



**Programme des  
Nations Unies pour  
l'environnement**



Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11  
10 novembre 2016

FRANÇAIS  
ORIGINAL: ENGLISH

COMITE EXECUTIF  
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS  
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL  
Soixante-dix-septième réunion  
Montréal, 28 novembre – 2 décembre 2016

**RAPPORT PÉRIODIQUE GLOBAL AU 31 DÉCEMBRE 2015**

1. Ce rapport périodique global résume les progrès réalisés et les informations financières fournies par les agences bilatérales et d'exécution<sup>1</sup> au 31 décembre 2015 dans leurs rapports périodiques respectifs<sup>2</sup> soumis au Secrétariat. Il comprend les parties suivantes :

Résumé analytique

- Partie I : État de mise en œuvre au 31 décembre 2015 (cumulatif)
- Partie II : État de mise en œuvre des projets en 2015
- Partie III : Observations supplémentaires et recommandations du Secrétariat
- Annexe I : Données sur la mise en œuvre des projets en 2015, par pays
- Annexe II : Plan de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH), par pays, au 31 décembre 2015
- Annexe III : Analyse des données des rapports périodiques

<sup>1</sup> Les rapports périodiques ont été présentés par les agences et pays suivants: Allemagne, Australie, Espagne, Italie, Japon, PNUD, PNUE, ONUDI et Banque mondiale. La France n'a pas remis de rapport périodique. Les données de son rapport périodique pour 2014 ont été incluses, ainsi que les informations concernant les projets approuvés en 2015.

<sup>2</sup> Le Comité exécutif a demandé que les informations détaillées sur les projets individuels soient mises à la disposition des membres du Comité, une impression étant disponible sur demande (décision 19/23). La base de données du rapport périodique global est accessible sur le réseau Intranet du Comité exécutif par le tableur Microsoft Excel 1997-2003.

## Résumé analytique

2. Cette partie résume les progrès réalisés dans la mise en œuvre des projets et activités soutenus par le Fonds multilatéral jusqu'au 31 décembre 2015 pour l'année 2015, ainsi que les progrès cumulatifs depuis 1991 (l'annexe III fournit une analyse détaillée des données figurant dans les rapports périodiques) :

- (a) **Élimination** : En 2015, 5 511,8 tonnes PAO de consommation et 2 912 tonnes PAO de production ont été éliminées, et une quantité supplémentaire de 1 704,8 tonnes PAO de consommation a été approuvée pour élimination. Depuis 1991, 282 696 tonnes PAO de consommation et 204 189 tonnes PAO de production avaient été éliminées à la fin de 2015, sur un total attendu de 468 233 tonnes PAO pour les projets approuvés (à l'exception des projets annulés et transférés);
- (b) **Décaissements/approbations** : En 2015, 117,5 millions \$US ont été décaissés et 97,22 millions \$US ont été planifiés aux fins de décaissement, à partir du rapport périodique 2014, ce qui correspond à un taux de décaissement de 121 pour cent par rapport au taux prévu. Sur le plan cumulatif, 2,69 milliards \$US ont été décaissés sur les 2,99 milliards \$US approuvés aux fins de décaissement (à l'exception des coûts d'appui des agences). Cela représente un taux de décaissement de 90 pour cent. En 2015, 170,84 millions \$US ont été approuvés pour la mise en œuvre;
- (c) **Rapport coût-efficacité (en PAO)** : Depuis 1991, le rapport coût-efficacité moyen des projets d'investissement approuvés pour la réduction permanente de la consommation a été de 7,66 \$US/kg. Il a été de 4,24 \$US/kg pour le secteur de la production. Quant aux projets d'investissement par tonne PAO, il se situe à 4,10 \$US/kg pour les projets achevés et à 47,51 \$US/kg pour les projets en cours<sup>3</sup>;
- (d) **Nombre de projets achevés** : En 2015, 218 projets ont été menés à terme. Depuis 1991, sur les 7 567 projets (à l'exclusion des projets fermés ou transférés) financés par le Secrétariat, 6 649 projets ont été achevés, pour un taux d'achèvement de 88 pour cent;
- (e) **Rapidité d'exécution – projets d'investissement** : Les projets achevés en 2015 ont été complétés en moyenne 48 mois après leur approbation. Depuis 1991, la durée moyenne d'exécution des projets d'investissement a été de 36 mois après leur approbation. Les premiers décaissements pour ces projets sont intervenus, en moyenne, 15 mois après leur approbation;
- (f) **Rapidité d'exécution – projets ne portant pas sur des investissements** : En moyenne, les projets achevés en 2015 ont été complétés 39 mois après leur approbation. Depuis 1991, le temps moyen nécessaire pour l'achèvement des projets ne portant pas sur des investissements a été de 37 mois après leur approbation. Toujours en moyenne, les premiers décaissements pour ces projets sont intervenus 11 mois après leur approbation;
- (g) **Préparation des projets** : Sur les 1 600 activités de préparation de projet approuvées à la fin de 2015, 1 480 ont été achevées. En 2015, 31 activités de ce type ont été approuvées et 23 complétées, contre 120 en cours;

---

<sup>3</sup> Le rapport coût-efficacité plus élevé pour les projets en cours est en grande partie attribuable aux valeurs PAO plus faibles des HCFC, mais également aux moyens d'assignation de l'élimination employés par les agences. Le rapport coût-efficacité pour les accords pluriannuels portant sur des plans de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH) est de 68,20 \$US/kg PAO et de 23,93 \$US/kg PAO pour la première étape des plans de gestion de l'élimination de la production de HCFC.

- (h) **Retards dans la mise en œuvre** : Il y avait, au total, 246 projets d'investissement en cours d'exécution à la fin de 2015. En moyenne, ces projets ont connu un retard de 26 mois. Les projets classés comme « projets connaissant des retards d'exécution » qui font l'objet de procédures d'annulation atteignent le nombre de 16 (les accords pluriannuels n'étant pas soumis à ces procédures);
- (i) **Accords pluriannuels** : En 2015, les agences bilatérales et d'exécution mettaient en œuvre trois accords pluriannuels pour des plans d'élimination des CFC ou de SAO, un accord pluriannuel pour l'élimination de tétrachlorure de carbone, cinq pour l'élimination de la consommation de bromure de méthyle, un pour l'élimination accélérée de la production de CFC, un pour un plan d'élimination de la production de bromure de méthyle, 154 pour des plan de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH) et un pour un plan de gestion de l'élimination de la production de HCFC (PGEPH) en Chine. Depuis 1991, 338 accords pluriannuels ont été approuvés et 166 ont été achevés;

### Partie I : État de la mise en œuvre au 31 décembre 2015 (cumulatif)

3. À cette date, le Comité exécutif avait approuvé un montant approximatif de 3,32 milliards \$US<sup>4</sup> comprenant 2,99 milliards \$US pour la mise en œuvre de projets d'investissement et de projets ne portant pas sur des investissements et 337,41 millions \$US pour les coûts d'appui aux agences et le soutien administratif, comme on peut le voir au tableau 1. En 2013, 383 nouveaux projets et activités ont été approuvés. Ce financement devrait permettre d'éliminer 468 233 tonnes PAO dans les secteurs de la consommation et de la production de SAO.

**Tableau 1. Financement approuvé par secteur et par agence au 31 décembre 2015**

Secteur	Financement approuvé (\$US)					Total
	PNUD	PNUE	ONUDI	Banque mondiale	Agences bilatérales	
Aérosols	26 675 161	882 689	34 414 001	22 984 030	2 111 400	87 067 281
Destruction	3 629 626	232 200	5 373 277	400 000	1 795 000	11 430 103
Lutte contre les incendies	50 000	0	0	0	0	50 000
Mousses	173 043 155	0	88 640 022	135 816 693	8 103 002	405 602 871
Halons	4 996 973	767 640	1 810 064	70 221 038	6 147 361	83 943 076
Fumigènes	20 082 828	2 650 504	78 213 368	5 837 887	18 300 403	125 084 989
Secteurs multiples	0	0	139 440	2 341 168	0	2 480 608
Autres	0	0	11 317 246	5 059 360	0	16 376 606
Plan d'élimination	229 433 646	42 030 895	252 163 436	185 932 969	50 040 514	759 601 460
Agents de transformation	1 286 923	0	6 337 359	114 342 497	0	121 966 779
Production	1 373 900	0	50 522 227	359 729 770	10 000 000	421 625 897
Réfrigération	135 505 397	13 501 555	177 436 529	181 169 335	39 821 168	547 433 985
Divers	52 941 131	202 476 052	14 478 771	27 650 089	4 512 914	302 058 957
Solvants	63 700 008	198 860	23 247 023	10 147 394	2 512 738	99 806 023
Agents de stérilisation	417 628	0	0	661 227	0	1 078 855
<b>Total partiel</b>	<b>713 136 376</b>	<b>262 740 395</b>	<b>744 092 762</b>	<b>1 122 293 457</b>	<b>143 344 500</b>	<b>2 985 607 490</b>
Coûts administratifs	96 806 287	22 597 747	94 817 988	109 831 157	13 358 232	337 411 411
<b>Total</b>	<b>809 942 663</b>	<b>285 338 142</b>	<b>838 910 750</b>	<b>1 232 124 615</b>	<b>156 702 732</b>	<b>3 323 018 901</b>

<sup>4</sup> Une somme supplémentaire de 111,75 millions \$US a été approuvée pour les réunions du Comité exécutif, le fonctionnement du Secrétariat et les frais relatifs au Trésorier.

4. Le tableau 2 récapitule l'état des projets, par catégorie. Sur les 7 567 projets approuvés, 2 831 (environ 37 pour cent) ont été classés comme projets d'investissement. Ce type de projet représente environ 2,42 milliards \$US sur le montant approuvé de 2,99 milliards \$US (81 pour cent du financement total approuvé). La deuxième catégorie de projets quant au montant total approuvé est celle liée à l'assistance technique, pour laquelle le Comité a donné son approbation pour une somme totale de 273,62 millions \$US. À la fin de 2015, 100 pour cent des projets de préparation de programme de pays avaient été achevés; 92 pour cent des fonds alloués aux activités de préparation de projets avaient été décaissés; 91 pour cent des projets d'investissement avaient été complétés; 79 pour cent des projets de démonstration avaient été achevés; et 85 pour cent des fonds approuvés avaient été décaissés pour des projets de renforcement des institutions.

**Tableau 2. État de la mise en œuvre des projets, par type de projet**

Type	Nombre de projets*			Financement (\$US)**			
	Approuvés	Achevés	% achevés	Approuvé	Décaissé	Solde	% décaissé
Programme de pays	165	165	100	7 266 559	7 279 345	-12 786	100
Démonstration	120	95	79	57 487 993	46 782 604	10 705 390	81
Renforcement des institutions	1 039	869	84	115 157 676	98 027 815	17 129 860	85
Investissement	2 831	2 585	91	2 423 316 133	2 201 037 562	222 278 570	91
Préparation de projet	1 600	1 480	93	82 954 067	76 310 100	6 643 967	92
Assistance technique	1 488	1 131	76	273 619 290	231 007 988	42 611 302	84
Formation	324	324	100	25 805 772	25 814 358	-8 586	100
<b>Total</b>	<b>7 567</b>	<b>6 649</b>	<b>88</b>	<b>2 985 607 490</b>	<b>2 686 259 773</b>	<b>299 347 717</b>	<b>90</b>

\*Sauf les projets fermés et transférés.

\*\* Sauf les coûts d'appui aux agences/coûts administratifs.

5. Le tableau 3 donne un aperçu de l'état de mise en œuvre des projets par année<sup>5</sup>. Une somme totale d'environ 2,69 milliards \$US a été décaissée sur les 2,99 milliards \$US de financement approuvé (y compris les rajustements). Une somme totale de 117,5 millions \$US a été décaissée en 2015. Les projets approuvés par le Comité exécutif ont, jusqu'ici, permis d'éliminer de manière permanente 486 885 tonnes PAO de consommation et de production chaque année. Tous les projets et activités approuvés entre 1991 et la fin de 2003 (à l'exception de 1999 et 2002) sont maintenant achevés.

**Tableau 3. État de la mise en œuvre des projets par année**

Année	Nombre de projets*			Financement (\$US)**			
	Approuvés	Achevés	% achevés	Approuvé	Décaissé	Solde	% décaissé
1991	68	68	100	7 950 771	7 950 771	0	100
1992	176	176	100	41 261 376	41 261 376	0	100
1993	217	217	100	73 198 586	73 198 587	0	100
1994	379	379	100	128 630 290	128 643 077	-12 787	100
1995	355	355	100	111 188 309	111 188 308	0	100
1996	257	257	100	83 813 027	83 813 028	-1	100
1997	532	532	100	154 314 939	154 314 942	-3	100
1998	422	422	100	99 680 368	99 680 367	1	100
1999	546	545	100	152 703 846	152 706 276	-2 430	100

<sup>5</sup> Les données sont présentées en fonction de l'année d'approbation des projets par le Comité exécutif. Le tableau traite de toutes les approbations (projets d'investissement et projets ne portant pas sur des investissements) de manière égale (c.-à-d. qu'un projet d'investissement ou une tranche de financement annuelle en vertu d'un accord pluriannuel s'élevant à 1 million \$US est considéré comme un projet, au même titre qu'une activité de préparation de programme de pays d'une valeur de 30 000 \$US). Les principaux indicateurs du résumé annuel sont les suivants : pourcentage de projets achevés, tonnes PAO éliminées et pourcentage de fonds décaissés. Au sujet des données sur les fonds décaissés, il faut savoir qu'il existe trois types de décaissements : en cours d'exécution, post-exécution et pour des projets à financement rétroactif.

Année	Nombre de projets*			Financement (\$US)**			
	Approuvés	Achevés	% achevés	Approuvé	Décaissé	Solde	% décaissé
2000	426	426	100	109 540 652	109 546 183	-5 531	100
2001	427	427	100	130 138 759	130 138 758	2	100
2002	358	356	99	162 045 815	161 941 867	103 948	100
2003	247	247	100	157 043 048	157 043 467	-419	100
2004	271	270	100	162 382 590	162 382 035	555	100
2005	255	252	99	182 691 015	178 833 088	3 857 928	98
2006	261	258	99	121 000 997	120 428 570	572 427	100
2007	213	211	99	120 220 642	119 632 156	588 486	100
2008	355	344	97	122 863 131	121 081 151	1 781 980	99
2009	322	308	96	74 428 123	71 875 113	2 553 010	97
2010	229	206	90	85 967 263	79 815 532	6 151 730	93
2011	266	201	76	206 434 884	184 365 294	22 069 590	89
2012	184	94	51	104 033 633	71 637 076	32 396 557	69
2013	186	60	32	126 806 448	86 532 040	40 274 408	68
2014	232	34	15	96 429 562	57 302 906	39 126 656	59
2015	383	4	1	170 839 416	20 947 806	149 891 610	12
<b>Total</b>	<b>7,567</b>	<b>6,649</b>	<b>88</b>	<b>2 985 607 490</b>	<b>2 686 259 773</b>	<b>299 347 717</b>	<b>90</b>

\*Sauf les projets fermés et transférés.

\*\* Sauf les coûts d'appui aux agences/coûts administratifs.

## Partie II : Progrès dans la mise en œuvre des projets en 2015

6. Les dates d'achèvement prévues déclarées dans le rapport périodique de 2014 et les résultats déclarés dans les rapports périodiques de 2015 révèlent que les agences ont mené à terme 52 pour cent des projets qu'elles avaient prévu achever en 2015 et atteint 51 pour cent des objectifs d'élimination prévus; par contre, 214 des 333 des projets en cours, dont des projets de renforcement des institutions et des activités de préparation, ont été retardés depuis le rapport périodique de 2014. Des rapports périodiques supplémentaires ont été demandés afin d'éliminer tout obstacle ayant pu causer un retard.

7. Les agences avaient prévu des décaissements dans 148 pays ou régions, et ont réalisé un taux de décaissement de 121 pour cent en 2015. La répartition par pays indique que le taux de décaissement dans 62 pays ou régions a été de plus de 85 pour cent du taux prévu pour 2015, et de moins de 50 pour cent dans 49 pays ou régions.

8. Le rapport périodique global résume les progrès et les renseignements financiers sur les projets en cours<sup>6</sup> ci-dessous et identifie les obstacles à la mise en œuvre que connaissent plus d'une agence d'exécution pour ces projets :

- (a) Projets relatifs aux CFC et aux SAO, comprenant les plans de gestion de l'élimination finale (PGEF), les plans nationaux d'élimination, les plans de gestion de l'élimination accélérée des CFC et les plans de gestion des frigorigènes;
- (b) Projets d'élimination de la consommation et de la production de bromure de méthyle;
- (c) Autres projets ne portant pas sur les HCFC (inhalateurs à doseur, élimination définitive des résidus de SAO, refroidisseurs et banques de halons);

<sup>6</sup> Les projets en cours sont tous les projets ayant été approuvés par le Comité exécutif et qui étaient en cours d'exécution au 31 décembre 2015. Les principaux indicateurs de progrès sont les suivants: pourcentage des fonds décaissés et pourcentage des projets pour lesquels le décaissement des fonds a débuté; financement devant être décaissé d'ici la fin de l'année (fonds décaissés plus décaissements estimés en 2014), en pourcentage du financement approuvé; retards moyens prévus dans la mise en œuvre (achèvement de projets par proposition et date d'achèvement actuellement prévue); et informations contenues dans la colonne Remarques des bases de données.

- (d) Projets relatifs à l'élimination des HCFC, comprenant la préparation des projets, les projets de démonstration, les PGEH, les PGEPH (secteur de la production) et l'enquête sur les solutions de remplacement des SAO;
- (e) Projets de renforcement des institutions; et
- (f) Coûts administratifs.

#### Activités relatives aux CFC et aux SAO

9. Au 31 décembre 2015, cinq accords pluriannuels pour l'élimination des CFC et de SAO étaient toujours en cours d'exécution. Toutes les activités d'élimination associées aux 139 accords pluriannuels ont été achevées, en attente uniquement de la clôture financière et de la présentation des rapports d'achèvement de projet, le cas échéant. Les activités en cours d'exécution en vertu d'accords pluriannuels portant sur les CFC et les SAO sont indiquées au tableau 4. Le projet pour le Yémen est abordé dans la partie III du présent document, sous la rubrique « Questions de sécurité ».

**Tableau 4. Activités en cours en vertu d'accords pluriannuels portant sur les CFC et les SAO**

Accord	Financement approuvé plus ajustements (\$US)	Fonds décaissés (\$US)	Solde (\$US)	% décaissé	Date d'achèvement prévue*
Inde, élimination du tétrachlorure de carbone	51 713 195	50 149 927	1 563 268	97	Novembre 2017
Inde, élimination accélérée de la production de CFC	3 486 900	2 113 000	1 373 900	61	Novembre 2017
Irak, élimination des SAO	6 297 530	4 787 579	1 509 951	76	Décembre 2016
Koweït, élimination des SAO	459 473	441 230	18 243	96	Décembre 2016
Yémen, élimination des SAO	1 825 500	1 494 800	330 700	82	Décembre 2018

\* Les accords pluriannuels peuvent inclure plusieurs tranches assorties de différentes dates d'achèvement approuvées. Les dates d'achèvement indiquées dans ce tableau sont celles de la dernière tranche à mettre en œuvre en vertu d'un accord pluriannuel.

10. Le Comité exécutif, à sa 75<sup>e</sup> réunion, a convenu d'amender son accord sur le tétrachlorure de carbone avec l'Inde, transféré le volet de la Banque mondiale au PNUD en reportant la date d'achèvement prévu à la fin de 2016, en prenant note que toute somme restante sera retournée au Fonds multilatéral à la première réunion du Comité exécutif en 2017, prié le PNUD d'entreprendre une étude sur l'utilisation du tétrachlorure de carbone en tant que matière première au pays et de mettre les résultats de l'étude à la disposition du Comité exécutif avant la fin de 2016, et demandé à la Banque mondiale de soumettre, en collaboration avec les gouvernements de la France, de l'Allemagne et du Japon, et aussi en collaboration avec le PNUD et l'ONUDI en tant qu'agences d'exécution de coopération, les rapports d'achèvement de projet d'élimination de la consommation et de la production de tétrachlorure de carbone à la dernière réunion du comité exécutif de 2017 (décision 75/19 b)). Le PNUD a indiqué que toutes les activités de projet sont achevées et ont fait l'objet d'une vérification indépendante, mais que le projet ne serait achevé qu'en novembre 2017 (IND/PHA/71/INV/451, IND/PHA/71/TAS/448, et IND/PHA/75/INV/464). Le PNUD a reconnu que la date d'achèvement a changé et qu'elle est différente de celle indiquée dans la décision. Le Comité exécutif pourrait souhaiter reporter la date d'achèvement prévue de décembre 2016 dans la décision 75/19 b) à novembre 2017.

#### Projets relatifs à l'élimination de la consommation et de la production de bromure de méthyle

11. Cent pays visés à l'article 5 ont reçu le soutien du Fonds multilatéral pour les activités d'élimination du bromure de méthyle. Dix projets individuels sur l'élimination du bromure étaient en cours dans huit pays et une région en date de décembre 2015, dont un projet de démonstration, trois projets d'investissement, cinq projets d'assistance technique et une activité de préparation de projet. Sept

de ces projets devraient être menés à terme en 2016. Les projets sur le bromure de méthyle dont la date d'achèvement est postérieure à décembre 2016 comprennent entre autres un projet d'investissement et deux projets d'assistance technique. De plus, cinq accords pluriannuels pour l'élimination de la consommation de bromure de méthyle dans cinq pays visés à l'article 5 et un accord pluriannuel pour l'élimination du bromure de méthyle dans un pays visés à l'article 5 (Chine) sont toujours en cours (tableau 5).

**Tableau 5. Activités en cours relatives au bromure de méthyle en vertu d'un accord pluriannuel**

Accord	Financement approuvé plus ajustements (\$US)	Fonds décaissés (\$US)	Solde (\$US)	% décaissé	Date d'achèvement prévue
<b>Consommation</b>					
Chile	1 730 917	1 714 495	16 422	99	Juin 2016
Chine	14 789 339	14 653 104	136 235	99	Décembre 2018
Guatemala	2 068 047	1 328 713	739 334	64	Juin 2017
Libye	1 243 000	963 112	279 888	77	Juin 2017
Mexique	9 215 731	8 527 620	688 111	93	Juillet 2016
<b>Production</b>					
Chine <sup>7</sup>	9 788 885	8 611 687	1 177 198	88	Décembre 2018

12. Le Secrétariat a constaté que tous les projets sur le bromure de méthyle en cours sont retardés. Il n'y a eu aucun décaissement, ou un faible décaissement seulement, pour plusieurs projets d'assistance technique approuvés aux 73<sup>e</sup> et 74<sup>e</sup> réunions. Le projet dans le secteur de la consommation en Chine a été mené à terme le 31 décembre 2015, de sorte que les sommes restantes devraient être retournées avant le 31 décembre 2016. Cependant, l'ONUDI a demandé que ce délai soit prolongé jusqu'en décembre 2018<sup>8</sup>. Le Comité exécutif pourrait souhaiter tenir compte du fait que le projet sur la consommation de bromure de méthyle est achevé et que les sommes restantes devraient être retournées avant décembre 2016, dans sa décision sur le report de la date d'achèvement à décembre 2018.

13. Le PNUE a indiqué que le projet autonome pour l'élimination de la consommation de bromure de méthyle à Trinité-et-Tobago (TRI/FUM/65/TAS/28) est maintenant terminé.

#### Inhalateurs à doseur, élimination définitive des SAO, refroidisseurs et banques de halons

##### *Projets sur les inhalateurs à doseur*

14. Le Comité exécutif a approuvé 23 projets d'inhalateurs à doseur pour la somme de 48,97 millions \$US, dont 12 projets d'investissement et 11 projets d'assistance technique. Vingt projets sont achevés et trois projets d'investissement sont en cours de mise en œuvre. Toutes les activités du projet d'investissement sur les inhalateurs à doseur au Pakistan sont terminées, sauf la vérification. Le projet pour l'Égypte a été retardé de 18 mois en attendant la conclusion de l'accord du bénéficiaire pour le financement de contrepartie. La date d'achèvement prévue est maintenant de novembre 2018. Quatre-vingt-dix-huit pour cent des sommes ont été décaissées pour le projet des inhalateurs à doseur en Chine, mais l'ONUDI a retardé la date d'achèvement prévue du projet de 26 mois (c.-à-d., jusqu'en 2018

<sup>7</sup> La condition d'approbation révèle que toutes les activités de projet doivent être terminées avant le 31 décembre 2018 et que le rapport d'achèvement de projet doit être soumis au Comité exécutif avant la première réunion de 2019, au plus tard.

<sup>8</sup> La date d'achèvement prévue a été reportée afin de correspondre à la date d'achèvement dans le secteur de la production et qu'un seul rapport d'achèvement soit remis pour les deux secteurs. De plus, 166 507 \$US des 302 742 \$US avaient été décaissés au 31 décembre 2015.

afin d'éviter de déclarer tout futur retard). La question est abordée à la Partie III du présent document, sous la rubrique « Report de la date d'achèvement au-delà de l'achèvement prévu ».

#### *Élimination définitive des résidus de SAO*

15. Le Comité exécutif a approuvé 37 projets d'élimination définitive des SAO, dont 16 projets de démonstration, trois projets d'assistance technique et 18 activités de préparation de projet dans 15 pays, trois régions (Afrique, Europe et Asie centrale, et Asie et Pacifique) et un projet mondial. Vingt et un projets ont été achevés à ce jour dont deux projets de démonstration, un projet d'assistance technique et 18 activités de préparation de projet, ce qui laisse 14 projets de démonstration et deux projets d'assistance technique en cours. Tous les projets d'élimination des résidus de SAO en cours ont été retardés depuis le dernier rapport, sauf un dont la date d'achèvement prévue est en janvier 2018 (Brésil), et dont le décaissement à ce jour est de moins de un pour cent (7 962 \$US) de la somme approuvée (1 490 000 \$US). Il n'y a eu aucun décaissement pour deux projets (Algérie et Liban) approuvés en 2014. À l'inverse, 100 pour cent des sommes approuvées ont été décaissées pour un projet en Chine, mais la date d'achèvement a été reportée de six mois à partir du rapport périodique de 2014. Le Comité exécutif pourrait souhaiter demander aux agences bilatérales et d'exécution concernées de soumettre un rapport annuel pour tous les projets de démonstration pilotes sur l'élimination définitive des SAO en tant que projets comportant des exigences particulières pour la remise de rapports, à compter de la 78<sup>e</sup> réunion, jusqu'à ce que ces projets soient terminés.

#### *Projets portant sur les refroidisseurs*

16. Le Comité exécutif a approuvé 20 projets portant sur des refroidisseurs pour la somme de 11,76 millions \$US. Seize projets sont achevés (sept projets de démonstration, huit projets d'investissement et un projet d'assistance technique) et quatre projets de démonstration sont en cours de mise en œuvre. Tous les projets portant sur les refroidisseurs en cours ont été approuvés avant le mois d'avril 2006. Il y a eu peu de sommes décaissées pour le projet des refroidisseurs au Brésil (BRA/REF/47/DEM/275) pour lequel 144 082 \$US ont été décaissés sur 1 million \$US, mais le projet fonctionne à tous points de vue. Les derniers éléments du projet des refroidisseurs de la Banque mondiale (GLO/REF/47/DEM/268) en sont aux toutes premières étapes de la mise en œuvre, et 1 754 135 \$US seulement sur les 3 735 556 \$US prévus ont été décaissés. Le dernier volet du projet mondial bilatéral sur les refroidisseurs en est encore aux premières étapes de la mise en œuvre, et il reste 312 587 \$US sur 1 million \$US à décaisser. Bien que les dates d'achèvement aient été reportées pour les quatre projets sur les refroidisseurs en cours, les agences devraient soumettre un rapport en tant que projets comportant des exigences particulières pour la remise des rapports jusqu'à l'achèvement de tous les projets, à cause des importants retards encourus. Le Comité exécutif pourrait souhaiter demander aux agences bilatérales et d'exécution de soumettre des rapports pour tous les projets portant sur les refroidisseurs en cours en tant que projets comportant des exigences particulières pour la remise des rapports, à compter de la 78<sup>e</sup> réunion, jusqu'à ce que tous les projets soient terminés.

#### *Banques de halons*

17. Le Comité exécutif a approuvé 36 projets relatifs aux banques de halons, dont 35 projets d'assistance technique et un projet de formation dans 22 pays, trois régions (Afrique, Amérique latine et Caraïbes, et Asie-Pacifique), et un projet mondial. Tous ces projets ont été achevés. Le projet d'assistance technique en cours d'exécution en République islamique d'Iran (IRA/HAL/63/TAS/198) a été achevé sans l'installation de l'équipement. Les sommes restantes seront retournées au Fonds multilatéral.



## Projets portant sur l'élimination des HCFC

### *Préparation des PGEH et autre préparation de projets*

18. Le Comité exécutif a approuvé un financement s'élevant à 33,28 millions \$US pour 422 activités de préparation de projet menées dans 145 pays visés à l'article 5 afin de respecter les mesures de réglementation des HCFC. La mise en œuvre de ces activités a donné lieu à l'approbation des première et deuxième étapes du PGEH dans 142 pays visés à l'article 5. Trois cent trois activités de préparation de projet ont été achevées. Les 119 projets restants sont en cours de mise en œuvre.

19. Vingt-neuf activités de préparation de projet (la plupart portent sur la préparation de PGEH) sont classées comme étant en cours, mais présentent un solde de 1,1 million \$US sur les 1,9 million \$US approuvés, et ont été approuvés à la 75<sup>e</sup> ou 76 réunion. Le Comité exécutif pourrait souhaiter demander aux agences bilatérales et d'exécution de déclarer les activités de préparation de projet achevées lors de l'approbation du PGEH par le Comité exécutif et de retourner les soldes des activités de préparation de projet dans les 12 mois suivant l'approbation du PGEH.

### *Projets de démonstration sur les HCFC*

20. Le Comité exécutif a approuvé 19 projets de démonstration sur les HCFC, dont dix dans le secteur des mousses, sept dans le secteur de la réfrigération et deux dans le secteur des solvants. Huit projets de démonstration sur les mousses, quatre pour la réfrigération et un pour les solvants sont terminés. Les six projets restants en cours de mise en œuvre devraient être menés à terme en 2016 ou 2017. Deux de ces projets ont été approuvés à la 75<sup>e</sup> réunion, et les plans de travail sont en cours, et deux projets de démonstration de PRAHA ont donné d'excellents résultats, mais sont encore considérés comme étant en cours de mise en œuvre.

### *PGEH*

21. Le Comité exécutif a approuvé des activités relatives aux HCFC dans 142 pays au 31 décembre 2015, pour la somme de 620,47 millions \$US approuvée en principe, dont 531,19 millions \$US approuvés pour des activités de tranche. Le Comité exécutif a approuvé la première étape du PGEH pour 142 pays et la deuxième étape du PGEH pour 14 pays. Il a aussi approuvé 76 projets individuels sur les HCFC dont deux projets d'investissement, 73 projets d'assistance technique et une activité de formation. Trente projets ont été achetés. Vingt-quatre des 46 projets encore en voie de mise en œuvre seront terminés en 2016, 21 en 2017 et un en 2018. À l'exception d'un projet autonome en République arabe syrienne, tous les projets d'investissement ont été subsumés sous les PGEH concernés.

22. Les 142 PGEH approuvés portent sur le respect des objectifs de 2015 et de 2020, et l'élimination complète des HCFC en 2040, comme suit :

- (a) Les projets pour seize pays (cinq pays à faible volume de consommation et 11 pays n'étant pas des pays à faible volume de consommation) concernant le respect des objectifs de 2011 à 2015;
- (b) Les projets pour cent neuf pays (59 pays à faible volume de consommation et 38 pays n'étant pas des pays à faible volume de consommation, plus les 12 pays insulaires du Pacifique) concernant le respect des objectifs de 2011 à 2020;
- (c) Les projets de six pays concernant le respect des objectifs de 2011 à 2025;
- (d) Les projets de onze pays à faible volume de consommation (Bhoutan, Cambodge, Croatie, Guyana, Kirghizistan, Maldives, Maurice, Namibie, Papouasie-Nouvelle Guinée,

Saint-Vincent-et-les-Grenadines, et Seychelles) menant à l'élimination des HCFC bien avant l'objectif de conformité de 2040 (la Croatie en 2014 et les autres en 2020 ou en 2025).

23. Deux cent vingt-cinq tranches des 142 PGEH (représentant 615 tranches) approuvés par le Comité exécutif à ce jour sont terminées et 390 sont en cours, dont 160 accusant du retard depuis le rapport périodique de 2014. Des rapports périodiques supplémentaires ont été demandés pour les projets se heurtant à des obstacles précis dans la mise en œuvre. La signature des accords pertinents est un indicateur de l'amorce des activités du projet pour la plupart des agences. L'examen des bases de données par le Secrétariat révèle que l'accord ou le document de projet requis pour les tranches en cours n'a toujours pas été signé pour 26 pays. Des rapports périodiques sur la signature des documents sont demandés pour ces projets. Le décaissement est un autre indicateur de progrès des PGEH. L'annexe II résume le financement total approuvé et les sommes décaissées par pays (au 31 décembre 2015) pour les activités relatives aux PGEH. Treize pays ont décaissé moins de 20 pour cent des sommes approuvées pour l'ensemble de leur PGEH. Des rapports périodiques sont demandés pour les PGEH pour lesquels le décaissement a été faible.

24. Le Comité exécutif, à sa 76<sup>e</sup> réunion, a demandé aux agences d'assurer la concordance des données sur le décaissement entre les demandes de tranche et les rapports périodiques annuels (décision 76/14 b)). Le Secrétariat a constaté que plusieurs tranches semblent avoir été approuvées sans que l'objectif de taux de décaissement de 20 pour cent n'ait été atteint, selon l'information contenue dans le rapport périodique (p. ex., Bahreïn (BAH/PHA/68/TAS/28) (PNUE); Brésil (BRA/PHA/73/INV/306, BRA/PHA/74/INV/307) (PNUD); Chili (CHI/PHA/71/INV/179 et CHI/PHA/71/TAS/180) (PNUD et PNUE); et Mexique (MEX/PHA/71/INV/168) (PNUD). De plus, les décaissements indiqués dans le rapport périodique annuel ne correspondent pas à ceux indiqués dans les demandes de tranche en vertu de la décision 76/14 b)) pour le PGEH de trois pays mis en œuvre par la Banque mondiale : Chine (CPR/PHA/75/INV/563 et CPR/PRO/74/INV/561); Indonésie (IDS/PHA/64/INV/191 et IDS/PHA/71/INV/202); et Thaïlande (THA/PHA/68/INV/161 et THA/PHA/68/INV/162). Le Comité exécutif pourrait souhaiter demander aux agences d'exécution de réviser les données sur le décaissement présentées dans leurs rapports périodiques pour les tranches de PGEH, selon qu'il convient, afin de respecter la décision 76/14 b).

### *PGEPH*

25. Le Comité exécutif avait approuvé le PGEPH d'un pays visé à l'article 5 (Chine) au 31 décembre 2015. La somme de 66,2 millions \$US avait été décaissée aux entreprises bénéficiaires sur les 95 millions \$US approuvés. La Banque mondiale décaissera la somme restante à la Chine, afin d'achever les activités de la première étape, sur approbation du rapport de vérification à la 77<sup>e</sup> réunion.

### *Enquête sur les substances de remplacement des SAO*

26. Le Comité exécutif avait approuvé 129<sup>9</sup> enquêtes sur les solutions de remplacement des SAO dans 126 pays au 31 décembre 2014, pour la somme de 8,71 millions \$US. Un projet a été achevé à ce jour et 128 projets sont encore en cours de mise en œuvre. Le Secrétariat a évalué l'état de la mise en œuvre de ces enquêtes à partir des données actualisées reçues en septembre 2016. Le tableau ci-dessous caractérise l'état des progrès à partir des étapes franchies en vue de la réalisation des enquêtes. Le tableau révèle que 71 des 128 enquêtes étaient en cours ou étaient terminées en date de septembre 2016. Le Comité exécutif pourrait souhaiter exhorter les agences d'exécution de prendre les mesures nécessaires pour établir et soumettre les rapports sur les enquêtes sur les solutions de remplacement des SAO avant

---

<sup>9</sup> Cent trente enquêtes avaient été approuvées à l'origine, mais une enquête a été transférée d'une agence à une autre.

janvier 2017, afin que le Secrétariat puisse fournir une analyse des résultats de ces enquêtes au Comité exécutif pour examen à sa 78<sup>e</sup> réunion, conformément à la décision 74/53 h)<sup>10</sup>.

**Tableau 6. État de l'enquête sur les solutions de remplacement des SAO dans le cadre des mesures en vue de l'achèvement, par nombre d'enquêtes**

Étapes en vue de l'achèvement	Nombre d'enquêtes
Aucune activité/problème de sécurité	4
Le modèle a été remis au Bureau national de l'ozone aux fins de collecte de données	1
Accord signé	7
Le consultant n'est pas embauché	8
Le consultant a été embauché	29
L'équipe nationale a été formée pour mener l'étude	8
Enquête en cours	68
Projet d'enquête terminé	3
<b>Total</b>	<b>128</b>

#### Projets de renforcement des institutions

27. Une somme de 115,01 millions \$US a été approuvée pour les projets de renforcement des institutions, et des projets sont en cours dans 137 pays. La mise en œuvre de plusieurs projets de renforcement des institutions a été retardée dans plusieurs pays pour diverses raisons, dont la mise en place d'un mécanisme de virement du financement, les problèmes de sécurité au pays, la remise des comptes rendus des dépenses et des rapports périodiques par le gouvernement, la nomination d'un administrateur du Bureau national de l'ozone et le retard à effectuer le premier décaissement. Les questions recensées pendant l'examen des projets de renforcement des institutions sont abordées dans les rapports périodiques des agences concernées. Des rapports périodiques ont été demandés pour les autres projets de renforcement des institutions pour lesquels aucun financement n'est demandé à la 77<sup>e</sup> réunion.

28. Quatre projets de renforcement des institutions en cours de mise en œuvre ont atteint un taux de décaissement de 100 pour cent. Cinq pays comptaient deux ou trois projets se déroulant simultanément. Le Comité exécutif pourrait décider de limiter à deux le nombre de projets se déroulant simultanément.

#### Coûts administratifs

29. La somme de 337 411 411 \$US a été décaissée pour les coûts administratifs sur la somme nette de 2 985 607 490 \$US approuvée pour la mise en œuvre de projets, ce qui fixe à 11,3 pour cent le niveau des coûts administratifs depuis 1991. En 2015, une somme de 17 887 023 \$US a été décaissée pour les coûts administratifs sur les 170 839 416 \$US approuvés pour les projets, ce qui donne un taux de coûts administratifs de 10,5 pour cent.

### **Partie III : Observations supplémentaires et recommandations du Secrétariat**

30. Cette partie porte sur les questions supplémentaires recensées pendant l'examen des rapports périodiques des agences. La plupart des questions sont abordées en détail dans les rapports périodiques. Les recommandations sont offertes en conclusion.

#### **Observations supplémentaires**

<sup>10</sup> Les rapports des enquêtes sur les SAO doivent être soumis en janvier 2017 afin que le Secrétariat puisse remettre une analyse des résultats des enquêtes au Comité exécutif pour examen à sa 78<sup>e</sup> réunion (décision 74/53(h)).

### *Questions de sécurité*

31. Vingt-six projets en cours dans trois pays connaissent des problèmes de sécurité<sup>11</sup>. Une somme de 8 280 550 \$US a été décaissée sur les 12 408 580 \$US approuvés, mais le niveau de décaissement a été faible en 2016. Le Comité exécutif a reporté la date d'achèvement de ces activités dans deux pays, l'Irak et le Yémen. Le Secrétariat continuera à suivre l'état de la mise en œuvre de ces activités. L'ONUDI a toutefois demandé le report de la date d'achèvement jusqu'en décembre 2018 pour le Yémen ou l'annulation des tranches et la réactivation du projet lorsque la situation au pays se sera améliorée.

### *Rapports périodiques/rapports supplémentaires sur les retards dans la mise en œuvre*

32. L'examen des rapports périodiques par le Secrétariat a mis au jour 16 projets connaissant un retard dans la mise en œuvre<sup>12</sup> visés par des procédures d'annulation. L'appendice I de l'annexe III au présent document présente ces projets accusant du retard pour lesquels un rapport est attendu à la 78<sup>e</sup> réunion. Le Secrétariat a recensé plusieurs questions pour lesquelles 119 rapports périodiques supplémentaires sont recommandés. Les raisons pour lesquelles ces rapports sont demandés sont abordées dans les rapports périodiques des différentes agences. L'appendice II de l'annexe III au présent document propose une liste de ces projets.

### *Report de la date d'achèvement au-delà de l'achèvement prévu*

33. Les agences d'exécution font état de trois cas où elles ont reporté la date d'achèvement au-delà de l'achèvement prévu à cause de retards inattendus. Cette mesure a été prise pour un projet d'inhalateurs à doseur (MEX/PHA/73/INV/174) dont la date d'achèvement prévue est de 2017, mais l'agence a indiqué une date d'achèvement de 2018. Elle a également été prise pour un projet achevé dans le secteur de la consommation de bromure de méthyle (CPR/PHA/71/INV/533) classé comme étant encore en cours, dont la date d'achèvement a été reportée afin de correspondre à celle d'un projet dans le secteur de la production (CPR/PHA/73/INV/547) et de ne soumettre qu'un seul rapport d'achèvement de projet pour les deux projets. Un autre projet a été classé comme étant en cours et le rapport indique que 23 pour cent des fonds seulement ont été décaissés (MDV/REF/38/TAS/05), alors que le projet est terminé et la date d'achèvement prévue continue à être reportée et les soldes ne sont pas retournés. Le Comité exécutif pourrait souhaiter réitérer que la plus récente date d'achèvement indiquée dans le rapport périodique annuel devrait représenter la meilleure estimation de l'agence quant à la date d'achèvement prévue et qu'un rapport d'achèvement de projet devrait être remis pour chaque accord ou projet approuvé, sans jumeler les rapports de différents accords ou projets approuvés.

### *Projets en cours dont 100 pour cent des sommes ont été décaissés*

34. Cent pour cent des sommes approuvées ont été décaissés dans 21 projets en cours. Neuf de ces pays avaient décaissé toutes les sommes du projet au dernier rapport périodique. Classifier un projet comme étant en cours retarde la date de remise du rapport d'achèvement de projet. De plus, continuer à classer un projet comme étant en cours alors que les sommes ont toutes été décaissées crée le risque d'engager des coûts supplémentaires. Le Comité exécutif pourrait décider que les projets pour lesquels les sommes ont été entièrement décaissées doivent être achevés dans l'année qui suit la déclaration que les sommes ont été entièrement dépensées.

---

<sup>11</sup> Ces pays sont la République centrafricaine, l'Irak et le Yémen.

<sup>12</sup> Projets approuvés il y a plus de 18 mois dont le taux de décaissement est inférieur à un pour cent ou projets qui seront achevés 12 mois plus tard que prévu dans le dernier rapport périodique (décision 22/61). Conformément à la décision 36/14, cette procédure ne s'appliquera plus aux projets de renforcement des institutions, banque de halons, formation des agents de douane, récupération et recyclage, et projets de démonstration. Le Secrétariat a toutefois été chargé de continuer à suivre ces types de projets, selon qu'il convient.

*Secteur de l'entretien*

35. Au cours de la réunion de coordination interagences<sup>13</sup>, le Secrétariat a demandé aux agences d'exécution de caractériser les progrès et les activités en lien avec les PGEH en ce qui concerne les activités habilitantes suivantes : politiques et réglementation (renforcement des cadres juridiques), formation des agents de douane, formation des techniciens d'entretien, accréditation des techniciens, associations de l'industrie, établissement de centres de récupération et de régénération, activités dans le sous-secteur de l'assemblage et de l'installation, élimination des HCFC dans le secteur de la vidange, activités de renforcement des capacités et sensibilisation. Les agences d'exécution, plus particulièrement le PNUE à cause du grand nombre d'activités du secteur de l'entretien en voie d'être mises en œuvre, ont fait de grands efforts pour fournir ces données en plus de leurs rapports périodiques habituels. Cette section du rapport résume quelques caractéristiques de ces activités.

36. L'information fournie concernait les programmes de permis et de quotas d'importation/exportation; l'interdiction d'équipements et de mélanges; l'intégration de la formation dans les programmes destinés aux agents de douane et aux techniciens en réfrigération; la création de codes douaniers pour les HFC réglementés; le besoin de formation afin de mieux comprendre la façon de travailler avec les solutions de remplacement émergentes; les programmes d'accréditation des techniciens déjà en place; les associations de l'industrie et le rôle qu'elles jouent dans la mise en œuvre des activités de mise en œuvre des PGEH; et la récupération/régénération, la vidange, la sensibilisation et le renforcement des capacités.

37. Le Secrétariat a constaté que l'information fournie, bien qu'incomplète, a aidé à mieux comprendre les activités du secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération. Le Secrétariat discutera de l'analyse de l'information recueillie avec les agences d'exécution et déterminera s'il est nécessaire de fournir des renseignements supplémentaires dans les rapports périodiques.

**Recommandation**

38. Le Comité exécutif pourrait souhaiter :

- (a) Prendre note :
  - (i) Du rapport périodique global du Fonds multilatéral au 31 décembre 2015 présenté dans le document UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11;
  - (ii) Avec satisfaction des efforts entrepris par les agences bilatérales et d'exécution afin de communiquer l'information sur les activités de 2015;
  - (iii) Que les agences bilatérales et d'exécution feront rapport à la 78<sup>e</sup> réunion sur 16 projets connaissant des retards dans la mise en œuvre et 119 projets pour lesquels des rapports périodiques supplémentaires sont demandés, précisés respectivement dans les appendices I et II de l'annexe III au document UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11;
- (b) Envisager de reporter les dates d'achèvement de projet approuvées pour les projets suivants :
  - (i) Le plan d'élimination du tétrachlorure de carbone en Inde (IND/PHA/71/INV/451, IND/PHA/71/TAS/448, et IND/PHA/75/INV/464) jusqu'en novembre 2017;

<sup>13</sup> À Montréal, le 31 août et 1<sup>er</sup> septembre 2016.

- (ii) L'accord pluriannuel sur les SAO du Yémen à décembre 2018 ou annuler les tranches et réactiver le projet lorsque la situation du pays se sera améliorée;
  - (iii) Le projet de bromure de méthyle en Chine à décembre 2018, afin de permettre la remise d'un seul rapport d'achèvement de projet pour les secteurs de la consommation et de la production, en prenant note que les activités dans le secteur de la consommation sont terminées et que les sommes restantes devraient être retournées avant le 31 décembre 2016;
- (c) Demander aux agences bilatérales et d'exécution :
- (i) De soumettre des rapports annuels pour tous les projets de démonstration pilotes sur l'élimination définitive des SAO à compter de la 78<sup>e</sup> réunion en tant que projets comportant des exigences particulières pour la remise de rapports jusqu'à ce que ces projets soient terminés;
  - (ii) De soumettre des rapports pour tous les projets portant sur des refroidisseurs en cours à compter de la 78<sup>e</sup> réunion en tant que projets comportant des exigences particulières pour la remise de rapports, jusqu'à ce que ces projets soient terminés;
  - (iii) De faire rapport sur les activités de préparation achevées dès que le plan de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH) est approuvé par le Comité exécutif et de retourner les sommes restantes de la préparation de projet dans les 12 mois suivant l'approbation du PGEH, au plus tard;
- (d) Demander aux agences d'exécution de réviser les données sur le décaissement des fonds dans leurs rapports périodiques pour les tranches suivantes des PGEH, conformément à la décision 76/14 b) : BAH/PHA/68/TAS/28 (PNUE); BRA/PHA/73/INV/306 et BRA/PHA/74/INV/307 (PNUD); CHI/PHA/71/INV/179 (PNUD); CHI/PHA/71/TAS/180 (PNUE); CPR/PHA/75/INV/563 et CPR/PRO/74/INV/561 (Banque mondiale); IDS/PHA/64/INV/191 et IDS/PHA/71/INV/202 (Banque mondiale); MEX/PHA/71/INV/168 (PNUD); et THA/PHA/68/INV/161 et THA/PHA/68/INV/162 (Banque mondiale);
- (e) Exhorter les agences bilatérales et d'exécution de prendre les mesures nécessaires pour établir et soumettre les rapports sur les enquêtes sur les substances de remplacement des SAO avant le mois de janvier 2017 afin que le Secrétariat fournisse une analyse des résultats de ces enquêtes au Comité exécutif, aux fins d'examen à la 78<sup>e</sup> réunion, conformément à la décision 74/53 h);
- (f) Décider :
- (i) Qu'un maximum de deux projets de renforcement des institutions doivent se dérouler simultanément;
  - (ii) Que les projets pour lesquels les sommes ont été entièrement décaissées doivent être achevés dans l'année qui suit la déclaration que les sommes ont été entièrement dépensées; et
  - (iii) Réitérer que la dernière date d'achèvement indiquée dans les rapports périodiques annuels devrait représenter la meilleure estimation de l'agence quant à la date d'achèvement prévue et qu'un rapport d'achèvement des projets devrait

être remis pour chaque accord ou projet approuvé, selon le cas, sans jumeler les rapports de différents accords ou projets approuvés.

Annex I

PROJECT IMPLEMENTATION IN 2015 BY COUNTRY

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Afghanistan	0.0		271,493	26,101	10	67
Albania	0.0		61,489	44,060	72	33
Algeria	0.0		221,700	74,022	33	
Angola	0.0		69,027	91,882	133	67
Antigua and Barbuda	0.0		26,265	7,650	29	25
Argentina	90.0	100	1,959,934	1,439,939	73	67
Armenia	0.0		104,106	104,878	101	100
Bahamas (the)	0.2	100	100,460	22,194	22	100
Bahrain	0.0		225,980	36,621	16	0
Bangladesh	0.0		206,009	171,641	83	0
Barbados	0.0		56,500	44,633	79	100
Belize	0.0		0	30,680		100
Benin	1.0	100	143,000	67,141	47	50
Bhutan	0.0		70,006	38,258	55	0
Bolivia (Plurinational State of)	0.0		0	94,623		100
Bosnia and Herzegovina	0.9	100	118,846	155,528	131	100
Botswana	0.0		53,888	0	0	0
Brazil	18.2		5,290,598	5,014,452	95	100
Brunei Darussalam	0.2	0	53,240	42,300	79	0
Burkina Faso	0.0		99,760	69,792	70	100
Burundi	0.0		71,956	73,962	103	0
Cambodia	0.0		163,256	44,249	27	50
Cameroon	6.4	100	159,664	142,560	89	33
Cabo Verde	0.0		65,000	44,077	68	100
Central African Republic (the)	0.0		64,973	0	0	
Chad	0.0		32,025	76,330	238	33
Chile	14.5	0	867,704	444,106	51	50
China	4,694.1	88	39,851,892	62,951,474	158	21
Colombia	2.9	0	753,911	815,474	108	50
Comoros (the)	0.0		95,400	81,684	86	100
Congo (the)	0.0		76,489	59,836	78	100
Cook Islands (the)	0.0		3,143	0	0	100
Costa Rica	0.0		127,048	144,382	114	
Cote d'Ivoire	0.0		172,430	31,055	18	100
Croatia	0.0		254,300	175,603	69	75
Cuba	5.4		627,389	908,985	145	
Cyprus	0.0		0	0		
Democratic People's Republic of Korea (the)	0.0		323,728	158,559	49	75
Democratic Republic of the Congo (the)	0.0	0	115,885	40,537	35	0



Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Djibouti	0.0		65,000	24,004	37	100
Dominica	0.0		7,243	0	0	
Dominican Republic (the)	0.4		242,412	495,714	204	
Ecuador	0.0		157,108	162,944	104	100
Egypt	0.0		1,815,027	808,202	45	75
El Salvador	1.9		85,676	62,237	73	100
Equatorial Guinea	0.0		76,181	2,416	3	0
Eritrea	0.0		135,862	36,669	27	0
Ethiopia	0.0		22,500	22,099	98	50
Fiji	0.0		24,179	16,457	68	
Gabon	0.0		73,166	8,151	11	100
Gambia (the)	0.0		56,760	15,000	26	0
Georgia	0.6	100	88,831	110,726	125	100
Ghana	1.3		202,298	247,374	122	0
Grenada	0.0		21,955	0	0	100
Guatemala	217.7	100	98,907	37,752	38	60
Guinea	1.2	100	19,691	27,633	140	67
Guinea-Bissau	0.1	100	15,974	63,000	394	100
Guyana	0.0		2	25,220	1261001	100
Haiti	0.0		84,637	96,308	114	0
Honduras	0.0	0	133,400	37,973	28	100
India	130.6	97	6,412,139	7,248,688	113	57
Indonesia	30.8	100	3,134,592	2,586,587	83	0
Iran (Islamic Republic of)	44.0	62	1,890,234	1,999,279	106	43
Iraq	0.0	0	1,459,158	1,065,566	73	40
Jamaica	0.0		115,585	99,630	86	100
Jordan	0.1	0	1,159,033	814,922	70	67
Kenya	0.0		158,717	97,360	61	50
Kiribati	0.0		16,421	16,525	101	50
Kuwait	0.0	0	289,143	101,330	35	0
Kyrgyzstan	0.0	0	10,209	16,983	166	100
Lao People's Democratic Republic (the)	0.0		68,709	37,576	55	50
Lebanon	0.0		316,375	248,348	78	
Lesotho	0.0		40,500	51,307	127	0
Liberia	0.0		75,496	86,465	115	50
Libya	0.0		144,883	116,870	81	
Madagascar	0.0		66,000	73,746	112	100
Malawi	0.0		70,128	36,733	52	
Malaysia	0.1	0	1,072,642	1,044,821	97	0
Maldives	0.0		243,476	96,707	40	33
Mali	0.0		123,220	3,026	2	100
Malta	0.0		0	0		
Marshall Islands (the)	0.0		38,397	0	0	0
Mauritania	0.0		93,883	0	0	

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Mauritius	0.0		53,500	32,308	60	
Mexico	63.4	0	3,494,650	2,484,134	71	80
Micronesia (Federated States of)	0.0		3,701	30,813	833	100
Mongolia	0.0	0	112,000	66,228	59	50
Montenegro	0.0		43,001	35,555	83	
Morocco	0.0		311,681	44,793	14	100
Mozambique	0.4	100	46,400	67,452	145	50
Myanmar	0.0		254,942	1,237	0	0
Namibia	0.0		40,509	68,590	169	100
Nauru	0.0		1,878	0	0	0
Nepal	0.1		64,687	81,150	125	50
Nicaragua	0.0	0	13,207	38,737	293	67
Niger (the)	0.0		60,938	83,202	137	50
Nigeria	0.0		1,614,692	1,526,151	95	
Niue	0.0		33,236	18,528	56	0
Oman	2.3	77	245,424	251,643	103	50
Pakistan	0.0	0	548,801	305,879	56	40
Palau	0.0		31,822	30,000	94	100
Panama	1.4	100	218,537	204,634	94	50
Papua New Guinea	0.0		34,867	43,966	126	
Paraguay	0.8	100	109,681	100,169	91	100
Peru	0.0		231,114	62,788	27	
Philippines (the)	0.0		551,692	389,653	71	40
Qatar	19.1	92	808,500	803,115	99	0
Republic of Moldova (the)	0.0		36,465	50,367	138	50
Romania	0.0		0	3		
Rwanda	0.2	100	88,683	76,479	86	50
Saint Kitts and Nevis	0.0	0	52,000	0	0	100
Saint Lucia	0.0		46,262	4,000	9	0
Saint Vincent and the Grenadines	0.0		17,251	16,439	95	100
Samoa	0.0		34,998	30,000	86	100
Sao Tome and Principe	0.0		118,000	51,874	44	0
Saudi Arabia	0.0	0	1,993,991	1,736,618	87	0
Senegal	0.0	0	79,465	114,549	144	100
Serbia	0.0		377,137	235,630	62	50
Seychelles	0.0	0	141,050	107,443	76	0
Sierra Leone	0.0		94,606	32,900	35	0
Slovenia	0.0			0		
Solomon Islands	0.0		33,560	14,125	42	0
Somalia	0.0		80,500	38,392	48	0
South Africa	0.0		730,001	322,698	44	
South Sudan	0.0		34,990	0	0	0
Sri Lanka	0.4	100	131,103	76,989	59	100
Sudan (the)	0.0		272,105	156,180	57	67

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Suriname	0.0		28,000	0	0	
Swaziland	0.0		100,820	0	0	
Syrian Arab Republic	0.0		108,541	195,513	180	
Thailand	46.2		2,178,702	2,748,196	126	
The former Yugoslav Republic of Macedonia	0.2		79,036	76,695	97	0
Timor-Leste	0.0		142,589	22,961	16	0
Togo	0.0		89,053	71,918	81	100
Tonga	0.0		36,774	32,550	89	100
Trinidad and Tobago	2.5	0	298,438	342,372	115	50
Tunisia	0.0	0	395,402	462,028	117	50
Turkey	16.3	100	593,475	371,173	63	50
Turkmenistan	0.0		81,813	89,745	110	100
Tuvalu	0.0		3,477	26,706	768	100
Uganda	0.0		62,386	1,886	3	50
United Republic of Tanzania (the)	0.0	0	5,001	0	0	0
Uruguay	2.3		198,048	180,108	91	100
Vanuatu	0.0		4,331	24,112	557	0
Venezuela (Bolivarian Republic of)	4.0	100	619,946	185,641	30	100
Viet Nam	89.4		3,247,976	2,383,979	73	100
Yemen	0.0	0	619,884	60,440	10	100
Zambia	0.0		127,494	11,647	9	50
Zimbabwe	0.0	0	118,539	78,730	66	67
Region: AFR	0.0		358,937	242,317	68	0
Region: ASP	0.0		113,775	161,923	142	33
Region: EUR	0.0		213,082	220,190	103	33
Region: LAC	0.0		50,000	0	0	100
Global	0.0		663,821	7,762,834	1169	83
<b>Grand total</b>	<b>5,511.8</b>	<b>51</b>	<b>97,215,210</b>	<b>117,500,694</b>	<b>121</b>	<b>52</b>

Annex II

HCFC PHASE-OUT MANAGEMENT PLAN (HPMP) BY COUNTRY  
AS AT 31 DECEMBER 2015

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Afghanistan	2.4	407,000	161,439	245,561	40
Albania	0.6	244,954	120,768	124,186	49
Algeria	13.5	1,809,240	64,241	1,744,999	4
Angola	1.6	156,444	68,674	87,770	44
Antigua and Barbuda	0.0	45,850	27,235	18,615	59
Argentina	82.4	10,650,154	8,494,977	2,155,177	80
Armenia	2.2	601,838	554,464	47,374	92
Bahamas (the)	0.4	183,342	134,787	48,555	74
Bahrain	6.4	814,455	33,105	781,350	4
Bangladesh	20.8	1,521,074	1,371,311	149,763	90
Barbados	0.0	124,000	0	124,000	0
Belize	0.0	140,000	140,000	0	100
Benin	2.4	306,314	198,160	108,154	65
Bhutan	0.0	282,000	253,766	28,234	90
Bolivia (Plurinational State of)	0.5	253,500	121,144	132,356	48
Bosnia and Herzegovina	6.0	760,261	667,706	92,555	88
Botswana	1.1	275,000	0	275,000	0
Brazil	295.6	25,996,427	9,487,874	16,508,553	36
Brunei Darussalam	0.6	242,900	140,622	102,278	58
Burkina Faso	2.0	390,000	327,200	62,800	84
Burundi	0.4	155,000	125,616	29,384	81
Cambodia	1.5	650,000	439,411	210,589	68
Cameroon	24.1	1,064,453	819,127	245,326	77
Cabo Verde	0.0	75,290	54,290	21,000	72
Central African Republic (the)	0.5	200,000	64,001	135,999	32
Chad	1.6	300,000	285,447	14,553	95
Chile	17.1	1,519,033	462,693	1,056,340	30
China	1,758.5	269,994,805	181,914,550	88,080,255	67
Colombia	135.9	9,539,617	6,676,539	2,863,078	70
Comoros (the)	0.0	79,000	44,000	35,000	56
Congo (the)	0.4	175,000	148,568	26,432	85
Cook Islands (the)	0.0	89,100	38,689	50,412	43
Costa Rica	15.4	991,522	875,624	115,898	88
Cote d'Ivoire	6.4	900,000	150,961	749,039	17
Croatia	8.1	812,162	752,800	59,362	93
Cuba	15.1	1,450,000	1,038,359	411,641	72
Democratic People's Republic of Korea (the)	17.3	673,880	54,839	619,041	8
Democratic Republic of the Congo (the)	5.8	427,500	299,684	127,816	70
Djibouti	0.0	81,000	76,000	5,000	94

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Dominica	0.0	82,250	10,026	72,224	12
Dominican Republic (the)	12.5	1,696,185	1,445,377	250,808	85
Ecuador	17.2	1,668,440	1,662,295	6,145	100
Egypt	166.1	7,571,840	4,231,406	3,340,434	56
El Salvador	6.5	774,277	549,971	224,306	71
Equatorial Guinea	0.6	145,000	96,947	48,053	67
Eritrea	0.0	80,000	43,778	36,222	55
Ethiopia	0.5	155,000	55,000	100,000	35
Fiji	0.0	182,000	135,385	46,615	74
Gabon	0.0	266,000	139,087	126,913	52
Gambia (the)	0.2	98,000	70,101	27,899	72
Georgia	1.2	350,000	248,608	101,392	71
Ghana	5.8	790,000	543,087	246,913	69
Grenada	0.0	105,000	52,071	52,929	50
Guatemala	2.9	327,855	215,408	112,447	66
Guinea	1.2	305,000	234,532	70,468	77
Guinea-Bissau	0.1	127,000	118,192	8,808	93
Guyana	0.3	281,182	58,930	222,252	21
Haiti	0.0	40,000	17,074	22,926	43
Honduras	2.0	314,835	225,571	89,264	72
India	341.8	21,294,490	16,505,370	4,789,120	78
Indonesia	123.3	11,572,962	6,392,894	5,180,068	55
Iran (Islamic Republic of)	172.5	9,934,338	8,402,978	1,531,360	85
Iraq	9.5	750,000	80,000	670,000	11
Jamaica	8.5	375,450	304,054	71,396	81
Jordan	15.9	3,366,017	2,360,579	1,005,438	70
Kenya	8.3	633,750	433,850	199,900	68
Kiribati	0.0	98,100	53,354	44,746	54
Kuwait	209.9	7,500,832	339,624	7,161,208	5
Kyrgyzstan	2.6	408,000	87,992	320,008	22
Lao People's Democratic Republic (the)	0.8	252,000	89,200	162,800	35
Lebanon	41.9	4,780,349	2,166,792	2,613,557	45
Lesotho	0.0	168,000	103,478	64,522	62
Liberia	2.0	283,500	161,256	122,244	57
Libya	24.1	1,717,950	0	1,717,950	0
Madagascar	0.9	280,000	247,122	32,878	88
Malawi	0.7	173,750	95,310	78,440	55
Malaysia	102.2	9,446,175	7,909,248	1,536,927	84
Maldives	0.6	1,050,000	704,195	345,805	67
Mali	0.8	267,401	215,427	51,974	81
Marshall Islands (the)	0.1	101,700	45,603	56,097	45
Mauritius	0.0	288,450	283,840	4,610	98
Mexico	483.6	21,252,718	10,777,368	10,475,350	51
Micronesia (Federated States of)	0.1	100,800	51,512	49,288	51
Mongolia	0.6	260,000	218,000	42,000	84
Montenegro	0.1	353,432	235,707	117,725	67

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Morocco	11.0	1,248,999	980,524	268,475	79
Mozambique	0.3	150,000	54,980	95,020	37
Myanmar	0.4	159,000	1,237	157,763	1
Namibia	5.5	540,000	339,381	200,619	63
Nauru	0.0	66,600	43,747	22,853	66
Nepal	0.6	189,000	54,900	134,100	29
Nicaragua	0.7	214,500	109,199	105,301	51
Niger (the)	2.7	275,000	168,113	106,887	61
Nigeria	90.1	4,938,830	3,121,991	1,816,839	63
Niue	0.0	65,700	32,589	33,111	50
Oman	5.3	732,620	388,986	343,634	53
Pakistan	79.0	5,446,919	5,200,287	246,632	95
Palau	0.1	108,000	60,553	47,447	56
Panama	2.5	335,545	303,503	32,042	90
Papua New Guinea	0.8	690,000	340,346	349,654	49
Paraguay	6.3	567,000	273,169	293,831	48
Peru	2.7	253,000	50,445	202,555	20
Philippines (the)	40.0	3,328,575	2,186,975	1,141,600	66
Qatar	22.0	1,150,907	889,391	261,516	77
Republic of Moldova (the)	0.0	88,000	78,252	9,748	89
Rwanda	0.4	137,000	124,418	12,582	91
Saint Kitts and Nevis	0.3	147,600	58,400	89,200	40
Saint Lucia	0.1	125,998	113,736	12,262	90
Saint Vincent and the Grenadines	0.2	319,107	177,005	142,102	55
Samoa	0.1	133,650	71,252	62,398	53
Sao Tome and Principe	0.0	74,012	64,014	9,998	86
Saudi Arabia	219.2	8,562,575	3,520,541	5,042,034	41
Senegal	3.6	300,000	204,492	95,508	68
Serbia	5.2	857,760	357,482	500,278	42
Seychelles	1.4	540,000	304,308	235,692	56
Sierra Leone	0.2	98,000	81,870	16,130	84
Solomon Islands	0.7	175,500	109,515	65,985	62
Somalia	0.5	173,874	120,808	53,066	69
South Africa	66.8	4,552,849	2,068,242	2,484,607	45
Sri Lanka	1.3	389,000	301,447	87,553	77
Sudan (the)	39.0	3,799,913	1,311,468	2,488,445	35
Suriname	0.2	123,500	57,178	66,322	46
Swaziland	7.9	797,919	757,100	40,819	95
Thailand	149.7	14,826,285	2,569,884	12,256,401	17
The former Yugoslav Republic of Macedonia	1.9	728,954	554,941	174,013	76
Timor-Leste	0.0	244,620	163,031	81,589	67
Togo	0.9	315,000	218,086	96,914	69
Tonga	0.0	114,300	60,526	53,774	53
Trinidad and Tobago	6.7	1,229,733	503,370	726,363	41
Tunisia	4.5	678,575	117,031	561,544	17

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Turkey	384.5	11,124,690	7,527,837	3,596,853	68
Turkmenistan	0.7	403,550	342,458	61,092	85
Tuvalu	0.0	82,800	44,398	38,402	54
Uganda	0.0	80,500	42,771	37,729	53
United Republic of Tanzania (the)	0.2	104,874	84,875	19,999	81
Uruguay	4.2	380,004	341,082	38,922	90
Vanuatu	0.1	133,650	71,919	61,731	54
Venezuela (Bolivarian Republic of)	23.3	1,894,500	1,274,165	620,335	67
Viet Nam	134.1	8,717,439	5,352,552	3,364,887	61
Yemen	11.6	625,000	176,907	448,093	28
Zambia	0.7	148,635	108,152	40,483	73
Zimbabwe	10.0	814,818	702,818	112,000	86
Region: ASP	0.0	240,000	120,225	119,775	50
<b>Grand total</b>	<b>5,564.6</b>	<b>531,196,522</b>	<b>329,965,143</b>	<b>201,231,379</b>	<b>62</b>

**Annex III**

**ANALYSIS OF PROGRESS REPORT DATA**

1. This analysis provides an overview of projects that have been completed, projects that were still ongoing, and projects that have been closed or transferred as of 31 December 2015.

**COMPLETED PROJECTS<sup>1</sup>**

2. Overall, 99.8 per cent of the funds approved for completed investment projects have been disbursed. The reason that 100 per cent of funds have not been disbursed for completed projects is that it may take from six months to one year to finalise accounting records.

**Completed investment projects**

3. Table 1 presents information on investment projects that have been completed since 1991. The table presents the data in total, followed by data according to region, sector, implementation characteristics, and disbursement method.

**Table 1: Cumulative completed investment projects**

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Consumption ODP phased out*	Production ODP phased out*	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion	Overall cost-effectiveness to the Fund (US\$/kg.)
<b>GRAND TOTAL</b>	<b>2,585</b>	<b>1,913,933,017</b>	<b>100</b>	<b>265,800</b>	<b>201,277</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>\$4.10</b>
<b>Region</b>								
Africa	416	140,491,580	100	17,827	0	12	36	\$7.88
Asia & Pacific	1,414	1,358,628,576	100	206,650	181,327	16	36	\$3.50
Europe	129	60,951,977	100	7,696	175	10	32	\$7.74
Latin America and Caribbean	626	353,860,883	99	33,627	19,775	14	36	\$6.63
Global	n/a	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
<b>Sector</b>								
Aerosol	124	63,348,134	100	26,883	0	16	41	\$2.36
Destruction	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Fire fighting	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Foam	998	364,697,343	100	69,132	0	15	34	\$5.28
Fumigants	116	93,869,589	100	7,548	0	10	46	\$12.44
Halon	39	71,476,177	100	42,111	41,958	17	30	\$0.85
Multiple sectors	4	2,287,376	100	419	0	28	78	\$5.46
Other	8	16,059,360	100	1,574	0	12	20	\$10.20
Phase-out plan	469	313,068,074	99	47,112	10,988	12	36	\$5.39
Process agent	30	120,252,627	100	19,573	52,162	10	27	\$1.68
Production	57	346,093,481	100	0	96,169	9	18	\$3.60
Refrigeration	609	427,355,617	100	44,103	0	16	39	\$9.69
Solvents	128	94,351,384	100	7,285	0	19	32	\$12.95

<sup>1</sup> Completed projects/activities are defined in decisions 17/22 and 19/23 as projects that have been commissioned and where the ODS addressed has been phased out. A further decision (decision 28/2) extends the definition to cover situations where no further use of CFCs in the sectors covered is in evidence, where an alternative product is being produced (and/or production has begun), and where the equipment using CFCs has been destroyed/dismantled/rendered unusable with respect to ODSs. Work programme activities without an ODS phase-out are considered completed when the activity is finished (e.g., for a workshop, when it has been conducted).



Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Consumption ODP phased out*	Production ODP phased out*	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion	Overall cost-effectiveness to the Fund (US\$/kg.)
Sterilant	3	1,073,855	100	60	0	15	34	\$17.77
<b>Implementation characteristics</b>								
Agency implementation	1,629	697,000,848	100	91,972	17,381	11	34	\$6.37
National implementation	956	1,216,932,168	100	173,828	183,896	21	40	\$3.40
<b>Disbursement method</b>								
During implementation	2,494	1,821,847,822	100	261,084	199,719	14	36	\$3.95
After implementation	50	17,166,608	100	2,512	0	23	25	\$6.83
Retroactive funding	36	14,138,587	100	2,100	500	15	8	\$5.44
Country to final beneficiaries	5	60,780,000	100	103	1,058	8	33	\$52.33

4. As of 31 December 2015, investment projects representing around US \$1.91 billion have been completed, resulting in the permanent phase-out of 467,077 ODP tonnes<sup>2</sup> with an overall cost-effectiveness of US \$4.10/kg ODP phased out.

5. The average time from approval to first disbursement was 15 months and the average project duration was 36 months. Project duration is only slightly impacted by retroactive projects (i.e., projects funded after phase-out) since they represent only around 1.4 per cent of the total number of completed investment projects.

6. On a regional basis, 1,414 investment projects were completed in the Asia and Pacific region, 626 investment projects in Latin America and the Caribbean, 416 in Africa, and 129 in Europe.

### Completed non-investment projects

7. Table 2 presents data on cumulative completed non-investment projects. Since 1991, 2,584 non-investment projects have been completed, representing funding support from the Multilateral Fund of around US \$385.43 million. Ninety-nine (99) per cent of the funds for completed non-investment projects have been disbursed. Fifty-four (54) per cent of completed non-investment funding is in the sector identified as "several", which means those projects that have an impact on more than one sector (such as UNEP's clearinghouse and networking activities).

**Table 2: Cumulative completed non-investment projects**

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion
<b>GRAND TOTAL</b>	<b>2,584</b>	<b>385,425,495</b>	<b>99</b>	<b>11</b>	<b>37</b>
<b>Region</b>					
Africa	736	65,748,212	98	11	38
Asia & Pacific	762	109,211,814	98	13	39
Europe	169	16,284,490	99	9	34
Latin America and Caribbean	631	73,354,278	99	12	41

<sup>2</sup> Total phased out for the Fund includes 467,077 ODP tonnes from completed investment projects, 14,260 ODP tonnes from completed non-investment projects and 5,549 ODP tonnes from ongoing projects.

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion
Global	286	120,826,700	100	6	22
<b>Sector</b>					
Aerosol	31	2,461,265	99	11	36
Destruction	3	830,464	95	13	37
Fire fighting	0	0	0	n/a	n/a
Foam	27	8,121,235	100	15	34
Fumigants	130	20,120,615	99	9	38
Halon	81	10,870,350	100	17	44
Multiple sectors	1	53,792	100	56	58
Other	1	76,499	100	7	38
Phase-out plan	271	26,726,002	94	11	37
Process agent	0	0	0	n/a	n/a
Production	1	40,000	100	4	4
Refrigeration	615	80,735,101	100	16	50
Several	1,390	232,196,997	99	9	31
Solvents	33	3,193,174	100	11	26
Sterilant	0	0	0	n/a	n/a
<b>Implementation characteristics</b>					
Agency implementation	2,097	290,791,197	99	10	36
National implementation	487	94,634,297	99	15	42
<b>Disbursement method</b>					
During Implementation	2,554	375,512,035	99	11	37
After Implementation	26	2,394,315	97	14	21
Retroactive Funding	0	0	0	n/a	n/a
Country to final beneficiaries	4	7,519,145	100	7	49

8. The average time from approval to first disbursement for non-investment projects is much shorter than for investment projects (11 versus 15 months). Non-investment projects have been completed, on average, 37 months after they were approved by the Executive Committee. This figure is influenced by the large number of projects (1,390 of 2,584) classified in the sector called “several”, which had an average time from approval to completion of 31 months. Non-investment projects in the other sectors (e.g., *inter alia*, production and multiple sectors) were completed between 4 and 58 months after they had been approved.

9. Almost all projects (2,097 of 2,584) were implemented by the agency concerned rather than through national implementation. Agency implementation of non-investment projects normally does not require legal agreements, which may explain the shorter period of time (36 months) compared with nationally-implemented non-investment projects (42 months).

10. Non-investment projects include work programme activities, excluding project preparation.

## ONGOING PROJECTS

### Ongoing investment projects

11. Table 3 presents information on the status of investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristics.

**Table 3: Cumulative ongoing investment projects**

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Number of projects disbursing	Per cent of projects disbursing (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to planned completion	Average length of delay in project planned completion	Overall cost-effectiveness to the Fund (US\$/kg.)*
<b>GRAND TOTAL</b>	<b>246</b>	<b>494,699,450</b>	<b>56</b>	<b>159</b>	<b>65</b>	<b>11</b>	<b>51</b>	<b>26</b>	<b>\$47.51</b>
<b>Region</b>									
Africa	63	30,387,058	43	48	76	10	55	22	\$53.75
Asia & Pacific	112	406,313,291	60	77	69	12	54	33	\$47.62
Europe	17	12,916,176	64	10	59	9	42	17	\$33.96
Latin America and Caribbean	54	45,082,925	26	24	44	9	41	18	\$48.19
Global	0	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
<b>Sector</b>									
Aerosol	3	19,848,996	96	3	100	14	112	67	\$35.08
Destruction	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Fire fighting	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Foam	8	15,484,704	83	7	88	19	71	47	\$45.17
Fumigants	7	6,110,307	70	7	100	10	92	45	\$10.56
Halon	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Multiple sectors	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Other	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Phase-out Plan	218	366,729,059	51	135	62	11	48	23	\$63.73
Process agent	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Production	6	74,163,900	58	3	50	5	28	12	\$25.47
Refrigeration	4	12,362,484	77	4	100	8	92	60	\$47.55
Solvents	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Sterilant	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
<b>Implementation characteristics</b>									
Agency implementation	160	244,546,806	60	114	71	9	54	25	\$47.48
National implementation	86	250,152,644	52	45	52	14	44	29	\$47.53
<b>Disbursement method</b>									
During implementation	224	197,834,645	47	143	64	11	51	25	\$33.84
After implementation	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Retroactive funding	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
Country to final beneficiaries	22	296,864,805	62	16	73	9	47	33	\$65.00

\*Based on the ODS to be phased out according to the proposal.

12. There are currently 246 investment projects under implementation. These projects represent approved funding (plus adjustments) of over US \$494.7 million. Around 56 per cent of the funds have already been disbursed. The overall average cost-effectiveness of ongoing investment projects is US \$47.51/kg ODP to be phased out, as approved.

13. Of the ongoing investment projects 46 per cent (112 out of 246) are for countries in the Asia and Pacific region, representing 82 per cent (US \$406.31 million) of the funds approved for ongoing investment projects. The Latin American and the Caribbean region has 54 investment projects under implementation, valued at US \$45.08 million, Africa has 63 projects (US \$30.39 million) and Europe has 17 projects (US \$12.92 million).

14. About 74 per cent of the funds approved for ongoing investment projects, representing around US \$366.73 million, are in the phase-out plan sector. The second largest funding allocation for ongoing investment projects is for the production sector (US \$74.16 million) followed by the aerosol sector (US 19.85 million). The remaining sectors have the following number of investment projects under implementation: fumigants (7), foam (8) and refrigeration (4).

15. Of the 246 ongoing investment projects, 65 per cent (159) have begun disbursing funds.

16. Most ongoing investment projects are under agency implementation (160 projects) but there are 86 projects under national implementation. Of agency-implemented ongoing investment projects, 71 per cent have begun disbursement compared with 52 per cent of nationally-implemented ongoing investment projects.

17. The average number of months from approval to first disbursement is 11 months. The average duration of an ongoing investment project is 51 months. Typically, ongoing investment projects are completed 26 months later than originally planned, which could be considered the average delay.

### Ongoing non-investment projects

18. Table 4 presents information on the status of non-investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristic.

**Table 4: Cumulative ongoing non-investment projects**

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Number of projects disbursing	Per cent of projects disbursing (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to planned completion	Average length of delay in project planned completion
<b>GRAND TOTAL</b>	<b>552</b>	<b>92,907,184</b>	<b>29</b>	<b>213</b>	<b>39</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>13</b>
<b>Region</b>								
Africa	189	17,324,070	22	68	36	12	35	11
Asia & Pacific	195	31,508,665	29	85	44	14	41	15
Europe	35	3,641,869	30	15	43	10	29	6
Latin America and Caribbean	127	17,698,024	19	43	34	14	37	13
Global	6	22,734,556	42	2	33	32	37	10
<b>Sector</b>								
Aerosol	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Destruction	16	9,762,588	38	14	88	10	56	29
Fire fighting	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Foam	2	1,495,436	66	1	50	8	54	29
Fumigants	7	1,269,302	23	5	71	6	51	26
Halon	1	397,500	69	1	100	7	65	53
Multiple sectors	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Other	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Phase-out Plan	209	24,898,901	24	100	48	14	44	14
Process agent	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Production	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Refrigeration	13	7,203,787	43	8	62	28	69	39
Several	303	47,674,054	26	84	28	12	29	9
Solvents	1	205,616	0	0	0	n/a	29	15
Sterilant	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Number of projects disbursing	Per cent of projects disbursing (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to planned completion	Average length of delay in project planned completion
<b>Implementation characteristics</b>								
Agency implementation	469	69,106,279	29	174	37	13	37	13
National implementation	83	23,800,905	28	39	47	13	36	11
<b>Disbursement method</b>								
During implementation	552	92,907,184	29	213	39	13	37	13
After implementation	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Retroactive funding	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Country to final beneficiaries	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a

19. There are currently 552 non-investment projects under implementation, representing approved funding (plus adjustments) of around US \$92.91 million. Roughly 29 per cent of the funds for ongoing non-investment projects have been disbursed.

20. The largest amount of funding for non-investment projects, by region, is US \$31.51 million for the Asia and the Pacific region. Funding for ongoing non-investment projects in other regions is as follows: Latin America and the Caribbean, US \$17.7 million; Africa, US \$17.32 million; and, Europe, US \$3.64 million. Ongoing global activities are valued at a total of US \$22.73 million.

21. On a sectoral basis, most non-investment funding is applied to the “several” sector category (US \$47.67 million for 303 projects). There are 13 ongoing non-investment projects in the refrigeration sector (US \$7.2 million), 209 in the phase-out plan sector (US \$24.9 million), two in the foam sector (US \$1.5 million), 16 in the destruction sector (US \$9.76 million), seven in the fumigant sector (US \$1.27 million), one in the solvent sector (US \$205,616) and one in the halon sector (US \$397,500).

22. Of the 552 ongoing non-investment projects, 39 per cent (213 projects) have begun disbursing funds.

23. The average number of months from approval to first disbursement is 13 months. On average, ongoing non-investment projects are completed 37 months from the date of approval, which represents a delay of 13 months.

## PROJECT PREPARATION

24. Project preparation requests are included in annual work programmes and amendments to work programmes. Project preparation leads to investment projects in general and, in some cases, demonstration projects (in particular for MB) and the implementation of projects included in refrigerant management plans.

25. Table 5 presents data on both completed and ongoing project preparation activities. The implementing agencies have completed 1,480 project preparation activities for which there remains a balance of US \$ 142,910 that has not yet been disbursed. On average, it has taken 21 months to complete project preparation. Ongoing project preparation activities are expected to take 31 months to complete. This is 10 months longer than for completed project preparation. On a regional basis, most of the ongoing project development activities (58 per cent) are in Asia and the Pacific region. Most of the ongoing project preparation is occurring in the phase-out plan sector (US \$2.88 million).

**Table 5: Project preparation**

Item	COMPLETED PROJECT PREPARATION					ONGOING PROJECT PREPARATION						Balance (US\$)
	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to planned completion	
<b>GRAND TOTAL</b>	1,480	74,147,119	100	6	21	120	8,527,900	2,026,842	24	10	31	6,501,058
<b>Agency</b>												
UNDP	474	18,567,629	100	5	19	45	3,207,000	826,715	26	9	29	2,380,285
UNEP	175	7,857,449	100	10	31	17	697,600	152,953	22	14	32	544,647
UNIDO	443	18,003,614	99	6	25	38	2,811,250	612,301	22	9	36	2,198,949
World Bank	274	24,670,015	100	6	14	12	1,479,650	380,872	26	14	25	1,098,778
Bilaterals	114	5,048,412	n/a	n/a	n/a	8	332,400	54,000	16	n/a	n/a	278,400
<b>Region</b>												
Africa	370	12,366,439	100	6	22	23	1,440,000	301,445	21	11	40	1,138,555
Asia & Pacific	558	36,125,897	100	6	21	70	5,494,900	1,260,735	23	11	29	4,234,165
Europe	105	4,725,099	100	6	21	6	200,000	48,328	24	9	26	151,672
Latin Amer./Car.	430	19,523,780	100	6	20	19	1,183,000	380,916	32	7	34	802,084
Global	17	1,405,905	100	6	16	2	210,000	35,417	17	5	16	174,583
<b>Sector</b>												
Aerosol	45	1,254,557	100	6	17	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Destruction	18	837,051	98	13	40	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Fire fighting	0	0	0	n/a	n/a	1	50,000	0	0	n/a	24	50,000
Foam	223	7,986,167	100	4	18	33	2,938,000	644,533	22	10	32	2,293,467
Fumigants	117	3,009,343	99	5	17	1	35,000	0	0	n/a	31	35,000
Halon	27	836,728	100	5	19	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Multiple sectors	3	139,440	100	3	34	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Other	2	240,747	100	11	35	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Phase-out plan	332	22,616,644	100	9	30	56	2,881,250	814,188	28	10	32	2,067,062
Process agent	9	694,384	100	8	19	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Production	9	1,073,866	100	8	13	1	254,650	0	0	n/a	19	254,650
Refrigeration	356	11,596,102	100	6	20	27	2,219,000	467,950	21	10	29	1,751,050
Several	283	21,969,991	100	4	15	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Solvents	55	1,887,100	100	6	25	1	150,000	100,171	67	5	24	49,829
Sterilant	1	5,000	100	1	9	0	0	0	0	n/a	n/a	0
<b>Implementation type</b>												
Agency	1,329	63,280,519	100	6	20	74	5,066,250	1,200,127	24	11	32	3,866,123
National	151	10,866,600	100	10	28	46	3,461,650	826,715	24	9	29	2,634,935
<b>Disbursement</b>												
During imp.	1,474	73,247,367	100	6	21	119	8,327,900	1,892,839	23	10	31	6,435,061
After imp.	6	899,752	100	7	21	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Retroactive	0	0	0	n/a	n/a	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Country to final beneficiaries	0	0	0	n/a	n/a	1	200,000	134,003	67	7	24	65,997

## CLOSED AND TRANSFERRED PROJECTS

26. Table 6 presents a summary of closed and transferred projects. Of the 250 closed projects, 101 were project preparation activities. The World Bank has the highest number of closed projects (95). Remaining balances for closed projects are the result of possible unpaid commitments against these projects; however, projects should be classified as closed only after the balances have been returned. Bilateral and implementing agencies provide a report on any balances from cancelled projects in the context of the report on balances and availability of resources (UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/4). No projects were cancelled and closed in 2015.

27. Transferred projects are projects that have been transferred from one agency to another. There are 53 such transferred projects.

**Table 6: Closed and transferred projects summary**

Agency	Number of projects	Approved funding (US\$)	Adjustments (US\$)	Approved funding plus adjustment (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balances (US\$)	Percent of funds disbursed (%)	Consumption ODP to be phased out	Consumption ODP phased out
<b>Closed projects</b>									
UNDP	78	16,947,886	-10,052,770	6,895,116	6,895,116	0	100	671	636
UNEP	5	680,000	-659,000	21,000	21,000	0	100	0	0
UNIDO	58	11,185,651	-6,665,913	4,519,738	4,519,741	-3	100	1,123	338
World Bank	95	30,924,304	-29,550,785	1,373,519	1,373,519	0	100	657	581
Bilaterals	14	1,149,323	-921,422	227,901	227,901	0	100	221	0
<b>Total</b>	<b>250</b>	<b>60,887,164</b>	<b>-47,849,890</b>	<b>13,037,274</b>	<b>13,037,277</b>	<b>-3</b>	<b>100</b>	<b>2,671</b>	<b>1,555</b>
<b>Transferred projects</b>									
UNDP	16	1,639,859	-1,407,764	232,095	232,095	0	100	0	0
UNEP	7	242,453	-242,453	0	0	0	0	0	0
UNIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
World Bank	13	5,901,904	-3,496,997	2,404,907	2,404,907	0	100	277	277
Bilaterals	17	4,120,449	-3,827,399	293,050	293,050	0	100	0	0
<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>11,904,665</b>	<b>-8,974,613</b>	<b>2,930,052</b>	<b>2,930,052</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>277</b>	<b>277</b>

## Appendice I

## PROJETS DONT LA MISE EN ŒUVRE ACCUSE DU RETARD

Agence	Code	Titre du projet	Catégorie de retard
Allemagne	JOR/FUM/29/INV/54	Élimination complète de l'utilisation du bromure de méthyle en Jordanie	Retard de 12 mois
PNUD	PAK/ARS/56/INV/71	Plan d'élimination des CFC dans la fabrication d'inhalateurs à doseur de qualité pharmaceutique	Retard de 12 mois
PNUE	DJI/SEV/74/TAS/22	Enquête nationale sur les solutions de remplacement des SAO	Retard de 12 mois
PNUE	GLO/SEV/73/TAS/323	Programme d'aide à la conformité, budget 2015	Retard de 12 mois
PNUE	GUI/SEV/74/TAS/31	Enquête nationale sur les solutions de remplacement des SAO	Retard de 12 mois
PNUE	TRI/FUM/65/TAS/28	Assistance technique pour éliminer l'utilisation du bromure de méthyle	Retards de 12 et 18 mois
ONUDI	BHE/SEV/74/TAS/31	Enquête nationale sur les solutions de remplacement des SAO	Retard de 12 mois
ONUDI	CPR/ARS/56/INV/473	Plan sectoriel pour l'élimination de la consommation de CFC dans le secteur des inhalateurs à doseur	Retard de 12 mois
ONUDI	EGY/ARS/50/INV/92	Élimination de la consommation de CFC dans la fabrication d'inhalateurs à doseur en aérosol	Retard de 12 mois
ONUDI	IRQ/FUM/62/INV/13	Assistance technique pour des solutions de remplacement du bromure de méthyle	Retard de 12 mois
ONUDI	IRQ/REF/57/INV/07	Remplacement du frigorigène CFC-12 par l'isobutane et l'agent de gonflage CFC-11 par du cyclopentane dans la fabrication de réfrigérateurs domestiques et de congélateurs coffres chez Light Industries Company	Retard de 12 mois
ONUDI	SUD/FUM/73/TAS/36	Assistance technique pour éliminer complètement l'utilisation du bromure de méthyle dans le traitement après la récolte	Retard de 12 mois
ONUDI	SYR/REF/62/INV/103	Élimination du HCFC-22 et du HCFC-141b dans la fabrication de climatiseurs autonomes et de panneaux isolants en mousse de polyuréthane rigide chez Al Hafez Group	Retard de 12 mois
ONUDI	TUN/FUM/73/TAS/63	Assistance technique pour éliminer complètement l'utilisation du bromure de méthyle dans le secteur des palmiers dattiers	Retard de 12 mois
ONUDI	ZAM/FUM/56/INV/21	Assistance technique pour éliminer complètement l'utilisation du bromure de méthyle pour le tabac, les fleurs coupées, l'horticulture et le traitement après la récolte	Retard de 12 mois
Banque mondiale	THA/SEV/74/TAS/167	Enquête nationale sur les solutions de remplacement des SAO	Retard de 12 mois





## Appendice II

### PROJETS POUR LESQUELS DES RAPPORTS DE SITUATION SUPPLÉMENTAIRES SONT DEMANDÉS

Pays/code de projet	Titre du projet	Raisons	Agence
Indonésie (IDS/PHA/64/TAS/196)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (assistance technique pour la gestion des frigorigènes (première étape, première tranche)	Taux de décaissement des sommes approuvées.	Australie
Chine (CPR/FOA/73/PRP/553)	Préparation des activités d'investissement pour l'élimination des HCFC (deuxième étape) (secteur de la mousse de polystyrène extrudé)	Taux de décaissement des sommes approuvées.	Allemagne
Chine (CPR/PHA/74/PRP/557)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération et programme habilitant)	Taux de décaissement des sommes approuvées.	Allemagne
Tunisie (TUN/FUM/73/TAS/62)	Assistance technique pour l'élimination finale du bromure de méthyle dans le secteur des palmiers dattiers	Taux de décaissement des sommes approuvées.	Italie
Barbade (BAR/PHA/69/INV/21)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUD.	PNUD
Brésil (BRA/PHA/75/INV/312)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape, première tranche) (secteur des mousses)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUD
Brésil (BRA/PHA/75/TAS/313)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape, première tranche) (entretien de l'équipement de réfrigération, mesures de réglementation et suivi de projet)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUD
Chili CHI/PHA/73/INV/184	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche)	Taux de décaissement des sommes approuvées.	PNUD
Chine (CPR/PHA/71/INV/534)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche) (plan du secteur de la réfrigération et de la climatisation commerciales et industrielles)	Décaissement des coûts de fonctionnement.	PNUD
Ghana (GHA/PHA/67/INV/34)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Livraison de l'équipement.	PNUD
République islamique d'Iran (IRA/PHA/74/INV/219)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, quatrième tranche) (plan du secteur de la climatisation et groupe de gestion de projet)	Activités mises en œuvre par le groupe de gestion du projet	PNUD
Népal (NEP/PHA/66/INV/30)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche)	Livraison de l'équipement.	PNUD
Nigeria (NIR/PHA/71/INV/135)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche) (mousses)	Retard dans la mise en œuvre du processus de permis pour l'usine pilote.	PNUD
Pakistan (PAK/ARS/56/INV/71)	Plan d'élimination des CFC dans la fabrication d'inhalateurs à doseur de qualité pharmaceutique	Achèvement du projet.	PNUD
Saint-Kitts-et-Nevis (STK/PHA/64/TAS/16)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUD
Afghanistan (AFG/PHA/72/TAS/16)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	La nomination d'un coordonnateur du groupe de gestion du projet.	PNUE

<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
Algérie (ALG/SEV/73/INS/81)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VI <sup>e</sup> étape : décembre 2014 – novembre 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Antigua-et-Barbuda (ANT/PHA/66/TAS/14)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de la lettre d'appui par le ministère.	PNUE
Antigua-et-Barbuda (ANT/SEV/68/INS/15)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (IV <sup>e</sup> étape : janvier 2013 – décembre 2014)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Antigua-et-Barbuda ANT/SEV/73/INS/16)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (V <sup>e</sup> étape : janvier 2015 – décembre 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Bahamas (BHA/SEV/72/INS/22)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (V <sup>e</sup> étape : avril 2014 – mars 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Bahreïn (BAH/PHA/75/TAS/29)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (politiques, entretien de l'équipement de réfrigération, suivi et vérification)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Barbade (BAR/PHA/69/TAS/22)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Octroi des contrats pour le PGEH.	PNUE
Bénin (BEN/PHA/70/TAS/28)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Faible taux de décaissement des sommes approuvées.	PNUE
Botswana (BOT/PHA/75/TAS/17)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Brunei Darussalam (BRU/PHA/74/TAS/16)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUE
Brunei Darussalam (BRU/SEV/73/INS/15)	Renouvellement du projet de renforcement des institutions (IV <sup>e</sup> étape : janvier 2015 – décembre 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Burkina Faso (BKF/PHA/70/TAS/33)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature du deuxième accord par le gouvernement et le PNUE pour le décaissement des sommes restantes.	PNUE
République centrafricaine (CAF/PHA/64/TAS/22)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Reprise de la mise en œuvre du projet.	PNUE
République centrafricaine (CAF/SEV/68/INS/23)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VI <sup>e</sup> étape : janvier 2013 – décembre 2014)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Chili (CHI/PHA/71/TAS/180)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUE
Chili (CHI/PHA/73/TAS/185)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement.	PNUE

<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
Colombie (COL/PHA/75/TAS/93)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape, première tranche) (assistance technique pour la formulation et l'application des politiques)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
République populaire démocratique de Corée (DRK/SEV/68/INS/57)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VI <sup>e</sup> et VII <sup>e</sup> étapes : janvier 2010 – décembre 2013)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
République démocratique du Congo (DRC/PHA/70/TAS/38)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Achèvement de la formation du nouvel administrateur national de l'ozone.	PNUE
République dominicaine (DOM/PHA/69/TAS/52)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Achèvement du processus d'appel d'offres mondial.	PNUE
El Salvador (ELS/PHA/65/TAS/28)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE (l'accord original a échoué).	PNUE
El Salvador (ELS/PHA/74/TAS/32)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Érythrée ERI/SEV/68/INS/12)	Renforcement des institutions (II <sup>e</sup> étape : janvier 2013 – décembre 2014)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Grenade (GRN/PHA/62/TAS/18)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Transfert des activités d'investissement à des activités ne portant pas sur des investissements.	PNUE
Haïti (HAI/PHA/68/TAS/18)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature d'un nouvel accord et nomination d'aides juridiques pour le développement de la réglementation	PNUE
Honduras (HON/PHA/63/TAS/35)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Honduras (HON/PHA/70/TAS/38)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Inde (IND/PHA/71/TAS/450)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération et activités habilitantes)	Signature de l'amendement à l'accord.	PNUE
Inde (IND/PHA/75/TAS/466)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération et activités habilitantes)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Irak (IRQ/PHA/73/PRP/21)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape)	Signature des accords par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Irak (IRQ/PHA/65/TAS/17)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Soumission des rapports sur les dépenses et des rapports périodiques par le gouvernement au PNUE.	PNUE
Irak (IRQ/PHA/74/TAS/22)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Malawi (MLW/PHA/70/TAS/34)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Faible taux de décaissement des sommes approuvées.	PNUE

<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
Mali (MLI/PHA/71/TAS/33)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Faible taux de décaissement des sommes approuvées.	PNUE
Mauritanie (MAU/PHA/55/PRP/20)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC	Soumission du plan de gestion de l'élimination des HCFC.	PNUE
Mozambique (MOZ/PHA/73/TAS/25)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Achèvement des achats d'équipement.	PNUE
Namibie (NAM/SEV/73/INS/20)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VIII <sup>e</sup> étape : décembre 2014 – novembre 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Nauru (NAU/PHA/63/TAS/07)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC pour les pays insulaires du Pacifique fondé sur une approche régionale (première étape, première tranche, Nauru)	Nomination d'un administrateur national de l'ozone	PNUE
Nauru (NAU/PHA/74/TAS/10)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC pour les pays insulaires du Pacifique fondé sur une approche régionale (première étape, deuxième tranche, Nauru)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Nauru (NAU/SEV/67/INS/08)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (IV <sup>e</sup> étape : août 2012 – juillet 2014)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Nauru NAU/SEV/72/INS/09)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (V <sup>e</sup> étape : août 2014 – juillet 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Népal (NEP/PHA/66/TAS/29)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Nomination d'un administrateur national de l'ozone.	PNUE
Népal (NEP/PHA/75/TAS/34)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Nomination d'un administrateur national de l'ozone.	PNUE
Népal (NEP/SEV/72/INS/32)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VIII <sup>e</sup> étape : 12/2014-11/2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Oman (OMA/PHA/65/TAS/22)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Adoption et mise en application d'un programme de permis électroniques et d'un programme d'accréditation.	PNUE
Pakistan (PAK/PHA/70/TAS/84)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature du mémoire d'entente pour la formation des techniciens.	PNUE
Philippines (PHI/PHA/68/TAS/95)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Soumission des rapports techniques et financiers.	PNUE
Qatar (QAT/PHA/73/PRP/20)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape)	Signature des accords par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Qatar (QAT/PHA/65/TAS/17)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE

<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
Sainte-Lucie (STL/SEV/73/INS/23)	Renouvellement du projet de renforcement des institutions (IX <sup>e</sup> étape : janvier 2015 – décembre 2016)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Arabie saoudite (SAU/PHA/68/TAS/16)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (entretien de l'équipement de réfrigération, formation des agents de douane et suivi)	Établissement du compte rendu obligatoire sur les dépenses.	PNUE
Arabie saoudite (SAU/PHA/68/TAS/18)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (plan du secteur de la mousse de polyuréthane)	Établissement du compte rendu obligatoire sur les dépenses.	PNUE
Serbie (YUG/PHA/71/TAS/43)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Achèvement de la formation des agents de douane et des inspecteurs environnementaux.	PNUE
Suriname (SUR/PHA/74/TAS/22)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Signature de l'accord par le gouvernement et le PNUE.	PNUE
Swaziland (SWA/SEV/71/INS/21)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (V <sup>e</sup> étape : décembre 2013 – novembre 2015)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Vanuatu (VAN/PHA/63/TAS/09)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC pour les pays insulaires du Pacifique fondé sur une approche régionale (première étape, première tranche, Vanuatu)	Remise du compte rendu sur les dépenses et des rapports périodiques obligatoires du gouvernement au PNUE.	PNUE
Viet Nam (VIE/SEV/73/INS/68)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (X <sup>e</sup> étape : juillet 2015 – juin 2017)	Progrès dans la mise en œuvre du projet et le taux de décaissement des sommes approuvées	PNUE
Yémen (YEM/PHA/73/PRP/44)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape)	Reprise du projet.	PNUE
Yémen (YEM/PHA/68/TAS/40)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Reprise de la mise en œuvre du projet.	PNUE
Région : Europe EUR/DES/69/DEM/13	Démonstration d'une stratégie régionale pour la gestion et l'élimination définitive des résidus de SAO dans la région de l'Europe et Asie centrale	Achèvement du projet.	PNUE
Albanie (ALB/PHA/70/INV/25)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche)	Achèvement des mesures législatives pour une nouvelle accréditation.	ONUDI
Algérie (ALG/PHA/66/INV/77)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (activités du secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération, y compris l'élimination du HCFC-141b utilisé pour vidanger, et le suivi de projet)	Pas de réponse du Bureau national de l'ozone concernant le plan de formation et l'exercice de vérification.	ONUDI
Bahreïn (BAH/PHA/68/INV/27)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (élimination du HCFC-22 dans la fabrication de systèmes de climatisation centrale et de climatiseurs de fenêtre chez Awal Gulf manufacturing company)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Cameroun (CMR/PHA/64/INV/35)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (plan du secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI

<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
République centrafricaine (CAF/PHA/64/INV/21)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Reprise des activités pour des motifs de sécurité	ONUDI
Chine (CPR/PHA/64/INV/513)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC-22 dans le secteur de la fabrication de climatiseurs (première étape, première tranche)	Achèvement du décaissement des coûts différentiels d'exploitation.	ONUDI
Chine CPR/PHA/68/INV/524	Plan de gestion de l'élimination des HCFC-22 dans le secteur de la fabrication de climatiseurs (première étape, deuxième tranche)	Achèvement de la reconversion de la chaîne de compresseurs.	ONUDI
Chine (CPR/PHA/73/INV/548)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, quatrième tranche) (plan du secteur de la fabrication des climatiseurs de pièce)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
République populaire démocratique de Corée (DRK/PHA/73/INV/59)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (élimination du HCFC-141b dans le secteur de la mousse de polyuréthane chez Pyongyang Sonbong et Puhung Building Materials)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
République populaire démocratique de Corée (DRK/PHA/73/TAS/60)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (entretien de l'équipement de réfrigération et suivi)	Règlement du problème concernant le mécanisme de décaissement du financement.	ONUDI
Égypte (EGY/FUM/74/TAS/123)	Assistance technique pour deux solutions de remplacement du bromure de méthyle dans le secteur des palmiers dattiers	Reprise des activités.	ONUDI
Irak (accord pluriannuel)	Plan national d'élimination	Installation de l'équipement.	ONUDI
Irak (IRQ/PHA/73/PRP/19)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape)	Reprise des activités.	ONUDI
Irak (IRQ/REF/73/PRP/20)	Préparation d'activités d'investissement pour l'élimination des HCFC (deuxième étape) (secteur des climatiseurs)	Reprise des activités.	ONUDI
Koweït (KUW/PHA/66/INV/18)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Koweït (KUW/PHA/66/INV/20)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (élimination dans le secteur de la mousse de polyuréthane : Kuwait polyurethane Industry Co.; Kirby Building Systems, assistance technique pour les utilisateurs de mousse à vaporiser et autres petits utilisateurs)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Koweït (KUW/PHA/66/INV/21)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (élimination dans le secteur de la mousse de polystyrène extrudé : Gulf Insulating Materials Manufacturing and Trading; usines de matières isolantes Isofoam; et Al Masaha company)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Maroc (MOR/PHA/65/INV/68)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Achèvement de la vérification.	ONUDI
Maroc (MOR/PHA/68/INV/69)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération)	Achèvement de la formation des autorités douanières et de la vérification de la consommation de HCFC	ONUDI
Niger (NER/PHA/66/INV/28)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Achèvement de l'étalonnage de l'équipement.	ONUDI

Pays/code de projet	Titre du projet	Raisons	Agence
Nigeria (NIR/PHA/71/INV/136)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, troisième tranche) (fabrication et coordination de l'équipement de réfrigération et de climatisation)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Arabie saoudite (SAU/PHA/68/INV/17)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (entretien de l'équipement de réfrigération et suivi)	Projets en cours pour lequel toutes les sommes ont été décaissées	ONUDI
Arabie saoudite SAU/PHA/72/INV/21	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, deuxième tranche) (plan du secteur de la mousse de polyuréthane)	Remise de la dérogation d'impôt afin de faciliter l'expédition de l'équipement.	ONUDI
Sierra Leone (SIL/PHA/65/INV/24)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Achat et/ou livraison de l'équipement.	ONUDI
Suriname (SUR/PHA/65/INV/18)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Reprise des activités au premier trimestre de 2017.	ONUDI
République arabe syrienne SYR/PHA/55/PRP/97	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC	Reprise des activités.	ONUDI
République arabe syrienne (SYR/FOA/61/PRP/102)	Préparation d'activités d'investissement pour l'élimination des HCFC (foam sector)	Reprise des activités.	ONUDI
République arabe syrienne (SYR/SEV/73/INS/104)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (V <sup>e</sup> étape : janvier 2015 – décembre 2016)	Faible niveau de décaissement des sommes approuvées.	ONUDI
TUR/PHA/68/INV/102	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (assistance technique pour les petites et moyennes entreprises du secteur des mousses)	Achèvement de la formation pour le projet.	ONUDI
VEN/PHA/75/INV/131	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, quatrième tranche)	Date d'achèvement différente de la date d'achèvement indiquée dans la demande de tranche.	ONUDI
VEN/PHA/75/TAS/130	Première étape du PGEH, transfert du PNUE	Date d'achèvement différente de la date d'achèvement indiquée dans la demande de tranche.	ONUDI
Yémen (accord pluriannuel)	Plan national d'élimination	Reprise des activités si la prolongation jusqu'en décembre 2018 est approuvée ou en cas d'achèvement du projet en vertu de la décision 75/10 b) i).	ONUDI
Yémen (YEM/PHA/68/TAS/39)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche)	Reprise des activités pour des motifs de sécurité.	ONUDI
Yémen (YEM/PHA/73/PRP/45)	Préparation d'un plan de gestion de l'élimination des HCFC (deuxième étape)	Reprise des activités.	ONUDI
Yémen (YEM/FOA/73/PRP/46)	Préparation d'activités d'investissement pour l'élimination des HCFC (deuxième étape) (secteur des mousses)	Reprise des activités.	ONUDI
Région : Afrique (AFR/FUM/54/DEM/40)	Projet de démonstration régional sur l'utilisation de substances de remplacement du bromure de méthyle pour le traitement des dattes à niveau élevé d'humidité (Algérie et Tunisie)	Suivi de l'achèvement du projet avant décembre 2016.	ONUDI
Argentine (ARG/PHA/66/TAS/170)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (suivi et rapports sur la production de HCFC-22)	Taux de décaissement des sommes approuvées.	Banque mondiale



<b>Pays/code de projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Raisons</b>	<b>Agence</b>
Chine (CPR/FOA/59/DEM/491)	Démonstration de la reconversion de polyols prémélangés à base de HCFC-141b aux polyols prémélangés à base de cyclopentane dans la fabrication de mousse de polyuréthane rigide chez Guangdong Wanhua Rongwei Polyurethane Co. Ltd	Achèvement du projet.	Banque mondiale
Chine (CPR/PRO/72/INV/540)	Plan de gestion de l'élimination de la production de HCFC (première étape, deuxième tranche)	Projets en cours pour lequel toutes les sommes ont été décaissées.	Banque mondiale
Thaïlande (THA/PHA/68/TAS/160)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (assistance technique)	Projets en cours pour lequel toutes les sommes ont été décaissées.	Banque mondiale
Thaïlande (THA/SEV/68/INS/159)	Prolongement du projet de renforcement des institutions (VII <sup>e</sup> étape : janvier 2013 – décembre 2014)	Demande de renseignements supplémentaires sur les activités menées en 2015 et en 2016 par le Bureau national de l'ozone car le rapport périodique de la Banque mondiale contenait très peu d'information.	Banque mondiale
Viet Nam (VIE/PHA/63/TAS/58)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (assistance technique et gestion de projet)	Projets en cours pour lequel toutes les sommes ont été décaissées.	Banque mondiale
Viet Nam (VIE/PHA/63/INV/56)	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (première étape, première tranche) (plan du secteur des mousses)	Projets en cours pour lequel toutes les sommes ont été décaissées.	Banque mondiale