



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



Distr.
GENERALE

UNEP/OzL.Pro/ExCom/48/34
3 mars 2006

FRANÇAIS
ORIGINAL: ANGLAIS

COMITE EXECUTIF
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL
Quarante-huitième réunion
Montréal, 3 – 7 avril 2006

PROPOSITION DE PROJET : KIRGHIZISTAN

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

Halons

- Programme d'élimination des halons

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.

PAYS : KIRGHIZISTAN

TITRES DES PROJETS
D'EXÉCUTION

AGENCE

BILATÉRALE/AGENCE

a)	Programme d'élimination des halons	ONUDI
----	------------------------------------	-------

ORGANISME NATIONAL DE COORDINATION	Ministère des Situations d'urgence de la République Kirghiz
---	---

DERNIÈRES DONNÉES DÉCLARÉES SUR LA CONSOMMATION DE SAO À ÉLIMINER GRÂCE AU PROJET**A : DONNÉES RELATIVES À L'ARTICLE 7 (TONNES PAO, 2004, EN DATE DU MOIS DE FÉVRIER 2006)**

Annexe A, Groupe II	Halons : 2,4		
---------------------	--------------	--	--

B : DONNÉES SECTORIELLES DU PROGRAMME DE PAYS (TONNES PAO, 2004, EN DATE DU MOIS DE FÉVRIER 2006)

Nom de la SAO	Halons	Sous-secteur/quantité	Sous-secteur/quantité	Sous-secteur/quantité
	Halons 1211 : 2,1			
	Halons 1301 : 0,3			

Consommation restante de CFC admissible au financement (tonnes PAO)	S.O.
--	------

PLAN D'ACTIVITÉS DE L'ANNÉE EN COURS :	Financement - \$US	Élimination totale - tonnes PAO
	50 000	2,4

TITRE DU PROJET	a)
Consommation de SAO par l'entreprise (tonnes PAO) :	2,4
SAO à éliminer (tonnes PAO) :	2,4
SAO à introduire (tonnes PAO) :	0
Durée du projet (mois) :	36
Montant initial demandé (\$US) :	50 000
Coût final du projet (\$US) :	
Coûts différentiels d'investissement (\$US)	45 455
Coûts pour les imprévus (10 %) (\$US)	4 545
Coûts différentiels d'exploitation (\$US)	0
Coût total du projet (\$US)	50 000
Participation locale au capital (%) :	
Élément d'exportation (%) :	
Subvention demandée (\$US) :	50 000
Rapport coût/efficacité (\$US/kg) :	S.O.
Coût d'appui à l'agence d'exécution (\$US) :	4 500
Coût total pour le Fonds multilatéral (\$US) :	54 500
Financement de contrepartie confirmé (O/N) :	S.O.
Échéances de surveillance incluses (O/N) :	0

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

DESCRIPTION DU PROJET

1. Au nom du gouvernement du Kirghizistan, l'ONUDI a proposé un plan visant à établir et mettre en œuvre un programme national de gestion des halons qui aidera le Kirghizistan à respecter ses obligations en vertu du Protocole de Montréal.

2. L'ONUDI a présenté une demande de financement d'un montant de 54 500 \$US qui inclut :

- Un spécialiste national/régional des halons qui dispensera une formation sur la gestion des halons et les solutions de remplacement, destinée aux utilisateurs de halons, négociants, grossistes, à l'armée, à l'aviation et aux secteurs pétrolier et gazier (6 000 \$US).
- Un spécialiste national/régional des questions de droit qui révisera et améliorera la législation sur les halons, notamment les clauses de l'interdiction portant sur les halons nouvellement produits et les dispositions concernant les halons recyclés ou régénérés (3 000 \$US).
- Un spécialiste national/régional en technologie de l'information (IT) qui mettra en place et tiendra à jour un site web sur les halons (1 000 \$US).
- L'organisation locale de réunions des parties prenantes, de réunions annuelles du Comité directeur des halons et d'ateliers de formation (8 000 \$US).
- Les frais de déplacement et d'hébergement au niveau local pour les parties prenantes, les membres du Comité directeur et les participants à l'atelier (4 000 \$US).
- Du matériel de sensibilisation sur la gestion des halons et les solutions de remplacement (3 000 \$US).
- L'acquisition et l'entretien de l'équipement de base destiné à la récupération et au recyclage (25 000 \$US).
- Coûts d'appui de 9 % (4 500 \$US).

3. L'Unité nationale de l'ozone se chargera de la coordination nationale des activités du projet, et aussi du rassemblement, de la vérification et de l'analyse de données concernant la consommation de halons, les capacités en place, les utilisations d'importance critique, les réserves et les halons contaminés, ainsi que de la création d'un centre d'échange d'informations fournissant des renseignements sur les solutions de remplacement et les halons recyclés.

4. Le pays, qui a une consommation de référence de niveau zéro pour les halons, a communiqué chaque année une consommation également de niveau zéro depuis 1991 et ceci jusqu'en 2004, année où une consommation de 2,4 tonnes PAO a été communiquée. On ignore les chiffres pour les halons 1211, 1301 et 2402 en place. L'Unité nationale de l'ozone ne pense pas que les capacités de halons installés dépassent les 250 tonnes métriques pour les halons 1301

ou les 1 000 tonnes pour les halons 1211. Il n'existe pas de données disponibles sur les réserves de halons, les halons contaminés et les utilisations d'importance critique. La proposition de projet indique que le Kirghizistan a des utilisateurs potentiels de halons, notamment l'armée, les compagnies aériennes nationales, les installations d'hydroélectricité, les mines d'or et les industries pétrolière et gazière.

5. Le Kirghizistan ne produit pas de halons et dépend donc entièrement des importations en provenance d'autres pays.

OBSERVATIONS ET RECOMMANDATIONS DU SECRÉTARIAT

OBSERVATIONS

6. Le Secrétariat a soulevé plusieurs questions concernant ce projet. Un programme incitatif était indiqué dans la proposition, mais l'ONUDI a fait savoir que les détails de ce programme devaient encore être mis au point, car elle avait obtenu et soumis une proposition préparée par le PNUE sans y apporter de modification. En ce qui concerne la viabilité du projet quant aux équipements à acheter, l'ONUDI a indiqué que les équipements seraient placés au Département d'État de protection contre les incendies, qui fait partie du Ministère des Situations d'urgence. Le ministère aurait la responsabilité d'assurer la durabilité du fonctionnement des équipements. La viabilité des autres activités sera du ressort de l'Unité nationale de l'ozone. Les équipements devraient essentiellement servir à la récupération de halons 2402.

7. En réponse à la demande du Secrétariat, l'ONUDI a fait savoir que plusieurs banques de halons étaient établies en Asie, mais que la plus proche se trouvait au Kazakhstan. Toutefois, comme les halons récupérés sont essentiellement destinés à l'armée, la République Kirghiz demande des équipements fonctionnant au Kirghizistan.

8. En ce qui concerne l'assistance aux pays dont la valeur de référence pour la consommation est de zéro, le Comité exécutif a décidé à la 47^e réunion : « que les pays visés à l'Article 5 dont la valeur de référence pour la consommation de halons est de zéro mais qui ont un faible niveau d'inventaires de halons documentés en place pourraient présenter des propositions de projet pour gérer leurs stocks de halons conformément aux lignes directrices provisoires pour le stockage de halons du Comité exécutif. Le niveau de financement pour de telles propositions devrait être en principe entre 25 000 \$US (suivant la recommandation des lignes directrices provisoires pour le stockage de halons) et 50 000 \$US (conformément à la décision 44/8), selon le niveau de l'inventaire. » (décision 47/10, par. a.)

9. Comme cela a été mentionné plus haut, on ignore le niveau de capacité en place au Kirghizistan et un volet des activités du projet sera de rassembler, vérifier et analyser la consommation passée et actuelle de halons. Sur la base des estimations du pays, il semble qu'il y ait actuellement 32 tonnes PAO de halons 1301, 2,4 tonnes PAO de halons 1211 et 80,7 tonnes de halons 2402.

10. Les activités ne portant pas sur des investissements indiquées dans la proposition devraient suffire pour ces quantités en place. Toutefois, étant donné le fait que les équipements

sont prévus pour la récupération de halons 2402, qui peuvent être seulement obtenus en Russie, le Secrétariat recommande le plus haut niveau d'aide financière, à savoir 50 000 \$US.

RECOMMANDATIONS

11. Le Secrétariat du Fonds recommande pour cette activité l'approbation globale au montant indiqué dans le tableau ci-dessous, étant entendu que le Kirghizistan ne fera plus d'autres demandes de fonds pour le secteur des halons :

	TITRE DU PROJET	Financement (\$US)	Coût d'appui (\$US)	Agence d'exécution
a)	Programme d'élimination des halons pour le Kirghizistan	50 000	4 500	54 500
