



Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2006/6
16 August 2006

ARABIC
Original: ENGLISH

الاتفاقية الإطارية بشأن تغير المناخ



الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية
الدورة الخامسة والعشرون
نيروبي، ٦-١٤ تشرين الثاني/نوفمبر 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؛
 - (ج) انتخاب أعضاء المكتب غير الرئيس؛
 - (د) انتخاب أعضاء ليحلوا محل أعضاء في المكتب؛
- ٣ - برنامج عمل السنوات الخمس المتعلق بآثار تغير المناخ والقابلية للتأثر به والتكيف معه.
- ٤ - تطوير التكنولوجيات ونقلها.

- ٥ - خفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية.
- ٦ - البحوث والمراقبة المنهجية.
- ٧ - القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية:
- (أ) الانبعاثات الناجمة عن استخدام الوقود في الطيران الدولي والنقل البحري؛
- (ب) القضايا المتصلة بقوائم جرد غازات الدفيئة.
- ٨ - القضايا المنهجية بموجب بروتوكول كيوتو:
- (أ) الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ سعياً إلى الحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلوروكربون - ٢٣؛
- (ب) القضايا المتصلة بقوائم جرد غازات الدفيئة.
- ٩ - القضايا المتعلقة بتنفيذ الفقرة ٣ من المادة ٢ من بروتوكول كيوتو.
- ١٠ - التعاون مع المنظمات الدولية ذات الصلة:
- (أ) الاجتماع الدولي لاستعراض تنفيذ برنامج العمل من أجل التنمية المستدامة للدول الجزرية الصغيرة النامية^(١)؛
- (ب) مسائل أخرى.
- ١١ - التقارير المرحلية.
- ١٢ - مسائل أخرى.
- ١٣ - التقرير عن أعمال الدورة.

(١) لم تتوصل الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين، إلى توافق في الآراء بشأن إدراج هذه القضية في جدول الأعمال. ولذلك تُرِكَت هذه القضية معلقة. وبناء على اقتراح قدمته الرئيسة، قررت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إدراج هذه القضية في جدول الأعمال المؤقت لدورها الخامسة والعشرين.

ثانياً - شروح جدول الأعمال المؤقت

١- افتتاح الدورة

١- من المقرر أن تفتتح الرئيسة الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية يوم الاثنين ٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٦.

٢- المسائل التنظيمية

(أ) إقرار جدول الأعمال

٢- سيقدّم جدول الأعمال المؤقت للدورة لإقراره.

FCCC/SBSTA/2006/6 جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من إعداد الأمانة التنفيذية

(ب) تنظيم أعمال الدورة

٣- معلومات أساسية: ستعقد الدورة الخامسة والعشرون للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية من يوم الاثنين ٦ تشرين الثاني/نوفمبر إلى يوم الثلاثاء ١٤ تشرين الثاني/نوفمبر. وسينشر على موقع الاتفاقية الإطارية جدول زمني مفصل لأعمال الدورة. وستستكمل الهيئة الفرعية أكبر عدد ممكن من المسائل وتقدم النتائج التي ستخلص إليها إلى مؤتمر الأطراف أو إلى مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو.

٤- وأوصت الهيئة الفرعية للتنفيذ بأن تنتهي الجلسات في الأوقات العادية الساعة السادسة مساءً، لكنها أجازت، في الظروف الاستثنائية، أن تستمر الجلسات إلى الساعة التاسعة مساءً، كحد أقصى. وأشار مع القلق إلى تزايد الضغط على وقت الاجتماعات من جراء العمليات الجديدة التي أنشئت بموجب الاتفاقية وبروتوكول كيوتو. وستنظم هذه الدورة بحيث تُراعى الحدود الزمنية المتاحة للاجتماع. وستمنح الأولوية لأشد القضايا إلحاحاً. وبالإضافة إلى ذلك، وبسبب ازدحام جدول الأعمال المتوقع للدورة الثانية عشرة لمؤتمر الأطراف والدورة الثانية لمؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف، قد لا يتمكن رئيس مؤتمر الأطراف ومؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف من عقد مشاورات بشأن البنود التي لم تتمكن الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية من الاتفاق عليها. وستحال البنود التي لا يُفرغ منها في هذه الدورة إلى الهيئة الفرعية في دورتها السادسة والعشرين.

٥- وللاستفادة من الوقت المخصص للاجتماع إلى أقصى حد ممكن، يجوز لرئيس مؤتمر الأطراف ومؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو أو لرئيسي الهيئتين الفرعيتين، حيثما كان ذلك ممكناً ومناسباً، أن يقترحوا على الرؤساء المشاركين لأفرقة التفاوض تيسير الاتفاق من خلال جدول مشاريع الاستنتاجات الأولية في الاجتماع الأول لأفرقة التفاوض المزمع إنشاؤها، على أساس التقارير والبيانات ذات الصلة التي ستقدم في الجلسات العامة، مع مراعاة أية مفاوضات و/أو مشاورات سابقة. وعملاً بالاستنتاجات التي

اعتمدها الهيئة الفرعية للتنفيذ^(٢) في دورتها الرابعة والعشرين، يرجى من ممثلي الأطراف والمنظمات الدولية اختصار بياناتهم الشفهية قدر الإمكان. ويرجى من الممثلين الراغبين في تقديم بيانات خطية إحضار نسخ منها لتوزيعها.

٦ - واتفقت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الثالثة والعشرين^(٣)، على مواصلة عملها المتعلق بالجوانب العلمية والتقنية والاجتماعية - الاقتصادية لتخفيف من آثار تغير المناخ، وطلبت من الأمانة تنظيم حلقات عمل في كل واحدة من دوراتها الأربع القادمة. وطلب عقد حلقة عمل أثناء الدورة بشأن التخطيط والإنماء الحضريين، بما في ذلك النقل في الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. ونظراً إلى القيود الزمنية المشار إليها آنفاً، تقرر حالياً أن تعقد حلقة العمل هذه في الدورة السادسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية.

٧ - *الإجراء:* تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الاتفاق على تنظيم أعمال الدورة.

٨ - ويدعى الأطراف إلى الرجوع إلى الجدول الزمني المقترح الوارد في شروح جدول أعمال مؤتمر الأطراف ومؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف^(٤) وإلى الجدول الزمني المفصل المنشور في موقع الاتفاقية على الإنترنت. ويقدم البرنامج اليومي، الذي نشر أثناء الدورة، جدولاً زمنياً مفصلاً ومستوفى عن أعمال الهيئة الفرعية.

FCCC/SBSTA/2005/5 جدول الأعمال وشروحه. مذكرة من إعداد الأمانة التنفيذية

(ج) انتخاب أعضاء المكتب غير الرئيس

٩ - *معلومات أساسية:* عملاً بالمادة ٢٧ من مشروع النظام الداخلي^(٥) المطبق، من المتوقع أن تنتخب الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية نائب رئيسها ومقررها. وبناء على طلب رئيس مؤتمر الأطراف في دورته الحادية عشرة، بدأت المشاورات مع منسقي المجموعات الإقليمية أثناء الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية، كما بدأت أثناءها المشاورات المتعلقة بانتخاب أعضاء الهيئات الأخرى التابعة لبروتوكول كيوتو والاتفاقية. وستجرى مشاورات أخرى أثناء الدورة عند الضرورة. وتدعى الأطراف إلى تذكُّر المقرر ٣٦/م أ-٧ وإلى النظر بشكل فعال في ترشيح نساء لشغل الوظائف التي يتم شغلها عن طريق الانتخاب في أية هيئة منشأة بمقتضى الاتفاقية أو بروتوكول كيوتو. وسيظل الأعضاء الحاليون في مكتب الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في مناصبهم إلى أن يُنتخب من يخلفهم.

(٢) FCCC/SBI/2006/11، الفقرة ١٠٢.

(٣) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٢٦.

(٤) FCCC/CP/2006/1، المرفق الأول وFCCC/KP/CMP/2006/1، المرفق الأول.

(٥) FCCC/CP/1996/2.

١٠- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى انتخاب نائب رئيسها ومقررها في أقرب فرصة ممكنة عقب انتهاء المشاورات.

(د) انتخاب أعضاء ليحلوا محل أعضاء في المكتب

١١- معلومات أساسية: عملاً بالفقرة ٣ من المادة ١٥ من بروتوكول كيوتو، عندما تمارس الهيئة الفرعية مهامها بخصوص المسائل المتعلقة بروتوكول كيوتو، يُستبدل أي عضو من أعضاء مكتبها يمثل طرفاً في الاتفاقية دون أن يكون في الوقت ذاته طرفاً في هذا البروتوكول بعضو آخر تنتخبه الأطراف في هذا البروتوكول من بينها. وتجري، عند الضرورة، مشاورات إضافية مع منسقي المجموعات الإقليمية.

١٢- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية، عند الضرورة، إلى انتخاب موظفين إضافيين ليحلوا محل نائب الرئيس و/أو المقرر الذي يمثل دولة ليست طرفاً في بروتوكول كيوتو.

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

١٣- معلومات أساسية: 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 (المقرر ٢/م أ-١١). وطلب إلى الهيئة الفرعية، بتوجيه من رئيسها وبمساعدة الأمانة، تنسيق تنفيذ برنامج العمل، رهناً بتوافر الموارد.

١٤- ورحبت اللجنة الفرعية، في دورتها الرابعة والعشرين، بتبادل الآراء أثناء الاجتماع غير الرسمي لممثلي الأطراف المعقود في فيينا، بالنمسا، في آذار/مارس ٢٠٠٦، لتيسير زيادة بلورة مشروع القائمة الإرشادية بالأنشطة في برنامج عمل السنوات الخمس، ونظرت في التقرير الذي قدمه الاجتماع المشار إليه آنفاً^(٦). كما نظرت في أنشطة وطرائق إضافية لبرنامج العمل، وفقاً للولاية المنصوص عليها في المقرر ٢/م أ-١١. ووافقت الهيئة الفرعية على النظر في الأنشطة المزمع القيام بها خلال الفترة التي تسبق دورتها الثامنة والعشرين على أساس مشروع نص يرد في المرفق الأول بالوثيقة FCCC/SBSTA/2006/5 بغية الانتهاء من المهمة في دورتها الخامسة والعشرين. كما وافقت على النظر في الأنشطة والطرائق الإضافية لبرنامج العمل وزيادة بلورتها في دورتها الثامنة والعشرين والدورات اللاحقة.

١٥- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الفراغ من النظر في أنشطة برنامج عمل السنوات الخمس المزمع الاضطلاع بها في الفترة السابقة للدورة الثامنة والعشرين.

٤- تطوير التكنولوجيات ونقلها

١٦- معلومات أساسية: سوف يستعرض مؤتمر الأطراف في دورته الثانية عشرة، طبقاً لمقرره ٤/م أ-٧، سير أعمال فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا واختصاصاته، بما في ذلك، عند الاقتضاء، حالته واستمراريته. ودعا

مؤتمر الأطراف، في مقرره ٦/م أ-١١، الأطراف إلى تقديم آراءها واقتراحاتها في هذا الشأن إلى الأمانة في موعد أقصاه ٤ آب/أغسطس ٢٠٠٦، وطلب إلى الأمانة تجميع المعلومات الواردة من الأطراف في وثيقة متنوعات.

١٧- وطلب مؤتمر الأطراف أيضاً إلى فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا أن يصدر توصيات^(٧) لتعزيز تنفيذ إطار الإجراءات الفعالة والمعقولة لتحسين تنفيذ الفقرة ٥ من المادة ٤ من الاتفاقية الوارد في المرفق بالمقرر ٤/م أ-٧. ورحبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بهذه التوصيات في دورتها الرابعة والعشرين، والتي ترد في المرفق الثاني بتقرير هذه الدورة^(٨)، واعترفت بأنها تمثل مجموعة من الإجراءات الممكنة لتعزيز إطار نقل التكنولوجيا المشار إليه آنفاً والذي يمكن أن ينظر فيه مؤتمر الأطراف بهدف اتخاذ قرار محتمل بشأن هذه المسألة في دورته الثانية عشرة أو أي دورة قادمة.

١٨- وطلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى رئيسها، في دورتها الرابعة والعشرين، أن يجري، بمساعدة من الأمانة، مشاورات غير رسمية بين الأطراف قبل انعقاد الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، من أجل النظر في مجموعة الإجراءات الممكنة، بما في ذلك تقديم الأطراف المشار إليها في الفقرة ١٦ أعلاه مذكرة بيانات بغية تيسير المناقشات حول هذه المسألة في مؤتمر الأطراف الثاني عشر. وستعقد هذه المشاورات غير الرسمية في ١٠ و ١١ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٦ في جنيف، بسويسرا. ويرد تقرير رئيس اللجنة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية عما تمخض عن هذه المشاورات من نتائج في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/INF.5.

١٩- وطلب مؤتمر الأطراف إلى الأمانة، في مقرره ٦/م أ-١١، أن تنظم اجتماع مائدة مستديرة رفيعة المستوى بين الأطراف والمنظمات المالية الدولية والقطاع الخاص وغير ذلك من الجهات صاحبة المصلحة في الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية لمناقشة وتبادل الآراء بشأن القضايا والتجارب والدروس المستفادة واستراتيجيات التعاون والشراكات على المستوى الدولي في مجال التكنولوجيا على الأجل القصير والمتوسط والطويل من أجل تطوير التكنولوجيات السليمة بيئياً والدراية ونشرهما وتعميمهما ونقلهما حتى يتسنى اتخاذ قرارات عن علم بشأن الإجراءات التي يمكن اتخاذها مستقبلاً. وسيُنظم اجتماع المائدة المستديرة في الأسبوع الثاني من الدورة، مع مراعاة التحدي الذي يطرحه تقييد الجدول الزمني في الفقرة ٤ أعلاه.

٢٠- وأعدت الأمانة، لدى تيسيرها تنفيذ برنامج عمل فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا لعام ٢٠٠٥، بناء على طلب الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في دورتها الحادية والعشرين^(٩)، ورقة تقنية عن الخيارات المبتكرة لتمويل تطوير التكنولوجيات ونقلها (FCCC/TP/2006/1). وسيعقد فريق الخبراء اجتماعه العاشر من ١ إلى ٣ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٦ في نيروبي، بكينيا. ويرد التقرير عن تنفيذ برنامج عمل فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا لعام ٢٠٠٦ في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/INF.8.

(٧) FCCC/SBSTA/2006/INF.4

(٨) FCCC/SBSTA/2006/5

(٩) FCCC/SBSTA/2004/13، الفقرة ٩٠.

٢١- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في مجموعة من الإجراءات الممكنة لدعم تنفيذ إطار نقل التكنولوجيا وفي آراء الأطراف بشأن استعراض فريق الخبراء المعني بنقل التكنولوجيا، بغية التوصية بوضع مشروع مقرر يعتمده مؤتمر الأطراف في دورته الثانية عشرة. وقد ترغب أيضاً في الاطلاع على الوثائق المعدة للدورة وتحديد أي إجراءات إضافية تنشأ عنها.

<i>Views and suggestions relating to the review of the Expert Group on Technology Transfer by the Conference of the Parties at its twelfth session. Submissions from Parties</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/MISC.10</i>
<i>Summary of the outcomes of the informal consultations on issues relating to possible actions for enhancing the implementation of the technology transfer framework. Note by the Chair of the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/INF.5</i>
<i>Innovative options for financing the development and transfer of technologies</i>	<i>FCCC/TP/2006/1</i>
<i>Annual report of the Expert Group on Technology Transfer for 2006. Note by the Chair of the Expert Group on Technology Transfer</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/INF.8</i>

٥- خفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية

٢٢- معلومات أساسية: شرعت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين، في النظر في المعلومات التي تتضمنها مذكرات الأطراف الواردة في الوثيقتين FCCC/SBSTA/2006/MISC.5 و Add.1، وفي مذكرات المراقبين المعتمدين المنشورة على موقع الاتفاقية الإطارية على الإنترنت^(١٠).

٢٣- وفي الدورة نفسها، اتخذت الهيئة الفرعية قراراً بشأن نطاق حلقة العمل^(١١) فيما يتعلق بهذه القضية، بناء على طلب مؤتمر الأطراف في دورته الحادية عشرة. وستنظر حلقة العمل، المقرر عقدها في روما، بإيطاليا، من ٣٠ آب/أغسطس إلى ١ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٦، في الجوانب ذات الصلة بخفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية، بما في ذلك القضايا العلمية والاجتماعية الاقتصادية والتقنية والمنهجية، والنهج السياساتية والحوافز الإيجابية، وكذا الروابط المحتملة بين هذه الجوانب. ويرد تقرير حلقة العمل في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/10.

٢٤- وطلبت اللجنة الفرعية في الدورة نفسها إلى الأمانة إعداد ورقة معلومات أساسية^(١٢) عن هذه المواضيع لتقديمها إلى حلقة العمل، مصحوبة بتجميع للمعلومات ذات الصلة في البلاغات والمذكرات القطرية التي قدمها

(١٠) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٥٠.

(١١) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٥٢.

(١٢) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٥٤.

الأطراف والمراقبون المعتمدون. وهذه الورقة في طور الإعداد وستكون متوافرة على موقع الاتفاقية الإطارية على الإنترنت^(١٣) قبل انعقاد حلقة العمل.

٢٥ - كما طلبت اللجنة الفرعية في دورتها الرابعة والعشرين من الأمانة أن تخطط لعقد حلقة عمل ثانية^(١٤) بشأن هذه المسائل قبل دورتها السادسة والعشرين، رهناً بتوافر تمويل إضافي، وفي انتظار استنتاجات الهيئة الفرعية في دورتها الخامسة والعشرين.

٢٦ - *الإجراء*: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى القيام بما يلي:

- (أ) مواصلة النظر في القضايا العلمية والتقنية والمنهجية وتبادل المعلومات والخبرات ذات الصلة، بما فيها النهج السياساتية والحوافز الإيجابية، مع مراعاة ما تخلص إليه حلقة العمل والمذكرات المقدمة من الأطراف؛
- (ب) تحديد الحاجة إلى عقد حلقة عمل ثانية بشأن هذه المسائل، ونطاقها عند الاقتضاء.

FCCC/SBSTA/2006/10
تقرير عن حلقة عمل بشأن خفض الانبعاثات الناتجة عن إزالة الغابات في البلدان النامية

٦- البحوث والمراقبة المنهجية

٢٧ - *معلومات أساسية*: طلب مؤتمر الأطراف، في مقرره ٥/م أ-١٠، إلى أمانة النظام العالمي لمراقبة المناخ أن تقدم معلومات إلى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية عن طريقة تنفيذ الإجراءات المحددة في خطة تنفيذ النظام العالمي لمراقبة المناخ دعماً لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ^(١٥). كما دعا الأطراف التي تدعم وكالات الفضاء المشاركة في عمليات المراقبة العالمية إلى أن تطلب من هذه الوكالات تنسيق عملية تلبية الاحتياجات المعرب عنها في خطة التنفيذ.

٢٨ - ورحبت الهيئة الفرعية وقبلت، في دورتها الثالثة والعشرين، عرض اللجنة المعنية بسواتل رصد الأرض بتقديم تقرير مفصل عن تنسيق عملية تلبية الاحتياجات المعرب عنها في خطة التنفيذ التي وضعها النظام العالمي لمراقبة المناخ في الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية^(١٦). ويرد التقرير في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.14.

(١٣) <http://unfccc.int/methods_and_science/lulucf/items/3745.php>

(١٤) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٥٥.

(١٥) يمكن الاطلاع على خطة عمل النظام العالمي لمراقبة المناخ في موقع المنظمة العالمية للأرصاد الجوية:

<[http://www.wmo.ch/web/gcos/Implementation_Plan_\(GCOS\).pdf](http://www.wmo.ch/web/gcos/Implementation_Plan_(GCOS).pdf)>.

(١٦) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٩٢.

٢٩- ووافقت الهيئة الفرعية، في الدورة نفسها، على تنقيح "المبادئ التوجيهية لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ المتعلقة بالإبلاغ عن النظم العالمية لمراقبة المناخ"^(١٧) بغية إظهار أولويات خطة تنفيذ النظام العالمي لمراقبة المناخ وإدراج تقديم التقارير بشأن المتغيرات الأساسية لتغير المناخ. ولاحظت الأطراف أيضاً الحاجة إلى تنقيح نموذج الإبلاغ التكميلي الأكثر شمولاً^(١٨). ووافقت الهيئة الفرعية على النظر في هذه المسألة في دورتها الخامسة والعشرين. ودعت أمانة النظام العالمي لمراقبة المناخ إلى أن تقدم إلى الهيئة الفرعية بحلول أيلول/سبتمبر ٢٠٠٦ مقترحاً بشأن سبل ووسائل تلبية هذه الاحتياجات. وترد المقترحات في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.12.

٣٠- وأشارت الهيئة الفرعية إلى أن برنامج حلقات العمل الإقليمية سينتهي في أوائل عام ٢٠٠٦. ودعت أمانة النظام العالمي لمراقبة المناخ إلى أن تقدم، بالتعاون مع اللجنة الاستشارية لحلقة العمل الإقليمية، تقريراً عن نتائج برنامج الهيئة الفرعية في دورتها الخامسة والعشرين. ويرد هذا التقرير في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.13.

٣١- *الإجراء:* تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في المعلومات المقدمة، وإلى تحديد الإجراءات الإضافية الممكنة لتعزيز التقدم نحو تنفيذ خطة تنفيذ النظام العالمي لمراقبة المناخ، والنظر في المقترح المتعلق بإمكانية مراجعة المبادئ التوجيهية لتقديم التقارير، إضافة إلى أي متابعة تُجرى لبرنامج حلقة العمل الإقليمية.

<i>Report on a coordinated response from space agencies involved in global observations to the needs expressed in the Global Climate Observing System implementation plan. Submission from the United States of America on behalf of the Committee on Earth Observation Satellites</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/MISC.14</i>
<i>Proposal for possible revision of the UNFCCC reporting guidelines on global climate change observing systems. Submission from the Global Climate Observing System secretariat</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/MISC.12</i>
<i>Report on the results of the regional workshop programme. Submission from the Global Climate Observing System secretariat</i>	<i>FCCC/SBSTA/2006/MISC.13</i>

(١٧) FCCC/CP/1999/7، الفصل الثالث.

(١٨) FCCC/SBSTA/2005/10، الفقرة ٩٧، ويمكن الاطلاع على نموذج الإبلاغ التكميلي في موقع المنظمة العالمية للأرصاد الجوية: <<http://www.wmo.ch/web/gcos/Supp-Guidance-2000.pdf>>.

٧- القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية

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

٣٢- معلومات أساسية: لم تنته الأطراف في الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(١٩)، من النظر في القضايا الواردة تحت هذا البند من جدول الأعمال واتفقت على مواصلة النظر في هذه المسألة أثناء الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية.

٣٣- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى أن تحدد ما إذا كان سيمكن التوصل إلى اتفاق حول هذه القضايا آخذة في الاعتبار تبادل وجهات النظر الذي جرى في الدورات السابقة للهيئة الفرعية.

(ب) القضايا المتصلة بقوائم جرد غازات الدفيئة

التقرير السنوي عن الاستعراض التقني لقوائم جرد غازات الدفيئة المقدمة من الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية والتقدم المحرز في تحديث قائمة الخبراء

٣٤- معلومات أساسية: طلب مؤتمر الأطراف، في مقرره ١٢/م أ-٩، إلى الأمانة أن تعد تقريراً سنوياً عن أنشطة استعراض قوائم الجرد، يتضمن أية توصية تنبثق عن اجتماعات خبراء الاستعراض الرئيسيين، لكي تنظر فيه الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. وطلبت هذه الهيئة من الأمانة، في دورتها الرابعة والعشرين^(٢٠)، أن تواصل إعداد تقارير سنوية عن أنشطة استعراض قوائم الجرد كي تنظر فيها الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، وأن تضمن تقاريرها هذه معلومات عن التقدم المحرز في تحديث قائمة الخبراء. ويرد آخر تقرير في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/INF.6.

٣٥- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في المعلومات المقدمة بغية توفير توجيهات إضافية بشأن أنشطة الاستعراض، عند الاقتضاء.

FCCC/SBSTA/2006/INF.6 التقرير السنوي عن الاستعراض التقني لقوائم جرد غازات الدفيئة المقدمة من الأطراف المدرجة في المرفق الأول للاتفاقية. مذكرة من إعداد الأمانة

المبادئ التوجيهية المحدثة في مجال تقديم تقارير الاتفاقية الإطارية بشأن تغير المناخ

٣٦- معلومات أساسية: اعتمد مؤتمر الأطراف، في مقرره ١٤/م أ-١١ جداول نموذج الإبلاغ الموحد وحواشيتها بغرض تقديم معلومات عن قوائم الجرد السنوية بشأن استخدام الأراضي وتغيير استخدام الأراضي والحراجة.

(١٩) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٧٣.

(٢٠) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٩٥.

٣٧- وفي القرار نفسه، طلب مؤتمر الأطراف إلى الأمانة أن تدرج هذه الجداول وحواشيها والتعديلات التقنية السانجة عن المقرر ١٣/م أ-٩ في "المبادئ التوجيهية لإعداد البلاغات الوطنية المقدمة من الأطراف المدرجة في المرفق الأول بالاتفاقية، الجزء الأول: المبادئ التوجيهية لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ فيما يتعلق بقوائم الجرد السنوية" التي اعتمدت بموجب المقرر ١٨/م أ-٨، وأن تعد قبل الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية وثيقة واحدة تتضمن مبادئ توجيهية محدثة للاتفاقية الإطارية بشأن الإبلاغ عن قوائم الجرد السنوية.

٣٨- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الإحاطة علماً بالمبادئ التوجيهية المحدثة للاتفاقية الإطارية بشأن الإبلاغ عن قوائم الجرد السنوية وتطلب إلى الأطراف أن تستعمل الوثيقة المحدثة في إعدادها لقوائم الجرد الوطنية.

FCCC/SBSTA/2006/9
المبادئ التوجيهية المحدثة للاتفاقية الإطارية بشأن الإبلاغ عن قوائم الجرد السنوية بعد إدراج أحكام المقرر ١٤/م أ-١١. مذكرة من إعداد 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 الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٣

٣٩- معلومات أساسية: طلب مؤتمر الأطراف في مقرة ١٢/م أ-١٠ إلى الهيئة الفرعية أن تضع، بالتعاون مع المجلس التنفيذي لآلية التنمية النظيفة، توصية تُقدّم إلى مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو في دورته الأولى، تتعلق بالآثار المترتبة على تنفيذ أنشطة المشاريع في إطار آلية التنمية النظيفة من أجل تحقيق أهداف الاتفاقيات والبروتوكولات البيئية الأخرى، وبخاصة بروتوكول مونتريال المتعلق بالمواد المستنفدة لطبقة الأوزون (بروتوكول مونتريال). ويتصل هذا بصفة خاصة بإنشاء مرافق جديدة لمركبات الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٢ عن طريق المشاركين في المشاريع الذين يسعون إلى الحصول على وحدات خفض انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٣.

٤٠- ووافق مؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف، في مقرره ٨/م أ-١، على التعاريف التي ينبغي أن تطبق على المرافق الجديدة لمركب الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٢، واعترف بأن إصدار وحدات تخفيض انبعاثات معتمدة من تدمير مركب الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٣ في مرافق جديدة لمركب الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٢ يمكن أن يسفر عن زيادة الإنتاج العالمي لمركب الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٢ و/أو مركب الهيدروكلوروفلوروكربون ٢٣ مقارنة بما يمكن أن يحدث بخلاف ذلك وبأنه ينبغي ألا تؤدي آلية التنمية النظيفة إلى حدوث مثل هذه الزيادة.

٤١ - وقامت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين^(٢١)، وقد أحاطت علماً بالمقرر ٨/م أ-١، بدعوة الأطراف والمراقبين المعتمدين والمنظمات الحكومية الدولية المعنية إلى أن يقدموا إلى الأمانة، في موعد أقصاه ٤ آب/أغسطس ٢٠٠٦، إسهامات تتضمن حلولاً عملية مفصلة للتصدي للآثار المترتبة على الحالة المشار إليها في الفقرة ٣٩ أعلاه. وترد المذكرات المقدمة من الأطراف في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/MISC.11.

٤٢ - الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في إسهامات الأطراف والمراقبين المعتمدين والمنظمات الدولية المعنية بغية إعداد مشروع مقرر يتضمن توجيهات إلى المجلس التنفيذي لآلية التنمية النظيفة لكي يعتمده مؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف في دورته الثانية.

FCCC/SBSTA/2006/MISC.11
الآثار المترتبة على إنشاء مرافق جديدة لمركبات
الهيدروكلوروفلوروكربون - ٢٢ سعياً للحصول على وحدات خفض
انبعاثات معتمدة من تدمير مركبات الهيدروفلوروكربون - ٢٣

(ب) القضايا المتصلة بقوائم جرد غازات الدفيئة

البرنامج التدريبي لخبراء الاستعراض بموجب المادة ٨ من بروتوكول كيوتو

٤٣ - معلومات أساسية: طلب مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في بروتوكول كيوتو، بموجب مقرره ٢٤/أ م-١ من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين، أن تقيم نتائج البرنامج التدريبي لأعضاء أفرقة خبراء الاستعراض المشاركة في عمليات الاستعراض الحارية في إطار المادة ٨ من بروتوكول كيوتو من أجل تقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف بشأن مواصلة تطوير برنامج التدريب هذا وتنفيذه. كما طلب إلى الأمانة تقديم تقرير عن البرنامج. وأحاطت الهيئة الفرعية علماً، في دورتها الرابعة والعشرين، بتقرير شفوي قدمته الأمانة بشأن برنامج التدريب وطلبت إلى الأمانة أن تقدم إليها تقريراً، في الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية، بشأن التقدم المحرز في تنفيذه. ويرد هذا التقرير في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/INF.7.

٤٤ - الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتقنية إلى الاطلاع على التقرير الذي أعدته الأمانة وأن تقدم توجيهات إضافية، عند الحاجة.

FCCC/SBSTA/2006/INF.7
البرنامج التدريبي لخبراء الاستعراض بموجب المادة ٨ من بروتوكول
كيوتو. مذكرة من إعداد الأمانة

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

٤٥ - معلومات أساسية: قامت الأطراف، في دورات سابقة عديدة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، بتبادل الآراء حول القضايا المتعلقة بالفقرة ٣ من المادة ٢ من بروتوكول كيوتو. ولم تنته الهيئة

الفرعية، في الدورة الرابعة والعشرين^(٢٢)، من النظر في القضايا المدرجة في هذا البند من جدول الأعمال واتفقت على مواصلة النظر في هذه القضايا في الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية.

٤٦- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الاتفاق على الإجراء المناسب الواجب اتخاذه.

١٠- التعاون مع المنظمات الدولية ذات الصلة

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

٤٧- معلومات أساسية: لم يتحقق في الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية^(٢٣) أي توافق في الآراء حول إدراج هذا البند في جدول أعمال الاجتماع. لذلك عُمد إلى تعليقه. وبناءً على اقتراح تقدم به الرئيس، قررت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إدراج هذه القضية في جدول الأعمال المؤقت للدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية.

٤٨- الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى تحديد ما إذا كان يمكن التوصل إلى اتفاق بشأن الانتهاء من النظر في هذا البند.

(ب) مسائل أخرى

٤٩- معلومات أساسية: اتفقت الهيئة الفرعية للتنفيذ، في دورتها الرابعة والعشرين^(٢٤)، على إمكان الأخذ بتدابير لتحسين التنظيم العام للعملية الحكومية الدولية، وأوصت، في جملة أمور، بالنظر في التعاون مع المنظمات الدولية المعنية مرة واحدة في السنة في الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، ويفضل أن يكون ذلك خلال فترة الدورات الأولى. ومن المتوقع بالتالي أن يقدم ممثلو الاتفاقيتين الأخريين والمنظمات العلمية والهيئات التابعة للأمم المتحدة تقارير شفوية عن أنشطتها ذات الصلة بأعمال الاتفاقية في الدورة السادسة والعشرين للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية المقرر عقدها في أيار/مايو ٢٠٠٧ في بون.

٥٠- وطلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة عشرة، إلى الأمانة أن تقدم تقارير دورية عن أنشطة فريق الاتصال المشترك. ومن المتوقع أن يعقد الاجتماع السادس لهذا الفريق قبل الدورة الخامسة والعشرين للهيئة الفرعية. وفي هذه الحالة، ستقدم الأمانة تقريراً شفويًا عن هذا الاجتماع إلى الهيئة الفرعية.

٥١- الإجراء: الغرض من التقرير عن اجتماع فريق الاتصال المشترك إعلامي، ولا ينتظر أي إجراء من الهيئة الفرعية.

(٢٢) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ١١٥-١١٧.

(٢٣) FCCC/SBSTA/2006/5، الفقرة ٦.

(٢٤) FCCC/SBI/2006/11، الفقرة ١٠٩.

١١ - التقارير المرحلية

الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً في إطار المرحلة التجريبية

٥٢ - معلومات أساسية: قرر مؤتمر الأطراف، في مقرره ١٠/م-أ، مواصلة المرحلة التجريبية بالنسبة إلى الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً، كما قرر تحديد آخر أجل لتقديم التقارير بشأن الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً في إطار المرحلة التجريبية، الذي ينبغي النظر فيه في التقرير التوليقي السابع، في ١ حزيران/يونيه ٢٠٠٦. وقد وردت معلومات جديدة من أحد الأطراف بشأن الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً في إطار المرحلة التجريبية قبل الأجل النهائي. وأعدت الأمانة، استناداً إلى المعلومات التي قدمت مؤخراً، التقرير التوليقي السابع الذي يرد في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/8.

٥٣ - ويمكن الاطلاع على التقارير عن مشاريع الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً على موقع الاتفاقية الإطارية^(٢٥).

٥٤ - الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى النظر في التقرير التوليقي السابع بشأن الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً في إطار المرحلة التجريبية والموافقة على الإجراء المناسب.

FCCC/SBSTA/2006/8	الأنشطة المنفذة تنفيذاً مشتركاً في إطار المرحلة التجريبية. التقرير التوليقي السابع. مذكرة من إعداد الأمانة
-------------------	--

حلقة عمل بشأن امتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه

٥٥ - معلومات أساسية: طلبت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الأمانة أن تنظم، بتوجيه من رئاسة هذه الهيئة الفرعية، حلقة عمل أثناء الدورة عن امتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه، وذلك في الدورة الرابعة والعشرين للهيئة الفرعية، وطلبت من رئيسها إعداد تقرير عن حلقة العمل لكي تنظر فيه في دورتها الخامسة والعشرين. كما طلبت نشر هذا التقرير والعروض المقدمة في حلقة العمل على موقع الاتفاقية الإطارية على الإنترنت في أقرب وقت ممكن بعد حلقة العمل.

٥٦ - وعقدت حلقة العمل أثناء الدورة في ٢٠ أيار/مايو ٢٠٠٦ ويرد تقريرها في الوثيقة FCCC/SBSTA/2006/7^(٢٦).

٥٧ - الإجراء: تدعى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى الإحاطة علماً بتقرير حلقة العمل وتقديم توجيهات عن أي إجراء إضافي مناسب يتعلق بامتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه.

FCCC/SBSTA/2006/7	تقرير عن حلقة العمل أثناء الدورة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين، بشأن امتصاص ثاني أكسيد الكربون وتخزينه. مذكرة أعدها رئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية
-------------------	--

(٢٥) <http://unfccc.int/kyoto_mechanisms/ajj/activities_implemented_jointly/items/2307.php>

(٢٦) يمكن الاطلاع على العروض المقدمة في حلقة العمل على موقع الاتفاقية الإطارية على الإنترنت:

<<http://unfccc.int/meetings/sb24/in-session/items/3623.php>>

التقرير الخاص المتعلقة بحماية طبقة الأوزون والنظام المناخي العالمي: القضايا المتصلة بمركبات الهيدروفلوروكربون ومركبات الكربون المشبع بالفلور

٥٨ - معلومات أساسية: شجعت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية، في دورتها الرابعة والعشرين^(٢٧)، أمانة الاتفاقية وأمانة اتفاقية فيينا لحماية الأوزون وبروتوكول مونتريال الملحق بها (أمانة الأوزون) على أن يواصل التعاون ويقدم تقارير إلى الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية بشأن التطورات ذات الصلة. وهذا يشمل تقديم تقرير إلى الهيئة الفرعية في دورتها الخامسة والعشرين بشأن حلقتي عمل نظمنا في إطار بروتوكول مونتريال في آذار/مارس وتموز/يوليه ٢٠٠٦. وكانت حلقة العمل الأولى عبارة عن اجتماع خبراء نظمته أمانة الصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال، وعقد من ١٣ إلى ١٥ آذار/مارس ٢٠٠٦ في مونتريال بكندا. وكان الاجتماع يهدف إلى تقييم نطاق المتطلبات الراهنة والمقبلة لتجميع وتصريف (الانبعاثات والتصدير والاستصلاح والتدمير) المواد المستنفدة للأوزون التي لا يمكن إعادة استعمالها وغير المرغوب فيها في الأطراف التي تعمل في إطار الفقرة ١ من المادة ٥ من بروتوكول مونتريال. وكان الاجتماع الأخير عبارة عن حلقة عمل للخبراء نظمته أمانة الأوزون في ٧ تموز/يوليه ٢٠٠٦ في مونتريال أيضاً. وكان الهدف منه تقديم ملخص لتقرير بعنوان "النظر في تقرير تقييم فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي/الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ من حيث علاقته بالتدابير الرامية لعلاج استنفاد الأوزون" وإعداد قائمة بتدابير عملية تتعلق باستنفاد الأوزون تستمد من التقرير.

٥٩ - الإجراء: ستقدم أمانة الاتفاقية تقارير شفوية عن حلقات العمل المشار إليها آنفاً لأغراض الإعلام فقط. ولا ينتظر أي إجراء من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية.

١٢ - مسائل أخرى

٦٠ - ستتناول الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في إطار هذا البند المسائل الأخرى المطروحة في الدورة أو التي يجيلها إليها مؤتمر الأطراف، في دورتها الخامسة والعشرين، أو مؤتمر الأطراف/اجتماع الأطراف في دورته الثانية.

١٣ - التقرير عن أعمال الدورة

٦١ - معلومات أساسية: سيعقد مشروع تقرير عن أعمال الدورة لكي تعتمده الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية في نهاية الدورة.

٦٢ - الإجراء: تدعى اللجنة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية إلى اعتماد مشروع التقرير وتأذن للمقرر باستكمال التقرير بعد الدورة، بتوجيه من الرئاسة وبمساعدة الأمانة.

المرفق

الوثائق المعروضة على الهيئة الفرعية للمشورة العلمية
والتكنولوجية في دورتها الخامسة والعشرين

الوثائق التي أعدت للدورة

FCCC/SBSTA/2006/6	Provisional agenda and annotations. Note by the Executive Secretary
FCCC/SBSTA/2006/7	Report on the in-session workshop of the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice, at its twenty-fourth session, on carbon dioxide capture and storage. Note by the Chair of the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice
FCCC/SBSTA/2006/8	Activities implemented jointly under the pilot phase. Seventh synthesis report. Note by the secretariat
FCCC/SBSTA/2006/9	Updated UNFCCC reporting guidelines on annual inventories following incorporation of the provisions of decision 14/CP.11. Note by the secretariat
FCCC/SBSTA/2006/10	Report on a workshop on reducing emissions from deforestation in developing countries. Note by the secretariat
FCCC/SBSTA/2006/INF.5	Summary of the outcomes of the informal consultations on issues relating to possible actions for enhancing the implementation of the technology transfer framework. Note by the Chair of the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice
FCCC/SBSTA/2006/INF.6	Annual report on the technical review of greenhouse gas inventories from Parties included in Annex I to the Convention. Note by the secretariat
FCCC/SBSTA/2006/INF.7	Training programme for review experts under Article 8 of the Kyoto Protocol. Note by the secretariat
FCCC/SBSTA/2006/INF.8	Annual report of the Expert Group on Technology Transfer for 2006. Note by the Chair of the Expert Group on Technology Transfer
FCCC/SBSTA/2006/MISC.10	Views and suggestions relating to the review of the Expert Group on Technology Transfer by the Conference of the Parties at its twelfth session. Submissions from Parties
FCCC/SBSTA/2006/MISC.11	Implications of the establishment of new hydrochlorofluorocarbon-22 (HCFC-22) facilities seeking to obtain certified emission reductions for the destruction of hydrofluorocarbon-23 (HFC-23). Submissions from Parties
FCCC/SBSTA/2006/MISC.12	Proposal for possible revision of the UNFCCC reporting guidelines on global climate change observing systems. Submission from the Global Climate Observing System secretariat

FCCC/SBSTA/2006/MISC.13 Report on the results of the regional workshop programme. Submission from the Global Climate Observing System secretariat

FCCC/SBSTA/2006/MISC.14 Report on a coordinated response from space agencies involved in global observations to the needs expressed in the Global Climate Observing System implementation plan. Submission from the United States of America on behalf of the Committee on Earth Observation Satellites

FCCC/TP/2006/1 Innovative options for financing the development and transfer of technologies

Other documents before the session

FCCC/SBSTA/2006/5
and Add.1 Report of the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice on its twenty-fourth session, held at Bonn from 18 to 26 May 2006
