

EP

الأمم المتحدة

Distr.
LIMITED

UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/17
8 March 2005

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف

لتنفيذ بروتوكول مونتريال

الاجتماع الخامس والأربعون

مونتريال، 4-8 نيسان/ أبريل 2005

تعديلات على برنامج عمل اليونيب لعام 2005

لأسباب اقتصادية، لقد تمت طباعة هذه الوثيقة بعدد محدد، فيرجى من المندوبين أن يأخذوا نسختهم معهم الى الاجتماع والّا يطلبوا نسخا إضافية.

تعليقات وتوصيات من أمانة الصندوق

- 1- إن اليونيب يطلب موافقة اللجنة التنفيذية على مبلغ 1 793 213 دولار كتعديلات على برنامج عمله لعام 2005، مضافا إليه تكاليف مساندة الوكالة البالغة 171 541 دولار أمريكي.
- 2- إن الأنشطة التي تقترحها تعديلات برنامج عمل اليونيب مبينة في الجدول 1 أدناه.

الجدول 1: تعديلات على برنامج عمل اليونيب

المبلغ المطلوب	المبلغ الموصى به	النشاط/المشروع		البلد
		القسم ألف - أنشطة موصى بموافقة مفرشية عليها		
		ألف 1- تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي		
		طن ODP		
60,000	60,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الرابعة	جمهورية أفريقيا الوسطى
60,000	60,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الرابعة	جزر القمر
60,000	60,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الرابعة	الكونغو
60,667	60,667	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الرابعة	جورجيا
26,000	26,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الثالثة	ليسوتو
60,000	60,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي المرحلة الثانية	موريشيوس
326,667	326,667	المجموع الفرعي لمشروعات التعزيز المؤسسي:		
		ألف 2- أنشطة أخرى		
200,000	200,000	مساعدة لزيادة التوعية الاقليمية 2000		
200,000	200,000	مجموع فرعي للأنشطة الأخرى		
526,667	526,667	مجموع فرعي للقسم ألف		
		القسم باء - أنشطة موصى بالنظر فيها منفردة		
		باء أ - اعداد المشروعات		
	15,000	وضع خطة ازالة كاملة للـ ODS		
	15,000	مجموع فرعي لأنشطة اعداد المشروعات		
		باء 2 تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي		
		طن ODP		
	13,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي، المرحلة الثانية (السنة الثانية)	دومينيكا
	60,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي، المرحلة الرابعة	هندوراس
	30,000	لا ينطبق	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي، المرحلة الثانية، (السنة الثانية)	سانت فنسنت وجرينادين
	103,000	مجموع فرعي لأنشطة اعداد المشروعات		
		باء 3 أنشطة أخرى		
	120,000	مواد للتوعية الفعالة		

المبلغ المطلوب	المبلغ الموصى به	النشاط/المشروع	البلد
140,000		مشروع شبه اقليمي لتحقيق التناغم بين الآليات التشريعية والتنظيمية لتحسين عملية الرصد والمراقبة على استهلاك الـODS في أفريقيا الناطقة بالانكليزية	المنطقة: أفريقيا
260,000		المجموع الفرعي للأنشطة الأخرى	
378,000		المجموع الفرعي للقسم باء	
القسم جيم — أنشطة في خطط ادارة غازات التبريد ومشروعات الاستثمار			
[1]	20,000	تنفيذ CP/RMP: وضع لوائح للأوزون وللتعاون الاقليمي في التنفيذ	بوتان
[1]	20,000	برنامج زيادة التوعية بشأن ازالة الـODS بموجب بروتوكول مونتريال	بوتان
[1]	55,000	برنامج تدريب المدربين لموظفي الجمارك والتطبيق	بوتان
[1]	29,000	برنامج تدريب المدربين لقطاع خدمة التبريد	بوتان
[1]	20,000	بناء القدرة التقنية وتبادل المعلومات بشأن ادارة الهالونات	بوتان
[1]	30,000	رصد تنفيذ مشروع خطط ادارة غازات التبريد	بوتان
[2]	450,000	خطة ازالة الـCFC في قطاع خدمة التبريد	الصين
[3]	25,000	تنفيذ عملية تحديث خطة ادارة غازات التبريد (RMP): برنامج التدريب لموظفي الجمارك	غينيا
[3]	25,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP	غينيا
[3]	20,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: رصد الأنشطة	غينيا
[4]	29,546	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: تدريب المرحلة 2 للرقابة على الـODS وعلى السلع التي تحتوي الـODS	مالي
[4]	25,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: المرحلة 2 في تدريب اخصائيي التبريد	مالي
[4]	20,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: رصد الأنشطة	مالي
[5]	13,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: اعداد لوائح الـODS	ميانمار
[5]	22,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: رصد تنفيذ الـRMP	ميانمار
[6]	40,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: برنامج لاصدار الشهادات والتراخيص لاصحاب التبريد	نيكاراغوا
[6]	15,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: برنامج لمنع الاتجار غير المشروع في الـCFC	نيكاراغوا
[6]	30,000	تنفيذ عملية تحديث الـRMP: برنامج رصد ورقابة على الأنشطة	نيكاراغوا
	888,546	مجموع فرعي لخطط ادارة غازات التبريد والمشروعات الاستثمارية	
	888,546	مجموع فرعي للقسم ج	
	1,793,213		مجموع فرعي
	171,541		تكاليف مساندة الوكالة (صفر لتعزيز المؤسسي و 1.3 في المائة للأنشطة الأخرى)
	1,964,754		المجموع::

[1] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/45

[2] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/26

[3] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/30

[4] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/36

[5] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/39

[6] منظور فيه في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/40

أنشطة موسى بموافقة مفرشية عليها

ألف 1: تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

US \$60,000	جمهورية أفريقيا الوسطى (المرحلة الرابعة)	(أ)
US \$60,000	جزر القمر (المرحلة الرابعة)	(ب)
US \$60,000	الكونغو (المرحلة الرابعة)	(ج)
US \$60,667	جورجيا (المرحلة الرابعة)	(د)
US \$26,000	ليسوتو (المرحلة الثالثة)	(هـ)
US \$60,000	موريشيوس (المرحلة الثانية)	(و)

وصف المشروعات

3- إن وصف مشروعات التعزيز المؤسسي للبلدان الستة المبينة أعلاه وارد في المرفق الأول بهذه الوثيقة.

تعليقات أمانة الصندوق

4- إن جمهورية أفريقيا الوسطى وجزر القمر والكونغو وموريشيوس قد طلبت استيفاء مشروعها الخاص بالتعزيز المؤسسي بتمويل يبلغ 30 000 في السنة تمشيا مع المقرر 37/43 الصادر عن اللجنة التنفيذية في اجتماعه الـ43. وقد قامت البلدان الأربعة بالوفاء بالشروط الواردة في المقرر 37/43 أي:

- انها جميعا من البلدان ذات الاستهلاك المنخفض أو المنخفض جدا من الـODS
- عينت موظفين يعملون كل الوقت لادارة وحدات الأوزون لديها؛
- تم انشاء أنظمة ترخيص وطنية لمراقبة واردات الـODS في كل من هذه البلدان

5- إن ليسوتو (وهي من غير أطراف تعديل مونتريال) وهي بلد ذو استهلاك منخفض جدا، أعطت بيانات في تقريرها المرحلي عن اتخاذ مبادرات لديها نحو ايجاد نظام وطني لاصدار التراخيص.

وبينت ليسوتو أن التعليمات لمراقبة التحركات عبر الحدود للـODS قد وافق عليها برلمان البلد في الآونة الأخيرة، وتنتظر تلك اللوائح النشر في الجريدة الرسمية.

توصيات من أمانة الصندوق

6- توصي أمانة الصندوق بموافقة مفرشية على المشروعات الأتفة الذكر بمستوى التمويل المبين في الجدول 1. وقد ترغب اللجن التنفيذية بأن تعرب لحكومات البلدان الستة عن التعليقات الواردة في المرفق الثاني بهذه الوثيقة.

7- قد ترغب اللجنة التنفيذية أيضا في أن تنتظر في هل تستطيع ليسوتو أن تقدم طلبا الى اجتماع قادم في سبيل زيادة نسبية لتمويل المرحلة الثالثة من مشروع التعزيز المؤسسي لديها، بعد أن يتم وضع ونفاذ لوائح الـODS.

ألف2: أنشطة أخرى

توصية من أمانة الصندوق

8- توصي أمانة الصندوق بموافقة مفرشية على النشاط الوارد في القسم ألف2 من الجدول 1 وبمستوى التمويل المبين.

القسم باء — أنشطة موصى بالنظر فيها منفردة

باء 1: اعداد المشروعات

فيجي: وضع خطة ازالة كاملة للـODS

وصف المشروع

9- إن اليونيب يطلب تمويلا قدره 15 000 دولار لاعداد مشروع، مضافا الى ذلك تكاليف مساندة الوكالة، لاعداد الجزء الخاص به في مشروع لتحقيق واستبقاء ازالة جميع الـODS في فيجي. وطلب اليونديبي تمويلا اضافيا في برنامج عمله (UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/18)، لطلب خاص بتحضير مشروع كامل بمبلغ 31 870 دولار أمريكي لهذا النشاط. والمشروع الناتج الذي سيجري تنفيذه في تعاون بين اليونديبي واليونيب، مقصود منه ازالة استهلاك بروميد الميثيل الذي استجد تبينه، وتوفير مساعدة اضافية تم تبينها فعلا ببذل أنشطة كالتالي تبذل في تحديث خطة ادارة غازات التبريد، لتمكين فيجي من استبقاء ازالة الـCFC التي تحققت أولا في عام 2000.

تعليقات أمانة الصندوق

10- إن استهلاك فيجي من CFC كان صفرا منذ عام 2000. وقد تلقت فيجي خطة لادارة غازات التبريد (RMP) قبل القرار 48/31 (خطوط ارشادية للـRMP) وبذلك لم تقم بأي عمل للوفاء بتدابير الرقابة لعامي 2005 و2007 المقررة في بروتوكول مونتريال للـCFC، بدون مزيد من المساعدة. غير أن فيجي قد استطاعت أن تسيير قدما في متطلبات الرقابة التي يقتضيها البروتوكول وقامت بتخفيض استهلاك الـCFC الى الصفر على أساس كل سنة على حدة.

11- تمشيا مع المقرر 48/31 أعدت فيجي تقريرا تفصيليا عن ظروفها الحالية فيما يتعلق بازالة الـCFC. وهذا التقرير، الذي استعرضته الأمانة، تبين مساعدة محددة ومحدودة تشمل معدات استرداد واعادة تدوير، ومحفظات من أدوات تبين الـCFC ومناهج تدريبية لذلك، من شأنها، تبعا للتقرير، أن تمكن فيجي من اتخاذ تدابير تكفل ازلتها للـCFC على نحو مستدام. وقد نظرت فيجي أصلا في طلب تحديث للـRMP بموجب المقرر 48/31. وقامت الأمانة بإبلاغ اليونيب واليونديبي أنه حيث أن فيجي قد قامت فعلا بالوفاء بتدابير الرقابة لعامي 2005 و2007 بالنسبة للـCFC فإن هذا الطلب قد لا يكون مؤهلا للتمويل.

12- إن استهلاك فيجي من بروميد الميثيل المبلغ الى أمانة الأوزون بموجب المادة 7 كان يبلغ 2.10 طن ODP في مقابل خط أساس يبلغ 0.67 طن ODP. وبموجب المقرر 23/16 وجدت الأطراف أن فيجي في حالة

عدم امتثال لتدابير الرقابة التي يفرضها بروتوكول مونتريال لبروميد الميثيل وطلبت من فيجي أن تقدم خطة عمل. ولوحظ أيضا أن فيجي تستطيع أن تقدم طلبا لتغيير خط الأساس لديها المتعلق ببروميد الميثيل. والمساعدة التحضيرية لليوننديبي في تشارك مع اليونيب من شأنها أن تمكن من التحقق من الظروف الحالية فيما يتعلق باستهلاك بروميد الميثيل الذي يبدو متزايدا في فيجي، ومن اعداد مشروع للازالة الكاملة لتلك المادة.

13- نظرا الى أن الأمر كان يقتضي تدابير عاجلة لتخفيض استهلاك بروميد الميثيل، ولأن فيجي نفسها تبينت متطلبات اضافية محددة لاستدامة ازالتها للـCFC، اقترحت الأمانة النظر في امكان طلب تمويل لاعداد مشروع نهائي لفيجي، يعالج أي مساندة متبقية لازالة الـCFC وكذلك للازالة الكاملة لبروميد الميثيل. وقدم اليوننديبي طلبه على هذا الأساس.

14- أحيل المشروع للنظر فيه منفردا لأن التمويل المطلوب لمساندة أو لاستدامة استهلاك الـCFC عند المستوى صفر. وتوجد سابقة تتعلق بهذا الموضوع في المقرر 48/39 حيث وافقت اللجنة التنفيذية على تقديم تمويل محدود لمساندة البلدان التي كان لديها خط أساس لبروميد الميثيل دون أن يكون لديها استهلاك حالي لبروميد الميثيل. وقضية السياسة الكامنة أثارها الأمانة تحت البند 7(أ) من جدول الأعمال، الذي هو بند النظرة العامة الى القضايا التي تم تبينها أثناء استعراض المشروعات. والمشروع جدير بالنظر فيه أيضا بسبب الجودة العالية للتقرير الذي قدمته فيجي، الذي تم فيه بيان الكميات اللازمة لتغطية احتياجاتها المحدودة على وجه الدقة.

توصية من أمانة الصندوق

15- قد ترى اللجنة التنفيذية أن تنظر في الموافقة على طلب اعداد المشروع بمستوى التمويل المبين في الجدول 1 على أساس المعلومات المقدمة في السطور السابقة، وبما يتمشى مع أية نتائج تسفر عنها المناقشات بشأن البند 7(أ) من جدول الأعمال. وأية موافقة يمكن أن تخضع لشرط أن تكون جميع اقتراحات تمويل عمليات الـCFC في المشروع الذي تسفر عنه يجب أن تكون ذات صلة مباشرة بالاحتياجات المحددة التي يتم تبينها وتبين مقاديرها في تقرير فيجي بشأن تنفيذ الـRMP لديها.

باء 2: تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

US \$60,000	(أ) هندوراس (المرحلة الرابعة)
US \$13,000	(ب) دومينيكا (المرحلة الثانية) (السنة الثانية)
US \$30,000	(ج) سانت فينسنت وغرينادين (المرحلة الثانية) (السنة الثانية)

(أ) هندوراس: تجديد المرحلة الرابعة من التعزيز المؤسسي

وصف المشروع

16- إن وصف مشروع التعزيز المؤسسي لهندوراس مقدم في المرفق الأول بهذا التقرير.

تعليقات أمانة الصندوق

17- استهلكت هندوراس 219.1 طن ODP من الـCFC و366.5 طن ODP من بروميد الميثيل في 2003. وبينما كان استهلاك الـCFC أقل من مستوى تجميد هندوراس البالغ 361.6 طن ODP الا أن استهلاك بروميد الميثيل كان أعلى من مستوى التجميد البالغ 253.4 طن ODP. وبذلك فإن هندوراس في حالة عدم امتثال لتدابير الرقابة على بروميد الميثيل بموجب البروتوكول.

18- بيد أن اجتماع الأطراف الخامس عشر بينما لاحظ عدم امتثال هندوراس، اعترف أيضا بأن مقرره XV/35 بأن ما لحق بالزراعة من تدمير وزعزعة الأمور من جراء اعصار ميتش في أكتوبر 1998، قد أسهم في زيادة استعمال بروميد الميثيل. وقد حيا الاجتماع جهود هندوراس لاسترداد وضعها السابق بعد هذه النكبة. وأيد المقرر خطة عمل هندوراس في سبيل أن تسعى الى الامتثال وهو أمر يقتضي أمورا منها تخفيض استهلاك بروميد الميثيل من 412.52 طن ODP في 2002 الى ما يلي:

(1) الى 370.0 طن ODP في 2003

(2) الى 306.1 طن ODP في 2004

(3) الى 207.5 طن ODP في 2005

19- إن استهلاك هندوراس من بروميد الميثيل في 2003 البالغ قدره 366.5 طن ODP يفي بالالتزام الأول بموجب المقرر 35/15. وقد تم اعتماد مشروعات لهندوراس، يكون من شأنها عند تنفيذها أن تمكن هندوراس من الوفاء بأهداف التخفيض المستقبلية المتفق عليها.

20- إن هندوراس هو من بلدان الاستهلاك المنخفض. وقد أنشأت نظاما لاصدار التراخيص للـCFC وبروميد الميثيل ووضعت نظاما لحصص الاستيراد، جرى تطبيقه منذ 13 نوفمبر 2002. ولدى هندوراس أيضا موظف أوزون يعمل طول الوقت، فهي بذلك مؤهلة للحصول على اضافة الى تمويلها الخاص بالتعزيز المؤسسي بما يتماشى والمقرر 37/43

توصيات أمانة الصندوق

21- إن أمانة الصندوق واليونيب قد وافقا على مستوى تمويل لتجديد مشروع التعزيز المؤسسي لهندوراس كما هو مبين في الجدول I أعلاه. وطلب هندوراس مقدم للنظر فيه منفردا على أساس تعليقات الأمانة الآتية الذكر. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تعرب لحكومة هندوراس عن التعليقات الواردة في المرفق الثاني بهذه الوثيقة، بعد الموافقة على المشروع.

(ب) دومينيكا: تجديد المرحلة الثانية، السنة الثانية، في التعزيز المؤسسي

دومينيكا: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
30,000 13,000	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1998 المرحلة الثانية: أبريل 2004 (السنة الأولى)
43,000	المجموع

30,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الثانية) (السنة الثانية) (دولار أمريكي)
13,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
13,000	مجموع تكلفة المرحلة الثانية (السنة الثانية) لمشروع التعزيز المؤسي على عائق الصندوق المتعدد الأطراف
November 1998	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
1.5	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1997) (طن ODP)
1.5	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة لـODP
1.5	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1997-1995)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1997-1995)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
1.4	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.1	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
136,170	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
59,980	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
0	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

* مجموع تكلفة المرحلة الثانية من التجديد في مشروع التعزيز المؤسي لفترة العامين سيبلغ 26 000 دولار أمريكي

معلومات عن خلفية الموضوع

22- إن طلب الموافقة على تجديد المرحلة الثانية من مشروع التعزيز المؤسي لدومينيكا نظر فيه أول مرة الاجتماع الثاني والأربعين للجنة التنفيذية. وفي ذلك الوقت كانت دومينيكا في حالة عدم امتثال لالتزاماتها في مجال التبليغ، وكذلك في مجال تجميد استهلاكها من الـCFC، وطلب منها الاجتماع الخامس عشر للأطراف أن تتخذ عددا من التدابير لمعالجة قضايا عدم الامتثال. وتبعاً لذلك قررت اللجنة التنفيذية الموافقة على تجديد مشروعات التعزيز المؤسي لدومينيكا لسنة واحدة فقط على أساس أنه من المفهوم أن الموافقة كانت دون الاخلال بتشغيل آلية بروتوكول مونتريال التي تعالج عدم الامتثال.

تعليقات أمانة الصندوق

23- اتخذت دومينيكا بعد ذلك التدابير اللازمة لمعالجة حالة عدم الامتثال. وقامت بتبليغ البيانات اللازمة في الوقت المقرر. والبيانات التي أبلغتها دومينيكا الى أمانة الأوزون تبين أن استهلاك 2003 كان 1.4 طن ODP،

وهو يقل عن استهلاك خط الأساس البالغ 1.5 طن ODP. ولذا فإن دومينيكا كانت في حالة امتثال لتجميد استهلاك الـCFC. ولم تقم دومينيكا باستهلاك أية مقادير أخرى خاضعة للرقابة.

24- حيث أن دومينيكا هي من البلاد ذات الاستهلاك القليل جدا من الـODP فانها تستطيع أن تحصل على اضافة الى تمويلها الحالي وذلك بمقدار 30 000 دولار (المقرر 37/43)، إذا ما وفت بالشروط المقررة في ذلك المقرر. غير أن دومينيكا لا تفي في الوقت الحاضر بالشروط المطلوبة لتلقي التمويل الاضافي، حيث لم تقم بوضع وتنفيذ نظام وطني للترخيص للرقابة على واردات الـODS. وقد أبلغت دومينيكا أن التشريع لديها لا يزال في حالة مشروع، وهو الآن قيد الاستعراض من جانب مكتب المحامي العام. ولا يبدو أن هذه العمليات لتنفيذ نظام لاصدار التراخيص سيتم انجازها خلال ما يتبقى من أجل المشروع المجدد للتعزيز المؤسسي.

25- إن أمانة الصندوق واليونيب قد اتفقا على مستوى التمويل لتجديد مشروع التعزيز المؤسسي لدومينيكا كما هو مبين في الجدول 1 أعلاه.

توصية أمانة الصندوق

26- في ضوء البيانات المقدمة في تعليقات الأمانة أعلاه، قد ترغب اللجنة التنفيذية في الموافقة على طلب الافراج عن تمويل للسنة الثانية من المرحلة الثانية من مشروع التعزيز المؤسسي لدومينيكا بمستوى تمويل يبلغ 13 000 دولار أمريكي.

(ج) سانت فينسينت وجرينادين: المرحلة الثانية، السنة الثانية من تجديد التعزيز المؤسسي

سانت فنسنت وجرينادين: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	الوكالة المنفذة
UNEP	
30,300 13,130	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1998 المرحلة الثانية: أبريل 2004 (السنة الأولى)
43,430	المجموع
30,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الثانية) (السنة الثانية) (دولار أمريكي)
30,000*	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
30,000*	مجموع تكلفة المرحلة الثانية (السنة الثانية) لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
1998	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
3.6	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1996) (طن ODP)
3.4	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP
1.8 0 0 0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997) (ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)

0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000) (د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000) (هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
3.1 0 0 0.3 0	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP (أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC) (و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
188,619	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
92,424	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
0	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

* مجموع تكلفة المرحلة الثانية من التجديد في مشروع التعزيز المؤسسي لفترة العامين سيبيلغ 130 43 دولار أمريكي

معلومات عن خلفية الموضوع

27- إن طلب الموافقة على تجديد المرحلة الثانية من مشروع التعزيز المؤسسي لسانت فنسنت وغرينادين نظر فيه للمرة الأولى الاجتماع الـ42 للجنة التنفيذية. وفي وقت هذا النظر كانت سانت فنسنت وغرينادين في حالة عدم امتثال لتجميد استهلاك الـCFC، ولم تكن أيضا قد وفّت بجميع التزامات التبليغ المقررة في البروتوكول. ونتيجة لذلك قررت اللجنة التنفيذية الموافقة على تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لهذا البلد لسنة واحدة فقط على أساس أنه من المفهوم أن الموافقة كانت بدون الاخلال بتشغيل آلية بروتوكول مونتريال المتعلقة بعدم الامتثال.

28- في المقرر XV/42 الصادر عن الاجتماع الخامس عشر للأطراف، طلب من هذا البلد أن يقدم الى لجنة التنفيذ خطة عمل مع بيان مراحل زمنية محددة لكفالة العودة السريعة الى الامتثال. وقدم البلد خطة العمل المطلوبة بما يتماشى والقرار المشار اليه، وأيده الاجتماع السادس عشر للأطراف بموجب مقرره XVI/30. وبموجب هذه الخطة التزم البلد بتخفيض استهلاكه من الـCFC من 3.07 طن ODP في 2003 الى 2.15 طن ODP في 2004 والى 1.39 طن ODP في 2005، مع تخفيضات لاحقة كل سنة الى أن تتم الازالة الكاملة بحلول 2010.

29- من المقرر تقديم بيانات استهلاك 2004 من الأطراف في المادة 5-1 الى أمانة الصندوق في أول مايو كأقرب موعد. غير أن الأمانة تلقت مذكرة من حكومة البلد، تبين التدابير المتخذة لتخفيض استهلاك الـCFC في البلد. وتشمل هذه التدابير قانونا يعطي المساندة القانونية لبروتوكول مونتريال وما يتصل به من لوائح ونظام اصدار تراخيص ونظام للحصص. وحصل 2004 خصصت لأربعة مستوردين وهي تبلغ قدرا اجماليا هو 2.08 طن ODP وهو يقل عن الـ2.15 طن ODP التي التزم البلد بها.

30- قام البلد بتعيين موظف يعمل طول الوقت لادارة وحدة الأوزون الوطنية لديه.

31- إن أمانة الصندوق واليونيب قد اتفقا على مستوى تمويل لتجديد مشروع التعزيز المؤسسي لهذا البلد كما هو مبين في الجدول أعلاه.

توصية أمانة الصندوق

32- في ضوء المعلومات المقدمة في تعليقات الأمانة أعلاه قد ترغب اللجنة التنفيذية في الموافقة على طلب الافراج عن التمويل للسنة الثانية من المرحلة الثانية من مشروع التعزيز المؤسسي لسانت فنسنت وغرينادين، بمستوى 30 000 دولار أمريكي.

باء 3: أنشطة أخرى

عالمية: مواد توعية فعالة

وصف المشروع

33- طلب اليونيب مبلغ 120 000 دولار أمريكي زائد تكاليف مساندة الوكالة لايجاد مواد للتوعية يمكن تحويلها للتطبيق المحلي، لنشر المعلومات الخاصة بالأوزون عن طريق التلفزيون والاذاعة والمواد المطبوعة، لا سيما أدوات التدريس الخاصة بالأولاد. وسوف تستمر مواد التوعية في نشر موضوع "أوزون أوزون" الذي تم انشاؤه على شكل فيديو للأطفال، وقد أنتج نتيجة لمشروع مماثل سبق أن اعتمده اللجنة التنفيذية في اجتماعها الثلاثين (100 000 دولار أمريكي زائد تكاليف المساندة). وينوي اليونيب أن يجعل هذه المواد متاحة لقمة الأطفال الدولية في شؤون البيئة التي ستعقد في Aichi في اليابان من 26 الى 29 يوليه 2005 وبعد ذلك كي تستعملها وحدات الأوزون في حملاتها الفردية الخاصة بالأوزون ليوم واحد، يوم 16 سبتمبر 2005.

تعليقات أمانة الصندوق

34- تلاحظ الأمانة أن المشروع الأصلي قد تم اعتماده قبل بداية برنامج المساعدة على الامتثال. وقال اليونيب أيضا في البيانات المقدمة منه أن أنشطة التعليم والاتصال تجري على مستوى البلد على يد وحدات الأوزون الوطنية تحت مشروعاتها الخاصة بالتعزيز المؤسسي؛ وأن غرفة تبادل المعلومات التابعة لليونيب قد وضعت أدوات خاصة بالتعليم والاتصال في مجال الاعلام تزود بها وحدات الأوزون الوطنية لاستعمالها في حملاتها الوطنية (وهي تشمل على الأرجح الكارتون الفيديو المسمى "أوزون أوزون") و: تتلقى اليونيب في الوقت الحالي 200 000 دولار في السنة بالاضافة الى موارد برنامج المساعدة على الامتثال، لتوفير المساعدة في رفع الوعي الاقليمي.

35- اقترحت الأمانة على اليونيب أن أنشطة رفع الوعي تبدو أنشطة أساسية في برنامج المساعدة على الامتثال، ويمكن توفيرها في نطاق ذلك البرنامج بدلا من توفيرها من خلال طلبات الحصول على تمويل لمشروعات اضافية. ويقدر ما لم يتم اليونيب برصد أموال لهذه الأنشطة في ميزانية 2005، فيستطيع اليونيب أن ينظر في ادراج هذا الاقتراح ضمن طلبه الخاص بالميزانية العامة لبرنامج المساعدة على الامتثال لعام 2006.

ومن شأن ذلك أن يوفر فرصة للجنة التنفيذية كي تنظر في الأولوية المترتبة لهذه الأنشطة أو لأنشطة مماثلة، ضمن الأموال التي تخصصها لبرنامج المساعدة على الامتثال: (برنامج كاب CAP).

36- أشار اليونيب الى النجاح الاستثنائي لفيديو "أوزي أوزون"، الذي أذيع في 63 بلدا وجرت ترجمته الى 21 لغة، بدون تمويل اضافي من الصندوق المتعدد الأطراف. والاقتراح الجديد يستهدف استثمار قوة الدفع هذه. وقال اليونيب أيضا أن الأموال للتوعية الاقليمية لا يمكن استعمالها للأنشطة العالمية، وأن المعلومات الحالية الخاصة بخطط الميزانية للكاب مخصصة لأنشطة محددة مثل اصدار النشرة الخاصة بأنشطة الأوزون. وقضية ادماج الطلب ضمن طلب مستقبلي خاص بالكاب، لم تعالج.

توصية أمانة الصندوق

37- على أساس المعلومات السابقة يمكن للجنة التنفيذية أن تنظر في هل ترغب في الموافقة على اقتراح بمستوى التمويل المبين في الجدول 1 أو بدل ذلك أن تطلب من اليونيب أن يضمن في طلبه الخاص بالكاب لعام 2006 الاقتراح المذكور، حتى يمكن النظر في أولويته النسبية.

المنطقة: أفريقيا: مشروع دون اقليمي بشأن تحقيق التناغم بين الآليات التشريعية والتنظيمية لتحسين الرصد والرقابة على استهلاك الـODS في أفريقيا المتكلمة بالانكليزية.

وصف المشروع

38- طلب اليونيب تمويلا قدره 140 000 دولار زائدا تكاليف مساندة الوكالة لمساعدة بلدان أفريقيا المتكلمة بالانكليزية في تعاون مع منظمات التجارة والاقتصاد دون الاقليمية في أفريقيا الشرقية والغربية والجنوبية (جماعة أفريقيا الشرقية والجماعة الاقتصادية لدول أفريقيا الغربية وهيئة التعاون على التنمية في الجنوب الأفريقي)، أن تقوم بوضع وقرار وتنفيذ آليات دون الاقليمية منسقة، من تشريعية وتنظيمية لاستيراد الـODS وبرامج لتدريب موظفي الجمارك.

39- قال اليونيب أن الغرض من المشروع، على المستوى التشغيلي، هو تشجيع التعاون الاقليمي بين السلطات الوطنية، من تنظيمية وجمركية، وتشجيع وضع وتطبيق حلول محلية وتعزيز الامتثال للتدابير الرقابية الواردة في بروتوكول مونتريال، بالبناء على ما يوجد من علاقات تجارية بين الأقاليم داخل المناطق الثلاث الأنفة الذكر. وبالإضافة الى ممثلين من المنظمات الثلاث الاقتصادية والتجارية، فإن الشركاء المتعاونين يشملون الاتحاد الجمركي للجنوب الأفريقي والمنظمة العالمية للجمارك.

40- إن تدابير المساندة والمتابعة تشمل هدف ايجاد اتفاق منسق تشريعي واطار/تنظيم لذلك بين البلدان الأعضاء في المنظمات التجارية، وهو اتفاق سيتم وضعه وتنفيذه عند حلول نهاية فترة الـ24 شهرا.

41- سيكون للمشروع مرحلة تحضيرية تشمل البحث وصياغة خطط العمل دون الاقليمية (مدتها ستة أشهر، و60 000 دولار) وعقد ورشة اقليمية لمدة يومين أو ثلاثة في تعاقب مع اجتماع للشبكات (سنة أشهر اضافية، و65 000 دولار) ومرحلة ختامية وتنفيذية (12 شهرا و15 000 دولار). والتكاليف مخصصة أساسا للخبراء

الاستشاريين المحليين (مستشار واحد لكل اقليم فرعي) ولأسفارهم ولتكاليف سفر الورشة. وسيقدم اليونيب أيضا المساعدة من خلال الكاب، لتوفير المواد المرجعية والتدريبية، والمساعدة السياسية والتقنية، وفي سبيل التنسيق والاتصالات.

42- توجد في الصفحات 20 و 21 من وثيقة تعديل برنامج عمل اليونيب (باللغة الانكليزية) من برنامج عمل اليونيب (وهي مرفقة بهذه الوثيقة)، وفي الاقتراح بمشروع، المتاح من أمانة الصندوق لمن يطلبه.

تعليقات أمانة الصندوق

43- إن اهتمام المنظمات التجارية والاقتصادية دون الاقليمية الثلاث بمتابعة تحقيق هدف ايجاد نهج منسق لرصد ومراقبة الـ ODS هو عامل أساسي في تحديد ما إذا كان المشروع يمكن أن يحقق أهدافه. وسعت الأمانة الى الحصول على ايضاح من اليونيب عن مدى الاستشارات السابقة مع المنظمات ذات الصلة، في المرحلة التحضيرية وعن مستوى الاهتمام أو الالتزام لدى تلك المنظمات. فقال اليونيب أنه جرت مشاورات مكثفة مع المنظمات دون الاقليمية الثلاث. وبالإضافة الى ذلك فإن الاتحاد الجمركية للجنوب الأفريقي سوف يساعد التنفيذ، وأن الاقتراح جرت مناقشته خلال الاجتماع الأول لفريق التوجيه الاقليمي لأفريقيا الشرقية والجنوب الأفريقي التابع للمنظمة العالمية للجمارك. وقد عرض ضابط الاتصال للمعلومات الاقليمية التابع للمنظمة العالمية للجمارك أن يوفر تسهيلات تدريبية يمكن استعمالها في عملية التنفيذ. وطلبت جماعة أفريقيا الشرقية والجماعة الاقتصادية لدول غرب أفريقيا الشروع في هذا المشروع.

44- استجابة لاستفهامات الأمانة أيد اليونيب أن المنظمات الاقليمية الثلاث قد أقرت فعلا النظام المنسق لتصنيف الـ ODS وهذا مطلب مسبق يجب أن يسبق أي تدابير تطبيق اقليمية.

45- إن المقررين 19/27 و 35/27 يقران أنه لا يجب انفاق أية أموال على مشروعات التدريب الجمركي الى أن يتم وضع وتنفيذ التشريع الخاص بها أو بعد أن يتم تقديم ملحوظ نحو اصدار ذلك التشريع. وقدم اليونيب معلومات تدل على أن حوالي نصف البلدان المعنية بالموضوع لديها تشريع خاص به، وأنها جميعا فيما عدا اثنين من البلدان المتبقية لديها تشريع على شكل مشروعات.

46- إن اللجنة التنفيذية في اجتماعها الثاني والثلاثين قبل ايجاد برنامج كاب التابع لليونيب، وافقت على نشاط مماثل لبلدان أفريقيا المتكلمة بالفرنسية بتكلفة تبلغ 151 500 دولار أمريكي. وكان من المزمع اتمام المشروع في يونيه 2002، غير أنه أتم في أواخر 2004. وطلبت الأمانة تفاصيل عن نتائج المشروع، باعتبارها مؤشرا على احتمالات تحقيق المشروع الحالي للأهداف المنشودة منه. ولم يصل بعد تقرير عن اتمام المشروع. غير أن اليونيب أبلغ في اجاباته على تعليقات الأمانة أن خطط العمل دون الاقليمية وهي خطط تتضمن الآليات التنظيمية، قد تم اعتمادها. وان الجماعة الاقتصادية والنقدية لأفريقيا الوسطى والاتحاد الاقتصادي والنقدي لغرب أفريقيا قد أقرتا لوائح ODS دون الاقليمية، في اجتماعات وزارية عقدت في أكتوبر ونوفمبر 2004. أما في الجماعة الاقتصادية والنقدية لأفريقيا الوسطى فإن اللوائح قد ساندتها وزراء المالية في فبراير 2005. وقال اليونيب أن الدروس المستفادة من المشروع السابق سوف تدرج في تنفيذ الاقتراح الحالي.

47- سعت الأمانة أيضا الى الحصول على ايضاحات بشأن قدرة اليونيب على تنفيذ أنشطة مشروع قائم بذاته، بينما كان هناك تنويه واضح بضرورة انجاز نتائج متينة من الكاب، خصوصا فيما يتعلق بمساعدة البلدان على الوفاء بأهداف الامتثال الخاصة بها. وأجاب اليونيب أنه يرى أن هذا الاقتراح هو أداة ايجابية وأداة تكميلية لأنشطة الكاب، وليست مهمة اضافية.

48- بينما البيانات عن نتائج المشروع الأول كانت ايجابية، تلاحظ الأمانة أن جدول زمني لمشروع مدته سنتان قبل الأخذ بالتدابير التنظيمية دون الاقليمية، لن يوفر مساعدة للوفاء بتدابير الرقابة المقررة لعام 2007. واذا كانت اللجنة التنفيذية تميل الى الموافقة على الاقتراح، فيمكن أن يطلب من اليونيب أن يقوم بتعجيل الاتمام، خلال ستة أشهر على الأقل وأن يقدم تقريرا عما يتم في هذا الشأن.

توصيات أمانة الصندوق

49- على أساس المعلومات والتعليقات أعلاه، قد تنتظر اللجنة التنفيذية في هل ترغب أم لا في الموافقة على الاقتراح الخاص بالتكاليف المبينة في الجدول 1. فاذا كان ترغب في ذلك، يمكن أن تكون الموافقة قائمة على أساس حث اليونيب على اتمام المشروع خلال 18 شهرا أو أقل، وأن يطلب منه تقديم تقرير اتمام المشروع بحلول عام 2006.

المرفق الأول

مقترحات بمشروعات لتعزيز المؤسسة

جمهورية أفريقيا الوسطى: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
45,600	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
30,400	المرحلة الأولى: نوفمبر 1995
39,520	المرحلة الثانية: نوفمبر 1998
	المرحلة الثالثة: نوفمبر 2002
115,520	المجموع
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي)
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
60,000	مجموع تكلفة المرحلة الرابعة لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
نوفمبر 1995	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
31.2	اجمالي استهلاك الـ ODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1993) (طن ODP)
4.3	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـ ODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP
11.3	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
4.3	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
534,540	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
393,842	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
14.8	الـ ODS الواجب ازالتها (طن ODP)
9.0	الـ ODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

1- إن المرحلة الثالثة من مشروع التقرير المرحلي قد وافقت عليها اللجنة التنفيذية في اجتماعها الـ 38 لمدة عامين. وخلال السنة الثانية استطاعت وحدة الأوزون الوطنية أن تنسق تنفيذ بروتوكول مونتريال على الرغم من

القتل السياسية التي حدثت في ذلك البلد. ومن خلال تنفيذ RMP قامت وحدة الأوزون الوطنية بتنسيق برامج التدريب لاختصاصيي التبريد وموظفي الجمارك. وتم تدريب 136 اختصاصيا في التبريد واتخذت ترتيبات لتدريب موظفي الجمارك. وتأخر ذلك التدريب في انتظار الموافقة على اللوائح الخاصة بالـODS مع منطقة الجماعة الاقتصادية والنقدية لأفريقيا الوسطى (سيماك). وعملت الوحدة في تعاون وثيق مع أعضاء الفريق القومي التقني للأوزون. ويشمل الفريق العامل ممثلين عن عدة وزارات وعن أصحاب المصلحة الآخرين. وقامت الوحدة بتنظيم عدة أحداث لرفع مستوى الوعي في البلد كله، وكانت بعض أنشطة رفع الوعي تستهدف طلبة الجامعة والمدارس الثانوية. فقد أسهمت الوحدة اسهاما كبيرا في التحضير للوائح المنسقة الخاصة بالـODS في سيماك، بسبب أن أمانة سيماك موجودة في جمهورية أفريقيا الوسطى. وقامت وحدة الأوزون الوطنية بتبليغ البيانات المطلوبة بموجب المادة 7 الى أمانة الأوزون، وأبلغت أمانة الصندوق بانتظام ما يحرز من تقدم في تنفيذ البرنامج القطري.

خطة العمل

2- خلال المرحلة التالية من مشروع التعزيز المؤسسي ستقوم وحدة الأوزون الوطنية بتنسيق تنفيذ جميع أنشطة الازالة في البرنامج القطري. وستقدم حكومة جمهورية أفريقيا الوسطى طلبا لتحديث الـRMP، وتنفيذ ذلك المشروع خلال هذه المرحلة. وفريق الأوزون الوطني يعمل على وضع مشروع نظام لفرض ضرائب على الـODS وستقوم الوحدة أيضا بتنظيم تطبيق اللوائح دون الاقليمية الخاصة بالـODS. ويجري وضع خطط لمساندة تسجيل "رابطة اختصاصيي التبريد" لمساندة التدريب على الممارسات الجيدة. وسوف يتم تدريب مزيد من اختصاصيي التبريد خلال تلك المرحلة. ومن ضمن أنشطة التوعية، ترمع وحدة الأوزون الوطنية أن تصدر مجلة محلية لأخبار الأوزون وتنظيم مسابقات في المدارس تتعلق بموضوع الأوزون. وسوف تستمر الوحدة في رصد تنفيذ أنشطة بروتوكول مونتريال وتقديم البيانات الى الأمانتين، كما يلزم الأمر.

جزر القمر: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
UNEP	الوكالة المنفذة
27,800 18,533 24,093	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1997 المرحلة الثانية: ديسمبر 2000 المرحلة الثالثة: أبريل 2003
70,426	المجموع
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الرابعة (دولار أمريكي))
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
60,000	مجموع تكلفة المرحلة الرابعة لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
نوفمبر 1997	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
3.2	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1996) (طن ODP)
1.3	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP
2.5	

0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
1.2	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.1	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
303,579	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
182,857	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
0	الـODS الواجب إزالتها (طن ODP)
0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

3- إن تنفيذ المرحلة الثالثة من مشروع التعزيز المؤسسي في جزر القمر كان ناجحا. ووحدة الأوزون الوطنية في جزر القمر جرى تشغيلها بالكامل منذ 1998. إن موظف الـODS الذي هو اخصائي تبريد سابق، كان نشطا جدا في تنسيق تنفيذ البرنامج القطري، خصوصا في تنفيذ الأنشطة التدريبية في نطاق الـRMP. ومعظم الأنشطة التدريبية في هذا النطاق قد أتمت خلال المرحلة الحالية من مشروع التعزيز المؤسسي. وتدريب اخصائي التبريد أتم في 2003 بينما أتم تدريب موظفي الجمارك في 2004. وتم وضع وتنفيذ لوائح الـODS منذ 2001، وجرى تطبيقها بنجاح خلال هذه المرحلة من مشروع التعزيز المؤسسي. ونتيجة لتدريب موظفي الجمارك وتطبيق لوائح الـODS تشجع التجار على استيراد المعدات التي تستعمل غاز تبريد بديل، واستعمال هذه البدائل آخذ في التزايد. ووحدة الأوزون الوطنية قامت أيضا بتنسيق تنفيذ الاسترداد وإعادة التدوير لغازات التبريد على يد اخصائيين خلال اصلاح معدات التبريد، مما أدى الى تخفيض الواردات الجديدة من الـCFC. وبمساعدة مقدمة من خلال مشروع التعزيز المؤسسي، استطاعت وحدة الأوزون الوطنية في جزر القمر أن تجمع البيانات بشأن استهلاك الـODS وأن ترسل البيانات المطلوبة بموجب المادة 7 الى أمانة الأوزون.

خطة العمل

4- خلال المرحلة التالية من مشروع التعزيز المؤسسي، ستقوم وحدة الأوزون في جزر القمر بتنسيق تنفيذ جميع أنشطة الازالة الواردة في البرنامج القطري، وبتحديث الـRMP. وستقوم حكومة جزر القمر بتعزيز لوائح الـODS، بايجاد نظام للحصص في سبيل الحد التدريجي من مقادير الـODS التي تستورد الى البلد. وتتوي الحكومة توفير مزيد من تدريب اخصائيي التبريد والقيام بمزيد من أنشطة توعية الجمهور. وستتم وحدة الأوزون الوطنية رصد المرحلة الأولى من الـRMP، وستضع أنشطة لتحديث الـRMP. وزيادة التمويل في سبيل مشروع التعزيز المؤسسي سيكون من شأنها أن تمكن البلد من استبقاء موظف الـODS الذي يعمل طول

الوقت، وسيستطيع فريق مساندة أن يفي بجميع متطلبات التبليغ لليونيب، باعتباره الوكالة المنفذة، وكذلك تقديم تقرير مرحلي الى أمانة الصندوق وتقديم البيانات المطلوبة بموجب المادة 7 الى أمانة الأوزون.

الكونغو: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
62,920 41,950 54,531	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1998 المرحلة الثانية: ديسمبر 2000 المرحلة الثالثة: أبريل 2003
159,401	المجموع
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي)
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
60,000	مجموع تكلفة المرحلة الرابعة لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
يوليه 1995	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
33.9	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1993) (طن ODP)
9.9	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة لـODP
11.9 5.0 0.6 0 0.9	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997) (ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997) (ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000) (د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000) (هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
7.0 0 0 0 1.7 0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC) (و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
689,013	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
501,974	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
22.1	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
19.0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

5- خلال فترة المرحلة الثالثة من مشروع التعزيز المؤسسي في الكونغو، كان التنفيذ ناجحاً. واستمرت وحدة الأوزون الوطنية في التمتع بمساندة كاملة من حكومة الكونغو. وتم بنجاح تسهيل التعاون مع الإدارات الوزارية الأخرى من خلال اللجنة الوطنية للأوزون. واستطاعت وحدة الأوزون الوطنية في الكونغو أن تتسق تنفيذ مختلف برامج التدريب، خصوصاً المرحلة الثانية من تدريب موظفي الجمارك (تم تدريب 170 موظفاً

جمركيا بين يونيه وديسمبر 2003). وتم تدريب مجموعتين من 30 اخصائيا تدريبا مستقلا على قضايا الهالونات وعلى استعمال بدائل لبروميد الميثيل. وجرت أيضا أنشطة توعية من خلال ورش مختلفة نظمها صانعو القرار وطلبة الجامعة. وتضمنت أنشطة توعية أخرى عقد اجتماعات مع رابطات النساء ورابطات رجال الأعمال. وفي ديسمبر 2004 عقد مؤتمر ضمن حوالي 300 عضوا في البرلمان وشيخا بمجلس الشيوخ خلال اليوم البرلماني للبيئية. وقد اجتذب كرتون "أوزي أوزون" كثيرا من الانتباه. وتذاع مواد فيديو التوعية بانتظام على التلفزيون الوطني الكونغولي، من خلال برنامج تليفزيوني شهري يسمى (مجال البيئة). وقد وضعت لوائح الـ ODS في الكونغو بين عام 2000 وعام 2002، وأصبحت تطبق بالكامل خلال السنتين الماضيتين. ووحدة الأوزون الوطنية في الكونغو أرسلت البيانات المطلوبة بموجب المادة 7 إلى أمانة الأوزون وأرسلت إلى أمانة الصندوق بانتظام تقريرا مرحليا عن تنفيذ برنامج الامتثال.

خطة عمل

6- خلال المرحلة التالية من مشروع التعزيز المؤسسي، ستقوم وحدة الأوزون الوطنية في الكونغو بتنسيق تنفيذ جميع أنشطة الإزالة الواردة في البرنامج القطري وتحديث الـ RMP. وستقوم حكومة الكونغو من خلال وحدة الأوزون الوطنية بتعزيز اللوائح الخاصة بالـ ODS، مع الأخذ بلوائح محددة تتعلق باستيراد واستعمال الهالونات وبروميد الميثيل. وستستمر الوحدة في رصد تطبيق ما يوجد من لوائح خاصة بالـ ODS. وأنشطة التوعية ستزداد أيضا وسوف تستهدف مزيدا من أصحاب المصلحة، خصوصا جماعة رجال الأعمال. وتتوي وحدة الأوزون الوطنية أن تترجم كرتون "أوزي أوزون" إلى اللغات المحلية. وسوف يوفر تدريب اضافي لاختصاصيي التبريد بقصد التعجيل بنقل التكنولوجيات الخالية من الـ CFC. وتتوي الوحدة تشجيع استعراض مناهج التدريب في المدارس كي تتضمن القضايا المتعلقة بالأوزون.

جورجيا: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
70,000 46,700 60,667	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1997 المرحلة الثانية: ديسمبر 2000 المرحلة الثالثة: أبريل 2003
177,367	المجموع
60,667	المبلغ المطلوب للتجديد (دولار أمريكي)
60,667	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
60,667	مجموع تكلفة المرحلة الرابعة (السنة الثانية) لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
November 1997	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
24.7	اجمالي استهلاك الـ ODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1996) (طن ODP)
61.1	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـ ODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP

22.5	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997)
42.5	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
13.7	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
12.6	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
37.4	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
10.2	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
985,360	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
538,817	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
11.2	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
5.0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

7- إن تنفيذ بروتوكول مونتريال في جورجيا يستمر بنجاح. وخلال الفترة التي ينسحب عليها التقرير، حققت وحدة الأوزون الوطنية في جورجيا أهداف مشروع التعزيز المؤسسي. وصدر مرسوم رئاسي (رقم 226)، بشأن الرقابة على المواد التي تستنفد الأوزون في أراضي جورجيا، وتمت الموافقة على هذه المرسوم في 8 مايو 2002. وادخال حصص لاستيراد الـODS متوقع أن يتم في 15 يناير 2006. وتم اعداد تعديلات على أربعة قوانين مختلفة بشأن الـODS، من خبراء من الوحدة في تعاون مع الادارة القانونية لوزارة البيئة. إن ما أحرز من تقدم في تنفيذ الأنشطة المختلفة قد أسفر عن أن استهلاك الـCFC بلغ 12.60 طن في 2003 وهو يقل كثيرا عن استهلاك خط الأساس البالغ 22.50 طن ODP. وبذلك فإن البلد يمثل لمتطلب التجميد، وهو بوضوح في طريقه الى الوفاء بتخفيض الـ50 في المائة المقرر انجازه بحلول عام 2005. ومن المتوقع أن يستمر التجميد بمواصلة الأنشطة الجارية وتنفيذ الأنشطة المقترحة في خطة أعمال 2005-2006، وأن الاستهلاك سوف يستمر في التناقص، مما يمكن جورجيا من الوفاء بتخفيض الـ50 في المائة من استهلاك الـCFC بحلول عام 2005 وبعد ذلك من تحقيق التخفيض البالغ 85 في المائة بحلول عام 2007.

8- في الوقت الحاضر تلقت 12 مؤسسة مساعدة لتحويل أنظمة التبريد لديها عن الـODS الى غازات تبريد بديلة. ووحدة الأوزون الوطنية في جورجيا في تعاون مع رابطة التبريد في جورجيا قد وضعت اسطوانات مجمعة (سي ديه) فريدة تتضمن البيانات بشأن معدات التبريد، تشمل معلومات مفصلة بشأن عمل اعادة التهيئة الذي يجري وكذلك أنشأت جاليري من الصور الفوتوغرافية تبين المعدات التي تم استبدالها أو اعادة تهيئتها في كل مؤسسة، وما يوجد من مصانع كباسات R502/R12 التي تم تدميرها وفقا لما تقتضيه السياسة التي يسير عليها الصندوق المتعدد الأطراف.

9- حيث أن استهلاك بروميد الميثيل يبلغ 10.20 طن ODP في 2003 وهو مبلغ يقل عن مقدار 13.65 طن ODP الذي هو مقدار خط الأساس، فإن البلد في حالة امتثال لتجميع استهلاك بروميد الميثيل. ومن المتوقع أنه من خلال تنفيذ برنامج المساعدة التقنية في قطاع تبخير التربة بمساعدة اليونيدو، فإن جورجيا ستستطيع إزالة استعمال بروميد الميثيل في تبخير التربة (مع استبعاد تطبيقات الطحن والتخزين) مما يسمح لها بالوفاء بالتخفيض البالغ 20 في المائة في استهلاك بروميد الميثيل بحلول 2005.

خطة العمل

10- إن وحدة الأوزون الوطنية هي الا السلطة المسؤولة عن تنسيق تنفيذ برنامج التعزيز المؤسسي وعن رصد تنفيذ البرنامج القطري. ووحدة الأوزون الوطنية في جورجيا سوف تقوم بتنظيم المرحلة الثانية من برنامج تدريب موظفي الجمارك. وتنفيذ البرنامج في سبيل ازالة بروميد الميثيل في تبخير التربة سيتم. وتقوم الوحدة في تعاون مع اليونيدو باعداد برنامج لازالة استعمال بروميد الميثيل في التبخير الهيكلي، وفي الاستعمالات اللاحقة للحصاد، وكذلك برنامج ادارة الهالونات. وسوف يتم تنظيم برنامج اضافي للتدريب لبقية الاخصائيين في التبريد، وسيستمر تطبيق برنامج رفع الوعي من خلال وسائط الاعلام والمنظمات غير الحكومية والورش. ومن المتوقع ادخال برنامج تعليمي بشأن حماية طبقة الأوزون في المدارس الثانوية.

هندوراس: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
66,000 44,000 57,200	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: نوفمبر 1998 المرحلة الثانية: ديسمبر 2000 المرحلة الثالثة: يولييه 2003
167,200	المجموع
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الرابعة) (دولار أمريكي)
معلق	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
معلق	مجموع تكلفة المرحلة الرابعة لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
1996	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
88.8	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1994) (طن ODP)
591.5	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP
331.6 0 0 0 259.4	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997) (ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997) (ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000) (د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000) (هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
219.1 0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)

0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
5.9	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
366.5	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
3,283,538	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
2,111,340	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
243.5	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
117.1	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

11- إن تنفيذ بروتوكول مونتريال في هندوراس قد صادف بعض المصاعب يجري التغلب عليها في الوقت الحاضر. واللوائح الخاصة باستعمال المواد المستنفدة للأوزون (ODS) في هندوراس جرى تطبيقها منذ 13 نوفمبر 2002. وهي تشمل نظام تراخيص للـCFC وبروميد الميثيل ووضع نظام حصص للواردات. وخلال الفترة التي ينسحب عليها هذا التقرير فإن وحدة الأوزون الوطنية في هندوراس قامت بتنفيذ الأنشطة المزمعة في مشروع التعزيز المؤسسي الذي يشمل مشروع لازالة بروميد الميثيل وخطة لإدارة غازات التبريد. وتمت الموافقة على تحديث الخطة المذكورة في الاجتماع الـ44 للجنة التنفيذية. أما استهلاك هندوراس من الـCFC في 2003 فقد كان 219.09 طن ODP مما يقل عن استهلاك خط الأساس البالغ 331.64 طن ODP، مما يجعل البلد في حالة امتثال لتجميد الـCFC اللازم. ومن المتوقع أنه، عن طريق مواصلة الأنشطة الجارية وتنفيذ الأنشطة المقترحة في خطة أعمال 2005 - 2006، سيستمر هذا التجميد وأن الاستهلاك سيواصل تناقصه مما يسمح لهندوراس بالوفاء بالالتزامها بالتخفيض البالغ 50 في المائة في استهلاك الـCFC بحلول 2005 وبتخفيض قدره 85 في المائة بحلول 2007. وحتى الآن تم تدريب 436 موظفا جمركيا وأكثر من 2000 اخصائي في التبريد. وصدرت تراخيص باستيراد الـCFC عددها 21 ترخيصا في 2003 و36 ترخيصا في 2004.

12- إن استهلاك بروميد الميثيل البالغ 370.14 طن ODP في 2003 كان يزيد عن استهلاك خط الأساس البالغ 259.428 طن ODP، مما جعل البلد في حالة عدم امتثال لتجميد بروميد الميثيل. غير أنه من المتوقع أنه من خلال تنفيذ مشروع ازالة بروميد الميثيل بمساعدة من اليونيدو ستستطيع هندوراس أن تحقق الازالة التدريجية لبروميد الميثيل المستعمل في تبخير التربة، للامتثال لخطة العمل التي وافق عليها الاجتماع الخامس عشر للأطراف في بروتوكول مونتريال. وطبقا لهذه الخطة ينبغي لهندوراس أن تحقق تخفيضا يبلغ 20 في المائة في استهلاك بروميد الميثيل في 2005. وتجري أنشطة لرفع مستوى الوعي من خلال عقد حلقات دراسية وتوزيع معلومات بين الأطفال والشباب. وتم في مايو 2003 تنظيم ورشة دون الاقليمية بشأن بدائل بروميد الميثيل في زراعة الشامام والبطيخ، ولدى هندوراس منسق لشؤون الأوزون يعمل طول الوقت.

خطة العمل

13- إن وحدة الأوزون الوطنية هي السلطة المسؤولة عن تنسيق ورصد تنفيذ مشروع التعزيز المؤسسي في البرنامج القطري. وستكون الوحدة مسؤولة عن تنفيذ تحديث الـRMP وبرنامج ازالة بروميد الميثيل في تبخير

التربة. وفي تعاون مع اليونيدو ستعد البرنامج الخاص بإزالة بروميد الميثيل بعد 2005. وسوف تستمر الوحدة في برنامج رفع الوعي من خلال توزيع كراسات وعقد ورش بشأن حماية طبقة الأوزون في المدارس الثانوية.

ليسوتو: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
30,000 20,000	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: أكتوبر 1996 المرحلة الثانية: نوفمبر 1999
50,000	المجموع
26,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الثالثة) (دولار أمريكي)
26,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
26,000	مجموع تكلفة المرحلة الثالثة لمشروع التعزيز المؤسسي على عائق الصندوق المتعدد الأطراف
1996 أكتوبر	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)
5.6	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1994) (طن ODP)
2.07	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2004 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة لـODP
5.1	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997)
0.2	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
0.1	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
1.2	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.87	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
311,332	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
216,832	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
4.2	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
4.0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

14- إن برنامج الأنشطة المتصل ببروتوكول مونتريال هو جزء من استراتيجية ليسوتو الوطنية لتخفيض مستوى الفقر وهو مدرج أيضا في برنامج التنمية الوطني الثامن لعام 2004 - 2007. وتنفيذ أنشطة بروتوكول مونتريال في ليسوتو يجري بنجاح. وخلال الفترة التي ينسحب عليها هذا التقرير فإن وحدة الأوزون الوطنية في ليسوتو قامت بتنفيذ الأنشطة اللازمة بموجب مشروع التعزيز المؤسسي والخطة الختامية لازالة الـCFC. ووافق

البرلمان في الآونة الأخيرة على اللوائح الخاصة بالـODS، ولم يعد لازماً الا نشرها في الجريدة الرسمية. واللوائح عند تطبيقها ستدخل نظاماً للتراخيص خاص بالـCFC وبروميد الميثيل، وتمكن وكالات التطبيق (أي الجمارك والشرطة)، من فرض رقابتها على التحركات عبر الحدود للـODS وسيكون ثمة مفتشون لمراقبة استعمال الـODS. وشرعت وحدة الأوزون الوطنية في برنامج للتوعية وقامت بتدريب 16 موظفاً جمركيًا وأربعة ضباط شرطة و48 اخصائياً في التبريد خلال 2004، وقامت بتنفيذ مشروع لاسترداد وإعادة التدوير.

15- نفذت ليسوتو في 1999 متطلبات التجميد وهي الآن في حالة امتثال لبروتوكول مونتريال بالنسبة لتبليغ البيانات وبالنسبة لتجميد الـCFC أيضاً. وكان البلد قد حقق التخفيض البالغ 50 في المائة من الـCFC ومن المتوقع إذا استمر في أنشطته الجارية أن يحقق تخفيضاً قدره 100 في المائة من الـCFC بحلول 2007.

16- كان ليسوتو في حالة عدم امتثال لشروط تبليغ البيانات عن عام 2003 (المقرر 17/XVI الصادر عن اجتماع الأطراف) وعن استهلاك الهالونات (المقرر 25/XVI الصادر عن اجتماع الأطراف) وأرسل ليسوتو بيانات 2003 و2004 وهو من جديد في حالة امتثال في كلا مجالي تبليغ البيانات واستهلاك الهالونات. واستهلاك الهالونات في 2004 كان صفراً، حيث أن خط الأساس هو 0.2 طن ODP. وهذا البلد ممتثل للتجميد اللازم، ومن المتوقع، إذا استمر في تنفيذ الأنشطة الجارية، أن يستبقي هذه الأزالة وأن يستمر الاستهلاك عند درجة صفر طن ODP.

خطة العمل

17- إن وحدة الأوزون الوطنية هي السلطة المسؤولة عن تنسيق تنفيذ برنامج التعزيز المؤسسي ورصد تنفيذ الخطة النهائية لازالة الـCFC. وسوف تستمر الوحدة في ليسوتو في تنسيق خطة الأزالة النهائية للـCFC وتم تنفيذ مشروع الاسترداد وإعادة التدوير. وخلال الفترة 2006-2007 سوف تستمر الوحدة في برنامج التدريب لاختصاصيي قطاع التبريد وكذلك تدريب موظفي الجمارك المستجدين والمتبقين، لمساعدة تنفيذ وتطبيق اللوائح التي تمت الموافقة عليها الجديدة الخاصة بالـODS. وبرنامج رفع الوعي من خلال وسائل الاعلام والمنظمات غير الحكومية والورش وتوزيع مواد اعلامية على الصناعة وغيرها من أصحاب المصلحة، هي أنشطة سوف تستمر كذلك.

موريشيوس: تجديد التعزيز المؤسسي

ملخص المشروع وبيانات عن البلد	
اليونيب	الوكالة المنفذة
50,000	المبالغ السابق اعتماده للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى: يونيه 1993
50,000	المجموع
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الثانية) (دولار أمريكي)
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه (دولار أمريكي)
0	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
60,000	مجموع تكلفة المرحلة الثانية لمشروع التعزيز المؤسسي على عاتق الصندوق المتعدد الأطراف
يونيه 1993	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري
	تاريخ الموافقة على تحديث البرنامج القطري (إذا كان الأمر ينطبق)

69.4	اجمالي استهلاك الـODS المبلغ عنه في البرنامج القطري (1999) (طن ODP)
16.3	آخر مقدار مبلغ عنه لاستهلاك الـODS 2003 (طن ODP)
	استهلاك خط الأساس للمواد الخاضعة للرقابة طن ODP
29.1	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC) (متوسط 1995-1997)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات) (متوسط 1995-1997)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (متوسط 1998-2000)
0.1	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (متوسط 1998-2000)
	(هـ) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (متوسط 1995-1998)
	آخر استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (2003) طن ODP
4.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (CFC)
0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (الهالونات)
0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
12.3	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
0	(هـ) المرفق ج، المجموعة الأولى (HCFC)
	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
1,101,826	المبلغ المعتمد للمشروعات (دولار أمريكي)
954,709	المبلغ المنصرف حتى سبتمبر 2004 (دولار أمريكي)
55.7	الـODS الواجب ازالتها (طن ODP)
46.0	الـODS التي أزيلت فعلا (حتى سبتمبر 2004) (طن ODP)

تقرير مرحلي

18- أعطيت موريشيوس تمويلا للتعزيز المؤسسي يبلغ 50 000 دولار أمريكي في يونيه 1993 وهي تطلب الآن فقط (مارس 2005) تمويلا اضافيا. وعلى الرغم من ذلك فإن تنفيذ أنشطة بروتوكول مونتريال في موريشيوس قد حقق نجاحا بارزا جدا. وخلال الفترة 1993-2004 فإن وحدة الأوزون الوطنية في موريشيوس قامت بتنفيذ الأنشطة اللازمة بموجب مشروع التعزيز المؤسسي، ولا سيما خطة الازالة الختامية للـCFC، من خلال تنفيذ نظام لاصدار تراخيص الاستيراد ونظام للحصص، أنشئ في عام 1999. ونتيجة لذلك فلم تقم موريشيوس فقط بالوفاء بتجميد عام 1999 ولكنها، أيضا على أساس بيانات عام 2003 التي تم ابلاغها قد وفّت بتخفيض الـ50 في المائة والـ85 في المائة في استهلاك الـCFC. وكان مرد هذه النتائج أصلا الى الرقابة على واردات الـODS المطبقة وتوعية الجمهور وبرنامج تدريب المدربين وتدريب اخصائيي التبريد وموظفي الجمارك. وقد شرعت وحدة الأوزون الوطنية في برنامج وطني مستدام للتوعية وقامت بتدريب حوال 62 موظفا جمرkia و37 اخصائيا في التبريد ونفذت مشروع المستعملين النهائيين والاسترداد واعادة التدوير.

19- من المتوقع بالاستمرار في الأنشطة الجارية أن تحقق موريشيوس الازالة الكاملة للـODS بحلول 2006 واستهلاك بروميد الميثيل كان محظورا بفرض قوانين تحظر دخول هذه المادة الى البلد. وجميع الـODS تجري رقابتها تحت حماية قانون حماية المستهلكين، وهو يتضمن نظام حصص وحصص استيراد لكل من الـCFC وبروميد الميثيل.

خطة العمل

20- إن وحدة الأوزون الوطنية هي السلطة المسؤولة عن تنسيق تنفيذ برنامج التعزيز المؤسسي ورصد تنفيذ الخطة الختامية لازالة الـCFC. والوحدة في موريشيوس سوف تستمر في تنفيذ الخطة الختامية لازالة الـCFC والتنفيذ الكامل لاعادة تهيئة أجهزة تبريد المباني في دار المحكمة الجديدة، ومشروع الاسترداد واعادة التدوير. وسوف تستمر الوحدة في برنامج التدريب لاختصاصيي التبريد، كما أنه من المتوقع أن يستمر برنامج تدريب موظفي الجمارك المستجدين والقدامى. وسوف تستمر وحدة الأوزون الوطنية في تطبيق برنامج توعية الجمهور من خلال وسائل الاعلام والمنظمات غير الحكومية والورش وتستهدف المدارس على وجه التحديد على جميع المستويات.

المرفق الثاني

آراء أبدتها اللجنة التنفيذية بشأن تجديدات مشروعات التعزيز المؤسسي المقدمة الى الاجتماع الخامس والأربعين

جمهورية أفريقيا الوسطى

1- استعرضت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة في طلب تجديد التعزيز المؤسسي لجمهورية أفريقيا الوسطى وتلاحظ مع التقدير أن جمهورية أفريقيا الوسطى قد أبلغت عن عام 2003 بيانات الى أمانة الأوزون تدل على أن استهلاك الـCFC كان يقل عن 50 في المائة من استهلاك خط الأساس، وبذلك فإن جمهورية أفريقيا الوسطى قد حققت التخفيض اللازم البالغ قدره 50 في المائة من استهلاك الـCFC قبل الموعد المقرر، وهي في طريقها الى الوفاء بالتزام تخفيض الـ85 في المائة. وتؤيد اللجنة التنفيذية بشدة جهود جمهورية أفريقيا الوسطى للوفاء بالتزاماتها بموجب بروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية أن جمهورية أفريقيا الوسطى، خلال السنتين القادمتين، سوف تستمر في هذه الجهود المحمودة وسوف تحقق نجاحا بارزا في تنفيذ خطة ادارة غازات التبريد وستقوم بتعجيل الازالة الكاملة لما يتبقى من استهلاك الـCFC.

جزر القمر

2- استعرضت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي لجزر القمر وتلاحظ مع التقدير أن جزر القمر قد أبلغت بيانات 2003 الى أمانة الأوزون وأن هذا الرقم يدل على انخفاض بالنسبة لخط أساس الامتثال لاستهلاك الـCFC وهو خط 1995-1997. ولاحظت اللجنة كذلك أن جزر القمر قد نفذت بنجاح برامج تدريب موظفي الجمارك واخصائيي التبريد وأصدرت نظام تراخيص للـODS بنجاح. وتؤيد اللجنة التنفيذية بشدة جهود جزر القمر لابقاء امتثالها لجدول تخفيض استهلاك الـCFC المقررة في بروتوكول مونتريال. وهي تأمل أن تواصل جزر القمر خلال السنة القادمة تنفيذ خطة ادارة غازات التبريد بالنجاح البارز في تخفيض الاستهلاك الحالي من الـCFC.

الكونغو

3- استعرضت اللجنة التنفيذية البيانات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي للكونغو وتلاحظ مع التقدير أن الكونغو قد أبلغت بيانات عن عام 2003 الى أمانة الأوزون تقل عن مستوى الامتثال الخاص بالـCFC الذي هو مستوى السنوات 1995-1997. وتلاحظ كذلك مع التقدير أن مستويات استهلاك بروميد الميثيل المبلغة الى أمانة الأوزون تقل عن متوسط أعوام 1995-1998 من استهلاك بروميد الميثيل، ويبدو أن الكونغو يمتثل لتدابير بروتوكول مونتريال الخاصة ببروميد الميثيل. وقام الكونغو كذلك بوضع نظام لاصدار الحصص الخاصة بالـODS يمكن أن يساعد البلد على رقابة الواردات واستعمال المواد الخاضعة للرقابة كما قام بتنفيذ أنشطة للتدريب. إن اللجن التنفيذية تساند هذه الجهود الهامة من الكونغو نحو تحقيق تخفيضات في استهلاكها من الـODS وتأمل أن يستمر الكونغو، خلال السنتين القادمتين، في تنفيذ خطة ادارتها لغازات التبريد وأنشطة أخرى بنفس النجاح البارز لكفالة تخفيضات سريعة ومستدامة في مستوياتها الحالية من استهلاك الـODS.

جورجيا

4- استعرضت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي لجورجيا، وتلاحظ مع التقدير أن جورجيا قد أبلغت بيانات عن عام 2003 إلى أمانة الأوزون نقل بكثير عن بيانات خط الأساس الذي هو خط الامتثال وهو خط عام 1995-1997 بالنسبة للـCFC، وأن جورجيا تستطيع أن تمتثل لتجميد استهلاك الـCFC. وتلاحظ اللجنة التنفيذية أيضا أن جورجيا قد اتخذت بعض الخطوات الهامة خلال مدة مشروع التعزيز المؤسسي لازالة استهلاكها من الـODS. وفي طلبها ذكرت جورجيا على وجه التحديد أنها اتخذت مبادرات هامة، هي تخفيض واردات ODS من خلال الأخذ بنظام التراخيص، وتنظيم ورش تدريب لموظفي الجمارك وتنفيذ برامج حفز للنشاط التجاري/الصناعي في التبريد وللمستعملين النهائيين، وقامت بتجارب ناجحة على بدائل لبروميد الميثيل في تبخير التربة. إن اللجنة التنفيذية تقدر تقديرا كبيرا جهود جورجيا في سبيل تخفيض استهلاكها من الـODS. وتعرب اللجنة التنفيذية عن توقعها أنه، خلال العامين القادمين، ستواصل جورجيا تنفيذ نظام اصدار التراخيص وتطبيق خططها لادارة غازات التبريد بنجاح بارز، وسوف تستمر أو تعجل التخفيضات السريعة والمستدامة في مستوياتها الحالية من استهلاك الـODS.

هندوراس

5- استعرضت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي لهندوراس وتلاحظ مع التقدير أن هندوراس قد أبلغت بيانات عن عام 2003 إلى أمانة الأوزون نقل عن خط أساس الامتثال في الـCFC الذي هو خط 1995-1997، وأن هندوراس تستطيع أن تمتثل لتجميد استهلاك الـCFC. وفي الوقت نفسه إن الاستهلاك المبلغ عنه لعام 2003 لمادة بروميد الميثيل كان يزيد بمقدار يتجاوز 40 في المائة استهلاك خط الأساس مما يثير قلقا جادا. غير أن اللجنة التنفيذية تلاحظ كذلك أن هندوراس قد اتخذ بعض الخطوات الهامة خلال الفترة التي ينسحب عليها هذه التقرير، لازالة استهلاكها من الـODS. وعلى وجه التحديد ذكرت هندوراس في بياناتها أنها اتخذت مبادرات هامة مثل تطبيق نظام اصدار التراخيص للاستيراد ونظام للحصص، وتتابع تطبيق مشروع ازالة بروميد الميثيل، وتزيد من توعية الجمهور وتنظم ورش تدريب لموظفي الجمارك وخصائيي التبريد. والتزمت هندوراس كذلك بازالة منتظمة لاستهلاك بروميد الميثيل من خلال خطة عمل ساندها الأطراف في بروتوكول مونتريال. إن اللجنة التنفيذية تساند بشدة جهود هندوراس هذه لتخفيض استهلاكها من الـODS وتأمل أن تستمر هندوراس خلال السنتين القادمتين في تنفيذ خططها لادارة غازات التبريد وأنشطتها لازالة بروميد الميثيل بنجاح بارز لكفالة التحقيق المبكر لأهداف تخفيض استهلاك الـODS، وخصوصا الهدف الخاص ببروميد الميثيل.

ليسوتو

6- استعرضت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي في ليسوتو وتلاحظ مع التقدير أن ليسوتو قد أبلغت أمانة الأوزون بيانات عن عامي 2003 و2004 تبدو دالة على أن ليسوتو تستطيع الآن أن تمتثل لتجميد استهلاك الـCFC. وتلاحظ اللجنة التنفيذية أيضا أن ليسوتو قد اتخذت بعض الخطوات الهامة لازالة استهلاك الهالونات. وعلى وجه التحديد ذكرت ليسوتو في بياناتها أنها اتخذت مبادرات هام، هي وضع لوائح للـODS وتقوم برقابة التحركات عبر الحدود للـODS من خلال نظام للتراخيص، وتدريب موظفي الجمارك وخصائيي التبريد وكذلك بمشروع استرداد واعادة التدوير، مما أدى إلى ازالة 600 كغ من الـCFC12. إن اللجنة التنفيذية تقدر تقديرا كبيرا جهود ليسوتو لتخفيض استهلاكها من الـODS وللمعودة سريعا إلى الامتثال لتبليغ البيانات ولاستهلاك الهالونات. وتعرب اللجنة التنفيذية عن

توقعها بأن ليسوتو ستواصل، خلال العامين القادمين، تنفيذ خطتها لازالة النهائية للـCFC وما يتصل بذلك من برامج، بنجاح بارز وسوف تستمر وتبني على التقدم الحالي في ازالة الـODS في البلد.

موريشيوس

7- استعرضت اللجنة التنفيذية البيانات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي في موريشيوس وتلاحظ بارتياح كبير أن موريشيوس قد ذكرت بيانات عن استهلاك الـCFC في عام 2004 الى أمانة الأوزون، ليس فقط تحقق التزامها بالتجميد ولكنها تحقق منذ الآن متطلبات الامتثال الخاصة بعام 2007. وتلاحظ اللجنة التنفيذية أيضا بتقدير أن هذه النتائج المرموقة قد تحققت من خلال بعض المبادرات الهامة مثل تنفيذ نظام اصدار التراخيص للـODS وفرض حظر على استيراد بروميد الميثيل وتنفيذ مشروع للتدريب للمستعملين النهائيين، ومن خلال ذلك تمت ازالة 2.4 طن ODP من الـCFC. وتقدر اللجنة التنفيذية عظيم التقدير جهود موريشيوس للتعجيل بازالة استهلاك الـODS في البلد. وتعرب اللجنة عن توقعها أن تواصل موريشيوس، خلال السنتين القادمتين، البناء على تقدمها البارز في سبيل تحقيق هدفها المتمثل في الازالة الكاملة لاستهلاك الـODS في البلد، قبل الموعد الأقصى المحدد في بروتوكول مونتريال.



United Nations Environment Programme

برنامج الأمم المتحدة للبيئة · 联合国环境规划署

PROGRAMME DES NATIONS UNIES POUR L'ENVIRONNEMENT · PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL MEDIO AMBIENTE

ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

UNEP 2005 WORK PROGRAMME AMENDMENT

PRESENTED TO THE
45TH MEETING OF THE EXECUTIVE COMMITTEE
OF THE MULTILATERAL FUND FOR THE IMPLEMENTATION
OF THE MONTREAL PROTOCOL

FEBRUARY 2005

Division of Technology, Industry and Economics
OzonAction Branch

Tour Mirabeau, 39-43 quai André Citroën, 75739 Paris - Cedex 15, France, Tel: +33.1.44.37.14.50; Fax: +33.1.44.37.14.74
E-mail: unep.tie@unep.fr URL: <http://www.unepie.org/>

UNEP 2005 WORK PROGRAMME AMENDMENT

February 2005

SUMMARY

- I. Consistent with its 2005-2007 Business Plan, UNEP is submitting the following amendment to its 2005 Work Programme for the consideration of the Executive Committee at its 45th meeting. This amendment includes the following projects:

No	Project Title	Reference	Funding Requested (US\$)*
1	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Development of Ozone Regulations and regional cooperation for implementation	BP 2005	20,000
2	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Awareness raising programme on ODS phase-out under the Montreal Protocol.	BP 2005	20,000
3	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Train the trainer programme for customs and enforcement officers.	BP 2005	55,000
4	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Train the trainer programme for refrigeration service sector.	BP 2005	29,000
5	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Technical capacity building and information exchange on halon management	BP 2005	20,000
6	Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Monitoring RMP project implementation	BP 2005	30,000
7	Implementation of the RMP Update for Guinea Conakry: Training programme for customs officers	BP 2005	25,000
8	Implementation of the RMP Update for Guinea Conakry: Training programme for the refrigeration sector	BP 2005	25,000
9	Implementation of the RMP Update for Guinea Conakry: Monitoring of the activities in the RMP Update	BP 2005	20,000
10	Implementation of the RMP Update for Mali: Phase 2 training for control of ODS and ODS containing goods	BP 2005	29,546
11	Implementation of the RMP Update for Mali: Phase 2 training for refrigeration servicing technicians	BP 2005	25,000
12	Implementation of the RMP Update for Mali: Monitoring of the activities in the RMP Update	BP 2005	20,000

No	Project Title	Reference	Funding Requested (US\$)*
13	Implementation of the RMP for Myanmar: Preparation of ODS regulations	BP 2005	13,000
14	Implementation of the RMP for Myanmar: Monitoring of RMP implementation	BP 2005	22,000
15	Implementation of the RMP Update for Nicaragua: Programme for certification and licensing for refrigeration technicians	BP 2005	40,000
16	Implementation of the RMP Update for Nicaragua: Programme for preventing of illegal trade in CFCs	BP 2005	15,000
17	Implementation of the RMP Update for Nicaragua: Programme of monitoring and control of the activities in the RMP Update	BP 2005	30,000
18	Sub-regional project on Harmonisation of legislative and regulatory mechanisms to improve monitoring and control of ODS consumption in English-speaking Africa.	BP 2005	140,000
19	Institutional Strengthening Renewals for Central African Republic, Comoros, Congo Brazzaville, Dominica, Georgia, Honduras, Lesotho, Mauritius, Saint Vincent and the Grenadines.	BP 2005	429,667
20	Total ODS phase out preparation for Fiji	BP 2005	15,000
21	Assistance for regional awareness raising 2000	BP 2005	200,000
22	Effective awareness materials	BP 2005	120,000
23	China Refrigeration Servicing Project	BP 2005	450,000
	GRAND TOTAL		1,793,213

* All amounts exclude project support costs.

- II. There are no additional activities for UNEP at this time which are included in the projects being presented to the Executive Committee by other Implementing Agency.

The activities proposed in this Amendment follow the latest applicable guidelines approved by the Executive Committee including relevant decisions taken at the 44th meeting.

1 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Development of Ozone Regulations and regional cooperation for implementation.*

Background This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan. Bhutan’s ODS consumption is about 170 kg. While the inflow of ODS based equipment has reduced, the domestic consumption of ODS especially in the refrigeration and air conditioning sector is still high.

Bhutan does not have a comprehensive regulatory framework for ODS phase-out except for the recent ban introduced on import of ODS / ODS based equipment into the country. The environmental laws in the country are primarily focusing on sustainable development and impact assessment. Given the free trade relationship that Bhutan enjoys with India, the country also has ODS imported into the country without proper permits for servicing equipment. There is an urgent need to prepare comprehensive regulations for registration, monitoring and control of sale of ODS and ODS using products / industry.

There is also a need to develop a monitoring mechanism to collect data on ODS sale across the border.

Objectives: The main objective of this component is to develop regulations for monitoring and controlling ODS supply and consumption in Bhutan in consultation with different stakeholders. This will specifically address issues relating to monitoring and reporting of movement of ODS into Bhutan. Further, the project also aims to assist sub-regional dialogues on controlling and regulating ODS trade across the border.

Expected results and outcome: The proposed project is expected to result in preparation of Rules to control, regulate and phase-out ODS consumption in Bhutan. It is also expected to promote regional cooperation for ODS phase-out controls.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$20,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-2
Training workshops	3-9
Monitoring	1-12
Submission of PCR	6 months after project completion

2 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Awareness Programme on ODS phase-out under the Montreal Protocol*

Background: This project is part of UNEP's 2005 Business Plan. Bhutan's current ODS consumption is about 170 kg per annum. ODS in the country is consumed primarily in refrigeration and air conditioning sector in which equipment is used in households, shops and service establishments and certain categories of industrial applications.

Bhutan has recently ratified the Vienna Convention and Montreal Protocol and is committed to phase-out consumption of Ozone Depleting Substances. Unlike other countries in the region, Bhutan has very limited time to achieve compliance measures under the Protocol especially for Annex A Group I substances. Accelerated implementation of activities therefore becomes critical to assist the country to phase-out ODS.

For this, it is critical that the key target respondents are aware of issues relating to use of Ozone Depleting Substances and are implementing specific actions for phasing out these substances. This is critical given the geographic spread of the country coupled with the difficult terrain (which serves as a deterrent to access) and the need in the country to reach to target audience distributed in its 20 districts. The need for fast track awareness programmes becomes more pronounced on account of Bhutan's late ratification of the Protocol and needs to achieve compliance quickly.

These awareness programmes should include a combination of mass publicity and targeted programmes to phase-out Ozone Depleting Substances consumption. This is critical to ensure a timely phase-out of Ozone Depleting Substances in the country. Regional awareness programmes developed by UNEP will be cost effectively utilized for programme delivery.

Objectives: The main objective of the component is to create awareness among specific target respondents on phasing out ODS under the Montreal Protocol. For cost effective reach, the project also proposes to utilise regional awareness material for development and implementation of the awareness programme.

The awareness programme will also focus on awareness creation on compliance with the Montreal Protocol targets and broader understanding of the country's new regulations to phase-out ODS.

Expected results and outcome: The proposed project is expected to result in higher levels of awareness among the various target audience on ODS phase-out, increase awareness on sustaining ODS phase-out, support for effectively implementing regulatory measures and consumer awareness for better purchasing decisions. The results will be achieved in a phased manner – based on phased implementation of the awareness programme in different parts of the country but activities will be implemented in an expedited manner.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$20,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-2
Information dissemination	3-20
Monitoring	1-24
Submission of PCR	6 months after project completion

3 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Train the trainer programme for customs and enforcement officers.*

Background

This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan. Bhutan’s ODS consumption is about 170 kg per annum. While the inflow of ODS based equipment has reduced, the domestic consumption of ODS especially in the refrigeration and air conditioning sector is still high.

Except for a notification banning import of ODS/ ODS based equipment from February 2005, Bhutan does not have a comprehensive regulatory framework for ODS phaseout. There is an urgent need to prepare comprehensive regulation for registration, monitoring and control of ODS and ODS using products / industry. Currently, the licensing system and the quota system are being drafted in Bhutan.

Bhutan has 22 international entry points through which materials can be imported. Of these entry points, the entry point at Pheuntsholing accounts for more than 90% of the imports of various products in the country. These entry points are controlled by the Customs officials of Bhutan. Officers of the trade ministry also participate in valuation and certain transactions relating to movement of goods from India.

There are about 180 officers in the customs department in Bhutan who look after international conventions, Prevention & Enforcement, Excise and Trade Information. The Customs department has six regional offices distributed in different parts of the country and they have officers / regional formations controlling the 22 international entry points.

There is one training institute, thought established at an informal level, for training customs officers in Bhutan. The courses in the training institute cover policies, regulations and procedures specifically on valuation and HS coding.

During the survey, it was noted that entry of ODS and ODS using products into Bhutan is relatively free and has limited controls. For ensuring controls on trade of ODS based products, effective enforcement of regulations relating to ODS is necessary. Therefore, customs training activity is critical and has to be conducted back to back with notification of regulations on priority.

Objectives: The objective of the training project is to provide training to customs and other enforcement officers a comprehensive training primarily on:

1. Policy and regulations, both local and international related to ODS trade
2. Impact of existing project activities on ODS consumption in the country.
3. Methods of tracking and controlling illegal trade within the country.
4. Roles of individual departments and need for cooperation among the departments to control illegal movement of materials.
5. International coordination, primarily in the region, required for control of illegal trade.

Expected results and outcome: The training programme designed above is expected to result in:

1. Better understanding of policy and regulatory aspects relating to ODS phase-out.
2. Knowledge on methods of identifying and controlling ODS moving into the country illegally.
3. Understanding of need for cooperation among departments and coordination internationally for controlling illegal trade.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$55,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-2
Training workshops	3-12
Monitoring	1-12
Submission of PCR	6 months after project completion

4 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Train the trainer programme for refrigeration service sector.*

Background: This project is part of UNEP's 2005 Business Plan. Bhutan's current ODS consumption is about 170 kg per annum. The servicing sector includes servicing of equipment in the domestic refrigeration, commercial refrigeration, industrial refrigeration and mobile air conditioning sub sectors.

Significant quantities are consumed in the bordering districts between India and Bhutan on account of the prevailing weather conditions in the southern districts of the country and significant population on both sides of the country. The total number of service agencies in servicing domestic refrigeration and mobile air conditioning equipment aggregate to a maximum of 15. For industrial refrigeration equipment, servicing is done both by local technicians and in house service centres. The total number of technicians who will be servicing refrigeration and air conditioning equipment is estimated to be a maximum of about 50 persons.

The service agencies are concentrated in the border districts primarily in Pheuntsholing. While Thimphu has a significant population of refrigeration and air conditioning equipment, there are only three service agencies (namely Dolma, Tashi and Kewlang) identified in Thimphu.

Training is given to the service technicians by refrigerator manufacturers in India and this is focused on servicing their equipment through better practices and retrofits. This is given on a relationship basis and needs to be extended to all technicians so that Bhutan has capabilities to manage its service requirements within the country. This project aims to provide servicing inputs to technicians so that they can adopt better servicing practices and service equipment based on alternatives within Bhutan.

Objectives: The objective of the training project is to provide training to technicians involved in servicing and maintenance of refrigeration and air conditioning equipment in:

1. Better servicing practices for reducing wastage of refrigerants.
2. Policy and regulatory issues under the Montreal Protocol and their impact on the refrigeration and air-conditioning sector.
3. Use of retrofit and non-ODS alternatives to be used in the refrigeration sector.
4. Servicing equipment based on ODS free technologies. Recovery and recycling of refrigerants.
5. Customer interaction and education on ODS phase-out and conversion to non-ODS technologies.
6. Networking with technicians in the bordering areas of Bhutan and India. This will help in adopting good servicing practices and ensuring adoption of non-ODS technologies in Bhutan through support from India.

Expected results and outcome: The training programme designed above is expected to result in:

1. Reduction in ODS consumption in servicing in the refrigeration and air conditioning (RAC) sector mainly through better servicing and maintenance practices on ODS based equipment and more effective recovery and recycling particularly from industrial refrigeration equipment.
2. Better understanding of the policy and regulatory issues associated with the RAC sector.
3. Knowledge on usage of non-ODS substitutes and capacity to retrofit equipment using non-ODS technology.
4. Knowledge on servicing practices of equipment using ODS free technologies.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$29,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-2
Training workshops	3-18
Monitoring	1-18
Submission of PCR	6 months after project completion

5 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Technical capacity building and information exchange on halon management*

Background

This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan. Bhutan consumes about 170 kg of ODS per annum. Halons are used only for Civil Aviation authorities for ground and air services. Bhutan has consumed 270 kg of Halon-1211 in the year 1997. There is no reported consumption of halons for the following years.

The Civil Aviation authorities have indicated during the survey that Bhutan needs to maintain and use these halon installations in line with the rules prescribed by the International Civil Aviation Organisation (ICAO).

Therefore, it is critical for Bhutan to carry out a comprehensive national strategy for cost-effective halon management to reduce future dependency on halons, and maintain compliance with the Montreal Protocol.

The development of such a strategy requires the establishment of a National Halon

Management Plan (NHMP) which will enable the country to maintain its current halon levels for essential fire protection requirements; implement a total phase-out programme for halons through the introduction and enforcement of regulations; gradually reduce dependence on halons; and manage halons and avoid unnecessary economic disruptions.

Objectives: The objective of this project is to provide assistance to the Royal Government of Bhutan to establish a National Halon Management Plan. The NHMP will help the country to reduce its consumption of halons and allow for the development of a compliance strategy for a total phase-out programme for halons; the introduction of regulations that will include a code of conduct for the users of halons; ensure identification of essential uses of halons; and maintain adequate quantities to meet the strategic needs for the essential uses. Decision 44/8 of the Executive Committee also indicates promotion of halon management measures in Article 5 countries.

Expected results and outcome: The project activities will result in:

1. Formulation of a Halon Management Plan (HMP) at the national level;
2. Awareness raising on halon alternatives;
3. Provision of technical assistance for training and education on halon alternative technologies, and support, through provision of training, for the Fire Protection Authorities and Civil Aviation to improve standards;
4. Provision of technical assistance for legislation and policy formulation;
5. Utilisation of halons in the existing installation through effective maintenance and recovery during servicing in a safe and environmentally responsible manner;
6. Development of a data base with internet access for monitoring of halon stocks;

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$20,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-3
Implementation of the component activities	4-20

Monitoring of the activities	1-24
Submission of PCR	6 months after project completion

6 Title: *Implementation of the CP/RMP for Bhutan: Monitoring RMP project implementation*

Background: This project is part of UNEP's 2005 Business Plan. For a smooth phase-out of ODS in refrigeration and air conditioning sector, the Government of Bhutan has developed an CP/RMP document, which covers training needs for servicing sector, preparation and implementation of regulations, training for stakeholders implementing regulations and retrofit & recovery and recycling of ODS. While the NOU is entrusted with implementation of ODS phase-out programme as a whole, there is a need for to monitor and control implementation of projects under CP/RMP document.

Objectives: To support NOU for monitoring and controlling implementation of the projects identified in the CP/RMP.

Expected results: The proposed project is expected to result in timely and effective implementation of CP/RMP components.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: USD30,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

7 Title: *Implementation of the RMP Update Guinea Conakry: Training Programme for Customs Officers.*

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: This component of the RMP Update aims to extend the network of statistics of the Department of Customs in close cooperation with the security services.

This project will allow:

- to update the training manual of the customs officers,
- to apply the regulation to the imports of ODS,

- to have statistics concerning all ODS: products and equipment containing or functioning on ODS,
- to exchange the provisions and the results with the neighbouring countries, for a better harmonization of the procedures in the customs work.

Description: This project will contribute to a better application of the ODS legislation and a better control of ODS. The monitoring system of ODS imports will become more reliable. The data base on consumption, including that from the importers, users, and salesmen will become more reliable.

Time Frame: 12 months

Cost: US\$25,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004.

8 Title: *Implementation of the RMP Update Guinea Conakry: Training Programme for Refrigeration Technicians.*

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: The training programme for the refrigeration technicians aims at helping them to reduce the CFC consumption by improving the procedures of maintenance of the refrigeration appliances through:

- training in good practices in refrigeration and through introduction of new techniques of replacement and handling of CFC, HCFC and HFC.
- training in the good maintenance techniques;
- activation of the existing associations in the field of refrigeration;

Description: The training manual of UNEP DTIE on the Good Practices in Refrigeration will be used as the principal source for the training.

During this phase, a core of 20 engineers and technicians will be trained by national consultants who had already profited from the first phase of training of the trainers, in an institute with corresponding curriculum. The following areas will be covered under the training:

- Refrigerators
- Domestic air-conditioners
- Mobile air-conditioning systems.

Time Frame: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004.

Cost: US\$25,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004.

9 Title: *Implementation of the RMP Update Guinea Conakry: Monitoring of RMP activities.*

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: The project aims at establishing of a mechanism of follow-up on the activities contained in the Refrigeration Management Plan Update. (RMPU) and to ensure their conformity with the specific project objectives. This activity will supplement the work by the National Office Ozone, to ensure a successful implementation of the RMP Update activities.

Description: A calendar for follow-up activities will be established. It will take into account each component of the RMPU. The diversity of the sector requires a coordinated approach with close follow-up on the activities in the RMP Update.

Time Frame: 24 months

Cost: US\$20,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004.

10 Title: *Implementation of the RMP Update Mali: Phase 2 training for control of ODS and ODS containing goods.*

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: This component of the RMP Update aims to extend the training of the customs officers already trained under phase 1 and to ensure an efficient application of the ODS import regulations in Mali.

Description: This project will allow to:

1. form the customs officials who had not received training under Phase 1,
2. ensure more effective application of the regulation on ODS imports;
3. have statistics concerning all ODS and goods containing ODS;
4. update the provisions and exchange the results with the neighboring countries for a better harmonization of the procedures in the customs zone.

Time Frame: 18 months

Cost: US\$29,546 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 1 February 2005.

11 Title: ***Implementation of the RMP Update for Mali: Phase 2 training for refrigeration servicing technicians.***

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: The training scheme for the technicians aims at reduction of CFC consumption by improving the maintenance through:

1. training of the technicians on the good practices
2. training on the techniques of refill of the refrigerants
3. stimulation of existing refrigeration associations
4. introduction in the curriculum cycles of formation of the various centers of formation

Expected results:

1. Trained technicians in good practices
2. Better management and a reduction of CFC use in refrigeration units
3. New methods in the training schemes of the technical training schools with regard to ozone

Time Frame: 18 months

Cost: US\$25,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 1 February 2005.

12 Title: ***Implementation of the RMP Update Mali: Monitoring of the activities in the RMP.***

Background This project is part of 2005 Business Plan of UNEP.

Objectives: To establish an efficient monitoring scheme for the delivery of the RMP Update components in Mali.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$20,000 (excluding agency support costs)

<i>Project Milestones:</i>	Task	Date (Months after approval)
	Project document and obtaining signature	1-3
	Monitoring	1-24
	Submission of PCR	6 months after project completion

13 Title: *Implementation of the RMP Myanmar: Preparation of ODS regulations.*

Background This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan.

Objectives: The objective of the project is to assist in the development of Regulations for monitoring and controlling ODS production and consumption in Myanmar in consultation with the different stakeholders.

Description: The project will be organized in three phases:

Phase 1: Review and preparation of regulations to control ODS production and use in Myanmar .The regulations prepared for controlling production and use of ODS in other countries especially the developing countries will be studied. These will serve as inputs for the preparation of regulations for Myanmar.

Based on these inputs, Rules for controlling and regulating ODS production and consumption in Myanmar will be prepared. The Rules will primarily cover the following:

- Registration of enterprises producing, trading and consuming ODS and ODS using products.
- Reporting requirement on ODS consumption by producers, traders and consumers.
- Quota order for import of ODS.
- Control measures including bans, phased reduction and controlled use of ODS.

- Exemptions available for specific categories of use of ODS.
- Penalties on non-compliance with Rules.
- Regulations on use of recovered ODS.

Phase 2: Workshop on Rules to obtain stakeholders' inputs

After preparation of the draft rules, a workshop will be conducted inviting different stakeholders for discussing the provisions and providing inputs on the Rules. In this workshop, stakeholders from different ministries will participate and share their views. This will be conducted over two days and will help in arriving at additions/ deletions from the Rules prior to finalisation.

Phase 3: Finalisation and notification. Based on the inputs obtained from different stakeholders, Rules will be appropriately finalised. This will then be sent for approval and after approval, will be notified for implementation.

Time Frame: 6 months

Cost: US\$13,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004. (See Annex 3 of the RMP Update).

14 Title: Implementation of the RMP Myanmar: Monitoring of RMP activities.

Background This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: The objective of the project is to provide support to NOU for monitoring and controlling implementation of RMP projects.

Description: Under this component, funding support will be provided for an officer for coordinating and monitoring implementation of RMP projects within the country.

The officer's role will include:

- Coordination with the implementation partners on project configuration.
- Preparation of an implementation plan for the project in consultation with NOU, implementing agency (UNEP/UNIDO) and other stakeholders.
- Coordinating with the project beneficiaries / participants during implementation.
- Inputs and keeping contacts with stakeholders on project implementation modalities.
- Monitoring and support during project implementation, and
- Feedback on project implementation.

The officer will focus his attention primarily on MAC sector, domestic refrigeration sector and commercial refrigeration sector to the extent necessary. He will report to the head of the NOU on project implementation modalities and will work closely with personnel from NOU associated with the project.

Time Frame: 36 months

Cost: US\$22,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones: See the project proposal submitted to the Multilateral Fund Secretariat on 4 October 2004. (See Annex 4 of the RMP Update).

15 Title: *Implementation of the RMP for Nicaragua: Programme for certification and licensing for refrigeration technicians*

Background: This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

Objectives: To establish a system of certification and licensing for technicians in the refrigeration sector, with the purpose of making the use obligatory of good practices on maintenance and repair of refrigeration equipment and air-conditioning units, and thus to reduce the excessive use of CFCs due to the bad practices.

The certification system will set up good practices rule and the obligation to respect the norms and procedures. It is also expected that the system evolves towards a system of licenses, with greater rights and duties, as well as a greater legal weight, in the measurement of the capacity of the sector to assimilate this type of change.

Expected results: The project aims at certification of at least 1,000 technicians of the estimated 2,000 in the country.

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: 36 months

Cost: US\$40,000 (excluding agency support cost)

Project Milestones: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

- 16 Title:** *Implementation of the RMP for Nicaragua: Programme for preventing of illegal trade in CFCs*
- Background:** This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.
- Objectives:** To enforce the control function of illegal traffic of CFCs and of the ODS imports quotas:
1. Meetings with the authorities of customs, in order to increase commitment with the national obligations under the Protocol of Montreal, and to formalize cooperation agreements;
 2. Creation of a virtual center of storing and distribution of information on ODS within the customs structure, and
 3. Planning meetings and revision of results of annual work plan to control illegal traffic with the customs personnel, including the update of knowledge and techniques on this subject.
- Description:** See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.
- Time Frame:** 36 months
- Cost:** US\$15,000 (excluding agency support cost)
- Project Milestones:** See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.
- 17 Title:** *Implementation of the RMP Update for Nicaragua: Programme of monitoring and control of the activities in the RMP Update.*
- Background** This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.
- Objectives:** The RMP Update monitoring programme has the objective of ensuring the effectiveness of all the projects proposed within the RMP Update for Nicaragua, through the establishment of a monitoring system.
- The project entails design and implementation of such monitoring and control system, and periodic verification of project results, analysis of problems encountered and application of corrective measures.
- Description:** See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund

Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: 36 months

Cost: US\$30,000 (excluding agency support costs)

*Project
Milestones:*

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-3
Establishment of monitoring team	4-6
Monitoring	1-36
Submission of PCR	6 months after project completion

18 Title: *Sub-regional project on Harmonisation of legislative and regulatory mechanisms to improve monitoring control of ODS consumption in English-speaking Africa.*

Background This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan.

Objectives: The goal of the project is to foster an on-going programme of cooperation amongst the national regulatory and customs authorities of Eastern and Southern English-speaking African countries, the EAC and the SADC (SACU) with a view to supporting the implementation of regional solutions through the adoption of harmonised legislative and regulatory mechanisms for ODS imports. Building upon existing inter-regional economic and trade ties, such a project will encourage the development and adoption of coordinated sub-regional codes of practice for ODS monitoring and control activities, as well as harmonised on-going and future customs training programmes. This will serve to enhance national compliance measures implemented or underway in participating countries, as well as support the efforts of the sub-regional associations to implement standardised control policies across the board.

The project proposes to expand upon earlier training received, as well as that on-going under the auspices of RMPs, by furthering the enforcement of national monitoring and control systems, and thereby overall compliance with the objectives of the Montreal Protocol, through sub-regional cooperation.

Issues of common interest to be addressed will include, inter alia:

- confirming the status of legislative/regulatory regimes in the member states;
- identifying procedures to initiate and adopt harmonised legislative and regulatory mechanisms for ODS imports within the context of the mandates of the two sub-regional associations;
- instituting coordinated systems for monitoring and control of ODS imports/exports; and,
- managing national consumption requirements within the sub-regional market context.

Target group: ODS Officers and Customs officials, legal experts involved in the formulation of legislation and regulations, representatives from other Ministries involved in the control of imports and exports as per each country’s national circumstances (e.g. Ministries of Commerce and Trade, Ministries of Health).

Description: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Time Frame: See the project proposal submitted separately to the Multilateral Fund Secretariat on 7 February 2005.

Cost: US\$140,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project document and obtaining signature	1-3
Phase 1-2	4-12
Phase 3	13-20
Monitoring	1-24
Submission of PCR	6 months after project completion

19 Title: *Institutional Strengthening Renewals for Central African Republic, Comoros, Congo Brazzaville, Dominica, Georgia, Honduras, Lesotho, Mauritius, Saint Vincent and the Grenadines, Samoa*

Background: This project is part of UNEP’s 2005 Business Plan.

Objectives: Assist the Governments of the above-mentioned countries through renewals of their existing Institutional Strengthening projects, in accordance with the approved Executive Committee guidelines (including Decision 43/37 (a) referring to funding threshold for LVCs and VLVCs).

Description: UNEP sent separate proposals for these projects to the Multilateral Fund Secretariat between 24 January and 7 February 2005.

Time Frame: See separate Terminal reports and Action plans.

Cost:

Country	Cost (US\$)
Central African Republic, phase 4	US\$ 60 000
Comoros, phase 4	US\$ 60 000
Congo Brazzaville, phase 4	US\$ 60 000
Dominica, phase 2 (year 2)	US\$ 13 000

Georgia, phase 4	US\$ 60 667
Honduras, phase 4	US\$ 60 000
Lesotho, phase 3	US\$ 26 000
Mauritius, phase 2	US\$ 60 000
Saint Vincent and the Grenadines, phase 2 (year 2)	US\$ 30 000

(the above does not entail agency support costs)

*Project
Milestones:*

Task	Date (Months after approval)
Finalisation of IS renewal which includes budget allocation and activity plan under the new phase with the country.	2
First disbursement of funds	3
Submission of Progress reports	Every June and December
Submission of Terminal Report and Plan of Action for renewal.	1-2 months before the completion of respective phase

20 Title:

Development of a total ODS Phase out Plan for Fiji

Background

This project is part of UNEP's 2005 Business Plan.

UNEP and UNDP will work jointly to assist the Party to develop a National ODS Phase-out Plan. UNDP will take care of the investment part of the project, while UNEP will look after the policy and other non-investment components. UNEP is an implementing agency for the Institutional Strengthening project.

Fiji has been declared in non-compliance with control measures for methyl bromide (decision XVI/23). Their consumption has increased for the past two years, 2002 and 2003. One of the main reasons for this increase is the lag time between the implementation of their ODS laws and the enforcement of control measures for MB in the country. Fiji's main concern is mostly in the area of policy enforcement. Although consumption is not very high, strengthening its existing permit system will immediately reduce MB imports into the country.

UNEP will also explore the possibility to involve Australia in the implementation of this National Plan since Australia is a direct trade partner of Fiji.

Objectives:

The main objective of this project preparation is to develop a comprehensive strategy for ODS phase out in Fiji in order to assist the country in meeting Montreal Protocol's 2005 and 2007 compliance targets. This will be done jointly with UNDP.

Expected results and outcome: The proposed project is expected to result in a strategic approach for Fiji to meet ODS compliance under the Montreal Protocol and eventually phase out its use.

Description: Project proposal will be submitted when completed.

Time Frame: 12 months

Cost: US\$15,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Project preparation mission	1-2
Proposal development (First draft) Consultation with stakeholders	3-6
Final Draft	7-11
Proposal submission	12

21 Title: *Assistance for regional awareness raising 2000*

Background: The need to raise awareness about ozone protection remains one of the biggest challenges in ozone protection for numerous reasons, including changing the behaviour of citizens to avoid the use of ozone depleting products, encouraging business owners to adopt ozone friendly technology, mobilising political support for the implementation of the Montreal Protocol at the national level, and encouraging actions by industry that sustain the phase out successes already achieved. This has been emphasised in the *Communication Strategy for Global Compliance with the Montreal Protocol* developed under the Multilateral Fund.

Information, education and communication (IEC) activities targeted at specialised audiences (e.g. refrigeration servicing technicians) and at the general public are being undertaken at the country level by the National Ozone Units (NOUs) in developing countries (“Article 5 countries”) under their Institutional Strengthening projects. Additionally, UNEP through the DTIE OzonAction Programme clearinghouse has developed some common IEC “tools” including publications, videos and posters that it provides to NOUs for their adaptation, reproduction and dissemination in national IEC campaigns.

Through the Regional Networks, NOUs have expressed to UNEP the need for continued assistance with undertaking national awareness campaigns in 2005. This project responds to that need, and it is consistent with Decision 35/57 (a), which decided that “UNEP will...be provided with US \$200,000/year to support public awareness.”

Objectives: The objective of this project is to:

- Provide the 9 regional networks of ODS Officers with financial support to increase awareness raising in their respective regions;
- Assist them in gathering support for sustaining phase-out projects by making stakeholders understand the importance of ozone protection;
- Targeting specific sectors in ODS phase out and raising their awareness in these sectors; and
- Developing materials that can be used on a regional basis to communicate the ozone issue.

Description: UNEP will provide funds to specific member countries of the Regional Networks so that they may develop awareness materials. The Network members as a group, with inputs and advice from UNEP, will agree on the final choice of projects for their region, including which country should undertake the project and the timeframe. Once developed, the country that developed the material will share them with the other Network members in the region so that the latter may adapt, translate or otherwise use the materials in their own national IEC campaigns.

The exact type of awareness activity to be undertaken is not specified: it is left to the Network members themselves to decide on the specific projects that most suits their regional conditions.

Time Frame: April 2005 – April 2006

Cost: US\$ 200,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones:

Task	Date (Months after approval)
Sub-allotment of funds to UNEP regional offices	2
Projects decided by Network members	6
Awareness materials developed	10
Awareness materials shared with other Network members	12
Submission of PCR	6 months after project completion

22 Title *Effective awareness materials*

Background The need to raise awareness about ozone protection remains one of the biggest challenges in the future. Information, education and communication (IEC) activities targeted at the general public are being undertaken at the

- Objectives* country level by the National Ozone Units (NOUs) in developing countries (“Article 5 countries”) under their Institutional Strengthening projects. UNEP, through the Information Clearinghouse, has also developed IEC tools including publications, videos and posters that it provides to NOUs for their adaptation, reproduction and dissemination in their national IEC campaigns. The objective of this project is to:
- Develop awareness materials that can be adapted locally to communicate the ozone issue to the general public through television, radio and printed materials;
 - Provide the NOUs with materials that they can use to increase awareness raising in their respective countries;
 - Raise awareness among children their teachers and parents globally about the cause and effects of ozone depletion.
- Expected Outcomes* The expected outcomes of this project are:
- Interest and awareness raised in the general public and especially in children, their teachers and parents;
 - Increased support for national Montreal Protocol implementation activities.
- Description* UNEP will develop awareness materials based on success of the project “Develop materials to educate children on ozone layer protection”] (GLO/SEV/30/TAS/210). This is a follow up action to produce video spots, radio spots and didactic materials for children (i.e. video booklet, teacher’s guide and colouring book about Ozzy). This will be first shown for the International Children’s Summit on the Environment , Aichi, Japan, 26-29 July 2005. The National Ozone Units may adapt, translate or otherwise use the materials in their own national IEC campaigns on the International Ozone Day on 16 September 2005.
- Time Frame* April 2005 –April 2006
- Cost* US\$ 120,000 (excluding agency support costs)

Project Milestones

Task	Date (Months after approval)
Hiring graphic designer	1
Awareness materials developed	3
Awareness materials printed	6
Awareness materials shared	2
Submission of PCR	6 months after project completion

23 Title: *China Refrigeration Servicing Project*

Background The proposal is fully described in the revised Annual Implementation Programme submitted by UNIDO

Objectives:

Expected results

and outcome:

Description:

Time Frame:

Cost: US\$ 450,000 (excluding agency support costs)

*Project
Milestones:*

Task	Date (Months after approval)

Attachments:

1. Government request letter for RMP Update (Fiji)