



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



Distr.
GENERALE

UNEP/OzL.Pro/ExCom/52/40
20 juin 2007

FRANÇAIS
ORIGINAL: ANGLAIS

COMITE EXECUTIF
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL
Cinquante-deuxième réunion
Montréal, 23 – 27 juillet 2007

PROPOSITION DE PROJET: MALAISIE

Le présent document comporte les observations et les recommandations du Secrétariat du Fonds sur la proposition de projet suivante:

Élimination

- Plan national d'élimination de CFC: programme de travail annuel Banque mondiale de 2007

Les documents de présession du Comité exécutif du Fonds multilatéral aux fins d'application du Protocole de Montréal sont présentés sous réserve des décisions pouvant être prises par le Comité exécutif après leur publication.

Par souci d'économie, le présent document a été imprimé en nombre limité. Aussi les participants sont-ils priés de se munir de leurs propres exemplaires et de s'abstenir de demander des copies supplémentaires.

FICHE D'ÉVALUATION DE PROJET - PROJETS PLURIANNUELS : MALAISIE**TITRE DE PROJET****AGENCE BILATÉRALE/AGENCE D'EXÉCUTION**

Plan national d'élimination de CFC: programme de travail annuel de 2007	Banque Mondiale
---	-----------------

ORGANISME NATIONAL DE COORDINATION:	Ministère de l'environnement
--	------------------------------

**DERNIÈRES DONNÉES DÉCLARÉES SUR LA CONSOMMATION À ÉLIMINER GRÂCE AU PROJET
A: DONNÉES RELATIVES À L'ARTICLE 7 (TONNES PAO, 2005, EN DATE DE JUIN 2007)**

CFC: 668,3	1,1,1 TCA: 3,3		
------------	----------------	--	--

B: DONNÉES SECTORIELLES DU PROGRAMME DE PAYS (TONNES PAO, 2005, EN DATE DE JUIN 2007)

SAO	Aérosol	Mousses	Fabrication en Réfrigération	Entretien en Réfrigération	Solvants	Agent de transformation	Fumigène
CFC-11				2,9			
CFC-12				658,29			
CFC-115				0,58			

Consommation restante de CFC admissible au financement (tonnes PAO)	n/d
--	-----

PLAN D'ACTIVITÉS DE L'ANNÉE EN COURS : Financement total 300 000 \$US ; Élimination totale 46 tonnes PAO

DONNÉES DU PROJET		2006	2007	2008	2009	2010	Total*
CFC (tonnes PAO)	Limites du Protocole de Montréal	1 635,6	490,7	490,7	490,7	0	3 271,1
	Consommation annuelle maximum	579	490,7	401	332	0	1 855
	Élimination grâce aux projets en cours						
	Élimination annuelle nouvellement ciblée						
	Élimination annuelle non financée						
1,1,1 TCA (tonnes PAO)	Limites du Protocole de Montréal	35,7	35,7	35,7	35,7	0	51
	Consommation annuelle maximum	18	18	18	18		51
	Élimination grâce aux projets en cours						
	Élimination annuelle nouvellement ciblée						
	Élimination annuelle non financée						
CTC (tonnes PAO)	Limites du Protocole de Montréal	0,68	0,68	0,68	0,68	0	4,51
	Consommation annuelle maximum	0,68	0,68	0,68	0,68	0	4,51
	Élimination grâce aux projets en cours						
	Élimination annuelle nouvellement ciblée						
	Élimination annuelle non financée						
CONSOMMATION TOTALE DE SAO À ÉLIMINER		597,68	508,68	419,68	350,68	0	1 910,51
Coûts finaux du projet (\$US):							
Financement pour l'Agence d'exécution principale : Banque mondiale		1 013 300	275 000	275 000	275 000	0	11 517 005
Financement total du projet		1 013 300	275 000	275 000	275 000	0	
Coûts d'appui finaux (\$US) :							
Coûts d'appui pour l'Agence d'exécution principale : Banque mondiale		83 197	24 750	24 750	24 750	0	974 930
Total des coûts d'appui		83 197	24 750	24 750	24 750	0	974 930
COÛT TOTAL POUR LE FONDS MULTILATÉRAL		1 096 497	299 750	299 750	299 750	0	12 491 935
Rapport coût/efficacité final du projet (\$US/kg)							n/d
* Les totaux incluent la consommation, les éliminations et les coûts provenant des approbations (projets approuvés) pour la période allant de 2001 à 2010							

FINANCEMENT DEMANDÉ: Approbation du financement du programme de travail 2007 du plan national d'élimination de CFC de la Malaisie comme indiqué ci-dessus.

RECOMMANDATION DU SECRÉTARIAT	Approbation globale
--------------------------------------	---------------------

DESCRIPTION DU PROJET

1. Au nom du Gouvernement de la Malaisie, le Banque mondiale propose le programme de travail de 2007 et demande le décaissement de la tranche de financement de 2007, soit 275 000 \$US, plus les coûts d'appui connexes de 24 750 \$US. La proposition comprend également le rapport de vérification des importations des SAO en Malaisie pour 2005, qui constitue une exigence pour le décaissement du financement pour 2007. Le programme de travail annuel de 2007 et le rapport de vérification des importations de 2005 ne sont pas annexés, toutefois, ils pourraient être disponibles pour les membres du Comité exécutif, sur demande.

Contexte

2. À sa 35^e réunion, le Comité exécutif a approuvé le plan national d'élimination de CFC de la Malaisie et a accordé en principe, un financement total de 11 517 005 \$US devant être décaissé entre 2002 et 2010, pour l'élimination de la consommation restante de 2 092 tonnes PAO de CFC du Groupe I, Annexe A, 33 tonnes PAO de TCA et 4 tonnes de tétrachlorure de carbone. Les tranches 2003, 2004, 2005 et 2006 ont été décaissées à la Banque Mondiale depuis l'approbation du projet, ce qui représente un total de 10 692 005 \$US. La vérification des importations des SAO de 2005 a confirmé une consommation de 668,3 tonnes PAO de CFC, une consommation nulle de CTC et 3,28 tonnes PAO pour le TCA. Cette demande porte sur la tranche de 2007, présentée conformément l'Accord.

3. Les principales données du plan national d'élimination et du programme de travail annuel de 2007 sont résumées dans le tableau ci-dessous :

Pays	MALAISIE
Année du plan	2007
Nombre d'années à terme	5
Nombre d'années restant au plan	3
Consommation cible de SAO de l'année précédente (2006)	<ul style="list-style-type: none"> • 579 tonnes PAO des substances du Groupe I, Annexe A (CFC) • 18 tonnes PAO de TCA • 0,68 tonnes PAO de CTC
Total	597,68 tonnes PAO
Consommation cible de SAO de l'année du plan (2007)	<ul style="list-style-type: none"> • 490 tonnes PAO des substances du Groupe I, Annexe A (CFC) • 18 tonnes PAO de TCA • 0,68 tonnes PAO de CTC
Volume total des SAO	508,68 tonnes PAO
Financement total pour le Fonds Multilatéral approuvé en principe	11 517 005 \$US
Financement total du Fonds décaissé à la date de novembre 2006	10 692 005 \$US
Niveau de financement demandé	Investissements: 275 000 \$US Coûts du Bureau de gestion de projet: 0 \$US Total: 275 000 \$US
Coûts d'appui pour l'Agence d'exécution principale	Activités d'investissement (9%): 24 750 \$US Bureau de gestion de projet (5%): 0 \$US Total: 24 750 \$US

Programme de travail annuel de 2007

4. La Partie I du programme de travail résume les réalisations du programme en 2006. La vérification des importations des SAO en Malaisie confirme, comme l'indique le tableau ci-dessous, que la consommation réelle de CFC, TCA et CTC est restée inférieure aux objectifs fixés dans l'Accord entre le Gouvernement de la Malaisie et le Comité exécutif.

Consommation des SAO en 2005, telle que rapportée au Secrétariat de l'ozone

Toutes les données en tonnes PAO	CFC	1,1,1 TCA	CTC
Consommation maximum admissible pour 2005	699	18	0,68
Importations en 2005 ¹	668,3	3,276	0

(¹): Réflète les importations de janvier à décembre 2005, tel qu'indiqué dans le rapport de vérification

5. Les données recueillies pour 2006 indiquent également des résultats encourageants similaires, qui doivent toutefois être vérifiés avant d'être soumis en même temps que le programme annuel de travail de 2008.

6. L'année 2006 a été importante pour le programme malaisien. La conversion des industries dépendantes des SAO encore en activité dans les secteurs des solvants et des mousses a été achevée, consacrant ainsi la conversion de l'ensemble du secteur industriel. Tous les 3 000 ateliers d'entretien en réfrigération sélectionnés pour la formation ont terminé leur formation à la fin de 2006. En même temps, le programme a poursuivi l'identification d'ateliers qualifiés pour recevoir des subventions destinées à l'acquisition d'équipements de récupération et de recyclage, et d'outils d'entretien de climatiseurs d'automobile. Cet exercice devait s'achever vers le milieu de 2007.

7. Le plan d'élimination a continué à recevoir l'appui de plusieurs nouvelles politiques introduites par le Gouvernement depuis 2000. Il s'agit notamment de l'interdiction, vers la fin de 2005, de l'utilisation des CFC dans le secteur de la fabrication, et d'un amendement de la Loi malaisienne sur la gestion des frigorigènes approuvée par le Cabinet le 1^{er} décembre 2004. Cette loi prévoit : (a) que tous les ateliers d'entretien d'équipements de réfrigération (y compris les climatiseurs d'automobile), doivent être équipés d'appareils de récupération et de recyclage; et (b) que tous les techniciens en entretien qui manipulent les frigorigènes doivent être formés et accrédités. L'inspection obligatoire des climatiseurs des véhicules automobiles commerciaux est en vigueur depuis décembre 2004. La nouvelle exigence est appliquée par le Ministère de l'environnement. Toutefois, le projet a rencontré quelques difficultés à trouver 20 ateliers pour servir de centres de formation agréés pour la formation des techniciens en entretien, du fait d'un certain scepticisme des ateliers concernant la volonté des techniciens à participer à la formation en l'absence d'un engagement officiel du Gouvernement à appliquer la Loi sur la gestion des frigorigènes.

8. Le compte rendu des réalisations du programme de travail de 2006 est complété par une présentation à onglets sur les progrès réalisés pour chaque activité (Tableaux 4 à 6). Cette présentation porte sur les objectifs, le groupe cible, les incidences et l'état de la mise en œuvre. Le rapport financier de 2006 (Tableau 7) fournit des données sur les décaissements en 2005, le décaissement cumulé en date de décembre 2005; les décaissements en 2006 et le décaissement cumulé en date de décembre 2006. Elle contient également des données sur le décaissement cumulé par tranche de financement approuvée (Tableau 8). Environ 70 pour cent, ou 7 597 276 \$US du total des fonds approuvés, soit 10 692 005 \$US, ont été décaissés à la date de décembre 2006.

9. La Partie II de la proposition contient le programme de travail de 2007 qui fixe le plafond de la consommation à 508,68 tonnes PAO, réparties ainsi qu'il suit: 490 tonnes PAO pour le CFC, 18 tonnes PAO pour le TCA et 0,68 tonnes PAO pour le CTC. Ces données sont conformes aux objectifs prévus dans l'Accord et au calendrier de réduction du Protocole de Montréal en ce qui concerne ces substances. Le programme comprend une description des activités qui seront entreprises par le Gouvernement, notamment la vérification du niveau de consommation des SAO et l'application des politiques adoptées. Étant donné que les activités de conversion des industries dépendant des SAO ont été achevées, les efforts seront concentrés désormais sur les composantes du programme qui permettront l'élimination graduelle de CFC dans le secteur de l'entretien. Ces activités en cours incluent : la formation des techniciens, et la distribution aux ateliers admissibles, d'outils de base pour l'entretien de climatiseurs d'automobile et d'appareils de récupération et de recyclage. L'élimination de la consommation de 89 tonnes PAO de CFC sera réalisée à travers le programme de remplacement / retrait des refroidisseurs, la réduction du nombre de véhicules utilisant le CFC-12 et le retrait d'appareils de réfrigération à base de CFC. Le Gouvernement prévoit prolonger le fonctionnement du Bureau de gestion de projet jusqu'en 2007 car il a encore besoin de ce bureau pour aider à la mise en œuvre du programme en cours. Le Bureau de gestion de projet envisage en 2007, une campagne de sensibilisation de grande envergure, compte tenu de l'approche de l'échéance de l'élimination finale de CFC.

10. La proposition comporte dans le Tableau 12, une présentation à onglets portant sur les objectifs, le groupe cible, les incidences et l'état de chaque activité prévue dans les mesures industrielles. Le tableau 13 présente les actions que prendra le Gouvernement en 2007, ainsi que de l'information sur les politiques prévues, le calendrier d'achèvement et la situation. Le budget proposé pour le programme de travail annuel de 2007 comprend une ventilation des dépenses prévues pour plus de 16 composantes d'activités et une dépense totale prévue de 2,98 millions \$US. Une partie des fonds proviendrait des soldes non dépensés des années antérieures. Le budget proposé prévoit également une réallocation au projet des climatiseurs d'automobile, d'une partie des soldes provenant des projets achevés.

Vérification des importations des SAO

11. La vérification des importations de CFC, de TCA et de CTC pour l'année 2005 a été effectuée par un vérificateur accrédité, au nom du vérificateur général de la Malaisie. Il a commencé par l'examen des procédures d'attribution des quotas d'importation sur la base de

l'exécution d'une autorisation d'importation émise par le Ministère du commerce international et de l'industrie (MCII), avant de procéder à la vérification des quotas d'importation attribués à cinq des 15 importateurs accrédités. Ensuite, il a comparé les registres des importations de CFC du MCII avec ceux de la Direction des statistiques. Les données fournies par cette dernière provenaient des Douanes. La comparaison a permis d'établir une différence de 7,12 tonnes métriques de CFC entre les registres des importateurs et ceux des Douanes. Les vérificateurs ont attribué cette différence à une erreur de codification de certains des emballages et a recommandé le volume supérieur comme importations vérifiées de 2005. Le rapport a conclu que l'ensemble des importations de 2005 se chiffrait à 668,3 tonnes PAO pour le CFC, 3,27 tonnes PAO pour le TCA et zéro pour le CTC. Ces chiffres étaient inférieurs aux quotas autorisés de 717,68 tonnes PAO. Le rapport de vérification a conclu que les procédures utilisées par le Gouvernement de la Malaisie pour le contrôle des importations des SAO étaient satisfaisantes.

OBSERVATIONS ET RECOMMANDATIONS DU SECRÉTARIAT

OBSERVATIONS

12. Le rapport sur le programme de travail de 2007 a été préparé conformément aux Lignes directrices pour la préparation, la mise en œuvre et la gestion des plans sectoriels et nationaux d'élimination des SAO fondés sur le rendement, approuvées à la 38^e réunion du Comité exécutif (décision 38/65). Le rapport sur le programme de travail de 2006 fait état des progrès accomplis dans la diminution de la consommation du CFC, de TCA et de CTC, et vers l'achèvement des activités de conversion du secteur industriel.

13. Le rapport de vérification sur les importations de CFC, de TCA et de CTC de 2005 montre que le Gouvernement de Malaisie a mis en œuvre un système de contrôle de permis d'importation des SAO qui fonctionne. La vérification a été effectuée grâce à l'utilisation d'une méthodologie fiable et de données provenant de sources diverses, afin d'en assurer la crédibilité.

14. En dépit du succès enregistré à ce jour par le plan, le programme pourrait avoir à relever des défis plus grands au cours des deux prochaines années. Le rapport de vérification sur les importations des SAO en 2005 a montré qu'en 2005, six des quatorze importateurs ont dépassé leur quota et ont reçu des quotas supplémentaires du MCII. Certes, l'ensemble des importations du pays est resté inférieur à l'objectif; cependant, tout semble indiquer que la demande de CFC demeure forte. Par ailleurs, la conversion des industries de fabrication des SAO a été achevée et la réduction en 2007 et au cours des années suivantes, devra être le résultat d'importants efforts dans le secteur de l'entretien. Ces réductions seront plus difficiles à réaliser.

15. La proposition a fait état du scepticisme de certains ateliers de réparation quant au niveau d'implication du Gouvernement dans l'application de la loi sur la gestion des frigorigènes qui exige que les techniciens en réfrigération soient accrédités et que chaque atelier d'entretien soit équipé d'appareils de récupération et de recyclage. Il n'y a pas de précisions sur les fondements de ce scepticisme, toutefois, la Banque mondiale a décidé de travailler sur cette question avec le Gouvernement.

16. Nous sommes à environ trois ans de 2010, année buttoir pour l'élimination finale. Cela veut dire que d'ici 2010, la Malaisie ne pourra plus importer du CFC vierge. Toute demande restante devra être résolue à partir des stocks de réserve ou de CFC recyclé. Cette question doit être examinée dans le cadre du programme national d'élimination.

17. Le programme annuel de 2007 présente des objectifs d'élimination précis conformes à l'Accord et au calendrier de réduction du Protocole de Montréal pour les substances visées. Le programme proposé comprend une série de mesures permettant de préparer le pays pour l'élimination des CFC dans le secteur de l'entretien.

RECOMMANDATIONS

18. Le Secrétariat recommande au Comité exécutif de bien vouloir:

- a) approuver le programme de travail annuel de 2007 du plan national d'élimination de CFC de la Malaisie au niveau de financement demandé de 275 000 \$US, plus les coûts d'appui connexes de 24 750 \$US à verser à la Banque mondiale; et
- b) encourager la Banque mondiale et le Gouvernement à examiner soigneusement la nécessité de constituer un stock, ainsi que le fonctionnement du programme de récupération et de recyclage, afin de prévoir la demande continue de CFC au-delà de 2010, eu égard à l'approche de l'élimination finale.

DRAFT OVERVIEW TABLES FOR MULTI-YEAR AGREEMENTS
MALAYSIA

(1) PROJECT TITLE: National CFC phase-out plan

(2) EXECUTIVE COMMITTEE APPROVALS AND PROVISIONS

CODE	AGENCY	EXCOM PROVISION	Fulfilled	According to (Agency/
MAL/PHA/35/INV/145	IBRD	Approved in accordance with the agreement between the Government of Malaysia and the Executive Committee.		
MAL/PHA/37/INV/147	IBRD			
MAL/PHA/40/INV/149	IBRD	The Executive Committee commended the Government and the World Bank for the good effort in providing an audit of the CFC imports for the year 2002, and requested the World Bank to apply an equally credible methodology for the verification of the CFC consu		
MAL/PHA/44/INV/154	IBRD	Took note, with appreciation, of the report by the certified auditor on the imports of CFCs, TCA and CTC for 2003, and requested the World Bank to follow up as appropriate on the recommendation of the auditor regarding the system for ODS import control. T		
MAL/PHA/47/INV/156	IBRD	The World Bank was requested to include data on approved funding from the Multilateral Fund in the financial performance report, as has been done in the Thailand national phase-out plan.		
MAL/PHA/49/INV/157	IBRD			

Source: Inventory

(3) ARTICLE 7 DATA (ODP TONNES)

Substances	Baseline	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
CFC	3,271.1	3,426.6	3,038.2	3,348.4	2,333.7	2,010.1	1,979.8	1,946.9	1,605.5	1,174.4	1,128.5	668.3
CTC	4.5	0.0	0.0	0.4	0.9	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Halons	8.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
MBR	14.6	33.5	24.9	0.0	0.0	0.0	60.6	72.2	8.8	6.0	0.0	0.0
TCA	49.5	39.2	35.1	36.3	21.4	76.1	51.0	35.0	12.9	11.4	11.4	3.3

Source: A7 Data from the Ozone Secretariat

(4) LATEST COUNTRY PROGRAMME SECTORAL DATA (ODP TONNES) Year: 2005

Substances	Aerosol	Foam	Halon	Refrigeration		Solvent	Process Agent	MDI	Lab Use	Methyl Bromide		Tobacco Fluffing	Total
				Manufacturi	Servicing					QPS	Non-QPS		
CFC					661.5								661.5
CTC													0.0
Halons													0.0
MBR									98.8	74.3			173.0
TCA						6.2							6.2

Source: Country Programme Data

(5) PHASE-OUT (ODP TONNES)

Substances	Calendar year	2001	2002	2003	2004	2005	2,006	2007	2008	2009	2010	Total	Decision
CFC	Maximum Allowable		1,855.0	1,566.0	1,136.0	699.0	579.0	490.0	401.0	332.0	0.0		
	Compliance Action												N/A
	Consumption Reported												
	Consumption Reported												
	Reduction Under Plan			289.0	430.0	437.0	120.0	89.0	89.0	69.0	332.0	1,855.0	
	Approved Phase-Out	0.0	0.0	292.0	430.0	470.8	120.0						1,312.8
	Actual Phase-Out	0.0	0.0	292.0	430.0	0.0							722.0
Remaining Phase-Out to													
CTC	Maximum Allowable		4.5	4.5	4.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.0		
	Compliance Action												N/A
	Consumption Reported												
	Consumption Reported												
	Reduction Under Plan					3.8					0.7	4.5	
	Approved Phase-Out	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	
	Actual Phase-Out	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	
Remaining Phase-Out to													

(5) PHASE-OUT (ODP TONNES) - Cont'd

Substances	Calendar year	2,001	2002	2003	2004	2005	2,006	2007	2008	2009	2010	Total	Decision
TCA	Maximum Allowable		51.0	48.0	48.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	0.0		
	Compliance Action												N/A
	Consumption Reported												
	Consumption Reported												
	Reduction Under Plan			3.0		30.0					18.0	51.0	
	Approved Phase-Out	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0
	Actual Phase-Out	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0
	Remaining Phase-Out to												

Source: Agreement, Inventory, Progress Report, MOP Report, Project Document (Annual Plan) and Verification Reports.

(6a) PROJECT COSTS (US\$)

Calendar year	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Total
IBRD										
Funding as per	1,799,940	2,969,065	2,013,100	1,688,300	1,208,300	1,013,300	275,000	275,000	275,000	11,517,005
Funds approved	1,799,940	2,969,065	2,013,100	1,688,300	1,208,300	1,013,300				10,692,005
Estimated Disbursement	546,320	1,637,539	1,500,000	500,000						4,183,859
Funds Disbursed in	1,396,211	2,790,964	1,545,001	682,800	1,182,300	0				7,597,276
Funds Obligated in	320,864	430,359	19,917	294,566	848,114	793,180	275,000			2,982,000
Estimated Disbursement	320,864	430,359	19,917	294,566	848,114	793,180	275,000			2,982,000
Disbursement as per										
[Comments]										

Source: Agreement, Inventory, Progress Reports and Project Document (Annual Plan)

(6b) SUBMISSION SCHEDULES (planned and actual)

Submission year as per	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
IBRD									
Planned submission as	Dec-01	Jul-02	Jul-03	Dec-04	Nov-05	Jul-06	Jul-07	Jul-08	Jul-09
Tranche Number	I	II	III	IV	V	VI	VII		
Revised Planned									
Date Approved	Dec-01	Jul-02	Jul-03	Dec-04	Nov-05	Jul-06			

Source: Agreement, Inventory and Final ExCom Report Decisions

(7) INFORMATION ON POLICIES FROM COUNTRY PROGRAMME AND VERIFICATION REPORTS

	2005	
	Country Programme	Verification Report
Establishing general guidelines to control import (production and export)		
ODS Import/Export licensing or permit system in place of bulk ODSs	Yes	Yes
Regulatory procedures for ODS data collection and reporting in place	Yes	Yes
Requiring permits for import or sale of bulk ODSs	Yes	Yes
Quota system in place for import of bulk ODSs	Yes	Yes
Banning import or sale of bulk quantities of:		
CFCs	No	No
Halons	No	No
Other ODSs (CTC, TCA, methyl bromide)	No	No
Banning import or sale of:		
Used domestic refrigerators or freezers using CFC	Yes	N/A
MAC systems using CFC	Yes	N/A
Air conditioners and chillers using CFC	Yes	N/A
CFC-containing aerosols except for metered dose inhalers	Yes	N/A
Use of CFC in production of some or all types of foam	Yes	N/A
Enforcement of ODS import controls		
Registration of ODS importers	Yes	Yes
Qualitative assessment of the operation of RMP		
The ODS import licensing scheme functions	Very Well	N/A
The CFC recovery and recycling programme functions	Very Well	N/A

Source: Country Programme and Verification Report

(8) IMPLEMENTATION DETAILS

	Completed tranche covered by report submitted							Tranche currently implemented (preliminary data)					
	Activities			Budget				Explanations	Activities		Budget		Explanations
	Planned (annual)	Actual (annual)	Cumulative achievement as compared to overall plan [%]*	Planned (annual)	Actual (annual)	Cumulative achievement as compared to overall plan [%]*	Carryover		Planned	Actual	Planned	Actual	
Customs Training				171,600	112,544	0.7	10,000	The rest will be utilized			-	-	
Train the Trainers	-	180	Achieved							To be reported			
Training of Customs Officers	-		Achieved							To be reported			
Good Practices in				638,000	319,220	0.5	141,340	The rest will be			-	-	
Train the Trainers (MAC)	60	75	1.3						Completed	-			
Training of Technicians by Trained Trainers	3,000	3,035	1.0							To be reported			
Train the Trainers (RSS)	60	12	0.2						28	To be reported			
Training of Technicians by Trained Trainers	-	-	-							To be reported			
Strengthening vocational	-	-	-						-	-			
Refrigeration Service investment component									5,738,940	4,003,645			
Recovery & Recycling	350	689	2.0						Completed	-			
Service equipment	3,000	2,830	0.9							To be reported			
Conversion (MAC)	1 sub-project	1 sub-project	1.0						Completed	-			
Recovery & Recycling, establish R&R Centers	-	-	-							To be reported			
Service equipment supply other than R&R	-	-	-						200	To be reported			
Solvent Phase-Out									819,649	379,645			
Conversion, ...	13 enterprises	1 enterprise	0.1										
										To be reported			
Foam and Commercial Refrigeration Manufacturing				1,466,816	1,437,880	1.0	0			-	-		
Conversion, ...	36 enterprises	40 enterprises	1.1						Completed	-			
										To be reported			
Methyl Bromide													
Methyl Bromide Workshop										To be reported		To be reported	
										To be reported			
PMU & Monitoring	Implementation, Monitoring, PR, and Regulatory	Implementation, Monitoring, PR, and Regulatory	Achieved	1,540,000	1,147,786	0.7	434,021	The rest will be utilized and requested after 2007.	Implementation, Monitoring, PR, and Regulatory	To be reported	-	-	
Unforeseen Activities	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	

*Refers to latest revision of overall plan

(9) ANNUAL PLAN SUBMITTED COMPARED TO OVERALL PLAN

	Activities		Budget		Explanations
	Planned (future tranche)	Cumulative achievement t as compared to overall plan [%] ^o	Planned (future tranche)	Cumulative achievement t as compared to overall plan [%] ^o	
Customs Training					
Train the Trainers					
Training of Customs Off					
Good Practices in					
Train the Trainers					
Training of Technicians					
Strengthening vocational					
Refrigeration Service in					
Recovery & Recycling,					
Service equipment supply					
Conversion....					
Solvent Phase-Out					
Methyl Bromide					
Methyl Bromide					
PMU & Monitoring					
Unforeseen Activities					

^oRefers to latest revision of overall plan

(10) EXECUTIVE SUMMARY

Narrative Executive Summary of 255 characters that assesses for the MYA what results have been achieved in the year compared to the annual and the overall plan and what milestones are planned for the following year.

This would be similar to the information included in the "Remarks" Column of the annual progress report and the remarks associated with implementation delays.

It would also highlight implementation difficulties encountered and actions planned to overcome them.

The implementation of Malaysia ODS phase out project was accomplished according to the 2006 annual plan except for the MAC sector.

The implementation of the foam and solvent sector has been completed. Total disbursement amounted to US\$ 7,597,276, which corresponds to approximately 71% of the approved budget, has been disbursed. The MAC sector is expected to be completed in mid 2007. The implementation of the Refrigeration Servicing component (the last sector) has begun.