في القضايا الواردة تحت هذا البند الفرعي من جدول الأعمال واتفقت على مواصلة نظرها في هذه المسألة أثناء الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية.

٢٨- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى استجلاء ما إذا كان يمكن التوصل إلى اتفاق حول هذه القضايا أخذاً بعين الاعتبار تبادل وجهات النظر الذي جرى في الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية.

(د) الجوانب العلمية والمنهجية للمقترح المقدم من البرازيل

٢٩- خلفية: في الدورة السابعة عشرة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(١٦)، قررت الأطراف أن تستعرض، في الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية، التقدم المحرز على صعيد العمل المتعلق بالجوانب العلمية والمنهجية للمقترح المقدم من البرازيل. وأثناء الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية^(١٧) قدمت الأمانة تقريراً شفويًا عن الأنشطة المتعلقة بهذه المسألة والمضطلع بها منذ الدورة السابعة عشرة للهيئة الفرعية واتفقت الأطراف على العودة إلى النظر في هذه المسألة في الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية.

٣٠- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى استعراض التقدم المحرز في مجال العمل المتصل بهذه المسألة وإلى البت في أي إجراء إضافي يُتخذ حسب الاقتضاء.

(هـ) التجربة المتعلقة بالإبلاغ والاستعراض وتدريب الخبراء

٣١- خلفية: طلب مؤتمر الأطراف، في مقرره ١٨/م أ-٨، إلى الأمانة إعداد تقرير تقييم فيه الخبرة في مجال تنفيذ "المبادئ التوجيهية المتعلقة بإعداد وتقديم البلاغات الوطنية من الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية، الجزء الأول: المبادئ التوجيهية لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ فيما يتعلق بالإبلاغ عن قوائم الجرد السنوية". وهناك تقرير مماثل لتقييم تنفيذ "المبادئ التوجيهية لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ المتعلقة

(١٥) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٤٧.

(١٦) FCCC/SBSTA/2002/13، الفقرة ٣٠(ي).

(١٧) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ١١٩.

بالاستعراض التقني لقوائم جرد غازات الدفيئة الواردة من الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية" طُلب إجراؤه بموجب المقرر م/١٩ أ-٨. وطلب مؤتمر الأطراف، بمقرره م/١٢ أ-٩ من الأمانة تقييم نتائج البرنامج التدريبي لأعضاء فرق الاستعراض المشككة من الخبراء لإجراء الاستعراض التقني لقوائم جرد غازات الدفيئة.

٣٢- وتلبية لهذه الطلبات أعدت الأمانة الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/2.

٣٣- *الإجراء*: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في المعلومات الواردة في هذا التقرير وإلى تقديم التوجيه الإضافي إلى الأمانة إذا اقتضى الأمر.

الخبرة المتعلقة بتقديم التقارير وعملية الاستعراض وتدريب الخبراء. مذكرة
FCCC/SBSTA/2006/2
أعدتها الأمانة

٨- القضايا المنهجية بموجب بروتوكول كيوتو

(أ) الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ سعياً للحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلوروكربون - ٢٣

٣٤- *خلفية*: طلب مؤتمر الأطراف في مقرره م/١٢ أ-١٠ من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن تضع، بالتعاون مع المجلس التنفيذي لآلية التنمية النظيفة، توصية تقدم إلى مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو في دورته الأولى، فيما يتعلق بالآثار المترتبة على تنفيذ أنشطة المشاريع في إطار آلية التنمية النظيفة من أجل تحقيق أهداف الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الأخرى، وبخاصة بروتوكول مونتريال المتعلق باستنفاد طبقة الأوزون (بروتوكول مونتريال). ويتعلق هذا بصفة خاصة بإنشاء مرافق لمركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ عن طريق المشاركين في المشاريع الذين يسعون إلى الحصول على وحدات خفض انبعاثات مصدقة من تدمير مركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٣، أخذاً بعين الاعتبار المبادئ المحددة في الفقرة ١ من المادة ٣ والتعريف الواردة في الفقرة ٥ من المادة ١ من الاتفاقية.

٣٥- وأحاطت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثالثة والعشرين^(١٨)، بالمساهمات المقدمة من الأطراف والواردة في الوثيقة FCCC/SBSTA/2005/MISC.10 وبورقة المعلومات التي أعدتها الأمانة (FCCC/SBSTA/2005/INF.8) بالاستناد إلى المساهمات المقدمة من الأطراف والمساهمة المقدمة من المجلس التنفيذي لآلية التنمية النظيفة.

٣٦- وطلب مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف، في مقرره م/٨ أ-١ من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن تواصل المداولات بشأن الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركب الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ تسعى للحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٣ وبشأن سبل التصدي لهذه الآثار من أجل إعداد مشروع توصية بإرشادات

للمجلس التنفيذي التابع لآلية التنمية النظيفة ليعتمده مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو في دورته الثانية.

٣٧- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى إعداد مشروع مقرر بشأن هذه المسألة ليعتمده مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في دورته الثانية.

(ب) القيمة الرقمية لإدارة الأحراج بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو والتي سُجلت لإيطاليا

٣٨- خلفية: أحاط مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في دورته الأولى^(١٩) علماً بطلب المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية المقدم باسم الجماعة الأوروبية والدول الأعضاء فيها والمتعلق بإعادة النظر في القيمة الرقمية لإدارة الأحراج بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو والتي سُجلت لإيطاليا في التذييل الوارد في مرفق القرار ١٦/م أ-١ في سياق الفقرة ١٢ من ذلك المقرر. كما أحاط مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو علماً بالمذكرة المقدمة من حكومة إيطاليا (FCCC/KP/CMP/2005/MISC.2) وطلب من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية أن تنظر في الطلب المقدم من حكومة إيطاليا والوارد في تلك المذكرة.

٣٩- وتلبية لما طلبه مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو، في دورته الأولى، قدمت حكومة إيطاليا، بمقتضى بلاغها إلى الأمانة المؤرخ ٢٩ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٥، بيانات تتعلق بإيطاليا تحديداً بشأن أنشطة إدارة الغابات المضطلع بها بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو (FCCC/SBSTA/2006/MISC.1) وذلك لتيسير نظر الهيئة الفرعية في هذه المسألة.

٤٠- الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية إلى النظر في الطلب المقدم من إيطاليا آخذة بعين الاعتبار البيانات المقدمة من إيطاليا والخاصة بها تحديداً وذلك بغرض وضع مشروع مقرر حول هذه المسألة ليعتمده مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو في دورته الثانية.

FCCC/SBSTA/2006/MISC.1 القيمة الرقمية لإدارة الأحراج بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو والتي سُجلت لإيطاليا. مذكرة مقدمة من دولة طرف

٩- الجوانب العلمية والتقنية والاجتماعية - الاقتصادية للتخفيف من تغير المناخ

٤١- خلفية: أثناء الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٢٠)، اتفقت الأطراف على مواصلة عملها المتعلق بالجوانب العلمية والتقنية والاجتماعية - الاقتصادية للتخفيف من آثار تغير المناخ

(١٩) FCCC/KP/CMP/2005/8، الفصل السابع عشر.

(٢٠) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٢٦

وعلى التركيز على تبادل المعلومات وتقاسم الخبرات والآراء فيما بين الأطراف بشأن الفرص والحلول العملية المتاحة لتيسير تنفيذ الاتفاقية، على النحو الصادر به تكليف في المقرر ١٠/م أ-٩. وطلبت الهيئة الفرعية، في هذا السياق، من الأمانة أن تنظم حلقات عمل في كل دورة من دوراتها الأربع القادمة. وأولى حلقات العمل هذه ستعقد بوصفها حلقة عمل أثناء الدورة تشهدها الدورة الرابعة والعشرون للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية وسوف تركز على القضايا ذات الصلة بالزراعة والحراجة والتنمية الريفية.

٤٢- وفي الدورة نفسها^(٢١) اتفقت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية على تقييم عملها المتعلق بالجوانب العلمية والتقنية والاجتماعية - الاقتصادية للتخفيف من تغير المناخ في دورتها السابعة والعشرين (كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٧) وتقديم تقرير إلى مؤتمر الأطراف في دورته الثالثة عشرة (كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٧).

٤٣- الإجراء: سوف يقدم رئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية تقريراً شفوياً عن القضايا التي يتم التصدي لها أثناء حلقة العمل التي تعقد خلال الدورة بشأن الزراعة والحراجة والتنمية الريفية. وسوف تقيم الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية عملها بشأن التخفيف من تغير المناخ في دورتها السابعة والعشرين.

١٠- تيسير تبادل المعلومات وتقاسم الخبرات بشأن سياسات وتدابير الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية

٤٤- خلفية: نظرت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتيها الحادية وعشرين والثانية والعشرين^(٢٢) في المعلومات (FCCC/SBSTA/2004/INF.10) المتعلقة بخيارات لنهوج تقاسم الخبرات وتبادل المعلومات بشأن سياسات وتدابير الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية. وخلال الدورة الثانية والعشرين، اتفقت الهيئة الفرعية على النظر، في دورتها الرابعة والعشرين، في الخطوات التالية لتيسير تبادل المعلومات وتقاسم الخبرات بشأن سياسات وتدابير الأطراف المدرجة في المرفق الأول.

٤٥- الإجراء: سوف تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في الخطوات التالية لتيسير تبادل المعلومات وتقاسم الخبرات المتعلقة بسياسات وتدابير الأطراف المدرجة في المرفق الأول.

١١- القضايا المتعلقة بتنفيذ الفقرة ٣ من المادة ٢ من بروتوكول كيوتو

٤٦- خلفية: قامت الأطراف، في دورات سابقة عديدة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، بتبادل الآراء حول القضايا المتصلة بتنفيذ الفقرة ٣ من المادة ٢ من بروتوكول كيوتو. وفي الدورة الثالثة والعشرين للهيئة

(٢١) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٣٠.

(٢٢) FCCC/SBSTA/2004/13 و Corr.1، الفقرة ٩٦، و FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرة ٧٠.

الفرعية^(٢٣)، لم تنه الأطراف نظرها في القضايا المدرجة في هذا البند من جدول الأعمال واتفقت على مواصلة النظر في هذه القضايا في الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية.

٤٧ - وعمد مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو، في دورته الأولى^(٢٤)، إلى إحالة النظر في البند من جدول أعماله المتعلق بالمسائل المتصلة بالفقرة ٣، المادة ٢ من بروتوكول كيوتو إلى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية.

٤٨ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى البت في الإجراء المناسب الواجب اتخاذه.

١٢ - التعاون مع المنظمات الدولية المختصة

(أ) الاجتماع الدولي لاستعراض تنفيذ برنامج العمل من أجل التنمية المستدامة للدول الجزرية الصغيرة النامية

٤٩ - خلفية: لم ينعقد، في الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٢٥) أي توافق في الآراء حول إدراج هذا البند في جدول أعمال الاجتماع. لذلك جرى تعليقه. وبناءً على اقتراح تقدم به الرئيس، قررت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إدراج هذه القضية في جدول الأعمال المؤقت للدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية.

٥٠ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى استجلاء ما إذا كان الاتفاق ممكناً التوصل إليه بشأن اختتام النظر في هذا البند الفرعي.

(ب) التقرير الخاص المتعلق بحماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي: القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور

٥١ - خلفية: نظرت الأطراف، في الدورة الثانية والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٢٦) في التقرير الخاص للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ وفريق التقييم التكنولوجي والاقتصادي المعنون التقرير الخاص للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ عن حماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي: القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور. واتفقت الهيئة الفرعية على أنها سترحب

(٢٣) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ١٢٣.

(٢٤) FCCC/KP/CMP/2005/8، الفصل العاشر.

(٢٥) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٤.

(٢٦) FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرتان ٨٧ و ٩١.

بالمعلومات، حسب الاقتضاء، التي ترددها بحلول دورتها الرابعة والعشرين من أمانة اتفاقية فيينا لحماية طبقة الأوزون وبرتوكول مونتريال المتصل بها بشأن أي نظر للتقرير الخاص بإجرائه اجتماع الأطراف في بروتوكول مونتريال^(٢٧).

٥٢ - ودعت الهيئة الفرعية الأطراف إلى أن تقدم إلى الأمانة بحلول يوم ١٣ شباط/فبراير ٢٠٠٦ آراءها عن جوانب التقرير الخاص للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ وفريق التقييم التكنولوجي والاقتصادي المتصلة بهدف الاتفاقية^(٢٨). وستجمع هذه الآراء في وثيقة رمزها FCCC/SBSTA/2006/MISC.2.

٥٣ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في آراء الأطراف التي ترد في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.2. وأية معلومات أخرى ذات علاقة بالموضوع يمكن أن توفرها الأمانة لاتفاقية فيينا لحماية طبقة الأوزون وبرتوكول مونتريال الملحق بها بغية إتمام النظر في هذا التقرير الخاص.

FCCC/SBSTA/2006/MISC.2 جوانب التقرير الخاص المتعلقة بحماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي:
القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور ذات العلاقة بهدف الاتفاقية. مساهمات مقدمة من الأطراف

(ج) التعاون مع الاتفاقيات الأخرى والمنظمات العلمية والهيئات التابعة للأمم المتحدة

٥٤ - خلفية: خلال الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٢٩). قدمت الأمانة تقريراً عن حصيلة نظر فريق الاتصال المشترك في الورقة المتعلقة بالخيارات الرامية إلى تعزيز التعاون فيما بين اتفاقيات ريو الثلاث الواردة في الوثيقة FCCC/SBSTA/2004/INF.19. وأشارت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى استنتاجاتها التي وضعتها في دورتها الحادية والعشرين فدعت الأطراف إلى أن تقدم إلى الأمانة، بحلول ١٣ شباط/فبراير ٢٠٠٦، آراءها بشأن ورقة الخيارات وحصيلة النظر فيها من قبل فريق الاتصال المشترك وذلك للنظر فيها. وترد هذه المساهمات في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.5.

٥٥ - وفيما يتصل بالتقرير الخاص للفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ عن امتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه، طلبت الأطراف من الأمانة أن تنظم، بتوجيه من رئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، حلقة عمل أثناء الدورة تتعلق بامتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه وتشهدها هذه الدورة للهيئة الفرعية وذلك بغرض تنمية الفهم لامتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه عن طريق استعراض عام للتقرير الخاص ومن خلال تبادل الخبرات والدروس المستفادة^(٣٠). ومن المقرر أن تعقد حلقة العمل في ٢٠ أيار/مايو ٢٠٠٦. وتقوم الهيئة

(٢٧) ستوفر أية معلومات يمكن أن ترد على هذا النحو في وثيقة معلومات متنوعة.

(٢٨) FCCC/SBSTA/2005/4، الفقرة ٩٢.

(٢٩) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ١٠٦.

(٣٠) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ١١٢.

الفرعية للمشورة العملية والتكنولوجية بالنظر في نتائج حلقة العمل في دورتها الخامسة والعشرين (كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٦).

٥٦ - وخلال الدورة الثالثة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٣١)، طلبت الأطراف إلى الأمانة أن تقدم تقريراً إلى دورة الهيئة الفرعية هذه بشأن حصيلة نظر الدورة الرابعة عشرة للجنة الأمم المتحدة المعنية بالتنمية المستدامة في مجموعة المواضيع المتعلقة بالطاقة من أجل التنمية المستدامة، وتغير المناخ، وتلوث الهواء/الطبقة الجوية والتنمية الصناعية.

٥٧ - وما يستجدّ من المعلومات بشأن الأنشطة المتصلة بالاتفاقية التي تضطلع بها المنظمات العملية وهيئات الأمم المتحدة واتفاقياتها لا ينتظر عموماً عرضه على هذه الدورة حيث إن المتوقع أن تتاح هذه المسائل على أساس سنوي فقط خلال دورات الهيئة الفرعية للمشورة العملية والتكنولوجية بالاقتران مع دورات مؤتمر الأطراف.

٥٨ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العملية والتكنولوجية إلى النظر في المعلومات التي تقدم لتحديد طبيعة الإجراءات الإضافية اللازم أن تتخذ.

FCCC/SBSTA/2006/MISC.4 آراء بشأن ورقة عن الخيارات في مجال تعزيز التعاون بين اتفاقيات ريو الثلاث. مساهمات مقدمة من الأطراف

١٣ - مسائل أخرى

٥٩ - خلفية: طلب مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو، بموجب مقرره ٢٤/أ-م-١ من الأمانة أن تقم نتائج البرنامج التدريبي لأعضاء أفرقة خبراء الاستعراض المشاركة في عمليات الاستعراض الجارية في إطار المادة ٨ من بروتوكول كيوتو. وسوف تقدم الأمانة تقريراً شفويّاً عن البرنامج التدريبي.

٦٠ - الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العملية والتكنولوجية إلى الإحاطة علماً بهذا التقرير الشفوي وتوفير المزيد من الإرشاد إلى الأمانة، عند الاقتضاء.

١٤ - التقرير عن أعمال الدورة

٦١ - خلفية: سيتم إعداد مشروع تقرير عن أعمال الدورة لتعتمده الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في نهاية الدورة.

٦٢ - الإجراء: ستدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى اعتماد مشروع التقرير وتفويض المقرر باستكمال التقرير بعد الدورة، بتوجيه من الرئيس وبمساعدة من الأمانة.

(٣١) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ١١٣.

المرفق

الوثائق المعروضة على الهيئة الفرعية للمشورة العملية
والتكنولوجية في دورتها الرابعة والعشرين

الوثائق التي أعدت للدورة

جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من الأمين التنفيذي	FCCC/SBSTA/2006/1
التجربة في مجال الإبلاغ والاستعراض وتدريب الخبراء. مذكرة من الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/2
تقرير عن حلقة العمل المتعلقة بالخيارات المتكبرة لتمويل نتائج تقييمات الاحتياجات من التكنولوجيا المعقودة في إطار اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ. مذكرة من الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/3
تقرير الاجتماع الرسمي المتعلق ببرنامج عمل السنوات الخمس للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن آثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه. مذكرة أعدها رئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية	FCCC/SBSTA/2006/4
تقرير توافقي بشأن الاحتياجات من التكنولوجيا التي حددها الأطراف غير المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية. مذكرة من الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/INF.1
الاحتياجات والأولويات البحثية المتصلة بالاتفاقية. مذكرة أعدها الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/INF.2
القائمة الأولية بالمنظمات والمؤسسات النشطة في المجالات ذات الصلة ببرنامج عمل السنوات الخمس للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن آثار تغير المناخ وقابلية التأثر به والتكيف معه. مذكرة أعدها الأمانة	FCCC/SBSTA/2006/INF.3
توصيات الفريق العامل المعني بنقل التكنولوجيا لتعزيز تنفيذ الإطار الرامي إلى اتخاذ تدابير هادفة وفعالة لتعزيز تنفيذ الفقرة ٥ من المادة ٤ من الاتفاقية. مذكرة أعدها رئيس فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا	FCCC/SBSTA/2006/INF.4
القيمة الرقمية لإدارة الأبحاث. بموجب الفقرة ٤ من المادة ٣ من بروتوكول كيوتو المسندة إلى إيطاليا. مساهمة مقدمة من دولة طرف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.1
جوانب التقرير الخاص المتعلقة بحماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي: القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور وذات العلاقة بهدف الاتفاقية. مساهمة مقدمة من الأطراف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.2
الاحتياجات والأولويات البحثية المتصلة بالاتفاقية. مساهمة مقدمة من الأطراف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.3
آراء بشأن ورقة الخيارات الرامية إلى تعزيز التعاون فيما بين اتفاقيات ريو الثلاث. مساهمة مقدمة من الأطراف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.4
القضايا المتصلة بخفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الإحراج في البلدان النامية وتوصيات بشأن أي عملية إضافية. مساهمة مقدمة من الأطراف	FCCC/SBSTA/2006/MISC.5

- الخيارات المبتكرة لتمويل تطوير التكنولوجيات ونقلها. ورقة فنية
تطبيق التكنولوجيات السليمة بيئياً للتكيف مع تغير المناخ. ورقة فنية
- وثائق أخرى معروضة على الدورة**
- توليفة للآراء المتعلقة بالقضايا المستقاة من النشاط البحثي في الدورة العشرين
للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. مذكرة أعدتها الأمانة
- تقرير الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية عن دورها الثالثة
والعشرين، المعقودة في مونتريال في الفترة من ٢٨ تشرين الثاني/نوفمبر إلى
٦ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٥
- تقرير عن المائدة المستديرة للمناقشات المتعلقة بخبرات الأطراف المدرجة في
المرفق الأول للاتفاقية في تنفيذ السياسات والتدابير. مذكرة أعدتها الأمانة
- معلومات تتعلق بمنتجات الخشب المقطوع وارده في المساهمات السابقة
المقدمة من الأطراف وفي التقارير المتعلقة بقوائم الجرد الوطنية لغازات
الدفينة. مذكرة أعدتها الأمانة
- الخيارات المتصلة بالآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات
الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ سعياً للحصول على وحدات خفض
انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٣.
مذكرة من إعداد الأمانة
- البيانات والمعلومات المتعلقة بالتغيرات في مخزونات الكربون وانبعاثات
غازات الدفينة من منتجات الخشب المقطوع والتجارب في مجال استخدام
المبادئ الإرشادية والتوجيهات ذات الصلة الصادرة عن الفريق الحكومي
الدولي المعني بتغير المناخ. مساهمات من الأطراف
- البيانات والمعلومات المتعلقة بالتغيرات في المخزونات من الكربون وانبعاثات
غازات الدفينة الناشئة عن منتجات الخشب المقطوع والتجارب في مجال
استخدام المبادئ التوجيهية ذات العلاقة بالموضوع والتوجيهات الصادرة عن
الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ. مساهمات مقدمة من الأطراف
الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢
سعياً للحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات
الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٣. مساهمات من الأطراف.
- خيارات تتعلق بنهوج تقاسم الخبرات وتبادل المعلومات حول "الممارسات
الحسنة" في مجال السياسات والتدابير. مذكرة من الأمانة
- البحوث والمراقبة المنهجية. التقرير التقييمي الثالث الذي أعده الفريق الحكومي
الدولي المعني بتغير المناخ: توليفة للمعلومات المقدمة من الأطراف بشأن المجالات
ذات الأولوية للبحث ومسائل خاصة بالمجتمع العلمي. مذكرة من الأمانة