



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

Distr.
LIMITADA

UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7
2 de marzo de 2004

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Cuadragésima Segunda Reunión
Montreal, 29 de marzo al 2 de abril de 2004

**PLANES ADMINISTRATIVOS PARA
LOS ORGANISMOS BILATERALES PARA 2004-2006**

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. El Comité Ejecutivo solicitó a los organismos de ejecución, como organismos bilaterales apropiados, que utilizaran el plan modelo de eliminación trienal en la preparación de los planes administrativos anuales o plurianuales durante el trienio 2003-2005 (Decisión 38/66, párrafo b)).

3. En su 40^a Reunión el Comité Ejecutivo decidió:

- “b) Pedir a las Partes contribuyentes que indicaron su interés en llevar a cabo proyectos bilaterales durante el trienio, pero que no han presentado información específica respecto de tales proyectos, que lo hagan tan pronto sea posible y que, por lo menos, presenten planes administrativos antes de la 42^a Reunión del Comité Ejecutivo, indicando, en la medida de lo posible, la siguiente información:
 - i) los proyectos que se planifica presentar durante el trienio;
 - ii) el valor estimado de cada proyecto planificado; y
 - iii) la eliminación relacionada con cada proyecto planificado, cuando corresponda;
- c) Instar a las Partes contribuyentes a que den prioridad, para inclusión en sus planes administrativos trieniales, a los proyectos requeridos por los países para cumplir con las medidas de control inminentes del Protocolo de Montreal, usando como base el plan de eliminación trienal del Fondo Multilateral.” (Decisión 40/6, párrafos b) y c)).

4. La Secretaría envió cartas recordatorias a los países con actividades bilaterales y a los que estaban estudiando emprender actividades bilaterales en 2004-2006. Los organismos bilaterales recibieron una versión actualizada del plan modelo de eliminación trienal y se les pidió que indicaran sus actividades para los años 2004, 2005 y 2006 por países, las cantidades que prevén eliminar y el costo de la actividad. También se les entregó una lista preliminar de las actividades planificadas para el trienio por los organismos de ejecución con arreglo a la reunión de coordinación del 5 y 6 de febrero de 2004.

5. Los siguientes países ajenos al Artículo 5 presentaron planes administrativos o cartas sobre planificación administrativa: Canadá, República Checa, Alemania, Hungría, Italia, Japón, República Slovaca, Suecia, Suiza y Estados Unidos. Estos documentos se adjuntan en los Anexos I a V excepto los de la República Checa, Hungría, Italia, República Slovaca y Estados

Unidos. La República Checa, Hungría, Italia, República Slovaca y Estados Unidos informaron a la Secretaría por correo electrónico o carta que contribuirían a los proyectos a través de la cooperación bilateral.

6. En base a los planes administrativos presentados, los organismos bilaterales planean llevar a cabo actividades en 2004 en 31 países del Artículo 5, con exclusión de los proyectos regionales. Estos países son: Argelia, Angola, Botswana, China, Croacia, Cuba, Etiopía, India, Indonesia, Irán, Jamaica, Kenya, Kuwait, Líbano, Lesotho, Malawi, Malasia, Mauricio, México, Mongolia, Marruecos, Mozambique, Filipinas, Rumania, Serbia y Montenegro, Sri Lanka, Tanzania, Tailandia, Uganda, Zambia y Zimbabwe.

7. La Tabla 1 presenta las actividades bilaterales planificadas en 2004 por tipo de actividad. La mayoría de las actividades bilaterales han sido actividades ajenas a la inversión. En 2004 el 91% del nivel de gastos planificado para los organismos bilaterales es para proyectos de inversión y de eliminación sectorial.

Tabla 1

Actividades Bilaterales Planificadas por Tipo (\$EUA)

Tipo	2004	2005	2006
Fortalecimiento institucional	160 029	160 686	0
Inversión	16 414 427	1 839 239	2 853 753
Eliminación sectorial o de sustancias	8 011 458	7 511 276	966 825
Preparación de proyecto	160 853	0	0
Plan de gestión de refrigerantes	1 028 138	0	0
Asistencia técnica	1 110 149	1 358 270	854 085
Capacitación	100 000	100 000	0
Total	26 985 054	10 969 471	4 674 663

8. El valor total de las actividades incluidas en los planes administrativos bilaterales para 2004 es de 26 985 054 \$EUA. No obstante, debe advertirse que donantes bilaterales tradicionales, como Finlandia, Francia y España, no presentaron planes administrativos bilaterales; por lo tanto, el valor total de las actividades bilaterales podría aumentar. Francia y España presentaron solicitudes a la 42^a Reunión por un total de 1 085 000 \$EUA y 800 000 \$EUA respectivamente. La solicitud de Francia a la 42^a Reunión forma parte de un acuerdo plurianual aprobado.

9. Italia, República Slovaca y Estados Unidos fueron los únicos organismos bilaterales que no indicaron ninguna actividad bilateral para después de 2004.

Planes administrativos bilaterales y plan modelo de eliminación trienal

10. Como se dijo anteriormente, se alentará a los organismos bilaterales, según corresponda, a que utilicen el plan de eliminación trienal para preparar sus planes administrativos

(Decisión 38/66, párrafo b). 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)

Sustancia	2004	2005	2006
CFC	702,3	447,1	538,8
Halones	10,0	0,0	0,0
Metilbromuro	29,4	336,5	18,5
Total	741,7	783,6	557,3

11. Además de la eliminación de la Tabla 2, los organismos bilaterales prevén actualizar los planes de gestión de refrigerantes con arreglo a la Decisión 31/48 en 9 países, como está previsto en el plan de eliminación trienal.

12. Sólo Canadá, Alemania e Italia especificaron la eliminación de SAO en sus actividades. La eliminación asociada con el proyecto sueco está incluida en los planes administrativos de los organismos de ejecución. Al presentarlas, las actividades bilaterales pueden representar la eliminación de una gran cantidad de SAO porque: no se indicó eliminación alguna en 4 proyectos de inversión, 3 proyectos de eliminación sectorial o de eliminación de sustancias, o 1 actividad de plan de gestión de refrigerantes. Además, no se asignó la eliminación en los proyectos de asistencia técnica o de capacitación, como exige la Decisión 35/57 para los países de bajo consumo de SAO.

13. El valor total de los proyectos previstos para presentar en 2004 por parte de los organismos bilaterales para proyectos surgidos del plan de eliminación trienal es de 11,89 millones \$EUA, que llevarán a la eliminación de 587 toneladas PAO, y de 15,09 millones \$EUA para proyectos para acelerar la eliminación o mantener el impulso, que llevarán a la eliminación de 154 toneladas PAO, como muestra la Tabla siguiente:

Organismo	Criterio	País	Sector y subsector	Valor (en miles \$) en 2004	PAO en 2004	Valor (en miles \$) en 2005	PAO en 2005	Valor (en miles \$) en 2006	PAO en 2006
Alemania	Preparación de proyecto para ventana	Angola	Plan de gestión de banco de halones	50		0		0	
Alemania	Preparación de proyecto para ventana	Kuwait	Asistencia técnica o preparación de proyecto de halones	77	0,0	0		0	
Alemania	Bajo nivel C2 de consumo de halones	Kuwait	Plan de gestión de banco de halones	0		150	n/a	150	n/a
Alemania	País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Zimbabwe	Refrigeración. Proyecto de eliminación definitiva	50	20,0	75	60,0	75	100,0
Japón	Preparación de proyecto para ventana	Mongolia	Preparación de actualización de plan de gestión de refrigerantes	34					
Japón	País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Mongolia	Actualización de plan de gestión de refrigerantes	149					
Japón	País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Sri Lanka	Plan de acción nacional para cumplimiento	3 149					
Alemania	Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	India	Plan de eliminación sectorial del servicio de refrigeración	700	134, 4	0	134,4	1 000	134,4
Japón	Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	China	Plan de eliminación de refrigerantes CFC para los sectores de servicio	641		3 772			
Suiza	Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	India	Plan sectorial del servicio de refrigeración y aire acondicionado	245		490			
EUA	Ventana C6 para eliminación acelerada de producción de SAO	China	Cierre acelerado de la producción de CFC y halones	10 000					

COMENTARIOS SOBRE PLANES ADMINISTRATIVOS BILATERALES

14. 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

15. El plan administrativo de Canadá para 2004 (Anexo I) comprende tres actividades valoradas en 729 000 \$EUA. Estas actividades son un plan de gestión de la eliminación definitiva de la refrigeración y dos proyectos de asistencia técnica para el metilbromuro. El 20% de las contribuciones prometidas por Canadá para 2004 totaliza 990 967 \$EUA.

16. Todas las actividades planificadas para presentar en 2004 por Canadá consistían en proyectos procedentes del plan de eliminación trienal y no se planificó ninguna actividad para proyectos de aceleración de la eliminación o de mantenimiento del impulso.

República Checa

17. La carta de la República Checa en relación con la planificación administrativa de 2004 indicaba que estaba planificando una actividad valorada en 34 579 \$EUA. La contribución del 20% prometida por la República Checa para 2004 totaliza 66 090 \$EUA.

18. La República Checa informó a la Secretaría de su intención de contribuir a la Red Europea de funcionarios de la dependencia del ozono por medio de cooperación bilateral.

19. La Secretaría solicitó al PNUMA que indicara a sus socios bilaterales que el Programa de Asistencia al Cumplimiento 2004 aprobado en la 41^a Reunión incluía fondos para una Red Europea. El presupuesto del Programa de Asistencia al Cumplimiento para 2005, que está incluido en el plan administrativo del PNUMA para 2004 (UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/9), también incluye provisiones para una Red Europea.

20. En el momento de redactar este documento, la Secretaría no había recibido confirmación de que la República Checa hubiera retirado esta actividad de su plan administrativo de 2004.

Alemania

21. El plan administrativo de Alemania para 2004 (Anexo II) comprende 24 actividades valoradas en 5 071 794 \$EUA. El 20% de las contribuciones prometidas por Alemania para 2004 totaliza 3 782 888 \$EUA. Se abonó la cantidad de 1 901 368 \$EUA a cambio de las contribuciones bilaterales de Alemania para 2004 teniendo en cuenta las Decisiones 40/9 y 40/24 (Decisión 41/27, párrafo c)). Las solicitudes de Alemania presentadas a la 42^a Reunión (3 470 001 \$EUA), más los fondos aprobados en 2003 a cambio de sus contribuciones de 2004 superan el 20% de la contribución de Alemania para 2004 (3 782 888 \$EUA).

22. El valor de los acuerdos plurianuales ya aprobados es de 2,4 millones \$EUA en 2004 y de 2,6 millones \$EUA en 2005.

País	Sector y subsector	2004 Valor	2004 PAO	2005 Valor	2005 PAO	2006 Valor	2006 PAO
Cuba	Refrigeración – Plan de gestión para eliminación definitiva	400	46	400	46	100	8
Brasil	Refrigeración – Proyecto para el sector de servicios; capacitación de técnicos aprobada en la 37 ^a Reunión del Comité Ejecutivo	0		774		774	
India	Agente de procesos – Plan de eliminación del tetracloruro de carbono	758		758		358	
Irán	Estrategia de eliminación del sector de espumas	1 051	111	532	109	1 118	111
Kenya	Fumigantes – Eliminación del metilbromuro en el cultivo de verduras y productos hortícolas (excepto flores de cortar)	195	5	0		128	12
Lesotho	Refrigeración – Plan de gestión para eliminación definitiva	0	1	40	1	20	1
Mauricio	Refrigeración – Eliminación definitiva	0	2	70	2	45	2
Namibia	Refrigeración – Eliminación definitiva	0	4	0	3	105	3
TOTAL		2 404	168	2 574	161	2 648	137

23. El valor total de los proyectos previstos para presentación en 2004 por parte de Alemania para proyectos procedentes del plan de eliminación trienal es de 4,2 millones \$EUA, lo cual llevará a la eliminación de 536 toneladas PAO, y de 876 953 \$EUA para proyectos para acelerar la eliminación o mantener el impulso, que llevarán a la eliminación de 154 toneladas PAO, como muestra la Tabla siguiente:

Criterio	País	Sector y subsector	Valor (en miles \$) en 2004	PAO en 2004	Valor (en miles \$) en 2005	PAO en 2005	Valor (en miles \$) en 2006	PAO en 2006
Preparación de proyecto para ventana	Angola	Plan de gestión de banco de halones	50		0		0	
Preparación de proyecto para ventana	Kuwait	Halones: Preparación de proyecto o asistencia técnica	77	0,0	0		0	
Bajo nivel C2 de consumo de halones	Kuwait	Plan de gestión de banco de halones	0		150	n/a	150	n/a
País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Zimbabwe	Refrigeración – Proyecto de eliminación definitiva	50	20,0	75	60,0	75	100,0
Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	India	Plan de eliminación sectorial del servicio de refrigeración	700	134,4	0	134,4	1 000	134,4

Comentarios

24. Esta sección trata de los comentarios de la Secretaría sobre los proyectos de ventana incluidos en el plan administrativo de Alemania, el valor del plan que supera el nivel máximo de contribuciones bilaterales de Alemania para 2003-2005, los compromisos plurianuales para Alemania después del trienio corriente 2003-2005, la coincidencia parcial potencial con otras actividades planificadas, las actividades planificadas al margen del plan administrativo trienal y la ventana con arreglo a la Decisión 40/7 y diversas cuestiones de cumplimiento.

Proyectos de ventana

25. Alemania ha incluido 5 proyectos o actividades en su plan administrativo que podrían financiarse desde la ventana para eliminación acelerada o mantenimiento del impulso con arreglo a la Decisión 40/7, incluyendo 2 solicitudes de preparación de proyecto que podrían convertirse en proyectos de ventana.

26. En el caso de las actividades para la preparación de proyectos para la elaboración de proyectos de bancos de halones en Angola y Kuwait, ningún país necesita un banco de halones para poder cumplir con las medidas de control de los halones. Ni Angola ni Kuwait informaron de consumo alguno de halones en 2001 o 2002. En ambos casos, el nivel de consumo sugiere que los dos países tienen un bajo nivel de capacidad instalada lo cual permite a estos países recibir el nivel más bajo de financiación para un banco de halones. Estas actividades se han aprobado recientemente con un nivel de financiación de unos 60 000 \$EUA, pero los costos que indicó Alemania para preparar los proyectos de bancos de halones son casi tanto como el nivel máximo de donación para el banco de halones en Angola (50 000 \$EUA) y superiores a la donación para el banco de halones en Kuwait (77 000 \$EUA). Alemania señaló que ambos países tienen capacidades instaladas de halones.

27. Alemania también ha incluido en su plan administrativo un plan de gestión para la eliminación definitiva para Zimbabwe. Zimbabwe ya ha recibido un plan de gestión de

refrigerantes con arreglo a la Decisión 31/48 y, por lo tanto, el proyecto tendría que financiarse desde la ventana para la eliminación acelerada o mantenimiento del impulso. El proyecto sectorial del servicio de refrigeración en India es un proyecto de ventana para el cual la preparación ya ha sido aprobada ya que, con arreglo al plan de eliminación trienal, India no requiere eliminación adicional de CFC para alcanzar los controles de los años 2005 y 2007.

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

28. En 2003 se aprobaron 5 028 763 \$EUA para Alemania. El plan administrativo de Alemania indica actividades adicionales en 2004 y 2005 por un valor de 4 962 160 \$EUA y 2 888 653 \$EUA, respectivamente. Si se aprobaran estos proyectos con el nivel de financiación indicado en el plan administrativo además de los fondos aprobados en 2003 (total: 12 879 566 \$EUA), Alemania sobrepasaría su asignación del 20% para el trienio 2003-2005 (11 348 664 \$EUA) en más de 1,5 millón \$EUA. Esto significa que es posible que no se permita que se presente 1,5 millón \$EUA en proyectos durante el trienio a pesar de que Alemania haya incluido 1,6 millón \$EUA en 2004 para proyectos que son necesarios para que los países del Artículo 5 alcancen sus medidas de control en 2005 y 2007, y 2,4 millones \$EUA para acuerdos plurianuales aprobados.

29. 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 GTZ tiene que cubrir íntegramente la contribución bilateral alemana para cada trienio. Para lograr este objetivo marcado por el Gobierno, GTZ tiene que mantener un determinado nivel de planificación excesiva ya que raras veces los proyectos se aprueban con el nivel propuesto.

Compromisos plurianuales de Alemania tras el trienio actual 2003-2005

30. Debe advertirse que Alemania ha incluido 4 559 412 \$EUA para solicitudes planeadas para 2006, de los que 2,1 millones \$EUA (datos de la Secretaría) o 2,7 millones \$EUA (datos de Alemania) son para compromisos planeados ya aprobados. Según la tasa actual de evaluación para las contribuciones alemanas (11,97%) y suponiendo que las actividades planeadas sean aprobadas con el nivel indicado en el plan administrativo de Alemania, las contribuciones prometidas durante el siguiente trienio tendrían que ser de 571 millones \$EUA en vez de 474 millones \$EUA para el trienio actual para que Alemania cuente con fondos suficientes para financiar futuros compromisos a partir de su asignación del 20% para contribuciones bilaterales. Por lo tanto, las actividades planeadas para 2006 quizás no sean factibles, según el nivel de la próxima reposición.

Coincidencias parciales potenciales

31. Tres proyectos del plan administrativo de Alemania parecen coincidir parcialmente con actividades planeadas o aprobadas de organismos de ejecución.

32. El Comité Ejecutivo aprobó un plan de eliminación del metilbromuro para China en su 41^a Reunión para la ONUDI con la esperanza de que Italia participaría. Alemania ha incluido una

entrada para dicho proyecto en su plan administrativo. La ONUDI indicó que no estaba al tanto de la participación de Alemania. Alemania indicó que China le había pedido asistencia en el sector de las hierbas medicinales para el metilbromuro. Alemania señaló, no obstante, que, a la luz del plan de eliminación aprobado, demoraría cualquier otra actividad en relación con la elaboración de un proyecto de metilbromuro para China hasta que reciba más aclaraciones.

33. Alemania también incluyó un proyecto sectorial de refrigeración en Líbano, pero este país ya ha recibido financiación para un plan de eliminación de SAO que tiene un componente de refrigeración. Alemania indicó que Líbano le había pedido que presentara dicho proyecto que podría resultar de la actualización del programa de país de Líbano que establece el consumo adicional en una zona del país ocupada antiguamente.

34. Siria tiene un proyecto aprobado de metilbromuro que le debería permitir alcanzar sus medidas iniciales de control. Alemania indicó que Siria había solicitado asistencia en el sector de la fumigación de suelos.

Actividades planeadas al margen del plan administrativo trienal y ventana con arreglo a la Decisión 40/7

35. El Gobierno de Alemania ha incluido financiación en su plan administrativo para elaborar una estrategia de gestión a largo plazo de HCFC-22 y otros HCFC en China. Los HCFC no están cubiertos en el plan de eliminación trienal y ninguno de los criterios para la eliminación acelerada o para el mantenimiento del impulso se aplica al consumo de HCFC. El estudio del TEAP sobre la reposición para el trienio 2003-2005 tampoco se ocupa de los HCFC. Ninguno de estos proyectos han sido aprobados hasta ahora y la política del Fondo excluye específicamente la financiación de conversiones industriales secundarias de HCFC en sustancias ajena a las SAO (Decisión 19/2). Sin embargo, esta actividad pretende minimizar el uso de HCFC y ofrece un estudio y alternativas viables para todos los países del artículo 5 basados en la experiencia de China.

Cuestiones de cumplimiento

36. Nigeria se encuentra en situación de incumplimiento en relación con los controles de los halones (Decisión XV/22). Alemania está aplicando el proyecto de banco de halones para Nigeria. Alemania señaló que había habido demoras debido a circunstancias imprevistas, pero el equipo de regeneración está listo para ser instalado en la primera semana de marzo de 2004.

Hungría

37. La carta de Hungría en relación con el plan administrativo de 2004 indicaba que estaba planeando una actividad por un valor de 46 494 \$EUA, lo que equivale al 20% de sus contribuciones prometidas para 2004.

38. Hungría informó por carta a la Secretaría de su intención de contribuir a una Red Europea de funcionarios de las dependencias de ozono por medio de cooperación bilateral.

39. Véase la discusión anterior en relación con esta solicitud para la República Checa.

Italia

40. El plan administrativo de Italia para 2004 comprende una actividad valorada en 3 656 348 \$EUA para la eliminación del metilbromuro en China. El 20% de las contribuciones prometidas por Italia para 2004 totaliza 1 961 184 \$EUA. En 2003 no se aprobó ninguna cooperación bilateral para Italia, pero este país presentó planes administrativos para 2003 y 2004. 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 y 2004.

41. El Comité Ejecutivo aprobó en su 41^a Reunión un acuerdo plurianual con la ONUDI para la eliminación nacional del metilbromuro en China. Esta primera porción fue aprobada con un nivel de financiación de 4 086 600 \$EUA con arreglo a la Decisión 41/46. La ONUDI, Italia y la Secretaría del Fondo suponían que Italia presentaría una solicitud para un proyecto bilateral en 2004 para el mismo plan sectorial y que los fondos los devolvería la ONUDI para dar cabida a la solicitud de Italia.

Japón

42. El plan administrativo de Japón para 2004 (Anexo III) comprende 7 actividades valoradas en 6 952 000 \$EUA, que representan el 20% de las contribuciones prometidas por Japón para 2004.

43. El valor total de los proyectos que Japón planea presentar en 2004 para proyectos procedentes del plan de eliminación trienal es de 2,98 millones \$EUA y de 3,97 millones \$EUA para proyectos para acelerar la eliminación o mantener el impulso, como puede verse en la Tabla siguiente:

Criterio	País	Sector y subsector	Valor (en miles \$) en 2004	PAO en 2004	Valor (en miles \$) en 2005	PAO en 2005	Valor (en miles \$) en 2006	PAO en 2006
Preparación de proyecto para ventana	Mongolia	Preparación de actualización de plan de gestión de refrigerantes	34					
País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Mongolia	Actualización de plan de gestión de refrigerantes	149					
País con bajo consumo, de ventana C3 con plan de gestión de refrigerantes	Sri Lanka	Plan de acción nacional para cumplimiento	3 149					
Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	China	Plan de eliminación de refrigerantes CFC para los sectores de servicio	641		3 772			

Comentarios

44. Esta sección trata de los comentarios de la Secretaría sobre los proyectos de ventana incluidos en el plan administrativo de Japón y la coincidencia parcial potencial con otras actividades planificadas o aprobadas.

Proyectos de ventana

45. Japón ha incluido 4 proyectos o actividades en su plan administrativo que podrían financiarse desde la ventana para eliminación acelerada o mantenimiento del impulso con arreglo a la Decisión 40/7, incluyendo 2 solicitudes de preparación de proyecto que podrían convertirse en proyectos de ventana.

46. Mongolia ya ha recibido un plan de gestión de refrigerantes con arreglo a la Decisión 31/48 y, por lo tanto, no puede optar a una actualización. La Secretaría informó a Japón que los proyectos tendrían que hacerse cargo del 15% del consumo básico remanente como un plan de eliminación definitiva. La financiación tendría que venir de la ventana para eliminación acelerada.

47. Aunque Sri Lanka no es un país de bajo consumo, aceptó las condiciones para un país de bajo consumo según la Decisión 31/48. La Secretaría indicó a Japón que podría presentarse un plan de gestión de eliminación definitiva para los países que habían recibido planes de gestión de refrigerantes con arreglo a la Decisión 31/48 únicamente si se cumplían las Decisiones 38/64 y 40/21.

48. El proyecto sobre servicio de refrigeración para China tendría que financiarse a partir de la ventana para eliminación acelerada dado que China no tiene necesidades adicionales de eliminación de CFC para lograr el cumplimiento con sus medidas de control de 2005 y 2007 de acuerdo con el plan de eliminación trienal. Japón ha recibido fondos para preparar un proyecto para el sector de servicio en China.

Coincidencias parciales potenciales

49. Dos actividades del plan administrativo de Japón parecen coincidir parcialmente con actividades planeadas o aprobadas de organismos de ejecución. Japón ha previsto financiación en su plan administrativo para prestar asistencia en la aplicación de la planificación estratégica del Fondo Multilateral para fomentar el cumplimiento con el Protocolo de Montreal en Indonesia. Indonesia ha aprobado acuerdos y proyectos plurianuales en relación con todas las sustancias con excepción de los sectores de las espumas y del tetracloruro de carbono o TCA, donde los proyectos ya se han planeado y presentado a la 42^a Reunión. Dado que todos los sectores ya están siendo tratados, ya sea a través de proyectos ya existentes o mediante presentaciones planeadas, no está clara la necesidad de esta actividad y se ha pedido a Japón que indique el objetivo de dicha actividad.

50. Japón también incluyó una actividad planeada titulada “Programa de Capacitación Suplementario del PNUMA para Llevar a Cabo Conjuntamente con la JICA”. El PNUMA recibe financiación para capacitación generalmente a través de las actividades de los planes de gestión de refrigerantes. El PNUMA ya ha elaborado varios manuales de capacitación gracias a sus actividades de difusión de la información que ahora forman parte del Programa de Asistencia al Cumplimiento.

Suecia

51. El plan administrativo de Suecia para 2004 (Anexo IV) comprende 7 actividades valoradas en 233 553 \$EUA. Suecia cubre el valor de cuatro de las siete actividades mientras que el de las otras no queda indicado. El 20% de las contribuciones prometidas por Suecia para 2004 totaliza 397 693 \$EUA.

52. Todas las actividades que Suecia planeó para presentar en 2004 eran para proyectos procedentes del plan de eliminación trienal y no hay ninguna actividad planeada para proyectos para acelerar la eliminación o para mantener el impulso.

53. Las tres entradas para las que Suecia no facilitó valores en su plan administrativo se refieren a Malasia (2 entradas) y Tailandia (1 entrada). Suecia participa en los planes nacionales de eliminación de CFC de los dos países con el Banco Mundial como organismo director. El monto de los fondos para el componente sueco se negociará entre Suecia y el Banco Mundial en cooperación con Malasia y Tailandia. Una vez que se establezca el monto, los fondos vendrán de las porciones de los acuerdos anuales ya aprobados en principio. Estos fondos serán acreditados a la cooperación bilateral de Suecia para los años 2004 y 2005.

República Slovaca

54. La carta de la República Slovaca en relación con la planificación administrativa de 2004 indicaba que estaba planificando una actividad valorada en 16 523 \$EUA, que representa el 20% de las contribuciones prometidas para 2004.

55. La República Slovaca a informó por carta a la Secretaría de su intención de contribuir a una Red Europea de funcionarios de la dependencia del ozono por medio de cooperación bilateral.

56. Véase la discusión anterior en relación con esta solicitud para la República Slovaca.

Suiza

57. El plan administrativo de Suiza para 2004 comprende una actividad valorada en 244 763 \$EUA para el plan sectorial del servicio de refrigeración y aire acondicionado en India. El 20% de las contribuciones prometidas por Suiza para 2004 totaliza 489 528 \$EUA.

58. Este proyecto llevará a acelerar la eliminación o a mantener el impulso como puede verse en la siguiente Tabla:

Criterio	País	Sector y subsector	Valor (en miles \$) en 2004	PAO en 2004	Valor (en miles \$) en 2005	PAO en 2005	Valor (en miles \$) en 2006	PAO en 2006
Ventana C4 con preparación de proyecto aprobada	India	Plan sectorial del servicio de refrigeración y aire acondicionado	245		490			

Estados Unidos

59. La carta de Estados Unidos en relación con la planificación administrativa de 2004 indicaba que estaba planificando una actividad en China valorada en 10 millones \$EUA. El 20% de las contribuciones prometidas por Estados Unidos para 2004 totaliza 6 952 000 \$EUA.

60. No se aprobó cooperación bilateral alguna para Estados Unidos en 2003 pero este país presentó planes administrativos para 2003 y 2004. 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 Estados Unidos para los años 2003 y 2004.

61. Este proyecto llevará a acelerar la eliminación o a mantener el impulso como puede verse en la siguiente Tabla:

Criterio	País	Sector y subsector	Valor (en miles \$) en 2004	PAO en 2004	Valor (en miles \$) en 2005	PAO en 2005	Valor (en miles \$) en 2006	PAO en 2006
Ventana C6 para la eliminación acelerada de la producción de SAO	China	Cierre acelerado de la producción de CFC y halones	10 000					

62. Esta actividad proporcionará asistencia al Gobierno para elaborar un proyecto global para acelerar el cierre de la producción y consumo de CFC y halones para el año 2007 al mismo tiempo que garantizará que haya CFC y halones suficientes para satisfacer las necesidades de consumo de China más allá de 2007.

RECOMENDACIONES

El Comité Ejecutivo puede considerar oportuno:

1. Tomar nota con reconocimiento de los planes administrativos y cartas sobre cooperación bilateral presentados por: Canadá, República Checa, Alemania, Hungría, Italia, Japón, Suecia, República Slovaca, Suiza y Estados Unidos como se recogen en el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/7.
2. Solicitar a la República Checa, Hungría y la República Slovaca que retiren sus planes administrativos que incluían financiación para la Red Europea ya que el PNUMA ha incluido a la Red en sus solicitudes de financiación para su Programa de Asistencia al Cumplimiento.

3. Opinar acerca de cuáles, entre las siguientes actividades, deberían mantenerse en los planes administrativos bilaterales:

Organismo	País	Sector y subsector
Alemania	China	Proyecto de metilbromuro en el sector de las hierbas medicinales
Alemania	Líbano	Sector de la refrigeración
Alemania	Siria	Proyecto de metilbromuro en el campo de la fumigación de suelos
Alemania	China	Estrategia para la gestión de los HCFC
Japón	Indonesia	Asistencia en la aplicación de la planificación estratégica
Japón	Global	Programa de capacitación suplementaria del PNUMA

ANNEX I

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR CANADA

CANADA'S 2004-2006 BUSINESS PLAN UNDER THE MULTILATERAL FUND
Prepared February 16, 2004

1. Introduction

During 2004-2006, Canada will focus on the implementation of approved and ongoing projects. Only three new projects are planned to be submitted for approval under the Multilateral Fund. Below is a brief description of these three projects and the steps Canada plans to undertake to implement already approved projects. Additional information on the projects planned to be submitted is included in the attached table.

2. Projects to be submitted during 2004-2006

Cuba: Terminal Phase-Out Management Plan (TPMP) for CFCs

This TPMP will aim to eliminate Cuba's remaining unfunded CFC consumption, all in the refrigeration and air conditioning sector, between 2004 and 2009. It is to be submitted and implemented in cooperation with France and Germany (lead agency) and will assist Cuba in complying with the 2005, 2007 and 2010 CFC phase-out targets. Activities will include the provision of tools and equipment to refrigeration technicians, retrofit incentives programs and recovery and recycling (R&R). The TPMP will build on the progress undertaken by Cuba under the Refrigerant Management Plan (RMP) being implemented by Canada. Under this RMP, planned to be completed in early 2004, training for refrigeration technicians and customs officers have been undertaken, policy assistance was provided to improve Cuba's current ODS regulations and quota system and an R&R project was implemented for the mobile air conditioning sub-sector.

Total estimated cost of TPMP: US \$3 million

Total ODP to be phased out: 368 ODP T

Planned contribution from Canada in 2004-2006: US \$900,000 (inc. support costs) (see attached table for details)

ODP to be phased out under Canadian component in 2004-2006: 72 ODP T

Planned date of submission: 43rd Meeting of ExCom (first tranche)

Jamaica: Technical Assistance to Phase Out Methyl Bromide

Jamaica's latest methyl bromide (MB) consumption is 1.2 ODP T, 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 at once and will be supported by appropriate MB control legislation. The project will include training on integrated pest management techniques, as well as identification and promotion of alternatives to MB in the storage sector.

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

Total ODP to be phased out: 1.2 ODP T

Planned date of submission: 43rd Meeting of ExCom

Mexico: Technical Assistance to Comply with the 2005 Phase-Out of 20% of MB

In collaboration with UNIDO (lead agency), this project will assist Mexico in phasing out MB to comply with the 2005 20% reduction. Canada will be responsible for the phase-out in the storage sector, while UNIDO will work on the phase-out in the soil sector. The project will include activities to assist farmers and millers in selecting and adopting alternatives to MB, including (i) information dissemination about alternative technologies in each sub-sector using MB; (ii) on-the-job technology training of farmers; (iii) control and monitoring of the results achieved and (iv) evaluation and further dissemination of results to farmers and millers using MB.

Cost of project: US \$1.6 million (as already submitted to the 42nd Meeting of ExCom)

Total ODP to be phased out: 162 ODP T

Planned contribution from Canada: \$254,000 (inc. support costs)

ODP to be phased out under Canadian component: 18 ODP T

Date of submission: Submitted to 42nd Meeting of ExCom

3. Planned actions in 2004 to implement approved projects

Belize: RMP

This project was nearly completed in 2003. Only one last workshop for customs trainers remains to be held in early 2004. Canada will assist UNEP in the preparation of an RMP Update for Belize, but does not plan to use its bilateral contribution for the Update.

Benin: RMP

This project will be finalized by the end of 2004. The activities to be completed consist mainly of additional training workshops for customs officers and the training of environmental investigators. Although the project is slightly delayed, progress is being made and there appears to be no impediments to completing implementation of the RMP this year.

Bolivia: RMP

Progress under this project has been slow. Therefore, Canada (in collaboration with UNEP) is planning a mission to Bolivia in April 2004 to meet with government officials in an effort to identify and remove barriers to faster implementation of activities. In 2004, it is planned to finalize the training of technicians (begun in 2003) and implementation of the public awareness program and ODS information system. In addition, once Bolivia's ODS legislation is approved (expected by end of February 2004), it is expected that implementation of the training of customs officers and recovery and recycling programs will begin.

Chile: RMP

Progress under this project has been slow. Although Chile has developed draft ODS legislation, it is not known when this legislation will be approved. For these reasons, Canada is planning a mission to Chile with UNEP in April 2004 to impress the importance to high-level government officials on the need to move forward with adoption of the legislation as soon as possible. In terms of project activities, continuation of the training of technicians will take place (begun in 2003) and a code of good practice for technicians will be finalized. As soon as the legislation is approved, work will also begin on the recovery and recycling program.

Colombia: Training of Customs Officers

It is planned to finalize the training of customs officers in 2004. A number of training workshops were already held in 2003 and there appears, at this stage, to be no impediments to completing the project by the end of the year.

Cuba: RMP

This project will be completed by April/May 2004 once the last rounds of training for technicians and customs officers have been held. Canada will then submit a TPMP for Cuba, in collaboration with Germany and France.

Georgia and Moldova: Methyl Bromide Technical Assistance

This project is nearly complete. Only some public awareness-raising activities by Moldova still need to be held and should be completed in early 2004.

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. Canada will work with Australia on remaining activities to be implemented by Australia in 2004, including designing a halon collection system and training to major halon users.

Indonesia: Methyl Bromide Phase-Out Plan

This project was approved only in December 2003. In 2004, it is planned to begin the training of fumigators on the use of phosphine tablets to replace MB and organizing a training program for grain handlers on integrated pest management.

Jamaica: CFC Terminal Phase-Out Management Plan

Phase I of the TPMP, implemented in cooperation with UNDP, is nearly completed and the services of an independent technical reviewer has been retained to undertake a verification of the project, as per the terms of the agreement with the ExCom. The review is expected to be finalized

by early April. UNDP and Canada aim to submit a report and annual implementation plan to the 43rd Meeting of the ExCom and move forward with the implementation of Phase II in July 2004.

Kenya: Methyl Bromide Demonstration Project

It is expected that this project will be completed this year. Based on the results of the research undertaken so far, a number of workshops will be organized in Kenya to promote alternatives to methyl bromide for grain storage, including integrated pest management.

Regional: Halon Management Plan for English-Speaking Caribbean Region

In 2004, a halon information clearing house will be established at the University of West Indies, Trinidad and Tobago, which will store information on halon stocks in the English-Speaking Caribbean Region and provide halon-related information to countries of the region.

St.Kitts and Nevis: RMP

Implementation of this project is on hold until the ODS legislation and quota system are approved by Government. When last contacted, the NOU indicated that the legislation should be approved by the end of February. Canada and UNEP undertook several measures over the past three years to impress to St.Kitts and Nevis the importance of developing and implementing legislation, including letters to the Permanent Secretary responsible for the environment portfolio and a high-level mission. Significant progress has been made in moving the legislation through to the final stages of approvals. At this point, there is little that Canada and UNEP can do, but wait until the legislation is finally approved, so that the customs training and R&R sub-projects can be implemented. Pending approval of the legislation as planned, it is expected that these sub-projects can be completed by the end of 2004 and that an RMP Update can be prepared for St. Kitts and Nevis in early 2005.

St. Lucia: RMP and RMP Update

The RMP for St. Lucia was completed in 2003 and Canada received approval for an RMP Update in December 2003. Implementation of this RMP Update will begin in 2004, including additional training for technicians and the supply of tools and equipment to reduce CFC emissions.

Uruguay: RMP

This project was completed last year with the final phase of customs training held in July 2003.

ANNEX II

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR GERMANY

Germany - Multilateral Fund Business Plan 2004-06

Current version update: 2 February 2004

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub- Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I- Indivi- dual M- Multi year
Germany	<i>General</i>														
	<i>Study:</i> Pilot strategy development for a national long term strategy to minimize HCFC consumption growth and allow subsequent gradual HCFC phaseout using the example of China.	N	GLO	HCFC	REF	\$350,000	0.0	\$0		\$0					I
Germany	<i>Algeria</i>														
	<i>Terminal CFC Phase out Management Plan</i>	N	PHA	CFC	INV	\$200,000	75.5	\$0	75.5	\$200,000	75.5				M
	GTZ assists Algeria in phasing out all remaining CFC consumption. Project planned in cooperation with UNIDO and bilateral agencies. Proposed German contribution shown.														
Germany	<i>Angola</i>														
	<i>Institutional Strengthening:</i> This project is resulting from the preparation phase and aims to strengthen the national NOU structures. 1st tranche was approved at 38th EcCom	N	INS			\$160,029		\$160,686		\$0					I
	<i>Halon Bank Management Plan:</i> This project when completed would then provide the necessary information for determining the requirements of the country with respect to reclamation, recycling, recovering facilities for halons, need for a demonstration project and the development of a Halon Bank	N	PRP	HAL	HAL	\$50,000		\$0		\$0					I
Germany	<i>Botswana</i>														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$72,653	1.1					1.3			I

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I- Individual M-Multi year
Germany	<i>Brazil</i>														
	<i>Project for service sector - training of technicians approved at the 37th ExCom</i>	N	TAS	CFC	REF	\$0		\$774,084		\$774,085				YES	M
Germany	<i>China</i>														
	<i>MeBr Sector Phase-Out Project:</i>	N	INV	MB	FUM	\$0		\$0		\$0					
		This follows from GTZ projects for MeBr phase-out financed through Germany non-MF development cooperation funds. A sector phase-out project is envisioned within China's comprehensive MB phase out plan. Deferred.													M
Germany	<i>Croatia</i>														
	<i>Halon Bank Management Plan</i>	Y	INV	HAL	HAL	\$113,000	3.0	\$0		\$0					I
Germany	<i>Cuba</i>														
	<i>Terminal Phase out Management Plan:</i> Implementation of a CFC Phase out Management Plan for the refrigeration sector. Project planned in cooperation with other agencies. Proposed German contribution shown.	N	PHA	CFC	REF	\$200,000		\$200,000		\$200,000	464.3				M
Germany	<i>Ethiopia</i>														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$97,013	23.3	\$0		\$0			6.7		I
Germany	<i>India</i>														
	<i>Refrigeration Service sector Phase out plan</i>	N	INV	CFC	REF	\$700,000	134.4	\$0	134.4	\$1,000,000	134.4				M
	<i>Implementation of project planned from 2004 until 2010. Joint project with Switzerland, UNEP, UNDP; only German contribution shown.</i>														
Germany	<i>India</i>														
	<i>CTC Phase Out Plan</i>	N	INV	CTC	PAG	\$757,500		\$757,500		\$357,500				YES	M
	<i>German contribution to WB project.</i>														

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I- Individual M-Multi year
Germany	<i>Iran</i>														
	<i>Foam Sector Phase out strategy: Implemented in cooperation with France, UNIDO, UNDP. Only German contribution shown.</i>	N	INV	CFC	FOA	\$1,050,510	110.8	\$531,739	109.0	\$1,117,908	111.0			YES	M
Germany	<i>Kenya</i>														
	<i>MeBr phase-out in vegetables and horticultural crops (except cut flowers)</i>	N	INV	MB	FUM	\$194,752	5.0	\$0		\$128,345	12.0			YES	M
	1st tranche was approved at the 39th ExCom meeting. In cooperation, UNDP will implement project in cut flowers, and GTZ will implement project in all other horticultural crops.														
	<i>RMP update: As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations</i>	N	TAS	CFC	REF	\$88,470	104.0							48	I
Germany	<i>Kuwait</i>														
	<i>Project Preparation/Technical Assistance:</i> This project when completed would then provide the necessary information for determining the requirements of the country with respect to reclamation, recycling, recovering facilities for halons, need for a demonstration project and the development of a Halon Bank	Y	PRP	HAL	HAL	\$76,953									I
	<i>Halon Bank Management Plan:</i>	Y	INV	HAL	HAL			\$150,000		\$150,000					I
Germany	<i>Lebanon</i>														
	<i>TPMP-training component: PROKLIMA will be in charge of the commercial refrigeration sector. The project will include training, practical containment and emission reduction and an incentive programme. Lead IA is UNDP</i>	N	PHA	CFC	REF	\$130,000		\$130,000		\$140,000					M

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multyear (Yes / Blank)	I- Individual M-Multi year
Germany	<i>Lesotho</i>														
	<i>TPMP</i> : approved at 41st Excom aims to achieve early phase out . As per the Agreement signed by Lesotho with the MF, there are annual phase out targets which have to be met to ensure the approval of the next tranche of funds.	Y	PHA	CFC	REF	\$0	0.6	\$39,550	0.6	\$19,549	0.8			YES	M
Germany	<i>Malawi</i>														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$112,736	7.6						11.5		I
Germany	<i>Mauritius</i>														
	<i>Terminal Phase out</i> :	Y	PHA	CFC	REF	\$0	2.0	\$70,094	2.0	\$45,200	2.0			YES	M
	The aim of the project is to ensure that Mauritius achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans followed by the country to achieve this.														
Germany	<i>Morocco</i>														
	<i>Halon Bank Management Plan</i> : Implementation of the findings from the project preparation in order to establish a recovery and recycling possibility for halons.	N	INV	HAL	HAL	\$50,000									I
Germany	<i>Mozambique</i>														
	<i>RMP update</i> : As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$126,604	10.2						3.6		I

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multiyear (Yes / Blank)	I- Individual M-Multi year
Germany	<i>Namibia</i>														
	<i>Terminal Phase out:</i> The project will ensure that Namibia achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans to be followed by the country to achieve this.	Y	PHA	CFC	REF	\$0	4.0	\$0	3.0	\$104,525	3.0		2	YES	M
Germany	<i>Papua New Guinea</i>														
	<i>Terminal Phase out:</i> The project will ensure that PNG achieves compliance and complete ODS phase out well before the 2010 deadline of the MP. The TPMP sets out the actions plans followed by the country to achieve this. 1st tranche approved at the 39th ExCom.	Y	PHA	CFC	REF	\$0		\$0	30.9	\$247,300			17	YES	M
Germany	<i>Syria</i>														
	<i>MeBr Phase out:</i> Deferred after submission at 35th ExCom. To be re-introduced in time to assist Syria to achieve compliance.	N	INV	MB	FUM										M
Germany	<i>Tanzania</i>														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP.	Y	TAS	CFC	REF	\$149,594	80.5						50.7		I
Germany	<i>Uganda</i>														
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP meeting its 2005 and 2007 phase out obligations	Y	TAS	CFC	REF	\$78,656	10.9						2.5		I
Germany	<i>Zambia</i>														

Annex II

Agency	Country	LVC	Type	Chemi -cal	Sector and Sub-Sector	Value (\$000) in 2004	ODS phase out in 2004	Value (\$000) in 2005	ODS phase out in 2005	Value (\$000) in 2006	ODS phase out in 2006	Value after 2006	ODP after 2006	Approved Multyear (Yes / Blank)	I- Individual M-Multi year
	<i>RMP update:</i> As result of the preparation stage, the RMP update will ensure that the country will continue its ODS phase out activities in compliance with the MP.	Y	TAS	CFC	REF	\$153,680	5.1						5.5		I
Germany	Zimbabwe														
	<i>Terminal Phase out project:</i> Since Zimbabwe is a Non LVC country, the TPMP will provide the detailed action plan which needs to be followed by the country to ensure that even if the economy recovers overtime the country does not find itself in non compliance and is infact able to achieve ODS phase out before the 2010 deadline. In cooperation with other Agencies. Only German contribution shown.	N	PHA	CFC	REF	\$50,000		\$75,000		\$75,000					M
	TOTAL					\$4,962,150		\$2,888,653		\$4,559,412					

ANNEX III

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR JAPAN

JAPAN- Business Plan 2003-05

Status: Draft

Current version update: 24/01/04

Num -ber	Country/Project	Sector	Status of Appro -val	Leading national agency	Cooperat- ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex- Com	2004 42-44Ex- Com	2005 45- 47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
1	<p>General</p> <p><u>Development of handbook on industry operated systems for recovery and reuse of ozone depleting substances.</u> This project is to be implemented jointly with Sweden. Only Japanese contribution shown</p>	SEV	41st	Min. of the Environment	Sweden	N/A	\$38,278				\$38,278	\$38,278
2	<p>Regional (Asia and Pacific)</p> <p><u>Consultation Workshop and Demonstration Project on Innovative Financing.</u> 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 together with NOUs.</p>			Min. of ...	World Bank	N/A			\$200,000	The project cost should be calculated based upon the project content.	\$200,000	
3	<p>China</p> <p><u>CFC refrigerant phase-out plan for the service sectors.</u></p>			Min. of Economy , Trade and Industry	to be decided			\$640,703	\$3,772,000	The project cost should be calculated based upon the project content.	\$4,412,703	

Number	Country/Project	Sector	Status of Appro-val	Leading national agency	Cooperat-ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex-Com	2004 42-44Ex-Com	2005 45-47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
4	<p><i>India</i></p> <p><u><i>CTC Phase-out Plan for the Consumption and Production Sectors.</i></u> Only Japanese contribution shown.</p>	SOL		Min. of Economy , Trade and Industry	World Bank, UNDP, Germany, France			\$2,780,000	\$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.	\$5,560,000	\$5,560,000
5	<p><i>Indonesia</i></p> <p><u><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 (phase 3)</i></u></p>							\$100,000	\$100,000		\$200,000	
6	<p><i>Mongolia</i></p> <p><u><i>Preparation of RMP update:</i></u></p>	REF		Min. of the Environment	UNEP	N/A		\$33,900		Should funding be requested?	\$33,900	\$33,900

Num -ber	Country/Project	Sector	Status of Appro -val	Leading national agency	Cooperat- ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex- Com	2004 42-44Ex- Com	2005 45- 47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
7	<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	UNEP	N/A		\$148,732		The project cost was calculated as 50% of the historical level plus 7.5 % support cost.	\$148,732	\$148,732
8	<i>everal</i> <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	
9	<i>Sri Lanka</i> <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		Min. of the Environment	UNDP, UNEP			\$3,148,665			\$3,148,665	\$3,148,665

Num -ber	Country/Project	Sector	Status of Appro -val	Leading national agency	Cooperat- ing IA	ODS phase out	2003 39-41Ex- Com	2004 42-44Ex- Com	2005 45- 47ExCom	Remarks	Total Triennium	Total Project
10	[subject to amendments, as appropriate]											
	Total						\$38,278	\$6,952,000	\$6,952,000		\$13,942,278	
	balance						\$6,913,722	\$0	\$0		\$6,913,722	
	Budget cap for bilateral projects (20 % of Japanese contribution to MLF)						\$6,952,000	\$6,952,000	\$6,952,000		\$20,856,000	

ANNEX IV

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR SWEDEN

Swedish business plan for 2004 - 2006

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	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	26,553	23,113		98 ¹	Yes	M
Philippines	TAS <u>National CFC phase-out Plan</u> Technical Assistance to implement the NCPP in Cooperation with World Bank as the lead agency.	CFC	Refrigeration, servicing	42,000			1530 ²	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	100,000	90,000	40,000	372.6 ¹		M

¹ This is the total remaining consumption figure. UNIDO includes this figure in their BP

² This is the total remaining consumption figure in the servicing sector. The World Bank includes the total phase-out from the NCPP in their BP.

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	I/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.	65,000	90,000	40,000	187 ¹		I/M
Macedonia	PRP <u>Assistance to prepare a Terminal CFC Phase-out Plan.</u> Assist Macedonia to develop a full strategy for the complete phase-out of ODS uses found in the servicing sector.	CFC	Refrigeration, servicing		25,000				I
Thailand	TAS As identified in the NCPP prepared by the World Bank, assist the Government of Thailand to phase out non-CFC solvents	CTC, TCA	Solvents	*)	*)	*)		Yes	M
Malaysia	TAS As identified in the NCPP, prepared by the World Bank, assist the Government of Malaysia to phase out non-CFC solvents	CTC, TCA	Solvents	*)	*)	*)		Yes	M

COUNTRY	Type TITLE and NATURE OF PROJECT	Chemical	SECTOR and SUBSECTOR	2004 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2005 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	2006 ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$)	ODS phase- out (tonnes)	Approved Multiyear	I/M
Malaysia	TAS As part of the implementation of the NCPP prepared by the World Bank, assist the Government of Malaysia with issues related to the phase out of refrigerants in the MAC sector.	CFC	Refrigeration, MAC- servicing.	*)	*)	*)		Yes	M
Subtotal				233,553	228,113	80,000			
Total **)				397,693	397,693	?			

*) Before any project values for the Swedish projects can be estimated, the Swedish assistance has to be discussed further with Thailand and Malaysia and the WB,. The WB would adjust approved funds allocated for the National CFC Phase-out Plans for Thailand and Malaysia when and if the WB sub-contracted Sweden for CTC/TCA strategies and MAC technical assistance projects.

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

ANNEX V

2004-2006 BUSINESS PLAN FOR SWITZERLAND

SWISS BILATERAL ASSISTANCE UNDER THE MLF - 2004 TO 2005 BUSINESS PLAN

SECTOR	COUNTRY	YEAR OF CONTRIBUTION	TITLE and NATURE OF PROJECT	ESTIMATED PROJECT VALUE (US\$) (inclusive of support costs)
Refrigeration	India	2004	<p><u>Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan</u></p> <p>The Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan is a joint undertaking of the Governments of India, Switzerland and Germany as well as the implementing agencies UNDP and UNEP, with Germany's GTZ as the lead agency. As a Phase-Out Plan, the project will receive funding in annual tranches under the condition that annual performance targets are being achieved. The project is submitted for consideration at the 42nd Meeting of ExCom in March/April 2004.</p> <p>Switzerland will be especially involved in the preparation and implementation of outreach and training measures.</p> <p>The detailed work plans as well as the final level of contribution to that project are depending on the approval of ExCom concerning the project funding level. Switzerland is prepared to utilize its full bilateral quota for that project.</p>	734,290 annual tranche (489,527 US\$ from Switzerland's 2003 contribution and 244,763 US\$ from Switzerland's 2004 contribution)
Refrigeration	India	2005	<p><u>Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan</u></p> <p>The Refrigeration and Air Conditioning Service Sector Plan is a joint undertaking of the Governments of India, Switzerland and Germany as well as the implementing agencies UNDP and UNEP, with Germany's GTZ as the lead agency. As a Phase-Out Plan, the project will receive funding in annual tranches under the condition that annual performance targets are being achieved. The project is submitted for consideration at the 42nd Meeting of ExCom in March/April 2004.</p> <p>Switzerland will be especially involved in the preparation and implementation of outreach and training measures.</p> <p>The detailed work plans as well as the final level of contribution to that project are depending on the approval of ExCom concerning the project funding level. Switzerland is prepared to utilize its full bilateral quota for that project.</p>	734,290 annual tranche (244,763 US\$ from Switzerland's 2004 contribution and 489,527 US\$ from Switzerland's 2005 contribution)

Note: For the triennium 2006-2008, Switzerland is presently willing to commit up to 244,763 US\$ per annum to the project mentioned above.
