



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



Distr.
Restreinte

UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7
2 mars 2004

FRANÇAIS
ORIGINAL : ANGLAIS

COMITÉ EXÉCUTIF
DU FONDS MULTILATÉRAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTRÉAL
Quarante-deuxième réunion
Montréal, 29 mars – 2 avril 2004

PLANS D'ACTIVITÉS DES AGENCES BILATÉRALES DE 2004-2006

Ce document comprend :

- 1) La synthèse des plans d'activités présentés par les agences bilatérales
- 2) Les plans d'activités des agences bilatérales.

OBSERVATIONS ET RECOMMANDATIONS DU SECRÉTARIAT DU FONDS

Introduction/Contexte

1. Le Comité exécutif a décidé de permettre de la souplesse au cours de l'année d'imputation des projets bilatéraux à condition que les agences bilatérales soumettent leurs plans de travail en temps voulu en début d'année pour permettre au Secrétariat de les transmettre au Comité exécutif pour examen lors des délibérations sur les plans d'activités, à la première réunion de l'année du Comité exécutif (Décision 25/13 a).

2. Le Comité exécutif a demandé aux agences d'exécution et, s'il y a lieu, aux agences bilatérales d'adopter le modèle de plan d'élimination triennal lors de la préparation des plans d'activités annuels et/ou pluriannuels durant la période triennale de 2003 à 2005 (Décision 38/66 b).

3. A sa 40^e réunion, le Comité exécutif a décidé :

"(b) De demander aux Parties contributrices qui ont fait part de leur intérêt pour entreprendre des projet durant la période triennale mais qui n'ont pas remis d'informations adéquates sur de tels projets, de le faire le plus rapidement possible et de déposer au moins leurs plans d'activités d'ici la 42^e réunion, en incluant dans la mesure du possible les informations suivantes :

(i) les projets qu'elles prévoient présenter pendant la période triennale;

(ii) la valeur estimée de chaque projet prévu;

(iii) l'élimination associée à chaque projet prévu, le cas échéant.

(c) D'inciter les Parties contributrices à donner la priorité, dans leurs plans d'activités triennaux, à des projets indispensables pour permettre aux pays de respecter les mesures de réglementation imminentes du Protocole de Montréal, en s'appuyant sur le plan triennal d'élimination du Fonds multilatéral." (Décision 40/6, para. (b) et (c)).

4. Le Secrétariat a envoyé des lettres de rappel aux pays qui ont des activités bilatérales et à ceux qui envisagent des activités bilatérales en 2004-2006. Les agences bilatérales ont eu une version révisée du modèle de plan d'élimination triennal et on leur a demandé d'indiquer leurs activités pour les années 2004, 2005 et 2006, par pays, avec le montant d'élimination et le coût de l'activité. On leur a également remis une liste préliminaire des activités prévues pour la période triennale par les agences d'exécution, sur la base de la réunion de coordination des 5 et 6 février 2004.

5. Les pays suivants non visés à l'article 5 ont fourni des plans d'activités ou des lettres sur les activités prévues : Canada, République tchèque, Allemagne, Hongrie, Italie, Japon, République slovaque, Suède, Suisse, et États-Unis d'Amérique. Ces documents sont inclus dans les Annexes I à V, sauf pour la République tchèque, la Hongrie, l'Italie, la République slovaque

et les Etats-Unis d'Amérique. Ces cinq pays ont informé le Secrétariat, par courriel ou par lettre, qu'ils contribueraient aux projets par la coopération bilatérale.

6. Selon les plans d'activités soumis, les agences bilatérales prévoient mener en 2004 des activités dans 31 pays visés à l'article 5, à l'exclusion des projets régionaux. Ces pays sont : l'Algérie, l'Angola, le Botswana, la Chine, la Croatie, Cuba, l'Éthiopie, l'Inde, l'Indonésie, l'Iran, la Jamaïque, le Kenya, le Koweït, le Liban, le Lesotho, le Malawi, la Malaisie, l'île Maurice, le Mexique, la Mongolie, le Maroc, le Mozambique, les Philippines, la Roumanie, la Serbie, le Monténégro, le Sri Lanka, la Tanzanie, la Thaïlande, l'Ouganda, la Zambie et le Zimbabwe.

7. Le tableau 1 présente les activités bilatérales prévues en 2004, par type d'activité. La plupart des activités bilatérales ne portaient pas sur des investissements. En 2004, 91 pour cent du niveau des dépenses prévu pour les agences bilatérales concerne des projets d'investissement et des projets d'élimination sectoriels.

Tableau 1

Activités bilatérales prévues, par type d'activité (\$US)

Type	2004	2005	2006
Renforcement des institutions	160 029	160 686	0
Investissements	16 414 427	1 839 239	2 853 753
Élimination sectorielle/élimination de substances	8 011 458	7 511 276	966 825
Préparation de projet	160 853	0	0
Plan de gestion des frigorigènes	1 028 138	0	0
Assistance technique	1 110 149	1 358 270	854 085
Formation	100 000	100 000	0
Total	26 985 054	10 969 471	4 674 663

8. La valeur totale des activités incluses dans les plans d'activités bilatéraux de 2004 s'élève à 26 985 054 \$US. Il convient cependant de noter que des donateurs bilatéraux traditionnels comme la Finlande, la France et l'Espagne n'ont pas soumis de plans d'activités bilatéraux; par conséquent la valeur totale des activités bilatérales pourrait augmenter. La France et l'Espagne ont déposé des demandes à la 42^e réunion, totalisant respectivement 1 085 000 \$US et 800 000 \$US. La demande de la France à la 42^e réunion fait partie d'une entente pluriannuelle approuvée.

9. L'Italie, la République slovaque et les Etats-Unis d'Amérique étaient les seules agences bilatérales à n'avoir indiqué aucune activité bilatérale après 2004.

Plans d'activités bilatéraux et modèle de plan d'élimination triennal

10. Tel que mentionné ci-dessus, les agences bilatérales, s'il y a lieu, ont été encouragées à adopter le plan d'élimination triennal lors de la préparation de leurs plans d'activités (Décision 38/66, para.b). Le tableau 2 présente les montants d'élimination escomptés des activités bilatérales :

Tableau 2

Élimination résultant des activités bilatérales, par substance (en tonnes PAO)

Substance	2004	2005	2006
CFC	702,3	447,1	538,8
Halon	10,0	0,0	0,0
Bromure de méthyle	29,4	336,5	18,5
Total	741,7	783,6	557,3

11. En plus de l'élimination mentionnée dans le tableau 2, les agences bilatérales prévoient mettre à jour les plans de gestion des frigorigènes (PGF) conformément à la Décision 31/48 dans 9 pays, tel que prévu par le plan d'élimination triennal.

12. Seuls le Canada, l'Allemagne et l'Italie ont indiqué l'élimination de SAO associée à leurs activités. L'élimination associée au projet suédois est incluse dans les plans d'activités des agences d'exécution. Lorsqu'elles sont soumises, les activités bilatérales peuvent représenter un montant d'élimination de SAO supérieur car aucune élimination n'a été indiquée pour 4 projets d'investissement, 3 projets d'élimination sectoriels ou d'élimination de substances ou une activité reliée au (PGF). En outre, aucune élimination n'a été attribuée aux projets d'assistance technique ou de formation, tel que requis par la décision 35/57 pour les pays à grand volume de consommation.

13. Les projets émanant du plan d'élimination triennal que les agences bilatérales prévoient déposer en 2004 ont une valeur totale de 11,89 millions \$US et entraîneront l'élimination de 587 tonnes PAO; les projets destinés à accélérer et/ou maintenir le rythme ont une valeur de 15,09 millions \$US et entraîneront l'élimination de 154 tonnes PAO, comme l'indique le tableau suivant:

Agence	Critère	Pays	Secteur et sous-secteur	Valeur (000\$) en 2004	PAO en 2004	Valeur (000\$) en 2005	PAO en 2005	Valeur (000\$) en 2006	PAO en 2006
Allemagne	Préparation de projet pour un créneau	Angola	Plan de gestion du stockage des halons	50		0		0	
Allemagne	Préparation de projet pour un créneau	Koweït	Halons – Préparation de projet/Assistance technique	77	0,0	0		0	
Allemagne	C2 faible volume de consommation de halons	Koweït	Plan de gestion du stockage des halons	0		150	n/a	150	n/a
Allemagne	C3 créneau PFV avec PGF	Zimbabwe	Réfrigération – Projet d'élimination finale	50	20,0	75	60,0	75	100,0
Japon	Préparation de projet pour un créneau	Mongolie	Préparation d'une mise à jour du PGF	34					
Japon	C3 créneau PFV avec PGF	Mongolie	Mise à jour du PGF	149					
Japon	C3 créneau PFV avec PGF	Sri Lanka	Plan d'action national pour la conformité	3 149					
Allemagne	C4 créneau avec préparation de projet approuvé	Inde	Plan d'élimination du secteur de l'entretien en réfrigération	700	134,4	0	134,4	1 000	134,4
Japon	C4 créneau avec préparation de projet approuvé	Chine	Plan d'élimination des frigorigènes au CFC dans les secteurs de l'entretien	641		3 772			
Suisse	C4 créneau avec préparation de projet approuvé	Inde	Plan sectoriel pour l'entretien dans la réfrigération et la climatisation	245		490			
USA	C6 créneau pour l'élimination accélérée de la production de SAO	Chine	Accélérer l'arrêt de la production de CFC et de halons	10 000					

OBSERVATIONS SUR LES PLANS D'ACTIVITÉS BILATÉRAUX

14. Le Secrétariat du Fonds a examiné chaque plan d'activités des donateurs bilatéraux et a émis des observations sur plusieurs activités proposées. Cette section du document résume certaines informations, contenues dans les plans d'activités bilatéraux, par pays donateur.

Canada

15. Le plan d'activités du Canada pour 2004 (Annexe I) comprend 3 activités évaluées à 729 000 \$US. Ces activités incluent un plan de gestion d'élimination finale dans la réfrigération et deux projets d'assistance technique pour le bromure de méthyle. Vingt pour cent des contributions annoncées par le Canada pour 2004 s'élèvent à 990 967 \$US.

16. Toutes les activités que le Canada prévoit présenter en 2004 concernent des projets émanant du plan d'élimination triennal. Aucune activité n'est prévue pour des projets destinés à accélérer l'élimination et/ou maintenir le rythme.

République tchèque

17. La lettre de la République tchèque concernant les activités prévues pour 2004 indiquait qu'elle prévoit une activité évaluée à 34 579 \$US. Vingt pour cent de la contribution annoncée par la République tchèque pour 2004 s'élève à 66 090 \$US.

18. La République tchèque a informé le Secrétariat de son intention de contribuer à un Réseau européen d'administrateurs des Bureaux de l'ozone par le biais de la coopération bilatérale.

19. Le Secrétariat a demandé au PNUE d'indiquer à ses partenaires bilatéraux que le programme d'aide à la conformité (PAC) pour 2004, approuvé à la 41^e réunion, inclut des fonds pour un réseau européen. Le budget du PAC pour 2005, contenu dans le plan d'activités du PNUE pour 2004, (UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/9) inclut également des fonds pour un réseau européen.

20. Au moment de la rédaction de ce document, le Secrétariat n'avait pas reçu confirmation de la République tchèque, du retrait de cette activité de son plan d'activités de l'année 2004.

Allemagne

21. Le plan d'activités de l'Allemagne pour 2004 (Annexe II) comprend 24 activités évaluées à 5 071 794 \$US. Vingt pour cent des contributions annoncées par l'Allemagne pour 2004 s'élèvent à 3 782 888 \$US. Un montant de 1 901 368 \$US a été imputé aux contributions bilatérales de l'Allemagne pour 2004 après avoir tenu compte des Décisions 40/9 et 40/24 (Décision 41/27, para. c). Les demandes présentées par l'Allemagne à la 42^e réunion (3 470 001 \$US), plus les fonds approuvés en 2003 imputés à ses contributions de 2004, dépassent 20% de la contribution de l'Allemagne pour 2004 (3 782 888 \$US).

22. Les ententes pluriannuelles déjà approuvées s'élèvent à 2,4 millions \$US en 2004 et 2,6 millions \$US en 2005.

Pays	Secteur/Sous-secteur	Valeur 2004	PAO 2004	Valeur 2005	PAO 2005	Valeur 2006	PAO 2006
Cuba	Réfrigération – PGEF	400	46	400	46	100	8
Brésil	Réfrigération - Projet pour le secteur de l'entretien – formation de techniciens approuvée à la 37e réunion	0		774		774	
Inde	Agent de transformation – Plan d'élimination du CTC	758		758		358	
Iran	Stratégie d'élimination du secteur des mousses	1 051	111	532	109	1 118	111
Kenya	Fumigènes – Élimination du BM dans les cultures de légumes et l'horticulture (à l'exception des fleurs coupées)	195	5	0		128	12
Lesotho	Réfrigération – PGEF	0	1	40	1	20	1
Ile Maurice	Réfrigération – Élimination finale	0	2	70	2	45	2
Namibie	Réfrigération – Élimination finale	0	4	0	3	105	3
TOTAL		2 404	168	2 574	161	2 648	137

23. Les projets émanant du plan d'élimination triennal que l'Allemagne prévoit déposer en 2004 totalisent 4,2 millions \$US et entraîneront l'élimination de 536 tonnes PAO; les projets destinés à accélérer et/ou maintenir le rythme s'élèvent à 876 953 \$US et entraîneront l'élimination de 154 tonnes PAO, comme l'indique le tableau suivant :

Critère	Pays	Secteur et sous-secteur	Valeur (000\$) en 2004	PAO en 2004	Valeur (000\$) en 2005	PAO en 2005	Valeur (000\$) en 2006	PAO en 2006
Préparation de projet pour un créneau	Angola	Plan de gestion du stockage des halons	50		0		0	
Préparation de projet pour un créneau	Koweït	Halons – Préparation de projet/ Assistance technique	77	0,0	0		0	
C2 faible volume de consommation de halons	Koweït	Plan de gestion du stockage des halons	0		150	n/a	150	n/a
C3 créneau PFV avec PGF	Zimbabwe	Réfrigération – Projet d'élimination finale	50	20,0	75	60,0	75	100,0
C4 créneau avec préparation de projet approuvé	Inde	Plan d'élimination du secteur de l'entretien dans la réfrigération	700	134,4	0	134,4	1 000	134,4

Observations

24. Cette section contient les observations du Secrétariat sur les projets à créneau inclus dans le plan d'activités, la valeur du plan qui dépasse le niveau maximum des contributions bilatérales pour 2003-2005, les engagements pluriannuels après le triennat 2003-2005, les chevauchements potentiels avec d'autres activités prévues, les activités prévues en dehors du plan d'activités triennal et du créneau selon la Décision 40/7 et les questions de conformité.

Projets à créneau

25. L'Allemagne a inclus 5 projets/activités dans son plan d'activités qui seraient financés à partir du créneau pour l'élimination accélérée/le maintien du rythme selon la décision 40/7, incluant 2 demandes de préparation de projet qui déboucheraient sur des projets à créneau.

26. Dans le cas des activités de préparation de projet pour le stockage des halons en Angola et au Koweït, aucun de ces pays n'a besoin du stockage des halons pour se conformer aux mesures de réglementation des halons. Ils n'ont signalé aucune consommation de halons en 2001 ou 2002. Dans les deux cas, le niveau de consommation indique un faible volume de capacité installée, ce qui les qualifie pour le plus faible niveau de financement dans le stockage des halons. De telles activités ont été approuvées récemment, avec un niveau de financement d'environ 60 000 \$US, mais les coûts indiqués par l'Allemagne pour la préparation de projet de stockage de halons correspondent presque au montant maximum de la subvention pour le stockage des halons en Angola (50 000 \$US) et dépasse le montant de la subvention dans le cas du Koweït (77 000 \$US). L'Allemagne a indiqué que ces deux pays ont des capacités installées pour les halons.

27. L'Allemagne a aussi inclus dans son plan d'activités un plan de gestion de l'élimination finale au Zimbabwe. Ce pays a déjà eu un PGF conformément à la décision 31/48 et le projet

devrait donc être financé par le créneau pour l'accélération de l'élimination/le maintien du rythme. Le projet pour le secteur de l'entretien dans la réfrigération en Inde est un projet à créneau dont la préparation a déjà été approuvée puisque selon le plan triennal d'élimination, l'Inde n'a pas besoin d'une élimination supplémentaire de CFC pour respecter les mesures de réglementation en 2005 et 2007.

Valeur du plan d'activités dépassant le niveau maximum des contributions bilatérales pour 2003-2005

28. Un montant de 5 028 763 \$US a été approuvé pour l'Allemagne en 2003. Ses plans d'activités contiennent des activités supplémentaires en 2004 et 2005, totalisant respectivement 4 962 160 et 2 888 653 \$US. Si ces projets sont approuvés au niveau de financement indiqué dans le plan en plus des fonds approuvés en 2003 (total de 12 879 566 \$US), l'Allemagne dépasserait de plus de 1,5 million son allocation de 20 pour cent pour la période triennale 2003-2005 (11 348 664 \$US). Cela signifie que l'on refuserait une demande de 1,5 million \$US en projets pendant la période triennale bien que l'Allemagne ait inclus 1,6 million \$US en 2004, pour des projets essentiels, afin de permettre aux pays visés à l'article 5 de respecter les mesures de réglementation en 2005 et 2007, et 2,4 millions pour des ententes pluriannuelles approuvées.

29. L'Allemagne a indiqué qu'elle était consciente du fait que le volume de son plan d'activités dépassait 20 pour cent de sa contribution. Elle a expliqué la situation par le fait qu'une décision du Parlement allemand exigerait que le GTZ couvre entièrement la contribution bilatérale pour chaque période triennale. Pour remplir ce mandat du Gouvernement, le GTZ doit maintenir un certain volume d'activités puisque les projets sont rarement approuvés au niveau initialement proposé.

Engagements pluriannuels de l'Allemagne après la période triennale actuelle 2003-2005

30. Il faut noter que l'Allemagne a inclus 4 559 412 \$US dans les demandes prévues pour 2006 dont 2,1 millions \$US (données du Secrétariat) ou 2,7 millions (données allemandes) pour des engagements prévus déjà approuvés. D'après le taux d'évaluation actuel pour les contributions de l'Allemagne (11,97%) et en supposant l'approbation des activités prévues aux niveaux indiqués dans le plan d'activités, les contributions annoncées pendant la prochaine période triennale devraient être de 571 millions \$US, au lieu de 474 \$US pour la période triennale actuelle, pour que l'Allemagne ait suffisamment de fonds pour financer ses engagements à terme à partir de son allocation de 20 pour cent pour les contributions bilatérales. Par conséquent, les activités prévues pour 2006 ne seraient peut-être pas faisables selon le niveau du prochain réapprovisionnement.

Chevauchements potentiels

31. Il y a chevauchement de trois projets du plan d'activités de l'Allemagne sur des activités d'agences d'exécution déjà prévues ou approuvées.

32. Le Comité exécutif a approuvé un plan d'élimination du bromure de méthyle en Chine pour l'ONUDI, à sa 41^e réunion, s'attendant à ce que l'Italie y participe. L'Allemagne a inscrit un tel projet dans son plan d'activités. L'ONUDI a indiqué qu'elle n'était pas au courant de la

participation de l'Allemagne. L'Allemagne a précisé que la Chine lui avait demandé son assistance dans le secteur des plantes médicinales pour le bromure de méthyle. L'Allemagne a toutefois ajouté qu'à la lumière du plan d'élimination approuvé, elle retarderait toute activité futures d'élaboration d'un projet sur le bromure de méthyle en Chine, tant qu'elle n'aurait pas reçu d'éclaircissements.

33. L'Allemagne a aussi inclus un projet dans le secteur de la réfrigération au Liban mais ce pays a déjà reçu un financement pour un plan d'élimination des SAO, incluant une composante pour la réfrigération. L'Allemagne a précisé que le Liban lui avait demandé de présenter un tel projet qui pourrait provenir de la mise à jour du programme de pays du Liban qui identifie une consommation supplémentaire dans une partie anciennement occupée du pays.

34. La Syrie a un projet approuvé pour le bromure de méthyle qui devrait lui permettre de respecter les mesures de réglementation initiales. L'Allemagne a indiqué que la Syrie avait demandé de l'aide dans le secteur de la fumigation des sols.

Activités prévues en dehors du plan d'activités triennal et du créneau selon la décision 40/7

35. Le Gouvernement de l'Allemagne a inclus dans son plan d'activités, un financement pour l'élaboration d'une stratégie de gestion à long terme des HCFC-22 et autres HCFC en Chine. Les HCFC n'étaient pas mentionnés dans le plan triennal d'élimination et aucun des critères de l'élimination accélérée/maintien du rythme ne s'applique à la consommation de HCFC. Les HCFC ne figuraient pas dans l'étude du Comité des choix techniques et économiques sur le réapprovisionnement pour le triennat 2002-2005. Aucun projet de ce genre n'a été approuvé jusqu'à présent et la politique du Fonds exclut expressément le financement de toute reconversion industrielle des HCFC à des substances sans SAO (Décision 19/2). Toutefois, cette activité vise à minimiser l'utilisation des HCFC et offre une étude de cas et des alternatives viables à tous les pays visés à l'article 5, à partir de l'expérience de la Chine.

Questions de conformité

36. Le Nigeria a été trouvé en situation de non-conformité à la réglementation des halons (Décision XV/22). L'Allemagne met en œuvre le projet de stockage des halons au Nigeria. L'Allemagne a signalé des retards dus à des circonstances imprévues mais les équipements de récupération sont prêts à être installés dans la première semaine de mars 2004.

Hongrie

37. La lettre de la Hongrie concernant les activités prévues pour 2004 indiquait qu'elle prévoit une activité évaluée à 46 494 \$US, représentant vingt pour cent de ses contributions annoncées pour 2004.

38. La Hongrie a informé le Secrétariat de son intention de contribuer à un Réseau européen d'administrateurs des Bureaux de l'ozone via la coopération bilatérale.

39. Voir la discussion précédente au sujet de la demande de la République tchèque.

Italie

40. Le plan d'activités de l'Italie comprend une activité évaluée à 3 656 348 \$US pour l'élimination du bromure de méthyle en Chine. Vingt pour cent des contributions annoncées par l'Italie pour 2004 s'élèvent à 1 961 184 \$US. Aucune coopération bilatérale n'a été approuvée pour l'Italie en 2003 mais l'Italie a présenté des plans d'activités pour 2003 et 2004. Par conséquent, conformément à la décision 25/13, une fois la demande présentée et approuvée, les fonds seront alloués aux contributions bilatérales de l'Italie pour les années 2003 et 2004.

41. A sa 41^e réunion, le Comité exécutif a approuvé une entente pluriannuelle avec l'ONUDI pour le plan national d'élimination du bromure de méthyle de la Chine. La première tranche a été approuvée avec un financement de 4 086 600 \$US, conformément à la Décision 41/46. Il était entendu entre l'ONUDI, l'Italie et le Secrétariat du Fonds que l'Italie présenterait une demande pour un projet bilatéral en 2004 pour le même plan sectoriel et que les fonds seraient remboursés par l'ONUDI pour répondre à la demande de l'Italie.

Japon

42. Le plan d'activités du Japon pour 2004 (Annexe III) comprend 7 activités évaluées à 6 952 000 \$US, représentant vingt pour cent des contributions annoncées par le Japon pour 2004.

43. Les projets émanant du plan d'élimination triennal que le Japon prévoit déposer en 2004 ont une valeur totale de 2,98 millions \$US et les projets destinés à accélérer et/ou maintenir le rythme ont une valeur de 3,97 millions \$US, comme l'indique le tableau suivant :

Critère	Pays	Secteur et sous-secteur	Valeur (000\$) en 2004	PAO en 2004	Valeur (000\$) en 2005	PAO en 2005	Valeur (000\$) en 2006	PAO en 2006
Préparation de projet pour un créneau	Mongolie	Préparation d'une mise à jour du PGF	34					
C3 Créneau PFV avec PGF	Mongolie	Mise à jour du PGF	149					
C3 Créneau PFV avec PGF	Sri Lanka	Plan d'action national pour la conformité	3 149					
C4 Créneau avec préparation de projet approuvé	Chine	Plan d'élimination des frigorigènes au CFC dans les secteurs de l'entretien	641		3 772			

Observations

44. Cette section contient les observations du Secrétariat sur les projets à créneau inclus dans le plan d'activités du Japon et les chevauchements potentiels avec d'autres activités prévues ou approuvées.

Projets à créneau

45. Le Japon a inclus 4 projets/activités dans son plan d'activités qui seraient financés à partir du créneau pour l'élimination accélérée/le maintien du rythme selon la décision 40/7, incluant 2 demandes de préparation de projet qui déboucheraient sur des projets à créneau.

46. La Mongolie a déjà eu un PGF conformément à la décision 31/48 et n'est donc pas admissible à une mise à jour. Le Secrétariat a informé le Japon que tout projet devrait porter sur les derniers 15 pour cent de la consommation de référence à titre de plan d'élimination finale. Le financement devrait provenir du créneau pour l'élimination accélérée.

47. Bien que le Sri Lanka ne soit pas un PFV, il a accepté les conditions des PFV au sujet de la Décision 31/48. Le Secrétariat a informé le Japon qu'un projet de gestion de l'élimination finale pourrait être présenté pour des pays qui ont reçu des PGF conformément à la Décision 31/48 uniquement si les Décisions 38/64 et 40/21 ont été respectées.

48. Le projet sur l'entretien dans le secteur de la réfrigération en Chine devrait être financé par le créneau pour l'élimination accélérée puisque la Chine n'a pas de besoins additionnels pour l'élimination des CFC en vue de se conformer aux mesures de réglementation en 2005 et 2007, d'après le plan triennal d'élimination. Le Japon a reçu des fonds pour la préparation d'un projet dans le secteur de l'entretien en Chine.

Chevauchements potentiels

49. Deux activités dans le plan du Japon semblent chevaucher des activités prévues ou approuvées des agences d'exécution. Le Japon a inclus dans son plan d'activités du financement pour fournir de l'assistance dans la mise en œuvre de la planification stratégique du Fonds multilatéral pour promouvoir la conformité au Protocole de Montréal en Indonésie. Ce pays a des ententes pluriannuelles et des projets approuvés pour toutes les substances, à l'exception des secteurs des mousses et des CTC/TCA où des projets sont prévus ou déjà présentés à la 42^e réunion. Puisque tous les secteurs sont couverts par des projets existants ou prévus, la nécessité de cette activité n'est pas claire et le Japon a été prié de préciser le but de cette activité.

50. Le Japon a aussi inclus une activité prévue, intitulée "Programme de formation complémentaire du PNUE à mener en collaboration avec JICA". Le PNUE reçoit généralement du financement pour la formation à travers les activités de PGF. Le PNUE a déjà élaboré plusieurs manuels de formation par ses activités de diffusion de l'information qui font maintenant partie du Programme d'aide à la conformité (PAC).

Suède

51. Le plan d'activités de la Suède pour 2004 (Annexe IV) comprend 7 activités évaluées à 233 553 \$US. La Suède a indiqué la valeur de 4 des 7 activités seulement. Vingt pour cent des contributions annoncées par la Suède pour 2004 s'élèvent à 397 693 \$US.

52. Toutes les activités que la Suède prévoit présenter en 2004 concernent des projets émanant du plan d'élimination triennal et aucune activité n'est prévue pour des projets destinés à accélérer et/ou maintenir le rythme.

53. Les 3 activités pour lesquelles la Suède n'a indiqué aucune valeur dans son plan, concernent la Malaisie (deux) et la Thaïlande (une). La Suède participe aux plans nationaux d'élimination des CFC dans ces deux pays avec la Banque mondiale comme agence responsable. Le montant des fonds pour la composante suédoise sera négocié entre la Suède et la Banque

mondiale, en coopération avec la Malaisie et la Thaïlande. Une fois le montant fixé, les fonds proviendront des tranches annuelles des ententes qui ont déjà reçu une approbation de principe. Ces fonds seront ensuite imputés à la coopération bilatérale de la Suède pour les années 2004 et 2005.

République slovaque

54. La lettre de la République slovaque concernant les activités prévues pour 2004 indiquait qu'elle prévoit une activité évaluée à 16 523 \$US, représentant vingt pour cent de ses contributions annoncées pour 2004.

55. La République slovaque a informé le Secrétariat de son intention de contribuer à un Réseau européen d'administrateurs des Bureaux de l'ozone via la coopération bilatérale.

56. Voir la discussion précédente au sujet de la demande de la République tchèque.

Suisse

57. Le plan d'activités de la Suisse pour 2004 comprend une activité évaluée à 244 763 \$US pour le plan sectoriel pour l'entretien dans la réfrigération et la climatisation en Inde. Vingt pour cent des contributions annoncées par la Suisse pour 2004 s'élèvent à 489 528 \$US.

58. Ce projet conduira à l'accélération de l'élimination et/ou au maintien du rythme, comme l'indique le tableau suivant :

Critère	Pays	Secteur et sous-secteur	Valeur (000\$) en 2004	PAO en 2004	Valeur (000\$) en 2005	PAO en 2005	Valeur (000\$) en 2006	PAO en 2006
C4 Créneau avec préparation de projet approuvé	Inde	Plan sectoriel pour l'entretien dans la réfrigération et la climatisation	245		490			

Etats-Unis d'Amérique

59. La lettre des Etats-Unis d'Amérique concernant les activités prévues pour 2004 indiquait qu'ils prévoyaient une activité en Chine, évaluée à 10 millions \$US. Vingt pour cent des contributions annoncées par les Etats-Unis d'Amérique pour 2004 s'élèvent à 6 952 000 \$US.

60. Aucune coopération bilatérale n'a été approuvée pour les Etats-Unis d'Amérique en 2003 mais ils ont présenté des plans d'activités pour 2003 et 2004. Par conséquent, conformément à la Décision 25/13, une fois la demande présentée et approuvée, les fonds seront alloués aux contributions bilatérales des Etats-Unis d'Amérique pour les années 2003 et 2004.

61. Ce projet entraînera l'accélération de l'élimination et/ou au maintien du rythme, comme l'indique le tableau suivant :

Critère	Pays	Secteur et sous-secteur	Valeur (000\$) en 2004	PAO en 2004	Valeur (000\$) en 2005	PAO en 2005	Valeur (000\$) en 2006	PAO en 2006
C6 Créneau pour l'élimination accélérée de la production de SAO	Chine	Accélérer l'arrêt de la production de CFC et de halons	10 000					

62. Cette activité aidera le Gouvernement dans l'élaboration d'un projet global pour accélérer l'arrêt de la production et de la consommation de CFC et de halons d'ici 2007, tout en s'assurant qu'il y ait suffisamment de CFC et de halons pour répondre aux besoins de consommation de la Chine au-delà de 2007.

RECOMMANDATIONS

Le Comité exécutif pourrait :

1. Prendre note, avec gratitude, des plans d'activités et des lettres sur la coopération bilatérale présentés par : le Canada, la République tchèque, l'Allemagne, la Hongrie, l'Italie, le Japon, la Suède, la République slovaque, la Suisse et les Etats-Unis d'Amérique, tels que présentés dans le document UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7.
2. Prier la République tchèque, la Hongrie et la République slovaque de retirer de leurs plans d'activités un financement pour le Réseau européen puisque le PNUE a intégré le réseau dans ses demandes de financement pour son Programme d'aide à la conformité (PAC).
3. Fournir des conseils sur la pertinence de maintenir les activités suivantes dans les plans d'activités bilatéraux :

Agence	Pays	Secteur et sous-secteur
Allemagne	Chine	Projet sur le bromure de méthyle dans le secteur des plantes médicinales
Allemagne	Liban	Secteur de la réfrigération
Allemagne	Syrie	Projet sur le bromure de méthyle dans la fumigation des sols
Allemagne	Chine	Stratégie pour la gestion des HCFC
Japon	Indonésie	Assistance dans la mise en oeuvre de la planification stratégique
Japon	mondial	Programme de formation complémentaire du PNUE

ANNEX I

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR CANADA

CANADA'S 2004-2006 BUSINESS PLAN UNDER THE MULTILATERAL FUND
Prepared February 16, 2004

1. Introduction

During 2004-2006, Canada will focus on the implementation of approved and ongoing projects. Only three new projects are planned to be submitted for approval under the Multilateral Fund. Below is a brief description of these three projects and the steps Canada plans to undertake to implement already approved projects. Additional information on the projects planned to be submitted is included in the attached table.

2. Projects to be submitted during 2004-2006

Cuba: Terminal Phase-Out Management Plan (TPMP) for CFCs

This TPMP will aim to eliminate Cuba's remaining unfunded CFC consumption, all in the refrigeration and air conditioning sector, between 2004 and 2009. It is to be submitted and implemented in cooperation with France and Germany (lead agency) and will assist Cuba in complying with the 2005, 2007 and 2010 CFC phase-out targets. Activities will include the provision of tools and equipment to refrigeration technicians, retrofit incentives programs and recovery and recycling (R&R). The TPMP will build on the progress undertaken by Cuba under the Refrigerant Management Plan (RMP) being implemented by Canada. Under this RMP, planned to be completed in early 2004, training for refrigeration technicians and customs officers have been undertaken, policy assistance was provided to improve Cuba's current ODS regulations and quota system and an R&R project was implemented for the mobile air conditioning sub-sector.

Total estimated cost of TPMP: US \$3 million

Total ODP to be phased out: 368 ODP T

Planned contribution from Canada in 2004-2006: US \$900,000 (inc. support costs) (see attached table for details)

ODP to be phased out under Canadian component in 2004-2006: 72 ODP T

Planned date of submission: 43rd Meeting of ExCom (first tranche)

Jamaica: Technical Assistance to Phase Out Methyl Bromide

Jamaica's latest methyl bromide (MB) consumption is 1.2 ODP T, mostly concentrated in the storage sector. Given the small amount of MB consumption, a technical assistance project will be developed to phase out this entire consumption at once and will be supported by appropriate MB control legislation. The project will include training on integrated pest management techniques, as well as identification and promotion of alternatives to MB in the storage sector.

Total estimated cost of project (all from Canada): US \$75,000 (inc. support costs)

Total ODP to be phased out: 1.2 ODP T

Planned date of submission: 43rd Meeting of ExCom

Mexico: Technical Assistance to Comply with the 2005 Phase-Out of 20% of MB

In collaboration with UNIDO (lead agency), this project will assist Mexico in phasing out MB to comply with the 2005 20% reduction. Canada will be responsible for the phase-out in the storage sector, while UNIDO will work on the phase-out in the soil sector. The project will include activities to assist farmers and millers in selecting and adopting alternatives to MB, including (i) information dissemination about alternative technologies in each sub-sector using MB; (ii) on-the-job technology training of farmers; (iii) control and monitoring of the results achieved and (iv) evaluation and further dissemination of results to farmers and millers using MB.

Cost of project: US \$1.6 million (as already submitted to the 42nd Meeting of ExCom)

Total ODP to be phased out: 162 ODP T

Planned contribution from Canada: \$254,000 (inc. support costs)

ODP to be phased out under Canadian component: 18 ODP T

Date of submission: Submitted to 42nd Meeting of ExCom

3. Planned actions in 2004 to implement approved projects

Belize: RMP

This project was nearly completed in 2003. Only one last workshop for customs trainers remains to be held in early 2004. Canada will assist UNEP in the preparation of an RMP Update for Belize, but does not plan to use its bilateral contribution for the Update.

Benin: RMP

This project will be finalized by the end of 2004. The activities to be completed consist mainly of additional training workshops for customs officers and the training of environmental investigators. Although the project is slightly delayed, progress is being made and there appears to be no impediments to completing implementation of the RMP this year.

Bolivia: RMP

Progress under this project has been slow. Therefore, Canada (in collaboration with UNEP) is planning a mission to Bolivia in April 2004 to meet with government officials in an effort to identify and remove barriers to faster implementation of activities. In 2004, it is planned to finalize the training of technicians (begun in 2003) and implementation of the public awareness program and ODS information system. In addition, once Bolivia's ODS legislation is approved (expected by end of February 2004), it is expected that implementation of the training of customs officers and recovery and recycling programs will begin.

Chile: RMP

Progress under this project has been slow. Although Chile has developed draft ODS legislation, it is not known when this legislation will be approved. For these reasons, Canada is planning a mission to Chile with UNEP in April 2004 to impress the importance to high-level government officials on the need to move forward with adoption of the legislation as soon as possible. In terms of project activities, continuation of the training of technicians will take place (begun in 2003) and a code of good practice for technicians will be finalized. As soon as the legislation is approved, work will also begin on the recovery and recycling program.

Colombia: Training of Customs Officers

It is planned to finalize the training of customs officers in 2004. A number of training workshops were already held in 2003 and there appears, at this stage, to be no impediments to completing the project by the end of the year.

Cuba: RMP

This project will be completed by April/May 2004 once the last rounds of training for technicians and customs officers have been held. Canada will then submit a TPMP for Cuba, in collaboration with Germany and France.

Georgia and Moldova: Methyl Bromide Technical Assistance

This project is nearly complete. Only some public awareness-raising activities by Moldova still need to be held and should be completed in early 2004.

India: National Halon Bank Management Plan

This project is being implemented in collaboration with Australia. The Canadian component of the project, installation and operation of a halon recycling/reclamation facility, was completed in 2003. Canada will work with Australia on remaining activities to be implemented by Australia in 2004, including designing a halon collection system and training to major halon users.

Indonesia: Methyl Bromide Phase-Out Plan

This project was approved only in December 2003. In 2004, it is planned to begin the training of fumigators on the use of phosphine tablets to replace MB and organizing a training program for grain handlers on integrated pest management.

Jamaica: CFC Terminal Phase-Out Management Plan

Phase I of the TPMP, implemented in cooperation with UNDP, is nearly completed and the services of an independent technical reviewer has been retained to undertake a verification of the project, as per the terms of the agreement with the ExCom. The review is expected to be finalized

by early April. UNDP and Canada aim to submit a report and annual implementation plan to the 43rd Meeting of the ExCom and move forward with the implementation of Phase II in July 2004.

Kenya: Methyl Bromide Demonstration Project

It is expected that this project will be completed this year. Based on the results of the research undertaken so far, a number of workshops will be organized in Kenya to promote alternatives to methyl bromide for grain storage, including integrated pest management.

Regional: Halon Management Plan for English-Speaking Caribbean Region

In 2004, a halon information clearing house will be established at the University of West Indies, Trinidad and Tobago, which will store information on halon stocks in the English-Speaking Caribbean Region and provide halon-related information to countries of the region.

St.Kitts and Nevis: RMP

Implementation of this project is on hold until the ODS legislation and quota system are approved by Government. When last contacted, the NOU indicated that the legislation should be approved by the end of February. Canada and UNEP undertook several measures over the past three years to impress to St.Kitts and Nevis the importance of developing and implementing legislation, including letters to the Permanent Secretary responsible for the environment portfolio and a high-level mission. Significant progress has been made in moving the legislation through to the final stages of approvals. At this point, there is little that Canada and UNEP can do, but wait until the legislation is finally approved, so that the customs training and R&R sub-projects can be implemented. Pending approval of the legislation as planned, it is expected that these sub-projects can be completed by the end of 2004 and that an RMP Update can be prepared for St. Kitts and Nevis in early 2005.

St. Lucia: RMP and RMP Update

The RMP for St. Lucia was completed in 2003 and Canada received approval for an RMP Update in December 2003. Implementation of this RMP Update will begin in 2004, including additional training for technicians and the supply of tools and equipment to reduce CFC emissions.

Uruguay: RMP

This project was completed last year with the final phase of customs training held in July 2003.

ANNEX II

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR GERMANY

Germany - Multilateral Fund Business Plan 2004-06

Current version update: 2 February 2004

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual M-Multi year
Germany	<i>General</i>														
	<i>Study:</i> Pilot strategy development for a national long term strategy to minimize HCFC consumption growth and allow subsequent gradual HCFC phaseout using the example of China.	N	GLO	HCFC	REF	\$350,000	0.0	\$0		\$0					I
Germany	<i>Algeria</i>														
	<i>Terminal CFC Phase out Management Plan</i>	N	PHA	CFC	INV	\$200,000	75.5	\$0	75.5	\$200,000	75.5				
	GTZ assists Algeria in phasing out all remaining CFC consumption. Project planned in cooperation with UNIDO and bilateral agencies. Proposed German contribution shown.														
															M
Germany	<i>Angola</i>														
	<i>Institutional Strengthening:</i> This project is resulting from the preparation phase and aims to strengthen the national NOU structures. 1st tranche was approved at 38th EcCom	N	INS			\$160,029		\$160,686		\$0					I
	<i>Halon Bank Management Plan:</i> This project when completed would then provide the necessary information for determining the requirements of the country with respect to reclamation, recycling, recovering facilities for halons, need for a demonstration project and the development of a Halon Bank	N	PRP	HAL	HAL	\$50,000		\$0		\$0					I
Germany	<i>Botswana</i>														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$72,653	1.1						1.3		I

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual M-Multi year
Germany	Brazil														
	<i>Project for service sector - training of technicians approved at the 37th ExCom</i>	N	TAS	CFC	REF	\$0		\$774,084		\$774,085				YES	M
Germany	China														
	<i>MeBr Sector Phase-Out Project:</i>	N	INV	MB	FUM	\$0		\$0		\$0					
	This follows from GTZ projects for MeBr phase-out financed through Germany non-MF development cooperation funds. A sector phase-out project is envisioned within China's comprehensive MB phase out plan. Deferred.														M
Germany	Croatia														
	<i>Halon Bank Management Plan</i>	Y	INV	HAL	HAL	\$113,000	3.0	\$0		\$0					I
Germany	Cuba														
	<i>Terminal Phase out Management Plan:</i> Implementation of a CFC Phase out Management Plan for the refrigeration sector. Project planned in cooperation with other agencies. Proposed German contribution shown.	N	PHA	CFC	REF	\$200,000		\$200,000		\$200,000	464.3				M
Germany	Ethiopia														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$97,013	23.3	\$0		\$0			6.7		I
Germany	India														
	<i>Refrigeration Service sector Phase out plan</i>	N	INV	CFC	REF	\$700,000	134.4	\$0	134.4	\$1,000,000	134.4				M
	<i>Implementation of project planned from 2004 until 2010. Joint project with Switzerland, UNEP, UNDP; only German contribution shown.</i>														
Germany	India														
	<i>CTC Phase Out Plan</i>	N	INV	CTC	PAG	\$757,500		\$757,500		\$357,500				YES	M
	<i>German contribution to WB project.</i>														

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual M-Multi year
Germany	Iran														
	<i>Foam Sector Phase out strategy:</i> Implemented in cooperation with France, UNIDO, UNDP. Only German contribution shown.	N	INV	CFC	FOA	\$1,050,510	110.8	\$531,739	109.0	\$1,117,908	111.0			YES	M
Germany	Kenya														
	<i>MeBr phase-out in vegetables and horticultural crops (except cut flowers)</i>	N	INV	MB	FUM	\$194,752	5.0	\$0		\$128,345	12.0			YES	M
	1st tranche was approved at the 39th ExCom meeting. In cooperation, UNDP will implement project in cut flowers, and GTZ will implement project in all other horticultural crops.														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	N	TAS	CFC	REF	\$88,470	104.0						48		I
Germany	Kuwait														
	<i>Project Preparation/Technical Assistance:</i> This project when completed would then provide the necessary information for determining the requirements of the country with respect to reclamation, recycling, recovering facilities for halons, need for a demonstration project and the development of a Halon Bank	Y	PRP	HAL	HAL	\$76,953									I
	<i>Halon Bank Management Plan:</i>	Y	INV	HAL	HAL			\$150,000		\$150,000					I
Germany	Lebanon														
	<i>TPMP-training component:</i> PROKLIMA will be in charge of the commercial refrigeration sector. The project will include training, practical containment and emission reduction and an incentive programme. Lead IA is UNDP	N	PHA	CFC	REF	\$130,000		\$130,000		\$140,000					M

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual M-Multi year
Germany	Lesotho														
	<i>TPMP</i> : approved at 41st Excom aims to achieve early phase out . As per the Agreement signed by Lesotho with the MF, there are annual phase out targets which have to be met to ensure the approval of the next tranche of funds.	Y	PHA	CFC	REF	\$0	0.6	\$39,550	0.6	\$19,549	0.8			YES	M
Germany	Malawi														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$112,736	7.6						11.5		I
Germany	Mauritius														
	<i>Terminal Phase out</i> :	Y	PHA	CFC	REF	\$0	2.0	\$70,094	2.0	\$45,200	2.0			YES	M
	The aim of the project is to ensure that Mauritius achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans followed by the country to achieve this.														
Germany	Morocco														
	<i>Halon Bank Management Plan</i> : Implementation of the findings from the project preparation in order to establish a recovery and recycling possibility for halons.	N	INV	HAL	HAL	\$50,000									I
Germany	Mozambique														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$126,604	10.2						3.6		I

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual Multi-year
Germany	<i>Namibia</i>														
	<i>Terminal Phase out</i> : The project will ensure that Namibia achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans to be followed by the country to achieve this.	Y	PHA	CFC	REF	\$0	4.0	\$0	3.0	\$104,525	3.0		2	YES	M
Germany	<i>Papua New Guinea</i>														
	<i>Terminal Phase out</i> : The project will ensure that PNG achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans followed by the country to achieve this. 1st tranche approved at the 39th ExCom.	Y	PHA	CFC	REF	\$0		\$0	30.9	\$247,300			17	YES	M
Germany	<i>Syria</i>														
	<i>MeBr Phase out</i> : Deferred after submission at 35th ExCom. To be re-introduced in time to assist Syria to achieve compliance.	N	INV	MB	FUM										M
Germany	<i>Tanzania</i>														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP.	Y	TAS	CFC	REF	\$149,594	80.5						50.7		I
Germany	<i>Uganda</i>														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$78,656	10.9						2.5		I
Germany	<i>Zambia</i>														

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I-Individual M-Multi year
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP.	Y	TAS	CFC	REF	\$153,680	5.1						5.5		I
Germany	Zimbabwe														
	<i>Terminal Phase out project:</i> Since Zimbabwe is a Non LVC country, the TPMP will provide the detailed action plan which needs to be followed by the country to ensure that even if the economy recovers overtime the country does not find itself in non compliance and is infact able to achieve ODS phase out before the 2010 deadline. In cooperation with other Agencies. Only German contribution shown.	N	PHA	CFC	REF	\$50,000		\$75,000		\$75,000					M
	TOTAL					\$4,962,150		\$2,888,653		\$4,559,412					

ANNEX III

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR JAPAN

JAPAN- Business Plan 2003-05

Status: Draft

Current version update: 24/01/04

Num-ber	Country/Project	Sector	Status of Approval	Leading national agency	Cooperating IA	ODS phase out	2003 39-41Ex-Com	2004 42-44Ex-Com	2005 45-47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
1	General <i>Development of handbook on industry operated systems for recovery and re-use of ozone depleting substances.</i> This project is to be implemented jointly with Sweden. Only Japanese contribution shown	SEV	41st	Min. of the Environment	Sweden	N/A	\$38,278				\$38,278	\$38,278
2	Regional (Asia and Pacific) <i>Consultation Workshop and Demonstration Project on Innovative Financing.</i> Practical consultation to A5 countries to prepare specific schemes for chiller conversion assistance and/or SME financing. Experiences gained in demonstration projects are fully used. Financing authorities of A5 countries are targetted at together with NOUs.			Min. of ...	World Bank	N/A			\$200,000	The project cost should be calculated based upon the project content.	\$200,000	
3	China <i>CFC refrigerant phase-out plan for the service sectors.</i>			Min. of Economy, Trade and Industry	to be decided			\$640,703	\$3,772,000	The project cost should be calculated based upon the project content.	\$4,412,703	

UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7
Annex III

Num-ber	Country/Project	Sector	Status of Appro-val	Leading national agency	Cooperat-ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex-Com	2004 42-44Ex-Com	2005 45-47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
4	<i>India</i> <u>CTC Phase-out Plan for the Consumption and Production Sectors.</u> Only Japanese contribution shown.	SOL		Min. of Economy , Trade and Industry	World Bank, UNDP, Germany, France			\$2,780,000	\$2,780,000	The Phase-out Plan was approved at 39th ExCom; the disbursements of the funding is subject to 42nd ExCom and 45th ExCom.	\$5,560,000	\$5,560,000
5	<i>Indonesia</i> <u>Assistance for the implementation of strategic planning of the Multilateral Fund to promote compliance with the Montreal Protocol in the Asia and Pacific region (phase 3)</u>							\$100,000	\$100,000		\$200,000	
6	<i>Mongolia</i> <u>Preparation of RMP update:</u>	REF		Min. of the Environ-ment	UNEP	N/A		\$33,900		Should funding be requested?	\$33,900	\$33,900

Num-ber	Country/Project	Sector	Status of Appro-val	Leading national agency	Cooperat-ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex-Com	2004 42-44Ex-Com	2005 45-47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
7	<i>RMP update</i> : Will be the result of the preparation stage. The aim will be to ensure that country is able to continue its ODS phase out activities started through the RMP process	REF		Min. of the Environ-ment	UNEP	N/A		\$148,732		The project cost was calculated as 50% of the historical level plus 7.5 % support cost.	\$148,732	\$148,732
8	<i>everal</i> <u>UNEP Supplementary Training Programme to be Carried Out in Conjunction with JICA (Japan International Cooperation Agency)'s Training Programme</u>	SEV		Min. of Foreign Affairs	UNEP			\$100,000	\$100,000		\$200,000	
9	<i>Sri Lanka</i> <u>National Compliance Action Plan</u> : The National Compliance Action Plan (NCAP) will phase-out the remaining consumption of 190.1 ODP tons of Annex A, Group I CFCs, etc. over the period until 2010. A series of investment, non-investment, technical assistance, and capacity building activities are proposed to achieve this target. The NCAP will enable the Government of Sri Lanka, which is facing unexpected challenges due to opening of the Northeast, nevertheless to phase-out CFC consumption by 2005 and maintain the momentum after its initiative early phase-out through enforcement of illegal trade prevention measures, etc.	SEV		Min. of the Envirion-ment	UNDP, UNEP			\$3,148,665			\$3,148,665	\$3,148,665

UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7
Annex III

Num-ber	Country/Project	Sector	Status of Approval	Leading national agency	Cooperating IA	ODS phase out	2003 39-41Ex-Com	2004 42-44Ex-Com	2005 45-47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
10	[subject to amendments, as appropriate]											
Total							\$38,278	\$6,952,000	\$6,952,000		\$13,942,278	
balance							\$6,913,722	\$0	\$0		\$6,913,722	
Budget cap for bilateral projects (20 % of Japanese contribution to MLF)							\$6,952,000	\$6,952,000	\$6,952,000		\$20,856,000	

ANNEX IV

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR SWEDEN

Swedish business plan for 2004 - 2006

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	I/M
Croatia LVC	TAS <u>Terminal CFC Phase-out Plan</u> Technical Assistance to implement the TPMP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	26,553	23,113		98 ¹	Yes	M
Philippines	TAS <u>National CFC phase-out Plan</u> Technical Assistance to implement the NCPP in Cooperation with World Bank as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	42,000			1530 ²	Yes	M
Serbia & Montenegr o	TAS <u>National CFC Phase-out Plan for the servicing sector.</u> Technical Assistance to implement the NCPP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	100,000	90,000	40,000	372.6 ¹		M

¹ This is the total remaining consumption figure. UNIDO includes this figure in their BP

² This is the total remaining consumption figure in the servicing sector. The World Bank includes the total phase-out from the NCPP in their BP.

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	I/M
Romania	PRP and TAS <u>National CFC Phase-out Plan for the servicing sector</u> Assistance to the Gov. of Romania to prepare the NCPP and Technical Assistance to implement the NCPP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing.	65,000	90,000	40,000	187 ¹		I/M
Macedonia	PRP <u>Assistance to prepare a Terminal CFC Phase-out Plan.</u> Assist Macedonia to develop a full strategy for the complete phase-out of ODS uses found in the servicing sector.	CFC	Refrigeration, servicing		25,000				I
Thailand	TAS As identified in the NCPP prepared by the World Bank, assist the Government of Thailand to phase out non-CFC solvents	CTC, TCA	Solvents	*)	*)	*)		Yes	M
Malaysia	TAS As identified in the NCPP, prepared by the World Bank, assist the Government of Malaysia to phase out non-CFC solvents	CTC, TCA	Solvents	*)	*)	*)		Yes	M

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	I/M
Malaysia	TAS As part of the implementation of the NCPP prepared by the World Bank, assist the Government of Malaysia with issues related to the phase out of refrigerants in the MAC sector.	CFC	Refrigeration, MAC- servicing.	*)	*)	*)		Yes	M
Subtotal				233,553	228,113	80,000			
Total **)				397,693	397,693	?			

*) Before any project values for the Swedish projects can be estimated, the Swedish assistance has to be discussed further with Thailand and Malaysia and the WB,. The WB would adjust approved funds allocated for the National CFC Phase-out Plans for Thailand and Malaysia when and if the WB sub-contracted Sweden for CTC/TCA strategies and MAC technical assistance projects.

***) The total Swedish bilateral quota is planned to be used for approved bilateral projects.

ANNEX V

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR SWITZERLAND

SWISS BILATERAL ASSISTANCE UNDER THE MLF - 2004 TO 2005 BUSINESS PLAN

SECTOR	COUNTRY	YEAR OF CONTRIBUTION	TITLE and NATURE OF PROJECT	ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$) (inclusive of support costs)
Refrigeration	India	2004	<p><u>Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan</u> The Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan is a joint undertaking of the Governments of India, Switzerland and Germany as well as the implementing agencies UNDP and UNEP, with Germany's GTZ as the lead agency. As a Phase-Out Plan, the project will receive funding in annual tranches under the condition that annual performance targets are being achieved. The project is submitted for consideration at the 42nd Meeting of ExCom in March/April 2004.</p> <p>Switzerland will be especially involved in the preparation and implementation of outreach and training measures.</p> <p>The detailed work plans as well as the final level of contribution to that project are depending on the approval of ExCom concerning the project funding level. Switzerland is prepared to utilize its full bilateral quota for that project.</p>	734,290 annual tranche (489,527 US\$ from Switzerland's 2003 contribution and 244,763 US\$ from Switzerland's 2004 contribution)
Refrigeration	India	2005	<p><u>Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan</u> The Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan is a joint undertaking of the Governments of India, Switzerland and Germany as well as the implementing agencies UNDP and UNEP, with Germany's GTZ as the lead agency. As a Phase-Out Plan, the project will receive funding in annual tranches under the condition that annual performance targets are being achieved. The project is submitted for consideration at the 42nd Meeting of ExCom in March/April 2004.</p> <p>Switzerland will be especially involved in the preparation and implementation of outreach and training measures.</p> <p>The detailed work plans as well as the final level of contribution to that project are depending on the approval of ExCom concerning the project funding level. Switzerland is prepared to utilize its full bilateral quota for that project.</p>	734,290 annual tranche (244,763 US\$ from Switzerland's 2004 contribution and 489,527 US\$ from Switzerland's 2005 contribution)

Note: For the triennium 2006-2008, Switzerland is presently willing to commit up to 244,763 US\$ per annum to the project mentioned above.
