



**Programa de las
Naciones Unidas
para el Medio Ambiente**



Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/57/56
27 de febrero de 2009

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Quincuagésima séptima Reunión
Montreal, 30 de marzo al 3 de abril de 2009

PROPUESTA DE PROYECTO: ZAMBIA

Este documento consiste en las observaciones y la recomendación de la Secretaría del Fondo sobre la siguiente propuesta de proyecto:

Eliminación

- Plan de gestión para eliminación definitiva de CFC (segundo tramo) PNUMA y PNUD

HOJA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO – PROYECTOS PLURIANUALES

Zambia

(I) TÍTULO DEL PROYECTO	ORGANISMO
Plan de eliminación de CFC	PNUD, PNUMA

(II) DATOS CON ARREGLO AL ARTÍCULO 7 MÁS RECIENTES (toneladas PAO)					AÑO: 2007
CFC: 4.1	CTC: 0	Halons: 0	MB: 6	TCA: 0	

(III) DATOS SECTORIALES DEL PROGRAMA DE PAÍS MÁS RECIENTES (toneladas PAO)											AÑO: 2007		
Sustancias	Aerosoles	Espumas	Halones	Refrigeración		Solventes	Agente de proceso	Inhaladores de dosis medidas	Usos de laboratorio	Metilbromuro		Mullido de tabaco	Total
				Fabricación	Servicio y mantenimiento					QPS	Non-QPS		
CFC					4.1								4.1
CTC													0
Halons													0
Methyl Bromide												6.6	
Others													0
TCA													0

(IV) DATOS DEL PROYECTO			2007	2008	2009	2010	Total
Límites de consumo del Protocolo de Montreal			4.1	4.1	4.1	0.	
Consumo máximo admisible (toneladas PAO)			4.1	4.1	4.1	0.	
Costos del proyecto (\$EUA)	PNUD	Costos del proyecto	109,000.				109,000.
		Costos de apoyo	9,810.				9,810.
	PNUMA	Costos del proyecto	94,000.		42,000.		136,000.
		Costos de apoyo	12,220.		5,460.		17,680.
Fondos totales aprobados en principio (\$EUA)			203,000.		42,000.		245,000.
			22,030.		5,460.		27,490.
Fondos totales liberados por el ExCom (\$EUA)			203,000.			0.	203,000.
			22,030.			0.	22,030.
Fondos totales solicitados para el año en curso (\$EUA)					42,000.		42,000.
					5,460.		5,460.

(V) RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA:	Aprobación general
--	--------------------

QPS: Cuarentena y pre-embarque

Non-QPS: No de cuarentena y pre-embarque

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

1. En nombre del gobierno de Zambia, el PNUMA, en calidad de organismo de ejecución principal, presentó a la 57ª Reunión del Comité Ejecutivo un pedido de financiamiento para el segundo tramo (2009) del plan de gestión para eliminación definitiva de los CFC que asciende a 42 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 5 460 \$EUA. El proyecto se realiza con el PNUD, como organismo co-ejecutivo, para el cual no se prevé financiamiento en el segundo tramo. La solicitud vino acompañada de un informe sobre la marcha de las actividades relativo a la ejecución del plan de gestión para eliminación definitiva correspondiente al año 2008. El PNUMA también presentó el programa de desarrollo para el año 2009 y las tablas del acuerdo plurianual.

Antecedentes

2. El plan de gestión para eliminación definitiva para Zambia se aprobó en la 53ª Reunión del Comité Ejecutivo por un valor total de 245 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 27 940 \$EUA (136 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 17 680 \$EUA, para el PNUMA, y 109 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 9 810 \$EUA, para el PNUD), destinado a eliminar totalmente el consumo de los CFC en el país para el 1º de enero de 2010. En la misma reunión el Comité Ejecutivo aprobó el financiamiento para el primer tramo que ascendió a 203 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 12 220 \$EUA, para el PNUMA, y de 9 810 \$EUA, para el PNUD.

Informe sobre la marcha de las actividades 2008

3. En 2008 se ejecutaron varias actividades:

- (a) Se realizaron talleres de formación para técnicos en refrigeración en abril, junio y noviembre de ese año. Esto dio como resultado la acreditación de 95 técnicos (el objetivo para todas las fases del proyecto de gestión para eliminación definitiva es 250 técnicos). Se compraron y entregaron juegos de herramientas a los técnicos capacitados;
- (b) También ese año se llevó a cabo la capacitación de los primeros 45 funcionarios de aduanas, con un objetivo para todas las fases del proyecto de gestión para eliminación definitiva de 200 oficiales. Se compraron cinco identificadores, tal como estuvo previsto;
- (c) Se compraron y entregaron algunos de los equipos para los centros de readaptación, previstos como centros de excelencia, y se capacitó a los técnicos;
- (d) Se inició un programa de incentivos para adaptación de equipos, pero todavía no se puede informar resultados tangibles en términos de conversiones; y
- (e) Se ejecutaron las actividades de gestión y control del proyecto, y se estableció la dependencia de gestión.

4. A diciembre de 2008 el saldo no gastado del financiamiento aprobado es 77 000 \$EUA, lo que representa el 38 por ciento del financiamiento aprobado hasta el momento.

Plan anual de ejecución de 2009

5. En el programa anual de ejecución de 2009 se prevén varias actividades. Tales actividades incluyen la capacitación de 100 técnicos en prácticas idóneas de refrigeración y 100 funcionarios de aduanas, actividades de control y ayuda adicional a los centros de adaptación de equipos.

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA

OBSERVACIONES

6. La Secretaría pidió información adicional con respecto a la actividad “ayuda para el examen de las reglamentaciones de SAO”. El PNUMA informó que en el año 2008 esta actividad incluyó la identificación de un experto para redactar la enmienda a la reglamentación sobre SAO, redacción de las enmiendas propuestas y un examen de la enmienda por el Taller nacional de las partes interesadas. La enmienda prohíbe y prescribe las importaciones de SAO y de los equipos que contienen SAO, inclusive medidas de control para los HCFC. Se espera que la enmienda se presente al Ministerio de Justicia y sea aprobada para fines de julio de 2009.

7. Asimismo la Secretaría se manifestó interesada en recibir más información sobre la experiencia del uso de hidrocarburos para los refrigeradores con CFC. El PNUMA informó que en el sector de servicios, el manejo de la tecnología está hecho por los técnicos experimentados y que recibieron formación especial sobre el uso de hidrocarburos. Hasta el momento la experiencia demostró que no hay problemas específicos asociados a la tecnología de hidrocarburos y algunos abastecedores mostraron interés en suministrar refrigerantes anticipando el aumento de la demanda en un futuro próximo. Los clientes están satisfechos con la tecnología debido a la reducción del consumo de energía y a la capacidad de los equipos adaptados para trabajar con bajo voltaje, lo cual es común en la mayor parte de países africanos.

8. Es significativo el progreso alcanzado por Zambia en sus esfuerzos de eliminación en el plazo de 15 meses después de la aprobación del proyecto de gestión para eliminación definitiva.

RECOMENDACIÓN

9. La Secretaría recomienda que el Comité Ejecutivo:

- (a) Tome nota del informe sobre la marcha de las actividades relativo a la ejecución del plan de gestión para eliminación definitiva de los CFC en Zambia durante el año 2008; y
- (b) Apruebe el programa de ejecución para 2009.

10. Además, la Secretaría recomienda la aprobación general del segundo y último tramo (2009) del proyecto de gestión para eliminación definitiva para Zambia, con los costos de apoyo asociados en el nivel de financiamiento indicado en la tabla siguiente:

	Título del proyecto	Financiamiento del proyecto (\$EUA)	Costos de apoyo (\$EUA)	Organismo de ejecución
(a)	Plan de gestión para eliminación definitiva de CFC (segundo tramo)	42 000	5 460	PNUMA

- - -