



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

Distr.  
LIMITADA

UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/6  
6 de marzo de 2005



ESPAÑOL  
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL  
PARA LA APLICACIÓN DEL  
PROTOCOLO DE MONTREAL  
Cuadragésima Quinta Reunión  
Montreal, 4 al 8 de abril de 2005

**PLANES ADMINISTRATIVOS PARA  
LOS ORGANISMOS BILATERALES PARA 2005-2007**

Este documento comprende:

- 1) La consolidación de los planes administrativos presentados por los organismos bilaterales
- 2) Los planes administrativos de los organismos bilaterales.

## COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES DE LA SECRETARÍA DEL FONDO

### Introducción y antecedentes

1. El Comité Ejecutivo decidió ser flexible con respecto al año para el que los proyectos bilaterales obtendrían fondos siempre que los organismos bilaterales presenten sus planes de trabajo puntualmente al principio del año, de manera que la Secretaría pueda transmitirlos al Comité Ejecutivo para que los estudie durante las discusiones de los planes administrativos en la primera reunión del año del Comité (decisión 25/13 a)).
2. La Secretaría envió cartas recordatorias a los países con actividades bilaterales y a los que estaban estudiando emprender actividades bilaterales en 2005-2007, solicitándoles que indicaran sus actividades para los años 2005, 2006 y 2007 por países, las cantidades que prevén eliminar y el costo de la actividad. Los organismos bilaterales recibieron una lista preliminar de las actividades planificadas para el trienio por los organismos de ejecución y una versión actualizada del plan modelo de eliminación trienal.
3. Los siguientes países ajenos al Artículo 5 presentaron planes administrativos, la mayoría de los cuales consistían únicamente en tablas de los planes administrativos: Alemania, Canadá, Francia, Italia, Japón y Suecia. Estos documentos se adjuntan en los Anexos I a VI de este documento.
4. Sobre la base de los planes administrativos presentados, los organismos bilaterales piensan llevar a cabo actividades durante 2005 en 21 países del Artículo 5, con exclusión de los proyectos regionales. Estos países son: Afganistán, Angola, Botswana, China, Costa de Marfil, Croacia, Cuba, India, Irán, Jamaica, Kenia, Laos, Lesotho, Madagascar, Mauricio, Namibia, Papua Nueva Guinea, República Centroafricana, Rumania, Serbia y Montenegro y Sri Lanka.
5. La Tabla 1 presenta las actividades bilaterales planificadas en 2005 por tipo de actividad. Anteriormente, la mayoría de las actividades bilaterales han sido actividades ajenas a la inversión. En 2005 el 92% del nivel de gastos planificado para los organismos bilaterales es para proyectos de inversión y planes de eliminación sectorial.

Tabla 1

#### Actividades bilaterales planificadas por tipo (\$EUA)

<b>Tipo</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>
Fortalecimiento Institucional	220 686	0	220 686
Inversión	188 812	622 741	852 906
Eliminación Sectorial o de Sustancias	20 178 403	4 322 825	3 680 798
Preparación de Proyecto	104 750	83 900	0
Plan de Gestión de Refrigerantes	43 759	79 100	148 732
Asistencia Técnica	1 357 470	2 547 888	600 000
<b>Total</b>	<b>22 093 880</b>	<b>7 656 454</b>	<b>5 503 122</b>

6. El valor total de las actividades incluidas en los planes administrativos bilaterales para 2005 es de 22 093 880 \$EUA. Se incluyen los datos correspondientes a Suiza y Estados Unidos de América para las porciones anuales que se presentarán en 2005, a pesar de que ninguno de estos países presentó un plan administrativo. No obstante, debe advertirse que donantes bilaterales tradicionales, como Finlandia y España, no presentaron planes administrativos bilaterales; por lo tanto, el valor total de las actividades bilaterales podría aumentar.

### **Planes administrativos bilaterales y plan modelo de eliminación trienal**

7. La Tabla 2 presenta las cantidades que se prevé eliminar como resultado de las actividades bilaterales:

Tabla 2

#### **Eliminación procedente de actividades bilaterales por sustancia (en toneladas PAO)**

<b>Sustancia</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>
CFC	342,2	348,1	313,6
Metilbromuro	535,5	12,0	18,0
<b>Total</b>	<b>877,7</b>	<b>360,1</b>	<b>331,6</b>

8. Sólo Alemania, Canadá, Francia, e Italia especificaron la eliminación de SAO en sus actividades. La eliminación asociada al proyecto sueco está incluida en los planes administrativos de los organismos de ejecución, ya que el organismo bilateral sueco trabaja conjuntamente con el Banco Mundial. Al presentarlas, las actividades bilaterales pueden representar la eliminación de una gran cantidad de SAO porque: no se indicó eliminación alguna en un proyecto de eliminación sectorial y en una actividad de plan de gestión de refrigerantes. Además, no se asignó ningún nivel de eliminación de SAO en los proyectos de asistencia técnica o de capacitación, como exige la decisión 35/57 para los países de bajo consumo de SAO.

### **COMENTARIOS SOBRE PLANES ADMINISTRATIVOS BILATERALES**

9. La Secretaría del Fondo examinó cada plan administrativo de los donantes bilaterales y comentó algunas de las actividades propuestas. Esta sección del documento resume alguna información que aparece en los planes administrativos bilaterales por países donantes.

#### **Canadá**

10. El plan administrativo de Canadá para 2005 (Anexo I) comprende tres actividades valoradas en 205 060 \$EUA. Estas actividades son un plan de gestión de la eliminación definitiva del servicio y del mantenimiento de la refrigeración, un proyecto de asistencia técnica para el metilbromuro y un proyecto de asistencia técnica para los halones. El 20% de las contribuciones prometidas por Canadá para 2005 totaliza 990 967 \$EUA.

## **Francia**

11. El plan administrativo de Francia para 2005 (Anexo II) comprende ocho actividades valoradas en 2 367 409 \$EUA. Estas actividades son tres preparaciones de proyectos, una actualización de plan de gestión de refrigerantes y cuatro planes de eliminación nacional o definitiva. El 20% de las contribuciones prometidas por Francia para 2005 totaliza 2 503 738 \$EUA.

12. En relación con una posible coincidencia parcial en la preparación de un plan de gestión para eliminación definitiva en Costa de Marfil, Francia indicó que dirigiría sola la preparación del trabajo, pero la ejecución del plan de gestión de refrigerantes se haría en cooperación con ONUDI, si Costa de Marfil está de acuerdo. El PNUMA también estaba preparando un plan de gestión de refrigerantes o plan de gestión para la eliminación definitiva en Costa de Marfil y se le pidió que se coordinara con Francia y la ONUDI para evitar cualquier coincidencia parcial.

## **Alemania**

13. El plan administrativo de Alemania para 2005 (Anexo III) comprende diez actividades valoradas en 2 046 926 \$EUA. El 20% de las contribuciones prometidas por Alemania para 2005 totaliza 3 782 888 \$EUA. El valor de los acuerdos plurianuales ya aprobados es de 1,75 millones \$EUA en 2005 y de 4,2 millones \$EUA en 2006.

### El valor del plan administrativo sobrepasa el nivel máximo de las contribuciones bilaterales para 2003-2005

14. Las contribuciones bilaterales alemanas en el trienio 2003-2005 podrían superar el 20% de la asignación de Alemania para el trienio si Alemania cumple su promesa de brindar fortalecimiento institucional y contribuciones a las porciones anuales de los planes de eliminación de CFC de India y Namibia. Los miembros pueden recordar que una cuestión similar se planteó en la 44ª Reunión con respecto a los compromisos de Alemania en relación con la porción anual del plan nacional de eliminación de CFC de Brasil, que posteriormente fue aplazado al trienio siguiente.

15. La cantidad presentada a la 45ª Reunión más los compromisos remanentes del plan administrativo de Alemania para 2005 supera el nivel máximo de las contribuciones bilaterales de Alemania en 264 084 \$EUA. Estas actividades comprometidas comprenden 220 868 \$EUA en proyectos de fortalecimiento institucional en Angola (160 868 \$EUA) y Papua Nueva Guinea (60 000 \$EUA), y 217 525 \$EUA en compromisos para porciones anuales para acuerdos de eliminación de CFC en India (113 000 \$EUA) y Namibia (104 525 \$EUA).

16. Alemania indicó que estaba al tanto de que el volumen de su plan administrativo sobrepasaba el 20% de la contribución alemana. Señaló que la lógica de esto era que existe una decisión del Parlamento alemán por la que la Agencia para la Cooperación Técnica tiene que cubrir íntegramente la contribución bilateral alemana para cada trienio. Para lograr este objetivo marcado por el Gobierno, la Agencia para la Cooperación técnica tiene que mantener un determinado nivel de planificación excesiva ya que raras veces los proyectos se aprueban con el nivel propuesto.

17. No obstante, Alemania ha indicado que estaba negociando con Angola y Papua Nueva Guinea para conseguir su aprobación para presentar en 2006 sus proyectos de fortalecimiento institucional; también negocia con India para aplazar parte de la porción anual de 2005 hasta la primera reunión de 2006. Alemania aceptó informar a la 45ª Reunión sobre el estado de sus negociaciones para desplazar la financiación de estas actividades a 2006.

#### Actividades planificadas para 2006-2008 y reposición

18. Las actividades planificadas por Alemania para 2006 y 2007, más su financiación comprometida para 2008 totalizan 9,536 millones \$EUA. El nivel de contribución de Alemania para el trienio corriente es del 11,92% de las contribuciones totales prometidas. Para que Alemania pueda llevar a cabo sus actividades planificadas en 2006 y 2007 y sus actividades comprometidas en 2008, el nivel de contribuciones prometidas para el trienio 2006-2008 tendría que ser de 398 millones \$EUA. Alemania indicó que estaba intentando asignar entre el 50% y el 70% de la financiación del trienio corriente a su planificación para el próximo trienio. También indicó que continuaría supervisando su planificación y que haría los ajustes necesarios.

#### Coincidencias parciales potenciales

19. Existe una posible coincidencia parcial con las actividades de capacitación planificadas del PNUMA en Afganistán, donde se necesitarán 226 000 \$EUA para el PNUMA en 2005. El proyecto de capacitación de Alemania en Afganistán podría empezar en 2006 y continuaría en 2007 por un monto de 300 000 \$EUA anuales. Alemania indicó que podría aclarar la posible coincidencia parcial tras un taller previsto para marzo de 2005.

### **Italia**

20. El plan administrativo de Italia para 2005 (Anexo IV) comprende una actividad valorada en 4 470 000 \$EUA para la eliminación del metilbromuro en China. El 20% de las contribuciones prometidas por Italia para 2005 totaliza 1 961 184 \$EUA y 5 883 552 \$EUA para el trienio 2003-2005. Ni en 2003 ni en 2004 se aprobó ninguna cooperación bilateral para Italia, pero este país presentó planes administrativos para 2003, 2004 y 2005. Por lo tanto, con arreglo a la decisión 25/13, una vez que se presenta y aprueba una solicitud, deberían asignarse fondos para las contribuciones bilaterales de Italia para los años 2003 a 2005.

### **Japón**

21. El plan administrativo de Japón para 2005 (Anexo V) comprende cuatro actividades valoradas en 6 941 902 \$EUA. El 20% de las contribuciones prometidas por Japón para 2005 totaliza 6 952 000 \$EUA. Con excepción de 20 000 \$EUA, todo el plan administrativo de Japón está destinado a las porciones anuales de tres proyectos plurianuales.

#### Preparación de proyecto para mejora de la capacidad de las instituciones en China

22. Los 20 000 \$EUA restantes del plan administrativo de Japón son para preparar un proyecto de mejora de las instituciones para hacer frente a la gestión de hidrofluorocarbono en

China. El proyecto está relacionado con la decisión 44/64, anticipándose así a un documento revisado sobre mejora de la capacidad de las instituciones que se presentará a la 45ª Reunión.

#### Posibles coincidencias parciales en 2006

23. Japón incluyó varias actividades nuevas en su plan administrativo de 2006, para las que no se han indicado valores monetarios. Entre ellas hay actividades en Afganistán, Bután e Indonesia. La Secretaría advirtió que otros organismos ya se estaban ocupando de las necesidades de eliminación de SAO en los casos de Afganistán y Bután. En cuanto a Indonesia, la Secretaría advirtió que la mayor parte de la asistencia posible a este país ya se ha aprobado. Japón indicó que, en relación con Afganistán y Bután, estaba en contacto con el equipo del Programa de Asistencia al Cumplimiento del PNUMA y con las recientemente creadas dependencias nacionales del ozono de Afganistán y Bután para establecer posibles actividades. Japón tiene interés en ejecutar un proyecto para mejorar el fortalecimiento institucional en ambos países mediante prestación de asistencia en el campo de la planificación estratégica. Japón prevé determinar otros detalles del proyecto en la próxima reunión de la red regional.

#### Mejora de la capacidad de las instituciones y destrucción de SAO en Indonesia en 2006

24. Japón también incluyó una asistencia técnica potencial a Indonesia que podría formar parte del plan administrativo de Japón en 2006. También indicó que se habían establecido las necesidades específicas tras un taller celebrado a finales de febrero de 2005 en consulta con las autoridades indonesias. Japón prevé estudiar la posibilidad de contribuir a efectuar alguna mejora del fortalecimiento institucional en estrecha colaboración con el PNUMA. Asimismo señaló que Indonesia tiene ciertas necesidades en relación con la eliminación de CFC contaminados y halones excedentes, y estaba estudiando planes de apoyo con arreglo a la elaboración potencial de más directrices para la financiación de proyectos de recogida, recuperación, reciclado y destrucción de SAO, basándose en el informe de la Secretaría (decisión 44/63).

#### Financiación innovadora en la Región de Asia y Pacífico en 2006

25. Japón incluyó 200 000 \$EUA en su plan administrativo de 2006 para asistencia técnica en la región de Asia y Pacífico. Japón indicó que la financiación era para talleres de consulta y proyectos de demostración sobre financiación innovadora. También señaló que, aunque el contenido detallado del taller propuesto aún no se había decidido, el objetivo de dicho taller serían las partes interesadas que participan directamente en el plan en cada país de la región, principalmente los propietarios de enfriadores y las autoridades de financiación locales.

#### **Suecia**

26. El plan administrativo de Suecia para 2005 (Anexo VI) comprende 4 actividades valoradas en 397 568 \$EUA. El 20% de las contribuciones prometidas por Suecia para 2005 totaliza 397 693 \$EUA.

## **Suiza**

27. Suiza presentará una actividad valorada en 290 015 \$EUA a financiarse mediante cooperación bilateral en 2005. La actividad supone la contribución de Suiza a la porción anual de financiación en 2005 del proyecto de eliminación del sector de mantenimiento y servicios en India. El 20% de las contribuciones prometidas por Suiza para 2005 totaliza 489 528 \$EUA.

## **Estados Unidos de América**

28. Estados Unidos presentará una actividad valorada en 5 375 000 \$EUA como cooperación bilateral en 2005. La actividad supone la contribución de Estados Unidos a la porción anual de financiación de 2005 del proyecto de eliminación acelerada del sector de la producción en China. El 20% de las contribuciones prometidas por Estados Unidos para 2005 totaliza 6 952 000 \$EUA.

## **RECOMENDACIONES**

El Comité Ejecutivo puede considerar oportuno:

1. Tomar nota con reconocimiento de los planes administrativos para 2005-2007 sobre cooperación bilateral presentados por: Alemania, Canadá, Francia, Italia, Japón y Suecia, como se recogen en el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/6;
2. [Tomar nota de que Alemania había recibido el acuerdo de los Gobiernos de Angola, India y Papua Nueva Guinea para aplazar la financiación de actividades del plan administrativo de Alemania de 2005 hasta 2006];
3. Decidir mantener las siguientes actividades en los planes administrativos y/o solicitar que las siguientes actividades se vuelvan a estudiar o se retiren de los planes administrativos:
  - a) En el plan administrativo de Alemania:
    - i) Coincidencias parciales potenciales en las actividades planificadas en Afganistán;
  - b) En el plan administrativo de Japón:
    - i) Preparación de proyecto para mejorar las capacidades de las instituciones en China;
    - ii) Posibles coincidencias parciales en las actividades para mejorar la capacidad de las instituciones en Afganistán, Bután e Indonesia;
    - iii) Destrucción de SAO en Indonesia; y
    - iv) Financiación innovadora en la región de Asia y Pacífico.





**ANNEX I**

**2005-2007 BUSINESS PLAN FOR CANADA**

**CANADA'S 2005-2007 BUSINESS PLAN UNDER THE MULTILATERAL FUND****Prepared February 11, 2005****1. INTRODUCTION**

During 2005-2007, Canada will be focusing on the implementation of approved bilateral projects and will explore opportunities for Refrigerant Management Plan (RMPs) Updates and chiller projects in several countries. Given that guidelines for chiller projects and RMP Updates (for 100% CFC reduction) are yet to be decided by the Executive Committee, only two new small projects are proposed at this point, with a view to including more projects in the business plan once the guidelines are approved. In addition to these two new projects, the second phase of the Cuba CFC Terminal Phase-Out Plan (TPMP) will be submitted together with cooperating agencies.

**2. PROJECTS TO BE SUBMITTED DURING 2005-2007****Cuba: Terminal Phase-Out Management Plan (TPMP) for CFCs, 2<sup>nd</sup> tranche**

This TPMP was approved at the 43<sup>rd</sup> ExCom meeting to eliminate Cuba's remaining unfunded CFC consumption, all in the refrigeration and air conditioning sector, between 2004 and 2009. It is implemented in cooperation with UNDP, France and Germany (lead agency) and will assist Cuba in complying with the 2005, 2007 and 2010 CFC phase-out targets. The Canadian component of the TPMP was initiated at the end of 2004, when an agreement was signed between Cuba and Canada. Under this agreement, the first tranche of funding approved for Canada, US \$400,000, will be disbursed on the procurement of tools and recovery and recycling machines (R&R) and associated training workshops. The process for the procurement is currently underway. The second tranche is expected finance the development and implementation of a public awareness strategy to promote the objectives of the TPMP.

Planned contribution from Canada in 2005-2007: US \$62,000 (excluding support costs) (see attached table for details)

ODP to be phased out under Canadian component in 2005: To be determined

Planned date of submission: 45<sup>th</sup> Meeting of ExCom (second tranche)

**Jamaica: Technical Assistance to Phase Out Methyl Bromide**

Jamaica's non-QPS methyl bromide (MB) consumption was 1.5 ODP T in 2003, mostly concentrated in the storage sector. Given the small amount of MB consumption, a technical assistance project will be developed to phase out this entire consumption and will be supported by appropriate MB control legislation. The project will likely include training on integrated pest management techniques, as well as identification and promotion of alternatives to MB in the storage sector. This project was planned to be submitted in 2004, but preparation has been delayed. It is now expected to be submitted at the 46<sup>th</sup> ExCom meeting.

Total estimated cost of project (all from Canada): US \$75,000 (excluding support costs)

Total ODP to be phased out: 1.5 ODP T

Planned date of submission: 44<sup>th</sup> Meeting of ExCom

### **Regional Caribbean: Halon Management Plan Update**

Since 2000, Canada has been collaborating with UNEP in the implementation of a Regional Halon Management Plan for the English-Speaking Caribbean, with the participation of six countries. Significant progress has been made to date under the project, including the implementation of three technical workshops with stakeholders, the development of halon plans and inventories in five of the six countries, the implementation of halon legislation in four of the countries, the provision of halon recovery equipment to two countries and the establishment of a halon information clearing house for the region at the University of West Indies (Trinidad and Tobago). The budget of this project has been practically exhausted, but some work is remaining to sustain the activities of the clearing house and provide adequate halon recovery and recycling equipment to the countries which require it. Hence, in accordance with Decision 44/8, which allows submission of Halon Banking Updates for countries which received less than US \$50,000 for their halon banking projects, a proposal will be submitted for the consideration of the ExCom.

Total estimated cost of project (all from Canada): US \$60,000 (excluding support costs)

Total ODP to be phased out: n/a

Planned date of submission: 47<sup>th</sup> Meeting of ExCom

### **3. PLANNED ACTIONS IN 2004 TO IMPLEMENT APPROVED PROJECTS**

#### Benin: RMP

The only remaining activity under this project is the training of environmental inspectors and an assessment of the results of the project. A Train-the-Train workshop for inspectors has been planned for the week of March 21. The follow-up training and project review is expected to be completed by mid-2005. At that time, it will be discussed with Benin and UNEP if an RMP Update may be prepared for submission in 2006.

#### Bolivia: RMP

Training of technicians and customs officers is underway and expected to be completed in 2005. Public awareness activities and an ODS monitoring database have also been implemented. The recovery and recycling (R&R) component of the RMP has been initiated and it is expected to be completed in early 2006. Bolivia may be ready for an RMP Update in mid-2006.

#### Chile: RMP

About half of the technicians targeted for training (about 2000) have received training and a code of good practice is being developed. Implementation of R&R is awaiting the adoption of

required legislation, expected in 2005. Depending on when the legislation is in fact adopted, Chile may be ready for an RMP Update as early as mid-2006.

Colombia: Training of Customs Officers

Over 200 customs officers have received training. An evaluation of the project is now underway and expected to be finalized by mid-2005.

Cuba: TPMP

As described above.

India: National Halon Bank Management Plan

This project is being implemented in collaboration with Australia. The Canadian component of the project, installation and operation of a halon recycling/reclamation facility, was completed in 2003. The facility became operational and was officially inaugurated in August 2004, with representation by the High Commissioners of Australia and Canada. Canada will work with Australia on remaining technical assistance activities to be completed by Australia in 2005.

Jamaica: CFC Terminal Phase-Out Management Plan

Phase I of the TPMP, implemented in cooperation with UNDP, is completed and a review of this phase have been undertaken and presented to the ExCom. Phase II of the Canadian component has began in late 2004 and should be completed by the end of 2005, in time for Jamaica to meet its January 2006 deadline for 100% CFC phase-out.

Kenya: Methyl Bromide Demonstration Project

Two workshops to promote alternatives to methyl bromide for grain storage, including integrated pest management are being planned for March 2005 and will finalize this demonstration project.

Mexico: Technical Assistance to Phase-out Methyl Bromide

Canada is responsible for implementing the component of this project focused on phasing out MB in the storage sector. Initiation of activities has been delayed until the completion of a demonstration project implemented by UNDP, but the project is expected to begin implementation in mid-2005.

Regional: Halon Management Plan for English-Speaking Caribbean Region

As described above.

St.Kitts and Nevis: RMP

Activities for this RMP are nearly completed. Only one last phase of training for customs officers is remaining for 2005.

St. Lucia: RMP Update

Implementation of this RMP Update was initiated in 2004 with the implementation of training activities and the purchase of recovery and recycling equipment. In 2005, R&R equipment will be distributed to technicians and further training will take place, along with a retrofit demonstration project.

**ANNEX II**

**2005-2007 BUSINESS PLAN FOR FRANCE**



## France - 2005-2007 Business Plan

Status	Country	Project title	2005			2006 *			2007 *			Comments	2008		
			Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total	Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total	Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total		Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total
MYA	IRAN	National CFC Phase out plan, 2nd tranche	\$500,000	\$55,000.00	\$555,000.00			\$0			\$0	In cooperation with GTZ			
MYA	INDIA	National CTC Phase out Plan, 2nd tranche	\$1,000,000	\$85,000.00	\$1,085,000.00	\$500,000	\$85,000	\$585,000	\$500,000.00	\$85,000	\$585,000	In cooperation with GTZ			
MYA	CUBA	National CFC Phase out plan, 2nd tranche	\$200,000	\$26,000.00	\$226,000.00	\$200,000	\$26,000	\$226,000	\$100,000.00	\$13,000	\$113,000	In cooperation with GTZ- To be submitted at 45th ExCom	\$36,000	\$4,680	
MYA	KENYA	Terminal Phase out plan	\$215,914	\$28,069.00	\$243,983.00	\$330,000	\$42,900	\$372,900			\$0	Note to the Secretariat: Contrary to the letter sent to Kenya, only the first tranche of the TPMP is funded in the current triennium.	\$179,086	\$23,281	
New	CAF	Assistance in the Preparation of a Terminal CFC Phase out Plan	\$25,000	\$3,250.00	\$28,250.00			\$0			\$0	Extra attention will be given to activities needed to solve bottlenecks.			
Estimation to be verified during the PRP	CAF	Implementation of a terminal CFC Phase out Plan			\$0.00	\$250,000	\$32,500	\$282,500	\$150,000.00	\$19,500	\$169,500	The Plan will be carried out in two or three phases in order to better identify and monitor stakeholders involvement.			
New	LAOS	Assistance in the Preparation of a Terminal CFC Phase out Plan	\$30,000.00	\$3,900.00	\$33,900.00			\$0			\$0				
Estimation to be verified during the PRP	LAOS	Implementation of a terminal CFC Phase out Plan			\$0.00	\$300,000	\$39,000	\$339,000	\$200,000.00	\$26,000	\$226,000	The Plan will be carried out in two or three phases in order to better identify and monitor stakeholders involvement.			
New	IVORY COAST	Assistance in the Preparation of an RMP Update	\$20,000	\$2,600.00	\$22,600.00			\$0			\$0	Pending the political situation smoothes out and cooperation between France and IVC starts again.			
Estimation to be verified during the PRP	IVORY COAST	Implementation of an RMP Update			\$0.00	\$70,000	\$9,100	\$79,100			\$0	In cooperation with UNIDO, who will implement the same amount. The exact amounts are to be confirmed by the project preparation results.			



Annex II

Status	Country	Project title	2005			2006 *			2007 *			Comments	2008		
			Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total	Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total	Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total		Project Cost (US\$)	Support Costs (US\$)	Total
<i>Share to be verified during the PRP</i>	MADA-GASCAR	RMP Update (Investment component)	\$38,725	\$5,034.25	\$43,759.25			\$0			\$0	In cooperation with UNEP, who will implement the same amount. The exact amounts are to be confirmed by the project preparation results.			
	<b>TOTAL</b>		<b>\$2,029,639</b>	<b>\$208,853.25</b>	<b>\$2,238,492.25</b>	<b>\$1,650,000</b>	<b>\$234,500</b>	<b>\$1,884,500</b>	<b>\$950,000</b>	<b>\$143,500</b>	<b>\$1,093,500</b>		<b>\$215,086</b>	<b>\$27,961</b>	<b>\$243,047</b>

\*: subject to the replenishment of the Multilateral Fund.

**ANNEX III**

**2005-2007 BUSINESS PLAN FOR GERMANY**



Country	Agency	LVC	Type	MLF Type	MLF Chemical	Chemical/Substance	Sector and Sub-Sector	MLF Sector	MLF Sub-Sector	Value (\$000) in 2005	ODP in 2005*	Value (\$000) in 2006	ODP in 2006*	Value (\$000) in 2007	ODP in 2007*	Value (\$000) after 2007	ODP after 2007*	Approved Multi-Year (Yes/Blank)	A-Appr. P-Plan'd	I-Indiv M-MY
Afghanistan	Germany	NDR	TAS	TAS	CFC	CFC	Refrigeration - service sector training of technicians	Refrigeration	Servicing Phase-out Plan			300.0	?	300.0	?				P	M
Angola	Germany	LVC	INS	INS	CFC	CFC	Institutional Strengthening	Several	Institutional Strengthening	160.7	0.0	0.0	0.0	160.7		161.0			P	I
Angola	Germany	LVC	PRP	PRP	HAL	HAL	Halon Bank Management Plan	Halon	Halon Banking	0.0	?	50.0	?	0.0	0.0	0.0	0.0		P	I
Botswana	Germany	LVC	TAS	TAS	CFC	CFC	Refrigeration: RMP update	Refrigeration	RMP Update	73.0	1.0	0.0							P	I
Brazil	Germany	Non-LVC	TAS	TAS	CFC	CFC	Refrigeration - Project for service sector - training of technicians approved at the 37th ExCom	Refrigeration	Servicing Phase-out Plan	0.0		1,682.5		0.0		0.0		YES	A	M
China	Germany	Non-LVC	INV	INV	MBR	MBR	Fumigant - MeBr Sector Phase-Out Project	Fumigant	Investment	0.0		0.0		200.0	10.0	1,800.0	90.0		P	M
Cuba	Germany	Non-LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase out Management Plan	Refrigeration	Phase-out Plan	131.1	19.7	113.0	17.0	90.4	13.6	135.6	20.4	YES	A	M
India	Germany	Non-LVC	INV	INV	CFC	CFC	Refrigeration Service sector Phase out plan	Refrigeration	Servicing Phase-out Plan	118.8	14.2	492.9	59.1	492.9	59.0	1,043.4	125.0	YES	A	M
India	Germany	Non-LVC	INV	PHA	CTC	CTC	CTC Phase Out Plan - Textiles sector	CTC	Textiles Sector	757.5	0.0	357.5	0.0	357.5	0.0	0.0	0.0	YES	A	M
Iran	Germany	Non-LVC	INV	PHA	CFC	CFC	Foam Sector Phase out strategy	Foam	Phase-out Plan	531.7	108.7	1,117.9	110.1	1,022.2	102.0	1,606.7	177.0	YES	A	M
Kenya	Germany	LVC	INV	INV	MBR	MBR	Fumigant - MeBr phase-out in vegetables and horticultural crops (except cut flowers)	Fumigant	Investment	0.0		129.8	12.0			0.0	5.0	YES	A	M
Lesotho	Germany	LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase Out	Refrigeration	Phase-out Plan	39.6	0.8	19.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	YES	A	M

UNEP/OzL.Pro/ExCom/45/6  
Annex III

Country	Agency	LVC	Type	MLF Type	MLF Chemical	Chemical/Substance	Sector and Sub-Sector	MLF Sector	MLF Sub-Sector	Value (\$000) in 2005	ODP in 2005*	Value (\$000) in 2006	ODP in 2006*	Value (\$000) in 2007	ODP in 2007*	Value (\$000) after 2007	ODP after 2007*	Approved Multi-Year (Yes/Blank)	A-Appr. P-Plan'd	I-Indiv M-MY
Mauritius	Germany	LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase out	Refrigeration	Phase-out Plan	70.1	1.0	45.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	YES	A	M
Namibia	Germany	LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase out	Refrigeration	Phase-out Plan	104.5	3.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	YES	A	M
Papua New Guinea	Germany	LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase out	Refrigeration	Phase-out Plan	0.0	9.0	247.3	9.0	0.0	3.5	0.0	4.5	YES	A	M
Papua New Guinea	Germany	LVC	INS	INS	CFC	CFC	Institutional Strengthening	Several	Institutional Strengthening	60.0	0.0	0.0	0.0	60.0		45.0			P	M
Syria	Germany	Non-LVC	INV	INV	MBR	MBR	Fumigant - MeBr Phase out	Fumigant	Investment	0.0		0.0		160.0	8.0				P	M
Tanzania	Germany	LVC	TAS	TAS	CFC	CFC	Refrigeration - RMP update	Refrigeration	RMP Update	?	?	?	?						P	M
Zimbabwe	Germany	Non-LVC	PHA	PHA	CFC	CFC	Refrigeration - Terminal Phase out project	Refrigeration	Phase-out Plan	0.0	0.0	575.0	100.0	500.0	85.0	475.0	65.0		P	M
										2,046.9		5,130.7		3,343.7		5,266.7				
															Committed 08	1,963.2				

**ANNEX IV**

**2005-2007 BUSINESS PLAN FOR ITALY**

**Table 1**

Agency	Country	LVCs	Type	Chemical	Sector and Sub-Sector	Value (\$...) in 2005	ODP in 2005	Value (\$..) in 2006	ODP in 2006	Value (\$...) after 2006	ODP after 2006	Approved Multi Year (Yes/Blank)	I-Individual M-Multiyear
UNIDO	China	Non LVC	PHO	BM	Consumption	4,470,000					534		I

**Table 2**

Country	Phase out from approved activities (ODP tonnes to be implemented)				Phase out planned (year in which the phase out will occur/would be implemented)			
	2004	2005	2006	After 2006	2004	2005	2006	After 2006
India	70.05					70.05		
Romania	93,9					28,05		
China	181					181		
China	534							534
The Former Yugoslav Republic of Macedonia	94.90					94.90		

**ANNEX V**

**2004-2006 BUSINESS PLAN FOR JAPAN**





**JAPAN- Business Plan 2005-07**

Status: Final

Current version update: 14/02/05

Number	Country/Project	Sector	Status of Approval	Leading national agency	Cooperating IA	ODS phase out	2005 45-47ExCom	2006 48-50ExCom	2007 51-53ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
1	<b>Regional (Asia and Pacific)</b> <i>Consultation Workshop and Demonstration Project on Innovative Financing. Practical consultation to A5 countries to prepare specific schemes for chiller conversion assistance and/or SME financing. Experiences gained in demonstration projects are fully used. Financing authorities of A5 countries are targetted at together with NOUs.</i>			Min. of ...	World Bank	N/A		\$200,000		The project cost should be calculated based upon the project content.	\$200,000	\$200,000
2	<b>China</b> <i>CFC refrigerant phase-out plan for the service sectors.</i>		44th	Min. of Economy, Trade and Industry	UNIDO		\$3,390,000				\$3,390,000	\$4,520,000
3	<i>(Preparation of capacity building project)</i>			Min. of ...	to be decided		\$20,000			The project cost should be calculated based upon the project content.	\$20,000	
4	<i>(capacity building project)</i> <i>Subject to consultation with the Chinese Government</i>			Min. of ...	to be decided			to be decided	to be decided	The project cost should be calculated based upon the project content.	n.a.	n.a.
5	<b>India</b> <i>CTC Phase-out Plan for the Consumption and Production Sectors. Only Japanese contribution shown.</i>	SOL	42nd	Min. of Economy, Trade and Industry	World Bank, UNDP, GTZ, France		\$2,780,000			The Phase-out Plan was approved at 39th ExCom; the disbursements of the funding is subject to 42nd ExCom and 45th ExCom.	\$2,780,000	\$5,560,000

Number	Country/Project	Sector	Status of Approval	Leading national agency	Cooperating IA	ODS phase out	2005 45-47ExCom	2006 48-50ExCom	2007 51-53ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
6	<b>Indonesia</b> <i>Assistance for the implementation of strategic planning of the Multilateral Fund to promote compliance with the Montreal Protocol in the Asia and Pacific region (phaseIII)</i>			Min. of the Environment	UNEP			to be decided		The project cost should be calculated based upon the project content.	\$0	to be decided
7	<b>Mongolia</b> <i>Preparation of RMP update:</i>	REF		Min. of the Environment	UNDP, UNEP	N/A		\$33,900			\$33,900	\$33,900
8	<i>RMP update</i> : Will be the result of the preparation stage. The aim will be to ensure that country is able to continue its ODS phase out activities started through the RMP process	REF		Min. of the Environment	UNDP, UNEP	N/A			\$148,732	The project cost was calculated as 50% of the historical level plus support cost.	\$148,732	\$148,732
9	<b>Several</b> <i>UNEP Supplementary Training Programme to be Carried Out in Conjunction with JICA (Japan International Cooperation Agency)'s Training Programme</i>	SEV		Min. of Foreign Affairs	UNEP			\$100,000	\$100,000		\$200,000	\$200,000
10	<b>Sri Lanka</b> <i>National Compliance Action Plan:</i> The National Compliance Action Plan (NCAP) will phase-out the remaining consumption of 190.1 ODP tons of Annex A, Group I CFCs, etc. over the period until 2010. A series of investment, non-investment, technical assistance, and capacity building activities are proposed to achieve this target. The NCAP will enable the Government of Sri Lanka, which is facing unexpected challenges due to opening of the Northeast, nevertheless to phase-out CFC consumption by 2005 and maintain the momentum after its initiative early phase-out through enforcement of illegal trade prevention measures, etc.	SEV	43rd	Min. of the Environment	UNDP, UNEP		\$751,902				\$751,902	\$751,902
11	<b>Afghanistan</b> <i>(Assistance for the implementation of strategic planning of the Multilateral Fund to promote compliance with the Montreal Protocol in the Asia and Pacific region(phaseIII))</i>			Min. of the Environment	UNEP			to be decided		The project cost should be calculated based upon the project content.	\$0	to be decided

Number	Country/Project	Sector	Status of Approval	Leading national agency	Cooperating IA	ODS phase out	2005 45-47ExCom	2006 48-50ExCom	2007 51-53ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
12	<b>Bhutan</b> <i>(Assistance for the implementation of strategic planning of the Multilateral Fund to promote compliance with the Montreal Protocol in the Asia and Pacific region(phaseIII))</i>			Min. of the Environment	UNEP			to be decided		The project cost should be calculated based upon the project content.	\$0	to be decided
13	[ subject to amendments, as appropriate]											
	<b>Total</b>						<b>\$6,941,902</b>	<b>\$333,900</b>	<b>\$248,732</b>		<b>\$7,524,534</b>	
	balance						\$10,098	#VALUE!	#VALUE!		\$572,534	
	<b>Budget cap for bilateral projects (20 % of Japanese contribution to MLF)</b>						<b>\$6,952,000</b>	<b>to be decided</b>	<b>to be decided</b>		<b>\$6,952,000</b>	

**ANNEX VI**

**2005-2007 BUSINESS PLAN FOR SWEDEN**

## Draft Swedish business plan for 2005 - 2007

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUB- SECTOR	2005 ESTIMAT -ED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMAT -ED PROJECT VALUE (US\$)	2007 ESTIMAT -ED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approv- ed Multi- year	I/M
Croatia LVC	TAS <u>Terminal CFC Phase-out Plan</u> Technical Assistance to implement the TPMP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	23,113			98 <sup>1</sup>	Yes	M
Serbia & Montenegro	TAS <u>National CFC Phase-out Plan for the servicing sector.</u> Technical Assistance to implement the NCPP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	151,420	65,364		340,0 <sup>1</sup>	Yes	M
Romania	PRP and TAS <u>National CFC Phase-out Plan for the servicing sector</u> Assistance to the Gov. of Romania to prepare the NCPP and Technical Assistance to implement the NCPP in co-operation with UNIDO as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing.	135,035	-		250 <sup>1</sup>	No (Submitt -ed to the 45 <sup>th</sup> ExCom)	M
Afghanistan	Technical Assistance to implement the Country program in co-operation with Germany as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	88,000	200,000	200,000	n.a	-	I
Subtotal				397,568	265,364	200,000			
Total *)				397,693	Replenishm	Replenishm			

\*) The total Swedish bilateral quota is planned to be used for approved bilateral projects.

-----

<sup>1</sup> This is the total remaining consumption figure. UNIDO includes this figure in their BP