



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

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/55/7
13 de junio de 2008

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Quincuagésima quinta Reunión
Bangkok, 14 al 18 de julio de 2008

**INFORME SOBRE LA NORMALIZACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE TRABAJO
ANUALES, INFORMES SOBRE LA MARCHA DE LAS ACTIVIDADES E INFORMES
DE VERIFICACIÓN DE LOS ACUERDOS PLURIANUALES Y SOBRE EL
DESARROLLO DE PERFILES DE PAÍS**

1. Las tareas realizadas, que se centraron en la preparación de los dos instrumentos de presentación de informes y de información que se presentarán en la Web, consistieron en:
 - (a) la finalización de las tablas sinópticas para los acuerdos plurianuales aprobados provisionalmente en el marco del apartado c) de la decisión 51/13 del Comité Ejecutivo, y
 - (b) el establecimiento de perfiles de país de conformidad con el apartado b) de la decisión 53/8 para facilitar la consulta de toda la información pertinente relativa al desempeño de cada país en materia de consumo de SAO, eliminación alcanzada y cumplimiento de los objetivos de eliminación, riesgos de incumplimiento, terminación y aprobación de las actividades de los proyectos, etc.
2. Los perfiles de país, que contendrán enlaces a varias bases de datos de la Secretaría del Fondo, facilitarán la consulta de las tablas de los acuerdos plurianuales

I Tablas sinópticas para los acuerdos plurianuales, los informes de ejecución anuales y las verificaciones

3. Las tablas sinópticas de los acuerdos plurianuales se idearon con vistas a normalizar la información sobre los resultados alcanzados en el tramo de financiación anterior y las actividades planificadas en el marco del tramo para el que se solicita financiación. En el apartado d) de la decisión 51/13, el Comité Ejecutivo había pedido a la Secretaría que organizara un taller para los organismos de ejecución y otros miembros interesados del Comité Ejecutivo, en paralelo a la 53ª Reunión, con miras a examinar y analizar la presentación de informes sobre los acuerdos plurianuales a la luz de la experiencia adquirida respecto del uso del nuevo formato normalizado. Ese taller tuvo lugar el 26 de noviembre de 2007.
4. Tal como ya se informó a la 53ª Reunión del Comité Ejecutivo durante el examen del nuevo formato de presentación de informes sobre los acuerdos plurianuales (documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/11), y como se confirmó durante las deliberaciones celebradas en el taller, la experiencia adquirida respecto de la utilización de las tablas sinópticas ha sido globalmente positiva, pese a que los organismos notificaron ciertas dificultades para incorporar los datos, en particular en las tablas 8 y 9, en las que se recogen los pormenores de la ejecución y la comparación del plan anual presentado con el plan general. En los últimos meses se solucionaron esas dificultades y en la actualidad ya se utiliza habitualmente el formato a fin de preparar y examinar las solicitudes de nuevos tramos para planes de eliminación de CFC en curso, incluidos planes nacionales y de gestión para la eliminación definitiva y también, más recientemente, con vistas a preparar nuevos planes de eliminación. Los datos recopilados también se emplean para redactar las hojas destinadas a los documentos de los proyectos que se presentan al Comité Ejecutivo.
5. En el informe final sobre la evaluación de la gestión, el seguimiento y la verificación de los planes nacionales de eliminación en los países que no pertenecen a la categoría de bajo consumo se señaló que la mayoría de los informes sobre la ejecución anual eran extensos, repetitivos y confusos respecto de los avances globales logrados en distintas esferas hasta la fecha, así como de las contribuciones de las actividades terminadas a la eliminación (véase el

párr. 76 del documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/12). La falta de directrices para estructurar y presentar dichos informes, así como las distintas presentaciones de los diferentes organismos involucrados también contribuyeron a incrementar la gran variedad de formatos y métodos utilizados. La adopción de las tablas sinópticas para los acuerdos plurianuales ya ha contribuido a mejorar la presentación de algunos informes. La generalización de su uso, en cumplimiento de del apartado c) de la decisión 54/11, sumada a los esfuerzos para mejorar la claridad de los informes sobre la ejecución anuales, que también se pidieron en esa decisión, deberían ser suficientes para mejorar su presentación sin necesidad de formular directrices con vistas a normalizar su presentación.

6. Respecto de los informes de verificación, en la evaluación de los planes nacionales de eliminación en los países que no pertenecen a la categoría de bajo consumo se determinó que en lugar de modificar las directrices existentes para su preparación, era preciso aplicarlas cuidadosamente y en todos los casos, tal como se pidió en el apartado c) de la decisión 54/11. En esa decisión también se solicitó a los organismos de ejecución que, en los planes de ejecución y de trabajo anuales, indicaran el costo de los informes de verificación; que buscaran otros medios de verificación cruzada de los datos de Aduanas para proporcionar las debidas garantías al Comité Ejecutivo en los países en los que no puedan obtenerse los datos particulares de las empresas, y que buscaran alternativas para colaborar con los auditores gubernamentales en aquellos países en los que el acceso a los datos por ese medio resulte más eficaz.

II Establecimiento de los perfiles de país

7. Este adelanto se basa en el párrafo b) de la decisión 53/8, en el que se pedía al funcionario superior de supervisión y evaluación que iniciara el establecimiento de los perfiles de país que se publicarán en la Web y que deberían comprender la información reunida para las evaluaciones de riesgo de incumplimiento solicitadas en el apartado b) de la decisión 53/4.

8. Hasta la fecha se ha preparado una serie de tablas prototipo (véase un proyecto de ejemplo con datos de Bosnia y Herzegovina en el Anexo I) que se ha previsto presentar en el sitio Web de la Secretaría. Los datos provienen de varias bases que mantienen las secretarías del Ozono y del Fondo. Cada vez que se modifiquen las bases de las que provienen los datos, los perfiles de los países se actualizarán automáticamente, reduciéndose de ese modo las actividades de mantenimiento al mínimo. El objetivo principal consiste en posibilitar la consulta, fácil y en una sola fuente, de todos los datos pertinentes de los países sobre la eliminación de SAO lograda y planificada, junto con la indicación de los casos de incumplimiento y los riesgos relativos al cumplimiento.

9. Además de los datos presentados en las tablas adjuntas, quienes deseen disponer de mayores informaciones previas y/o más detalles podrán consultar en línea, por conducto de distintos enlaces, el consumo de SAO en tablas y gráficos correspondientes a los 10 últimos años; las decisiones de la Reunión de las Partes relativas al cumplimiento; los acuerdos sobre la eliminación concluidos con el Comité Ejecutivo; las observaciones de los organismos de ejecución respecto de los informes sobre la marcha de las actividades, en particular sobre las demoras de la ejecución, sus causas y las medidas adoptadas para resolverlas; los informes finales de los proyectos de fortalecimiento institucional; las tablas sinópticas de los acuerdos

plurianuales y las hojas de evaluación de estos últimos. Una serie de preguntas tipo facilitará la consulta rápida de más informaciones específicas.

10. En el apartado c) de la decisión 53/8 se pidió a la Secretaría que antes de publicar por primera vez los perfiles de país en su sitio Web, se asegurara de que se los notificase a los países del caso y el Programa de asistencia al cumplimiento del PNUMA a fin de recabar sus comentarios. De conformidad con esa decisión, los países involucrados, el PNUMA y, también, otros organismos de ejecución, podrán formular sus observaciones, en particular sobre la evaluación de los riesgos de incumplimiento. Los comentarios y enmiendas enviadas por los países del caso constarán en la versión que se publicará que se ha previsto terminar para la 57ª Reunión del Comité Ejecutivo.

III Otros avances

11. Se ha iniciado la preparación de un formato para los informes de terminación de los acuerdos plurianuales que incluye la información que figura en las tablas sinópticas y secciones de evaluación, tal como en los informes actuales de terminación de los proyectos de inversión individuales. Resulta oportuno, puesto que los dos primeros acuerdos plurianuales se terminaron en 2006 y que se terminarán otros siete más en 2007. Los informes de terminación de esos acuerdos plurianuales serán los primeros que se presentarán en el proyecto de formato que se está preparando en colaboración con los organismos de ejecución.

12. En el marco de la evaluación en curso de los proyectos de fortalecimiento institucional se están estudiando los formatos para los informes de terminación y las solicitudes de prórroga de esos proyectos a fin de incorporar el método de la “cadena lógica” en la planificación de las actividades y la presentación de informes sobre estas últimas y sus resultados. También se está estudiando la posibilidad de preparar un formato y una base de datos para esos informes en la Web.

- - - -

Annex I
DRAFT COUNTRY PROFILE
EXAMPLE OF BOSNIA AND HERZEGOVINA

STATUS OF RATIFICATION

	Ratification	Entry into force
Vienna Convention	September 1, 1993	November 30, 1993
Montreal Protocol	September 1, 1993	November 30, 1993
London Amendment	August 11, 2003	November 9, 2003
Copenhagen Amendment	August 11, 2003	November 9, 2003
Montreal Amendment	August 11, 2003	November 9, 2003
Beijing Amendment		

DATA REPORTED

Chemical	Baseline	2006 Data Reported	MYA Maximum Allowable Consumption 2006	MOP Maximum Allowable Consumption 2006	MP Maximum Allowable Consumption 2005	MP Maximum Allowable Consumption 2007	MP Maximum Allowable Consumption 2010
CFC	24.2	32.6	12.1	33.0	12.1	3.63	0.0
CTC	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.0
Halons	4.1	0.0	-	-	2.1	-	0.0
HCFC	-	4.0	-	-	-	-	-
MB	3.5	0.0	-	5.6	2.8	-	-
TCA	1.5	0.0	0.0	1.3	1.1	-	0.5
CFC (prod.)	-	-			-	-	-
CTC (prod.)	-	-			-	-	-
Halons (prod.)	-	-			-	-	-
HCFC (prod.)	-	-			-	-	-
MB (prod.)	-	-			-	-	-
TCA (prod.)	-	-			-	-	-

[Link to Graph](#)
[Link to Graph](#)

SECTORAL DATA REPORTED IN THE COUNTRY PROGRAMME

Year: 2006 [Link to Previous Years](#)

Chemical	Aerosol	Foam	Fire Fighting	Refrigeration		Solvent	Process Agent	MDI	Lab Use	Methyl Bromide		Total
				Manufacturing	Servicing					QPS	Non-QPS	
CFC					32.6							32.6
CTC												0.0
Halon												0.0
HCFC				1.7	2.3							4.0
MB												0.0
TCA												0.0

RISK ASSESSMENT

[Link to Detail Analysis](#)

Established Licensing System	Operational Licensing System	Importers Registered	Operational NOU	Integration into National Institution (from Country)	Country's view on ability to achieve compliance	Comments on the Risk Assessment	Forces encouraging ability to achieve compliance	Forces hindering ability to achieve compliance
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	N/A	N/A	N/A	N/A

DECISIONS ON COMPLIANCE TAKEN BY THE PARTIES

Chemical	Compliance Issues	Decisions	Actions	
CFC	CFC phase out	Decision XV/30	2007 CFC consumption no greater than 3ODPT	Link to Decision (if applicable)
CTC				Link to Decision (if applicable)
Halons				Link to Decision (if applicable)
HCFC				Link to Decision (if applicable)
MB	Methyl bromide phase out	Decision XV/30	2007 MB consumption no greater than zero.	Link to Decision (if applicable)
TCA				Link to Decision (if applicable)
Others	Regulatory measures	Decision XV/30		

STATUS OF IMPLEMENTATION BY CHEMICAL

[Link to Inventory](#)

Chemical	Terminal Project Approved	Status of Implementation (based on Fund Secretariat Analysis)	
CFC	LVC country with total CFC phase-out plan	Non-compliance with the 2006 maximum allowable consumption under the agreement. 3rd tranche of the NPP under implementation with the completion projected to be 12 months late.	Link to Agreement and MYA Database (if applicable)
CTC			
Halons	Country with approved halon banking and/or halon phase-out project		Link to Agreement and MYA Database (if applicable)
HCFC			
MB	Country with approved projects for complete phase-out of MB		Link to Agreement and MYA Database (if applicable)
TCA	Country with an approved TCA phase-out plan/project	TCA phase-out part of NPP was completed in 2006 with the conversion of the only TCA-using company which was supplied with a new machine using non-ODS solvent (perchloroethylene).	Link to Agreement and MYA Database (if applicable)

IMPLEMENTATION OVERVIEW BY SECTOR AS PER INVENTORY AND LATEST PROGRESS REPORT

Sector	Subsector	Phase-Out Approved	Phase-Out Reported	US\$ Approved	US\$ Disbursed
Aerosol	Preparation of project proposal				
Foam	Flexible slabstock	21.0	21.0	\$116,514	\$113,502
	Preparation of project proposal			\$49,267	\$49,198
	Rigid	33.0	33.0	\$391,999	\$339,890
Fumigant	Methyl bromide	11.8	11.8	\$249,610	\$240,936
Halon	Banking	4.1		\$70,414	\$3,759
Refrigeration	Commercial	31.1	31.1	\$364,173	\$347,227
	Domestic	29.0	29.0	\$606,729	\$605,139
	Preparation of project proposal			\$36,039	\$35,988
Phaseout plan	ODS phase out plan	121.1	28.4	\$928,973	\$298,498
	Preparation of project proposal			\$88,212	\$88,088
Several	Country programme/country survey			\$90,398	\$90,379
	Ozone unit support			\$220,783	\$118,180
TOTAL		251.0	154.3	\$3,213,109	\$2,330,784

ONGOING PROJECTS AND MULTI-YEAR AGREEMENTS**Individual**

Code	Agency	Subsector	Date Approved	Approved Date of Completion	Planned Date of Completion	Delays (Months)	Funds Approved (US\$)	Funds Disbursed (US\$)	Remarks from Progress Report
BHE/HAL/42/TAS/18	UNIDO	Banking	Apr-04	Apr-06	Oct-07	18	64,600	3,449	Halon awareness and training workshop was carried out in February 2007. The annual activities for 2007 have been coordinated with the NOU, which is to confirm the selection of the beneficiary for halon R&R equipment. The project is expected to be completed in Dec 2008.
BHE/SEV/43/INS/19	UNIDO	Ozone unit support	Jul-04	Jul-06	Jun-09	35	95,333	43	The NOO informed that the new Min. of Environment is favorably considering the project and the legal advice of a National Administrative Agency was being sought as to the legislative aspects associated with the implementation of the project when it is signed. The project is expected to be completed in Dec 2009.

[Link to 03 Report with comments on Progress reports](#)

[Links to 03 Report with comments on Progress reports and to Terminal Report](#)

Multi-Year Agreements

MYA Sector	Agency	Date Approved	Planned Date of Completion	Funds Approved in Principle (US\$)	Funds Released by ExCom (US\$)	Funds Disbursed to the Country (US\$)	Number of Tranches Approved in Principle	Number of Tranches Released by ExCom	Submission Delayed	Remarks from Progress Report
ODS Phase Out Plan	UNIDO	Dec-03	Dec-08	864,160	864,160	375,422	3	3	Yes	Verification report 2005 on the ODS consumption has been received and forwarded with request for the third tranche to the 52nd ExCom. The tranche was approved. The government supported action plan targeting to achieve the phase out objectives in the shortest possible time frame has been prepared and accepted. Implementation activities are underway.

[Link to Evaluation Sheet](#)