

Distr.
GENERALبرنامج
الأمم المتحدة
للبيئة

UNEP/OzL.Pro/ExCom/73/7

10 October 2014

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الثالث والسبعون
باريس، 9 - 13 نوفمبر / تشرين الثاني 2014

التقرير المجمع لإنجاز المشروعات لعام 2014

أولاً. نظرة عامة على تقارير إنجاز المشروعات المستلمة والمستحقة

1. يورد هذا التقرير نظرة عامة على تقارير إنجاز المشروعات المستلمة منذ الاجتماع الحادي والسبعين.
2. لقد تمّ تسلّم خمسة تقارير لإنجاز المشروعات للمشروعات الاستثمارية (الجدول 1) و 11 تقريراً لإنجاز المشروعات للمشروعات غير الاستثمارية (الجدول 2)

الجدول 1: تقارير إنجاز المشروعات التي قُدمت للمشروعات الاستثمارية (باستثناء المشروعات المتعددة السنوات)

تقارير إنجاز مشروعات مستلمة			تقارير إنجاز مشروعات ما زالت مستحقة	تقارير إنجاز مشروعات مستلمة	مشروعات منجزة حتى ديسمبر/كانون الأول 2013	الوكالة
2014 ¹	2013	2012				
0	0	1	4	² 11	15	فرنسا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	³ 19	19	ألمانيا
1	0	2	0	⁴ 10	10	إيطاليا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	6	6	اليابان
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	إسبانيا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وإيرلندا الشمالية
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	2	2	الولايات المتحدة الأمريكية
0	4	5	2	⁵ 891	893	يونديبي

4	10	1	0	444 ⁶	444	يونيدو
0	4	9	5	450 ⁷	455	البنك الدولي
5	18	18	11	1,835	1,846	المجموع

¹ بعد الاجتماع الحادي والسبعين (7 ديسمبر/كانون الأول 2013 إلى 10 سبتمبر/أيلول 2014)
² إضافة إلى ذلك قدمت فرنسا تقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروع متعدد السنوات.
³ إضافة إلى ذلك قدمت ألمانيا تقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروع متعدد السنوات.
⁴ إضافة إلى ذلك قدمت إيطاليا تقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروع متعدد السنوات.
⁵ إضافة إلى ذلك قدم يونديبي تقريرين لإنجاز المشروعات لمشروعات ملغاة و3 تقارير لإنجاز المشروعات لمشروعات متعددة السنوات.
⁶ إضافة إلى ذلك قدمت يونيدو تقريرين لإنجاز المشروعات لمشروعات ملغاة و9 تقارير إلغاء و22 تقريراً لإنجاز المشروعات لمشروعات متعددة السنوات
⁷ إضافة إلى ذلك قدم البنك الدولي تقريرين لإنجاز المشروعات لمشروعات ملغاة.

الجدول 2: تقارير إنجاز مشروعات قدمت لمشروعات غير استثمارية*

تقارير إنجاز مشروعات مستلمة			تقارير إنجاز مشروعات ما زالت مستحقة	تقارير إنجاز مشروعات مستلمة	مشروعات منجزة حتى ديسمبر/كانون الأول 2013	الوكالة
2014 ¹	2013	2012				
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	25 ²	25	أستراليا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	النمسا
0	1	0	2	55	57	كندا
لا ينطبق	2	لا ينطبق	0	2	2	الجمهورية التشيكية
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	الدانمرك
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	5	5	فنلندا
0	0	0	17	14	31	فرنسا
0	0	0	3	51	54	ألمانيا
1	لا ينطبق	لا ينطبق	0	2	2	إسرائيل
0	0	0	5	8	13	اليابان
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	بولندا
0	0	0	1	0	1	البرتغال
0	0	0	2	0	2	سنغافورة
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	1	1	جنوب أفريقيا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	3	3	إسبانيا
لا ينطبق	1	0	0	5 ³	5	السويد
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	3	3	سويسرا
لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق	0	40	40	الولايات المتحدة الأمريكية
3	6	8	2	260 ⁴	262	يونديبي
5	51	6	18	410 ⁵	428	يونيب
2	1	لا ينطبق	1	111 ⁶	112	يونيدو
0	2	2	7	32	39	البنك الدولي
11	64	16	58	1,030	1,088	المجموع

* باستثناء إعدادات المشروعات، والبرامج القطرية، والمشروعات المتعددة السنوات، والمشروعات الجارية مثل الأنشطة الشبكية وغرفة تبادل المعلومات، كذلك مثل مشروعات التعزيز المؤسسي.

¹ بعد الاجتماع الحادي والسبعين للجنة التنفيذية (7 ديسمبر/كانون الأول 2013 إلى 10 سبتمبر/أيلول 2014).
² إضافة إلى ذلك قدمت أستراليا تقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروع ملغى.
³ إضافة إلى ذلك قدمت السويد 3 تقارير إنجاز مشروعات لمشروعات متعددة السنوات، و3 تقارير إنجاز مشروعات لمشروعات ملغاة.
⁴ إضافة إلى ذلك قدم يونديبي تقريرين لإنجاز المشروعات بشأن مشروعات ملغاة، وتقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروعات متعددة السنوات، وتقريراً واحداً لإنجاز المشروعات لمشروعات ملغاة عام 2014.
⁵ إضافة إلى ذلك قدم يونيب 12 تقريراً لإنجاز المشروعات لمشروعات متعددة السنوات.
⁶ إضافة إلى ذلك قدمت يونيدو 3 تقارير لإنجاز المشروعات لمشروعات متعددة السنوات.

ثانياً. تحليل تقارير إنجاز المشروعات لمشروعات استثمارية

3. إن تقارير إنجاز المشروعات الخمسة المستلمة كانت لمشروعات أنجزت في خمسة بلدان. وفي معظم الحالات كانت إزالة المواد المستنفدة للأوزون في المشروعات التي شملتها تقارير إنجاز المشروعات، كما حُطّط لها، باستثناء مجموع الإزالة المبلغ عنه الذي كان أكثر بقليل من الكمية المخططة. ويسفر ذلك عن كمية مختلفة لبيانات المواد المستنفدة للأوزون المبلغ عنها في تقارير إنجاز المشروعات في التقرير المرحلي لعام 2013، على النحو المبين في الجدول 3.

الجدول 3: مواد مستنفدة للأوزون مُزالة بواسطة مشروعات ذات تقارير إنجاز مشروعات مُقدّمة

الوكالة	عدد المشروعات	تقارير إنجاز مشروعات		التقرير المرحلي لعام 2013	
		إزالة مخططة للمواد المستنفدة للأوزون	مواد مستنفدة للأوزون مزالة	إزالة مخططة للمواد المستنفدة للأوزون	مواد مستنفدة للأوزون مزالة
ثنائية	1	14.5	14.5	15.0	14.5
يونيديو	4	73.8	85.3	74.0	85.3
المجموع	5	88.3	99.8	89.0	99.8

4. إن معدّل التأخير في تنفيذ المشروعات هو 21.11 شهراً، ومعدّل مدّة المشروع هو 63.73 شهراً على النحو المبين في الجدول 4. وأسباب التأخيرات مفسّرة في القسم السادس من هذا التقرير.

الجدول 4: التأخيرات في التنفيذ

الوكالة	عدد المشروعات	معدّل التأخيرات بالنسبة لكل تقرير لإنجاز المشروعات (بالأشهر)	معدّل التأخيرات حسب التقارير المرحلية عام 2013 (بالأشهر)	معدّل التأخيرات حسب تقارير إنجاز المشروعات (بالأشهر)	معدّل المدّة حسب التقارير المرحلية عام 2013 (بالأشهر)
ثنائية	1	12.17	12.17	53.80	53.80
يونيديو	4	23.34	23.09	66.21	66.21
المجموع	5	21.11	20.91	63.73	63.73

5. المعلومات الأساسية بشأن تقارير إنجاز المشروعات للمشروعات الاستثمارية مبينة في الجدول 5.

الجدول 5: المعلومات الأساسية المقدمة بشأن تقارير إنجاز المشروعات للمشروعات الاستثمارية

	مقدمة		غير كاملة		لا تنطبق *		غير مقدمة
	عدد المشروعات (%)	عدد المشروعات (%)	عدد المشروعات (%)	عدد المشروعات (%)	عدد المشروعات (%)	عدد المشروعات (%)	
لائحة الاستهلاك السنوي للمواد المستنفدة للأوزون والبدائل	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0
لائحة المعدات	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
تفاصيل التشغيلية	2	40.0	0	0.0	3	60.0	0
لائحة المعدات المتلفة	1	20.0	0	0.0	4	80.0	0

* حسب دلالات الكواليت المنفذة.

6. قدّرت الوكالات المنفذة 60 بالمئة من المشروعات أنها مقنعة جداً و20 بالمئة أنها مقنعة على النحو المبين في الجدول 6.

الجدول 6: تقدير عام لتنفيذ المشروعات الذي حققته الوكالات المنفذة

التقدير	ثنائية	يونيدو	المجموع	%
مقتع جداً	1	2	3	60.0
مقتع	0	1	1	20.0
أقل إقناعاً	0	0	0	0.0
لا ينطبق	0	1	1	20.0
المجموع	1	4	5	100.0

ثالثاً. تحليل تقارير إنجاز المشروعات للمشروعات غير الاستثمارية

7. لقد تمّ تسلّم أحد عشر تقريراً لإنجاز المشروعات للمشروعات غير الاستثمارية، معظمها لمشروعات المساعدة التقنية¹. وشكلت النفقات الإجمالية 79 بالمئة من النفقات المخططة، مما يشير إلى وفورات عامة على النحو المبين في الجدول 7. وتحتاج هذه البيانات إلى إعادة تثبيت بعد أن تصبح الأرقام المالية النهائية متوافرة.

الجدول 7: الميزانيات، والإزالة والتأخيرات المبلّغ عنها في تقارير إنجاز المشروعات المستلمة للمشروعات غير الاستثمارية

الوكالة	عدد المشروعات	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)	المبالغ المصروفة (دولار أمريكي)	قدرات استنفاد الأوزون تنبغي إزالتها (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)	قدرات استنفاد الأوزون المزالة	معدل التأخيرات (بالأشهر)
ثنائية	1	101,200	32,347	0.0	0.0	-2.07
يونديبي	3	280,000	259,952	1.2	1.2	37.22
يونيب	5	197,000	197,000	17.0	2.9	33.28
يونيدو	2	825,961	615,429	48.0	75.0	51.25
المجموع	11	1,404,161	1,104,728	66.2	79.1	34.41

8. إن التأخيرات المصادفة في تنفيذ المشروعات اختلفت إلى حدّ بعيد. ومن جملة 11 مشروعاً غير استثماري، أنجز مشروع واحد قبل الموعد المحدد، وأنجز مشروع آخر في الوقت المحدد، فيما صادفت تسعة مشروعات تأخيرات في التنفيذ. والمعدل العام للتأخير بالنسبة للمشروعات غير الاستثمارية هو 34.41 شهراً من التاريخ المخطط لإنجاز المشروعات.

9. إن الفارق بين إزالة المواد المستنفدة للأوزون المخططة والمبلّغ عنها أنها أنجزت سببه كلياً تقريباً مشروعان نفذهما يونيب أبلغ من أجلهما عن الإزالة الفعلية للمواد المستنفدة للأوزون أنها أقل ممّا تمّ تخطيطه، ومشروع واحد نفذته يونيدو، أبلغ عن إزالة المواد المستنفدة للأوزون فيه أنه أكثر من الإزالة المخططة.

10. قدرت الوكالات الثنائية والمنفذة 18.2 بالمئة من المشروعات أنها "مقتعة جداً"؛ و18.2 بالمئة أنها "مقتعة كما كان مخططاً"؛ و27.3 بالمئة أنها "مقتعة مع أنها ليست كما كانت مخططة"، على النحو المبين في الجدول 8. ولا

¹ لا تتضمن المراجعة برامج قطرية، وإعدادات مشروعات، أو أنشطة يونيب المتكررة (بما في ذلك التشغيل الشبكي)، التي لا تتطلب تقارير إنجاز مشروعات حسب المقرر 4/29.

يمكن التحقق من صحة هذه التقديرات إلا خلال التقييمات. ولم يرد التقدير في أربعة من المشروعات الـ 11 غير الاستثمارية.

الجدول 8: تقدير عام للمشروعات غير الاستثمارية للوكالات المنفذة

التقدير	ثنائية	يونديبي	يونيب	يونيدو	المجموع	النسبة المئوية من المجموع
مفتع جداً	1	0	0	1	2	18.2
مفتع على النحو المخطط	0	1	1	0	2	18.2
مفتع مع أنه ليس كالمخطط	0	2	0	1	3	27.3
غير مفتع	0	0	0	0	0	0.0
غير مبلغ	0	0	4	0	4	36.4
المجموع	1	3	5	2	11	100.0

11. يحتوي معظم تقارير إنجاز المشروعات لمشروعات غير استثمارية على الكثير من المعلومات والتحليل. ولكن الأقسام بشأن أسباب التأخيرات والأعمال التصحيحية المتخذة ليست متوافرة دائماً. وعادة تُعطى المؤسسة، والحكومة والوكالة والعوامل الخارجية كأسباب للتأخيرات.

رابعاً. الجدول الزمني لتقديم تقارير إنجاز المشروعات عام 2015

12. قدمت الوكالات المنفذة جداول زمنية من أجل تقديم التقارير المستحقة لإنجاز المشروعات. والجدول 4 في المرفق الأول يبيّن الجدول الزمني لتقديم تقارير إنجاز المشروعات للمشروعات المنجزة حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2013 ويأخذ بالاعتبار عدد تقارير إنجاز المشروعات المعلقة حتى تاريخ 10 سبتمبر/أيلول 2014. وستقدم الوكالات المنفذة، إضافة للجدول الزمني أعلاه، تقارير إنجاز المشروعات عام 2015 للمشروعات المنجزة خلال 2014.

خامساً. تحسين اتّساق البيانات المبلّغة في تقارير إنجاز المشروعات وفي التقارير المرحلية السنوية

13. طلب المقرر 24/71 (ب) (1) من الوكالات الثنائية والمنفذة، بالتعاون مع الأمانة، إقامة اتّساق كامل للبيانات المبلّغة في تقارير إنجاز المشروعات، وفي الجرد والتقارير المرحلية السنوية مع نهاية يناير/كانون الثاني 2014. وزوّدت الأمانة جميع الوكالات بمعلومات مفصلة عن اكتمال البيانات وعدم اتّساق تقارير إنجاز المشروعات المستلمة بالمقارنة مع الجرد والتقارير المرحلية. وجميع حالات المعلومات غير المكتملة وعدم اتّساق البيانات في تقارير إنجاز المشروعات المستلمة خلال 2003 و2004 و2009 و2010 و2011، قد وجدت الآن حلاً، في حين أن هذه العملية ستستمر لسنوات عدة أخرى، على النحو المبين في المرفق الأول (الجدول من V إلى X).

14. من أجل تحسين اتّساق البيانات وتسهيل إعداد تقارير إنجاز المشروعات، ومنذ يوليو/تموز 2004، يمكن أن تنزّل الوكالات الثنائية والمنفذة بيانات المشروعات الرئيسية من الموقع الشبكي للأمانة².

سادساً. أسباب التأخيرات

² عندما يجري تعيين رقم المشروع أو عنوانه، يتم تلقائياً ملء الصفحة الأولى من استمارات تقرير إنجاز المشروعات ببيانات من قاعدة بيانات المشروعات الخاصة بالأمانة، بما في ذلك بيانات فعلية وملاحظات من التقارير المرحلية الأخيرة.

15. لقد تمّ تحليل أسباب التأخيرات في تقديم تقارير إنجاز المشروعات وفقاً لفئة المشروعات: مساعدة تقنية، مشروعات تدليلية واستثمارية. ومن ضمن كل فئة، تُفصل المعلومات بعد ذلك وفقاً لما تسبب في التأخير: الحكومة، الوكالة المنفذة، عوامل خارجية، مؤسسات، مورّدون، أو غير ذلك. وهناك جدول مع جميع المعلومات متوافر عند الطلب.

مشروعات المساعدة التقنية

تأخيرات ذات صلة بالوكالات

16. لقد كانت عوامل التخطيط والتنسيق الأسباب الرئيسية لهذه التأخيرات. والصعوبة التي واجهتها الوكالات المنفذة ظهرت في مجال الحصول على تعيينات المشاركين لحلقات العمل، ممّا أجل الترتيبات حتى آخر دقيقة، من دون ترك أي مهلة للتسوية. وعلى سبيل المثال، ففي أحد مشروعات بروميد الميثيل، تمّ تنسيق تواريخ حلقات العمل مع موعد جلسة إنتاج المحاصيل لضمان أقصى أثر للتدليلات الميدانية، مما جعل التأجيل مستحيلاً. وتأخيرات التنسيق الإضافي لحلقات العمل كان سببها إلغاء آخر دقيقة من جانب الممثلين القطريين.

17. فضلاً عن ذلك، فإن التغييرات من الوكالات المنفذة إلى المانحين الثنائيين لأربعة مشروعات تدليل تجريبية، أثرت على إنجاز هذه المشروعات في الوقت المناسب. وصقلت الوكالة المنفذة استراتيجيتها في أعقاب هذا العائق، وبحثت عن مشروعات منفصلة جديدة تبيّن الكسب المناخي لمشروعات الصندوق المتعدد الأطراف.

عوامل خارجية

18. استناداً إلى التقارير المستلمة، هنالك مشروع واحد للمساعدة التقنية (في الجمهورية العربية السورية) شهد بعض التأخيرات سببها قضايا الأمن القومي، ممّا أوجد ظروفًا غير مستقرة ومشكوكاً فيها، أبطأت تنفيذ الأنشطة. ولكن التعاون بين الوكالة المنفذة والوكالة المحلية أسهم في إنجاز المشروع.

19. لقد حصلت التأخيرات بسبب الموارد المالية المحدودة والإجراءات الإدارية المعقدة من أجل الحصول على المعدات. ولمعالجة هذه المسائل لم يتمّ شراء بعض مفردات المعدات؛ وقد أنشئت أولويات جديدة، كما تمّ إنشاء خطة إدارية محسّنة تتضمن مساعدة تقنية للمستفيدين المحليين.

عوامل أخرى

20. لقد شهد مشروع واحد لبروميد الميثيل تأخيرات في سنته الأولى للتنفيذ بسبب مشاكل في مجال اختيار مستفيدين للمشروع بين المزارعين.

مشروعات تدليلية

المؤسسات

21. لقد حصلت تأخيرات خلال عملية توقيع العقد مع المورّد، وخلال تسليم المعدات. وفي أعقاب هذه التأخيرات عُقد اجتماع وتشاور من جانب الوكالة المنفذة (يونيدو) لحلّ المسألة.

عوامل خارجية

22. لقد كانت التأخيرات في تنفيذ مشروع تدليلي في الجمهورية العربية السورية بسبب قضايا الأمن القومي في البلد.

المشروعات الاستثمارية

تأخيرات ذات صلة بالوكالات

23. لقد شهد مشروع واحد تأخيراً بسبب التحوّل إلى وكالة منفذة أخرى.

المؤسسات

24. على صعيد المؤسسات، صودفت تأخيرات بالنسبة لضرورة إعادة استقصاء الشركات المؤهلة من أجل تنفيذ المشروعات. ويفيد التقرير أيضاً أن الوكالة المنفذة تدخلت مراراً لحلّ المسألة.

تأخيرات بسبب الموردين/المتعاقدين

25. لقد كانت التأخيرات في المشروعات الاستثمارية بسبب تأخر الموردين في الحصول على معدّات، و/أو تسليم المعدات، وقد تمّ حلّ هذه التأخيرات بعدما أجرت الوكالة المنفذة مشاورات مع المؤسسات.

عوامل خارجية

26. لقد سبّبت أزمة سياسية تأخيرات في تنفيذ أحد المشروعات في كوت ديفوار، أعاق إنجاز الأنشطة المخططة. وأفادت الوكالة المنفذة أن أهداف المشروع أنجزت جزئياً مع ذلك بصرف النظر عن عدم استقرار البلد، ومن دون تمويل إضافي.

سابعاً. دروس مكتسبة

27. تلقت الأمانة تعليقات من الوكالات الثنائية والمنفذة، ووحدات الأوزون الوطنية، ولكنها لم تتسلّم أي تعليقات من الوسط الصناعي. وتعليقات الجهات المعنية هامة ومفيدة لتحسين المشروع وبالتالي يجب أن تشجّع بقوة.

المشروعات الاستثمارية

28. إن المشاركة الكاملة والناشطة لجميع الجهات المعنية أساسية بالنسبة لتنفيذ ناجح للمشروعات. ففي تركمانستان مثلاً، يركّز التعاون مع الشبكة الإقليمية لأوروبا الوسطى والشرقية في بناء الشراكات، وتنسيق الجهود الإقليمية لإزالة المواد المستنفدة للأوزون؛ وتسهيل تبادل المعلومات وتنشيط التعاون التقني؛ وتحويل التكنولوجيا؛ والتدريب والبحوث.

29. إن القدرة والمهارة المترابطتين من أجل استخدام التكنولوجيا البديلة لبروميد الميثيل من جانب مستخدمي بروميد الميثيل، وموظفي الإرشاد في قطاع السّلع كانتا أساسيتين من أجل إنجاز الهدف الرئيسي للمشروع، أي إلغاء استخدام بروميد الميثيل. وأوصت الوكالة المنفذة بحلقات عمل للتدريب الموسّع بشأن التقنيات المتكاملة لإدارة الآفات، وحول الممارسات السليمة للتبخير بالفوسفين لمزيد من التقنيين والمحترفين في مختلف المناطق القومية، والتوعية العامة، وإنتاج وتوزيع مواد التوعية من الأدوات المفيدة والأساسية، وبصورة خاصة في مجال فرض حظر على منتج معيّن. إضافة إلى ذلك، فإن المعلومات حول التكنولوجيات الجديدة وبدائل بروميد الميثيل أساسية بالنسبة لجميع الجهات المعنية، حين تكون مشاركتها في حلقات التدريب مطلوبة من أجل تعزيز وتنسيق عمليات الإزالة.

30. في أعقاب تأخيرات التمويل التي شهدتها المشروع الاستثماري في كوت ديفوار، اقترحت الوكالة المنفذة أن يكون التمويل المشترك من المؤسسات التي سيتم تحويله متوافراً في موعد تحويل المشروع.

مشروعات المساعدة التقنية

31. واجهت مشروعات المساعدة التقنية صعوبات في اختيار مشاركين في حلقات العمل. والحاجة تدعو إلى مزيد من الوقت لمراجعة طلبات التعيين التي يرسلها المتدربون المتوقعون، وكذلك تعاون متزايد بين مختلف الجهات المعنية من أجل اختيار المشاركين.

32. نظراً للمجموعة الواسعة لمشروعات بروميد الميثيل، تقترح الوكالات المنفذة إيجاد ندوات إقليمية للمساعدة على نشر المعلومات بشأن التكنولوجيات، ولتعزيز التعاون بين الوكالات المنفذة والمنظمات والمؤسسات.

33. شددت الوكالات المنفذة على أن تسهيل الرصد والتنسيق لعملية الإزالة القومية، يتطلب من الحكومة المحلية إنشاء مراكز تنسيق تتعاون مع جميع الجهات المعنية. وعلى سبيل المثال فإن إزالة أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات المعتمدة على كلورو فلورو كربون في باكستان قد تفاد من مركز للتنسيق في مجال التشاور المستديم مع خلية الأوزون ووزارة البيئة. وسيحسن هذا الأمر أيضاً رصد استيراد المواد الكلورو فلورو كربونية المعتمدة على ترشيح للاستعمالات الجوهرية، لضمان أن تكون المواد الكلورو فلورو كربونية المستوردة مستخدمة في الصناعة الصيدلانية وحدها. إضافة إلى ذلك سوف تنظم إجراءات الاستخدام، تماماً كما للمواد المراقبة الأخرى.

34. في جمهورية إيران الإسلامية، احتاج مشروع أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للرجعات إلى حلقات عمل توعية للخبراء الطبيين والصيدلانيين، وبنوع خاص خبراء أمراض الربو والرئة وغير ذلك من المجموعات المستهدفة. وقد احتاج ذلك إلى تعاون فعلي بين وحدة الأوزون الوطنية والوسط الصناعي والجهات المعنية في المجتمع الصحي، وكذلك السلطات الصحية بصفة اتخاذ قرارات رفيعة المستوى. والتعاون فيما بين بلدان الجنوب كان مفيداً للغاية حيث قام فنيون من جمهورية إيران الإسلامية بزيارة الهند للإفادة من خبرة إزالة أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات المعتمدة على كلورو فلورو كربون.

35. إن تدريباً مستوفياً ومفصلاً مقرونًا بفهم أعمق وأكثر شمولاً لبروتوكول مونتريال، هو من العوامل الهامة في تحسين المهارة المحلية. وعلى سبيل المثال، فإن التعاون بين وحدات الأوزون الوطنية والمستشارين والمدربين المحليين خلال حلقة تدريب جمعت بين النظرية والممارسة كان بمثابة تعهد ناجح. وقد اكتسب المتدربون المعرفة والمهارات في مجال القيام باسترداد وإعادة تدوير غازات التبريد المحتوية على كلورو فلورو كربون-12؛ وخدمة وإجراءات تصليح مناسبة؛ وإمكانات إعادة تهيئة من أجل استعمال البدائل؛ وطريقة التعامل بالأدوات المعيارية من أجل الممارسة السليمة والسلامة في مجال ممارسة خدمات التبريد؛ وغير ذلك من المجالات ذات الصلة بإزالة المواد المستنفدة للأوزون. إضافة إلى ذلك تعرّف المتدربون على نظام إصدار التراخيص للمواد المستنفدة للأوزون، وعلى كيفية إنشاء نظام رصد ورقابة إزالة المواد المستنفدة للأوزون.

36. هنالك درس مكتسب من مشروع للمساعدة التقنية في ميانمار يشير إلى ضرورة الحصول على طريقة لمعرفة نسبة هيدرو كلورو فلورو كربون في معدّات التبريد المستوردة، في غياب نظام متناسق في إدارة الجمارك. والمناقشات الدقيقة مع المستوردين قد تسفر عن معلومات تسمح بتقدير المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية.

37. في شيلي والجمهورية الدومينيكية تمّ تعديل مشروعات إزالة استهلاك الهالونات من أجل أن تلبي الطلب الجديد، وكذلك من أجل أن تتوافق مع الميزانية المحدودة لشراء المعدات. وقد ساعد عنصر المساعدة التقنية في إيجاد بنوك هالون في اثنين من البلدان.

38. تفيد خبرة يونديبي في مجال تنفيذ مشروعات تبريد المباني أن التأخيرات الطويلة في التمويل قد تؤول إلى خسارة مناسبات التمويل المشترك واهتمام الزبائن، على حدّ سواء. فضلاً عن ذلك، فإن المشروع الشامل "تعبئة الموارد لتحقيق الحد الأقصى من الفوائد المناخية المشاركة"، شدّد على قيود النموذج العملي ليونديبي لهذه الفئات لعمليات تعبئة الموارد. ومبالغ إعداد المشروعات لتعبئة الموارد، كانت أساسية من أجل نجاح هذه العملية، وسمحت ليونديبي أن تتجنّب الدعم التناقلي للأموال. وخبرة التحالف من أجل المناخ والهواء النظيف ساعد دراسة صلاحية التنفيذ في ملديف، التي استخدمت نهجاً مستجداً بشأن خيارات التكنولوجيا، مثل التبريد القطاعي. وستفاد بلدان أخرى، ومنها دول الجزر الصغيرة النامية بخاصة، من هذا المشروع التديلي.

ثامناً. التوصية

39. قد ترغب اللجنة التنفيذية النظر في:

(أ) الإحاطة علماً بالتقرير المجمع لإنجاز المشروعات لعام 2014، المدرج في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/73/7 بما في ذلك الجدول الزمني لتقديم تقارير إنجاز المشروعات المستحقة والدروس المكتسبة؛

(ب) أن تطلب من البنك الدولي:

(1) أن يحقق مع حلول نهاية ديسمبر/كانون الأول 2014 وبالتعاون مع الأمانة، اتساقاً كاملاً للبيانات المبلغة في تقارير إنجاز المشروعات في الجرد وفي التقارير المرحلية السنوية؛

(2) أن يوفّر للأمانة مع نهاية ديسمبر/كانون الأول عام 2014، المعلومات التي ما زالت مفقودة في عدد من تقارير إنجاز المشروعات؛

(3) أن يزيل مع نهاية ديسمبر/كانون الأول 2014 تأخر تقارير إنجاز المشروعات بشأن المشروعات المنجزة قبل نهاية 2006؛

(ج) أن تطلب إلى الوكالات الثنائية والمنفذة أن تقدم تقارير إنجاز المشروعات المعلقة بالتوافق مع مقرريها 8/23 و9/24؛ و

(د) أن تدعو جميع المتداخلين في إعداد وتنفيذ المشروعات، إلى الأخذ بالاعتبار الدروس المكتسبة المستخلصة من تقارير إنجاز المشروعات، في مجال إعداد وتنفيذ المشروعات في المستقبل.

Annex I
STATISTICS

Table I
SCHEDULE FOR PLANNED SUBMISSION OF PCRS IN 2014 AND ACTUAL DELIVERY

UNDP	Schedule	Sector	Investment PCRs		Non-Investment PCRs	
			Schedule	Received	Schedule	Received
UNDP	August 2014	Demonstration			1	3TAS
		Aerosol	1			
	Total UNDP		1	0	1	3
Status at September 10, 2014				-1		+2
UNEP	November 2013	Technical Assistance				2TAS
	December 2013	Technical Assistance			2	
		Training			1	
	January 2014	Technical Assistance				3TAS
	March 2014	Technical Assistance			3	
		Training			2	
	May 2014	Technical Assistance			2	
		Training			2	
	July 2014	Technical Assistance			1	
		Training			1	
September 2014	Technical Assistance			4		
	Training			0		
Total UNEP				18	5	
Status at September 10, 2014				N/A		-13
UNIDO	February 2014	FUM	1			1DEM
	March 2014	FOA	1			
	April 2014	FOA	1	1REF		
	May 2014			1SOL		
	July 2014			1FOA, 1FUM		1TAS
	August 2014	FUM	1			
	October 2014	REF	1			
	Total UNIDO		5	4	0	2
Status at September 10, 2014				0		+2
World Bank	April 2014	Foam (1)	1		0	
	July 2014	Halon (1)	1		1	
		Aerosol (1)				
	October 2014	Halon (1)	3		0	
		One-off plan (1) Refrigeration (1)				
Total World Bank		5	0	1	0	
Status at September 10, 2014				-2		-1

Table II

**PCRS FOR INVESTMENT PROJECTS RECEIVED AND DUE BY IMPLEMENTING AGENCY, SECTOR AND YEAR
(FOR PROJECTS COMPLETED UNTIL THE END OF 2013)**

Agency	Sector	PCR(s) Received in:																	PCR(s) Due in ¹											
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Total	2004	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Total
UNDP	Aerosol	1	-	9	4	11	-	-	4	3	5	2	-	-	-	2	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	Foam	20	34	79	83	117	87	82	77	7	21	7	3	-	1	1	-	-	619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fumigant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halon	-	-	3	13	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Phase-Out Plan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Process Agent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Refrigeration	1	22	2	33	9	22	39	42	1	4	3	1	-	-	-	2	-	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Solvent	3	-	-	19	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sterilant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	25	56	93	152	137	110	122	126	11	31	13	6	1	1	5	2	-	891	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
UNIDO	Aerosol	6	6	10	6	4	2	-	7	-	1	-	-	-	1	1	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Foam	8	22	3	22	11	15	11	14	8	2	1	1	-	-	-	1	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fumigant	-	-	-	-	2	1	-	1	-	6	1	6	3	2	-	1	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halon	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Process Agent	-	-	-	-	1	3	2	4	-	-	-	2	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Refrigeration	12	25	11	32	14	22	24	34	7	4	-	1	-	-	-	1	1	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Solvent	5	13	5	3	3	5	5	4	9	-	1	-	1	-	-	-	1	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	32	66	29	63	35	48	42	64	24	13	3	10	5	3	1	2	4	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
World Bank	Aerosol	4	6	6	-	1	-	2	5	2	-	-	-	-	1	-	2	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Foam	18	25	38	20	20	18	8	26	12	6	6	-	-	3	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	Fumigant	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halon	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	Multiple Sectors	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Others	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Phase-Out Plan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Process Agent	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Production	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Refrigeration	18	24	22	26	15	16	12	21	9	7	1	-	1	1	-	1	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Solvent	15	4	3	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sterilant	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	59	60	73	48	36	34	23	56	24	16	7	-	1	9	-	4	-	450	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	5	
Bilateral	Aerosol	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Foam	-	-	3	2	2	2	-	5	6	6	1	1	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fumigant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	Halon	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Phase-Out Plan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Refrigeration	-	1	1	-	-	-	-	2	5	-	2	-	-	-	-	-	11	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
	Solvent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	1	5	2	3	2	-	7	11	7	5	3	1	-	2	-	50	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4
Grand Total	116	183	200	265	211	194	187	253	70	67	28	19	8	13	8	8	5	1,835	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	11	

¹ 6 months after projects completion according to the Progress Report

Table III

**PROJECT COMPLETION REPORT RECEIVED AND DUE FOR NON-INVESTMENT PROJECTS
(FOR PROJECTS COMPLETED UNTIL THE END OF 2013)**

Agency	Sector	See PCR(s) Received so far for Year Due																		PCR(s) Due in ¹											
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Total	Before 1997	2002	2003	2005	2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Total
UNDP	Demonstration	-	-	5	-	-	6	1	2	-	-	-	-	-	3	4	1	-	22	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	Technical Assistance	-	6	39	17	7	5	1	15	8	21	29	27	12	12	4	5	2	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Training	-	18	6	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	24	50	17	7	11	2	17	8	21	33	27	12	15	8	6	2	260	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
UNEP	Technical Assistance	9	53	3	18	22	18	5	6	1	7	7	8	9	17	2	41	3	229	-	1	-	1	1	-	3	3	-	1	2	12
	Training	8	34	1	2	21	15	20	10	5	4	7	25	5	9	4	11	-	181	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	6
	Total	17	87	4	20	43	33	25	16	6	11	14	33	14	26	6	52	3	410	-	1	-	2	1	1	5	3	2	1	2	18
UNIDO	Demonstration	-	-	-	6	7	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Technical Assistance	-	6	8	-	4	1	3	4	3	15	9	6	2	3	-	1	1	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Training	-	1	1	-	5	6	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	7	9	6	16	10	13	8	3	16	9	6	2	3	-	1	2	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
World Bank	Demonstration	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
	Technical Assistance	5	4	6	-	1	-	2	1	1	1	2	-	-	-	2	2	-	27	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	5
	Training	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6	7	6	-	1	-	2	1	1	2	2	-	-	-	2	2	-	32	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	2	7
Bilateral	Demonstration	5	5	12	-	3	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	Technical Assistance	-	-	13	1	1	9	14	15	8	5	15	7	13	19	-	4	1	125	1	1	-	1	-	-	3	9	4	-	2	21
	Training	1	3	19	1	9	6	5	6	6	2	2	-	2	-	-	-	-	62	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-	2	8
	Total	6	8	44	2	13	16	20	21	16	7	17	8	15	19	-	4	1	217	2	1	1	2	-	1	4	11	4	-	4	30
Grand Total	29	133	113	45	80	70	62	63	34	57	75	74	43	63	16	65	8	1,030	2	2	1	4	1	2	9	18	6	3	10	58	

¹ 6 months after projects completion according to the Progress Report

Table IV

**SCHEDULE FOR SUBMISSION OF OUTSTANDING PCRS IN 2015
(FOR PROJECTS COMPLETED UNTIL 31 DECEMBER 2013)**

UNDP	Schedule	Sector	Investment PCRs	Non- investment PCRs
	August 2015			1
	Total		0	1
Total PCRs due as of 25 September 2014			N/A	1
UNIDO	November 2014	REF		1
	December 2014	FUM	1	
	January 2015	FUM	1	
	Total		2	1
Total PCRs due as of 25 September 2014			N/A	1
World Bank	March 2015	Foam, Aerosol	2	1
	April 2015	Halon	1	
		Methyl bromide	1	
	Total		4	1
Total PCRs due as of 25 September 2014			5	7

Table V

**SUMMARY OF PCRs RECEIVED IN 2005 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)**

	Canada		Germany		Japan		UNDP		UNEP		UNIDO		World Bank		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	1	1	1	1	1	1	33	33			32	32	11	10	79	78
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%				100%		91%		99%
Data Inconsistencies																
Date Approved	3	3					3	3							6	6
Planned Date of Completion			1	1			15	15			2	2	2	1	20	19
Revised Planned Date of Completion	3	3			2	2	23	23	3	3			27	26	58	57
Date Completed	2	2	1	1	2	2	22	22	1	1	1	1	6	6	35	35
Funds Approved	1	1	1	1									6	6	8	8
Funds Disbursed	1	1					4	4			1	1	5	5	11	11
ODP To Be Phased Out							2	2					3	3	5	5
ODP Phased Out							4	4			1	1	3	3	8	8
Total	10	10	3	3	4	4	73	73	4	4	5	5	52	50	151	149
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%		100%		100%		96%		99%

Table VI

**SUMMARY OF PCRs RECEIVED IN 2006 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)**

	Australia		Canada		France		Germany		Japan		Poland		UNDP		UNEP		UNIDO		World Bank		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	1	1	1	1	2	2	8	8					5	5	1	1	9	9	35	16	62	43
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%		N/A		N/A		100%		100%		100%		46%		69%
Data Inconsistencies																						
Date Approved	1	1			1	1	1	1											3	2	6	5
Planned Date of Completion	1	1	2	2	1	1									1	1			17	4	22	9
Revised Planned Date of Completion	1	1	5	5	1	1	4	4							3	3	1	1	43	8	58	23
Date Completed	2	2			2	2	3	3	1	1	1	1					1	1	5	3	15	13
Funds Approved			2	2	1	1	1	1											4	0	8	4
Funds Disbursed			4	4	1	1									1	1			4	0	10	6
ODP To Be Phased Out							2	2									1	1	5	2	8	5
ODP Phased Out			1	1	1	1	8	8	1	1							1	1	5	2	17	14
Total	5	5	14	14	8	8	19	19	2	2	1	1			5	5	4	4	86	21	144	79
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%		100%		100%		N/A		100%		100%		24%		55%

Table VII

**SUMMARY OF PCRs RECEIVED IN 2007 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)**

	Canada		France		Germany		UNDP		UNEP		UNIDO		World Bank		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	2	2			7	7	26	26			3	3	10		48	38
Solved as % of Total		100%				100%		100%				100%		0%		79%
Data Inconsistencies																
Date Approved									1	1			1		2	1
Planned Date of Completion									1	1			1		2	1
Revised Planned Date of Completion	1	1					1	1			5	5	15		22	7
Date Completed			1	1	6	6	9	9	1	1	1	1	5		23	18
Funds Approved											1	1	3		4	1
Funds Disbursed									1	1			4		5	1
ODP To Be Phased Out			1	1	2	2	12	12	2	2	1	1	2		20	18
ODP Phased Out			1	1	7	7	12	12			1	1	1		22	21
Total	1	1	3	3	15	15	34	34	6	6	9	9	32	0	100	68
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%		100%		100%		0%		68%

Table VIII

**SUMMARY OF PCRs RECEIVED IN 2008 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)**

	Australia		Canada		France		Sweden		UNDP		UNEP		UNIDO		World Bank		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	1	1	1	1					17	17	1	1	4	4	3		27	24
Solved as % of Total		100%		100%						100%		100%		100%		0%		89%
Data Inconsistencies																		
Date Approved									1	1			1	1	1		3	2
Planned Date of Completion	1	1	1	1			1	1	2	2			2	2	1		8	7
Revised Planned Date of Completion						1			6	6	3	3	1	1			10	11
Date Completed	1	1			1				14	14					1		18	15
ODP To Be Phased Out			1	1					12	12	2	2			1		16	15
ODP Phased Out			1	1					14	14	2	2			1		18	17
Total	2	2	3	3	1	1	1	1	49	49	7	7	4	4	5		73	67
Solved as % of Total		100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%		0%		92%

Table IX

SUMMARY OF PCRs RECEIVED IN 2012 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)

	France		Italy		UNDP		World Bank		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	1	1			7	7	5		13	8
Solved as % of Total		100%				100%		0%		62%
Data Inconsistencies										
Revised Planned Date of Completion			1	1	4	4	2		7	5
Date Completed	1	1	2	2	3	3	1		7	6
ODP To Be Phased Out	1	1			1	1	3		5	2
ODP Phased Out	1	1			2	2	1		4	3
	3	3	3	3	10	10	7	0	23	16
Solved as % of Total		100%		100%		100%		0%		70%

Table X

SUMMARY OF PCRS RECEIVED IN 2013 WITH DATA PROBLEMS
(As of 10 September 2014)

	World Bank		UNDP		UNEP		Total	
	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved	Problems with PCRs	Problems with PCRs Solved
Incomplete Information	4		6	6	2	2	12	8
Solved as % of Total				100%		100%		67%
Data Inconsistencies								
Revised Planned Date of Completion	6				1	1	7	1
Date Completed			1	1	2	2	3	3
ODP To Be Phased Out	1		1	1			2	1
ODP Phased Out	1		2	2	2	2	5	4
Funds Disbursed			1	1			1	1
	8	0	5	5	5	5	18	10
Solved as % of Total		0%		100%		100%		56%