



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

Distr.
GENERALE

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

FRANCAIS
ORIGINAL: ENGLISH

COMITE EXECUTIF
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL
Soixante-dixième réunion
Bangkok, 1-5 juillet 2013

RAPPORT PÉRIODIQUE GLOBAL AU 31 DÉCEMBRE 2012

1. Ce rapport périodique global résume les progrès réalisés et les informations financières fournies par les agences bilatérales et d'exécution¹ dans leurs exposés narratifs et leurs banques de données. Le Secrétariat a combiné les banques de données de toutes les agences afin de produire ce rapport qui se compose de trois parties et deux annexes. La Partie I résume les progrès de la mise en œuvre dans les pays, la Partie II récapitule les activités jusqu'à la fin de 2012 et la Partie III contient les observations et les recommandations du Secrétariat du Fonds. L'Annexe I contient les données sur la mise en œuvre des projets, par pays, et l'Annexe II propose une analyse des données provenant des rapports périodiques.

PARTIE I : RÉSUMÉ DES PROGRÈS DE LA MISE EN ŒUVRE DANS LES PAYS

2. Cette partie résume les progrès réalisés dans la mise en œuvre des accords pluriannuels dans les pays.

Résumé des progrès réalisés dans les pays en 2012

3. Le Secrétariat a examiné l'état de la mise en œuvre dans chaque pays en tenant compte des retards dans la mise en œuvre par rapport aux dates d'achèvement prévues communiquées en 2011, de l'incidence potentielle de ces retards sur le processus d'élimination et le rythme des décaissements prévus. Selon les dates d'achèvement prévues communiquées dans les rapports périodiques de 2011 et les résultats transmis dans les rapports périodiques de 2012, les agences ont achevé 38 pour cent des projets qu'elles prévoyaient achever en 2012 et atteint 30 pour cent de l'objectif d'élimination prévu.

Accords pluriannuels

4. Afin d'assurer la conformité à une ou plusieurs mesures de réglementation du Protocole de Montréal, le Comité exécutif a approuvé 302 accords pluriannuels (jusqu'aux approbations de la 69^e réunion inclusivement). Un accord pluriannuel vise la réalisation des exigences du Protocole de Montréal par un pays, pour un ou plusieurs groupes de substances réglementées.

5. La répartition des accords pluriannuels visés par ce rapport périodique est indiquée dans les tableaux 1 et 2.

¹ Les données des rapports périodiques d'Israël, du Portugal et de la Suisse n'étaient pas disponibles pour être incluses dans ce rapport. Ce sont donc les données de leurs rapports périodiques de 2011 qui ont été incluses, avec des informations relatives à l'approbation de projets approuvés en 2012.

Tableau 1

RÉPARTITION DES ACCORDS PLURIANNUELS

| Accord (nombre total d'accords) | Partie |
|--|--|
| Plans nationaux d'élimination des SAO ou des CFC (116) | Afghanistan, Albanie, Algérie, Antigua-et-Barbuda, Arabie saoudite, Argentine, Bahamas, Bahreïn, Bangladesh, Belize, Bénin, Bolivie (État plurinational de), Bosnie-Herzégovine, Botswana, Brésil, Burkina Faso, Burundi, Cambodge, Cameroun, Cap-Vert, Chili, Colombie, Comores, Congo, Costa Rica, Cote d'Ivoire, Croatie, Cuba, Djibouti, Dominique, Équateur, Égypte, El Salvador, Érythrée, Ex-République yougoslave de Macédoine, Gabon, Gambie, Géorgie, Ghana, Grenade, Guatemala, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Guyane, Haïti, Honduras, Inde, Indonésie, Iran (République islamique d'), Iraq, Kenya, Koweït, Kirghizistan, Liban, Lesotho, Liberia, Libye, Madagascar, Malawi, Malaisie, Maldives, Mali, Maurice, Mauritanie, Mexique, Mongolie, Monténégro, Mozambique, Namibie, Népal, Nicaragua, Niger, Nigeria, Oman, Ouganda, Panama, Papouasie-Nouvelle Guinée, Paraguay, Pérou, Philippines, Qatar, République arabe syrienne, République centrafricaine, République démocratique du Congo, République dominicaine, République de Moldavie, République populaire démocratique de Corée, République populaire démocratique lao, République Unie de Tanzanie, Roumanie, Rwanda, Saint-Kitts-et-Nevis, Sainte-Lucie, Saint-Vincent-et-les-Grenadines, Samoa, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal, Serbie, Seychelles, Sierra Leone, Soudan, Suriname, Swaziland, Tchad, Thaïlande, Togo, Trinité-et-Tobago, Tunisie, Turquie, Uruguay, Venezuela (République bolivarienne du), Viet Nam, Yémen, Zambie, Zimbabwe |
| Plans de gestion de l'élimination des HCFC (139) | Afghanistan, Afrique du Sud, Albanie, Algérie, Angola, Antigua-et-Barbuda, Arabie saoudite, Argentine, Arménie, Bahamas, Bahreïn, Bangladesh, Barbade, Belize, Benin, Bhoutan, Bolivie (État plurinational de), Bosnie-Herzégovine, Brésil, Brunei Darussalam, Burkina Faso, Burundi, Cambodge, Cameroun, Cap-Vert, Chili, Chine (avec sept sous-secteurs), Colombie, Comores, Congo, Costa Rica, Cote d'Ivoire, Croatie, Cuba, Djibouti, Dominique, Équateur, Égypte, El Salvador, Érythrée, Éthiopie, Ex-République yougoslave de Macédoine, Fidji, Gabon, Gambie, Géorgie, Ghana, Grenade, Guatemala, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Guyane, Haïti, Honduras, Iles Cook, Iles Marshall, Iles Salomon, Inde, Indonésie, Iran (République islamique), Iraq, Jamaïque, Jordanie, Kenya, Kiribati, Koweït, Kirghizistan, Liban, Lesotho, Liberia, Madagascar, Malawi, Malaisie, Maldives, Mali, Maroc, Maurice, Mexique, Micronésie (États fédérés de), Mongolie, Monténégro, Mozambique, Myanmar, Namibie, Nauru, Népal, Nicaragua, Niger, Nigeria, Niue, Oman, Ouganda, Pakistan, Palau, Panama, Papouasie-Nouvelle Guinée, Paraguay, Pérou, Philippines, Qatar, Région des états insulaires du Pacifique, République centrafricaine, République démocratique du Congo, République populaire démocratique lao, République dominicaine, République de Moldavie, République Unie de Tanzanie, Rwanda, Saint-Kitts-et-Nevis, Sainte-Lucie, Saint-Vincent-et-les-Grenadines, Samoa, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal, Serbie, Seychelles, Sierra Leone, Somalie, Sri Lanka, Soudan, Suriname, Swaziland, Tchad, Thaïlande, Timor-Leste, Togo, Tonga, Trinité-et-Tobago, Turquie, Turkménistan, Tuvalu, Uruguay, Vanuatu, Venezuela (République bolivarienne du), Viet Nam, Yémen, Zambie, Zimbabwe |
| Accords sur l'élimination de la production de CFC (5) | Argentine, Chine, Inde, Mexique, Venezuela (République bolivarienne du) |
| Plans d'élimination de la production de halons (1) | Chine |

| Accord (nombre total d'accords) | Partie |
|---|---|
| Accords sur l'élimination de la production de HCFC (1) | Chine |
| Production de SAO (2) | République populaire démocratique de Corée, Roumanie |
| Production de bromure de méthyle (1) | Chine |
| Production de trichloroéthane (1) | Chine |
| Accords sur des plans sectoriels d'élimination du tétrachlorure de carbone (consommation ou production) (5) | Chine (2), Inde, Pakistan, République populaire démocratique de Corée |
| Plan d'élimination accélérée des CFC, du tétrachlorure de carbone et des halons (1) | Chine |
| Élimination accélérée de la production de CFC (1) | Inde |

6. Les accords sectoriels d'élimination de la consommation de substances autres que les HCFC qui figurent dans le tableau 2, représentent pour le Fonds un coût total de 289,5 millions \$US (approuvé en principe), incluant les frais d'agence. De ce montant, 288,5 millions \$US ont été transférés aux agences.

Tableau 2

ACCORDS SECTORIELS D'ÉLIMINATION DE LA CONSOMMATION EN DEHORS DES HCFC

| Secteur (nombre total d'accords) | Partie |
|---|---|
| Mousses (1) | Chine |
| Halons (1) | Chine (portion de la consommation dans le plan sectoriel de la Chine pour les halons) |
| Bromure de méthyle (19) | Argentine, Chili, Chine, Costa Rica, Guatemala, Honduras, Kenya, Liban, Libye, Malawi, Mexique, Maroc (2), République arabe syrienne, Thaïlande, Turquie, Viet Nam, Yémen, Zimbabwe |
| Solvants (2) | Chine, Nigeria |
| PGF (2) | Algérie, Pakistan |
| Entretien dans la réfrigération (1) | Chine |
| Réfrigération domestique (2) | Chine, République populaire démocratique de Corée |
| Tabac (1) | Chine |

7. Les rapports sur les progrès dans la plupart des programmes d'élimination sectoriels sont fournis par les agences d'exécution avec leurs demandes de financement des programmes de travail annuels. Le Comité exécutif a annulé un accord pluriannuel qui portait sur l'élimination de toutes les utilisations restantes du bromure de méthyle pour le traitement antiparasitaire des sols au Chili. L'accord a été annulé à la demande du gouvernement du Chili.

8. Le tableau 3 présente le nombre d'accords pluriannuels et de projets individuels en cours.

Tableau 3

NOMBRE D'ACCORDS PLURIANNUELS ET DE PROJETS INDIVIDUELS EN COURS

| | | PNUD | PNUE | ONUDI | Banque mondiale | Agence bilatérale | Total |
|--|------------------|------------|------------|------------|-----------------|-------------------|------------|
| Projets pluriannuels | | 92 | 140 | 156 | 24 | 42 | 454 |
| Projets individuels (investissement/formation/ assistance technique/ démonstration) | Avec élimination | 13 | 1 | 18 | 3 | 3 | 38 |
| | Sans élimination | 8 | 11 | 12 | 4 | 9 | 44 |
| | Total partiel | 21 | 12 | 30 | 7 | 12 | 82 |
| Total | | 113 | 152 | 186 | 31 | 54 | 536 |

9. Le nombre total d'accords pluriannuels en cours est de 454 (incluant des tranches multiples pour certains projets). Le nombre total de projets individuels d'investissement/de formation/d'assistance technique/de démonstration est de 82 dont 38 sont des projets qui entraînent l'élimination de certaines SAO. C'est l'ONUDI qui met en œuvre le plus grand nombre de projets individuels (30), suivie par le PNUD (21), le PNUE (12) et les agences bilatérales (12). La Banque mondiale met en œuvre sept projets individuels seulement. C'est l'ONUDI qui met en œuvre le plus grand nombre d'accords pluriannuels (156), suivie par le PNUE (140), le PNUD (92), les agences bilatérales (Allemagne, Australie, Canada, Espagne, France, Italie, Japon, Suisse) (42), et la Banque mondiale (24).

PARTIE II: RÉSUMÉ DES PROGRÈS RÉALISÉS JUSQU'EN 2012 INCLUSIVEMENT

10. L'Annexe II présente une analyse détaillée des données contenues dans les rapports périodiques. Voici un résumé des progrès réalisés dans la mise en œuvre des projets et des activités soutenus par le Fonds multilatéral jusqu'au 31 décembre 2012:

- a) **Élimination:** 450 524 tonnes PAO avaient été éliminées à la fin de 2012, sur un total anticipé de 455 558 tonnes PAO à travers des projets approuvés jusqu'à la fin de 2012 (excluant les projets annulés et transférés). En 2012 seulement, 2 721 tonnes PAO (incluant la production) ont été éliminées et l'élimination de 1 594 tonnes PAO avait été approuvée.
- b) **Décaissements/Approbations:** 2,29 milliards \$US ont été décaissés sur un total de 2,61 milliards \$US approuvés pour décaissement jusqu'à la fin de 2012 (excluant les frais d'agence); ce qui représente un taux de décaissement de 88 pour cent. En 2012, 107,13 millions \$US ont été décaissés et le décaissement d'une somme supplémentaire de 106,3 autres millions \$US a été approuvé.
- c) **Coût-efficacité:** Le ratio coût-efficacité moyen des projets d'investissement par tonne PAO a été de 4,01\$US/kg pour les projets achevés et de 20,17\$US/kg pour les projets en cours.
- d) **Nombre de projets achevés:** 6 008 sur les 6 768 projets (excluant les projets clos ou transférés) financés par le Secrétariat du Fonds étaient achevés à la fin de 2012; ce qui représente un taux d'achèvement de 89 pour cent.
- e) **Rapidité de réalisation – projets d'investissement:** En moyenne, les projets d'investissement ont été achevés 35 mois après leur approbation par le Comité exécutif. Pour ces projets, les premiers décaissements ont eu lieu, en moyenne, 15 mois après leur approbation. Par agence, les délais jusqu'aux premiers décaissements pour des projets achevés étaient de 13 mois après l'approbation pour le PNUD, 9 mois pour l'ONUDI et 24 mois pour la Banque mondiale.
- f) **Rapidité de réalisation – projets ne portant pas sur des investissements:** En moyenne, les projets ne portant pas sur des investissements ont été achevés 36 mois après leur approbation

par le Comité exécutif. Pour ces projets, les premiers décaissements ont eu lieu, en moyenne, 11 mois après leur approbation. Par agence, les délais jusqu'aux premiers décaissements pour des projets achevés ont eu lieu, en moyenne, 13 mois après l'approbation pour le PNUD, 9 mois pour le PNUE, 9 mois pour l'ONUDI et 16 mois pour la Banque mondiale.

- g) **Préparation de projet:** Sur les 1 469 activités de préparation de projet approuvées jusqu'à la fin de 2012, 1 412 ont été achevées. Les agences d'exécution ont reporté des soldes de 4,28 millions \$US provenant de l'année 2012 (incluant environ 2,51 millions \$US pour des activités de préparation de projet achevées) qui sont disponibles pour de nouvelles activités de préparation de projet.
- h) **Retards dans la mise en œuvre:** Les 311 projets d'investissement actuellement en cours de mise en œuvre affichent un retard moyen de 20 mois.

PARTIE III: OBSERVATIONS ET RECOMMANDATIONS DU SECRETARIAT DU FONDS

OBSERVATIONS

11. Dans le présent document, les observations du Secrétariat portent sur des questions communes, identifiées lors de l'examen des rapports périodiques des agences. La plupart de ces questions sont traitées en détail dans les rapports périodiques individuels.

Simplification du rapport périodique et financier annuel

12. Le document "Rapports de situation et conformité" (UNEP/OzL.Pro/ExCom/67/6) répond aux paragraphes b) i) – iv) de la décision 66/16 sur la simplification des rapports périodiques. La décision 66/16 d) stipulait que l'une des deux colonnes pour les observations dans le rapport périodique et financier annuel serait utilisée pour présenter les plus récentes données non financières disponibles concernant les projets. Les agences d'exécution ne disposaient que de 10 jours pour tenter de se conformer à cette décision mais le Secrétariat a précisé les exigences de la décision dans ses observations transmises aux agences et il a fourni un exemple du type d'informations requises pour les rapports sur les plans de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH). On espérait que la décision pourrait alors être pleinement appliquée pour la présentation des rapports périodiques et financiers annuels à la 70^e réunion.

13. Pour les colonnes de remarques, les lignes directrices opérationnelles ont été modifiées afin de définir les colonnes comme suit :

"Remarques/Remarques (Informations les plus récentes)" – Les agences d'exécution devraient spécifier les progrès réalisés par rapport aux objectifs des projets/activités à travers les activités repères accomplies et les mesures prises en vue des prochains objectifs. Cette section devrait servir à indiquer si les conditions d'approbation ont été remplies et les progrès accomplis en vue de leur réalisation. Tandis que les données du rapport périodique reflètent la situation ponctuelle au 31 décembre, les remarques peuvent indiquer les progrès les plus récents, notamment en ce qui concerne la plus récente tranche des accords pluriannuels. Les informations jusqu'au 31 décembre figurent dans la colonne Remarques et les plus récentes informations après le 31 décembre, dans la colonne Remarques (Informations les plus récentes). Les leçons tirées devraient être notées conformément à toute instruction de suivi ou d'évaluation, telles que les mesures prises pour remédier aux problèmes lorsque les équipements utilisés pour les procédés à base de CFC ont été détruits, lorsque les rapports d'achèvement de projet ont été présentés, et la réalisation des objectifs du plan d'activités. Les raisons de tout retard devraient figurer dans cette section. Les informations devraient inclure :

- Un bref rapport sur les progrès effectivement réalisés au cours de l'année civile;
- Les activités repères achevées durant la période visée par le rapport;
- Y-a-t-il eu des retards au cours de l'année visée par le rapport? (oui/non);
- Si la réponse est oui, les raisons des retards et les mesures prises pour les surmonter;

- Problème quelconque, permanent ou récurrent, qui entrave la mise en œuvre (oui/non)?;
- Si oui, toute mesure requise du Comité exécutif pour surmonter les problèmes?"

14. Le Secrétariat a examiné les rapports périodiques de 2012 remis à cette réunion par rapport à la décision 66/16 sur la simplification des rapports périodiques. Le Secrétariat a constaté que les agences d'exécution ont déclaré les activités mises en œuvre en 2012 dans la colonne "Remarques" et les informations postérieures au 31 décembre 2012 dans la colonne "Remarques (Informations les plus récentes)". Bien que le rapport périodique ait permis au Secrétariat d'identifier les activités mises en œuvre en 2012, il n'était pas évident de pouvoir évaluer l'efficacité du projet durant cette année puisqu'il n'était pas mentionné si les activités déclarées comme achevées représentaient la totalité des activités prévues en 2012. Pour une meilleure évaluation de l'efficacité des projets dans la mise en œuvre annuelle des activités, le Secrétariat croit que les agences d'exécution devraient confirmer, à la remise du rapport périodique sur chaque projet, si les activités déclarées pour la période du rapport représentent la totalité des activités prévues pour cette période ou bien, elles devraient toujours fournir, pour chaque projet, la liste des activités prévues qui n'ont pas été mises en œuvre, les raisons des retards dans leur mise en œuvre, le plan d'action pour résoudre ces problèmes et préciser si le retard dans la mise en œuvre d'activités spécifiques affectera la date d'achèvement du projet. Afin de permettre cet exercice, il faut que les principales activités prévues pour chaque projet soient compilées immédiatement après l'approbation du plan de travail annuel et utilisées dans la préparation du rapport périodique annuel remis au Secrétariat. Le Secrétariat comprend que les programmes de travail annuels sont convenus chaque année entre les agences d'exécution et les pays et que durant la mise en œuvre plusieurs peuvent être rajustés pour des raisons qui échappent parfois au contrôle des agences d'exécution et il en sera tenu compte lors de l'examen des rapports périodiques.

15. Le Comité exécutif pourrait demander aux agences d'exécution de confirmer, à la remise du rapport périodique sur chaque projet, si les activités déclarées pour la période du rapport représentent la totalité des activités prévues pour la période, ou bien de fournir systématiquement pour chaque projet la liste des activités prévues qui n'ont pas été mises en œuvre, les raisons des retards dans leur mise en œuvre, le plan d'action pour résoudre ces problèmes et préciser si le retard dans la mise en œuvre d'activités spécifiques affectera la date d'achèvement du projet, dans la colonne Remarques de leurs rapports périodiques et financiers annuels.

État d'achèvement des activités concernant les CFC, y compris les accords pluriannuels pour les plans de gestion de l'élimination finale (PGEF), les plans nationaux d'élimination (PNE) et les plans de gestion des frigorigènes pour l'élimination des CFC

16. Des PGEF ou des PNE pour l'élimination des CFC et des SAO sont toujours en cours de mise en œuvre pour 45 pays. On ne s'attend pas à ce que les activités pour l'élimination des CFC et des SAO soient achevées d'ici 2014 dans les pays suivants : Philippines, Saint-Kitts-et-Nevis et Yémen (tableau 4). Des PGF sont en cours de mise en œuvre, par le PNUD et le PNUE, à la Barbade, au Brunei Darussalam, aux Maldives, au Sri Lanka et au Yémen

Tableau 4

PGEF OU PNE EN COURS POUR L'ÉLIMINATION DES CFC ET DES SAO

| Agence | Pays | Secteur | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|-----------------|-----------|
| Projets approuvés après 2009 | | | | | | | |
| PNUE | Équateur | Plan d'élimination des CFC | jlt-10 | mars-13 | 193 155 | 7 188 | 185 967 |
| PNUE | Guinée équatoriale | Plan d'élimination des SAO | avr-09 | juin-13 | 105 000 | 80 000 | 25 000 |
| PNUD | Haïti | Plan d'élimination des CFC | jlt-09 | jan-13 | 150 000 | 0 | 150 000 |
| PNUE | Haïti | Plan d'élimination des CFC | jlt-09 | juin-13 | 125 000 | 64 943 | 60 057 |
| PNUE | Iraq | Plan d'élimination des SAO | jlt-09 | jlt-13 | 1 641 000 | 586 959 | 1 054 041 |

| Agence | Pays | Secteur | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|------------------|------------------|
| ONUUDI | Iraq | Plan d'élimination des SAO | jlt-09 | déc-13 | 4 656 530 | 2 573 380 | 2 083 150 |
| UNEP | Philippines | Plan d'élimination des CFC | avr-12 | mars-14 | 1 835 205 | 103 924 | 1 731 281 |
| UNEP | Sierra Leone | Plan d'élimination des SAO | avr-09 | déc-13 | 150 000 | 97 545 | 52 455 |
| ONUUDI | Tunisie | Plan d'élimination des SAO | déc-12 | déc-13 | 705 518 | 0 | 705 518 |
| Total partiel | | | | | 9 561 408 | 3 513 939 | 6 047 469 |
| Projets approuvés avant 2009 | | | | | | | |
| ONUUDI | Algérie | Plan d'élimination des SAO | nov-07 | nov-13 | 921 500 | 823 444 | 98 056 |
| PNUE | Arabie saoudite | Plan d'élimination des SAO | nov-07 | déc-13 | 405 000 | 242 989 | 162 011 |
| ONUUDI | Arabie saoudite | Plan d'élimination des SAO | nov-07 | déc-13 | 1 430 000 | 1 073 220 | 356 780 |
| BIRD | Argentine | Plan d'élimination des CFC | nov-05 | jlt-13 | 500 000 | 104 650 | 395 350 |
| ONUUDI | Argentine | Plan d'élimination des CFC | avr-04 | déc-13 | 6 860 850 | 4 978 516 | 1 882 334 |
| PNUE | Bahreïn | Plan d'élimination des CFC | nov-06 | nov-13 | 305 000 | 80 000 | 225 000 |
| ONUUDI | Bosnie Herzégovine | Plan d'élimination des SAO | déc-03 | déc-13 | 862 161 | 618 475 | 243 686 |
| PNUD | Brésil | Plan d'élimination des CFC | jlt-02 | sep-13 | 22 816 400 | 21 846 443 | 969 957 |
| ONUUDI | Burundi | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | juin-13 | 129 000 | 77 802 | 51 198 |
| PNUE | Burundi | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | déc-13 | 115 000 | 104 000 | 11 000 |
| Canada | Chili | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | mars-13 | 437 500 | 422 842 | 14 658 |
| ONUUDI | Congo | Plan d'élimination des SAO | avr-08 | déc-13 | 94 927 | 57 883 | 37 044 |
| ONUUDI | Cote d'Ivoire | Plan d'élimination des CFC | avr-08 | juin-13 | 283 000 | 259 332 | 23 668 |
| PNUD | Cuba | Plan d'élimination des SAO | avr-05 | mars-13 | 1 559 228 | 1 473 567 | 85 661 |
| PNUE | Djibouti | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | déc-13 | 138 000 | 120 000 | 18 000 |
| PNUD | Dominique | Plan d'élimination des CFC | avr-06 | jlt-13 | 103 000 | 58 079 | 44 921 |
| PNUE | Dominique | Plan d'élimination des CFC | avr-06 | déc-13 | 114 000 | 104 792 | 9 208 |
| ONUUDI | Égypte | Plan d'élimination des CFC | jlt-05 | déc-13 | 3 098 957 | 2 667 691 | 431 266 |
| PNUE | Érythrée | Plan d'élimination des SAO | avr-08 | jlt13 | 170 000 | 80 000 | 90 000 |
| PNUE | Grenade | Plan d'élimination des CFC | jlt-06 | déc-13 | 117 500 | 108 972 | 8 528 |
| PNUD | Guatemala | Plan d'élimination des CFC | nov-08 | août-13 | 249 000 | 155 184 | 93 816 |
| ONUUDI | Guinée | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | jlt-13 | 200 000 | 145 115 | 54 885 |
| PNUE | Honduras | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | déc-13 | 198 000 | 171 000 | 27 000 |
| PNUE | Koweït | Plan d'élimination des SAO | jlt-07 | déc-13 | 240 000 | 1 757 | 238 243 |
| France | RPD du Laos | Plan d'élimination des CFC | avr-08 | avr13 | 320 000 | 271 445 | 48 555 |
| ONUUDI | Libye | Plan d'élimination des CFC | déc-03 | déc-13 | 2 497 926 | 2 266 233 | 231 693 |
| PNUE | Mauritanie | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | déc-13 | 155 000 | 96 000 | 59 000 |
| ONUUDI | Monténégro | Plan d'élimination des SAO | nov-07 | jlt-13 | 270 295 | 242 904 | 27 391 |
| PNUE | Mozambique | Plan d'élimination des CFC | nov-08 | déc-13 | 126 450 | 107 450 | 19 000 |
| PNUE | Pérou | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | déc-13 | 77 500 | 36 266 | 41 234 |
| ONUUDI | Pérou | Plan d'élimination des CFC | jlt-08 | jlt-13 | 183 500 | 149 316 | 34 184 |

| Agence | Pays | Secteur | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| PNUE | Qatar | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | déc-13 | 120 000 | 15 000 | 105 000 |
| ONUDI | Qatar | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | déc-13 | 312 500 | 227 393 | 85 107 |
| PNUE | Rwanda | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | déc-13 | 177 000 | 160 013 | 16 987 |
| <i>PNUD</i> | <i>Saint-Kitts-et-Nevis</i> | <i>Plan d'élimination des CFC</i> | <i>avr-06</i> | <i>jan-14</i> | <i>105 000</i> | <i>50 000</i> | <i>55 000</i> |
| PNUE | Saint-Kitts-et-Nevis | Plan d'élimination des CFC | avr-06 | juin-13 | 130 000 | 104 842 | 25 158 |
| PNUD | Samoa | Plan d'élimination des CFC | nov-07 | sep-13 | 75 000 | 43 950 | 31 050 |
| ONUDI | Serbie | Plan d'élimination des CFC | jlt-04 | déc-13 | 2 723 222 | 1 497 812 | 1 225 410 |
| PNUE | Suriname | Plan d'élimination des CFC | nov-08 | déc-13 | 100 000 | 85 441 | 14 559 |
| PNUE | Swaziland | Plan d'élimination des CFC | nov-08 | déc-13 | 132 000 | 90 017 | 41 983 |
| ONUDI | Syrie | Plan d'élimination des CFC | jlt-06 | déc-13 | 754 050 | 620 331 | 133 719 |
| PNUD | Tanzanie | Plan d'élimination des SAO | avr-08 | déc-13 | 276 000 | 153 092 | 122 908 |
| PNUE | Tanzanie | Plan d'élimination des SAO | avr-08 | déc-13 | 209 000 | 181 000 | 28 000 |
| BIRD | Thaïlande | Plan d'élimination des SAO | déc-01 | déc-13 | 14 728 626 | 12 052 360 | 2 676 266 |
| PNUD | Uruguay | Plan d'élimination des CFC | nov-06 | mai-13 | 333 000 | 289 575 | 43 425 |
| PNUE | Yémen | Plan d'élimination des SAO | jlt-08 | déc-13 | 455 000 | 227 600 | 227 400 |
| <i>ONUDI</i> | <i>Yémen</i> | <i>Plan d'élimination des SAO</i> | <i>jlt-08</i> | <i>juin-14</i> | <i>1 370 500</i> | <i>1 098 743</i> | <i>271 757</i> |
| Total partiel | | | | | 66 979 592 | 55 842 536 | 11 137 056 |
| TOTAL UX | | | | | 76 541 000 | 59 356 475 | 17 184 525 |

Note: les indications en italiques ont été approuvées avant 2009 mais avec des dates d'achèvement prévues après 2013.

17. Le tableau 4 révèle qu'au 31 décembre 2012, il restait des soldes de 17 184 525 \$US pour les plans d'élimination des CFC/SAO, soit trois ans moins un jour après la date d'élimination des CFC du 1^{er} janvier 2010. Certains pays ont vu leurs plans d'élimination approuvés plus tard que d'autres, dans certains cas même après la date d'élimination de 2010. Toutefois, les projets approuvés avant 2009 affichaient des soldes de 11 137 056 \$US. Tous les projets du tableau 4 ont une date d'achèvement prévue pour cette année, sauf le plan d'élimination des CFC du PNUE aux Philippines (mars 2014), le plan d'élimination des CFC du PNUD à Saint-Kitts-et-Nevis (janvier 2014) et le plan d'élimination des SAO de l'ONUDI au Yémen (juin 2014). Le Comité exécutif pourrait demander aux agences d'exécution de ne contracter aucun nouvel engagement et de retourner les soldes des projets approuvés avant 2009 d'ici la fin de 2013, conformément aux recommandations pour les substances dont l'élimination était prévue le 1^{er} janvier 2010, à l'exception des dates de retour suivantes pour le plan d'élimination des CFC du PNUE aux Philippines (mars 2014), le plan d'élimination des CFC du PNUD à Saint-Kitts-et-Nevis (janvier 2014) et le plan d'élimination des SAO de l'ONUDI au Yémen (juin 2014).

Retards dans la mise en œuvre et projets d'investissement individuels en cours pour l'élimination des CFC

18. Une liste de 21 projets individuels avec des retards de mise en œuvre est jointe au présent rapport et un rapport sur ces retards sera remis à la 71^e réunion. On dénombre 16 projets d'investissement individuels en cours pour l'élimination des CFC dans 11 pays. Treize de ces projets ont des dates d'achèvement prévues en 2013, un en 2014 et deux en 2015. Parmi les projets avec des dates d'achèvement prévues après 2013 on retrouve : les projets d'inhalateurs à doseur en Argentine (achèvement en 2014), en Chine (achèvement en 2015) et un projet de refroidisseurs en Cote d'Ivoire (achèvement en 2015).

Stockage des halons

19. Le tableau 5 présente les activités de stockage des halons, par année d'approbation, qui sont encore en cours et qui comportent des soldes restants.

Tableau 5

**ACTIVITÉS DE STOCKAGE DES HALONS AVEC DES SOLDES RESTANTS
AU 31 DECEMBRE 2012**

| Code du projet | Agence | Secteur | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|----------------------|--------|---------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|-----------------|----------------|
| CHI/HAL/51/TAS/164 | PNUD | Stockage des halons | mars-07 | jan-14 | 60 000 | 7 085 | 52 915 |
| DOM/HAL/51/TAS/39 | PNUD | Stockage des halons | mars-07 | jlt-13 | 20 000 | 0 | 20 000 |
| GLO/HAL/52/TAS/281 | PNUE | Stockage des halons | jlt-07 | jlt-13 | 40 000 | 36 000 | 4 000 |
| Total partiel | | | | | 120 000 | 43 085 | 76 915 |
| IRA/HAL/63/TAS/198 | ONUDI | Stockage des halons | avr-11 | déc-13 | 397 500 | 5 321 | 392 179 |
| GRAND TOTAL | | | | | 517 500 | 48 406 | 469 094 |

20. Le tableau 5 révèle qu'au 31 décembre 2012, il restait des soldes de 469 094 \$US pour les activités de stockage des halons, soit trois ans moins un jour après la date d'élimination des halons du 1^{er} janvier 2010. Trois de ces projets ont été approuvés en 2007 et un en avril 2011 après la date d'élimination. Tous les projets ont une date d'achèvement prévue en 2013, sauf le projet de stockage des halons au Chili (janvier 2014). Le Comité exécutif pourrait demander aux agences d'exécution de ne contracter aucun nouvel engagement et de retourner les soldes pour les activités suivantes d'ici la fin de 2013, conformément aux recommandations pour les substances dont l'élimination était prévue le 1^{er} janvier 2010 : le projet de stockage des halons en République dominicaine (DOM/HAL/51/TAS/39) et le projet global de stockage des halons du PNUE (GLO/HAL/52/TAS/281), avec l'exception suivante pour la date de retour des soldes pour le projet de stockage des halons du PNUD au Chili (CHI/HAL/51/TAS/164) (janvier 2014).

Projets sur le tétrachlorure de carbone

21. Le tableau 6 révèle qu'il reste un seul projet sur le tétrachlorure de carbone en cours, à savoir l'accord pluriannuel sur le tétrachlorure de carbone (CTC) en Inde dont le Comité exécutif suit la mise en œuvre depuis la date d'élimination du 1^{er} janvier 2010.

Tableau 6

**ACTIVITÉS CONCERNANT LE TETRACHLORURE DE CARBONE AVEC DES SOLDES
RESTANTS AU 31 DECEMBRE 2012**

| Agence | Pays | Secteur | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|--------------|------|--------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| BIRD | Inde | Élimination du CTC | jlt-03 | déc-13 | 38 100 954 | 37 404 080 | 696 874 |
| Japon | Inde | Élimination du CTC | avr-04 | déc-13 | 5 000 000 | 3 381 149 | 1 618 851 |
| ONUDI | Inde | Élimination du CTC | avr-05 | jlt-13 | 3 899 046 | 3 469 371 | 429 675 |
| Total | | | | | 47 000 000 | 44 254 600 | 2 745 400 |

22. Le tableau 6 révèle que des soldes restants totalisant 2 745 400 \$US provenant de tranches approuvées n'avaient pas été dépensés au 31 décembre 2012. Un plan annuel de mise en œuvre pour du financement déjà

approuvé a été remis à la présente réunion et il est examiné au point de l'ordre du jour sur les projets d'investissement pour l'Inde (UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/34) La date d'achèvement prévue est décembre 2013. Le Comité exécutif pourrait demander à la Banque mondiale de ne contracter aucun nouvel engagement et de retourner les soldes pour cet accord pluriannuel d'ici la fin de 2013, conformément aux recommandations pour les substances dont la date d'élimination prévue était 1^{er} janvier 2010.

PGEH et préparation de projet d'élimination des HCFC et démarrage des PGEH approuvés en 2012

23. À ce jour, le Comité exécutif a approuvé 294 PGEH et activités de préparation de projet d'élimination des HCFC dans 144 pays, avec pour résultat des activités de PGEH approuvées dans 138 pays plus la région des États insulaires du Pacifique (PIC), au montant de 556,55 millions \$US, en principe, et pour lesquelles 319,54 millions \$US ont été approuvés pour des tranches d'activités. Ces approbations visent la conformité aux objectifs de 2015 et 2020 et l'élimination complète des HCFC en 2040 comme suit :

- 27 pays (7 pays à faible volume de consommation (PFV) et 20 autres pays) visant la conformité pour la période 2011 à 2015;
- 102 pays (58 PFV et 32 autres pays, plus 12 PIC) visant la conformité pour 2011 à 2020;
- 9 PFV (Bhoutan, Cambodge, Croatie, Maldives, Maurice, Namibie, Papouasie-Nouvelle Guinée, Saint-Vincent-et-les-Grenadines et Seychelles) ont reçu du financement pour l'élimination complète des HCFC bien avant la date d'élimination de 2040, par ex. la Croatie d'ici 2014 et les autres pays d'ici 2020 ou 2025.

24. Le Comité a aussi approuvé des projets dans le secteur des HCFC, des projets individuels d'investissement et de démonstration au Brésil, en Chine, en Colombie, en Égypte, au Mexique, en République arabe syrienne, et en Turquie. Le Brésil, la Chine, la Colombie, l'Égypte, le Mexique et la Turquie ont aussi reçu du financement pour les PGEH.

Préparation de PGEH

25. En date d'aujourd'hui, six² pays n'ont pas reçu de financement pour des PGEH mais ils ont reçu des fonds de préparation de projet pour des PGEH. Il continue à y avoir des retards pour finaliser l'élaboration de certains PGEH. Le Secrétariat a catégorisé l'état d'élaboration des PGEH par agence principale pour donner au Comité exécutif une idée de l'état général de préparation des plans dans ces pays pour lesquels des PGEH seront remis ou resoumis au Comité pour fins d'examen. Le tableau 7 présente les résultats de l'évaluation par le Secrétariat des étapes initiales d'achèvement des PGEH.

Tableau 7

ETAT D'AVANCEMENT DES PGEH A REMETTRE/RESOUMETTRE A LA 70^E REUNION OU REPORTÉS AU-DELA DE LA 70^E RÉUNION

| État d'avancement | Allemagne | PNUD | PNUE | ONUDI | Banque mondiale | Total |
|---|-----------|----------|----------|----------|-----------------|----------|
| PGEH présentés mais reportés à des réunions ultérieures | 1 | | | 2 | | |
| PGEH finalisés mais pas encore présentés | | | | | | |
| PGEH en cours de préparation ou finalisés | | | | 2 | | |
| Enquête en cours | | | | | | |
| Phase initiale / pas commencé | | | 2 | | | |
| Total | 1 | 0 | 2 | 4 | 0 | 7 |

² Exclut le Soudan du Sud pour lequel les données n'ont pas encore été communiquées

26. Le tableau 7 révèle que sept pays remettront ou resoumettront leurs PGEH après la 70^e réunion et que ces PGEH se trouvent à divers stades de réalisation. Les raisons des retards dans la préparation des PGEH sont présentées de manière détaillée dans les observations du Secrétariat sur le rapport périodique de chaque agence et sont résumées ci-dessous :

- a) Le Soudan du Sud a ratifié tous les amendements du Protocole de Montréal mais n'a pas transmis les données qui pourraient le rendre admissible au financement du PGEH. Toutefois, le pays compte un projet approuvé à la 68^e réunion pour l'ouverture du Bureau national de l'ozone. Le PNUE a présenté à la 70^e réunion du Comité exécutif une préparation de projet de PGEH pour le Soudan du Sud, sans avoir une valeur de référence établie pour les HCFC en vue de la conformité. Cette question est traitée dans les Amendements au programme de travail du PNUE pour l'année 2013 (UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/21).
- b) Les PGEH pour la République populaire démocratique de Corée et pour la République arabe syrienne ont été déposés mais reportés à des réunions futures en raison de la situation politique et/ou sécuritaire;
- c) Le PGEH pour le Botswana a été présenté mais n'a pas été approuvé car le pays n'a pu confirmer l'instauration d'un système de permis pour les importations de SAO;
- d) Les situations politique et/ou sécuritaire sont instables en Libye;
- e) Le document de projet a été modifié en Tunisie et il est en attente d'endossement par le gouvernement;
- f) L'impasse administrative n'a pas été résolue en Mauritanie.

27. Le tableau 8 présente l'état de préparation des PGEH et les soldes restants au 31 décembre 2012.

Tableau 8

ÉTAT DE PRÉPARATION DES PGEH ET SOLDES RESTANTS AU 31 DECEMBRE 2012

| Code | Statut | Agence | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Date d'achèvement | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|--|--------|--------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|---------|
| Préparation avec un PGEH approuvé | | | | | | | | |
| ANG/PHA/55/PRP/08 | ACH | PNUD | jlt-08 | | nov-11 | 85 000 | 84 845 | 155 |
| ANT/PHA/55/PRP/12 | ENC | PNUE | jlt-08 | mars-13 | | 85 000 | 67 284 | 17 716 |
| ARG/FOA/65/PRP/167 | ENC | BIRD | nov-11 | déc-14 | | 120 000 | 11 439 | 108 561 |
| ARG/PHA/64/PRP/165 | ACH | ONUDI | jlt-11 | | avr12 | 43 657 | 42 898 | 759 |
| ASP/PHA/60/PRP/54 | ACH | UNEP | avr-10 | | déc-11 | 494 600 | 373 120 | 121 480 |
| BAH/PHA/55/PRP/19 | ENC | PNUE | jlt-08 | août-13 | | 105 000 | 79 083 | 25 917 |
| BAR/PHA/55/PRP/18 | ENC | PNUE | jlt-08 | déc-13 | | 85 000 | 51 498 | 33 502 |
| BDI/PHA/55/PRP/23 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 85 000 | 70 000 | 15 000 |
| BGD/FOA/57/PRP/33 | ACH | PNUD | avr-09 | | déc-12 | 50 000 | 0 | 50 000 |
| BGD/PHA/56/PRP/29 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-12 | 125 000 | 22 298 | 102 702 |
| BHA/PHA/55/PRP/15 | ENC | PNUE | jlt-08 | déc-13 | | 85 000 | 50 119 | 34 881 |
| BHE/FOA/63/PRP/24 | ACH | ONUDI | avr-11 | | déc-12 | 30 000 | 19 803 | 10 197 |
| BHE/PHA/55/PRP/23 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | avr-12 | 150 000 | 140 898 | 9 102 |
| BHU/PHA/55/PRP/13 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-10 | 30 000 | 23 470 | 6 530 |
| BHU/PHA/56/PRP/14 | ACH | PNUE | nov-08 | | déc-10 | 55 000 | 43 686 | 11 314 |
| BOL/FOA/57/PRP/34 | ENC | PNUD | avr-09 | déc-15 | | 50 000 | 15 863 | 34 137 |
| BZE/PHA/55/PRP/21 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 85 000 | 80 774 | 4 226 |
| CBI/PHA/56/PRP/13 | ACH | PNUE | nov-08 | | déc-11 | 85 000 | 65 448 | 19 552 |

| Code | Statut | Agence | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Date d'achèvement | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|--------------------|--------|--------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|---------|
| CHI/FOA/57/PRP/167 | FIN | PNUD | avr-09 | | déc-10 | 50 000 | 34 204 | 15 796 |
| CHI/PHA/55/PRP/165 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-10 | 150 000 | 146 644 | 3 356 |
| COS/PHA/55/PRP/39 | ACH | PNUD | jlt-08 | | oct-11 | 150 000 | 148 042 | 1 958 |
| COS/REF/57/PRP/41 | ENC | PNUD | avr-09 | jan-14 | | 60 000 | 20 500 | 39 500 |
| CPR/FOA/60/PRP/500 | ACH | PNUD | avr-10 | | août-12 | 30 000 | 29 251 | 749 |
| CPR/PHA/55/PRP/460 | ACH | PNUD | jlt-08 | | août-12 | 604 000 | 529 746 | 74 254 |
| CPR/PHA/55/PRP/461 | ACH | PNUD | jlt-08 | | août-12 | 432 000 | 298 981 | 133 019 |
| CPR/PHA/55/PRP/464 | ACH | PNUD | jlt-08 | | août-12 | 360 000 | 292 017 | 67 983 |
| CPR/PHA/55/PRP/467 | ENC | BIRD | jlt-08 | jlt-13 | | 473 300 | 400 252 | 73 048 |
| CPR/PHA/55/PRP/471 | ACH | PNUD | jlt-08 | | août-12 | 84 000 | 72 328 | 11 672 |
| CPR/SOL/60/PRP/497 | ACH | PNUD | avr-10 | | déc-12 | 30 000 | 25 085 | 4 915 |
| CUB/FOA/57/PRP/41 | ENC | PNUD | avr-09 | mai-13 | | 50,000 | 6 861 | 43 139 |
| CUB/PHA/56/PRP/40 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-12 | 150 000 | 130 778 | 19 222 |
| CUB/REF/58/PRP/42 | ENC | PNUD | jlt-09 | juin-14 | | 50 000 | 0 | 50 000 |
| DJI/PHA/55/PRP/14 | ENC | PNUE | jlt-08 | déc-13 | | 30 000 | 5 602 | 24 398 |
| DJI/PHA/58/PRP/16 | ENC | PNUE | jlt-09 | jlt13 | | 55 000 | 45 013 | 9 987 |
| DML/PHA/57/PRP/16 | ACH | PNUE | avr-09 | | déc-11 | 85 000 | 47 247 | 37 753 |
| DOM/FOA/57/PRP/44 | ACH | PNUD | avr-09 | | juin-12 | 60 000 | 48 940 | 11 060 |
| DOM/PHA/55/PRP/42 | ACH | PNUD | jlt-08 | | mai-12 | 150 000 | 102 704 | 47 296 |
| ECU/PHA/59/PRP/44 | ACH | PNUE | nov-09 | | déc-12 | 75 000 | 69 706 | 5 294 |
| ELS/PHA/55/PRP/23 | ACH | PNUD | jlt-08 | | juin-12 | 150 000 | 130 261 | 19 739 |
| EQG/PHA/56/PRP/03 | ACH | PNUE | nov-08 | | déc-11 | 85 000 | 74 472 | 10 528 |
| ERI/PHA/55/PRP/07 | ENC | PNUE | jlt-08 | jlt-13 | | 85 000 | 70 000 | 15 000 |
| ETH/PHA/56/PRP/19 | ENC | PNUE | nov-08 | jlt-13 | | 85 000 | 61 419 | 23 581 |
| FIJ/PHA/55/PRP/19 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-11 | 85 000 | 83 756 | 1 244 |
| GAB/PHA/55/PRP/22 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jan-11 | 85 000 | 80 053 | 4 947 |
| GBS/PHA/57/PRP/12 | ENC | PNUE | avr-09 | jlt-13 | | 85 000 | 66 979 | 18 021 |
| GEO/PHA/55/PRP/26 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-10 | 85 000 | 83 962 | 1 038 |
| GRN/PHA/55/PRP/13 | ENC | PNUE | jlt-08 | juin-13 | | 85 000 | 77 469 | 7 531 |
| GUA/FOA/60/PRP/40 | ACH | ONUDI | avr-10 | | mars-12 | 60 000 | 59 636 | 364 |
| GUA/PHA/57/PRP/36 | ACH | ONUDI | avr-09 | | mars-12 | 75 000 | 73 630 | 1 370 |
| GUA/PHA/57/PRP/37 | ENC | PNUE | avr-09 | déc-13 | | 75 000 | 22 357 | 52 643 |
| GUY/PHA/55/PRP/16 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 85 000 | 67 782 | 17 218 |
| HAI/PHA/57/PRP/13 | ENC | PNUE | avr-09 | juin-13 | | 85 000 | 56 110 | 28 890 |
| HON/PHA/55/PRP/25 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 35 000 | 17 500 | 17 500 |
| IDS/REF/57/PRP/188 | ACH | PNUD | avr-09 | | juin-12 | 20 000 | 16 517 | 3 483 |
| IND/PHA/56/PRP/430 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-11 | 20 000 | 0 | 20 000 |
| IND/PHA/56/PRP/431 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-11 | 105 000 | 65 646 | 39 354 |
| IND/PHA/56/PRP/432 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-11 | 125 000 | 55 826 | 69 174 |
| IND/PHA/56/PRP/433 | ACH | PNUD | nov-08 | | déc-11 | 80 000 | 44 054 | 35 946 |
| IRA/FOA/57/PRP/195 | ACH | PNUD | avr-09 | | août-12 | 30 000 | 25 397 | 4 603 |
| IRQ/PHA/59/PRP/11 | ACH | ONUDI | nov-09 | | déc-11 | 65 000 | 50 053 | 14 947 |
| IRQ/PHA/60/PRP/12 | ACH | PNUE | avr-10 | | déc-11 | 100 000 | 74 329 | 25 671 |
| IVC/PHA/57/PRP/30 | ACH | PNUE | avr-09 | | fév-12 | 85 000 | 64 985 | 20 015 |
| JAM/FOA/61/PRP/26 | ACH | PNUD | jlt-10 | | mai-12 | 30 000 | 29 013 | 987 |
| KAM/PHA/55/PRP/18 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jlt-10 | 125 000 | 104 958 | 20 042 |
| KUW/FOA/63/PRP/17 | ACH | ONUDI | avr-11 | | déc-12 | 60 000 | 59 300 | 700 |
| KUW/PHA/55/PRP/14 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 125 000 | 98 731 | 26 269 |
| LAO/PHA/55/PRP/19 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jan-11 | 150 000 | 110 454 | 39 546 |
| LEB/FOA/57/PRP/71 | ACH | PNUD | avr-09 | | sep-12 | 25 000 | 24 357 | 643 |
| MAL/FOA/57/PRP/164 | ACH | PNUD | avr-09 | | jlt-12 | 100 000 | 0 | 100 000 |

| Code | Statut | Agence | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Date d'achèvement | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|--------------------|--------|--------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|--------|
| MAL/REF/57/PRP/162 | ACH | PNUD | avr-09 | | jlt-12 | 120 000 | 91 565 | 28 435 |
| MAL/REF/57/PRP/163 | ACH | PNUD | avr-09 | | jlt-12 | 30 000 | 0 | 30 000 |
| MDV/PHA/55/PRP/16 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-10 | 85 000 | 65 094 | 19 906 |
| MEX/MUS/58/PRP/146 | ENC | ONUDI | jlt-09 | mars-13 | | 100 000 | 81 862 | 18 138 |
| MEX/REF/58/PRP/145 | ENC | ONUDI | jlt-09 | fév-13 | | 150 000 | 128 891 | 21 109 |
| MLI/PHA/55/PRP/25 | ENC | PNUE | jlt-08 | déc-13 | | 85 000 | 73 894 | 11 106 |
| MON/PHA/55/PRP/14 | ACH | PNUE | jlt-08 | | mars11 | 85 000 | 67 295 | 17 705 |
| MOR/PHA/55/PRP/59 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 150 000 | 143 123 | 6 877 |
| MOR/REF/60/PRP/65 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-11 | 40 000 | 30 552 | 9 448 |
| MOZ/PHA/58/PRP/17 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-12 | 55 000 | 39 013 | 15 987 |
| MYA/PHA/57/PRP/09 | ACH | ONUDI | avr-09 | | déc-12 | 42 500 | 30 659 | 11 841 |
| MYA/PHA/57/PRP/10 | ACH | PNUE | avr-09 | | déc-11 | 42 500 | 40 539 | 1 961 |
| NEP/PHA/55/PRP/23 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jan-11 | 85 000 | 66 029 | 18 971 |
| NER/PHA/55/PRP/22 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | jlt-11 | 85 000 | 77 312 | 7 688 |
| NIR/REF/61/PRP/127 | ACH | Japon | jlt-10 | | jlt-12 | 30 000 | 27 352 | 2 648 |
| OMA/PHA/55/PRP/17 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-11 | 50 000 | 39 000 | 11 000 |
| PAK/PHA/55/PRP/69 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-10 | 60 000 | 57 550 | 2 450 |
| PAK/REF/59/PRP/74 | ACH | ONUDI | nov-09 | | jlt-11 | 120 000 | 107 226 | 12 774 |
| PAN/FOA/57/PRP/30 | ENC | PNUD | avr-09 | jan-15 | | 50 000 | 2 000 | 48 000 |
| PAN/PHA/55/PRP/28 | ACH | PNUD | jlt-08 | | nov-11 | 150 000 | 143 545 | 6 455 |
| PAR/FOA/57/PRP/21 | ENC | PNUD | avr-09 | jan-15 | | 60 000 | 16 970 | 43 030 |
| PAR/PHA/55/PRP/20 | ACH | PNUE | jlt-08 | | avr-11 | 85 000 | 78 211 | 6 789 |
| PAR/PHA/57/PRP/22 | ACH | PNUD | avr-09 | | mai-12 | 65 000 | 50 017 | 14 983 |
| PER/FOA/57/PRP/43 | ENC | PNUD | avr-09 | mars-15 | | 80 000 | 53 834 | 26 166 |
| PER/PHA/55/PRP/40 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-12 | 150 000 | 78 368 | 71 632 |
| PHI/REF/59/PRP/87 | ACH | PNUD | nov-09 | | juin-12 | 65 000 | 14 942 | 50 058 |
| QAT/FOA/60/PRP/16 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-11 | 80 000 | 40 944 | 39 056 |
| QAT/PHA/55/PRP/12 | ACH | PNUE | jlt-08 | | août-11 | 30 000 | 29 000 | 1 000 |
| RWA/PHA/55/PRP/15 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jlt-11 | 85 000 | 65 000 | 20 000 |
| SAU/FOA/60/PRP/07 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-10 | 80 000 | 71 619 | 8 381 |
| SAU/PHA/55/PRP/05 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 130 000 | 80 276 | 49 724 |
| SAU/PHA/55/PRP/06 | ENC | PNUE | jlt-08 | déc-13 | | 65 000 | 35 766 | 29 234 |
| SAU/REF/60/PRP/08 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-12 | 80 000 | 74 755 | 5 245 |
| SOA/FOA/59/PRP/02 | ACH | ONUDI | nov-09 | | déc-12 | 150 000 | 144 248 | 5 752 |
| SOA/PHA/55/PRP/01 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 195 000 | 141 509 | 53 491 |
| SOM/PHA/60/PRP/07 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-12 | 85 000 | 67,911 | 17 089 |
| SRL/MUS/57/PRP/35 | ACH | PNUD | avr-09 | | juin-12 | 40 000 | 0 | 40,000 |
| SRL/PHA/55/PRP/33 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-11 | 112 250 | 107 221 | 5 029 |
| SRL/PHA/55/PRP/34 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-10 | 25 000 | 19 588 | 5 412 |
| SRL/REF/61/PRP/39 | ACH | PNUD | jlt-10 | | mai-12 | 60 000 | 0 | 60 000 |
| STK/PHA/56/PRP/14 | ENC | PNUE | nov-08 | juin-13 | | 85 000 | 44 909 | 40 091 |
| STL/PHA/55/PRP/13 | ACH | PNUE | jlt-08 | | déc-12 | 85 000 | 82 468 | 2 532 |
| STP/PHA/55/PRP/15 | ACH | PNUE | jlt-08 | | mars-11 | 85 000 | 70 000 | 15 000 |
| STV/PHA/55/PRP/13 | ENC | PNUE | jlt-08 | juin-13 | | 85 000 | 58 131 | 26 869 |
| SUD/PHA/59/PRP/26 | ACH | ONUDI | nov-09 | | déc-12 | 120 000 | 113 178 | 6 822 |
| SUD/REF/59/PRP/25 | ACH | ONUDI | nov-09 | | déc-12 | 60 000 | 58 132 | 1 868 |
| SUR/PHA/55/PRP/14 | ACH | PNUE | jlt-08 | | jlt-11 | 85 000 | 58 000 | 27 000 |
| SWA/PHA/56/PRP/13 | ACH | PNUE | nov-08 | | jlt-11 | 85 000 | 65 000 | 20 000 |
| TLS/PHA/61/PRP/05 | ACH | PNUE | jlt-10 | | déc-11 | 55 000 | 53 255 | 1 745 |
| TOG/PHA/56/PRP/17 | ACH | PNUE | nov-08 | | déc-11 | 85 000 | 70 692 | 14 308 |
| TRI/PHA/59/PRP/25 | ACH | PNUD | nov-09 | | juin-12 | 65 000 | 58 503 | 6 497 |

| Code | Statut | Agence | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Date d'achèvement | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|---|--------|-----------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|------------------|------------------|
| TUR/PHA/55/PRP/91 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 195 000 | 168 811 | 26 189 |
| TUR/REF/58/PRP/95 | ACH | ONUDI | jlt-09 | | déc-12 | 150 000 | 142 055 | 7 945 |
| UGA/PHA/56/PRP/14 | ENC | PNUE | nov-08 | jlt-13 | | 30 000 | 21 752 | 8 248 |
| URT/PHA/57/PRP/26 | ENC | PNUE | avr-09 | jlt-13 | | 85 000 | 75 000 | 10 000 |
| URU/FOA/57/PRP/52 | ENC | PNUD | avr-09 | déc-13 | | 60 000 | 51 562 | 8 438 |
| URU/PHA/55/PRP/48 | ACH | PNUD | jlt-08 | | déc-11 | 150 000 | 149 835 | 165 |
| URU/REF/60/PRP/55 | ENC | ONUDI | avr-10 | déc-14 | | 50 000 | 28 248 | 21 752 |
| VEN/FOA/60/PRP/115 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-11 | 100 000 | 93 944 | 6 056 |
| VEN/REF/60/PRP/116 | ACH | ONUDI | avr-10 | | déc-11 | 100 000 | 96 740 | 3 260 |
| YEM/FOA/63/PRP/38 | ACH | ONUDI | avr-11 | | déc-12 | 60 000 | 34 | 59 966 |
| YEM/PHA/55/PRP/29 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 70 000 | 67 229 | 2 771 |
| YEM/PHA/55/PRP/30 | ENC | PNUE | jlt-08 | août-13 | | 125 000 | 35 151 | 89 849 |
| ZAM/PHA/56/PRP/22 | ENC | PNUE | nov-08 | jlt-13 | | 85 000 | 65 000 | 20 000 |
| Total partiel | | | | | | 12 958 807 | 9 755 742 | 3 203 065 |
| Préparation sans PGEH approuvé | | | | | | | | |
| BOT/PHA/60/PRP/14 | ENC | Allemagne | avr-10 | août-13 | | 150 000 | 148 206 | 1 794 |
| DRK/FOA/64/PRP/54 | ENC | ONUDI | jlt-11 | déc-13 | | 50 000 | 10 064 | 39 936 |
| DRK/PHA/55/PRP/51 | ACH | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 50 000 | 47 974 | 2 026 |
| DRK/PHA/64/PRP/55 | ENC | ONUDI | jlt-11 | déc-13 | | 65 000 | 33 016 | 31 984 |
| DRK/PHA/64/PRP/56 | ENC | UNEP | jlt-11 | jlt-13 | | 35 000 | 6 450 | 28 550 |
| DRK/REF/64/PRP/53 | ENC | ONUDI | jlt-11 | déc-13 | | 30 000 | 9 059 | 20 941 |
| LIB/FOA/63/PRP/33 | ENC | ONUDI | avr-11 | déc-13 | | 60 000 | 0 | 60 000 |
| LIB/PHA/55/PRP/29 | ENC | ONUDI | jlt-08 | déc-13 | | 85 000 | 64 675 | 20 325 |
| LIB/PHA/63/PRP/32 | ENC | ONUDI | avr-11 | déc-13 | | 65 000 | 12 763 | 52 237 |
| MAU/PHA/55/PRP/20 | ENC | UNEP | jlt-08 | déc-13 | | 85 000 | 25 000 | 60 000 |
| SYR/FOA/61/PRP/102 | ENC | ONUDI | jlt-10 | déc-13 | | 40 000 | 23 186 | 16 814 |
| SYR/PHA/55/PRP/97 | ENC | ONUDI | jlt-08 | déc-13 | | 136 250 | 108 363 | 27 887 |
| TUN/FOA/58/PRP/50 | ENC | ONUDI | jlt-09 | déc-13 | | 65 000 | 46 685 | 18 315 |
| TUN/PHA/55/PRP/48 | ENC | ONUDI | jlt-08 | déc-13 | | 150 000 | 115 924 | 34 076 |
| Total partiel | | | | | | 1 066 250 | 651 365 | 414 885 |
| Préparation avec des fonds retournés à la 69^e réunion | | | | | | | | |
| ALG/PHA/58/PRP/70 | FIN | ONUDI | jlt-09 | | déc-12 | 65 000 | 64 978 | 22 |
| ALG/REF/59/PRP/72 | FIN | ONUDI | nov-09 | | déc-12 | 60 000 | 59 619 | 381 |
| BAH/PHA/55/PRP/20 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 45 000 | 44 709 | 291 |
| BAH/REF/60/PRP/23 | FIN | ONUDI | avr-10 | | déc-12 | 30 000 | 29 746 | 254 |
| BRA/REF/57/PRP/289 | ACH | PNUD | avr-09 | | jlt-11 | 80 000 | 0 | 80 000 |
| BRA/REF/57/PRP/290 | ACH | PNUD | avr-09 | | jlt-11 | 80 000 | 0 | 80 000 |
| BRA/SOL/57/PRP/291 | FIN | PNUD | avr-09 | | jlt-11 | 48 000 | 0 | 48 000 |
| CHI/REF/57/PRP/170 | FIN | PNUD | avr-09 | | déc-10 | 50 000 | 11 634 | 38 366 |
| CMR/PHA/55/PRP/30 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 85 000 | 81 921 | 3 079 |
| EGY/FOA/61/PRP/102 | FIN | ONUDI | jlt-10 | | déc-10 | 100 000 | 99 626 | 374 |
| EGY/PHA/55/PRP/96 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | août-11 | 195 000 | 194 166 | 834 |
| IRA/REF/58/PRP/196 | FIN | ONUDI | jlt-09 | | avr-11 | 45 000 | 44 939 | 61 |
| IRQ/PHA/55/PRP/04 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 30 000 | 27 091 | 2 909 |
| JAM/PHA/55/PRP/24 | FIN | PNUD | jlt-08 | | jlt-11 | 85 000 | 56 965 | 28 035 |
| KUW/PHA/55/PRP/13 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-12 | 70 000 | 69 243 | 757 |
| NIR/FOA/57/PRP/123 | FIN | PNUD | avr-09 | | déc-10 | 50 000 | 30 117 | 19 883 |
| OMA/PHA/55/PRP/16 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 100 000 | 99 708 | 292 |
| PAK/FOA/59/PRP/75 | FIN | ONUDI | nov-09 | | déc-10 | 80 000 | 79 894 | 106 |
| QAT/PHA/55/PRP/11 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 55 000 | 53 955 | 1 045 |
| SUD/FOA/59/PRP/24 | FIN | ONUDI | nov-09 | | déc-10 | 40 000 | 39 393 | 607 |

| Code | Statut | Agence | Date d'approbation | Date d'achèvement prévue | Date d'achèvement | Fonds nets approuvés | Fonds décaissés | Solde |
|----------------------|--------|--------|--------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| VEN/PHA/55/PRP/112 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | déc-11 | 173 750 | 173 032 | 718 |
| YUG/PHA/55/PRP/32 | FIN | ONUDI | jlt-08 | | jlt-11 | 150 000 | 149 045 | 955 |
| Total partiel | | | | | | 1 716 750 | 1 409 781 | 306 969 |
| Total | | | | | | 15 741 807 | 11 816 888 | 3 924 919 |

ACH = projet achevé ENC = projet en cours FIN = projet clos sur le plan financier

28. Le tableau 8 révèle qu'au 31 décembre 2012, les soldes restants pour les activités de préparation de l'étape I des PGEH totalisaient 3 924 919 \$US. Sur ce montant, 306 969 \$US ont été retournés à la 69^e réunion et 414 885 \$US vont à la préparation de PGEH qui n'est pas encore achevée. Il reste donc 3 203 065 \$US pour des activités de préparation pour des pays qui ont des PGEH approuvés.

29. Le Comité exécutif pourrait demander aux agences d'exécution de ne contracter aucun nouvel engagement et de retourner les soldes des fonds de préparation de projet pour des PGEH approuvés d'ici la fin de 2013.

Projets de démonstration sur les HCFC

30. Le Comité exécutif a approuvé 15 projets de démonstration sur les HCFC dont 9 dans le secteur des mousses, 4 dans le secteur de réfrigération et 2 dans le secteur des solvants. Cinq projets de démonstration ont été achevés jusqu'à présent. Les 10 autres projets sont encore en cours de mise en œuvre et seront terminés en 2013 et 2014. Le projet dont l'achèvement est prévu en 2014 concerne la Colombie (COL/FOA/60/DEM/75).

Projets individuels sur les HCFC

31. Le Comité exécutif a approuvé 21 projets individuels sur les HCFC dont 2 projets d'investissement et 18 projets d'assistance technique et une activité de formation. Seize projets sont achevés. Les 5 autres projets sont encore en cours de mise en œuvre. Quatre de ces projets seront achevés en 2013 et l'autre en 2015. Les 4 projets qui seront achevés en 2013 ont connu des retards de 10 mois, en moyenne. Le projet qui sera achevé en 2015 est celui mené en République arabe syrienne (SYR/REF/62/INV/103).

PGEH

32. Sur les 138 PGEH approuvés par le Comité exécutif jusqu'à date, des accords n'ont pas encore été signés pour Antigua-et-Barbuda, l'Arabie saoudite, l'Argentine, Bahreïn, le Bangladesh, Brunei Darussalam, le Chili, Cuba, El Salvador, l'Érythrée, l'Éthiopie, le Guatemala, l'Indonésie, l'Iraq, la Jordanie, le Koweït, le Népal, l'Ouganda, le Pérou, les Philippines, le Qatar, la République dominicaine, Saint-Kitts-et-Nevis, la Thaïlande et le Venezuela.

Renforcement des institutions

33. Quelques 137 pays ont des projets de renforcement des institutions en cours et approuvés pour un total de 19,14 millions \$US. Le PNUE a signalé que la mise en œuvre de certains de ces projets a été affectée par des changements de gouvernement ou au Bureau national de l'ozone en Haïti (HAI/SEV/59/INS/16), des changements internes au sein de l'Unité de coordination pour l'environnement en Dominique (DMI/SEV/62/INS/20), une longue procédure pour l'ouverture d'un compte bancaire spéciale au sein du gouvernement afin de permettre le virement des fonds au Bureau national de l'ozone en Équateur, (ECU/SEV/59/INS/43), des changements au poste d'administrateur national de l'ozone en Érythrée (ERI/SEV/54/INS/06), des changements dans la structure gouvernementale en Éthiopie (ETH/SEV/50/INS/16) et la tenue d'un audit des activités du PNUE dans le pays pour le projet en Mauritanie (MAU/SEV/57/INS/23). Les pays qui n'ont pas encore signé leurs documents/renouvellement/prolongation de projet pour le renforcement des institutions incluent le Brésil (BRA/SEV/66/INS/297) avec mise en œuvre par le PNUD; l'Algérie (ALG/SEV/57/INS/69), Brunei Darussalam (BRU/SEV/67/INS/14), les Iles Cook (CKI/SEV/67/INS/09), la Grenade (GRN/SEV/67/INS/19), la Mauritanie (MAU/SEV/49/INS/17 et

MAU/SEV/57/INS/23), le Maroc (MOR/SEV/59/INS/63), et l'Arabie saoudite (SAU/SEV/67/INS/15) avec mise en œuvre par le PNUE. Ces projets sont traités dans les rapports périodiques individuels des agences.

Projet de démonstration sur la destruction des SAO et activités de préparation de projet

34. Le Comité exécutif a approuvé 30 projets de destruction des SAO dont 9 projets de démonstration, 3 projets d'assistance technique et 18 activités de préparation de projet dans 15 pays et 4 régions (mondiale, Afrique, Europe et Asie centrale et Asie et région du Pacifique). Jusqu'à présent, 9 projets ont été achevés dont un projet d'assistance technique et 8 projets de préparation. Les 21 projets restants sont en cours de mise en œuvre, incluant des activités préparatoires dans les pays suivants pour lesquels des projets n'ont pas encore été présentés : Algérie, Brésil, Inde, Indonésie, Liban et Philippines. Le Secrétariat aimerait rappeler qu'à sa 69^e réunion, le Comité exécutif avait convenu de permettre la présentation de projets de destruction des SAO lorsque des fonds de préparation de projet ont déjà été approuvés conformément aux lignes directrices approuvées, au plus tard à la 72^e réunion du Comité exécutif (décision 69/5 i)).

Projets sur les refroidisseurs

35. Le Comité exécutif a approuvé 20 projets sur les refroidisseurs pour un total de 16,2 millions \$US dont 11 projets de démonstration, 8 projets d'investissement et un projet d'assistance technique. Dix projets ont été achevés (3 projets de démonstration et 7 projets d'investissement) et 10 sont en cours de mise en œuvre (8 projets de démonstration, un projet d'investissement et un d'assistance technique). Des rapports de situation supplémentaires à remettre à la 71^e réunion du Comité. Exécutif sont recommandés pour 7 de ces 20 projets.

Projets sur les inhalateurs à doseur

36. Le Comité exécutif a approuvé 23 projets sur les inhalateurs à doseur pour un total de 49,06 millions \$US, dont 12 projets d'investissement et 11 projets d'assistance technique. Quinze projets ont été achevés et les 8 autres sont en cours de mise en œuvre (7 projets d'investissement et un projet d'assistance technique). La question de la mise en œuvre des projets d'inhalateurs à doseur est liée au besoin éventuel de proposition d'utilisation essentielle. L'achèvement de 2 des projets d'investissement pour des inhalateurs à doseur et des aérosols pharmaceutiques est prévu au-delà de 2013 pour l'Argentine (ARG/ARS/56/INV/159) et la Chine (CPR/ARS/56/INV/473). Ces projets figuraient auparavant sur la liste des projets avec des retards de mise en œuvre et en ont été retirés en raison des progrès signalés.

Coûts administratifs

37. Sur le montant net de 2 610 304 971 \$US approuvé pour la mise en œuvre des projets, 295 111 011 \$US ont été décaissés pour des coûts administratifs, ce qui donne un ratio global de 11,31 pour cent pour les coûts administratifs depuis la création du Fonds multilatéral en 1990. Sur le montant de 106 300 584 \$US approuvé pour 2012, 13 942 581 \$US ont été décaissés pour des coûts administratifs, ce qui donne un ratio global de 13,12 pour cent pour les coûts administratifs. Le Secrétariat a fourni des informations sur les coûts administratifs, par agence, dans ses observations sur les rapports périodiques des agences. L'approbation des coûts administratifs pour la phase I du plan d'élimination de la production de HCFC en Chine à un taux inférieur à 6,5 pour cent devrait améliorer le ratio global des coûts administratifs de 2013-2016.

RECOMMANDATIONS

38. Le Comité exécutif pourrait souhaiter :

- a) Prendre note du rapport périodique global du Fonds multilatéral, contenu dans le document UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/10;
- b) Prier les agences d'exécution de :
 - i) Confirmer si les activités déclarées pour la période du rapport représentent la totalité des activités prévues pour la période, ou bien fournir systématiquement pour chaque

projet, la liste des activités prévues qui n'ont pas été mises en œuvre, les raisons des retards dans leur mise en œuvre, le plan d'action pour résoudre ces problèmes et préciser si le retard dans la mise en œuvre d'activités spécifiques affectera la date d'achèvement du projet, dans la colonne Remarques de leurs rapports périodiques et financiers annuels;

- ii) Ne contracter aucun nouvel engagement et retourner d'ici la fin de 2013, les soldes des fonds des projets suivants, approuvés avant 2009, pour des substances dont la date d'élimination était le 1^{er} janvier 2010:
 - a. Pour l'élimination des CFC et des SAO, les projets mentionnés au tableau 4 du document UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/10, à l'exception du retour des soldes aux dates suivantes pour le plan du PNUE en vue de l'élimination des CFC aux Philippines (mars 2014), le plan du PNUD en vue de l'élimination des CFC à Saint-Kitts-et-Nevis (janvier 2014) et le plan de l'ONUDI en vue de l'élimination des SAO au Yémen (juin 2014);
 - b. Pour les halons, le projet de stockage des halons en République dominicaine (DOM/HAL/51/TAS/39) et le projet global de stockage des halons du PNUE (GLO/HAL/52/TAS/281) à l'exception du retour des soldes à la date suivante pour le projet du PNUD relatif au stockage des halons au Chili (CHI/HAL/51/TAS/164) (janvier 2014);
 - c. Pour le tétrachlorure de carbone, le plan d'élimination du tétrachlorure de carbone en Inde, mis en œuvre par la Banque mondiale; et
- iii) Ne contracter aucun nouvel engagement et retourner d'ici la fin de 2013, les soldes des fonds de préparation de projet pour les plans de gestion de l'élimination des HCFC approuvés, tel qu'indiqué au tableau 8 du document UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/10.

Annex I

PROJECT IMPLEMENTATION BY COUNTRY

| Country | Phased Out in 2012 | Percentage of Planned Phase-out Achieved in 2012 | Estimated Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Percentage of Funds Disbursed over Estimation in 2012 | Percentage of Planned Projects Completed in 2012 |
|---|--------------------|--|--|--------------------------------|---|--|
| Afghanistan | 0.0 | | 262,000 | 63,987 | 24% | |
| Albania | 0.0 | | 135,914 | 121,803 | 90% | 75% |
| Algeria | 0.0 | | 361,306 | 282,262 | 78% | 50% |
| Angola | 0.0 | | 151,993 | 55,787 | 37% | 100% |
| Antigua and Barbuda | 0.0 | | 122,726 | 112,250 | 91% | 50% |
| Argentina | 0.0 | 0% | 2,093,744 | 774,813 | 37% | 44% |
| Armenia | 2.2 | 100% | 146,939 | 178,834 | 122% | 33% |
| Bahamas (the) | 0.0 | | 130,904 | 50,864 | 39% | 0% |
| Bahrain | 0.0 | | 315,667 | 84,244 | 27% | 50% |
| Bangladesh | 0.0 | | 1,142,802 | 930,899 | 81% | |
| Barbados | 0.0 | | 138,078 | 92,078 | 67% | 0% |
| Belize | 0.0 | | 114,423 | 50,680 | 44% | 0% |
| Benin | 0.0 | | 132,001 | 38,944 | 30% | 0% |
| Bhutan | 0.0 | | 204,744 | 58,834 | 29% | |
| Bolivia (Plurinational State of) | 0.0 | | 117,861 | 136,647 | 116% | 50% |
| Bosnia and Herzegovina | 0.0 | 0% | 156,358 | 188,657 | 121% | 50% |
| Botswana | 0.0 | | 95,302 | 57,422 | 60% | 0% |
| Brazil | 50.7 | 14% | 4,653,390 | 1,558,417 | 33% | 0% |
| Brunei Darussalam | 0.0 | | 195,221 | 245,012 | 126% | 100% |
| Burkina Faso | 0.0 | | 89,500 | 159,094 | 178% | 100% |
| Burundi | 0.0 | | 139,454 | 57,310 | 41% | 0% |
| Cambodia | 0.0 | | 203,189 | 126,974 | 62% | |
| Cameroon | 0.0 | | 313,289 | 250,164 | 80% | 100% |
| Cape Verde | 0.0 | | 132,132 | 33,253 | 25% | 0% |
| Central African Republic (the) | 1.0 | | 191,323 | 154,968 | 81% | 50% |
| Chad | 0.0 | | 248,676 | 200,021 | 80% | 100% |
| Chile | 0.0 | | 993,001 | 969,260 | 98% | 50% |
| China | 1,015.3 | 99% | 40,724,574 | 47,943,664 | 118% | 18% |
| Colombia | 63.7 | | 1,860,660 | 3,200,869 | 172% | 67% |
| Comoros (the) | 0.0 | | 126,825 | 96,713 | 76% | |
| Congo (the) | 0.0 | | 243,982 | 90,883 | 37% | 50% |
| Cook Islands (the) | 0.0 | | 72,500 | 42,125 | 58% | 100% |
| Costa Rica | 0.0 | | 657,242 | 550,660 | 84% | |
| Cote D'Ivoire | 0.0 | 0% | 180,131 | 241,669 | 134% | 75% |
| Croatia | 0.0 | 0% | 215,415 | 187,632 | 87% | 0% |
| Cuba | 6.0 | | 866,387 | 171,209 | 20% | 100% |
| Democratic People's Republic of Korea (the) | 0.0 | | 157,073 | 66,384 | 42% | 0% |
| Democratic Republic of the Congo (the) | 0.0 | | 237,114 | 159,378 | 67% | 0% |

| Country | Phased Out in 2012 | Percentage of Planned Phase-out Achieved in 2012 | Estimated Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Percentage of Funds Disbursed over Estimation in 2012 | Percentage of Planned Projects Completed in 2012 |
|--|--------------------|--|--|--------------------------------|---|--|
| Djibouti | 0.0 | 0% | 153,969 | 136,256 | 88% | 25% |
| Dominica | 0.0 | | 210,687 | 3,508 | 2% | 0% |
| Dominican Republic (the) | 3.7 | 100% | 588,659 | 477,384 | 81% | 100% |
| Ecuador | 0.0 | | 449,469 | 196,124 | 44% | 100% |
| Egypt | 42.1 | 0% | 2,603,937 | 2,296,468 | 88% | 0% |
| El Salvador | 0.0 | | 447,627 | 101,137 | 23% | 100% |
| Equatorial Guinea | 0.0 | 0% | 112,278 | 29,124 | 26% | 0% |
| Eritrea | 4.2 | 100% | 183,610 | 10,746 | 6% | 17% |
| Ethiopia | 0.0 | | 117,161 | 0 | 0% | 0% |
| Fiji | 0.0 | | 114,609 | 79,525 | 69% | 100% |
| Gabon | 0.0 | | 147,931 | 13,484 | 9% | 0% |
| Gambia (the) | 0.0 | | 80,649 | 50,631 | 63% | 100% |
| Georgia | 0.0 | | 125,359 | 49,320 | 39% | |
| Ghana | 0.0 | | 181,840 | 308,797 | 170% | 100% |
| Global | 0.0 | | 11,634,405 | 9,143,884 | 79% | 50% |
| Grenada | 0.0 | | 166,356 | 53,454 | 32% | 0% |
| Guatemala | 0.0 | | 427,226 | 670,941 | 157% | 75% |
| Guinea | 0.0 | | 97,713 | 70,274 | 72% | 50% |
| Guinea-Bissau | 0.0 | | 146,818 | 143,652 | 98% | 0% |
| Guyana | 0.0 | | 113,889 | 49,282 | 43% | 0% |
| Haiti | 0.0 | | 278,816 | 85,728 | 31% | 20% |
| Honduras | 0.0 | | 224,556 | 135,642 | 60% | 50% |
| India | 0.0 | 0% | 6,574,939 | 6,345,827 | 97% | 20% |
| Indonesia | 0.0 | 0% | 1,855,878 | 120,921 | 7% | 0% |
| Iran (Islamic Republic of) | 3.0 | 14% | 3,649,950 | 968,383 | 27% | 0% |
| Iraq | 0.0 | 0% | 2,650,986 | 1,627,856 | 61% | 14% |
| Jamaica | 0.0 | | 186,542 | 74,631 | 40% | 0% |
| Jordan | 23.5 | 0% | 457,552 | 927,108 | 203% | 50% |
| Kenya | 0.0 | 0% | 158,653 | 144,033 | 91% | 75% |
| Kiribati | 0.0 | | 98,000 | 44,000 | 45% | |
| Kuwait | 0.0 | | 412,864 | 189,947 | 46% | 60% |
| Kyrgyzstan | 0.0 | | 106,536 | 93,775 | 88% | 0% |
| Lao People's Democratic Republic (the) | 0.0 | 0% | 200,409 | 40,000 | 20% | 33% |
| Lebanon | 0.0 | | 674,127 | 1,057,247 | 157% | 0% |
| Lesotho | 0.6 | | 77,919 | 60,248 | 77% | 100% |
| Liberia | 0.1 | | 128,500 | 79,874 | 62% | |
| Libya | 0.0 | 0% | 203,027 | 278,890 | 137% | 0% |
| Madagascar | 0.0 | | 57,313 | 127,186 | 222% | 100% |
| Malawi | 0.0 | | 29,399 | 87,985 | 299% | 100% |
| Malaysia | 0.0 | | 2,269,711 | 705,816 | 31% | |
| Maldives | 0.0 | | 499,103 | 156,653 | 31% | 100% |
| Mali | 0.0 | | 144,540 | 160,002 | 111% | 0% |
| Marshall Islands (the) | 0.0 | | 97,000 | 39,546 | 41% | |

| Country | Phased Out in 2012 | Percentage of Planned Phase-out Achieved in 2012 | Estimated Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Percentage of Funds Disbursed over Estimation in 2012 | Percentage of Planned Projects Completed in 2012 |
|----------------------------------|--------------------|--|--|--------------------------------|---|--|
| Mauritania | 0.0 | | 197,820 | 962 | 0% | 0% |
| Mauritius | 0.0 | | 140,000 | 85,417 | 61% | 0% |
| Mexico | 458.0 | 86% | 3,867,291 | 4,847,053 | 125% | 58% |
| Micronesia (Federated States of) | 0.0 | | 71,875 | 44,068 | 61% | 100% |
| Mongolia | 0.0 | | 88,705 | 159,500 | 180% | |
| Montenegro | 0.0 | | 85,238 | 104,568 | 123% | 0% |
| Morocco | 20.0 | 17% | 853,043 | 757,532 | 89% | 17% |
| Mozambique | 0.0 | 0% | 141,747 | 24,700 | 17% | 33% |
| Myanmar | 0.0 | | 83,970 | 18,189 | 22% | 100% |
| Namibia | 0.0 | | 177,000 | 90,037 | 51% | 0% |
| Nauru | 0.0 | | 50,625 | 22,625 | 45% | 100% |
| Nepal | 0.0 | | 70,270 | 35,530 | 51% | 50% |
| Nicaragua | 2.0 | 100% | 96,444 | 99,940 | 104% | 100% |
| Niger (the) | 0.0 | | 137,828 | 234,930 | 170% | 100% |
| Nigeria | 0.0 | | 660,988 | 1,104,621 | 167% | 60% |
| Niue | 0.0 | | 87,000 | 29,000 | 33% | |
| Oman | 0.0 | 0% | 120,002 | 80,497 | 67% | 0% |
| Pakistan | 0.0 | 0% | 969,063 | 2,892,305 | 298% | 0% |
| Palau | 0.0 | | 122,375 | 60,402 | 49% | |
| Panama | 0.0 | | 259,298 | 81,966 | 32% | |
| Papua New Guinea | 0.0 | | 114,000 | 53,116 | 47% | |
| Paraguay | 0.0 | | 323,600 | 153,941 | 48% | 50% |
| Peru | 0.0 | 0% | 253,471 | 369,124 | 146% | 33% |
| Philippines (the) | 0.0 | | 615,287 | 500,313 | 81% | 25% |
| Qatar | 0.0 | 0% | 274,031 | 80,282 | 29% | 0% |
| Region: AFR | 0.0 | | 419,270 | 112,988 | 27% | 0% |
| Region: ASP | 0.0 | | 174,070 | 43,590 | 25% | 0% |
| Region: EUR | 0.0 | | 96,352 | 138,951 | 144% | 50% |
| Region: LAC | 0.0 | | 899,872 | 3,418 | 0% | 0% |
| Republic of Moldova (the) | 0.0 | | 96,303 | 77,237 | 80% | 100% |
| Romania | 0.0 | | 7,001 | 7,712 | 110% | |
| Rwanda | 0.0 | | 212,075 | 135,066 | 64% | 50% |
| Saint Kitts and Nevis | 0.0 | | 191,137 | 10,488 | 5% | 0% |
| Saint Lucia | 0.0 | | 67,378 | 54,307 | 81% | 75% |
| Saint Vincent and the Grenadines | 0.0 | | 132,135 | 101,338 | 77% | 50% |
| Samoa | 0.0 | | 149,143 | 74,632 | 50% | |
| Sao Tome and Principe | 0.0 | | 150,333 | 74,341 | 49% | |
| Saudi Arabia | 0.0 | 0% | 363,886 | 153,992 | 42% | 20% |
| Senegal | 23.4 | 100% | 275,501 | 272,253 | 99% | 100% |
| Serbia | 0.0 | 0% | 357,000 | 253,395 | 71% | 0% |
| Seychelles | 0.4 | | 190,500 | 79,547 | 42% | 0% |
| Sierra Leone | 0.0 | | 181,991 | 52,495 | 29% | 33% |
| Solomon Islands | 0.0 | | 142,000 | 64,489 | 45% | |

| Country | Phased Out in 2012 | Percentage of Planned Phase-out Achieved in 2012 | Estimated Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Funds Disbursed in 2012 (US\$) | Percentage of Funds Disbursed over Estimation in 2012 | Percentage of Planned Projects Completed in 2012 |
|---|--------------------|--|--|--------------------------------|---|--|
| Somalia | 0.0 | | 72,307 | 40,879 | 57% | 100% |
| South Africa | 0.0 | | 53,945 | 75,105 | 139% | 100% |
| South Sudan | 0.0 | | | 0 | | |
| Sri Lanka | 0.0 | | 268,279 | 170,638 | 64% | 100% |
| Sudan (the) | 0.0 | | 297,000 | 294,747 | 99% | 75% |
| Suriname | 0.0 | | 181,799 | 119,595 | 66% | 50% |
| Swaziland | 3.5 | | 490,214 | 622,976 | 127% | 0% |
| Syrian Arab Republic | 0.0 | | 914,224 | 239,865 | 26% | 0% |
| Thailand | 0.0 | | 2,526,074 | 737,580 | 29% | 40% |
| The former Yugoslav Republic of Macedonia | 0.0 | | 55,010 | 73,919 | 134% | 0% |
| Timor-Leste | 0.0 | | 158,722 | 79,029 | 50% | 0% |
| Togo | 0.0 | | 125,217 | 207,026 | 165% | 100% |
| Tonga | 0.0 | | 112,000 | 71,013 | 63% | |
| Trinidad and Tobago | 0.0 | 0% | 306,654 | 68,352 | 22% | 50% |
| Tunisia | 0.0 | | 1,095,735 | 486,140 | 44% | 50% |
| Turkey | 0.0 | | 984,139 | 830,495 | 84% | 100% |
| Turkmenistan | 0.0 | | 92,011 | 78,409 | 85% | 100% |
| Tuvalu | 0.0 | | 24,000 | 14,907 | 62% | 0% |
| Uganda | 0.0 | | 42,989 | 0 | 0% | 0% |
| United Republic of Tanzania (the) | 0.0 | | 114,573 | 53,024 | 46% | 0% |
| Uruguay | 0.0 | | 212,082 | 190,971 | 90% | |
| Vanuatu | 0.0 | | 102,000 | 77,013 | 76% | 0% |
| Venezuela (Bolivarian Republic of) | 985.0 | 100% | 342,751 | 734,014 | 214% | 33% |
| Viet Nam | 0.0 | | 2,000,147 | 420,464 | 21% | 100% |
| Yemen | 5.0 | 1% | 655,808 | 437,688 | 67% | 30% |
| Zambia | 4.1 | 100% | 187,462 | 35,176 | 19% | 40% |
| Zimbabwe | 3.6 | | 100,760 | 113,731 | 113% | 0% |
| Grand Total | 2,721.1 | 30% | 122,947,172 | 107,133,566 | 87% | 38% |

Annex II

ANALYSIS OF PROGRESS REPORT DATA

1. In the databases submitted to the Fund Secretariat implementing and bilateral agencies provided detailed information on their respective shares of the 7,064 projects (including closed and transferred projects) approved by the Executive Committee through to 31 December 2012. In 2012, 186 new projects and activities were approved. The Executive Committee requested that detailed information on a project-by-project basis be made available to Committee members, with a printout available upon request (decision 19/23). The database for the Consolidated Progress Report is provided on the Executive Committee's intranet in the spreadsheet programme, Microsoft Excel 2002.

OVERVIEW OF APPROVED FUNDING

2. The Executive Committee approved around US \$2.61 billion for the implementation of investment and non-investment projects through to the end of 2012. In addition, about US \$295.1 million has been approved for agency fees and administrative support. This level of funding is expected to result in the phase-out of 455,558 ODP tonnes of ODS consumption and production. Table 1 summarises the level of approved funding, by sector and by agency, and indicates that most approvals of the Executive Committee have been in the refrigeration (US \$548.9 million) and phase-out plan (US \$539.4 million) sectors.

Table 1

APPROVED FUNDING BY SECTOR AND AGENCY AS AT 31 DECEMBER 2012

| Item | UNDP (US\$) | UNEP (US\$) | UNIDO (US\$) | World Bank (US\$) | Bilaterals (US\$) | Grand Total (US\$) |
|----------------------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| Sector | | | | | | |
| Aerosol | 26,689,868 | 882,689 | 34,381,083 | 23,058,919 | 2,111,400 | 87,123,959 |
| Destruction | 2,172,539 | 157,200 | 4,602,902 | 400,000 | 1,545,000 | 8,877,641 |
| Foam | 172,190,733 | 0 | 88,017,640 | 135,070,254 | 7,958,002 | 403,236,629 |
| Halon | 4,998,777 | 780,640 | 1,810,064 | 70,221,038 | 6,147,361 | 83,957,881 |
| Fumigants | 20,084,942 | 2,685,504 | 75,832,454 | 7,035,142 | 18,178,346 | 123,816,387 |
| Multiple Sectors | 40,000 | 0 | 139,978 | 2,341,168 | 0 | 2,521,146 |
| Other | 0 | 0 | 11,317,246 | 5,059,360 | 0 | 16,376,606 |
| Phase-out Plan | 151,984,190 | 33,260,120 | 168,062,468 | 144,144,710 | 41,908,792 | 539,360,280 |
| Process Agent | 1,286,924 | 0 | 6,337,359 | 114,342,497 | 0 | 121,966,780 |
| Production | 0 | 0 | 48,774,814 | 265,175,020 | 10,000,000 | 323,949,834 |
| Refrigeration | 134,547,733 | 13,440,527 | 176,905,494 | 184,198,391 | 39,810,234 | 548,902,379 |
| Several | 45,346,807 | 162,157,097 | 10,216,253 | 27,268,921 | 4,416,134 | 249,405,212 |
| Solvents | 63,602,922 | 198,860 | 23,269,467 | 10,147,394 | 2,512,738 | 99,731,382 |
| Sterilant | 417,628 | 0 | 0 | 661,227 | 0 | 1,078,855 |
| Sub-Total | 623,363,064 | 213,562,637 | 649,667,222 | 989,124,041 | 134,588,008 | 2,610,304,971 |
| Agency fees/administrative costs | 84,294,521 | 18,892,542 | 82,042,896 | 97,628,817 | 12,252,235 | 295,111,011 |
| GRAND TOTAL | 707,657,585 | 232,455,179 | 731,710,118 | 1,086,752,859 | 146,840,243 | 2,905,415,983 |

ANNUAL SUMMARIES

3. Table 2 presents an overview of status, by year. The data is presented according to the year when a project was approved by the Executive Committee. It treats all approvals (investment and non-investment projects) equally (i.e., an investment project or annual funding tranche of a multi-year agreement of US \$1 million is considered one project as is a country programme preparation of US \$30,000).

4. Key indicators from the annual summary in Table 2 are: the percentage of projects completed, ODP phased out, and percentage of funds disbursed. In reviewing the data on funds disbursed, it should be noted that there are three types of disbursements: during implementation, after implementation and for retroactively-financed projects.

Table 2

ANNUAL SUMMARY

| Year approved | Number of approvals* | Number completed | Per cent completed | Consumption ODP to be phased out* | Consumption ODP phased out* | Per cent of consumption ODP phased out | Production ODP to be phased out* | Production ODP phased out* | Per cent of production ODP phased out | Approved funding plus adjustment (US\$) | Funds disbursed (US\$) | Per Cent of Funds Disbursed | Balance (US\$) | Estimated disbursement in current year (US\$) |
|---------------|----------------------|------------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|----------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|---|------------------------|-----------------------------|--------------------|---|
| 1991 | 68 | 68 | 100% | 536 | 600 | 112% | 0 | 0 | 0% | 7,950,771 | 7,950,771 | 100% | 0 | 0 |
| 1992 | 176 | 176 | 100% | 18,861 | 18,696 | 99% | 0 | 0 | 0% | 41,261,377 | 41,261,376 | 100% | 0 | 0 |
| 1993 | 217 | 217 | 100% | 4,483 | 5,056 | 113% | 0 | 0 | 0% | 73,198,586 | 73,198,587 | 100% | 0 | 0 |
| 1994 | 379 | 378 | 100% | 18,599 | 19,194 | 103% | 1,200 | 1,200 | 100% | 128,665,030 | 128,630,291 | 100% | 34,739 | 34,741 |
| 1995 | 355 | 355 | 100% | 13,746 | 13,477 | 98% | 0 | 0 | 0% | 111,188,308 | 111,188,308 | 100% | 0 | 0 |
| 1996 | 257 | 257 | 100% | 10,508 | 10,180 | 97% | 0 | 0 | 0% | 83,797,865 | 83,797,866 | 100% | -1 | 0 |
| 1997 | 532 | 532 | 100% | 29,877 | 29,727 | 99% | 11,739 | 11,739 | 100% | 154,314,938 | 154,314,942 | 100% | -3 | 0 |
| 1998 | 422 | 422 | 100% | 15,966 | 15,896 | 100% | 5,826 | 5,826 | 100% | 99,680,368 | 99,680,367 | 100% | 1 | 0 |
| 1999 | 546 | 544 | 100% | 17,355 | 17,069 | 98% | 5,970 | 5,970 | 100% | 152,770,811 | 152,448,960 | 100% | 321,851 | 235,631 |
| 2000 | 426 | 424 | 100% | 11,813 | 11,972 | 101% | 8,793 | 8,793 | 100% | 109,548,830 | 109,348,618 | 100% | 200,212 | 41,149 |
| 2001 | 423 | 423 | 100% | 16,004 | 15,642 | 98% | 8,384 | 8,384 | 100% | 130,163,662 | 130,138,759 | 100% | 24,903 | 24,902 |
| 2002 | 358 | 355 | 99% | 15,983 | 16,027 | 100% | 7,943 | 7,943 | 100% | 162,069,640 | 161,936,619 | 100% | 133,021 | 140,484 |
| 2003 | 247 | 246 | 100% | 10,221 | 11,016 | 108% | 7,421 | 7,421 | 100% | 157,058,729 | 156,836,483 | 100% | 222,246 | 198,218 |
| 2004 | 271 | 266 | 98% | 10,656 | 10,651 | 100% | 17,315 | 17,315 | 100% | 162,493,897 | 162,184,534 | 100% | 309,363 | 156,607 |
| 2005 | 255 | 243 | 95% | 29,175 | 32,638 | 112% | 58,864 | 58,933 | 100% | 187,529,194 | 175,509,477 | 94% | 12,019,717 | 2,657,483 |
| 2006 | 261 | 246 | 94% | 8,817 | 8,718 | 99% | 21,321 | 20,974 | 98% | 122,529,021 | 117,735,120 | 96% | 4,793,901 | 2,135,701 |
| 2007 | 214 | 192 | 90% | 9,312 | 7,606 | 82% | 17,285 | 17,285 | 100% | 121,181,654 | 116,251,240 | 96% | 4,930,414 | 2,161,854 |
| 2008 | 355 | 301 | 85% | 8,976 | 7,819 | 87% | 19,677 | 19,677 | 100% | 124,701,183 | 113,423,832 | 91% | 11,277,351 | 5,488,704 |
| 2009 | 323 | 241 | 75% | 6,537 | 4,686 | 72% | 690 | 690 | 100% | 78,654,275 | 63,964,304 | 81% | 14,689,971 | 8,484,116 |
| 2010 | 230 | 107 | 47% | 3,160 | 1,431 | 45% | 0 | 0 | 0% | 87,662,178 | 47,416,237 | 54% | 40,245,941 | 14,559,838 |
| 2011 | 267 | 15 | 6% | 824 | 223 | 27% | 126 | 26 | 21% | 207,584,071 | 77,213,180 | 37% | 130,370,891 | 57,199,911 |
| 2012 | 186 | 0 | 0% | 1,594 | 26 | 2% | 0 | 0 | 0% | 106,300,584 | 1,950,346 | 2% | 104,350,238 | 43,354,435 |
| Total | 6,768 | 6,008 | 89% | 263,004 | 258,348 | 98% | 192,554 | 192,176 | 100% | 2,610,304,971 | 2,286,380,216 | 88% | 323,924,756 | 136,873,774 |

*Excludes Closed and Transferred Projects

5. Of the US \$2.61 billion in approved funding (including adjustments), the agencies (including bilateral agencies) have disbursed around US \$2.29 billion. Projects approved by the Executive Committee have thus far resulted in the permanent annual phase-out of 450,524 ODP tonnes of consumption and production of which 439,432 ODP tonnes is from completed projects and 11,092 ODP tonnes is from ongoing projects. Table 2 indicates that the percentage phased out in 1991, 1993, 1994, 2000, 2003 and 2005 exceeds 100 per cent. This is due to the phase-out of larger amounts of consumption than those originally indicated in some of the project proposals.

6. All projects and activities approved between 1991 and the end of 1998 have now been completed, with the exception of an institutional strengthening project in Uganda (UNEP implementation).

SUMMARY DATA BY PROJECT TYPE

7. The Executive Committee approves several different types of projects including: country programme preparation, demonstration projects, institutional strengthening, investment projects (including annual tranches of MYAs), training projects and technical assistance. Technical assistance

includes UNEP's clearing house and networking activities as well as publications, refrigerant management plans, and recovery and recycling projects. A summary of the status of projects, by category, is presented in Table 3.

Table 3

SUMMARY DATA BY PROJECT TYPE

| Type | Number of Approvals* | Number Completed | Per Cent Completed | Approved Funding (US\$) | Adjustment (US \$) | Funds Disbursed (US \$) | Per Cent of Funds Disbursed | Balance (US\$) | Estimated Disbursement In Current Year (US \$) |
|--------------------------------------|----------------------|------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|--|
| Country Programme Preparation | 165 | 165 | 100% | 8,529,659 | -1,263,100 | 7,266,559 | 100% | 0 | 0 |
| Demonstration Projects | 109 | 80 | 73% | 59,136,002 | -2,108,399 | 37,122,449 | 65% | 19,905,154 | 4,929,793 |
| Institutional Strengthening Projects | 871 | 704 | 81% | 93,833,306 | 1,744,699 | 82,115,746 | 86% | 13,462,259 | 9,357,176 |
| Investment Projects | 2,656 | 2,345 | 88% | 2,171,277,898 | -46,306,791 | 1,866,798,242 | 88% | 258,172,866 | 95,714,048 |
| Project Preparation | 1,469 | 1,412 | 96% | 90,363,221 | -14,120,524 | 71,964,325 | 94% | 4,278,372 | 3,585,748 |
| Technical Assistance Projects | 1,176 | 980 | 83% | 236,141,468 | -12,743,933 | 195,370,027 | 87% | 28,027,508 | 23,208,748 |
| Training Projects | 322 | 322 | 100% | 26,382,008 | -560,542 | 25,742,868 | 100% | 78,597 | 78,260 |
| GRAND TOTAL | 6,768 | 6,008 | 89% | 2,685,663,562 | -75,358,591 | 2,286,380,216 | 88% | 323,924,756 | 136,873,774 |

*Excludes Closed and Transferred Projects.

8. Of the 6,768 projects approved by the Executive Committee, 2,656 (about 39 per cent) are classified as investment projects. Investment projects represent around US \$2.12 billion of the US \$2.61 billion approved for activities under the Multilateral Fund (81 per cent of the total funds approved). The second largest number of projects, in terms of approved funding, is classified as technical assistance, for which the Committee has approved a total of over US \$223.4 million.

9. By the end of 2012, 100 per cent of country programme preparation projects had been completed and 94 per cent of the funds allocated for project preparation activities had been disbursed.

10. By the end of 2012, 88 per cent of investment projects had been completed, 73 per cent of demonstration projects had been completed, and 86 per cent of approved funds had been disbursed for institutional strengthening projects.

COMPLETED PROJECTS

11. 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).

12. Overall, 99.9 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

13. Table 4 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 4

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.) |
|--|--------------------|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|--|---|
| GRAND TOTAL | 2,345 | 1,706,223,587 | 100% | 233,618 | 191,936 | 15 | 35 | \$4.01 |
| Region | | | | | | | | |
| Africa | 360 | 124,175,864 | 100% | 16,488 | 0 | 12 | 35 | \$7.53 |
| Asia & Pacific | 1,332 | 1,225,912,525 | 100% | 180,724 | 172,260 | 16 | 35 | \$3.47 |
| Europe | 104 | 55,763,766 | 100% | 7,112 | 175 | 10 | 27 | \$7.65 |
| Latin America and Caribbean | 549 | 300,371,432 | 100% | 29,294 | 19,501 | 15 | 35 | \$6.16 |
| Global | n/a | 0 | 0% | 0 | 0 | n/a | n/a | n/a |
| Sector | | | | | | | | |
| Aerosol | 118 | 41,257,723 | 100% | 25,488 | 0 | 16 | 39 | \$1.62 |
| Destruction | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 | n/a | n/a | n/a |
| Foam | 982 | 347,626,667 | 100% | 65,346 | 0 | 15 | 33 | \$5.32 |
| Fumigants | 91 | 77,864,113 | 100% | 5,982 | 0 | 10 | 45 | \$13.02 |
| 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 | 286 | 193,879,500 | 100% | 37,808 | 10,988 | 12 | 31 | \$3.97 |
| Process Agent | 30 | 120,252,628 | 100% | 6,090 | 49,344 | 10 | 27 | \$2.17 |
| Production | 54 | 317,136,068 | 100% | 0 | 89,646 | 9 | 15 | \$3.54 |
| Refrigeration | 603 | 423,573,267 | 100% | 41,509 | 0 | 16 | 39 | \$10.20 |
| Solvents | 127 | 93,736,854 | 100% | 7,231 | 0 | 20 | 32 | \$12.96 |
| Sterilant | 3 | 1,073,855 | 100% | 60 | 0 | 15 | 34 | \$17.77 |
| Implementation Characteristics | | | | | | | | |
| Agency Implementation | 1,493 | 636,328,560 | 100% | 83,408 | 17,041 | 11 | 32 | \$6.33 |
| National Implementation | 852 | 1,069,895,027 | 100% | 150,210 | 174,895 | 22 | 39 | \$3.29 |
| Disbursement Method | | | | | | | | |
| During Implementation | 2,259 | 1,674,884,079 | 100% | 229,006 | 191,436 | 15 | 35 | \$3.98 |
| After Implementation | 50 | 17,200,921 | 100% | 2,512 | 0 | 23 | 25 | \$6.85 |
| Retroactive Funding | 36 | 14,138,587 | 100% | 2,100 | 500 | 15 | 8 | \$5.44 |
| * No funds are listed for the multiple sector investment projects, but are recorded in appropriate sector. | | | | | | | | |
| ** Total phased out for the Fund includes 425,554 ODP tonnes from completed investment projects, 13,878 from completed non-investment projects and 11,092 from ongoing projects. | | | | | | | | |
| Note: The sum of each section (Region, Sector, etc.) equals the Grand Total. | | | | | | | | |

14. As of 31 December 2012, investment projects representing around US \$1.71 billion have been completed, resulting in the permanent phase-out of 425,554 ODP tonnes³ with an overall cost-effectiveness of US \$4.01/kg ODP phased out.

³ Total phased out for the Fund includes 425,554 ODP tonnes from completed investment projects, 13,878 ODP tonnes from completed non-investment projects and 11,092 from ongoing projects.

15. The average time from approval to first disbursement was 15 months and the average project duration was 35 months. Project duration is only slightly impacted by retroactive projects (i.e., projects funded after phase-out) since they represent only around two per cent of the total number of completed investment projects.

16. On a regional basis, 1,332 investment projects were completed in the Asia and Pacific region, 549 investment projects in Latin America and the Caribbean, 360 in Africa, and 104 in Europe.

Completed Non-Investment Projects

17. Table 5 presents data on cumulative completed non-investment projects. Since 1991, 2,251 non-investment projects have been completed, representing funding support from the Multilateral Fund of around US \$319.67 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 5

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 |
|---------------------------------------|--------------------|--|-----------------------------|--|--|
| GRAND TOTAL | 2,251 | 319,667,290 | 99% | 11 | 36 |
| Region | | | | | |
| Africa | 630 | 56,125,624 | 100% | 11 | 37 |
| Asia & Pacific | 659 | 80,404,476 | 100% | 13 | 38 |
| Europe | 144 | 13,275,141 | 99% | 10 | 34 |
| Latin America and Caribbean | 551 | 64,778,792 | 99% | 12 | 41 |
| Global | 267 | 105,083,258 | 99% | 6 | 22 |
| Sector | | | | | |
| Aerosol | 30 | 2,341,265 | 100% | 11 | 35 |
| Destruction | 1 | 250,000 | 100% | 17 | 22 |
| Foam | 24 | 5,295,227 | 99% | 15 | 31 |
| Fumigants | 123 | 19,239,282 | 100% | 8 | 37 |
| Halon | 78 | 10,765,154 | 100% | 16 | 43 |
| Multiple Sectors | 1 | 53,792 | 100% | 56 | 58 |
| Other | 1 | 76,499 | 100% | 7 | 38 |
| Phase-out Plan | 155 | 15,250,536 | 99% | 11 | 34 |
| Process Agent | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a |
| Production | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a |
| Refrigeration | 598 | 65,587,270 | 100% | 15 | 48 |
| Several | 1,208 | 197,966,154 | 99% | 9 | 31 |
| Solvents | 32 | 2,842,111 | 100% | 11 | 26 |
| Sterilant | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a |
| Implementation Characteristics | | | | | |
| Agency Implementation | 1,844 | 246,783,154 | 99% | 10 | 35 |
| National Implementation | 407 | 72,884,136 | 100% | 15 | 42 |
| Disbursement Method | | | | | |
| During Implementation | 2,226 | 317,374,175 | 99% | 11 | 37 |
| After Implementation | 25 | 2,293,115 | 100% | 14 | 21 |
| Retroactive Funding | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a |

18. 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, 36 months after they were approved by the Executive Committee. This figure is influenced by the large number of projects (1,208 of 2,251) 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*, solvent and multiple sectors) were completed between 22 and 58 months after they had been approved.

19. Almost all projects (1,844 of 2,251) 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 (35 months) compared with nationally-implemented non-investment projects (42 months).

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

ONGOING PROJECTS

21. Ongoing projects are all projects that have been approved by the Executive Committee and were under implementation as of 31 December 2012. Key indicators in the database of progress towards implementing ongoing projects include:

- (a) Percentage of funds disbursed and percentage of projects that have begun disbursing funds;
- (b) The level of funding expected to be disbursed by the end of the year (funds disbursed plus estimated disbursements in 2013) as a percentage of the approved funding;
- (c) The average length of projected delay in implementation (project completion per proposal and currently planned date of completion); and
- (d) Information provided by the implementing agencies in the remarks column of the project-by-project listing in the database.

Ongoing Investment Projects

22. Table 6 presents information on the status of investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristics.

Table 6

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.)* |
|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--|---|--|
| GRAND TOTAL | 311 | 406,484,657 | 37% | 215 | 69% | 11 | 45 | 20 | \$20.17 |
| Region | | | | | | | | | |
| Africa | 85 | 36,665,705 | 35% | 60 | 71% | 7 | 41 | 10 | \$21.61 |
| Asia & Pacific | 119 | 285,417,392 | 40% | 79 | 66% | 14 | 49 | 27 | \$22.01 |
| Europe | 27 | 14,937,000 | 19% | 24 | 89% | 9 | 44 | 25 | \$19.46 |
| Latin America and Caribbean | 80 | 69,464,560 | 27% | 52 | 65% | 10 | 43 | 17 | \$14.72 |

| 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.)* |
|---------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--|---|--|
| Global | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | n/a | n/a | n/a |
| Sector | | | | | | | | | |
| Aerosol | 9 | 42,035,831 | 85% | 9 | 100% | 17 | 68 | 27 | \$21.44 |
| Destruction | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Foam | 25 | 32,982,506 | 33% | 19 | 76% | 10 | 43 | 18 | \$50.92 |
| Fumigants | 26 | 21,706,720 | 59% | 22 | 85% | 11 | 56 | 17 | \$11.77 |
| 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 | 237 | 285,993,696 | 30% | 153 | 65% | 10 | 42 | 19 | \$22.95 |
| Process Agent | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Production | 3 | 5,739,900 | 26% | 1 | 33% | 3 | 35 | 10 | \$16.88 |
| Refrigeration | 10 | 17,390,018 | 22% | 10 | 100% | 13 | 49 | 26 | \$6.09 |
| Solvents | 1 | 635,986 | 84% | 1 | 100% | 4 | 120 | 48 | \$15.14 |
| Sterilant | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Implementation Characteristics | | | | | | | | | |
| Agency Implementation | 199 | 215,117,483 | 39% | 151 | 76% | 7 | 43 | 16 | \$16.43 |
| National Implementation | 112 | 191,367,174 | 35% | 64 | 57% | 16 | 47 | 30 | \$27.10 |
| Disbursement Method | | | | | | | | | |
| During Implementation | 311 | 406,484,657 | 37% | 215 | 69% | 11 | 45 | 20 | \$20.17 |
| 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 |

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

23. There are currently 311 investment projects under implementation. These projects represent approved funding (plus adjustments) of over US \$406.48 million. Around 37 per cent of the funds have already been disbursed. The overall average cost-effectiveness of ongoing investment projects is US \$20.17/kg ODP to be phased out, as approved.

24. Of the ongoing investment projects 38 per cent (119 out of 311) are for countries in the Asia and Pacific region, representing 70 per cent (US \$285.42 million) of the funds approved for ongoing investment projects. The Latin American and the Caribbean region has 80 investment projects under implementation, valued at US \$69.46 million, Africa has 85 projects (US \$36.67 million) and Europe has 27 projects (US \$14.94 million).

25. About 70 per cent of the funds approved for ongoing investment projects, representing around US \$285.99 million, are in the phase-out plan sector. The second largest funding allocation for ongoing investment projects is for the aerosol sector (US \$42.04 million) followed by the foam sector (US \$32.98 million). The remaining sectors have the following number of investment projects under implementation: fumigants (26), production (3), refrigeration (10) and solvents (1).

26. Of the 311 ongoing investment projects, 69 per cent (215) have begun disbursing funds.

27. Most ongoing investment projects are under agency implementation (199 projects) but there are 112 projects under national implementation. Of agency-implemented ongoing investment projects, 76 per cent have begun disbursement compared with 57 per cent of nationally-implemented ongoing investment projects.

28. The average number of months from approval to first disbursement is 11 months. The average duration of an ongoing investment project is 45 months. Typically, ongoing investment projects are completed 20 months later than originally planned, which could be considered the average delay.

Ongoing Non-Investment Projects

29. Table 7 presents information on the status of non-investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristic.

Table 7

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 |
|---------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--|---|
| GRAND TOTAL | 392 | 88,306,763 | 33% | 253 | 65% | 12 | 39 | 12 |
| Region | | | | | | | | |
| Africa | 120 | 12,982,731 | 37% | 87 | 73% | 11 | 39 | 14 |
| Asia & Pacific | 140 | 40,092,649 | 43% | 83 | 59% | 11 | 39 | 9 |
| Europe | 20 | 3,778,128 | 37% | 15 | 75% | 7 | 35 | 9 |
| Latin America and Caribbean | 99 | 14,189,443 | 27% | 62 | 63% | 13 | 39 | 14 |
| Global | 13 | 17,263,812 | 11% | 6 | 46% | 30 | 38 | 13 |
| Sector | | | | | | | | |
| Aerosol | 1 | 120,000 | 39% | 1 | 100% | 9 | 60 | n/a |
| Destruction | 11 | 7,699,174 | 13% | 7 | 64% | 7 | 34 | 7 |
| Foam | 4 | 4,102,336 | 73% | 4 | 100% | 7 | 42 | 27 |
| Fumigants | 10 | 1,390,912 | 41% | 6 | 60% | 15 | 67 | 32 |
| Halon | 4 | 517,500 | 9% | 3 | 75% | 16 | 66 | 41 |
| 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 | 165 | 20,186,674 | 27% | 105 | 64% | 10 | 38 | 9 |
| 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 | 18 | 24,481,348 | 52% | 16 | 89% | 28 | 95 | 57 |
| Several | 177 | 29,251,152 | 22% | 110 | 62% | 11 | 32 | 9 |
| Solvents | 2 | 557,667 | 31% | 1 | 50% | 2 | 29 | 15 |
| Sterilant | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a |
| Implementation Characteristics | | | | | | | | |
| Agency Implementation | 315 | 55,662,579 | 31% | 209 | 66% | 11 | 38 | 11 |
| National Implementation | 77 | 32,644,184 | 37% | 44 | 57% | 14 | 42 | 15 |
| Disbursement Method | | | | | | | | |
| During Implementation | 391 | 88,205,563 | 33% | 253 | 65% | 12 | 39 | 12 |
| After Implementation | 1 | 101,200 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a |
| Retroactive Funding | 0 | 0 | 0% | 0 | 0% | n/a | n/a | n/a |

30. There are currently 392 non-investment projects under implementation, representing approved funding (plus adjustments) of around US \$88.31 million. Roughly 33 per cent of the funds for ongoing non-investment projects have been disbursed.

31. The largest amount of funding for non-investment projects, by region, is US \$40.09 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 \$14.19 million; Africa, US \$12.98 million; and, Europe, US \$3.78 million. Ongoing global activities are valued at a total of US \$17.26 million.

32. On a sectoral basis, most non-investment funding is applied to the “several” sector category (US \$29.25 million for 177 projects). There are 18 ongoing non-investment projects in the refrigeration sector (US \$24.48 million), 165 in the phase-out plan sector (US \$20.19 million), 4 in the foam sector (US \$4.1 million), 11 in the destruction sector (US \$7.7 million), 10 in the fumigant sector (US \$1.39 million), 2 in the solvent sector (US \$557,667), 4 in the halon sector (US \$517,500) and one project in aerosol sector (US \$120,000).

33. Of the 392 ongoing non-investment projects, 65 per cent (253 projects) have begun disbursing funds.

34. The average number of months from approval to first disbursement is 12 months. On average, ongoing non-investment projects are completed 39 months from the date of approval, which represents a delay of 12 months.

PROJECT PREPARATION

35. 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 methyl bromide) and the implementation of projects included in refrigerant management plans.

36. Table 8 presents data on both completed and ongoing project preparation activities. The implementing agencies have completed 1,412 project preparation activities for which there remains a balance of US \$2.51 million that has not yet been disbursed. On average, it has taken 20 months to complete project preparation.

Table 8

PROJECT PREPARATION

| Item | COMPLETED PROJECT PREPARATION | | | | | ONGOING PROJECT PREPARATION | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|--|-----------------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------------|--|--|------------------|---|
| | 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 | Balance (US\$) | Estimated disbursement in current year (US\$) |
| GRAND TOTAL | 1,412 | 71,460,538 | 96% | 6 | 20 | 57 | 4,514,550 | 2,743,442 | 61% | 10 | 52 | 1,771,108 | 1,401,170 |
| Agency | | | | | | | | | | | | | |
| UNDP | 457 | 18,746,261 | 92% | 4 | 18 | 11 | 610,000 | 215,833 | 35% | 12 | 58 | 394,167 | 394,167 |
| UNEP | 152 | 6,953,959 | 91% | 9 | 27 | 22 | 1,710,000 | 1,093,986 | 64% | 12 | 57 | 616,014 | 616,014 |
| UNIDO | 422 | 16,845,144 | 98% | 6 | 24 | 17 | 1,286,250 | 821,815 | 64% | 6 | 45 | 464,435 | 193,419 |
| WORLD BANK | 271 | 24,096,715 | 100% | 6 | 14 | 4 | 693,300 | 411,691 | 59% | 9 | 52 | 281,609 | 188,048 |
| Bilaterals | 110 | 4,818,460 | n/a | n/a | n/a | 3 | 215,000 | 200,116 | 93% | n/a | n/a | 14,884 | 9,522 |
| Region | | | | | | | | | | | | | |
| Africa | 351 | 11,408,950 | 97% | 6 | 21 | 18 | 1,405,000 | 942,229 | 67% | 7 | 54 | 462,771 | 340,254 |
| Asia & Pacific | 542 | 35,753,363 | 96% | 6 | 20 | 15 | 1,419,550 | 854,256 | 60% | 9 | 48 | 565,294 | 441,298 |
| Europe | 101 | 4,628,841 | 99% | 6 | 21 | 3 | 100,000 | 71,779 | 72% | 6 | 18 | 28,221 | 20,755 |
| Latin Amer./Car. | 401 | 18,263,480 | 97% | 6 | 19 | 21 | 1,590,000 | 875,178 | 55% | 13 | 58 | 714,822 | 598,863 |
| Global | 17 | 1,405,905 | 100% | 6 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Sector | | | | | | | | | | | | | |
| Aerosol | 44 | 1,214,811 | 100% | 6 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Destruction | 8 | 408,467 | 97% | 8 | 29 | 10 | 520,000 | 256,796 | 49% | 7 | 43 | 263,204 | 255,304 |
| Foam | 213 | 7,692,242 | 96% | 4 | 17 | 11 | 685,000 | 238,465 | 35% | 10 | 53 | 446,535 | 247,910 |
| Fumigants | 114 | 2,909,527 | 100% | 5 | 17 | 1 | 35,000 | 2,435 | 7% | 8 | 68 | 32,565 | 5,000 |
| Halon | 27 | 836,728 | 100% | 5 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Multiple Sectors | 2 | 79,978 | 50% | 1 | 25 | 1 | 100,000 | 81,862 | 82% | 4 | 44 | 18,138 | 17,600 |
| Other | 2 | 240,747 | 100% | 11 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Phase-out Plan | 296 | 20,938,701 | 92% | 9 | 28 | 29 | 2,834,550 | 1,977,185 | 70% | 11 | 55 | 857,365 | 763,856 |
| Process Agent | 9 | 694,384 | 100% | 8 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Production | 9 | 1,073,866 | 100% | 8 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Refrigeration | 349 | 11,456,081 | 96% | 6 | 20 | 5 | 340,000 | 186,698 | 55% | 11 | 49 | 153,302 | 111,500 |
| Several | 283 | 21,969,991 | 100% | 4 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Solvents | 55 | 1,940,014 | 97% | 6 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Sterilant | 1 | 5,000 | 100% | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Implementation Type | | | | | | | | | | | | | |
| Agency | 1,278 | 60,423,500 | 98% | 5 | 19 | 46 | 3,904,550 | 2,527,608 | 65% | 9 | 51 | 1,376,942 | 1,007,003 |
| National | 134 | 11,037,038 | 87% | 9 | 27 | 11 | 610,000 | 215,833 | 35% | 12 | 58 | 394,167 | 394,167 |
| Disbursement | | | | | | | | | | | | | |
| During Imp. | 1,405 | 70,530,786 | 96% | 6 | 20 | 57 | 4,514,550 | 2,743,442 | 61% | 10 | 52 | 1,771,108 | 1,401,170 |
| After Imp. | 7 | 929,752 | 100% | 7 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |
| Retroactive | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 | 0 | 0% | n/a | n/a | 0 | 0 |

37. Bilateral and implementing agencies have a balance of US \$2.51 million carried over for completed project preparation activities in 2012. Ongoing project preparation activities are expected to take 52 months to complete. This is 32 months longer than for completed project preparation.

38. On a regional basis, most of the ongoing project development activities (37 per cent) are in Latin America and the Caribbean region. Most of the ongoing project preparation is occurring in the phase-out plan sector (US \$2.83 million).

PROJECT IMPLEMENTATION DELAYS

39. The Executive Committee has defined projects with implementation delays as projects approved over 18 months with disbursement less than one per cent, or projects that are expected to be completed 12 months later than forecast in the last progress report (decision 22/61).

40. In 2012, the Secretariat identified 21 projects with implementation delays, 13 of which had been classified with implementation delays in 2011. The total number of projects classified with implementation delays decreased in 2012 compared to 2011 (27 projects). However, it should be noted that pursuant to decision 36/14, the following types of projects are no longer so classified: institutional strengthening, halon banking, customs training, recovery and recycling, and demonstration projects. Decision 36/14 does, however, request that the Secretariat continue to monitor these types of projects, as appropriate. A list of the projects with implementation delays is attached as an appendix to this Annex. The Executive Committee maintains a “watching brief” on these projects as per decision 23/4, and the bilateral and implementing agencies will be requested to report on these projects to the 71st meeting of the Executive Committee.

41. A separate document entitled “Status reports and compliance” (UNEP/OzL.Pro/ExCom/70/6/Add.1) addresses follow-up information on project implementation delays that had been identified in the 2011 Progress Report.

CLOSED AND TRANSFERRED PROJECTS

42. Table 9 presents a summary of closed and transferred projects. Closed projects are cancelled projects. Of the 251 cancelled projects, 100 were project preparation activities. The World Bank has the highest number of closed projects (94). 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/70/4). Two projects were cancelled and closed in 2012.

43. Transferred projects are projects that have been transferred from one agency to another. There are 45 such transferred projects.

Table 9

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 |
|-----------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|---|------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Closed Projects | | | | | | | | | |
| UNDP | 78 | 16,947,886 | -10,052,769 | 6,895,117 | 6,895,117 | 0 | 100% | 671 | 601 |
| UNEP | 5 | 680,000 | -659,000 | 21,000 | 21,000 | 0 | 100% | 0 | 0 |
| UNIDO | 57 | 10,762,911 | -6,259,069 | 4,503,842 | 4,503,845 | -3 | 100% | 1,114 | 338 |
| World Bank | 94 | 30,804,304 | -29,442,224 | 1,362,080 | 1,362,080 | 0 | 100% | 657 | 581 |
| Bilaterals | 17 | 1,244,413 | -904,011 | 340,402 | 340,402 | 0 | 100% | 231 | 6 |
| Total | 251 | 60,439,514 | -47,317,073 | 13,122,441 | 13,122,445 | -4 | 100% | 2,672 | 1,526 |
| Transferred Projects | | | | | | | | | |
| UNDP | 16 | 1,639,859 | -1,407,764 | 232,095 | 232,096 | 0 | 100% | 0 | 0 |
| UNEP | 4 | 150,667 | -150,667 | 0 | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 |
| UNIDO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 |

| 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 |
|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------|---|------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| World Bank | 10 | 1,633,130 | -1,633,130 | 0 | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 |
| Bilaterals | 15 | 3,995,949 | -3,702,899 | 293,050 | 293,050 | 0 | 100% | 0 | 0 |
| Total | 45 | 7,419,605 | -6,894,460 | 525,145 | 525,146 | 0 | 100% | 0 | 0 |

Appendix

PROJECTS WITH IMPLEMENTATION DELAYS

| Agency | Code | Project Title | Category of Delays |
|---------------|--------------------|--|---------------------------|
| France | AFR/SEV/53/TAS/39 | African customs enforcement networks for preventing illegal trade of ODS in the African sub-regional trade organizations (CEMAC, COMESA, SACU and UEMOA) | 12 and 18 months delays |
| Israel | GLO/FUM/56/TAS/296 | International methyl bromide compliance assistance workshop | 12 months delays |
| Spain | LAC/FUM/54/TAS/40 | Technical assistance to introduce chemical alternatives in countries which have rescheduled methyl bromide phase out plan (Argentina and Uruguay) | 12 months delays |
| IBRD | CPR/ARS/51/INV/447 | Phase-out of CFC consumption in the pharmaceutical aerosol sector (2007-2008 biennial programme) | 12 months delays |
| IBRD | GLO/SEV/63/TAS/309 | Resource mobilization for HCFC phase-out co-benefits study | 12 months delays |
| UNDP | BGD/ARS/52/INV/26 | Phase-out of CFC consumption in the manufacture of aerosol MDIs (Beximco, Square Pharmaceutical and Acme Pharmaceutical) | 12 months delays |
| UNDP | PAK/ARS/56/INV/71 | Plan for phase-out of CFCs in the manufacture of pharmaceutical MDIs | 12 months delays |
| UNEP | GLO/REF/48/TAS/275 | Global technical assistance programme in the chiller sector | 12 months delays |
| UNEP | GLO/SEV/63/TAS/308 | Resource mobilization to address climate co-benefits for HCFC phase-out in low-volume-consuming countries with servicing sector only, in cooperation with other agencies | 18 months delays |
| UNEP | KUW/PHA/57/TAS/15 | TPMP verification | 18 months delays |
| UNEP | NEP/DES/59/TAS/27 | Destruction of confiscated ODS | 12 months delays |
| UNEP | ZAM/PHA/57/TAS/25 | TPMP verification | 12 months delays |
| UNIDO | ARG/SOL/41/INV/137 | Plan for phase-out of ODS in the solvent sector | 12 months delays |
| UNIDO | EGY/ARS/50/INV/92 | Phase-out of CFC consumption in the manufacture of aerosol metered dose inhalers (MDIs) | 12 months delays |
| UNIDO | IRQ/FOA/57/INV/06 | Conversion from CFC-11 to methylene chloride in the production of flexible slabstock foam at Al Hadi Co. | 12 months delays |
| UNIDO | IRQ/REF/57/INV/07 | Replacement of refrigerant CFC-12 with isobutane and foam blowing agent CFC-11 with cyclopentane in the manufacture of domestic refrigerators and chest freezers at Light Industries Company | 12 months delays |
| UNIDO | IVC/REF/57/INV/32 | ODS phase out in 50 existing centrifugal chillers units | 12 months delays |
| UNIDO | MOZ/FUM/60/TAS/20 | Technical assistance for the elimination of controlled uses of methyl bromide in soil fumigation | 12 and 18 months delays |

| Agency | Code | Project Title | Category of Delays |
|---------------|--------------------|--|---------------------------|
| UNIDO | SYR/FUM/49/TAS/95 | Methyl bromide national phase-out plan (soil fumigation) | 12 months delays |
| UNIDO | SYR/REF/62/INV/103 | Phase-out of HCFC-22 and HCFC-141b from the manufacture of unitary air-conditioning equipment and rigid polyurethane insulation panels at Al Hafez Group | 12 months delays |
| UNIDO | ZAM/FUM/56/INV/21 | Technical assistance for the total phase out of methyl bromide in tobacco, cut flowers, horticulture and post harvest uses | 12 months delays |
