



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

Distr.
Limitada

UNEP/OzL.Pro/ExCom/40/25/Rev.1
10 de julio de 2003



ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Cuadragésima Reunión
Montreal, 16 al 18 de julio de 2003

**INFORME SOBRE LA SITUACIÓN DE LOS PAÍSES DEL ARTÍCULO 5 EN TORNO A
SU CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE CONTROL INICIALES E
INTERMEDIAS DEL PROTOCOLO DE MONTREAL.**

Introducción

1. Este documento consta de dos partes:
 - La Parte I ha sido preparada en respuesta a la Decisión 32/76 (b), que pidió a la Secretaría que preparase una actualización anual de la situación de cumplimiento de los países que operan al amparo del Artículo 5 respecto de las medidas de control del Protocolo de Montreal que figuran en la Parte I del documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/32/38.
 - La Parte II contiene un análisis de los datos de consumo de SAO por sector, presentados por los países que operan al amparo del Artículo 5 al Comité Ejecutivo sobre la ejecución de sus programas de país.
2. El análisis realizado y las conclusiones formuladas en este documento no obstan para la situación de cumplimiento determinada por la Reunión de las Partes, que constituye la única autoridad competente para determinar la misma.
3. Dado que se utilizan únicamente datos notificados de conformidad con el Artículo 7 para determinar la situación de cumplimiento en forma anual, y que el análisis actual utiliza una combinación de datos informados a la Secretaría del Fondo sobre la ejecución de los programas de país para diversos períodos de cumplimiento, este documento no determina el cumplimiento en sí, sino que evalúa la posibilidad de un país que opera al amparo del Artículo 5 de cumplir con lo estipulado por una o más de las medidas de control del Protocolo de Montreal.

PARTE I: ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE CUMPLIMIENTO

4. La Parte I presenta una descripción de la metodología aplicada en los análisis de cumplimiento para los CFC, halones, metilbromuro, tetracloruro de carbono (CTC) y metilcloroformo (TCA). El análisis de la situación de cumplimiento supone que los datos de consumo más reciente notificados han tenido en cuenta la eliminación resultante de los proyectos terminados aprobados por el Comité Ejecutivo. Hasta diciembre de 2002, se habían eliminado 180 153 toneladas PAO, incluidas 23 381 toneladas PAO de producción de CFC y 28 875 toneladas PAO de producción de halones, mediante proyectos terminados por un valor de 1 062 millones \$EUA.

METODOLOGÍA

5. En el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/37/18, presentado a la 37ª Reunión, se incluye una descripción detallada de la metodología empleada. Se debe señalar que ya no se aplica la sección sobre anomalías en los datos. Esta sección presenta un resumen abreviado de dicha metodología.

Recopilación y verificación de datos

6. 122 países que operan al amparo del Artículo 5 notificaron datos a las Secretarías del Fondo y del Ozono como sigue: 43 países que operan al amparo del Artículo 5 notificaron datos de 2002 de conformidad con el Artículo 7; 27 países notificaron datos de 2002 de conformidad con la Decisión 17/34 sobre la marcha de la ejecución de los programas de país. Se utilizaron los datos de consumo más reciente para 52 países, con inclusión de datos de 2001 para 43 países, datos de 2000 para 4 países, datos de 1999 para 3 países y datos de 1998 para 2 países.

7. Los organismos de ejecución y bilaterales proporcionaron datos sobre la situación de ejecución de todas las actividades y proyectos aprobados por el Comité Ejecutivo a fines de 2002 en sus informes anuales sobre la marcha de las actividades, comunicados a la 40ª Reunión.

8. Los datos sobre potenciales aprobaciones durante 2003 se obtuvieron del Plan administrativo del Fondo Multilateral para el año 2003.

Tratamiento de datos

9. Las entradas de la base de datos fueron organizadas para cada sustancia controlada en una tabla, en la que cada fila representa a un país que opera al amparo del Artículo 5, cuyos datos notificados y calculados se analizan en las columnas de la tabla.

10. No se llevó a cabo el análisis para aquellos países que no contaban con datos suficientes. Como así tampoco para 8 países a los que se ha instado a que no soliciten asistencia del Fondo Multilateral.

11. No se realizó el análisis para el sector de producción porque el Comité Ejecutivo ha establecido un procedimiento especial para los proyectos de este sector. De los siete países que operan al amparo del Artículo 5 que cuentan con instalaciones de producción de CFC, los Gobiernos de Argentina, China, India y R. P. D. de Corea, que han celebrado acuerdos para reducciones programadas, han iniciado dicho procedimiento. Los restantes países que cuentan con instalaciones de producción de CFC incluyen a México, Rumania y Venezuela, para los que se están preparando proyectos y se ha presentado a la 40ª Reunión una propuesta para México. Para la producción de halones, China tiene un acuerdo vigente, y la India recibió una donación por única vez para el cierre de sus instalaciones de producción de halones.

12. El análisis de los datos se realizó con las siguientes condiciones límite:

- a) Se presupone que el consumo más reciente de SAO notificado no aumentará, y
- b) En los datos más recientes notificados, se tuvieron en cuenta las SAO eliminadas mediante los proyectos aprobados.

13. Los análisis de los CFC y el metilbromuro indican si un país ha recibido financiación para un acuerdo para la eliminación total. El análisis de CFC también indica si un país de bajo consumo de SAO ha recibido un plan de gestión de refrigerantes o un suplemento de plan de gestión de refrigerantes después de la 31ª Reunión, que debería ser suficiente para garantizar el

cumplimiento de parte del país, al menos hasta alcanzar la reducción del 85 por ciento en el año 2007 (Decisión 31/48 (h)). El análisis de los halones indica si se ha aprobado una actividad relativa a los halones, dado que las directrices para los bancos de halones requieren que se establezcan normas tendientes a prohibir la producción y la importación de halones dentro de los seis meses posteriores a la creación del centro de regeneración (Decisión 18/22).

ANÁLISIS DEL CUMPLIMIENTO CON RESPECTO A LOS CFC (Anexo I)

14. En esta sección se presentan los resultados y las observaciones del análisis de las metas de congelación y reducción del 50 por ciento para los CFC. El análisis de la congelación de CFC también incluye la situación de cumplimiento para aquellos países que operan al amparo del Artículo 5 identificados como países que se encuentran en situación de incumplimiento por la 14ª Reunión de las Partes.

Resultados

Países que cumplen con la congelación de CFC

15. El análisis indicó que se podía agrupar a los países, en general, en tres categorías.

a) Países que parecen estar en cumplimiento

16. Esta categoría representa a 111 países (comparada con 94 países en el análisis de junio de 2002 y con 92 en el análisis de junio de 2001) que podrían considerarse que se encuentran ahora en cumplimiento, según sus últimos datos de consumo notificados. El consumo combinado más reciente de dichos países es de 83 930 toneladas PAO, o sea unas 64 239 toneladas PAO menos que su nivel básico de 148 169 toneladas PAO.

17. 73 de estos países son países de bajo consumo de SAO, 66 de los cuales han recibido apoyo del Fondo Multilateral para planes de gestión de refrigerantes, con inclusión de apoyo para 35 países de bajo consumo de SAO a fin de que cumplan con sus reducciones del 85 por ciento en 2007.

18. 18 de los países que parecen estar en cumplimiento han celebrado acuerdos de eliminación nacional de CFC con el Comité Ejecutivo: Brasil, Croacia, Filipinas, Islas Marshall, Islas Salomón, Jamaica, Jordania, Kiribati, Estados Federados de Micronesia, Malasia, Nigeria, Palau, Papua Nueva Guinea, Tailandia, Tonga, Turquía, Tuvalu y Vanuatu.

19. Los siguientes países que la Reunión de las Partes determinó que estaban en situación de incumplimiento han notificado un consumo para 2002 que se encuentra por debajo de su consumo básico y parecen cumplir con lo estipulado: Bangladesh (328 toneladas de consumo más reciente/580,4 toneladas de consumo básico); Belice (16 toneladas/24,4 toneladas); Bolivia (65,5 toneladas/75,7 toneladas); Camerún (226 toneladas/256,9 toneladas); Etiopía (30 toneladas/33,8 toneladas); Namibia (20,8 toneladas/21,9 toneladas); Nepal (0 toneladas/27 toneladas); y Nigeria (3 286,7 toneladas/3 650 toneladas),

b) Países que podrían lograr el cumplimiento si se ejecutan los proyectos aprobados

20. Esta categoría incluye a dos países que podrían lograr el cumplimiento si los proyectos aprobados para los mismos se ejecutan de manera expeditiva (Libia y Saint Kitts y Nevis). Los proyectos representan una eliminación combinada de 369,4 toneladas PAO. Uno de estos países es un país de bajo consumo de SAO: Saint Kitts y Nevis cuenta con un plan de gestión de refrigerantes aprobado, pero éste no le permitirá al país cumplir con sus reducciones del 85 por ciento en 2007.

21. Libia también fue incluido como país en situación de incumplimiento en la Decisión XIV/25. Sin embargo, Libia debería alcanzar la congelación por medio de la ejecución de los proyectos aprobados para dicho país.

c) Países que quizás no logren el cumplimiento

22. Los ocho países incluidos en esta categoría son países de bajo consumo de SAO. Tal vez dichos países necesiten otras medidas para lograr el cumplimiento, según los últimos datos de consumo.

23. Dos de los ocho países de bajo consumo de SAO que pueden no estar en situación de cumplimiento son Albania y Bahamas. Las Bahamas ha celebrado un acuerdo de eliminación definitiva con el Comité Ejecutivo. El acuerdo indica que las Bahamas debería mantener en 2001 su consumo de 2000, de 66 toneladas PAO. Las Bahamas notificó a la Secretaría del Fondo que su consumo de 2001 fue de 105,3 toneladas PAO. Albania también ha celebrado un acuerdo nacional de eliminación con el Comité Ejecutivo que le permitirá completar la eliminación del consumo de todas las SAO según los límites anuales programados de 68 toneladas PAO en 2003, 61,2 toneladas PAO en 2004, 36,2 toneladas PAO en 2005, 15,2 toneladas PAO en 2006, 6,2 toneladas PAO en 2007, 2,2 toneladas PAO en 2008 y 0 toneladas PAO en 2009.

24. Bosnia y Herzegovina es otro país de bajo consumo de SAO que puede no lograr el cumplimiento. No se han aprobado actividades de plan de gestión de refrigerantes para este país. Sin embargo, la ONUDI ha preparado un plan nacional de eliminación de SAO para este país.

25. Para tres de los cinco países de bajo consumo de SAO restantes (Guatemala, Maldivas y Yemen¹), el Comité Ejecutivo ha aprobado planes de gestión de refrigerantes a fin de que cumplan con sus reducciones del 50 por ciento y 85 por ciento a tiempo. Los dos países restantes (San Vicente y Uganda) han recibido financiación del Fondo Multilateral para planes de gestión de refrigerantes, pero pueden resultar admisibles para recibir financiación adicional de conformidad con la Decisión 31/48.

26. Las Decisiones XIV/18-19, 24 y 26 también mencionaron a Albania, Bahamas, Maldivas y San Vicente y las Granadinas como países en situación de incumplimiento. Tal como antes se menciona, estos países han recibido ya sea aprobaciones para planes de eliminación total (Albania y Bahamas), un plan de gestión de refrigerantes destinado a brindar asistencia para

¹ Yemen se clasifica como país de bajo consumo sobre la base de un consumo básico de menos de 360 toneladas PAO; sin embargo, su consumo más reciente es de 959,9 toneladas PAO.

cumplir con las reducciones del 50 por ciento (Maldivas) o actividades de plan de gestión de refrigerantes y tiene derecho a recibir un suplemento de 50 por ciento del plan de gestión de refrigerantes para brindar asistencia para cumplir con las reducciones del 50 por ciento (San Vicente y las Granadinas).

Países que cumplen con el objetivo de reducción del 50 por ciento en 2005

27. El análisis reveló que los países podían agruparse en dos categorías.

a) Países que potencialmente podrían alcanzar el cumplimiento antes de 2005

28. Esta categoría representa a aquellos países que podrían cumplir con la reducción del 50 por ciento en el año 2005, según su último consumo notificado y a condición de que se ejecuten los proyectos aprobados para dichos países. Esta categoría está constituida por 70 países, entre los que se incluyen 43 países de bajo consumo de SAO. Esta cifra se compara con 58 países, incluidos 39 países de bajo consumo de SAO, notificados en el análisis de junio de 2002.

b) Países que pueden requerir otras medidas para alcanzar el cumplimiento antes de 2005

29. La categoría consta de 51 países, entre los que se incluyen 39 países de bajo consumo de SAO, que pueden requerir la eliminación adicional de 3 801 toneladas PAO antes de 2005 a fin de cumplir con el objetivo de reducción del 50 por ciento. De estos 51 países, se indica en los planes administrativos para 2003 que 27 países recibirán proyectos que eliminarán 2 938 toneladas PAO.

30. De los 51 países, el Comité Ejecutivo ha aprobado planes de gestión de refrigerantes para 6 países que no son países de bajo consumo de SAO y 32 países de bajo consumo de SAO, incluidos 18 países que han recibido planes de gestión de refrigerantes para cumplir con sus reducciones del 50 por ciento y 85 por ciento² o un acuerdo nacional de eliminación. Las Bahamas es uno de estos países de bajo consumo de SAO que ha celebrado un acuerdo de eliminación con el Comité.

31. Sin embargo, hay siete países de bajo consumo de SAO que no cuentan con planes de gestión de refrigerantes aprobados, que incluyen a Albania, Barbados, Bosnia y Herzegovina, Costa Rica, Ecuador, Mauritania y Myanmar. Albania también ha celebrado un acuerdo nacional de eliminación con el Comité Ejecutivo que le permitirá completar la eliminación de la producción y el consumo de todas las SAO. Tres de los seis países restantes han recibido fondos para preparar sus planes de gestión de refrigerantes (Barbados, Mauritania y Myanmar). Para todos estos siete países de bajo consumo de SAO se prevén actividades en el plan administrativo para 2003.

² También hay dos países que no han notificado datos y han recibido planes de gestión de refrigerantes para cumplir con sus reducciones para 2005 y 2007: Angola y Djibouti.

32. Los restantes países que pueden requerir otras medidas para cumplir con la reducción del 50 por ciento son países que no son de bajo consumo de SAO, según se indica en la tabla a continuación, junto con la cantidad de eliminación necesaria para cumplir con la reducción del 50 por ciento, la cantidad indicada en el plan administrativo para estos países y otros comentarios de la Secretaría.

País	Cantidad necesaria para la reducción del 50% (toneladas PAO)	Cantidad indicada en el plan administrativo para 2003	Otros comentarios
R. D. del Congo	99,6	167,8	El PNUD y el PNUMA han incluido un programa de actualización de 50 por ciento del plan de gestión de refrigerantes en sus planes administrativos para 2003.
R. P. D. de Corea	78,2	103,5	La ONUDI ha incluido un plan de eliminación gradual para refrigeración en su plan administrativo para 2003, presentado a la 40ª Reunión
Libia	259,6	259,6	La ONUDI está desarrollando un proyecto nacional de eliminación de SAO.
Nigeria	835,7	1 071,1	El PNUD, la ONUDI y Japón están ejecutando un proyecto nacional de eliminación de CFC con un calendario de eliminación gradual conforme a los objetivos del Protocolo de Montreal.
Filipinas	474,7	89,3	El Banco Mundial y Suecia están ejecutando un proyecto nacional de eliminación de CFC con un calendario de eliminación gradual conforme a los objetivos del Protocolo de Montreal.
Venezuela	329,3	202,5	La ONUDI está desarrollando un proyecto nacional de eliminación de SAO.

Observaciones

33. Existe la necesidad inmediata de ejecutar por completo los proyectos aprobados para los dos países que podrían alcanzar el cumplimiento de la congelación si se ejecutan los proyectos aprobados para los mismos; a saber, Libia y Saint Kitts y Nevis.

34. Para los ocho países que se encuentran en riesgo de no cumplir con las obligaciones de congelación, existe la necesidad de ejecutar con vigor los planes de gestión de refrigerantes aprobados para cuatro países (Guatemala, Maldivas, San Vicente y Uganda) para los que puede haber asistencia adicional disponible de conformidad con la Decisión 31/48.

35. Siete de los 14 países que operan al amparo del Artículo 5 citados como en situación de incumplimiento por la XIVª Reunión (Decisiones XIV/18-26, 29, 30, 32-34) parecen cumplir con lo estipulado para la congelación de CFC sobre la base de los datos de 2002, incluidos Bangladesh, Belice, Bolivia, Camerún, Etiopía, Nepal y Nigeria. Respecto de los restantes siete países, Albania, Bahamas, Libia y Maldivas han recibido asistencia suficiente para permitir el cumplimiento hasta la reducción 85 por ciento del consumo básico de CFC. San Vicente y las Granadinas puede requerir medidas adicionales si bien el Comité Ejecutivo ha aprobado proyectos de fortalecimiento institucional y plan de gestión de refrigerantes a ser ejecutados por el PNUMA y el PNUD está desarrollando una actualización de plan de gestión de refrigerantes.

ANÁLISIS DEL CUMPLIMIENTO CON RESPECTO A LOS HALONES (Anexo II)

36. En esta sección se presenta el análisis del cumplimiento de las medidas de control relativas a los halones.

Limitaciones de datos adicionales

- a) 63 países no notificaron consumo para el período de 1995 a 2002.
- b) 12 países no han notificado su consumo básico o sus datos de consumo más recientes.

Resultados

Países que cumplen con la congelación de halones

37. Considerando el hecho de que la congelación entró en vigor en 2002 y de que China e India han celebrado acuerdos con el Comité Ejecutivo para eliminar todo su sector de halones para 2010 y de que los datos para 2002 no se notificarán hasta septiembre de 2003, las indicaciones del análisis de datos de los restantes 57 países con consumo de halones sugieren que:

- a) Países que parecen estar en cumplimiento

38. Se podría considerar que 48 países, incluidos China y 23 países de bajo consumo de SAO, están ahora en cumplimiento según los datos de consumo más recientes, siempre que este nivel de consumo no aumente. El consumo más reciente combinado de estos países, de 3 231 toneladas PAO (excluida China), es alrededor de 2 265 toneladas PAO inferior al nivel básico para la congelación de estos países, de 5 496 toneladas PAO (excluida China). Sin embargo, el consumo general de halones notificado para estos países es 308 toneladas PAO mayor que el del análisis del año pasado. 35 de estos 48 países han recibido apoyo del Fondo Multilateral (Se debe tomar nota de que el nivel básico y el consumo de 2002 de China son de 34 187 toneladas PAO y 10 409 toneladas PAO respectivamente.)

- b) Países que quizás necesiten otras medidas para lograr el cumplimiento

39. Tal vez nueve países necesiten otras medidas para cumplir con el objetivo de congelación. Estos países necesitarían eliminar un total de 607 toneladas PAO para cumplir con la congelación durante 2002. Siete de dichos países (Camerún, R. D. del Congo, Malasia, Nigeria, Qatar, Viet Nam y Yemen) ya han recibido apoyo del Fondo Multilateral para bancos de halones. Además, Croacia y Pakistán pueden necesitar que se adopten otras medidas para cumplir con la congelación y se han incluido actividades para estos países en el plan administrativo para 2003.

Países que cumplen con el objetivo de reducción del 50 por ciento en 2005

40. Suponiendo que el consumo notificado más recientemente no aumentará y que todos los proyectos aprobados hayan sido ejecutados para el año 2005, el análisis indica las siguientes perspectivas de potencial cumplimiento del objetivo de reducción del 50 por ciento:

- a) 42 países (incluida China) podrían cumplir con la reducción del 50 por ciento para el año 2005 según el consumo notificado más recientemente por dichos países, sujeto a la ejecución de los proyectos aprobados. Este grupo de países incluye 21 países de bajo consumo de SAO.
- b) 15 países, incluidos 6 países de bajo consumo de SAO, pueden necesitar eliminación adicional por la cantidad de 1 843 toneladas PAO antes de 2005 a fin de cumplir con los objetivos de reducción del 50 por ciento, 12 de ellos han recibido apoyo del Fondo Multilateral para actividades relacionadas con los halones, incluidos bancos de halones en 10 de ellos (Brasil, Camerún, R. D. del Congo, Etiopía, Irán, Malasia, Nigeria, Qatar, Viet Nam, y Yemen). Entre los restantes cinco países que podrían no cumplir con sus objetivos de reducción del 50 por ciento, Marruecos y Haití tienen un consumo inferior a 10 toneladas PAO. El consumo más reciente de los restantes tres países es el siguiente: Croacia (26 toneladas PAO), Libia (532,7 toneladas PAO) y Pakistán (28,8 toneladas PAO), pero se han incluido actividades para estos países en los planes administrativos para 2003.

41. La totalidad de 15 países que pueden requerir eliminación adicional para cumplir con los objetivos de reducción de 50 por ciento de halones cuentan con bancos de halones aprobados o actividades planificadas en los planes administrativos para 2003-2005, excepto Haití y Marruecos.

Observaciones

42. Parece existir la necesidad de que se adopten medidas inmediatas para cumplir con la congelación de halones y lograr la reducción del 50 por ciento para 2005 en Croacia y Pakistán, para los que se han incluido actividades en los planes administrativos para 2003; los siguientes países han recibido bancos de halones: Camerún, R. D. del Congo, Malasia, Nigeria, Qatar, Viet Nam y Yemen.

43. Además de los países mencionados anteriormente, Brasil, Etiopía e Irán pueden necesitar la adopción de otras medidas para cumplir con sus objetivos de reducción del 50 por ciento.

ANÁLISIS DEL CUMPLIMIENTO CON RESPECTO AL METILBROMURO (Anexo III)

44. En esta sección se presenta el análisis del cumplimiento de las medidas de control relativas al metilbromuro. Cabe señalar que todos los datos notificados y utilizados en este análisis son aquellos relativos únicamente al uso controlado.

Datos

- a) De los 106 países que operan al amparo del Artículo 5 que han ratificado la Enmienda de Copenhague, 91 han notificado datos de consumo básico completos. De estos 91 países, 27 notificaron que su consumo básico y el más reciente eran cero.
- b) 82 países que operan al amparo del Artículo 5 han recibido apoyo del Fondo Multilateral para actividades y/o proyectos de metilbromuro, incluidos proyectos que darán origen a la eliminación completa del metilbromuro en 24 países y a la eliminación parcial en otros 13 países.

Resultados

45. A los fines de este análisis, se agrupó a los países en tres categorías: aquellos que han ratificado la Enmienda de Copenhague y han suministrado datos sobre el consumo básico y el consumo más reciente, aquellos que han ratificado la Enmienda de Copenhague pero no han notificado datos suficientes para el análisis, y aquellos que no han ratificado la Enmienda de Copenhague pero suministraron datos.

Países que cumplen con la congelación de metilbromuro

46. Tomando en cuenta el hecho de que la congelación entró en vigor en 2002 y que los datos de 2002 de la mayoría de los países que operan al amparo del Artículo 5 no se notificarán hasta septiembre de 2003, las indicaciones que surgen del análisis sugieren que:

- a) Países que han ratificado la Enmienda de Copenhague

47. De los 64 países que han ratificado la Enmienda de Copenhague y proporcionaron datos, se podría considerar que 43 países están ahora en cumplimiento según los datos de consumo más reciente notificados, siempre que este nivel de consumo no aumente. 34 de los 43 países han recibido asistencia del Fondo Multilateral para actividades relativas al metilbromuro. 18 de estos países, Argentina, Bolivia, Colombia, Costa Rica, Croacia, Cuba, Ecuador, Georgia, Jordania, Kenya, Macedonia, Malawi, Marruecos, Perú, República Dominicana, Rumania, Senegal y Sri Lanka cuentan con acuerdos de eliminación con el Comité Ejecutivo o proyectos aprobados para la eliminación total de su consumo controlado de metilbromuro. El Comité Ejecutivo aprobó proyectos para la eliminación parcial para Brasil, Congo, Nigeria, Siria, Sudán (como parte de un proyecto regional), Turquía y Zimbabwe.

48. Siete países podrían alcanzar el cumplimiento si se ejecutan durante 2002 los proyectos aprobados para los mismos: Chile, Egipto, Guatemala, Honduras, Irán, Líbano y Uruguay. Los proyectos aprobados representan una eliminación futura de 1 016 toneladas PAO. Dos de estos países (Líbano y Uruguay) han celebrado acuerdos para la eliminación completa con el Comité Ejecutivo, y cuatro de estos países (Chile, Egipto, Guatemala y Honduras) cuentan con acuerdos o proyectos para la eliminación parcial.

49. Los restantes 14 países (Bahrein., Botswana, Camerún, China, El Salvador, Fiji, Filipinas, Indonesia, Malasia, Pakistán, Paraguay, Túnez, Uganda y Yemen) pueden no cumplir con el objetivo de congelación en 2002. Estos países necesitan eliminar 736 (676) toneladas PAO en total para cumplir con la congelación. Botswana, Camerún y Uganda cuentan con un acuerdo o proyectos aprobados por el Comité Ejecutivo para la eliminación total del consumo de metilbromuro. De este modo, restan 11 países que pueden requerir otras medidas.

50. El Fondo Multilateral ha proporcionado fondos para proyectos y otras actividades de metilbromuro en 7 de estos 11 países que pueden requerir medidas adicionales. Los cuatro países que no han recibido financiación y requieren eliminación para cumplir con la congelación son Bahrein (1,2 toneladas PAO), El Salvador (7 toneladas PAO), Fiji (0,5 toneladas PAO) y Paraguay (0,1 toneladas PAO). Los países incluidos en el plan administrativo para 2003 para proyectos de inversión de metilbromuro incluyen: China, Filipinas, Indonesia, Malasia, Pakistán, Túnez y Yemen.

51. De los 14 países que pueden no cumplir con el objetivo de congelación de metilbromuro para 2002, cuatro países (Bahrein, El Salvador, Fiji y Paraguay) no cuentan con actividades planificadas para los mismos en los planes administrativos para 2003-2005 y no cuentan con acuerdos/proyectos para la eliminación parcial o completa.

b) Países que no han ratificado la Enmienda de Copenhague

52. De los 26 países que operan al amparo del Artículo 5 que no han ratificado la Enmienda de Copenhague, 10 notificaron datos que indicaban que podía considerarse que 7 de ellos estarían ahora en condiciones de lograr el cumplimiento, según los datos de consumo más reciente notificados, a condición de que el nivel de consumo no aumente. El Fondo Multilateral ha prestado asistencia a 10 de los 26 países, principalmente en la forma de talleres de sensibilización.

Países que cumplen con el objetivo de reducción del 20 por ciento en 2005

53. Suponiendo que el último consumo notificado no aumente y que todos los proyectos aprobados se ejecuten antes de 2005, el análisis señala las siguientes perspectivas de cumplimiento potencial del objetivo de reducción del 20 por ciento:

- a) 43 de los 64 países que suministraron datos y han ratificado la Enmienda de Copenhague podrían cumplir con la reducción del 20 por ciento en 2005, según el consumo notificado más recientemente y a condición de que se ejecuten los proyectos aprobados.

- b) Los 21 países restantes pueden necesitar una eliminación adicional de 1 303 toneladas PAO antes de 2005 para cumplir con los objetivos de reducción del 20 por ciento. 15 de los 21 países han recibido apoyo del Fondo Multilateral para actividades relativas al metilbromuro. Dos de estos países (Líbano y Uganda) tienen acuerdos de eliminación para la eliminación total, 2 países (Botswana y Camerún) cuentan con proyectos aprobados para la eliminación total y dos países (Egipto y Sudán) tienen proyectos para la eliminación parcial. En el plan administrativo para 2003 se incluyen proyectos que podrían permitir a Argelia, Kirguistán, Pakistán y Túnez cumplir con su reducción para 2005. Los siguientes países necesitan eliminar 20 toneladas PAO o más cada uno para cumplir con su objetivo de reducción del 20 por ciento para 2005, han recibido asistencia del Fondo Multilateral y están incluidos en el plan administrativo para 2003.

País	Eliminación de PAO necesaria para cumplir con la reducción del 20 por ciento
China	686,2
Indonesia	80,5
Malasia	104,1
México	162,9
Filipinas	28,5
Yemen	52,0

- c) Los restantes países necesitan eliminar un total de 75 toneladas PAO para cumplir con la reducción del 20 por ciento. Entre estos países, Argelia, Botswana, Camerún, Egipto, Líbano, Pakistán, Sudán, Túnez y Uganda han recibido asistencia del Fondo. Pueden ser necesarias medidas adicionales para Bahrein, El Salvador, Fiji, Kirguistán y Paraguay, países que tienen en conjunto un consumo de 12 toneladas PAO.
- d) De los 21 países que pueden requerir eliminación adicional para cumplir con la los objetivos de reducción de 20 por ciento de metilbromuro, cuatro países no tienen acuerdos/proyectos o actividades para la eliminación total o parcial planificados para los mismos en los planes administrativos para 2003-2005: Bahrein, El Salvador, Fiji y Paraguay.
- e) Entre los 10 países que no han ratificado la Enmienda de Copenhague pero han suministrado datos, seis países podrían alcanzar su objetivo de reducción del 20 por ciento en 2005, según el consumo notificado más recientemente. De los cuatro países que pueden no cumplir con su reducción del 20 por ciento, Bosnia y Herzegovina necesitaría eliminar 9 toneladas PAO para cumplir con la reducción del 20 por ciento, Cote D'Ivoire, 5,5 toneladas PAO, Papua Nueva Guinea, 1,9 toneladas PAO y Swazilandia, 0,1 toneladas PAO.

Observaciones

54. Para siete países (Chile, Egipto, Guatemala, Honduras, Irán, Líbano y Uruguay) los proyectos aprobados se deben ejecutar con mayor antelación a la prevista a fin de superar la perspectiva de demoras en el cumplimiento de sus obligaciones de congelación de metilbromuro.

55. Parece necesario adoptar medidas inmediatas para permitir que los siguientes 14 países logren cumplir con sus obligaciones de congelación del metilbromuro en 2002: Bahrein, Botswana, Camerún, China, El Salvador, Fiji, Filipinas, Indonesia, Malasia, Pakistán, Paraguay, Túnez, Uganda y Yemen, tomando nota de que Uganda cuenta con acuerdos para la eliminación total con el Comité Ejecutivo.

56. Los países que han ratificado la Enmienda de Copenhague deben proporcionar datos en cumplimiento del Artículo 7.

57. Debería alentarse a las Partes que no han ratificado la Enmienda de Copenhague a que lo hagan y notifiquen datos completos en cumplimiento del Artículo 7.

58. Hay 19 países que pueden necesitar otras medidas para cumplir con la reducción del 20 por ciento en 2005 que no han celebrado acuerdos para la eliminación total con el Comité Ejecutivo. Sin embargo, dos países tienen proyectos para la eliminación parcial de metilbromuro: Egipto y Sudán y dos países tienen proyectos aprobados para la eliminación total de metilbromuro: Botswana y Camerún. Diez de los 19 países que no cuentan con acuerdos para la eliminación total o parcial (Argelia, China, Filipinas, Indonesia, Kirguistán, Malasia, México, Pakistán, Túnez y Yemen) tienen proyectos en los planes administrativos para 2003. Hay seis países que operan al amparo del Artículo 5 que deben eliminar más de 20 toneladas para cumplir con la reducción del 20 por ciento. Estos seis países son: China, Filipinas, Indonesia, Malasia, México y Yemen.

TETRACLORURO DE CARBONO (Anexo IV)

59. En esta sección se presenta el análisis del cumplimiento de las medidas de control relativas al tetracloruro de carbono.

60. Cabe señalar que todos los datos notificados y utilizados en este análisis son aquellos relativos únicamente al uso controlado. El consumo de tetracloruro de carbono notificado no diferencia entre distintos usos, tales como solventes y agentes de proceso.

Datos

61. De los 116 países que operan al amparo del Artículo 5 que han ratificado la Enmienda de Londres, 104 han notificado datos de consumo básico completos. De estos 104 países, 51 notificaron que su consumo básico y el más reciente eran cero. Por lo tanto, se incluyen sólo 53 países en el análisis.

Resultados

62. A los fines de este análisis, se agrupó a los países en tres categorías: aquellos que han ratificado la Enmienda de Londres y han suministrado datos sobre el consumo básico y el consumo más reciente, aquellos que han ratificado la Enmienda de Londres pero no han suministrado datos suficientes para el análisis y aquellos que no han ratificado la Enmienda de Londres.

Países que cumplen con el objetivo de reducción del 85 por ciento de tetracloruro de carbono en 2005

63. Tomando en cuenta el hecho de que se requiere a los países que ratificaron la Enmienda de Londres que reduzcan su consumo en 85 por ciento al 1° de enero de 2005, las indicaciones que surgen del análisis sugieren que:

a) Países que han ratificado la Enmienda de Londres

64. De los 53 países que han ratificado la Enmienda de Londres y proporcionaron datos, se podría considerar que 23 países están ahora en cumplimiento según los datos de consumo más reciente notificados, siempre que este nivel de consumo no aumente. Jordania es el único país que ha recibido asistencia del Fondo Multilateral para actividades relativas al tetracloruro de carbono.

65. Los restantes 30 países pueden no cumplir con la reducción del 85 por ciento en 2005. Estos países necesitarían eliminar 78 266 toneladas PAO en total para cumplir con la reducción del 85 por ciento en 2005. 15 de estos 30 países registran un consumo superior a 10 toneladas PAO; que incluyen, por orden de consumo más reciente: China (63 824 toneladas PAO); India (14 333 toneladas PAO); México (7 555 toneladas PAO); R. P. D. de Corea (2 027 toneladas PAO); Argentina (1 572 toneladas PAO); Pakistán (656 toneladas PAO); Nigeria (141 toneladas PAO); Irán (55 toneladas PAO); Sri Lanka (30 toneladas PAO); Argelia (19 toneladas PAO); Zimbabwe (18 toneladas PAO); Indonesia (17 toneladas PAO), Bangladesh (14 toneladas PAO); Turquía (13 toneladas PAO) y Egipto (11 toneladas PAO).

66. De los 30 países que pueden no cumplir con los objetivos de reducción de 85 por ciento para el tetracloruro de carbono en 2005, 17 países no tienen actividades previstas para los mismos en los planes administrativos para 2003-2005: Argelia, Bahamas, Bahrein, Croacia, Cuba, Ecuador, Indonesia, Marruecos, México, Paraguay, Perú, Sudán, Túnez, Uganda, Uruguay, Zambia y Zimbabwe.

67. El Fondo Multilateral ha proporcionado financiación para proyectos y actividades relativos al tetracloruro de carbono en cinco de estos países (China, India, Irán, Pakistán y R. P. D. de Corea). China ha celebrado un acuerdo con el Comité Ejecutivo para eliminar su producción y consumo de tetracloruro de carbono conforme al calendario del Protocolo de Montreal.

68. El Banco Mundial ha presentado a la 40ª Reunión un proyecto de tetracloruro de carbono en el sector de solventes para la India. La ONUDI presentó a la 40ª Reunión proyectos de

tetracloruro de carbono para el sector de solventes en la R. P. D. de Corea y dos proyectos de solventes múltiples con componente de tetracloruro de carbono en Pakistán.

b) Países que no han ratificado la Enmienda de Londres

69. Entre los 16 países que operan al amparo del Artículo 5 que no han ratificado la Enmienda de Londres se incluyen 7 países que registran un consumo y un nivel básico iguales a cero y 6 países que no han aportado datos suficientes para el análisis de su situación respecto del cumplimiento. Albania es el único país que ha recibido asistencia del Fondo Multilateral para actividades relativas al tetracloruro de carbono.

Observaciones

70. Parece existir la necesidad de adoptar medidas inmediatas a fin de que 30 países cumplan con la reducción del 85 por ciento del consumo de tetracloruro de carbono en 2005, tomado nota de que 15 de estos 30 países registran un consumo superior a 10 toneladas PAO. El consumo más elevado se registró en India, Irán, Pakistán y R. P. D. de Corea; sin embargo, estos países han recibido asistencia del Fondo Multilateral y se presentan a la 40ª Reunión otros proyectos de tetracloruro de carbono para el sector de solventes para India, Pakistán y R. P. D. de Corea.

71. Los países que han ratificado la Enmienda de Londres deben proporcionar datos en cumplimiento del Artículo 7.

72. Debería alentarse a las Partes que no han ratificado la Enmienda de Londres a que lo hagan y notifiquen datos completos en cumplimiento del Artículo 7.

73. Dado que la reducción del 85 por ciento comenzará el 1º de enero de 2005 y considerando que la ejecución completa de los proyectos demora en promedio tres años, es necesario que todos los interesados adopten medidas urgentes para asegurar que la mayor cantidad posible de países pueda lograr (y mantener) el cumplimiento.

74. Se debería instar a los países a diferenciar su consumo de tetracloruro de carbono en usos en solventes, agentes de proceso y materia prima.

METILCLOROFORMO (TCA) (Anexo V)

75. En esta sección se presenta el análisis del cumplimiento de las medidas de control relativas al metilcloroformo.

Datos

76. De los 116 países que operan al amparo del Artículo 5 que han ratificado la Enmienda de Londres, 104 han notificado datos de consumo básico completos. De estos 104 países, 60 notificaron que su consumo básico y el más reciente eran cero. Por lo tanto, se incluyen sólo 44 países en el análisis.

Resultados

77. A los fines de este análisis, se agrupó a los países en tres categorías: aquellos que han ratificado la Enmienda de Londres y han suministrado datos sobre el consumo básico y el consumo más reciente, aquellos que han ratificado la Enmienda de Londres pero no han suministrado datos suficientes para el análisis y aquellos que no han ratificado la Enmienda de Londres.

Países que cumplen con la congelación de TCA

78. Con respecto al cumplimiento de la congelación para 2003, las indicaciones que surgen del análisis sugieren que:

a) Países que han ratificado la Enmienda de Londres

79. De los 44 países que han ratificado la Enmienda de Londres y proporcionaron datos, se podría considerar que 38 países están ahora en cumplimiento según los datos de consumo más reciente notificados, siempre que este nivel de consumo no aumente. 12 de estos 38 países han recibido asistencia del Fondo Multilateral para actividades relativas al metilcloroformo.

80. Los restantes seis países pueden no cumplir con el objetivo de congelación en 2003. Estos países necesitarían eliminar 5 toneladas PAO en total para cumplir con la congelación en 2003. Kenya es el único país que ha recibido asistencia del Fondo Multilateral para proyectos y otras actividades relativas al TCA. Estos países, y la cantidad de eliminación necesaria para cumplir con la congelación en 2003, son los siguientes: Bangladesh (0,08 toneladas PAO); Burundi (0,05 toneladas PAO), Ecuador (0,83 toneladas PAO); India (0.2 toneladas PAO); Pakistán (1,17 toneladas PAO) y Zimbabwe (0,1 toneladas PAO).

81. De los seis países que podrían no cumplir con los objetivos de congelación de metilcloroformo en 2003, tres países no tienen actividades previstas para los mismos en los planes administrativos para 2003-2005: Burundi, Ecuador y Zimbabwe.

b) Países que no han ratificado la Enmienda de Londres

82. Entre los 16 países que operan al amparo del Artículo 5 que no han ratificado la Enmienda de Londres se incluyen siete países que registran un consumo y un nivel básico iguales a cero y seis países que no han aportado datos suficientes para el análisis de su situación respecto del cumplimiento. Bosnia y Herzegovina ha recibido asistencia del Fondo Multilateral para actividades relativas al TCA. De los tres países que han informado datos, Etiopía es el único país que se podría considerar que está ahora en cumplimiento según los datos de consumo más reciente notificados, siempre que dicho nivel de consumo no aumente. Los restantes dos países (Albania y Bosnia y Herzegovina) pueden necesitar alguna asistencia adicional para cumplir con lo estipulado.

Países que cumplen con el objetivo de reducción del 30 por ciento en 2005

83. Suponiendo que el consumo notificado más recientemente no aumentará y que todos los proyectos aprobados hayan sido ejecutados para el año 2005, el análisis indica las siguientes perspectivas de potencial cumplimiento del objetivo de reducción del 30 por ciento:

- a) 31 de los 44 países que suministraron datos y han ratificado la Enmienda de Londres podrían cumplir con la reducción del 30 por ciento en 2005, según el consumo notificado más recientemente y a condición de que se ejecuten los proyectos aprobados.
- b) Los 13 países restantes pueden necesitar una eliminación adicional de 18 toneladas PAO antes de 2005 para cumplir con los objetivos de reducción del 30 por ciento. 2 de los 13 países (Egipto y Kenya) han recibido apoyo del Fondo Multilateral para actividades relativas al metilcloroformo. Para tres de estos 13 países (Bangladesh, Chile y Egipto) se incluyen proyectos en el plan administrativo para 2003. La aprobación y la ejecución a tiempo de estos proyectos serían suficientes para permitir a estos países cumplir con su objetivo de reducción del 30 por ciento. Sólo cuatro países, Ecuador, Kenya, Nigeria y Pakistán, necesitan una eliminación de más de una tonelada para cumplir con la reducción del 30 por ciento. Dichos países, y la cantidad de eliminación requerida para cumplir con la reducción del 30 por ciento en 2005, son los siguientes: Argelia (0,94 toneladas PAO); Bangladesh (0,34 toneladas PAO); Burundi (0,08 toneladas PAO); Chile (0,72 toneladas PAO); Ecuador (1,43 toneladas PAO); Egipto (0,8 toneladas PAO); Kenya (3,16 toneladas PAO); Nigeria (8 toneladas PAO); Pakistán (1,87 toneladas PAO); Yemen (0,22 toneladas PAO) y Zimbabwe (0,1 toneladas PAO). Se presentan a la 40ª Reunión proyectos para Pakistán.
- c) De los 13 países que pueden requerir eliminación adicional para cumplir con la los objetivos de reducción de 30 por ciento de metilcloroformo, ocho países no tienen actividades planificadas para los mismos en los planes administrativos para 2003-2005: Argelia, Burundi, Ecuador, Haití, Nigeria, Uganda, Yemen y Zimbabwe.
- d) Ninguno de los tres países que no han ratificado la Enmienda de Londres podría cumplir su objetivo de reducción del 30 por ciento para 2005, según el consumo notificado más recientemente. Bosnia y Herzegovina es el único país que ha recibido asistencia del Fondo Multilateral.

Observaciones

84. Parece existir la necesidad de medidas inmediatas a fin de permitir que seis países cumplan con sus obligaciones de congelación de metilcloroformo para 2003, tomando nota de que se requeriría una eliminación total de 5 toneladas PAO para que estos países cumplan con su objetivo.

85. Los países que han ratificado la Enmienda de Londres deben proporcionar datos en cumplimiento del Artículo 7.

86. Debería alentarse a las Partes que no han ratificado la Enmienda de Londres a que lo hagan y notifiquen datos completos en cumplimiento del Artículo 7.

87. Hay 13 países que podrían requerir una eliminación adicional de 18 toneladas PAO para cumplir con el objetivo de reducción del 30 por ciento en 2005. Entre estos 13 países, sólo Ecuador, Kenya, Nigeria y Pakistán deben eliminar más de una tonelada PAO para cumplir con la reducción del 30 por ciento.

PARTE II: DATOS DE CONSUMO SECTORIAL DE SAO EN LA EJECUCIÓN DE LOS PROGRAMAS DE PAÍS

88. Los países que operan al amparo del Artículo 5 presentan anualmente al Comité Ejecutivo datos sobre el consumo de SAO por sectores, en cumplimiento de decisiones de las 11ª, 13ª, 22ª, 28ª, 29ª y 30ª Reuniones del Comité Ejecutivo.

89. Al 8 de julio de 2003, la Secretaría había recibido informes sobre la ejecución de los programas de país para el año 2002 de 66 países. La Secretaría recopiló estos datos en el formato requerido e introdujo datos de informes anteriores para aquellos países que no notificaron datos para 2002. Por lo tanto, se incluyen en los datos 26 informes de 2001, 7 informes de 2000, 3 de 1999, 6 de 1998 y 3 informes de 1997, relativos a 111 países que operan al amparo del Artículo 5.

90. Los datos pueden consultarse en Excel XP en el sitio web de la Secretaría del Fondo en www.unmfs.org.

91. Aunque el consumo corresponde a años diferentes y no coincide necesariamente con los datos notificados en cumplimiento del Artículo 7, los datos suministran la evaluación sectorial más reciente por países, así como a escala mundial. Esos datos deberían ayudar a los países del Artículo 5 interesados y al Comité Ejecutivo en sus esfuerzos por evaluar el consumo de SAO que resta eliminar, sector por sector.

92. En la Tabla 2 se presenta el consumo total de SAO que resta eliminar, por sectores, después de tomar en cuenta los proyectos aprobados pero no ejecutados. También incluye el consumo total, la eliminación resultante de proyectos aprobados pero no ejecutados y el porcentaje por sectores del saldo que debe eliminarse.

Tabla 2

CONSUMO TOTAL REMANENTE DE SAO POR SECTOR

Sector	Consumo total	Porcentaje del consumo total	Total aprobado pero aún no ejecutado	Saldo	Porcentaje de aprobado pero no ejecutado respecto del consumo total
Aerosoles	4 082,9	3,1%	2 786,3	1 296,7	31,8%
Espumas	30 799,5	23,2%	21 882,3	8 917,2	29,0%
Solventes	7 538,0	5,7%	2 569,6	4 968,4	65,9%
Refrigeración	46 811,0	35,2%	14 062,7	32 748,3	70,0%
Halones	14 303,4	10,8%	10 243,2	4 060,2	28,4%
Fumigantes	8 507,5	6,4%	2 345,4	6 162,1	72,4%
Agentes de proceso	18 877,8	14,2%	839,3	18 038,5	95,6%
Tabaco	2 121,2	1,6%	300,0	1 821,2	85,9%
Esterilizantes	0,0	0,0%	19,8	-19,8	N/D
Total	133 041,2	100,0%	55 048,6	77 992,7	58,6%

Recomendaciones

El Subcomité sobre Supervisión, Evaluación y Finanzas puede considerar pertinente recomendar al Comité Ejecutivo que:

1. Tome nota del Informe de actualización sobre la situación de los países que operan amparo del Artículo 5 en torno a su cumplimiento de las medidas de control iniciales e intermedias del Protocolo de Montreal, tal como figura en el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/40/25, que incluye datos sobre la ejecución de los programas de país en la Parte II.
2. Inste a los organismos de ejecución y bilaterales, así como a los países que operan al amparo del Artículo 5 pertinentes, a que observen la ejecución puntual de los planes administrativos para 2003.
3. Tome nota con beneplácito de que los datos de 2002 notificados a la Secretaría del Fondo se encontraron por debajo de los niveles de consumo básico de la congelación de CFC para los siguientes países que la 14ª Reunión de las Partes determinó que se encontraban en situación de incumplimiento: Bangladesh, Belice, Bolivia, Camerún, Etiopía, Namibia, Nepal y Nigeria.
4. Pida a los organismos bilaterales y de ejecución que incluyan actividades destinadas a la eliminación en sus planes administrativos para 2004/2005, cuando resulte apropiado para el consumo admisible, para los siguientes países:

Argelia (CTC/TCA), Bahamas (CTC), Bahrein (metilbromuro, CTC), Burundi (TCA), Croacia (CTC), Cuba (CTC), Ecuador (CTC/TCA), El Salvador (metilbromuro), Fiji (metilbromuro), Haití (halones, TCA), Indonesia (CTC), Marruecos (halones, CTC), México (CTC), Nigeria (TCA), Paraguay (metilbromuro/CTC), Perú (CTC), Sudán

(CTC), Túnez (CTC), Uganda (CTC, TCA), Uruguay (CTC), Yemen (TCA), Zambia (CTC) y Zimbabwe (CTC/TCA).

Annex I

CFC ANALYSIS

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	CFC baseline (1995-1997)	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% CFC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% CFC reduction	RMP approved	RMP for LVCs to meet 85% CFC Reduction
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Countries that appear to be in compliance																
Algeria	AFR	Non-LVC	2002	CP	2,119.5	1,002.8	0.0	439.1	100% by 2004	0.0	150.0	1,059.8	563.7	-496.1	Yes	No
Antigua and Barbuda	LAC	LVC	2002	A7	10.7	3.7	0.0	0.0	N/A	0.0		5.4	3.7	-1.6	Yes	No
Argentina	LAC	Non-LVC	2002	CP	4,697.3	2,138.8	0.0	649.3	100% by 2005	0.0	102.0	2,348.6	1,489.5	-859.1	No	No
Bahrain	ASP	LVC	2002	CP	135.4	94.6	0.0	5.0	100% by 2003	0.0	110.0	67.7	89.6	21.9	Yes	No
Bangladesh	ASP	Non-LVC	2002	A7	580.4	328.0	0.0	12.6	100% by 2003	0.0	104.9	290.2	315.4	25.2	Yes	No
Barbados	LAC	LVC	2001	A7	21.5	12.5	0.0	0.0	N/A	0.0	8.0	10.8	12.5	1.7	No	No
Belize	LAC	LVC	2002	CP	24.4	16.0	0.0	0.0	N/A	0.0		12.2	16.0	3.8	Yes	No
Benin	AFR	LVC	2002	CP	59.9	35.5	0.0	27.3	100% by 2003	0.0		30.0	8.2	-21.8	Yes	Yes
Bolivia	LAC	LVC	2002	CP	75.7	65.5	0.0	23.9	100% by 2005	0.0	5.9	37.8	41.6	3.7	Yes	Yes
Bostwana	AFR	LVC	2000	A7	6.9	2.5	0.0	1.5	100% by 2003	0.0		3.4	1.0	-2.4	Yes	No
Brazil	LAC	Non-LVC	2002	CP	10,525.8	2,660.4	0.0	2,628.5	100% by 2005	0.0	2,110.1	5,262.9	31.9	-5,231.0	No	Yes*
Brunei Darussaleem	ASP	LVC	2001	A7	78.2	31.4	0.0	0.0	N/A	0.0	23.0	39.1	31.4	-7.7	No	No
Burkina Faso	AFR	LVC	2002	A7	36.3	16.3	0.0	3.0	100% by 2006	0.0		18.1	13.3	-4.8	Yes	Yes
Burundi	AFR	LVC	2001	A7	59.0	46.5	0.0	35.5	100% by 2005	0.0	50.2	29.5	11.0	-18.5	Yes	No
Cameroon	AFR	LVC	2002	A7	256.9	226.0	0.0	112.6	100% by 2007	0.0		128.4	113.4	-15.0	Yes	Yes
Central African Republic	AFR	LVC	2002	CP	11.3	3.8	0.0	0.0	N/A	0.0		5.6	3.8	-1.8	Yes	Yes
Chad	AFR	LVC	2001	A7	34.6	31.6	0.0	6.0	100% by 2006	0.0		17.3	25.6	8.3	Yes	Yes
Chile	LAC	Non-LVC	2001	A7	828.7	470.2	0.0	475.2	100% by 2005	0.0	20.0	414.4	-5.0	-419.3	Yes	No
China	ASP	Non-LVC	2001	A7	57,818.7	33,922.6	0.0	22,603.7	100% by 2007	0.0	3,370.1	28,909.4	11,318.9	-17,590.5	No	No
Colombia	LAC	Non-LVC	2002	CP	2,208.2	1,037.0	0.0	284.0	100% by 2005	0.0	428.4	1,104.1	753.0	-351.1	No	No
Comoros	AFR	LVC	2002	A7	2.5	1.8	0.0	0.0	N/A	0.0		1.3	1.8	0.6	Yes	Yes
Congo	AFR	LVC	2002	A7	11.9	5.5	0.0	0.0	N/A	0.0	11.4	5.9	5.5	-0.5	Yes	Yes
Congo, DR	AFR	Non-LVC	2002	A7	665.7	569.4	0.0	137.0	100% by 2005	0.0	167.8	332.8	432.4	99.6	No	No
Costa Rica	LAC	LVC	2002	A7	250.2	137.4	0.0	0.0	N/A	0.0	87.1	125.1	137.4	12.3	No	No
Cote D'Ivoire	AFR	LVC	2002	A7	294.2	106.5	0.0	42.8	100% by 2006	0.0		147.1	63.7	-83.4	Yes	Yes

Annex I

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	CFC baseline (1995-1997)	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% CFC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% CFC reduction	RMP approved	RMP for LVCs to meet 85% CFC Reduction
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Croatia	EUR	LVC	2002	A7	219.3	140.1	0.0	50.0	100% by 2004	0.0	30.0	109.7	90.1	-19.6	Yes	Yes*
Cuba	LAC	Non-LVC	2002	CP	625.1	488.8	0.0	36.2	100% by 2003	0.0	121.4	312.6	452.6	140.1	Yes	No
Dominica	LAC	LVC	1999	A7	1.5	1.1	0.0	0.0	N/A	0.0		0.7	1.1	0.3	Yes	No
Dominican Republic	LAC	Non-LVC	2002	CP	539.8	329.8	0.0	17.9	100% by 2005	0.0	161.1	269.9	311.9	41.9	Yes	No
Ecuador	LAC	LVC	2002	A7	301.4	229.6	0.0	0.0	N/A	0.0	153.7	150.7	229.6	78.9	No	No
Egypt	AFR	Non-LVC	2002	CP	1,668.0	1,294.0	0.0	119.0	100% by 2003	0.0	20.2	834.0	1,175.0	341.0	Yes	No
El Salvador	LAC	LVC	2002	CP	306.6	101.6	0.0	0.0	N/A	0.0		153.3	101.6	-51.7	Yes	No
Ethiopia	AFR	LVC	2002	A7	33.8	30.0	0.0	0.0	N/A	0.0		16.9	30.0	13.1	Yes	No
Federated States of Micronesia	ASP	LVC	2000	A7	1.2	1.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.6	1.0	0.4	Yes	Yes*
Fiji	ASP	LVC	2001	A7	33.4	0.0	0.0	5.2	100% by 2003	0.0	10.5	16.7	-5.2	-21.9	Yes	No
Gabon	AFR	LVC	2002	A7	10.3	5.0	0.0	0.0	N/A	0.0	8.8	5.1	5.0	-0.1	Yes	No
Gambia	AFR	LVC	2002	A7	23.8	4.7	0.0	0.0	N/A	0.0		11.9	4.7	-7.2	Yes	Yes
Georgia	EUR	LVC	2002	A7	22.5	15.5	0.0	1.5	100% by 2005	0.0		11.2	14.0	2.8	Yes	Yes
Ghana	AFR	LVC	2001	A7	35.6	35.6	0.0	15.7	100% by 2006	0.0		17.8	19.9	2.1	Yes	Yes
Grenada	LAC	LVC	1998	A7	6.0	3.8	0.0	1.2	100% by 2002	0.0		3.0	2.6	-0.3	Yes	No
Guinea	AFR	LVC	2001	A7	42.4	35.4	0.0	0.0	N/A	0.0		21.2	35.4	14.2	Yes	No
Guyana	LAC	LVC	2002	A7	53.2	14.3	0.0	6.5	100% by 2003	0.0		26.6	7.8	-18.8	Yes	Yes
Haiti	LAC	LVC	2001	A7	169.0	169.0	0.0	14.0	100% by 2006	0.0	14.0	84.5	155.0	70.5	Yes	Yes
Honduras	LAC	LVC	2002	A7	331.6	131.3	0.0	14.2	100% by 2003	0.0	122.6	165.8	117.1	-48.8	Yes	No
India	ASP	Non-LVC	2001	CP	6,681.1	4,513.2	0.0	2,613.5	100% by 2005	0.0	611.1	3,340.5	1,899.7	-1,440.8	No	No
Indonesia	ASP	Non-LVC	2002	CP	8,332.7	5,506.3	0.0	2,581.3	100% by 2005	0.0	1,597.0	4,166.3	2,925.0	-1,241.4	No	No
Iran	ASP	Non-LVC	2001	A7	4,571.7	4,204.8	0.0	2,305.2	100% by 2004	0.0	673.8	2,285.8	1,899.6	-386.3	No	No
Jamaica	LAC	LVC	2002	A7	93.2	31.7	0.0	59.5	100% by 2006	0.0		46.6	-27.8	-74.4	Yes	Yes*
Jordan	ASP	Non-LVC	2002	CP	673.3	191.8	0.0	415.6	100% by 2009	0.0	12.1	336.6	-223.8	-560.4	Yes	Yes*
Kenya	AFR	LVC	2002	A7	239.5	152.3	0.0	8.5	100% by 2003	0.0	2.0	119.7	143.8	24.1	Yes	No
Kiribati	ASP	LVC	1998	A7	0.7	0.5	0.0	0.0	N/A	0.0		0.4	0.5	0.2	Yes	Yes*
Korea DPR	ASP	Non-LVC	2002	CP	441.7	299.0	0.0	0.0	N/A	0.0	103.5	220.8	299.0	78.2	No	No
Kuwait	ASP	Non-LVC	2001	A7	480.4	354.2	0.0	64.0	100% by 2005	0.0		240.2	290.2	50.0	Yes	No
Kyrgyzstan	ASP	LVC	2001	A7	72.9	53.0	0.0	11.6	100% by 2007	0.0		36.4	41.4	5.0	Yes	Yes
Lao People's Democratic Republic	ASP	LVC	2002	CP	43.3	42.3	0.0	16.3	100% by 2004	0.0	16.0	21.6	26.0	4.4	Yes	Yes

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	CFC baseline (1995-1997)	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% CFC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% CFC reduction	RMP approved	RMP for LVCs to meet 85% CFC Reduction
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Lebanon	ASP	Non-LVC	2002	CP	725.5	452.6	0.0	251.8	100% by 2004	0.0		362.8	200.8	-161.9	No	No
Lesotho	AFR	LVC	2000	A7	5.1	2.4	0.0	0.0	N/A	0.0		2.6	2.4	-0.2	Yes	No
Macedonia	EUR	Non-LVC	2002	A7	519.7	34.1	0.0	25.0	100% by 2003	0.0		259.9	9.1	-250.7	Yes	No
Madagascar	AFR	LVC	2001	A7	47.9	9.9	0.0	12.0	100% by 2003	0.0		23.9	-2.1	-26.1	Yes	No
Malawi	AFR	LVC	2002	A7	57.7	19.0	0.0	33.0	100% by 2003	0.0		28.8	-14.0	-42.8	Yes	No
Malaysia	ASP	Non-LVC	2002	A7	3,271.1	1,605.5	0.0	174.8	100% by 2004	0.0	289.0	1,635.5	1,430.7	-204.8	No	Yes*
Mali	AFR	LVC	2002	A7	108.1	26.0	0.0	6.3	100% by 2004	0.0		54.0	19.7	-34.3	Yes	Yes
Marshall Islands	ASP	LVC	2000	A7	1.2	0.5	0.0	0.0	N/A	0.0		0.6	0.5	0.0	Yes	Yes*
Mauritania	AFR	LVC	1999	A7	15.7	13.4	0.0	2.0	100% by 2000	0.0	13.0	7.8	11.4	3.6	No	No
Mauritius	AFR	LVC	2002	A7	29.1	7.3	0.0	8.0	100% by 2003	0.0		14.6	-0.7	-15.2	Yes	No
Mexico	LAC	Non-LVC	2002	CP	4,624.9	1,943.7	0.0	165.4	100% by 2004	0.0	1,153.3	2,312.4	1,778.3	-534.1	No	No
Moldova	EUR	LVC	2001	A7	73.3	23.5	0.0	0.0	N/A	0.0	26.2	36.7	23.5	-13.2	Yes	No
Mongolia	ASP	LVC	2002	A7	10.6	6.9	0.0	5.6	100% by 2005	0.0		5.3	1.3	-4.0	Yes	Yes
Morocco	AFR	Non-LVC	2002	A7	802.3	668.6	0.0	333.7	100% by 2004	0.0	11.2	401.1	334.9	-66.3	No	No
Mozambique	AFR	LVC	1999	A7	18.2	13.8	0.0	0.0	N/A	0.0		9.1	13.8	4.7	Yes	No
Myanmar	ASP	LVC	2001	A7	54.3	39.4	0.0	0.0	N/A	0.0	22.2	27.1	39.4	12.3	No	No
Namibia	AFR	LVC	2002	CP	21.9	20.8	0.0	0.0	N/A	0.0		10.9	20.8	9.9	Yes	No
Nepal	ASP	LVC	2002	CP	27.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0	13.0	13.5	0.0	-13.5	Yes	No
Nicaragua	LAC	LVC	2001	A7	82.8	35.2	0.0	12.8	100% by 2003	0.0	31.8	41.4	22.4	-19.1	Yes	No
Niger	AFR	LVC	2001	A7	32.0	29.1	0.0	5.8	100% by 2003	0.0	37.5	16.0	23.3	7.3	Yes	No
Nigeria	AFR	Non-LVC	2002	A7	3,650.0	3,286.7	0.0	626.0	100% by 2004	0.0	1,071.1	1,825.0	2,660.7	835.7	No	Yes*
Oman	ASP	LVC	2002	A7	248.4	179.5	0.0	13.0	100% by 2005	0.0		124.2	166.5	42.3	Yes	Yes
Pakistan	ASP	Non-LVC	2001	A7	1,679.4	1,666.3	0.0	1,065.0	100% by 2004	0.0	157.6	839.7	601.3	-238.4	No	No
Palau	ASP	LVC	2002	CP	1.6	0.1	0.0	0.0	N/A	0.0		0.8	0.1	-0.7	Yes	Yes*
Panama	LAC	Non-LVC	2001	A7	384.2	180.4	0.0	42.0	100% by 2003	0.0	161.0	192.1	138.4	-53.7	Yes	No
Papua New Guinea	ASP	LVC	2001	A7	36.3	15.0	0.0	30.8	100% by 2005	0.0	31.0	18.1	-15.8	-33.9	No	Yes*
Paraguay	LAC	LVC	2002	A7	210.6	96.9	0.0	16.1	100% by 2005	0.0		105.3	80.8	-24.5	Yes	Yes
Peru	LAC	LVC	2001	A7	289.5	189.0	0.0	39.8	100% by 2005	0.0	89.3	144.8	149.2	4.5	Yes	No
Philippines	ASP	Non-LVC	2001	A7	3,055.9	2,049.4	0.0	46.7	100% by 2004	0.0	89.3	1,527.9	2,002.7	474.7	No	Yes*
Qatar	ASP	LVC	2001	A7	101.4	85.4	0.0	13.0	100% by 2004	0.0		50.7	72.4	21.7	Yes	Yes
Romania	EUR	Non-LVC	2001	A7	675.8	185.7	0.0	0.0	N/A	0.0		337.9	185.7	-152.1	Yes	No

Annex I

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	CFC baseline (1995-1997)	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% CFC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% CFC reduction	RMP approved	RMP for LVCs to meet 85% CFC Reduction
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Saint Lucia	LAC	LVC	2001	A7	8.3	3.0	0.0	3.0	100% by 2003	0.0		4.1	0.0	-4.2	Yes	No
Samoa	ASP	LVC	2002	A7	4.5	2.2	0.0	0.0	N/A	0.0		2.2	2.2	0.0	Yes	Yes
Senegal	AFR	LVC	2002	A7	155.8	71.9	0.0	5.0	100% by 2003	0.0		77.9	66.9	-11.0	Yes	Yes
Serbia and Montenegro	EUR	Non-LVC	2002	A7	849.2	371.7	0.0	276.8	100% by 2005	0.0	130.0	424.6	94.9	-329.7	No	No
Seychelles	AFR	LVC	2002	CP	2.9	1.5	0.0	0.0	N/A	0.0		1.4	1.5	0.1	Yes	No
Solomon Islands	ASP	LVC	2001	A7	2.1	0.6	0.0	0.0	N/A	0.0		1.1	0.6	-0.4	Yes	Yes*
South Africa	AFR	Non-LVC	2001	A7	592.6	16.0	0.0	0.0	N/A	0.0		296.3	16.0	-280.3	No	No
Sri Lanka	ASP	Non-LVC	2001	A7	445.6	190.4	0.0	16.1	100% by 2006	0.0	63.9	222.8	174.3	-48.6	Yes	No
Sudan	AFR	Non-LVC	2002	CP	456.8	253.0	0.0	50.0	100% by 2003	0.0	28.3	228.4	203.0	-25.4	Yes	No
Swaziland	AFR	LVC	2001	A7	24.6	1.4	0.0	4.0	100% by 2003	0.0		12.3	-2.7	-14.9	Yes	No
Syria	ASP	Non-LVC	2002	CP	2,224.7	1,201.6	0.0	738.5	100% by 2006	0.0		1,112.3	463.1	-649.2	Yes	No
Tanzania	AFR	LVC	2001	A7	253.9	131.2	0.0	86.2	100% by 2004	0.0		126.9	45.0	-81.9	Yes	No
Thailand	ASP	Non-LVC	2002	CP	6,082.1	3,063.1	0.0	463.2	100% by 2003	0.0	317.7	3,041.0	2,599.9	-441.1	No	Yes*
Togo	AFR	LVC	2001	A7	39.8	34.7	0.0	13.3	100% by 2006	0.0		19.9	21.4	1.6	Yes	Yes
Tonga	ASP	LVC	2002	A7	1.3	0.8	0.0	0.0	N/A	0.0		0.7	0.8	0.1	Yes	Yes*
Trinidad and Tobago	LAC	LVC	2002	A7	120.0	63.6	0.0	6.0	100% by 2003	0.0	79.1	60.0	57.6	-2.4	Yes	No
Tunisia	AFR	Non-LVC	2002	A7	870.1	465.8	0.0	295.4	100% by 2005	0.0	32.1	435.0	170.4	-264.6	No	No
Turkey	EUR	Non-LVC	2002	CP	3,805.7	697.4	0.0	610.8	100% by 2004	0.0	396.5	1,902.9	86.6	-1,816.3	No	Yes*
Tuvalu	ASP	LVC	2001	A7	0.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.2	0.0	-0.2	Yes	Yes*
Uruguay	LAC	LVC	2002	A7	199.1	75.2	0.0	10.3	100% by 2007	0.0		99.5	64.9	-34.7	Yes	Yes
Vanuatu	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	Yes*
Venezuela	LAC	Non-LVC	2001	A7	3,321.6	2,546.2	0.0	556.1	100% by 2004	0.0	202.5	1,660.8	1,990.1	329.3	No	No
Vietnam	ASP	Non-LVC	2002	A7	500.0	235.5	0.0	62.6	100% by 2005	0.0	7.6	250.0	172.9	-77.1	Yes	No
Zambia	AFR	LVC	2001	A7	27.4	11.8	0.0	0.0	N/A	0.0		13.7	11.8	-1.9	Yes	No
Zimbabwe	AFR	Non-LVC	2001	A7	451.4	259.4	0.0	0.0	N/A	0.0	8.3	225.7	259.4	33.7	Yes	No
Countries that could achieve compliance with implementation of approved projects																
Libya	AFR	Non-LVC	2001	A7	716.7	985.4	268.7	367.4	100% by 2005	0.0	259.6	358.4	618.0	259.6	No	No
Saint Kitts and Nevis	LAC	LVC	2002	A7	3.7	5.3	1.6	2.0	100% by 2003	0.0		1.8	3.3	1.5	Yes	No

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	CFC baseline (1995-1997)	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% CFC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% CFC reduction	RMP approved	RMP for LVCs to meet 85% CFC Reduction
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Countries that may need additional actions to achieve compliance																
Albania	EUR	LVC	2001	A7	40.8	68.8	28.1	21.0	100% by 2006	7.1	10.0	20.4	47.8	27.4	No	Yes*
Bahamas	LAC	LVC	2001	CP	64.9	105.3	40.5	18.0	100% by 2003	22.5	10.0	32.4	87.3	54.9	Yes	Yes*
Bosnia and Herzegovina	EUR	LVC	2002	A7	24.2	236.2	212.0	112.6	100% by 2004	99.4	40.0	12.1	123.6	111.5	No	No
Guatemala	LAC	LVC	2002	A7	224.7	239.6	14.9	0.0	N/A	14.9		112.3	239.6	127.2	Yes	Yes
Maldives	ASP	LVC	2001	A7	4.6	14.1	9.5	3.5	100% by 2005	6.0		2.3	10.6	8.3	Yes	Yes
Saint Vincent	LAC	LVC	2001	A7	1.8	6.9	5.1	0.0	N/A	5.1		0.9	6.9	6.0	Yes	No
Uganda	AFR	LVC	2001	A7	12.8	13.4	0.6	0.0	N/A	0.6		6.4	13.4	7.0	Yes	No
Yemen	ASP	LVC	2002	A7	349.1	959.9	610.8	412.7	100% by 2005	198.1	9.8	174.5	547.2	372.7	Yes	Yes
Countries with insufficient data																
Angola	AFR	NDR	2002	A7	NDR	105.0		103.0	100% by 2006						Yes	Yes
Cambodia	ASP	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		15.0				No	No
Cape Verde	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Djibouti	AFR	NDR			NDR	NDR		5.7	100% by 2004						Yes	Yes
Guinea Bissau	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		3.0				No	No
Liberia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Rwanda	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		15.0				No	No
Sao Tome and Principe	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		3.0				No	No
Sierra Leone	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Somalia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		25.0				No	No
Suriname	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A		15.0				No	No
* National CFC Phase-out Program or Total Phaseout Plans.																

Annex II

HALON ANALYSIS

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Halon baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% halon reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% halon reduction	Halon banking approved (Yes/No)	Received assistance from Fund
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Countries that appear to be in compliance																
Algeria	AFR	Non-LVC	2002	CP	237.3	169.0	0.0	195.0	100% by 2005	0.0		118.7	-26.0	-144.7	Yes	Yes
Antigua and Barbuda	LAC	LVC	2002	A7	0.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Argentina	LAC	Non-LVC	2002	CP	167.8	0.0	0.0	200.0	100% by 2004	0.0		83.9	-200.0	-283.9	Yes	Yes
Bahrain	ASP	LVC	2002	CP	38.9	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		19.4	0.0	-19.4	Yes	Yes
Benin	AFR	LVC	2002	CP	3.9	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.0	0.0	-2.0	Yes	Yes
Botswana	AFR	LVC	2000	A7	5.2	2.2	0.0	0.0	N/A	0.0		2.6	2.2	-0.4	Yes	Yes
Brazil	LAC	Non-LVC	2002	CP	21.3	20.0	0.0	0.0	N/A	0.0		10.7	20.0	9.3	Yes	Yes
Burkina Faso	AFR	LVC	2002	A7	5.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.7	0.0	-2.7	Yes	Yes
Chile	LAC	Non-LVC	2001	A7	8.5	0.9	0.0	0.0	N/A	0.0	70.0	4.3	0.9	-3.4	No	Yes
China	ASP	Non-LVC	2001	A7	34,186.7	10,409.0	0.0	5,181.0	100% by 2003	0.0		17,093.3	5,228.0	-11,865.3	No	Yes
Colombia	LAC	Non-LVC	2002	CP	187.7	4.4	0.0	0.0	N/A	0.0		93.8	4.4	-89.4	No	No
Congo	AFR	LVC	2002	A7	5.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.5	0.0	-2.5	Yes	Yes
Dominican Republic	LAC	Non-LVC	2002	CP	4.2	0.0	0.0	3.0	100% by 2004	0.0		2.1	-3.0	-5.1	Yes	Yes
Ecuador	LAC	LVC	2002	A7	5.5	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.7	0.0	-2.7	No	Yes
Egypt	AFR	Non-LVC	2002	CP	705.0	230.0	0.0	756.0	100% by 2004	0.0		352.5	-526.0	-878.5	Yes	Yes
El Salvador	LAC	LVC	2002	CP	0.8	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.4	0.0	-0.4	No	No
Ethiopia	AFR	LVC	2002	A7	1.1	0.9	0.0	0.0	N/A	0.0		0.5	0.9	0.4	Yes	Yes
Guatemala	LAC	LVC	2002	A7	0.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Guinea	AFR	LVC	2001	A7	8.6	0.1	0.0	0.0	N/A	0.0		4.3	0.1	-4.2	Yes	Yes
Guyana	LAC	LVC	2002	A7	0.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	Yes	Yes
Haiti	LAC	LVC	2001	A7	1.5	1.5	0.0	0.0	N/A	0.0		0.8	1.5	0.8	No	No
India	ASP	Non-LVC	2001	CP	448.4	280.0	0.0	950.4	100% by 2004	0.0		224.2	-670.4	-894.6	Yes	Yes
Indonesia	ASP	Non-LVC	2002	CP	354.0	0.0	0.0	972.0	100% by 2004	0.0		177.0	-972.0	-1,149.0	Yes	Yes
Iran	ASP	Non-LVC	2001	A7	1,420.0	1,420.0	0.0	0.0	N/A	0.0		710.0	1,420.0	710.0	Yes	Yes

Annex II

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Halon baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% halon reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% halon reduction	Halon banking approved (Yes/No)	Received assistance from Fund
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Jamaica	LAC	LVC	2002	A7	1.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.5	0.0	-0.5	Yes	Yes
Jordan	ASP	Non-LVC	2002	CP	210.0	28.0	0.0	421.8	100% by 2003	0.0		105.0	-393.8	-498.8	Yes	Yes
Kenya	AFR	LVC	2002	A7	5.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.7	0.0	-2.7	Yes	Yes
Kuwait	ASP	Non-LVC	2001	A7	3.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		1.5	0.0	-1.5	No	No
Lesotho	AFR	LVC	2000	A7	0.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	Yes	Yes
Libya	AFR	Non-LVC	2001	A7	633.1	532.7	0.0	0.0	N/A	0.0		316.5	532.7	216.2	No	No
Macedonia	EUR	Non-LVC	2002	A7	32.1	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		16.0	0.0	-16.0	No	Yes
Mexico	LAC	Non-LVC	2002	CP	124.6	83.4	0.0	230.0	100% by 2005	0.0		62.3	-146.6	-208.9	Yes	Yes
Moldova	EUR	LVC	2001	A7	0.4	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.2	0.0	-0.2	No	No
Morocco	AFR	Non-LVC	2002	A7	7.0	3.9	0.0	0.0	N/A	0.0		3.5	3.9	0.4	No	Yes
Mozambique	AFR	LVC	1999	A7	0.9	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.5	0.0	-0.5	No	No
Namibia	AFR	LVC	2002	CP	8.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		4.1	0.0	-4.1	Yes	Yes
Nepal	ASP	LVC	2002	CP	2.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		1.0	0.0	-1.0	No	No
Oman	ASP	LVC	2002	A7	13.7	6.2	0.0	0.0	N/A	0.0	80.0	6.8	6.2	-0.6	No	Yes
Philippines	ASP	Non-LVC	2001	A7	103.9	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		52.0	0.0	-52.0	No	Yes
Romania	EUR	Non-LVC	2001	A7	3.5	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		1.7	0.0	-1.7	No	No
Serbia and Montenegro	EUR	Non-LVC	2002	A7	3.8	0.0	0.0	370.0	100% by 2003	0.0		1.9	-370.0	-371.9	Yes	Yes
Sudan	AFR	Non-LVC	2002	CP	2.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		1.0	0.0	-1.0	No	No
Syria	ASP	Non-LVC	2002	CP	416.9	389.0	0.0	410.0	100% by 2004	0.0		208.4	-21.0	-229.4	Yes	Yes
Tanzania	AFR	LVC	2001	A7	0.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.2	0.0	-0.2	Yes	Yes
Trinidad and Tobago	LAC	LVC	2002	A7	46.6	1.1	0.0	0.0	N/A	0.0		23.3	1.1	-22.2	Yes	Yes
Tunisia	AFR	Non-LVC	2002	A7	104.3	45.0	0.0	0.0	N/A	0.0		52.2	45.0	-7.2	No	No
Turkey	EUR	Non-LVC	2002	CP	141.0	13.0	0.0	118.0	100% by 2005	0.0		70.5	-105.0	-175.5	Yes	Yes
Zimbabwe	AFR	Non-LVC	2001	A7	1.5	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.8	0.0	-0.8	Yes	Yes
Countries that may need additional actions to achieve compliance																
Cameroon	AFR	LVC	2002	A7	2.4	24.3	21.9	0.0	N/A	21.9		1.2	24.3	23.1	Yes	Yes
Congo, DR	AFR	Non-LVC	2002	A7	218.7	492.0	273.3	0.0	N/A	273.3		109.3	492.0	382.7	Yes	Yes
Croatia	EUR	LVC	2002	A7	17.3	26.0	8.7	0.0	N/A	8.7		8.7	26.0	17.3	No	Yes
Malaysia	ASP	Non-LVC	2002	A7	8.0	20.0	12.0	0.0	N/A	12.0		4.0	20.0	16.0	Yes	Yes

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Halon baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% halon reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% halon reduction	Halon banking approved (Yes/No)	Received assistance from Fund
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Nigeria	AFR	Non-LVC	2002	A7	285.3	412.1	126.8	0.0	N/A	126.8		142.7	412.1	269.4	Yes	Yes
Pakistan	ASP	Non-LVC	2001	A7	14.2	28.8	14.6	0.0	N/A	14.6	14.2	7.1	28.8	21.7	No	No
Qatar	ASP	LVC	2001	A7	10.7	30.7	20.1	0.0	N/A	20.1		5.3	30.7	25.4	Yes	Yes
Vietnam	ASP	Non-LVC	2002	A7	37.1	97.6	60.5	0.0	N/A	60.5		18.5	97.6	79.1	Yes	Yes
Yemen	ASP	LVC	2002	A7	2.8	72.2	69.4	0.0	N/A	69.4		1.4	72.2	70.8	Yes	Yes
Countries with No Consumption																
Albania	EUR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Bahamas	LAC	LVC	2001	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	Yes
Bangladesh	ASP	Non-LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Barbados	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	Yes
Belize	LAC	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Bolivia	LAC	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Bosnia and Herzegovina	EUR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Brunei Darussalem	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Burundi	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Central African Republic	AFR	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Chad	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Comoros	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Costa Rica	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Cote D'Ivoire	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Cuba	LAC	Non-LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Dominica	LAC	LVC	1999	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Federated States of Micronesia	ASP	LVC	2000	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Fiji	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Gabon	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Gambia	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Georgia	EUR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Ghana	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No

Annex II

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Halon baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% halon reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% halon reduction	Halon banking approved (Yes/No)	Received assistance from Fund
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
Grenada	LAC	LVC	1998	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	Yes
Honduras	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Kiribati	ASP	LVC	1998	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Korea, DPR	ASP	Non-LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Kyrgyzstan	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Lao People's Democratic Republic	ASP	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Lebanon	ASP	Non-LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	Yes
Madagascar	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Malawi	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Maldives	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mali	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Marshall Islands	ASP	LVC	2000	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mauritania	AFR	LVC	1999	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mauritius	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mongolia	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Myanmar	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Nicaragua	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Niger	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Palau	ASP	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Panama	LAC	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	Yes
Papua New Guinea	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Paraguay	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Peru	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Saint Kitts and Nevis	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Saint Lucia	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Saint Vincent	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Samoa	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Senegal	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Seychelles	AFR	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Solomon Islands	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Halon baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	50% halon reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 50% halon reduction	Halon banking approved (Yes/No)	Received assistance from Fund
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.50	(2)-(4)	(9)-(8)		
South Africa	AFR	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Sri Lanka	ASP	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Swaziland	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Togo	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Tonga	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Tuvalu	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Uganda	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Uruguay	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	Yes
Vanuatu	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Venezuela	LAC	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	Yes
Zambia	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Countries with insufficient data																
Angola	AFR	NDR	2002	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						No	No
Cambodia	ASP	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Cape Verde	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Djibouti	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Guinea Bissau	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Liberia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Rwanda	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Sao Tome and Principe	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Sierra Leone	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Somalia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Suriname	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Thailand	ASP	Non-LVC	2002	CP	271.7	NDR		436.0	100% by 2004			135.8			Yes	Yes

Annex III

METHYL BROMIDE ANALYSIS

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
COUNTRIES THAT HAVE RATIFIED THE COPENHAGEN AMENDMENT																
Countries that appear to be in compliance																
Algeria	AFR	Non-LVC	2002	CP	4.7	4.2	0.0	0.0	N/A	0.0	6.0	3.7	4.2	0.5	Yes	No
Argentina	LAC	Non-LVC	2002	CP	411.3	168.6	0.0	205.6	100% by 2004	0.0	31.8	329.0	-37.0	-366.0	Yes	Yes/Agreement
Bahamas	LAC	LVC	2001	CP	0.2	0.01	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Barbados	LAC	LVC	2001	A7	0.1	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Bolivia	LAC	LVC	2002	CP	0.6	0.3	0.0	1.5	100% by 2005	0.0		0.5	-1.3	-1.7	Yes	Yes/Agreement
Brazil	LAC	Non-LVC	2002	CP	711.6	238.2	0.0	0.0	N/A	0.0		569.3	238.2	-331.1	Yes	Partial/Project
Colombia	LAC	Non-LVC	2002	CP	110.1	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		88.1	0.0	-88.1	Yes	Yes/Project
Congo	AFR	LVC	2002	A7	0.9	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.7	0.0	-0.7	Yes	Partial/Project
Costa Rica	LAC	LVC	2002	A7	342.5	280.0	0.0	84.4	100% by 2003	0.0	91.3	274.0	195.6	-78.3	Yes	Yes/Agreement
Croatia	EUR	LVC	2002	A7	15.7	-0.9	0.0	10.0	100% by 2007	0.0		12.6	-10.9	-23.5	Yes	Yes/Agreement
Cuba	LAC	Non-LVC	2002	CP	50.5	21.1	0.0	0.0	N/A	0.0		40.4	21.1	-19.3	Yes	Yes/Project
Dominican Republic	LAC	Non-LVC	2002	CP	104.2	77.1	0.0	141.0	100% by 2006	0.0		83.4	-63.9	-147.3	Yes	Yes/Agreement
Ecuador	LAC	LVC	2002	A7	66.2	40.8	0.0	37.2	100% by 2005	0.0		53.0	3.6	-49.4	Yes	Yes/Project
Georgia	EUR	LVC	2002	A7	13.7	10.5	0.0	6.0	100% by 2006	0.0		10.9	4.5	-6.4	Yes	Yes/Project
Guyana	LAC	LVC	2002	A7	1.4	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		1.1	0.0	-1.1	No	No
Jamaica	LAC	LVC	2002	A7	4.9	1.2	0.0	0.0	N/A	0.0		3.9	1.2	-2.7	Yes	No
Jordan	ASP	Non-LVC	2002	CP	176.3	90.0	0.0	180.0	100% by 2004	0.0		141.0	-90.0	-231.0	Yes	Yes/Agreement
Kenya	AFR	LVC	2002	A7	217.5	139.1	0.0	15.0	100% by 2004	0.0		174.0	124.1	-49.9	Yes	Yes/Agreement
Kyrgyzstan	ASP	LVC	2001	A7	14.2	13.8	0.0	0.0	N/A	0.0	12.0	11.3	13.8	2.5	No	No
Macedonia	EUR	Non-LVC	2002	A7	12.2	5.3	0.0	12.2	100% by 2006	0.0		9.8	-6.9	-16.7	Yes	Yes/Agreement
Madagascar	AFR	LVC	2001	A7	2.6	0.8	0.0	0.0	N/A	0.0		2.1	0.8	-1.3	No	No
Malawi	AFR	LVC	2002	A7	112.7	55.4	0.0	0.0	N/A	0.0	42.6	90.2	55.4	-34.8	Yes	Yes/Agreement
Mauritius	AFR	LVC	2002	A7	0.1	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	Yes	No

Annex III

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
Mexico	LAC	Non-LVC	2002	CP	1,130.8	1067.5	0.0	0.0	N/A	0.0	148.0	904.6	1,067.5	162.9	Yes	No
Moldova	EUR	LVC	2001	A7	7.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		5.6	0.0	-5.6	Yes	No
Morocco	AFR	Non-LVC	2002	A7	697.1	387.0	0.0	266.8	100% by 2006	0.0	52.9	557.6	120.2	-437.4	Yes	Yes/Agreement
Mozambique	AFR	LVC	1999	A7	3.4	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.7	0.0	-2.7	Yes	No
Nicaragua	LAC	LVC	2001	A7	0.4	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.3	0.0	-0.3	Yes	No
Nigeria	AFR	Non-LVC	2002	A7	2.8	2.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.3	2.0	-0.3	Yes	Partial/Project
Oman	ASP	LVC	2002	A7	1.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0	3.0	0.8	0.0	-0.8	No	No
Peru	LAC	LVC	2001	A7	1.3	0.1	0.0	4.0	100% by 2003	0.0		1.0	-3.9	-4.9	Yes	Yes/Project
Romania	EUR	Non-LVC	2001	A7	111.5	18.1	0.0	93.9	100% by 2005	0.0		89.2	-75.8	-165.0	Yes	Yes/Agreement
Senegal	AFR	LVC	2002	A7	53.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		42.5	0.0	-42.5	Yes	Yes/Project
South Africa	AFR	Non-LVC	2001	A7	602.7	596.5	0.0	0.0	N/A	0.0		482.2	596.5	114.4	No	No
Sri Lanka	ASP	Non-LVC	2001	A7	4.1	1.1	0.0	7.2	100% by 2005	0.0		3.3	-6.1	-9.3	Yes	Yes/Project
Sudan	AFR	Non-LVC	2002	CP	3.0	3.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.4	3.0	0.6	Yes	Partial/Project
Syria	ASP	Non-LVC	2002	CP	188.6	153.0	0.0	5.0	100% by 2005	0.0	29.8	150.8	148.0	-2.8	Yes	Partial/Agreement
Trinidad and Tobago	LAC	LVC	2002	CP	1.7	0.7	0.0	0.0	N/A	0.0		1.4	0.7	-0.7	No	No
Turkey	EUR	Non-LVC	2002	CP	479.7	292.8	0.0	109.2	100% by 2004	0.0	58.0	383.8	183.6	-200.2	Yes	Partial/Agreement
Vanuatu	ASP	LVC	2002	A7	0.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.2	0.0	-0.2	No	No
Venezuela	LAC	Non-LVC	2001	A7	10.3	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		8.2	0.0	-8.2	Yes	No
Vietnam	ASP	Non-LVC	2002	A7	136.5	48.0	0.0	0.0	N/A	0.0		109.2	48.0	-61.2	Yes	No
Zimbabwe	AFR	Non-LVC	2001	A7	557.0	544.2	0.0	132.0	100% by 2004	0.0	15.0	445.6	412.2	-33.4	Yes	Partial/Agreement
Countries that could achieve compliance with implementation of approved projects																
Chile	LAC	Non-LVC	2001	A7	212.5	239.0	26.5	76.2	100% by 2006	0.0		170.0	162.8	-7.2	Yes	Partial/Agreement
Egypt	AFR	Non-LVC	2002	CP	238.1	390.0	152.0	185.6	100% by 2005	0.0		190.4	204.4	14.0	Yes	Partial/Project
Guatemala	LAC	LVC	2002	A7	400.7	709.4	308.7	468.0	100% by 2008	0.0		320.6	241.4	-79.2	Yes	Partial/Project
Honduras	LAC	LVC	2002	A7	259.4	412.5	153.1	213.0	100% by 2007	0.0		207.5	199.5	-8.0	Yes	Partial/Project
Iran	ASP	Non-LVC	2001	A7	26.7	27.6	0.9	12.4	100% by 2004	0.0		21.4	15.2	-6.2	Yes	No
Lebanon	ASP	Non-LVC	2002	CP	152.4	174.9	22.5	41.9	100% by 2003	0.0	76.9	121.9	133.0	11.1	Yes	Yes/Agreement
Uruguay	LAC	LVC	2002	A7	11.2	17.7	6.5	19.0	100% by 2005	0.0		9.0	-1.3	-10.3	Yes	Yes/Agreement

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
Countries that may need additional actions to achieve compliance																
Bahrain	ASP	LVC	2002	CP	0.0	1.2	1.2	0.0	N/A	1.2		0.0	1.2	1.2	No	No
Botswana	AFR	LVC	2000	A7	0.1	0.4	0.2	0.0	N/A	0.2		0.1	0.4	0.2	Yes	Yes/Project
Cameroon	AFR	LVC	2002	A7	18.1	25.4	7.3	0.0	N/A	7.3		14.5	25.4	10.9	Yes	Yes/Project
China	ASP	Non-LVC	2001	A7	1,102.1	1,567.8	465.8	0.0	N/A	465.8	555.0	881.6	1,567.8	686.2	Yes	No
El Salvador	LAC	LVC	2002	CP	1.4	8.3	7.0	0.0	N/A	7.0		1.1	8.3	7.2	No	No
Fiji	ASP	LVC	2001	A7	0.7	1.2	0.5	0.0	N/A	0.5		0.5	1.2	0.7	No	No
Indonesia	ASP	Non-LVC	2002	CP	135.6	189.0	53.4	0.0	N/A	53.4	**	108.5	189.0	80.5	Yes	No
Malaysia	ASP	Non-LVC	2002	A7	14.6	115.8	101.2	0.0	N/A	101.2	36.0	11.7	115.8	104.1	Yes	No
Pakistan	ASP	Non-LVC	2001	A7	14.0	24.0	10.1	0.0	N/A	10.1	12.8	11.2	24.0	12.8	Yes	No
Paraguay	LAC	LVC	2002	A7	0.85	0.94	0.1	0.0	N/A	0.1		0.7	0.9	0.3	No	No
Philippines	ASP	Non-LVC	2001	A7	8.0	34.9	26.9	0.0	N/A	26.9		6.4	34.9	28.5	Yes	No
Tunisia	AFR	Non-LVC	2002	A7	8.3	10.8	2.6	0.0	N/A	2.6	11.4	6.6	10.8	4.2	Yes	No
Uganda	AFR	LVC	2001	A7	1.9	22.2	20.3	12.0	100% by 2005	8.3		1.5	10.2	8.7	Yes	Yes/Agreement
Yemen	ASP	LVC	2002	A7	1.1	52.8	51.8	0.0	N/A	51.8	**	0.8	52.8	52.0	Yes	No
Countries with No Consumption																
Antigua and Barbuda	LAC	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Bangladesh	ASP	Non-LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Belize	LAC	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Benin	AFR	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Burkina Faso	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Burundi	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Chad	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Comoros	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Federated States of Micronesia	ASP	LVC	2000	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Gabon	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Ghana	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	6.3	100% by 2005	0.0		0.0	-6.3	-6.3	Yes	Yes/Project
Grenada	LAC	LVC	1998	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Kuwait	ASP	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No

Annex III

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
Marshall Islands	ASP	LVC	2000	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mongolia	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Niger	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Palau	ASP	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Panama	LAC	Non-LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Qatar	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Saint Lucia	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Saint Vincent	LAC	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Samoa	ASP	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Seychelles	AFR	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Solomon Islands	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Tanzania	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Togo	AFR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Tuvalu	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Countries with insufficient data																
Cape Verde	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Congo, DR	AFR	Non-LVC	2002	A7	NDR	1.3		0.0	N/A						Yes	Partial/Project
Djibouti	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						Yes	No
Guinea Bissau	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Haiti	LAC	LVC	2001	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						No	No
India	ASP	Non-LVC	2001	CP	NDR	0.0		0.0	N/A		24.8				Yes	No
Korea, DPR	ASP	Non-LVC	2002	CP	NDR	0.0		0.0	N/A						Yes	No
Liberia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Maldives	ASP	LVC	2001	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						No	No
Mali	AFR	LVC	2002	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						Yes	No
Saint Kitts and Nevis	LAC	LVC	2002	A7	NDR	0.3		0.0	N/A						No	No
Sao Tome and Principe	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						Yes	No
Sierra Leone	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						Yes	No
Somalia	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						Yes	No

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
Thailand	ASP	Non-LVC	2002	CP	164.9	NDR		0.0	N/A		36.4	131.9			Yes	No
COUNTRIES THAT HAVE NOT RATIFIED THE COPENHAGEN AMENDMENT																
Countries that appear to be in compliance																
Ethiopia	AFR	LVC	2002	A7	15.6	12.0	0.0	0.0	N/A	0.0	17.4	12.5	12.0	-0.5	Yes	No
Lesotho	AFR	LVC	2000	A7	0.1	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Myanmar	ASP	LVC	2001	A7	3.4	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		2.7	0.0	-2.7	No	No
Namibia	AFR	LVC	2002	CP	0.8	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.6	0.0	-0.6	No	No
Swaziland	AFR	LVC	2001	A7	0.6	0.5	0.0	0.0	N/A	0.0		0.4	0.5	0.1	Yes	Partial/Project
Tonga	ASP	LVC	2002	A7	0.2	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.1	0.0	-0.1	No	No
Zambia	AFR	LVC	2001	A7	29.3	14.3	0.0	0.0	N/A	0.0		23.5	14.3	-9.2	Yes	No
Countries that may need additional actions to achieve compliance																
Bosnia and Herzegovina	EUR	LVC	2002	A7	3.5	11.8	8.3	0.0	N/A	8.3		2.8	11.8	9.0	No	No
Cote D'Ivoire	AFR	LVC	2002	A7	8.1	12.0	3.9	0.0	N/A	3.9		6.5	12.0	5.5	Yes	No
Papua New Guinea	ASP	LVC	2001	A7	0.3	2.2	1.8	0.0	N/A	1.8		0.3	2.2	1.9	No	No
Countries with No Consumption																
Albania	EUR	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Brunei Darussalam	ASP	LVC	2001	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Central African Republic	AFR	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Dominica	LAC	LVC	1999	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Gambia	AFR	LVC	2002	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Kiribati	ASP	LVC	1998	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No
Mauritania	AFR	LVC	1999	A7	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	Yes	No
Nepal	ASP	LVC	2002	CP	0.0	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0		0.0	0.0	0.0	No	No

UNEP/OzL.Pro/ExCom/40/25/Rev.1
Annex III

Column Number	Region	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Country			Year	Source	Methyl bromide baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	Allowable consumption in 2005 after 20% reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 20% methyl bromide reduction	Received assistance from Fund	Methyl Bromide Agreement Phase-out or Project
							(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.80	(2)-(4)	(9)-(8)		
Countries with insufficient data																
Angola	AFR	NDR	2002	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						Yes	No
Cambodia	ASP	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
Guinea	AFR	LVC	2001	A7	NDR	0.0		0.0	N/A						Yes	No
Lao People's Democratic Republic	ASP	LVC	2002	CP	NDR	0.0		0.0	N/A						No	No
Libya	AFR	Non-LVC	2001	A7	NDR	77.8		0.0	N/A						No	No
Rwanda	AFR	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						Yes	No
Serbia and Montenegro	EUR	Non-LVC	2002	A7	NDR	12.6		0.0	N/A						No	No
Suriname	LAC	NDR			NDR	NDR		0.0	N/A						No	No
** Includes in the 2003 business plan, however, no phase-out was associated to the project.																

Annex IV

CARBON TETRACHLORIDE (CTC) ANALYSIS

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
COUNTRIES THAT HAVE RATIFIED THE LONDON AMENDMENT												
Countries that appear to be in compliance												
Bolivia	LVC	2002	CP	0.30	0.01	0.00	N/A		0.05	0.01	-0.04	No
Brazil	Non-LVC	2002	CP	411.57	35.20	0.00	N/A	194.00	61.74	35.20	-26.54	No
Colombia	Non-LVC	2002	CP	6.12	0.92	0.00	N/A	6.00	0.92	0.92	0.00	No
Congo	LVC	2002	A7	0.60	0.00	0.00	N/A		0.09	0.00	-0.09	No
Costa Rica	LVC	2002	A7	0.01	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Dominican Republic	Non-LVC	2002	CP	28.97	0.00	0.00	N/A	29.00	4.35	0.00	-4.35	No
Ghana	LVC	2001	A7	0.37	0.00	0.00	N/A	0.40	0.06	0.00	-0.06	No
Guatemala	LVC	2002	A7	10.60	0.00	0.00	N/A		1.59	0.00	-1.59	No
Jamaica	LVC	2002	A7	2.83	0.00	0.00	N/A	2.80	0.42	0.00	-0.42	No
Jordan	Non-LVC	2002	CP	40.33	6.60	7.70	100% by 2009		6.05	-1.10	-7.15	Yes
Kenya	LVC	2002	A7	65.89	0.55	0.00	N/A		9.88	0.55	-9.33	No
Kuwait	Non-LVC	2001	A7	0.01	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Lebanon	Non-LVC	2002	CP	0.04	0.00	0.00	N/A		0.01	0.00	-0.01	No
Macedonia	Non-LVC	2002	A7	0.07	0.01	0.00	N/A		0.01	0.01	0.00	No
Madagascar	LVC	2001	A7	0.01	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Malaysia	Non-LVC	2002	A7	4.51	0.00	0.00	N/A		0.68	0.00	-0.68	No
Mauritius	LVC	2002	A7	0.01	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Nepal	LVC	2002	CP	0.89	0.09	0.00	N/A		0.13	0.09	-0.05	No
Oman	LVC	2002	A7	0.11	0.00	0.00	N/A		0.02	0.00	-0.02	No
Romania	Non-LVC	2001	A7	368.62	16.16	0.00	N/A	100.00	55.29	16.16	-39.13	No
Tanzania	LVC	2001	A7	0.12	0.00	0.00	N/A		0.02	0.00	-0.02	No
Venezuela	Non-LVC	2001	A7	1,107.15	0.00	0.00	N/A	50.00	166.07	0.00	-166.07	No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
Vietnam	Non-LVC	2002	A7	1.61	0.22	0.00	N/A		0.24	0.22	-0.02	No
Countries that may need additional actions to achieve compliance												
Algeria	Non-LVC	2002	CP	20.90	18.70	0.00	N/A		3.14	18.70	15.57	No
Argentina	Non-LVC	2002	CP	187.17	1,571.90	0.00	N/A	74.90	28.08	1,571.90	1,543.82	No
Bahamas	LVC	2001	CP	0.00	0.01	0.00	N/A		0.00	0.01	0.01	No
Bahrain	LVC	2002	CP	0.73	1.10	0.00	N/A		0.11	1.10	0.99	No
Bangladesh	Non-LVC	2002	A7	5.68	13.82	0.00	N/A	5.70	0.85	13.82	12.97	No
Chile	Non-LVC	2001	A7	0.61	1.25	0.00	N/A	1.30	0.09	1.25	1.16	No
China	Non-LVC	2001	A7	55,903.83	63,824.20	0.00	N/A	3,029.20	8,385.57	63,824.20	55,438.63	No
Croatia	LVC	2002	A7	3.73	2.51	0.00	N/A		0.56	2.51	1.95	No
Cuba	Non-LVC	2002	CP	2.68	3.50	0.00	N/A		0.40	3.50	3.10	No
Ecuador	LVC	2002	A7	0.52	0.22	0.00	N/A		0.08	0.22	0.14	No
Egypt	Non-LVC	2002	CP	38.50	11.00	0.00	N/A	15.40	5.78	11.00	5.23	No
India	Non-LVC	2001	A7	11,505.35	14,332.80	911.10	100% by 2004	1,547.00	1,725.80	13,421.70	11,695.90	Yes
Indonesia	Non-LVC	2002	CP	0.00	16.50	0.00	N/A		0.00	16.50	16.50	No
Iran	Non-LVC	2001	A7	77.00	55.00	11.00	100% by 2002	56.10	11.55	44.00	32.45	Yes
Korea, DPR	Non-LVC	2002	CP	1,285.17	2,027.30	565.80	100% by 2005	450.00	192.78	1,461.50	1,268.72	Yes
Mexico	Non-LVC	2002	CP	0.00	7,554.53	0.00	N/A		0.00	7,554.53	7,554.53	No
Morocco	Non-LVC	2002	A7	1.10	0.22	0.00	N/A		0.17	0.22	0.06	No
Nigeria	Non-LVC	2002	A7	152.75	140.80	0.00	N/A	61.10	22.91	140.80	117.89	No
Pakistan	Non-LVC	2001	A7	412.87	655.60	90.00	100% by 2004	133.10	61.93	565.60	503.67	Yes
Paraguay	LVC	2002	A7	0.60	2.04	0.00	N/A		0.09	2.04	1.95	No
Peru	LVC	2001	A7	0.97	0.69	0.00	N/A		0.15	0.69	0.54	No
Sri Lanka	Non-LVC	2001	A7	35.08	30.14	0.00	N/A	40.90	5.26	30.14	24.88	No
Sudan	Non-LVC	2002	CP	2.20	2.20	0.00	N/A		0.33	2.20	1.87	No
Thailand	Non-LVC	2002	CP	7.52	7.15	0.00	N/A		1.13	7.15	6.02	No
Tunisia	Non-LVC	2002	A7	2.93	1.10	0.00	N/A		0.44	1.10	0.66	No
Turkey	Non-LVC	2002	CP	86.05	13.20	0.00	N/A	73.10	12.91	13.20	0.29	No
Uganda	LVC	2001	A7	0.42	0.44	0.00	N/A		0.06	0.44	0.38	No
Uruguay	LVC	2002	A7	0.37	0.43	0.00	N/A		0.06	0.43	0.37	No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
Zambia	LVC	2001	A7	0.66	0.21	0.00	N/A		0.10	0.21	0.11	No
Zimbabwe	Non-LVC	2001	A7	11.58	17.60	0.00	N/A		1.74	17.60	15.86	No
Countries with No Consumption												
Antigua and Barbuda	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Barbados	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Belize	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Benin	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Botswana	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Burkina Faso	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Burundi	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Cameroon	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Chad	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Comoros	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Cote D'Ivoire	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
El Salvador	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Federated States of Micronesia	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Fiji	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Gabon	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Gambia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Georgia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Guinea	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Guyana	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Haiti	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Honduras	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Kyrgyzstan	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Libya	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Malawi	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Maldives	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Mali	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Marshall Islands	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No

Annex IV

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
Moldova	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Mongolia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Myanmar	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Namibia	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Nicaragua	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Niger	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Palau	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Panama	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Papua New Guinea	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Philippines	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Qatar	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Saint Kitts and Nevis	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Saint Lucia	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Samoa	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Senegal	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Seychelles	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Solomon Islands	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
South Africa	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Syria	Non-LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Togo	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Trinidad and Tobago	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Tuvalu	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Vanuatu	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Yemen	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Countries with insufficient data												
Cape Verde	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Congo, DR	Non-LVC	2002	A7	NDR	16.50	0.00	N/A					No
Djibouti	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Dominica	LVC	1999	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Grenada	LVC	1998	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
Guinea Bissau	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Liberia	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Mozambique	LVC	1999	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Saint Vincent and the Grenadines	LVC	2001	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Sao Tome and Principe	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Sierra Leone	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Somalia	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
COUNTRIES THAT HAVE NOT RATIFIED THE LONDON AMENDMENT												
Countries that appear to be in compliance												
Albania	LVC	2001	A7	3.15	1.28	2.30	100% by 2005		0.47	-1.02	-1.49	Yes
Serbia and Montenegro	Non-LVC	2002	A7	11.00	0.00	0.00	N/A		1.65	0.00	-1.65	No
Countries that may need additional actions to achieve compliance												
Ethiopia	LVC	2002	A7	0.00	43.29	0.00	N/A		0.00	43.29	43.29	No
Countries with No Consumption												
Bosnia and Herzegovina	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Brunei Darussalem	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Central African Republic	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Lao People's Democratic Republic	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Lesotho	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Swaziland	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Tonga	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	N/A		0.00	0.00	0.00	No
Countries with insufficient data												
Angola	NDR	2002	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Cambodia	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No

UNEP/OzL.Pro/ExCom/40/25/Rev.1
Annex IV

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Year	Source	CTC baseline	Latest consumption	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	ODS phase-out in Final 2003 business plan	85% CTC reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 85% CTC reduction	Received assistance from Fund
									(1)*.15	(2)-(3)	(8)-(7)	
Kiribati	LVC	1998	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Mauritania	LVC	1999	A7	NDR	0.00	0.00	N/A					No
Rwanda	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No
Suriname	NDR			NDR	NDR	0.00	N/A					No

Annex V

METHYL CHLOROFORM (TCA) ANALYSIS

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		Year	Source	TCA baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the 2003 freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	30% TCA reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	Received assistance from Fund
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
COUNTRIES THAT HAVE RATIFIED THE LONDON AMENDMENT														
Countries that appear to be in compliance														
Algeria	Non-LVC	2002	CP	5.80	5.00	0.00	0.00	N/A	0.00		4.06	5.00	0.94	No
Argentina	Non-LVC	2002	CP	65.72	12.78	0.00	7.10	100% by 2004	0.00	9.90	46.00	5.68	-40.32	Yes
Bahamas	LVC	2001	CP	0.03	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.02	0.00	-0.02	No
Bahrain	LVC	2002	CP	22.67	1.50	0.00	0.00	N/A	0.00		15.87	1.50	-14.37	No
Brazil	Non-LVC	2002	CP	32.42	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00	4.80	22.69	0.00	-22.69	Yes
Cameroon	LVC	2002	A7	8.17	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		5.72	0.00	-5.72	No
Chile	Non-LVC	2001	A7	6.44	5.23	0.00	0.00	N/A	0.00	5.20	4.51	5.23	0.72	No
China	Non-LVC	2001	A7	721.23	465.40	0.00	77.10	100% by 2003	0.00	72.50	504.86	388.30	-116.56	Yes
Colombia	Non-LVC	2002	CP	0.63	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.44	0.00	-0.44	No
Congo	LVC	2002	A7	0.02	0.01	0.00	0.00	N/A	0.00		0.01	0.01	0.00	No
Costa Rica	LVC	2002	A7	0.02	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.01	0.00	-0.01	No
Cuba	Non-LVC	2002	CP	0.01	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Dominican Republic	Non-LVC	2002	CP	3.60	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00	2.40	2.52	0.00	-2.52	No
Egypt	Non-LVC	2002	CP	26.00	19.00	0.00	0.00	N/A	0.00	3.90	18.20	19.00	0.80	Yes
Haiti	LVC	2001	A7	0.15	0.15	0.00	0.00	N/A	0.00		0.11	0.15	0.05	No
India	Non-LVC	2001	CP	122.22	0.00	0.00	5.00	100% by 2002	0.00	**	85.55	-5.00	-90.55	Yes
Indonesia	Non-LVC	2002	CP	13.33	8.83	0.00	0.00	N/A	0.00		9.33	8.83	-0.50	Yes
Iran	Non-LVC	2001	A7	8.67	6.00	0.00	0.00	N/A	0.00	8.70	6.07	6.00	-0.07	No
Jamaica	LVC	2002	A7	1.39	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00	2.20	0.97	0.00	-0.97	No
Jordan	Non-LVC	2002	CP	18.17	15.00	0.00	51.40	100% by 2005	0.00		12.72	-36.40	-49.12	Yes
Korea, DPR	Non-LVC	2002	CP	7.70	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		5.39	0.00	-5.39	No
Malaysia	Non-LVC	2002	A7	49.48	12.92	0.00	0.00	N/A	0.00	3.00	34.64	12.92	-21.72	Yes
Mauritius	LVC	2002	A7	0.11	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.08	0.00	-0.08	No
Mexico	Non-LVC	2002	CP	56.40	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00	16.90	39.48	0.00	-39.48	Yes

Annex V

Country	Status	Latest Consumption		(1) TCA baseline	(2) Latest consumption	(3) Amount needed to meet the 2003 freeze	(4) Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	(5) Date for completion of approved projects	(6) Future phase-out needed to meet the freeze	(7) ODS phase-out in Final 2003 business plan	(8) 30% TCA reduction	(9) Balance from approved projects	(10) Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	(11) Received assistance from Fund
		Year	Source											
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
Morocco	Non-LVC	2002	A7	0.07	0.01	0.00	0.00	N/A	0.00		0.05	0.01	-0.04	No
Nigeria	Non-LVC	2002	A7	32.86	31.00	0.00	0.00	N/A	0.00		23.00	31.00	8.00	No
Paraguay	LVC	2002	A7	0.03	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.02	0.00	-0.02	No
Romania	Non-LVC	2001	A7	0.02	0.01	0.00	0.00	N/A	0.00		0.01	0.01	0.00	No
Sri Lanka	Non-LVC	2001	A7	2.96	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00	3.90	2.07	0.00	-2.07	No
Thailand	Non-LVC	2002	CP	54.57	33.50	0.00	0.00	N/A	0.00		38.20	33.50	-4.70	Yes
Trinidad and Tobago	LVC	2002	A7	0.73	0.34	0.00	0.00	N/A	0.00		0.51	0.34	-0.17	No
Tunisia	Non-LVC	2002	A7	0.08	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.06	0.00	-0.06	No
Turkey	Non-LVC	2002	CP	29.93	10.80	0.00	15.40	100% by 2004	0.00		20.95	-4.60	-25.55	Yes
Uganda	LVC	2001	A7	0.03	0.03	0.00	0.00	N/A	0.00		0.02	0.03	0.01	No
Venezuela	Non-LVC	2001	A7	4.64	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		3.25	0.00	-3.25	Yes
Vietnam	Non-LVC	2002	A7	0.17	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.12	0.00	-0.12	No
Yemen	LVC	2002	A7	0.83	0.80	0.00	0.00	N/A	0.00		0.58	0.80	0.22	No
Zambia	LVC	2001	A7	0.06	0.02	0.00	0.00	N/A	0.00		0.04	0.02	-0.02	No
Countries that may need additional actions to achieve compliance														
Bangladesh	Non-LVC	2002	A7	0.87	0.95	0.08	0.00	N/A	0.08	0.60	0.61	0.95	0.34	No
Burundi	LVC	2001	A7	0.09	0.14	0.05	0.00	N/A	0.05		0.06	0.14	0.08	No
Ecuador	LVC	2002	A7	2.00	2.83	0.83	0.00	N/A	0.83		1.40	2.83	1.43	No
Kenya	LVC	2002	A7	1.12	5.84	4.72	1.90	100% by 2004	2.82		0.78	3.94	3.16	Yes/Partial
Pakistan	Non-LVC	2001	A7	2.33	3.50	1.17	0.00	N/A	1.17		1.63	3.50	1.87	No
Zimbabwe	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.10	0.10	0.00	N/A	0.10		0.00	0.10	0.10	No
Countries with No Consumption														
Antigua and Barbuda	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Barbados	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Belize	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Benin	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Bolivia	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Botswana	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Burkina Faso	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		Year	Source	TCA baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the 2003 freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	30% TCA reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	Received assistance from Fund
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
Chad	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Comoros	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Cote D'Ivoire	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Croatia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
El Salvador	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Federated States of Micronesia	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Fiji	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Gabon	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Gambia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Georgia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Ghana	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Guatemala	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Guinea	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Guyana	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Honduras	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Kuwait	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Kyrgyzstan	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Lebanon	Non-LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Libya	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Macedonia	Non-LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Madagascar	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Malawi	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Maldives	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Mali	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Marshall Islands	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Moldova	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Mongolia	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Myanmar	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Namibia	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Nepal	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No

Annex V

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		Year	Source	TCA baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the 2003 freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	30% TCA reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	Received assistance from Fund
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
Nicaragua	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Niger	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Oman	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Palau	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Panama	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Papua New Guinea	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Peru	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	Yes
Philippines	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	Yes
Qatar	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Saint Kitts and Nevis	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Saint Lucia	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Samoa	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Senegal	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Seychelles	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Solomon Islands	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
South Africa	Non-LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Sudan	Non-LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Syria	Non-LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Tanzania	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Togo	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Tuvalu	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Uruguay	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Vanuatu	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Countries with insufficient data														
Cape Verde	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Congo, DR	Non-LVC	2002	A7	NDR	1.30		0.00	N/A						No
Djibouti	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Dominica	LVC	1999	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Grenada	LVC	1998	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Guinea Bissau	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		Year	Source	TCA baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the 2003 freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	30% TCA reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	Received assistance from Fund
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
Liberia	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Mozambique	LVC	1999	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Saint Vincent and the Grenadines	LVC	2001	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Sao Tome and Principe	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Sierra Leone	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Somalia	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
COUNTRIES THAT HAVE NOT RATIFIED THE LONDON AMENDMENT														
Countries that appear to be in compliance														
Ethiopia	LVC	2002	A7	0.46	0.38	0.00	0.00	N/A	0.00		0.32	0.38	0.06	No
Countries that may need additional actions to achieve compliance														
Albania	LVC	2001	A7	0.03	0.05	0.02	0.00	N/A	0.02		0.02	0.05	0.03	No
Bosnia and Herzegovina	LVC	2002	A7	1.55	2.26	0.71	0.60	100% by 2004	0.11		1.09	1.66	0.58	Yes
Countries with No Consumption														
Brunei Darussalem	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Central African Republic	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Lao People's Democratic Republic	LVC	2002	CP	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Lesotho	LVC	2000	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Serbia and Montenegro	Non-LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Swaziland	LVC	2001	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Tonga	LVC	2002	A7	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	0.00		0.00	0.00	0.00	No
Countries with insufficient data														
Angola	NDR	2002	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Cambodia	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Kiribati	LVC	1998	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No
Mauritania	LVC	1999	A7	NDR	0.00		0.00	N/A						No

Country	Status	Latest Consumption		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		Year	Source	TCA baseline	Latest consumption	Amount needed to meet the 2003 freeze	Phase-out approved but not yet implemented (as of July 2003)	Date for completion of approved projects	Future phase-out needed to meet the freeze	ODS phase-out in Final 2003 business plan	30% TCA reduction	Balance from approved projects	Additional phase-out needed to meet 30% TCA reduction	Received assistance from Fund
						(2) - (1)			(3)-(4)		(1)*.70	(2)-(4)	(9)-(8)	
Rwanda	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No
Suriname	NDR			NDR	NDR		0.00	N/A						No

** Included in the 2003-2005 Business Plan.
