

EP

الأمم المتحدة

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/11
10 June 2013

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج



الأمم المتحدة



للبيئة

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف

لتنفيذ بروتوكول مونتريال

الاجتماع السبعون

بانكوك، 1 - 5 يوليه / تموز 2013

تقرير مرحلي عن التعاون الثنائي حتى 31 ديسمبر/ كانون الأول 2012

تتضمن هذه الوثيقة:

- تعليقات وتوصيات أمانة الصندوق؛
- التقارير المرحلية الثنائية لعام 2012 لكل من استراليا وكندا والجمهورية التشيكية وفرنسا وألمانيا وإيطاليا واليابان وأسبانيا (يناير/ كانون الثاني- ديسمبر/ كانون الأول 2012).

إن وثائق ما قبل دورات اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال
قد تصدر دون إخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

تعليقات وتوصيات أمانة الصندوق

التعليقات

1. قدمت البلدان التالية المشاركة في أنشطة التعاون الثنائي قواعد بيانات التقارير المرئية: استراليا، كندا الجمهورية التشيكية، وفرنسا، وألمانيا، وإيطاليا، واليابان وأسبانيا. كما قدمت كندا تقريرا مرحليا سرديا أرفق بهذه الوثيقة.
2. ولم تتلق تقارير مرحلية من اسرائيل والبرتغال وسويسرا. غير أنه أدرجت في الجدول الموجز بيانات من تقاريرها المرئية السابقة أو عمليات حصر للمشروعات الموافق عليها. والتقارير المرئية هي الوسيلة الوحيدة للإشارة الى الإغلاق النهائي لجميع حسابات التمويل المرتبطة بالمشروعات التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية للتعاون الثنائي. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تطلب أن تقدم التقارير المرئية من إسرائيل والبرتغال وسويسرا للاجتماع الحادي والسبعين في ضوء حقيقة أن التقارير المرئية للوكالات الثنائية هي الإشارة المالية الوحيدة الى أن جميع الأموال الموافق عليها قد أنفقت أو أن الأموال سوف تعاد (زائد الفوائد، حسب مقتضى الحال).
3. كما أدرجت في قاعدة البيانات بيانات إضافية من التقارير المرئية السابقة لبلدان أخرى شاركت في السابق في التعاون الثنائي (تغطي البيانات المشروعات التي أبلغ بالفعل عن أنها قد استكملت بواسطة النمسا وبلجيكا والدنمارك وفنلندا وهنغاريا وبولندا وسنغافورة والجمهورية السلوفاكية، وجمهورية جنوب أفريقيا، والسويد، والمملكة المتحدة لبريطانيا وإيرلندا الشمالية والولايات المتحدة الأمريكية) وترد هذه البيانات في التقرير المرئي المجمع (UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/10).
4. ويقدم الجدول 1 ملخصا للتعاون الثنائي. فمنذ بداية الصندوق، ووفق على أكثر من 134.6 مليون دولار أمريكي للأنشطة الثنائية. ويبين الجدول أن 90 في المائة من الأنشطة الثنائية قد استكملت. وتشير تقديرات الوكالات الثنائية الى أن المشروعات سوف تسفر عن إزالة سنوية إجمالية تبلغ 9,801 طن بقدرات استنفاد الأوزون، وقد أسفرت المشروعات الثنائية المستكملة والجارية بالفعل عن 8,806 إزالة أطنان بقدرات استنفاد الأوزون. ويبلغ معدل الإنفاق للأنشطة الثنائية 88 في المائة.

الجدول 1

الملخص السنوي للتعاون الثنائي

سنة الموافقة	عدد الموافقات	عدد المستكملة	نسبة المستكملة	المواد المستفدة للأوزون التي أزيلت*	المواد المستفدة للأوزون التي أزيلت*	نسبة المواد المستفدة للأوزون التي أزيلت	التمويل الموافق عليه زاندا التعديلات (بالدولار الأمريكي)	الأموال التي صرفت (بالدولار الأمريكي)	نسبة الأموال التي صرفت	الباقى (بالدولار الأمريكي)	الإلتفاق المقدر للسنة الحالية (بالدولار الأمريكي)	تكاليف الدعم الموافق عليها (بالدولار الأمريكي)	الإلتفاق من تكاليف الدعم (بالدولار الأمريكي)
1991	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0	0
1992	18	18	100%	0	0	0%	2,883,669	2,883,669	100%	0	0	0	0
1993	10	10	100%	0	0	0%	1,445,586	1,445,586	100%	0	0	0	0
1994	30	30	100%	347	243	70%	3,190,374	3,190,374	100%	0	0	0	0
1995	17	17	100%	483	296	61%	4,654,902	4,654,902	100%	0	0	0	0
1996	26	26	100%	251	209	83%	3,453,049	3,453,049	100%	0	0	0	0
1997	32	32	100%	154	54	35%	4,040,251	4,040,251	100%	0	0	0	1,500
1998	39	39	100%	41	25	61%	4,108,525	4,108,525	100%	0	0	0	0
1999	59	58	98%	734	471	64%	12,050,968	12,124,517	99%	73,549	50,000	1,030,434	-28,265
2000	29	29	100%	967	959	99%	4,808,878	4,808,878	100%	0	0	543,836	-596
2001	37	37	100%	1,595	1,245	78%	7,522,222	7,522,222	100%	0	0	896,577	-38,912
2002	61	61	100%	1,037	798	77%	7,910,174	7,910,174	100%	0	60,900	917,984	-13,668
2003	32	32	100%	245	257	105%	6,810,120	6,810,120	100%	0	0	743,181	58,184
2004	30	29	97%	337	247	73%	15,026,714	14,999,441	100%	-27,273	0	1,599,058	-57,229
2005	28	27	96%	1,693	2,263	134%	17,307,882	19,190,877	90%	1,882,995	13,633	2,126,577	-100,685
2006	25	23	92%	382	562	147%	6,414,058	7,226,782	89%	812,724	287,543	902,173	-16,497
2007	14	13	93%	315	316	100%	3,123,440	3,228,517	97%	105,077	76,000	439,452	-10,617
2008	33	25	76%	709	533	75%	6,334,248	7,670,105	83%	1,335,857	167,548	941,083	-5,918
2009	21	20	95%	245	229	93%	2,299,410	2,350,520	98%	51,110	45,000	315,620	-21,008
2010	20	9	45%	109	90	83%	2,435,187	3,473,950	70%	1,038,763	196,029	498,374	-58,527
2011	21	1	5%	50	10	19%	1,993,172	6,882,671	29%	4,889,499	4,064,063	784,413	50,158
2012	11	0	0%	107	0	0%	505,435	6,612,877	8%	6,107,442	2,059,084	755,553	0
المجموع	593	536	90%	9,801	8,806	90%	118,318,263	134,588,008	88%	16,269,744	7,019,800	12,494,315	-242,080

* مع استبعاد المشروعات المغلقة والمحوّلة.

5. وكشف استعراض البيانات المالية عن وجود رصيد سالب لعام 2004. وينشأ ذلك الوضع عن أن الأموال التي أنفقت تزيد عن الموافقات الأصلية لحظة إزالة الكلوروفلوروكربون من قطاع خدمة التبريد في الصين (الشريحة الأولى) (CPR/REF/44/INV/420) والشريحة الثانية (CPR/REF/47/INV/438). ويعزى ذلك إلى أنه قد تم بناء على طلب حكومة اليابان إعادة تخصيص جزء من تكاليف الدعم في ميزانية المشروع. وعلى ذلك، فإن الأموال التي أنفقت مازالت ضمن حدود المبلغ الإجمالي الذي وافقت عليه اللجنة التنفيذية بما في ذلك تكاليف الدعم. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تحاط بأنه يتعين إعادة تخصيص تكاليف الدعم لتكاليف المشروعات المشار إليها أعلاه مما سيسفر عن أن تظل التكاليف الشاملة للمشروع وتكاليف الدعم في حدود الميزانية الموافق عليها لهذه المشروعات.

التأخيرات في التنفيذ

6. هناك ثلاثة مشروعات للتعاون الثنائي تعاني من تأخيرات في التنفيذ. ففيما بين 2011 و2012، انخفض عدد المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ في إطار الوكالات المنفذة الثنائية بنحو أربعة مشروعات فوقاً للإجراءات الخاصة بإلغاء المشروعات (المقرر 2/26) سوف يقدم للاجتماع الحادي والسبعين تقريراً عن المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ لتحديد ما إذا كان قد تحقق أي تقدم صوب إزالة المعوقات المتسببة في التأخيرات. ويقدم الجدول 2 تلك المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ، بحسب الوكالة الثنائية، والتي سيتطلب تقديم تقرير مستكمل عنها خلال الاجتماع الحادي والسبعين.

الجدول 2

المشروعات التي حدثت فيها تأخيرات في التنفيذ

الوكالة	الرمز	عنوان المشروع	قيمة التأخيرات
فرنسا	AFR/SEV/53/TAS/39	شبيكات إنفاذ الجمارك الأفريقية لمنع الاتجار غير المشروع في منظمات التجارة في الإقليم الفرعي لأفريقيا (CEMAC، COMESA، SACU، UEMOA)	تأخيرات 12 و 18 شهرا
اسرائيل	GLO/FUM/56/TAS/296	حلقة عمل دولية لمساعدات الامتثال لبروميد الميثيل.	تأخيرات لمدة 12 شهرا
أسبانيا	LAC/FUM/54/TAS/40	المساعدات التقنية لإدخال البدائل الكيميائية في البلدان التي لديها خطة إزالة بروميد الميثيل أعيد وضع جدولها الزمني (الأرجنتين وأوروغواي).	تأخيرات لمدة 12 شهرا

نقاط بارزة من الأنشطة الثنائية

7. هناك من بين المشروعات الثنائية البالغة 57 المعنية مشروعان استثماريان، وأربعة مشروعات أنشطة مساعدات تقنية، ومشروع لخطة إزالة قطاعية، وخمسة مشروعات لأنشطة بروميد الميثيل، ومشروع لنشاط خطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، وثلاثين مشروعا لأنشطة خطة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وثلاثة مشروعات لأنشطة إعداد المشروعات وستة مشروعات للأنشطة التبادلية.

استراليا

8. استكملت استراليا 25 مشروعا وألغت مشروعا وتقوم حاليا بتنفيذ مشروع واحد لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لأندونيسيا (IDS/PHA/64/TAS/196) كان قد ووفق عليه خلال الاجتماع الرابع والستين. وأشارت استراليا الى أن المشروع جاري، وأن الاتفاق مع اليونديبي، وهو الوكالة المنفذة، قد وقع في ديسمبر/ كانون الأول 2012.

كندا

9. تقوم كندا بتنفيذ مشروعين من المشروعات الثنائية إحداهما في شيلي والآخر في دولة بوليفيا المتعددة القوميات وهي المشروع الخدمي الذي يرتبط بخطط إزالة الكلوروفلوروكربون أو غير ذلك من خطط إزالة المواد المستنفدة للأوزون. واستكملت 78 مشروعا إضافية وألغت ثلاثة مشروعات. ويتوقع أن تسفر المشروعات الثنائية الكندية الجارية عن إزالة 32.9 طن بقدرات استنفاد الأوزون عند استكمالها. وتنفذ كندا أنشطة خطة إزالة الكلوروفلوروكربون في شيلي ومشروعات خطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون في دولة بوليفيا المتعددة القوميات.

الاتفاقات المتعددة السنوات

10. تنفذ كندا شريحتين من الاتفاقات المتعددة السنوات تشمل شريحة لخطة إدارة الإزالة النهائية : دولة بوليفيا المتعددة القوميات، وخطة إزالة وطنية للكلوروفلوروكربون في شيلي.

11. وفيما يتعلق بخطة الإزالة الوطنية في شيلي (CHI/PHA/60/INV/173) أشارت كندا الى أن معظم الأنشطة قد استكمل بحلول نهاية عام 2012. وما زالت جارية العمليات القانونية والإدارية ذات الصلة بخطة شهادات اعتماد الفنيين وشراء الأجهزة لمراكز التدريب. وقد استكمل المشروع في مارس/ آذار 2013. وتشتمل النتائج الرئيسية: تدريب 569 فنيا (إضافة الى أولئك الذين تم تدريبهم خلال المرحلة الأولى)، وضع نظام لشهادات الاعتماد الرسمية للفنيين، و98 تحويلا للمستخدمين النهائيين، وشراء الأجهزة لمراكز التدريب بما في ذلك الأدوات وآليات الاسترجاع وأجهزة التعرف على غازات التبريد.

12. وبالنسبة لخطة الإزالة النهائية في دولة بوليفيا المتعددة القوميات (BOL/PHA/57/TAS/32) أبلغت كندا بأن الأنشطة التي نفذت حتى مارس/ آذار 2012 تتألف من حلقة عمل للمعلومات عن الكلوروفلوروكربون (بما في ذلك طبع وتوزيع تقرير عن بدائل الكلوروفلوروكربون للمختبرات)، و62 عملية تفتيش على ورش الخدمة، وتعديلات للقواعد الخاصة بالمواد المستنفدة للأوزون والنصوص التنظيمية، وطباعة 300 نسخة من دليل تدريب موظفي الجمارك، ومختلف أنشطة التوعية العاملة، وإدارة المشروع. ومنذ ذلك الوقت، أبلغت دولة بوليفيا المتعددة القوميات أنها مازالت تحتفظ بنحو 7,000 دولار أمريكي من الأموال المقدمة من كندا، وطلبت الموافقة على استخدام هذه الأموال في أنشطة إدارة المشروع واستثارة الوعي. وطلبت كندا تبريرات إضافية للأنشطة إلا أنها لم تتلق ردا من البلد منذ نوفمبر/ تشرين الثاني 2012. وتواصل كندا محاولاتها للاتصال بوحدة الأوزون الوطنية. وفي نفس الوقت، وافق الاجتماع الثامن والستين للجنة التنفيذية على تحويل الأموال المتبقية من كندا (5,000 دولار أمريكي) إلى اليونديبي لأنشطة الهيدروكلوروفلوروكربون في إطار الشريحة النهائية من خطة إدارة الإزالة النهائية لليونديبي.

فرنسا

13. تنفذ فرنسا سبعة مشروعات ثنائية. وأبلغت عن 91 مشروعا مستكملا وإلغاء ثمانية مشروعات. وثلاثة من المشروعات الجارية لفرنسا مشروعات استثمارية، وتشمل: مشروع لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في كينيا، ونشاطين لخطة إدارة الإزالة النهائية في جمهورية لاو الشعبية الديمقراطية. كما تنفذ فرنسا مشروعا تدليليا للتدمير في المكسيك، ومشروع تدليلي لتبريد المباني في الإقليم الأفريقي، ومشروع للمساعدات التقنية لشبكات الإنفاذ الجمركية في أفريقيا ومشروع للمساعدات التقنية لوضع استراتيجية للتخلص من المواد المستنفدة للأوزون وتدميرها في خمسة بلدان من البلدان التي فيها حجم الاستهلاك في وسط أفريقيا. وسوف تسفر هذه المشروعات الجارية عن إزالة 9.6 طن بقدرات استنفاد الأوزون عند استكمالها.

الاتفاقات المتعددة السنوات

14. بالنسبة لخطة إدارة الإزالة النهائية (الشريحة الأولى) في جمهورية لاو الشعبية الديمقراطية (LAO/PHA/54/INV/18) أبلغت فرنسا أن مشروع القرار الوزاري بشأن الرقابة على تراخيص الواردات والصادرات من المواد المستنفدة للأوزون قد وضعت صيغته النهائية ووقع في 3 نوفمبر/ تشرين الثاني 2012، وتحقيق تقدم في إنشاء رابطة التبريد ونفذت مناقصة لتوفير مجموعات أدوات الخدمة بأسعار مختلفة عما كان مقررا في الأصل. وسلمت مجموعة الأدوات في البلد في فبراير/ شباط 2012. وبالنسبة للشريحة الثانية (LAO/PHA/61/INV/21) أشارت فرنسا إلى أنه قد تم التوقيع على اتفاق التمويل المتعلق بالشريحة الثانية في مايو/ أيار 2011. وجرى تجميع تنفيذ الشريحتين الأولى والثانية معا للإسراع بوتيرة التنفيذ.

15. وأبلغت فرنسا فيما يتعلق بخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في كينيا (KEN/PHA/66/INV/53) أن المساهمة الفرنسية سوف تنفذها بروكليم الثانية لوكالة التعاون الألمانية إلا أنها لم تقدم المعلومات اللازمة بمقتضى المقرر 6/66 بشأن عمود "الملاحظات".

المشروعات الفردية

16. من المتوقع الآن الانتهاء من "المشروع التدليلي الاستراتيجي للإسراع بوتيرة تحويل أجهزة تبريد المباني المعتمدة على الكلوروفلوروكربون" (AFR/REF/48/DEM/36) في الإقليم الأفريقي بتأخير قدره 46 شهرا. وأبلغت فرنسا بأن المساهمة الثنائية الفرنسية تنفذ من خلال اليونديبي، وأن التمويل الخارجي يقدم من خلال مرفق البيئة العالمية الفرنسي. والتقدم بطيء في هذا المشروع إلا أن وتيرته زادت مؤخرا.

17. وبالنسبة لشبكات الإنفاذ الجمركي الأفريقية لمنع الاتجار غير القانوني بالمواد المستنفدة للأوزون في المنظمات التجارية شبه الإقليمية في أفريقيا (المجموعة الاقتصادية والنقدية لوسط أفريقيا، والسوق المشتركة لدول أفريقيا الشرقية والجنوبية، والاتحاد الجمركي لأفريقيا الجنوبية، والاتحاد الإقتصادي والنقدي لغرب أفريقيا)

(AFR/SEV/53/TAS/39) ،لم تتفق أية أموال بموجب هذا المشروع. وأشارت فرنسا الى أنه في حين جرت مناقشات مختلفة بشأن هذا المشروع، لم تتخذ أية إجراءات ملموسة. ونظرا لأنه قد ووفق على هذا المشروع منذ خمس سنوات مضت، لم يبلغ عن أي اتفاق حتى الآن، قد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تنظر في احتمال إلغاء مشروع "شبكات الإنفاذ الجمركي الأفريقية لمنع الاتجار غير القانوني بالمواد المستنفدة للأوزون في المنظمات التجارية شبه الإقليمية في أفريقيا" (AFR/SEV/53/TAS/39).

18. وفيما يتعلق باستراتيجية التخلص من المواد المستنفدة للأوزون وتدميرها في خمسة بلدان ينخفض فيها حجم الاستهلاك في وسط أفريقيا (بروندي والكاميرون وجمهورية أفريقيا الوسطى والكونغو وغينيا)" (AFR/DES/68/TAS/41) أشارت فرنسا الى أنه قد ووفق مؤخرا على هذا المشروع خلال الاجتماع الثامن والستين.

19. وبالنسبة للمشروع الافراي المتبقي المعنون "المشروع التبادلي للتخلص من المواد المستنفدة للأوزون غير المطلوبة" في المكسيك (MEX/DES/63/DEM/155) من المقرر استكماله في عام 2013. وأبلغت فرنسا بأن المساهمة الثنائية الفرنسية تنفذ من خلال اليونيدو، وفي نفس الوقت حصة اليونيدو في المشروع. وقد وقع الصندوق الاستئماني على هامش مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة بين المديرين العاملين لكل من الوكالة الفرنسية للتنمية واليونيدو. وقد صرفت جميع الأموال لليونيدو للتنفيذ.

ألمانيا

20. تنفذ ألمانيا 21 مشروعا ثنائيا. واستكملت المشروعات 192 مشروعا آخر، وألغت أربعة مشروعات. وسوف تسفر المشروعات الجارية عن إزالة 254.3 طن من قدرات استنفاد الأوزون لدى استكمالها. وتسعة عشر مشروعا من المشروعات، الواحدة والعشرين الجارية لألمانيا هي مشروعات استثمارية (تشمل 16 شريحة لخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وثلاثة مشروعات لبروميد الميثيل (مشروع في الأردن ومشروعان في اليمن). أما المشروعان الجاريان المتبقيان فهما مشروع للمساعدات التقنية ومشروع للإعداد في إطار خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

الاتفاقات المتعددة السنوات

21. تنفذ ألمانيا 16 شريحة لخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في 13 بلدا (افغانستان ودولة بوليفيا المتعددة القوميات، والبرازيل، والصين، والهند، وجمهورية إيران الإسلامية وليسوتو، وليبيريا، وموريشيوس، وناميبيا، وبابواغينيا الجديدة، وسيشيل وزمبابوي).

22. وهناك ثلاثة اتفاقات متعددة السنوات ووفق عليها منذ عام مضى تنخفض فيها معدلات الإنفاق: خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في أفغانستان (AFG/PHA/63/INV/13) (5 في المائة) وجمهورية إيران الإسلامية (خطة قطاع الرغاوي) (IRA/PHA/63/INV/201) (7 في المائة)، وزمبابوي (ZIM/PHA/65/INV/44) (تحويل قطاع تصنيع الرغاوي: تبريد كابري وتكييف الهواء والتبريد التجاري ومنشأته ديلفي والتجميد بطريقة حديثة (1 في المائة).

23. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تطلب تقرير حالة إضافي يقدم للاجتماع الحادي والسبعين لرصد التقدم في تنفيذ المشروع بالنسبة لشرائح خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي تنخفض فيها معدلات الإنفاق في البلدان التالية: أفغانستان، وجمهورية إيران الإسلامية وزمبابوي.

24. وتنفذ ألمانيا شريحتين لخطة إزالة بروميد الميثيل في اليمن. وبالنسبة للشريحة YEM/FUM/62/INV/37 أشارت ألمانيا الى أن التعاون المستمر مع سلطات الجمارك والأجهزة ذات الصلة يؤدي الى تحقيق رقابة جيدة على الواردات من بروميد الميثيل من خلال نظم الحصص والتراخيص. وعل ذلك فإن الخفض الذي تحقق في الواردات من بروميد الميثيل في 2012 يبلغ 5 أطنان بقدرات استنفاد الأوزون مما يحقق

الأهداف (10 أطنان بقدرات استنفاد الأوزون خلال 2012-2013). وخلال 2011-2012، جرى تدريب 181 مزارعا و21 مرشدا في حين بلغت 100 مزرعة أغلفة بلاستيكية. وبالنسبة للشريحة YEM/FUM/68/INV/41 أشارت ألمانيا الى أنها تتابع النتائج المتعلقة بتكنولوجيا الأعشاب المحلية لتطهير التربة فضلا عن استخدامات تكنولوجيا التشميس في 100 مزرعة تلقت أغلفة بلاستيكية مؤخرا من المشروع وعلاوة على ذلك تم توزيع 20 غلafa بلاستيكية آخر على المزارع في صنعاء ودمر وماهويت والحديدة.

وضع خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

25. لدى ألمانيا مشروع جار لإعداد خطة لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في بوتسوانا (BOT/PHA/60/PRP/14) كان قد قدم للاجتماع الخامس والسنتين للجنة التنفيذية. غير أن بوتسوانا لم تتمكن من تأكيد إنشاء نظام التراخيص بشأن الواردات من المواد المستنفدة للأوزون الذي يمثل شرطا مسبقا للموافقة على هذه الخطة. وقد حال ذلك دون الموافقة على الخطة لبوتسوانا حتى الآن، وما زال من غير الواضح الوقت الذي ستقيم فيه بوتسوانا نظام التراخيص وإنفاذه. وقد بذلت جهود متكررة لتشجيع الحكومة على الموافقة على إنشاء نظام التراخيص إلا أنه لم يوضع حتى الآن. وللأسف فإن الاتصالات مع موظف الأوزون الوطني سيئة بشدة. ولا يوجد موظف معين في الوقت الحاضر للعمل كوحدة أوزون وطنية. وقد أرسلت مراسلات عديدة الى الأشخاص الذين شاركوا في قضايا الأوزون إلا أنه لم يتسن الإبلاغ عن أي تقدم حقيقي على الرغم من المكاتبات التي أرسلت الى السلطات الحكومية.

26. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تطلب تقرير حالة إضافي يقدم للاجتماع الحادي والسبعين بشأن إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في بوتسوانا (BOT/PHA/60/PRP/14) لرصد الإجراءات التي اتخذتها بوتسوانا صوب إنشاء نظام التراخيص للواردات والصادرات من المواد المستنفدة للأوزون للتمكين من تقديم خطتها استنادا الى المبادئ التوجيهية الواردة في المقرر 44/60.

المشروعات الإفرادية

27. بالنسبة لمشروع "الإزالة الكاملة لاستخدام بروميد الميثيل في الأردن" (JOR/FUM/29/INV/54)، أشارت ألمانيا الى أنه قد عقدت ثلاثة أيام حقلية وحلقات عمل لعدد 163 من المزارعين والمهندسين المهتمين والطلبة من خلال القيام بعدد 75 جولة مزرعية.

إيطاليا

28. تنفذ إيطاليا ستة مشروعات تشمل خمسة مشروعات استثمارية (أربعة اتفاقات متعددة السنوات ومشروع إفرادي واحد)، ونشاط للمساعدات التقنية سوف يقوم بإزالة 156.5 طن بقدرات استنفاد الأوزون بعد تنفيذه. كما استكملت 15 مشروعا إضافيا. وتشمل المشروعات الجارية مشروع لأجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة في الهند، ومشروع لبروميد الميثيل في المغرب، ومشروع للتبريد المعتمد على الهيدروكلوروكربون في الأرجنتين، وخطة لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في كرواتيا، ونشاطين لخطة مماثلة في غانا يتوقع أن تستكمل فيما بين 2013 و2014.

الاتفاقات المتعددة السنوات

29. تنفذ إيطاليا اتفاقات متعددة السنوات في أربعة بلدان، ويشمل ذلك مشروعا لبروميد الميثيل في المغرب، وأربعة مشروعات لخطة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الأرجنتين وكرواتيا وغانا (مشروعان). وفي يتعلق بالأرجنتين (ARG/REF/61/INV/163)، أشارت إيطاليا إلى أنه على الرغم من تأخر المورد (أجرامكو) في الإفراج عن الأجهزة، سلمت إلى بوينس آيريس. وانتهى العمل من الإفراج الجمركي عن الأجهزة. وجرى نقلها من الجمارك إلى مخازن الموردين المحليين لنقلها بعد ذلك بطريق البر على المستخدمين النهائيين. وتشمل أنشطة عام 2013: التفقيش على الأجهزة لدى تسليمها للمستخدمين من المشروع، والمشتريات المحلية من بنود الأجهزة الصغيرة، والتركيب، والاختبار، والتدريب، واعتماد الأجهزة والإفراج عن تكاليف التشغيل الإضافية.

30. وبالنسبة لكرواتيا (CRO/FOA/60/INV/35)، أشارت إيطاليا إلى أن أجهزة الإرجاء قد ركبت في نهاية يناير/ كانون الثاني 2012. وجرى شراء الأدوات الإضافية اللازمة للتشغيل خلال الأول من 2012، إلا أن التركيب تأخر حتى أوائل 2013. ووقع عقد بشأن سداد تكاليف التشغيل الإضافية في مارس/ آذار 2013، وسيفرج عن المدفوعات لدى تقديم الفواتير. ومن المقرر أن يتم تدمير الأجهزة التي استبدلت ووضع الصيغة النهائية للمشروع في الربع الثالث من عام 2013. وتستخدم الشركة الآن بالفعل المستحضرات المعتمدة على المياه، ولم يعد الهيدروكلوروفلوروكربون-141 يستخدم.

31. وبالنسبة للشريحة الأولى من غانا (GHA/PHA/61/TAS/31)، أشارت إيطاليا إلى أن جميع العناصر الإيطالية حققت تقدماً مرضياً حيث انتهى العمل من الشريحة الأولى. واستكمل الخبير الاستشاري الدولي المعني بالجوانب التشريعية للنظر من جانب غانا. كما استكمل الخبير الاستشاري الدولي الذي استخدم لإقامة نظام تراخيص لايعتمد على الورق عمله بالتعاون مع خبير وطني. وفيما يتعلق بالشريحة الثانية (GHA/PHA/67/INV/35)، أبلغت إيطاليا أن التخطيط للشريحة الثانية قد استكمل في 2012 مع التركيز على الجوانب المتعلقة بالأمان بشأن بدائل المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، واستمرار الدعم للتشريعات والأحكام الخاصة بأجهزة التعرف الجمركية. وبدأ التنفيذ، وستوفد بقية في 2013 بمناسبة الاجتماع المشترك للشبكة الإقليمية الذي سيعقد في غانا في سبتمبر/ أيلول 2013.

32. وفيما يتعلق "بإزالة بروميد الميثيل المستخدم عادة لتطهير التربة في إنتاج الفاصوليا الخضراء والقرع" في المغرب (MOR/FUM/56/INV/62)، أشارت إيطاليا إلى إيفاد بعثة إلى مصنع الكمبوست في يونيه/ حزيران 2012 عندما تحدد أن مصانع الكمبوست قد أصبحت تعمل، وإن إنتاج الكمبوست رفيع المستوى كبديل لبروميد الميثيل للفاصوليا الخضراء يجري الآن. ومن المقرر إقامة حلقة العمل الأخيرة وإغلاق المشروع في 2013. وتقع الإزالة المتحققة ضمن الجدول الزمني المتفق عليه للإزالة.

المشروعات الإفرادية

33. تنفذ إيطاليا مشروعا استثماريا واحدا لإزالة المواد الكلوروفلوروكربونية في تصنيع أجهزة الاستنشاق العاملة بالجرعات المقننة الصيدلانية في الهند (IND/ARS/56/INV/424)، وأشارت إيطاليا إلى أن عملية التحقق التقنية بواسطة خبير خارجي بشأن التحويل قد استكملت في نوفمبر/ تشرين الثاني 2012. ويتوقع أن يستكمل تشكيل المشروع في نوفمبر/ تشرين الثاني 2013.

اليابان

34. تنفذ اليابان 14 مشروعا ثنائية. كما استكملت 27 مشروعا إضافيا. ويتوقع أن تسفر المشروعات الثنائية الجارية لليابان عن إزالة 12.9 طن بقدرات استنفاد الأوزون عند استكمالها. وتنفذ اليابان نشاطين لخطة إزالة رباعي كلوريد الكربون في الهند، ونشاطين لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربون في الصين وخطة في منغوليا، وخطة في تايلند، ومشروع للرهاوي للإزالة القطاعية للهيدروكلوروفلوروكربون في الفلبين، وأربعة مشروعات تدليلية في الإقليم الأفريقي، والصين (2) وكولومبيا، ومشروعين للرهاوي في إطار خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في المملكة العربية السعودية، ونشاط لإعداد مشروع لإقليم آسيا والمحيط الهادىء.

الاتفاقات المتعددة السنوات

35. تنفذ اليابان تسع شرائح لستة اتفاقات متعددة السنوات. وتشمل هذه شريحتين لخطة إزالة رباعي كلوريد الكربون في الهند، وشريحتين لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الصين، وخطة مماثلة في منغوليا، ومشروع للرهاوي للإزالة القطاعية للهيدروكلوروفلوروكربون في الفلبين، ومشروعين للرهاوي في إطار خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في المملكة العربية السعودية وشريحة لخطة في تايلند.

36. بالنسبة لخطة إزالة رباعي كلوريد الكربون في الهند (IND/PHA/42/INV/376) و IND/PHA/45/INV/389)، أشارت اليابان الى أن إزالة استهلاك رباعي كلوريد الكربون بواسطة المنتفعين قد تحققت قبل 2010. وديسمبر/ كانون الأول 2013 هو الموعد التقديري للاستكمال.

37. وفيما يتعلق بإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 والهيدروكلوروفلورو-141ب من تصنيع ألواح البوليسترين المسحوبة بالضغط في المملكة العربية السعودية (SAU/FOA/62/INV/12) و SAU/FOA/62/INV/14)، أشارت اليابان الى أنه قد عقد العديد من المشاورات مع شركة المواد الكيميائية للجزيرة العربية ولاسيما خيارات التكنولوجيا. ونظرا للمشروع المشترك لهذه الشركة مع شركة دو للمواد الكيميائية، كانت هذه العملية مطولة. وعلاوة على ذلك، ترى شركة المواد الكيميائية في المملكة أن تكنولوجيا الإنتاج ملك خاص بها. ومن هنا، اتفق على أن تركز منحة الصندوق المتعدد الأطراف على الأجهزة المعاونة التي تمكن من استخدام عامل النفخ القابل للاشتعال، وأن التعديلات المرتبطة بجهاز السحب بالضغط سوف تتولاها شركة المواد الكيميائية للجزيرة العربية كجزء من التمويل المشترك. وأعدت اليونيدو اختصاصات الأجهزة وفي انتظار الموافقة النهائية من المنتفعين. كما قدمت المساعدات التقنية للمنتفعين بواسطة خبير دولي لليابان. وجرى تنظيم المناقشات بشأن قضايا التكنولوجيا، وأجرى العديد من الزيارات بواسطة خبير رغاوي البوليسترين المسحوبة بالضغط. ومن المتوقع بالنسبة لعام 2013 الحصول على الالتزام النهائي بشأن التكنولوجيا، والإعلان عن المناقصات ومنح العقود.

38. وبالنسبة للشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الصين (قطاع خدمة التبريد بما في ذلك برنامج التمكين) (CPR/PHA/64/INV/516)، أشارت اليابان الى أن اجتماع البدء قد عقد في شنغهاي في ديسمبر/ كانون الأول 2011 لا في قطاع الخدمة فحسب بل وفي جميع القطاعات أيضا. وبالنسبة للشريحة الثانية (CPR/PHA/68/INV/527)، أبلغت اليابان أن التنفيذ في هذا القطاع يتم بواسطة الوكالة الرئيسية للقطاع وهي برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

39. وبالنسبة لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في منغوليا (MON/PHA/63/INV/18)، أشارت اليابان الى أنه قد جرى توقيع اتفاقية تفاهم مع شركات رغاوي البوليسترين المسحوبة بالضغط في 2012.

40. وبالنسبة لخطة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب من قطاع الرغاوي في الفلبين (PHI/FOA/62/INV/91)، أشارت اليابان الى أن العقود قد وقعت في 2012 لتحويل جميع المنشآت المستفيدة المؤهلة العشرة التي تستخدم الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب لمختلف التطبيقات اللازمة لأجهزة الرغاوي الثابتة. وسيحقق التحويل إزالة 93.74 طن بقدرات استنفاد الأوزون بمردودية تكاليف محسوبة قدرها 15.6 دولار أمريكي للكيلوغرام بقدرات استنفاد الأوزون. وجرى تحويل آلة رش عاملة (غراكو/ غوسمير-ها 35/20) على أساس تجريبي. وأجرى اختبار للتكنولوجيا الأخرى المتوفرة أو الخاصة بالهيدروكلوروفلوروكربون-22 (النفخ بالماء، وفورميث الميثيل، وHFOs) خلال عام 2012 دون أي تكلفة يتحملها المشروع. ويجري تقييم نتائج هذه الاختبارات لاختيار أنسب التكنولوجيا للظروف السائدة في الفلبين. ولاتتوافر أي معلومات عن التكاليف الرأسمالية الإضافية الشاملة لتطبيقات الرش. ومن المقرر الانتهاء من تحويل أجهزة الإرجاء الثانية خلال النصف الأول من عام 2013. وسيُنظم اجتماع تشاوري مع أصحاب المصلحة لمناقشة نتائج الاختبارات بشأن تطبيقات رغاوي الرش واختبار التكنولوجيا الملائمة لتحويل رغاوي الرش.

41. وفيما يتعلق بخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في تايلند (THA/PHA/68/TAS/158)، أشارت اليابان الى أنه لم يوافق على المشروع إلا مؤخرا خلال الاجتماع الثامن والستين.

المشروعات الإفرادية

42. تنفذ اليابان مشروعين فراديين للهيدروكلوروفلوروكربون. ففيما يتعلق "بالمشروع التديلي للتحقق من استخدام ثاني أكسيد الكربون السائل فائق الحرارة الحرجة في تصنيع الرغاوي الجسئة من البوليوريثان المرشوش" في كولومبيا (COL/FOA/60/DEM/75)، وأشارت اليابان الى توقيع مذكرة تفاهم مع النظير المحلي. ووضع

بروتوكول تجريبي بمشاركة جميع الأطراف المعنيين. وجرى تسليم الأجهزة والمواد الكيميائية لكولومبيا وتركيبها وأجريت التجارب في موقعين مختلفين تخضعان لظروف مختلفة (المواقع المرتفعة والمنخفضة، والارتفاع والانخفاض في درجات الحرارة والرطوبة). ويجري حالياً تقييم للخواص الفيزيائية للرغوي، وستنظم حلقة دراسية لعرض النتائج خلال الاجتماع نصف السنوي لشبكة أوزون أمريكا اللاتينية المقرر عقده في يونيو/ حزيران 2013. وفيما يتعلق بالمشروع التبدلي للتحويل عن تكنولوجيا الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب استناداً إلى تكنولوجيا الأيزو بارافين وسيلوكسان للتنظيف في تصنيع الأجهزة الطبية في شركة الأجهزة الطبية زيغيانغ كندلي المحدودة في الصين (CPR/SOL/64/DEM/506)، أبلغت اليابان بأن ديسمبر/ كانون الأول 2013 هو تاريخ الاستكمال المقرر.

43. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تطلب تقرير حالة إضافي عن استكمال المشروع التبدلي للهيدروكلوروفلوروكربون في كولومبيا (COL/FOA/60/DEM/75)، في حالة عند استكماله قبل الاجتماع الحادي والسبعين.

44. ووفق على المشروع التبدلي الاستراتيجي للتحويل المعجل لأجهزة تبريد المباني العاملة بالكلوروفلوروكربون في البلدان الأفريقية: (AFR/REF/48/DEM/35)، في أبريل/ نيسان 2006، وأشارت اليابان أنه قد تلقى تحديث عن حالة مشروع أجهزة تبريد المباني المعتمدة على الكلوروفلوروكربون في السنغال، ووفق على المستفيدين والخطة المالية في الكاميرون ونيجيريا. ومن المقرر إيفاد بعثة إلى مصر لمناقشة التعديلات على العقد مع البنك الوطني في مصر. وتعتزم البعثات مناقشة الخطة المالية مع المستفيدين في السنغال والسودان. ومن المقرر إيفاد بعثات خبراء وأنشطة أخرى لدعم عملية تحديد المستفيدين والخطة المالية ذات الصلة للاستعاضة عن أجهزة تبريد المباني إلى مصر والسنغال والسودان. ويعتمد الاستكمال على تلقي الشرائح المتبقية من الأموال الموافق عليها من مصرف التنمية الأفريقي و الصندوق الفرنسي للبيئة العالمية. وقد طلبت تلك الأموال.

45. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تطلب تقرير حالة إضافي عن الانتهاء من وضع الخطة المالية للمستفيدين في السنغال والسودان (AFR/REF/48/DEM/35) قبل الاجتماع الحادي والسبعين.

46. وبالنسبة "للمشروع التبدلي الرائد بشأن إدارة نفايات المواد المستنفدة للأوزون والتخلص منها" (CPR/DES/67/DEM/521)، أشارت اليابان إلى أنه لم يوافق على المشروع إلا حديثاً في يولييه/ تموز 2012.

إعداد المشروعات

47. تنفيذ اليابان نشاطاً واحداً لإعداد المشروعات يتعلق بالمشروع التبدلي بشأن التخلص من المواد المستنفدة للأوزون لإقليم آسيا والمحيط الهادئ (ASP/DES/54/PRP/53) الذي كان قد ووفق عليه في أبريل/ نيسان 2008. وأشارت اليابان إلى أن وثيقة المشروع كانت قد قدمت مرة إلا أنه لم يتوصل إلى اتفاق مع الأمانة لتقديمه للجنة التنفيذية للنظر. وما زال مقترح المشروع في الوقت الحاضر في مرحلة المراجعة بالنظر إلى المناقشات الأخيرة التي دارت خلال اجتماع اللجنة التنفيذية وفقاً للمقرر (1)5/69.

48. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في طلب تقرير حالة إضافي يقدم للاجتماع الحادي والسبعين بشأن إعداد مشروع تبدلي عن التخلص من المواد المستنفدة للأوزون لإقليم آسيا والمحيط الهادئ (ASP/DES/54/PRP/53)، في حالة عدم تقديم طلب التمويل إلى الاجتماع الحادي والسبعين.

أسبانيا

49. تنفذ أسبانيا ثلاثة مشروعات ثنائية لبروميد الميثيل اثنين منها مشروعات استثمارية في ليبيا والمكسيك، ومشروع للمساعدات التقنية في إقليم أمريكا اللاتينية. وسوف تزيل هذه المشروعات 120 طناً بقدرات استنفاد الأوزون لدى تنفيذها. كما استكملت أسبانيا 5 مشروعات إضافية.

الاتفاقيات المتعددة السنوات

50. ووفق على المشروع في المكسيك (MEX/FUM/66/INV/161)، في 2012، وأشارت أسبانيا الى أنه قد تم شراء المزيد من الصوبات وتركيبها. ويواصل المشروع تقديم الدعم لمزارعي الفراولة. وسيستمر المشروع في تركيب الصوبات وتقديم الدعم في تطعيم النباتات، وتقديم الدعم لقطاع الفراولة. وقد تم طلب الشريحة النهائية للاجتماع التاسع والستين. وفيما يتعلق "بإزالة بروميد الميثيل من الزراعات البستانية: الطماطم والخيار والفلفل وغير ذلك" في ليبيا (LIB/FUM/56/INV/30)، أشارت أسبانيا الى أن تنفيذ المشروع في ليبيا يرجع إلى الأوضاع التشغيلية. وتم تركيب صوبتين كان قد تم شراؤهن في 2010 في الأسبوع الأول من 2013، ويقوم ثلاثة خبراء وطنيون بمساعدة اليونيدو في رصد الأنشطة وتنفيذ أنشطة التدريب واستثارة الوعي ومن المتوحي أن توفد اليونيدو بعثة للرصد والتخطيط بمجرد تلقي الموافقة من السلطات الليبية.

المشروعات الإفرادية

51. من المتوقع الآن استكمال مشروع المساعدة التقنية لإدخال البدائل الكيميائية في البلدان التي أعادت الجدولة الزمنية لخطة إزالة بروميد الميثيل (الأرجنتين وأوروغواي) (LAC/FUM/54/TAS/40)، الذي ووفق عليه في أبريل/ نيسان 2008، بتأخير قدره 46 شهرا. وأشارت أسبانيا الى أنها تنتظر نتائج تجارب الأرجنتين للاضطلاع بحلقة العمل النهائية.

التوصيات

52. قد ترغب اللجنة التنفيذية فيمايلي:

(أ) أن تحاط علما مع التقدير بالتقارير المرحلية المقدمة من حكومات استراليا وكندا والجمهورية التشيكية وفرنسا وألمانيا وإيطاليا واليابان وأسبانيا الواردة في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/11؛

(ب) أن تحاط علما فيما يتعلق بخطة إزالة الكلوروفلوروكربون في قطاع خدمة التبريد في الصين: الشريحة الأولى (CPR/REF/44/INV/420)، والشريحة الثانية (CPR/REF/47/INV/438)، يتعين إعادة تخصيص تكاليف المشروع من تكاليف الدعم مما سيؤدي الى أن تظل تكاليف المشروع الشاملة وتكاليف الدعم في حدود الميزانية الموافق عليها لهذه المشروعات؛

(ج) أن تنتظر في احتمال إلغاء المشروع "شبكات الإنفاذ الجمركية الأفريقية لمنع الاتجار غير القانوني بالمواد المستنفدة للأوزون في المنظمات التجارية شبه الإقليمية لأفريقيا" (AFR/SEV/53/TAS/39)، الذي تنفذه فرنسا؛

(د) أن تطلب:

(1) من حكومات إسرائيل والبرتغال وسويسرا تقديم تقاريرها المرحلية الى الاجتماع الحادي والسبعين للجنة التنفيذية؛

(2) من حكومات فرنسا وإسرائيل وأسبانيا تقديم تقارير للاجتماع الحادي والسبعين عن المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ المدرجة في الجدول 2 بالوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/11؛

(3) أن تقدم تقارير حالة إضافية للاجتماع الحادي والسبعين لرصد:

- أ. تقدم تنفيذ المشروع لشرائح خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي تنخفض فيها معدلات الانفاق في البلدان التالية: أفغانستان وجمهورية إيران الإسلامية، وزمبابوي التي تنفذها ألمانيا؛
- ب. فيما يتعلق بإعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في بوتسوانا (BOT/PHA/60/PRP/14)، التي تنفذها ألمانيا، الإجراءات التي اتخذتها بوتسوانا صوب إنشاء نظام للتراخيص بشأن الواردات والصادرات من المواد المستنفدة للأوزون للتمكين من تقديم خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية استناداً إلى المبادئ التوجيهية الواردة في المقرر 44/60؛
- ج. استكمال "المشروع التديلي للتحقق من استخدام ثاني أكسيد الكربون السائل فائق الحرارة الحرجة في تصنيع الرغاوي الجسئة من البوليوريثان المرشوش" في كولومبيا (COL/FOA/60/DEM/75)، الذي تنفذه اليابان في حالة عدم استكماله قبل الاجتماع الحادي والسبعين؛
- د. الانتهاء من وضع الصيغة النهائية للخطة المالية مع المستفيدين في السنغال والسودان "المشروع التديلي الاستراتيجي للتعجيل بتحويل أجهزة تبريد المباني العاملة بالكلوروفلوروكربون في البلدان الأفريقية" (AFR/REF/48/DEM/35)، الذي تنفذه اليابان؛
- هـ) إعداد مشروع تديلي عن التخلص من المواد المستنفدة للأوزون لإقليم آسيا والمحيط الهادئ (ASP/DES/54/PRP/53)، الذي تنفذه اليابان في حالة عدم تقديم طلب التمويل للاجتماع الحادي والسبعين.

2012 Status on Canada's Bilateral Activities

I. Project Approvals and Disbursements

A. Annual Summary Data

As of December 31st 2012, the Executive Committee has approved 86 activities as bilateral contribution from the Government of Canada to the Multilateral Fund. Of the \$9,750,055 approved as bilateral contributions from Canada, US \$9,732,032 had been disbursed by the end of 2012. Bilateral contributions on an annual basis are as follows:

Year	Amount*
1993	\$649,500
1994	\$536,270
1995	\$50,000
1996	\$761,685
1997	\$853,950
1998	\$548,710
1999	\$727,040
2000	\$917,251
2001	\$878,552
2002	\$525,450
2003	\$412,821
2004	\$682,825
2005	\$174,526
2006	\$342,874
2007	\$310,929
2008	\$954,487
2009	\$93,790
2010	\$329,395
2011	0
2012	0
TOTAL	\$9,750,055

*Adjusted for the return of unutilized funds and including support costs

B. Summary Data by type (CPG, DEM, INS, INV, PRP, TAS, TRA)

According to the Secretariat's classification system, Canada's bilateral activities are distributed among the following types of projects:

Type	Number of Projects	Amount Approved (US dollars)*
Country Programmes		
Demonstration Projects	4	\$562,000
Institutional Strengthening		
Investment Projects	10	\$1,521,361
Project Preparation	8	\$151,539
Technical Assistance	41	\$5,570,224
Training	23	\$1,944,931
TOTAL	86	\$9,750,055

*Adjusted for the return of unutilised funds and including support costs

II. Project Completions Since Last Report

Since the last progress report, Canada technically completed 3 projects and financially completed 6 projects.

III. Global and Regional Project Highlights

N/a

IV. Completed and On-going Projects

Of the 86 activities approved to date, 78 have been completed, 3 were closed, 3 have been transferred to other agencies and the remaining 2 are on-going (1 of these 2 was completed by March 2013).

V. Status of Project preparation, by country

n/a

VI. Administrative Issues (Adjustments and Other Issues)

Totals funds approved for 2005 and 2009 were adjusted in this status report to take into account adjustments to Canada's bilateral contribution approved by the Executive Committee at its 67th and 68th meetings to reflect funds returned from completed projects.