

Distr.: General  
13 October 2008Arabic  
Original: English

## برنامج الأمم المتحدة للبيئة

الاجتماع العشرون للأطراف في بروتوكول مونتريال  
بشأن المواد المستنفدة لطبقة الأوزونالاجتماع الثامن لمؤتمر الأطراف في اتفاقية فيينا  
لحماية طبقة الأوزون

الدوحة ١٦ - ٢٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٨

البندان ٤ و ٥ من جدول الأعمال المؤقت للجزء التحضيري\*

قضايا للمناقشة والعلم في الاجتماع الثاني لمؤتمر الأطراف في اتفاقية فيينا والاجتماع  
العشرين للأطراف في بروتوكول مونتريال

مذكرة الأمانة

إضافة

مقدمة

١ - يوجز الفصل الأول من هذه الإضافة الأعمال الأخرى المتعلقة بالاجتماع المشترك القادم، والتي أُكملت بعد إعداد مذكرة الأمانة (UNEP/OzL.Conv.8/2-UNEP/OzL.Pro.20/2)، وقبل ١٧ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨. وهذا يتضمن العمل التكميلي الذي اضطلع به فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي بشأن تحديد الموارد وبروميد الميثيل بالإضافة إلى العمل الذي اضطلعت به الأمانة بشأن أوجه الاستخدام الضرورية. وتتضمن المذكرة أيضاً تحديثات لبنود جدول الأعمال المتعلقة بأوجه الاستخدام الضرورية، والاحتلالات المتوقعة بين الأقاليم فيما يتعلق بالهالونات والمسائل الإدارية لفريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي. وسوف توضع المعلومات الإضافية المتوقعة من الفريق بشأن أوجه الاستخدام الضرورية، وأوجه الاستخدام الخاصة لمركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية ورابع كلوريد الكربون علاوة على أي مقترحات جديدة ترد من الأطراف، في موقع الأمانة على الشبكة العالمية وتنقل للأطراف في أسرع وقت بعد تسلمها.

\* UNEP/OzL.Conv.8/1-UNEP/OzL.Pro.20/1

291008

K0842166

لدواعي الاقتصاد في النفقات طبعت نسخ محدودة من هذه الوثيقة، ويرجى من المندوبين التفضل بإحضار نسخهم للاجتماعات وعدم طلب نسخ إضافية.

٢ - ويتضمن الفصل الثاني من هذه الإضافة أيضاً معلومات إضافية عن المسائل التي تود الأمانة أن تسترعى نظر الأطراف إليها بما في ذلك بعثات الأمانة، والأمور الإدارية وما يتصل بالمنتديات الأخرى من أمور بروتوكول مونتريال.

#### ألف - البند ٤ (أ) '١' من جدول الأعمال: عرض ونظر التقرير التكميلي المقدم من فرقة العمل المعنية بتجديد الموارد التابعة لفريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي

٣ - طلب الفريق العامل المفتوح العضوية، خلال اجتماعه الثامن والعشرين وعقب نظره في تقرير فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي عن تجديد الموارد، من هذا الفريق دراسة عدد من القضايا المحددة وتقديم نتائجه في شكل تقرير تكميلي. وقد أتيح ذلك التقرير من خلال موقع الأمانة في الشبكة العالمية يوم ١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨ وأُرسل بعيد ذلك بفترة وجيزة إلى الأطراف. ويتضمن التقرير فصلاً مستقلاً عن كل قضية من القضايا التي طلب الفريق العامل المفتوح العضوية من فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي دراستها. ويوجز الملخص التنفيذي للتقرير المناقشات والنتائج الواردة في الفصول من ٣ إلى ١٢ من التقرير، وقد أتيح بكامله في الوثيقة UNEP/OzL.Pro.20/6.

#### باء - البند ٤ (ب) من جدول الأعمال: التلخص السليم بيئياً من المواد المستنفدة للأوزون (مقترح مقدم من الأرجنتين والجماعة الأوروبية ولايات ميكرونيزيا الموحدة وموريشيوس)

٤ - قدم فريق الاتصال المعني بالتدمير والمخزونات، خلال الاجتماع السابق للفريق العامل المفتوح العضوية، تقريراً استعرض المناقشات التي جرت في فريق الاتصال، وقدم مقترحاً من رئيسه المشاركين إلى الأطراف للنظر فيه. كما تضمن تقرير فريق الاتصال طلبات لتقديم تعليقات على المقترح وللحصول على المعلومات من الأطراف العاملة بمقتضى الفقرة ١ من المادة ٥ بشأن مستوى مركبات الكربون الكلورية فلورية والهالونات الملوثة أو المصادرة التي تخزنها هذه الأطراف، والمعدة للتدمير. وفيما يتعلق بطلب بيانات عن المخزونات من مركبات الكربون الكلورية فلورية والهالونات، تلقت الأمانة ردوداً من ٣٠ طرفاً من الأطراف العاملة بموجب الفقرة ١ من المادة ٥، وقد أرسلت جميعها إلى فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي لينظر فيها في سياق دراسته طلب الأطراف بشأن التدمير وتجديد الموارد.

٥ - وفيما يتعلق بمقترح الرئيسين المشاركين، تلقت الأمانة تعليقات من منظمة إقليمية للتكامل الاقتصادي وخمسة أطراف. وتناولت هذه التعليقات طائفة واسعة من المسائل مثل ما إذا كان سينظر في إضافة مواد كيميائية إلى مركبات الكربون الكلورية فلورية والهالونات المعدة للتدمير المبكر؛ وضرورة كفاءة عدم استخدام العمل بشأن التدمير حافزاً غير سليم لمزيد من الإنتاج أو عاملاً مشبطاً لإعادة التدوير، والحاجة إلى النظر في إعادة وزع المواد المستنفدة للأوزون الملوثة والمصادرة، وضرورة اتباع القواعد الدولية في نقل المواد المستنفدة للأوزون الملوثة؛ والحاجة إلى توضيح ما إذا كانت الولاية الحالية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال تتوافق بالكامل مع إجراءات التمويل المتضمنة في مقترح الرئيسين المشاركين؛ والحاجة إلى النظر في خيارات محددة أخرى لتمويل عملية التدمير والحصول على مزيد من المعلومات عن الخيارات التي يمكن أن تكون الأفضل من حيث جدوى

التكاليف؛ وضرورة ضمان التعاون الوثيق مع أمانتي اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ، واتفاقية بازل بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة والتخلص منها عبر الحدود، والحاجة إلى الحصول على مزيد من المعلومات عن كمية المواد المستنفدة للأوزون غير المرغوب فيها، وأسباب عدم الرغبة تلك؛ والحاجة إلى النظر في إنشاء فريق عامل تتوافر فيه الخبرات الملائمة لاستعراض خيارات التمويل المحتملة.

٦ - وقد أحالت الأمانة التعليقات التي تلقتها إلى الرئيسين المشاركين لفريق الاتصال، وإتاحتها، إلى الحد الذي وافقت عليه الأطراف التي قدمت التعليقات، في شكل الوثيقة UNEP/OzL.Pro.20/INF/6 على موقع الأمانة في الشبكة العالمية لكي تنظر فيها جميع الأطراف بصورة مباشرة.

### جيم - البند ٤ (ج) '١': استخدام مركبات الكربون الكلورية فلورية - ١١٣ في الصناعات الفضائية في الاتحاد الروسي

٧ - إعمالاً لطلب الأطراف إلى فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي إعداد تقرير عن البدائل المحتملة لاستخدام مركبات الكربون الكلورية فلورية - ١١٣ في أوجه الاستخدام الفضائية التي كانت موضع طلب إعفاءات من الاتحاد الروسي لعام ٢٠٠٩، كلف الفريق خبيرين بدراسة المسألة وإفدهما إلى الاتحاد الروسي في الفترة من ٦ إلى ١٠ تشرين الأول/أكتوبر. وسوف يقدم الفريق تقريراً عن نتائج هذه البعثة إلى الأطراف في الدوحة.

### دال - البند ٤ (ج) '٢': تعيينات إعفاءات أوجه الاستخدام الضرورية لعامي ٢٠٠٩ و ٢٠١٠

٨ - عقب عرض لجنة الخيارات التقنية الطبية إعفاءات أوجه الاستخدام الضرورية أثناء الاجتماع الثامن والعشرين للفريق العامل المفتوح العضوية، أقرت اللجنة مناقشات مع الأطراف طالبة التعيينات وغيرها بشأن التعيينات. وبعد مزيد من المداولات، قدمت الجماعة الأوروبية تعديلاً يخفف تعيينها من ٣٨ طنناً إلى ٢٢ طنناً، وقدمت معلومات إضافية تبرر طلبها لهذه التعيينات. وعلاوة على ذلك، قدمت الولايات المتحدة الأمريكية تعديلاً لتعيينها الأصلي سحبت بمقتضاه ٩٠ طنناً من تعييناتها المطلوبة من مركبين من مركبات أجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة المعتمدة على مركبات الكربون الكلورية فلورية، وقدمت معلومات إضافية دعماً لطلبها بمقدار ٩٢ طنناً من مركبات الكربون الكلورية فلورية للاستخدام المباشر لأجهزة استنشاق الإيبينفرين المعتمدة على هذه المركبات. ويدرس الفريق الآن المواد المقدمة حديثاً.

### هاء - البند ٤ (ج) '٣': أوجه الاستخدام الضرورية والإنتاج لدفعة واحدة فيما يتعلق بمركبات الكربون الكلورية فلورية لأغراض أجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة

٩ - أثناء الاجتماع الثامن والعشرين للفريق العامل المفتوح العضوية، طلب فريق الاتصال الذي أنشئ للنظر في مسائل الاستخدام الضروري، من الأمانة أن تستعرض كل المقررات ذات الصلة بأوجه الاستخدام الضرورية لتوسيع نطاق تطبيقها لتشمل تعيينات أوجه الاستخدام الضرورية المقدمة من

الأطراف العاملة بموجب الفقرة ١ من المادة ٥. وترد تفاصيل الجهود التي بذلتها الأمانة لتحقيق هذا الطلب في الوثيقة UNEP/OzL.Pro.20/8. كما طلب فريق الاتصال من الأطراف تقديم تعليقاتها على المسائل التي أثرت في تقرير فريق الاتصال إلى الأمانة قبل ١٥ آب/أغسطس. وفي ذلك الصدد، تلقت الأمانة تعليقاً من أحد الأطراف أحيل إلى الرئيسين المشاركين لفريق الاتصال ونشر في موقع الأمانة في الشبكة العالمية لتنظر فيه الأطراف.

## واو - البند ٤ (د) '١': تعيينات إعفاءات أوجه الاستخدام الحرجة لعامي ٢٠٠٩ و ٢٠١٠

١٠ - خلال الاجتماع الثامن والعشرين للفريق العامل المفتوح العضوية، قدمت لجنة الخيارات التقنية لبروميد الميثيل توصياتها الأولية بشأن التعيينات الجديدة التي تلقتها لإعفاءات أوجه الاستخدام الحرجة لعامي ٢٠٠٩ و ٢٠١٠. وعقب مناقشة هذه التعيينات في الجلسة العامة، اجتمعت اللجنة بصورة ثنائية مع الأطراف مقدمة التعيينات لتبادل وجهات النظر، والحصول على مزيد من المعلومات ذات الصلة بالتعيينات، وتلقت اللجنة، من خلال عملية تكرارية، المزيد من المعلومات التي تحتاج إليها بغية الاضطلاع بجولة ثانية من التقييم.

### ١ - التعيينات للتطبيقات في التربة

١١ - قدمت اليابان معلومات جديدة إلى اللجنة استخدمت في إعادة تقييم التعيينات الخاصة بالخيار والفلفل والشمام والبطيخ. وقدمت الولايات المتحدة الأمريكية معلومات جديدة تشتمل على معلومات عن العمل المستمر بشأن إعادة تسجيل اليودوميثان وتعديل الكميات المتضمنة في التعيينات عن الفلفل ونباتات الزينة والفراولة والطماطم. وأعيد تقييم التعيينات المقدمة من اليابان والولايات المتحدة خلال الاجتماع الثاني للجنة الفرعية المعنية بالتربة.

١٢ - وخلال جولة ٢٠٠٨، قدم ٣١ تعييناً من خمسة أطراف (أستراليا، كندا، إسرائيل، اليابان والولايات المتحدة): ١٢ تعييناً يبلغ مجموعها ٦٩٧,٠٤٨ طناً لعام ٢٠٠٩ و ١٩ تعييناً يبلغ مجموعها ٤٨٥,٢٩٨ طناً لعام ٢٠١٠. وأوصت اللجنة الفرعية في التقييم النهائي بمقدار ٦٠٨,٤٥٤ أطنان لعام ٢٠٠٩ و ٢٩٧,٨ طناً لعام ٢٠١٠.

### ٢ - التعيينات للاستخدام في الهياكل والسلع

١٣ - وتم تلقي معلومات أخرى من أستراليا عن تعييناتها لأغراض الأرز، ومن كندا لأغراض تصنيع الكرونة ومن الولايات المتحدة لأغراض سلعها والمطاحن وجهات التجهيز. وأعدت اللجنة الفرعية للحجر الزراعي والهياكل والسلع تقييم التعيينات ذات الصلة جنباً إلى جنب مع تعيينات كندا لأغراض أربع مطاحن دقيق القمح، وأجزاء من تعيينات السلع من الولايات المتحدة لم يكن ممكناً تقديرها خلال التقييم المؤقت.

١٤ - وخلال جولة ٢٠٠٨، قدمت ١٠ تعيينات من خمسة أطراف (أستراليا، كندا، إسرائيل، اليابان والولايات المتحدة): ثلاثة لعام ٢٠٠٩ يبلغ مجموعها ٧,١٤ أطنان وسبعة لعام ٢٠١٠ يبلغ مجموعها ٢٧٠,٦٠٦ طناً. وفي التقييم النهائي أوصت اللجنة الفرعية للحجر الزراعي والهاكل والسلع بمقدار ٧,١٤ طن لعام ٢٠٠٩ و٢٦٩,٤٣٦ طناً لعام ٢٠١٠.

#### جولة عام ٢٠٠٨ بشأن التعيينات المقدمة من الأطراف وتوصيات اللجنة النهائية

التوصيات النهائية للجنة الخيارات التقنية لبروميد الميثيل	التعيينات		الطرف
	٢٠٠٩	٢٠١٠	
٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠١٠	٢٠٠٩
٣٦,٤٤		٣٧,٦١٠	أستراليا
٣٠,٣٤	٤,٧٤	٣٠,٣٤٠	كندا
	٦١٠,٥٥٤		إسرائيل
٢٦٧,٠٠٠		٢٨٨,٥٠٠	اليابان
٣ ٢٣٣,٤٥٦		٣ ٣٩٩,٤٩٠	الولايات المتحدة
٣ ٥٦٧,٢٣٦	٦١٥,٥٩٤	٣ ٧٥٥,٩٤٠	المجموع

#### ٣ - خطة عمل لجنة الخيارات التقنية لبروميد الميثيل لعام ٢٠٠٩

١٥ - يتضمن التقرير النهائي بشأن تعيينات أوجه الاستخدام الحرجة، بالإضافة إلى استعراض تعيينات أوجه الاستخدام الحرجة، خطة عمل اللجنة المقترحة لعام ٢٠٠٩ في الصفحات ٧٣-٧٥، إلى جانب الطلب إلى الأطراف بالنظر في توفير أموال إضافية لتمكين اللجنة من العمل بشكل فعال فيما يتعلق بالقيام بتقييم تعيينات أوجه الاستخدام الحرجة.

#### زاي - البند ٤ (ز) '٢' من جدول الأعمال: الاختلالات الإقليمية فيما يتعلق بالهالونات

١٦ - لم يتسلم فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي أو لجنة الخيارات التقنية للهالونات التابعة له أو الأمانة أي طلبات أخرى حتى تاريخه منذ الاجتماع السابق للفريق العامل المفتوح العضوية، تسوّغ إدخال أي تغييرات في التقرير المقدم في ذلك الاجتماع عن هذه المسألة. ونتيجة لذلك، فإنه في حالة ظهور أي معلومات جديدة، سيتناول الفريق هذه المسألة في تقريره إلى الأطراف في عام ٢٠٠٩.

#### حاء - البند ٤ (ح) من جدول الأعمال: المسائل الإدارية المتصلة بفريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي

١٧ - وفقاً للفقرتين ٢-٢ و ٣-٢ من اختصاصات فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي، فإن المقررات الخاصة بالرئيسين المشاركين للفريق يجب أن تعتمد من اجتماع الأطراف. ويوصي الفريق باختيار السيد سيرجي كوييلوف من الاتحاد الروسي رئيساً مشاركاً للجنة الخيارات التقنية للهالونات. وقد تم تشاطر الاقتراح بتسمية السيد كوييلوف، الذي يملك خبرة مستفيضة في المسائل ذات الصلة، مع الاتحاد الروسي. وقد تود الأطراف في النظر اتخاذ إجراء بشأن هذا الاختيار، والذي ينبغي في حالة الموافقة عليه أن يأخذ شكل مقرر لاجتماع الأطراف.

١٨ - وكما ذكر في الفقرة ١٥ أعلاه، تضمن التقرير النهائي بشأن تعيينات أوجه الاستخدام الحرجة ميزانية استرشادية لكي تنظر فيها الأطراف بشأن تمويل إضافي يبلغ ٢٤ ٥٠٠ دولار من أجل الأنشطة المتصلة بتعيينات أوجه الاستخدام الحرجة. وكما ذكر الفريق في الاجتماع الثامن والعشرين للفريق العامل المفتوح العضوية حين أبلغ عما حققه من تقدم في إعداد تقرير بشأن القيام بدراسة استكشافية تعالج بدائل مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية في قطاعي التبريد وتكييف الهواء، وفقاً للمقرر ٨/١٩، فإن قدرته على إنهاء المهمة في وقت طيب قد أُعيت جزئياً من جراء عمل الكثيرين من الخبراء بدون الحصول على تمويل. وتنطبق هذه المشكلة أيضاً على مجالات أخرى من عمل الفريق. وقد تود الأطراف أن تطلب إلى لجنة الميزانية تناول هذه المسألة.

طاء - المسائل الأخرى التي تود الأمانة أن تسترعي انتباه الأطراف إليها

أولاً - قضايا بروتوكول مونتريال في المتدييات الأخرى

١ - مرفق البيئة العالمية

١٩ - كان مرفق البيئة العالمية على مدار السنين مفيداً بشكل يقيّم بثمن للأطراف في بروتوكول مونتريال، إذ ساعد دعمه للبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال جميع تلك الأطراف على الامتثال لمطالبات البروتوكول. وفضلاً عن ذلك، عمل دعمه لأنشطة أخرى، قد تكون غير مؤهلة بموجب أحكام الصندوق، بما في ذلك الأنشطة المتصلة بروميد الميثيل في جنوب أفريقيا، ودعمه لأنشطة الرصد في المخروط الجنوبي، على تعزيز الجهود التي تبذلها الأطراف بصورة هامة. ويستهل المرفق في الوقت الراهن أنشطة متصلة بالتجديد التالي للموارد. والغرض من هذا الفرع من المذكرة هو استعراض حالة الأطراف التي كانت على مرّ السنين موضع دعم من المرفق والتماس توجيه الأطراف بشأن ما إذا كان ينبغي أن تشارك الأمانة مع المرفق فيما يتعلق بالتجديد المقبل للموارد، وكيفية ذلك.

٢٠ - وحسبما أشير أعلاه، تركز عمل مرفق البيئة العالمية في المقام الأول على تقديم الدعم إلى البلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال والتي لم تكن لتصبح مؤهلة بدون ذلك التمويل من الصندوق المتعدد الأطراف. وعلى مرّ السنين، أعيد تصنيف الكثير من البلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال بموجب البروتوكول إلى أطراف لا تعمل بموجب الفقرة ١ من المادة ٥. ونتيجة لإعادة التصنيف هذه، يغطي الصندوق المتعدد الأطراف حالياً كل بلد كان مصنفاً فيما سبق كبلد يمر اقتصاده بمرحلة انتقال فيما عدا ستة بلدان هم: أذربيجان، وبيلاروس، وكازاخستان، وطاجيكستان، وأوكرانيا، وأوزبكستان. وبالتالي، وبافتراض أن المرفق سيستمر في تقديم الدعم كما كان عليه الحال في الماضي، فإن هذه البلدان الستة فقط هي التي ستكون مؤهلة للحصول على مساعدة من مرفق البيئة العالمية.

٢١ - وفيما يخص تلك البلدان، فإن أذربيجان وبيلاروس وأوزبكستان قد تخلصت تدريجياً بالفعل من جميع المواد الكيميائية فيما عدا مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية. وبالنسبة إلى هذه المركبات، قام كل طرف بالفعل بتخفيض مستويات خط أساسه السابق بشأن الاستهلاك بما يتراوح بين ٩٥ و٩٩ في المائة، وهو ما يعني أنها سبقت كثيراً المعلم الرئيسي لعام ٢٠١٥ وهو التخفيض بنسبة ٩٠ في المائة. كما أن البلدان الثلاث المتبقية التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال تخلصت تدريجياً من جميع المواد المستنفدة للأوزون فيما عدا مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية التي تستهلك منها كازاخستان ٦٠ طناً وطاجيكستان ٣,٨ أطنان. وحيث أن كلا البلدين لم يصدقا على تعديل كونهما، فإن من شأن المبادئ التوجيهية السابقة للمرفق أن تفيد، مع ذلك، بأنهما غير مؤهلين في الوقت الراهن للدعم. ويستهلك البلد المتبقي الذي يمر اقتصاده بمرحلة انتقال، أوكرانيا، ٩٣,٥ طناً من مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية. وفي حين أن أوكرانيا ممثلة في الوقت الراهن لالتزاماتها بمراقبة مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية، فقد تحتاج إلى مساعدة للوفاء بهدف عام ٢٠١٠ المتمثل في ٥٧ طناً.

٢٢ - وقد عملت أمانة الأوزون جاهدة عادة على حضور اجتماعات مجلس مرفق البيئة العالمية، حيث سعت إلى تقديم الدعم والمعلومات فيما يتصل بمشاريع بروتوكول مونتريال المقترحة، وأن إطلاع المجلس على تطورات الأنشطة التي تتم في إطار بروتوكول مونتريال والتي قد تكون لها أهمية بالنسبة إلى المرفق. كما أن أمانة الصندوق كثيراً ما حضرت اجتماعات المرفق، وثبت أن تفاعلها مع أمانة المرفق وفرقة التقييم مفيدة للأخيرة في اضطلاعها باستعراضاتها. وأخيراً، فإن مما يجدر ذكره أنه طلب إلى أمانة الصندوق في الاجتماع الخامس والخمسين للجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف أن تتصل بمرفق البيئة العالمية والآليات الأخرى لدراسة مدى ونطاق الجهود التعاونية في المستقبل.

٢٣ - وتعتقد أمانة الأوزون بأنه يتعين القيام بمجهود خاص للإعراب عن الرغبة في أن ينظر مرفق البيئة العالمية في كل من الحاجات المستمرة للبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال، والحاجات المحتملة المتصلة بقيام علاقة تآزرية فيما بين المرفق والصندوق، بحيث تأخذ مناقشات تجديد الموارد التي تجري في إطار المرفق مسألة الأوزون في اعتبارها. وفي ضوء المناقشات الناشئة بشأن التجديد المقبل لموارد المرفق، فإن أمانة الأوزون تلتزم توجيهاً من الأطراف بشأن ما إذا كانت الأطراف تود النظر في مقرر بشأن هذه المسألة، وما إذا كانت تود أن تُقيم أمانة الأوزون علاقة مع مرفق البيئة العالمية بشأن الأمور ذات الصلة.

## ثانياً - تدمير المواد المستنفدة للأوزون والتعاون مع اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ

٢٤ - اجتمعت الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ في أكرا في شهر آب/أغسطس. وقد أثرت في هذا الاجتماع قضية تدمير أرصدة المواد المستنفدة للأوزون والانبعاثات المحتملة منها، وطلب إلى أمانة الاتفاقية أن تزود ذلك المنتدى بمعلومات تقنية عن أرصدة المخزون من مركبات الكربون الكلورية فلورية ومركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية والانبعاثات المحتملة منها. وستستجيب أمانة الأوزون لأي طلب وشيك بشأن هذا الأمر بتقديم أي معلومات وقائعية متوفرة لديها لدعم الاستجابة الدقيقة بقدر الإمكان.

٢٥ - ووجهت أمانة الأوزون أيضاً الدعوة إلى أمانة الاتفاقية لحضور اجتماعها المقبل لمناقشة الآفاق الممكنة للمزيد من التعاون ولتعزيز التعاون مع أطراف بروتوكول مونتريال وأمانة الأوزون.

#### ألف - "سنتروم Centrum"

٢٦ - تود الأمانة أن تتوجه بالشكر إلى الأطراف العديدة التي قدمت ردوداً بشأن العدد الأول من رسالتها الإخبارية الإلكترونية الجديدة "سنتروم"، وتود الاعتذار عن النطاق المحدود للآراء المتضمنة فيها. وحيث أن الأمانة كانت قد حددت موعداً نهائياً للنشر هو يوم الأوزون، فإنها لم تشعر بأن بمقدورها تأخير العدد أكثر من ذلك فيما تنتظر المساهمات المتأخرة. وستسعى الأمانة لكفالة احتواء الأعداد المقبلة لنطاق أكمل من الآراء بشأن القضايا المثارة في وقت نشرها الأولي. وفي غضون ذلك، تود الأمانة أن تتوجه بالشكر إلى الأطراف وأن ترحب بالمزيد من ردود الفعل والأفكار بشأن مواضيع لأعداد مقبلة.

#### باء - بعثات الأمانة

٢٧ - عقدت الأمانة في أيلول/سبتمبر ٢٠٠٨ اجتماعات مع ممثلي الكرسي الرسولي في مدينة الفاتيكان ومع ممثلي العراق في بيروت لمناقشة التزامات الطرفين الجديدين بالامتثال لبروتوكول مونتريال حالما يبدأ نفاذ البروتوكول بالنسبة إليهما، وتقديم المشورة إليهما في هذا الصدد. واشتملت القضايا التي تمت مناقشتها اشتراطات الإبلاغ عن البيانات والمعلومات بموجب البروتوكول، وتنفيذ خطط التخلص التدريجي من المواد المستنفدة للأوزون. وكان من بين الاجتماعات الأخرى التي شاركت فيها الأمانة اجتماع شبكات مسؤولي الأوزون في جنوب آسيا في طوكيو والاجتماع المشترك لشبكات مسؤولي الأوزون في البلدان الأفريقية الناطقة بالإنجليزية والفرنسية في كوتونو في بنن، واللذين تم في شهر أيلول/سبتمبر ٢٠٠٨، إلى جانب اجتماع الشبكة المشتركة لمسؤولي الأوزون في أمريكا اللاتينية وأمريكا الوسطى والبحر الكاريبي الذي عقد في سان خوان في الجمهورية الدومينيكية في شهر تشرين الأول/أكتوبر. وقد استعرضت هذه الاجتماعات الثلاثة تحديات الامتثال المتبقية في عام ٢٠١٠ وتطلعت إلى المضي قدماً بشأن الأمور المتصلة بالتخلص التدريجي من مركبات الكربون الهيدرو الكلورية فلورية. كما شاركت الأمانة في الاستعراض الذي نظمه اليونيب للبرنامج الرابع لتطوير القانون البيئي واستعراضه بشكل دوري (برنامج مونتفيدو الرابع) والاجتماع الثاني للفريق العامل المخصص المفتوح العضوية المعني بالزئبق الذي عقد في نيروبي في أيلول/سبتمبر وتشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨.