



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



Distr.
GENERALE

UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/36
26 octobre 2007

FRANÇAIS
ORIGINAL: ANGLAIS

COMITE EXECUTIF
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL
Cinquante troisième réunion
Montréal, 26 – 30 novembre 2007

PROPOSITION DE PROJET: HONDURAS

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

Fumigène

- Plan national d'élimination du bromure de méthyle, phase II (deuxième tranche)

ONUDI

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 DU PROJET – PROJETS PLURIANNUELS HONDURAS

TITRE DU PROJET**AGENCE BILATERALE/D'EXECUTION**

Plan national d'élimination du bromure de méthyle, phase II (deuxième tranche)	ONUDI
--	-------

AGENCE NATIONALE DE COORDINATION

Unité de l'ozone

**DERNIERES DONNEES DECLAREES SUR LA CONSOMMATION A ELIMINER GRACE AU PROJET
A: DONNEES RELATIVES A L'ARTICLE 7 (TONNES PAO, 2006, EN DATE D'OCTOBRE 2007)**

Annex E, BM	284.6		

**B: DONNEES SECTORIELLES DU PROGRAMME DE PAYS (TONNES PAO, 2006, EN DATE
D'OCTOBRE 2007)**

ODS Name	Sub-sector/quantity	Sub-sector/quantity	Sub-sector/quantity	Sub-sector/quantity
MB	Non QPS / 291.0	QPS / 6.4		

Consommation restante de CFC admissible au financement (Tonnes PAO)

PLAN D'ACTIVITES DE L'ANNEE EN COURS	Funding (US \$)		Phase-out (ODP tonnes)
	(a)	860,000	131.0

DONNEES RELATIVES AU PROJET	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Total
1. Max allowable level of consumption (ODP tonnes) *	295.8	255.0	207.5	183.6	163.2	132.6	81.6	-	
2. Annual reduction (ODP tonnes)	31.8	40.8	47.4	23.9	20.4	30.6	51.0	81.6	
3. Project Costs	600,000	800,000	300,000	106,301	0	0	0	0	1,806,301
4. Agency Support Costs	45,000	60,000	22,500	7,972					135,472
Total Cost to Multilateral Fund (US \$)	645,000	860,000	322,500	114,273					1,941,773
Final project cost effectiveness (US\$/kg)									8.7

* As per the agreement approved at the 50th meeting of the Executive Committee (decision 50/30)

DEMANDE DE FINANCEMENT: Approbation du financement de la deuxième tranche (2007) as indicated above.

RECOMMANDATION DU SECRÉTARIAT

Approbation générale

DESCRIPTION DU PROJET

1. Au nom du Gouvernement du Honduras, l'ONUDI a soumis un rapport périodique sur la mise en œuvre de la première tranche de la phase II du plan national d'élimination du bromure de méthyle (BM) pour ce pays, ainsi qu'une demande de financement pour la deuxième tranche du projet, pour examen par le Comité exécutif à sa 53^e réunion. Le niveau de financement demandé est de 800 000 \$US, plus les coûts d'appui d'agence de 60 000 \$US.

Historique

2. À sa 37^e réunion, le Comité exécutif a examiné une proposition de projet relative à l'élimination totale de l'utilisation du BM comme fumigène du sol dans la production des melons, des bananes et dans les plants de tabac (soit 412 tonnes PAO) au Honduras (UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/38 et Add.1). Le coût total du projet, tel que convenu entre le Secrétariat et l'ONUDI, est de 3 783 755 \$US. Le financement de la phase I du projet, également approuvé à la 37^e réunion, se chiffrait à 1 977 454 \$US (décision 37/50). Depuis l'approbation du projet, les Parties au Protocole de Montréal ont convenu de réviser le calendrier d'élimination du BM qui avait été initialement proposé par le Gouvernement du Honduras (décisions XV/35 et XVII/34). À sa 48^e réunion, le Comité exécutif a décidé d'approuver le calendrier d'élimination révisé et d'autoriser le l'ONUDI de soumettre un plan d'action ainsi que les besoins de financement y afférant.

3. À sa 50^e réunion, le Comité exécutif a approuvé en principe la deuxième phase du plan d'élimination du BM pour le Honduras (UNEP/OzL.Pro/ExCom/50/32) à un coût total de 1 806 301 \$US, plus les coûts d'appui d'agence de 135 472 \$US à l'ONUDI. Dans le cadre de la phase II, le Gouvernement du Honduras a pris l'engagement de réaliser une réduction de 20% de sa consommation du BM avant 2008, et l'élimination totale avant 2012. Le Comité a également approuvé la première tranche du projet à un coût de 600 000 \$US, plus les coûts d'appui d'agence de 45 000 \$US à l'ONUDI (décision 50/30).

Rapport périodique

4. En 2007, l'ONUDI a conclu un accord avec l'Unité de l'ozone, pour la gestion de l'approvisionnement, la surveillance et les services d'appui, et a convenu d'un plan d'action avec les trois principales sociétés de production de melons du Honduras. Les activités en vertu du projet incluaient également la préparation des termes de référence et l'organisation de l'appel d'offres international pour la fourniture d'équipements de production d'agents biologiques, la poursuite de la mise en œuvre de la technologie de greffage et l'appui à la formation de techniciens à Cuba pour la production d'agents biologiques, étant donné que Cuba possède une vaste expérience dans l'utilisation de cette technologie. À la date d'août 2007, sur un financement total de 600 000 \$US approuvé jusqu'ici, 597 019 \$US avaient été décaissés ou engagés par l'ONUDI.

Plan d'action

5. L'élimination de 47,5 tonnes PAO supplémentaires de BM est proposée pour 2008. Cet objectif sera réalisé grâce aux activités suivantes:

- a) Fourniture d'équipements et de matériels agricoles supplémentaires à distribuer aux trois producteurs de melons (c'est-à-dire: équipements de production d'agents biologiques, systèmes de fertirrigation et outils pour le greffage);
- b) Fourniture d'équipements et de matériels pour le Département de Science et Technologie qui sera chargé de fournir l'assistance technique et la formation durant la mise en œuvre du projet;
- c) Poursuite de la surveillance des utilisateurs du BM et de l'efficacité des technologies de substitution du BM.

OBSERVATIONS ET RECOMMANDATIONS DU SECRÉTARIAT

OBSERVATIONS

6. La consommation du BM pour 2007, estimée par le Gouvernement du Honduras à 254,7 tonnes PAO, est légèrement inférieure à la consommation maximum autorisée pour l'année en question, en vertu de l'accord entre le Gouvernement et le Comité exécutif. Cette consommation affiche toujours un dépassement de 47,2 tonnes PAO par rapport à la consommation admissible, soit 207,5 tonnes PAO stipulée par le Protocole de Montréal.

7. Lors de l'examen du projet d'investissement soumis à la 50e réunion, le Secrétariat a soulevé plusieurs questions liées aux modalités de mise en œuvre et aux rôles des principales parties prenantes dans le pays. La proposition de projet a identifié les principales questions suivantes : le manque d'expertise locale pour la mise en œuvre des différentes composantes du projet et la nécessité de renforcer la Commission nationale pour les programmes du Protocole de Montréal, en particulier pour l'élimination de la consommation du BM. Sur cette base, le Secrétariat a demandé un complément d'information sur les activités entreprises depuis l'approbation du projet de renforcement de la Commission nationale au Honduras pour l'élimination du BM. L'ONUDI a indiqué qu'elle avait déjà contacté le Département de Science et de Technologie pour le lancement du programme de formation, les analyses sur le terrain et au laboratoire et le renforcement de la technologie. Le processus de fourniture d'équipements de laboratoire requis a déjà démarré.

RECOMMANDATION

8. Le Secrétariat recommande l'approbation globale de la deuxième tranche de la phase II du plan national d'élimination du bromure de méthyle au Honduras tel que spécifié dans le Tableau ci-dessous.

	Titre du projet	Financement du projet (\$US)	Coûts d'appui (\$US)	Agence d'exécution
(a)	Plan national d'élimination du bromure de méthyle, phase II (deuxième tranche)	800 000	60 000	ONUDI