



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

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/10
26 de octubre de 2007

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Quincuagésima tercera Reunión
Montreal, 26 al 30 de noviembre de 2007

**PROYECTO DE PROGRAMA DE TRABAJO DE SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN
PARA EL AÑO 2008**

Los documentos previos al período de sesiones del Comité Ejecutivo del Fondo Multilateral para la Aplicación del Protocolo de Montreal no van en perjuicio de cualquier decisión que el Comité Ejecutivo pudiera adoptar después de la emisión de los mismos.

Para economizar recursos, sólo se ha impreso un número limitado de ejemplares del presente documento. Se ruega a los delegados que lleven sus propios ejemplares a la reunión y eviten solicitar otros.

INDICE

| | | |
|------|--|---|
| I. | Estado de aplicación del programa de trabajo de supervisión y evaluación de 2007 | 3 |
| II. | Estudios de evaluación previstos en 2008 | 4 |
| | a) Evaluaciones en curso y propuestas..... | 4 |
| | b) Modalidades de ejecución y enfoque metodológico..... | 6 |
| | c) Presupuesto | 7 |
| III. | Medida prevista del Comité Ejecutivo..... | 8 |

Anexos:

| | |
|-----------|---|
| Anexo I-A | Evaluaciones de proyectos de inversión completadas, en curso y previstas |
| Anexo I-B | Evaluaciones de proyectos ajenos a la inversión completadas, en curso y previstas |
| Anexo II | Proyectos/sectores propuestos para estudios teóricos y evaluaciones en misión en el programa de trabajo de supervisión y evaluación para 2008 |

I. Estado de aplicación del programa de trabajo de supervisión y evaluación de 2007

1. De conformidad con el programa de trabajo de supervisión y evaluación para el año 2007, se llevaron a cabo las siguientes evaluaciones:

- a) Evaluación de acuerdos y proyectos de eliminación de CTC: se terminaron las monografías de la República Islámica de Pakistán, la República de India, la República Popular de China y la República Popular Democrática de Corea. El informe sumario se presentó a la 51ª Reunión del Comité Ejecutivo.
- b) Evaluación del programa de asistencia al cumplimiento: una vez finalizado el estudio teórico, se celebraron reuniones de las principales redes regionales a las que asistieron consultores para entrevistarse con los funcionarios del ozono y representantes de organismo de ejecución y bilaterales. Se prepararon monografías sobre las actividades del programa de asistencia al cumplimiento en todas las regiones. El informe sumario se presentó a la 52ª Reunión del Comité Ejecutivo.
- c) Estudio teórico ampliado sobre los programas de incentivos para la reconversión: en este estudio se analizan la experiencia obtenida en la ejecución de cuatro programas de este tipo en países de distintas regiones en las que los usuarios comerciales del sector de refrigeración recibieron subvenciones para sufragar el costo de la conversión a instalaciones que no utilizan CFC. El informe final se presentó a la 52ª Reunión del Comité Ejecutivo.
- d) Estudio teórico ampliado sobre proyectos de metilbromuro en países de bajo consumo: Numerosos proyectos de asistencia técnica y varios de capacitación han sido aprobados para eliminar el uso de metilbromuro en muchos países de consumo bajo o nulo. Se examinó la documentación disponible en lo que respecta a los objetivos, el enfoque, los resultados y el efecto de los proyectos. Además, se entrevistó a representantes de organismos de ejecución y funcionarios del ozono por correo electrónico, por teléfono y durante la Decimonovena Reunión de las Partes. Partiendo de la información recabada, se preparó un enfoque para proseguir la evaluación en el terreno. El estudio teórico se presenta a la 53ª Reunión del Comité Ejecutivo.
- e) En el informe refundido de terminación de proyectos correspondiente al año 2007 se proporciona al Comité Ejecutivo una reseña de los resultados notificados en los informes de terminación de proyectos recibidos durante el período de notificación, es decir, desde que se celebró la 50ª Reunión en noviembre de 2006. Se informa además acerca del seguimiento de la Decisión 50/8 en lo que atañe a establecer la plena uniformidad de los datos en los informes de terminación de proyectos, en el inventario y en los informes anuales sobre la marcha de las actividades de los organismos de ejecución, y acerca de los esfuerzos desplegados para proporcionar la información anteriormente incompleta y acerca de los informes de terminación de proyectos pendientes. En consonancia con la decisión 48/12, en los informes sobre la marcha de las actividades de los programas

anuales de ejecución se incluyen las lecciones aprendidas. El informe se presenta a la 53ª Reunión del Comité Ejecutivo.

II. Estudios de evaluación previstos en 2008

(a) Evaluaciones en curso y propuestas

2. Se propone la inclusión de los siguientes informes en el programa de trabajo de supervisión y evaluación para el año 2008; a) y b) son una continuación de la labor iniciada y financiada en el programa de trabajo de 2007, y c), d), e) y f) son nuevas actividades:

- a) Evaluación de la gestión y supervisión de planes nacionales de eliminación en países que no son de bajo consumo: El objetivo es completar la evaluación de los Planes de gestión de refrigerantes y de los Planes nacionales de eliminación en países que no son de bajo consumo que se concentran en el sector de refrigeración. Parece conveniente analizar la experiencia obtenida con diversas formas de gestión, en particular en dependencias de gestión de proyectos, con la cláusula de flexibilidad, con la coordinación interministerial y la cooperación con interesados directos, con la función de los organismos principales, la coordinación entre los organismos, y el enfoque impulsado por los países. Además, se examina la calidad y fiabilidad de la supervisión, la verificación y la presentación de informes, por cuanto constituye la base para continuar con la financiación.
- b) Informe sobre el trabajo preliminar de normalización de los programas de trabajo anuales, los informes sobre la marcha de los trabajos y de verificación de acuerdos plurianuales: la labor desempeñada hasta la fecha se ha centrado en la creación de cuadros resumidos en la web que normalizan la información sobre los resultados obtenidos en los tramos de financiación anteriores y las actividades previstas en el tramo para el que se solicita financiación. El proyecto de formato se ha modificado tras las discusiones mantenidas con los organismos de ejecución y los cuadros se han utilizado para las notificaciones a la 53ª Reunión (véase también el informe provisional que figura en el documento 53/11). Es necesario seguir adelante con los trabajos para resolver algunas dificultades técnicas y normalizar la utilización por todos los organismos. Asimismo, se está diseñando un portal basado en la web que contendrá toda la documentación relacionada, a fin de facilitar la preparación, el examen, la supervisión y la evaluación de los proyectos. Ya se ha comenzado a preparar un formato para los informes de terminación de proyectos de acuerdo plurianuales, en el que se tiene en cuenta la información en los cuadros resumidos y se ha añadido las secciones sobre evaluación, como en el actual informe de terminación de proyectos; esto es oportuno dado que los dos primeros acuerdo plurianuales terminaron en 2006 y se prevé que otros 7 terminarán en 2007. Los formatos para los informes definitivos y las solicitudes de extensión para proyectos de fortalecimiento institucional se analizan a los efectos de simplificar la presentación y examinar las posibilidades de crear una base de datos y un formato basado en la web. Por otra parte, los resultados no tendrán incidencia alguna en los planes de gestión para la

eliminación definitiva en esta fase, y quizá resulte más conveniente evaluarlos una vez concluidos para poder aplicar las lecciones aprendidas a las actividad de inversión de HCFC.

- c) Estudio teórico ampliado e informe final sobre la evaluación de planes de gestión para la eliminación definitiva: estos planes constituyen la principal modalidad para la eliminación del consumo restante de CFC y otras SAO en países de bajo consumo. En vista de los numerosos planes aprobados y su importancia para alcanzar el objetivo de reducción del 85 por ciento en el consumo de CFC en 2007 y la eliminación final en 2010, parece conveniente evaluar los adelantos en cuanto a la eliminación y el cumplimiento de las fases de reducción del 50 por ciento y el 85 por ciento en el consumo de CFC, los motivos de las demoras en la ejecución y de la solicitud de financiación, las dificultades encontradas y resueltas, las previsiones de sostenibilidad de las medidas adoptadas y la capacidad institucional creada y las lecciones aprendidas durante el proceso que converge en la eliminación final.
- d) Evaluación de proyectos de metilbromuro en países de bajo consumo: como resultado del estudio teórico, se prevé una fase en el terreno, que consistirá en mantener discusiones con funcionarios del ozono en las reuniones de la red regional y ciertas visitas en el terreno. De este modo se ayudará a evaluar desde más cerca los resultados de los proyectos y los problemas (si los hubiera) y analizar la sostenibilidad de las medidas adoptadas. También servirá para ganar experiencia para el futuro en un momento en que la mayoría de los proyectos de metilbromuro propuestos para el futuro inmediato se ejecutarán probablemente en países con bajo consumo de esta sustancia.
- e) Estudio teórico ampliado sobre la evaluación de proyectos de enfriadores: los proyectos de demostración de enfriadores aprobados en las 47ª y 48ª Reuniones del Comité Ejecutivo para su ejecución en diversos países y regiones, permitirán obtener experiencia a finales de 2008 que podrá ser útil para los proyectos de enfriadores futuros. Dada su importancia para la eliminación final de CFC en los países del caso y lo novedoso del enfoque de ejecución, estos proyectos merecen una evaluación, habida cuenta de la experiencia obtenida en anteriores proyectos, en particular los de México, Tailandia y Turquía relativos a la conversión de enfriadores durante la ejecución y tras su terminación.
- f) Informe refundido de terminación de proyectos para 2007: Este es un informe reglamentario que ha de presentarse cada año en la tercera reunión del Comité Ejecutivo, y en el que se resumen los resultados y la experiencia obtenida en los informes de terminación de proyectos recibidos durante el periodo de notificación.

3. En el Cuadro 1 siguiente se resumen los estudios de evaluación y el calendario propuesto para 2008. A fines de 2008, se propondrán otros estudios de evaluación para el año 2009.

Cuadro 1

**CALENDARIO DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS SOBRE SUPERVISIÓN
Y EVALUACIÓN AL COMITÉ EJECUTIVO EN EL AÑO 2007**

| 1ª Reunión de 2008 (54ª) | 2ª Reunión de 2008 (55ª) | 3ª Reunión de 2008 (56ª) | 1ª Reunión de 2009 (57ª) |
|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Informe final de evaluación del Informe relativo a la evaluación de la gestión y supervisión de planes nacionales de eliminación en países que no son de bajo consumo | <ul style="list-style-type: none"> Estudio teórico ampliado sobre la evaluación de planes de gestión para la eliminación definitiva Informe sobre la normalización de programas de trabajo anuales, informes de verificación y sobre la marcha de los trabajos de acuerdos plurianuales | <ul style="list-style-type: none"> Informe de evaluación final de los proyectos de metilbromuro en países de bajo consumo Informe refundido de terminación de proyectos de 2008 Proyecto de programa de supervisión y evaluación para el año 2009 | <ul style="list-style-type: none"> Informe final sobre la evaluación de planes de gestión para la eliminación definitiva Estudio teórico ampliado sobre la evaluación de proyectos de enfriadores |

(b) Modalidades de ejecución y enfoque metodológico

4. La práctica de preparación de estudios teóricos a ser considerados por el Comité Ejecutivo ha demostrado resultar útil para identificar los principales problemas de evaluación y preparar el mandato adecuado para las visitas en el terreno. Por lo tanto, se prevé continuar con esta práctica. Los estudios teóricos consisten en preparar un examen detallado de los documentos del proyecto, los informes sobre la marcha de las actividades, los informes de terminación de proyectos y otra información pertinente que figura en las bases de datos de la Secretaría del Fondo Multilateral. En los estudios teóricos ampliados se recurre a otras fuentes de información, tales como entrevistas por teléfono y correo electrónico, la participación en las reuniones de la red y, en algunos casos, visitas en el terreno, con el fin de complementar la información disponible en los documentos y preparar un enfoque minucioso para la fase principal de la evaluación.

5. Las metodologías de evaluación específica se preparan para cada estudio, en particular, la elaboración de cuestionarios y/o pautas para las entrevistas estructuradas con las partes interesadas de los sectores público y privado durante las visitas a una muestra representativa de países de todas las regiones. Las monografías resultantes de estas visitas se resumen luego y los informes resumidos con las conclusiones y recomendaciones se presentan al Comité Ejecutivo.

6. Todos los proyectos de informes de evaluación se debaten en profundidad con las dependencia del ozono de los países visitados y los correspondientes organismos de ejecución y bilaterales, y los comentarios recibidos se toman en consideración al preparar las versiones definitivas. De este modo se facilitan las deliberaciones del Comité Ejecutivo y la aceptación de las recomendaciones.

7. De conformidad con la Decisión 46/7 c) los informes de evaluación presentados al Comité Ejecutivo son para distribución general. Dichos documentos se publican en el sitio Web público de la Secretaría (www.multilateralfund.org) en la fecha de su despacho, seguidos de las decisiones pertinentes adoptadas por el Comité Ejecutivo después de deliberar al respecto. Las monografías se publican en el sitio intranet de la Secretaría.

(c) Presupuesto

8. Los rubros presupuestarios principales para realizar las evaluaciones propuestas consisten en los honorarios y los gastos de viaje de los consultores. Se recurre a consultores particulares porque, en general, ha dado buenos resultados gracias a sus competencias técnicas en campos especializados y, además, resulta considerablemente más económico que contratar compañías consultoras. Por lo tanto, se prevé continuar contratando, en la medida de lo posible, a consultores particulares para que efectúen las evaluaciones previstas, tanto de países que no operan al amparo del Artículo 5 como de países que operan al amparo del Artículo 5, y teniendo en cuenta un equilibrio entre sexos.

9. En el Cuadro 2 siguiente se presentan las estimaciones de costos para las actividades de evaluación propuestas para el año 2008. El costo de finalizar la evaluación de la gestión y supervisión de planes nacionales de eliminación y seguir la labor de normalización de los programas de trabajo anuales, los informes de verificación y sobre la marcha de los trabajos de proyectos plurianuales están contemplados en el presupuesto de 2007. El costo de los estudios teóricos suele ser de unos 10 000 \$EUA y más si se llevan a cabo visitas en el terreno. El costo de las monografías de países gira en torno a los 10 000 \$EUA en promedio por país para los honorarios y gastos de viaje de los consultores, y el costo del proyecto de informe sumario varía entre 10 000 y 20 000 \$EUA, en función del número de consultores que intervienen. Aunque estas estimaciones pueden variar según el estudio en concreto, dependiendo del enfoque utilizado, se supone que existe flexibilidad entre los diversos estudios propuestos. El presupuesto total que se propone para el programa de trabajo de 2008 es de 326 000 \$EUA, comparado con el de 2007 que era 361 000 \$EUA.

CUADRO 2**PRESUPUESTO PROPUESTO PARA EL PROGRAMA DE TRABAJO DE SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN CORRESPONDIENTE A 2008**

| Descripción | Importe (\$EUA) |
|---|------------------------|
| Estudio teórico sobre la evaluación de planes de gestión para la eliminación definitiva | 20 000 |
| Monografías e informe final sobre la evaluación de planes de gestión para la eliminación definitiva | 120 000 |
| Evaluación de proyectos de metilbromuro en países de bajo consumo | 70 000 |
| Estudio teórico ampliado sobre la evaluación de proyectos de enfriadores | 50 000 |
| Gastos de viaje del personal | 60 000 |
| Equipos (computadores, etc.) | 4 000 |
| Comunicaciones (teléfono, mensajeros de correo, etc.) | 2 000 |
| TOTAL | 326 000 |

III. Medida prevista del Comité Ejecutivo

10. El Comité Ejecutivo pudiera considerar la aprobación del programa de trabajo de supervisión y evaluación propuesto para 2008 con un presupuesto de 326 000 \$EUA, según lo indicado en el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/10.

ANNEX I (A): OVERVIEW OF EVALUATION COMPLETED, UNDERWAY AND PLANNED INVESTMENT PROJECTS

| Sector | No. of Approved Projects | No. of Completed Projects | ODP Consumption Approved As Per Inventory | ODP Consumption Phased Out As Per 2006 Progress Report | ODP Production Approved As Per Inventory | ODP Production Phased Out As Per 2006 Progress Report | Total Funds Approved | Total Funds Disbursed | Evaluation Completed | Evaluation Underway | Evaluation Planned |
|--------------------------------------|--------------------------|---------------------------|---|--|--|---|----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Aerosol | 121 | 111 | 26,374 | 25,075 | 0 | 0 | 53,538,823 | 28,877,923 | X | | |
| <i>CTC*</i> | 3 | 2 | 173 | 150 | 0 | 0 | 676,779 | 524,322 | X | | |
| Foam | 979 | 964 | 64,111 | 62,119 | 0 | 0 | 342,309,168 | 312,911,840 | X | | |
| Fumigant | 80 | 33 | 5,468 | 3,548 | 0 | 0 | 73,206,184 | 45,125,662 | X | | |
| <i>Low Volume Methyl Bromide****</i> | 3 | 2 | 17 | 18 | 0 | 0 | 659,802 | 633,158 | | X | |
| Halon | 38 | 34 | 41,254 | 41,113 | 41,658 | 41,658 | 71,447,826 | 59,030,722 | X | | |
| Process Agent (CTC) | 26 | 16 | 6,210 | 5,770 | 38,750 | 32,108 | 104,985,291 | 66,267,859 | X | | |
| National Phase-Out Plan | 169 | 39 | 31,704 | 24,701 | 10,826 | 9,896 | 192,317,755 | 86,623,818 | X | X | |
| <i>CTC**</i> | 29 | 5 | 13,142 | 12,038 | 10,826 | 9,896 | 55,079,699 | 26,196,708 | X | | |
| <i>Incentive and Retrofit</i> | 12 | 1 | 524 | 220 | 0 | 0 | 10,900,592 | 4,343,619 | X | | |
| <i>TPMP</i> | 49 | 9 | 771 | 245 | 0 | 0 | 9,301,466 | 2,201,841 | | | X |
| Production CFC | 32 | 22 | 0 | 0 | 80,783 | 70,736 | 263,600,000 | 215,599,066 | X | | |
| Refrigeration | 602 | 568 | 41,121 | 37,897 | 0 | 0 | 426,568,616 | 405,718,435 | X | | |
| <i>Chiller</i> | 8 | 7 | 83 | 67 | 0 | 0 | 3,708,783 | 2,672,166 | | | X |
| <i>Compressor</i> | 44 | 43 | 4,583 | 4,582 | 0 | 0 | 65,861,920 | 65,798,010 | X | | |
| <i>MAC</i> | 23 | 21 | 284 | 64 | 0 | 0 | 36,641,588 | 36,353,517 | X | | |
| <i>MAC Compressor</i> | 3 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4,624,714 | 4,624,714 | X | | |
| Solvent | 123 | 113 | 6,962 | 6,765 | 0 | 0 | 89,756,781 | 66,204,801 | X | | |
| <i>CTC*</i> | 38 | 30 | 5,217 | 5,124 | 0 | 0 | 58,586,567 | 40,545,866 | X | | |
| Other*** | 24 | 18 | 2,105 | 1,903 | 2,190 | 4,340 | 36,806,010 | 24,327,329 | | | |
| Total | 2,194 | 1,918 | 225,309 | 208,891 | 174,207 | 158,738 | 1,654,536,455 | 1,310,687,456 | | | |

* Projects with CTC component; however, no separate figures are available.

** Including projects with CTC component; however, no separate figures are available, except for CTC Phase-Out Plan.

*** Other include Multiple Sector (4 projects), Tobacco Fluffing (8 projects), Production TCA (1 project), Production MB (1 project), Production ODS (7 projects) and Sterilant (3 projects).

**** For countries with baseline less than 5 ODP tonnes.

ANNEX I (B): OVERVIEW OF EVALUATION COMPLETED, UNDERWAY AND PLANNED NON-INVESTMENT PROJECTS

| Sector | No. of Approved Projects | No. of Completed Projects | ODP To Be Phased Out As Per Inventory | ODP Phased Out As Per 2006 Progress Report | Total Funds Approved | Total Funds Disbursed | Evaluation Completed | Evaluation Underway | Evaluation Planned |
|---|--------------------------|---------------------------|---------------------------------------|--|----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Country Programme | 165 | 161 | 0 | 0 | 7,266,082 | 7,075,925 | | | |
| Demonstration | 85 | 69 | 473 | 219 | 32,357,586 | 17,337,641 | | | |
| <i>Chiller</i> | 12 | 0 | 0 | 0 | 14,524,000 | 39,197 | | | X |
| <i>Methyl Bromide</i> | 41 | 37 | 23 | 22 | 12,424,414 | 11,931,434 | X | | |
| <i>Low Volume Methyl Bromide****</i> | 2 | 1 | 4 | 3 | 456,500 | 354,056 | | X | |
| <i>Recovery/Recycling and MAC Recovery/Recycling*</i> | 25 | 25 | 226 | 123 | 4,232,063 | 4,189,901 | X | | |
| Institutional Strengthening | 539 | 351 | 679 | 544 | 59,171,670 | 43,506,248 | X | | X |
| Preparation | 1,145 | 1,027 | 0 | 0 | 48,449,760 | 45,630,522 | | | |
| Technical Assistance | 882 | 577 | 15,430 | 5,389 | 145,777,355 | 112,880,260 | | | |
| <i>Chiller</i> | 1 | 0 | 0 | 0 | 200,000 | 0 | | | X |
| <i>Clearing House</i> | 20 | 20 | 0 | 0 | 4,064,534 | 4,064,534 | X | | |
| <i>Regional Networks</i> | 35 | 35 | 0 | 0 | 7,331,465 | 7,331,465 | X | | |
| <i>Recovery/Recycling and MAC Recovery/Recycling*</i> | 57 | 54 | 2,165 | 1,831 | 14,126,113 | 13,193,030 | X | | |
| <i>RMP</i> | 258 | 114 | 4,534 | 1,923 | 28,249,355 | 19,150,140 | X | | |
| <i>Methyl Bromide</i> | 63 | 42 | 284 | 167 | 6,082,904 | 4,060,449 | X | | |
| <i>Low Volume Methyl Bromide****</i> | 29 | 17 | 11 | 3 | 2,253,012 | 1,782,703 | | X | |
| <i>National Phase-out Plans</i> | 64 | 8 | 453 | 22 | 7,283,186 | 2,405,469 | | X | |
| <i>TPMP</i> | 33 | 5 | 145 | 22 | 2,399,449 | 634,583 | | | X |
| <i>Customs Training</i> | 36 | 10 | 855 | 469 | 5,733,353 | 4,008,349 | X | | |
| <i>Licensing Systems</i> | 29 | 19 | 361 | 0 | 5,704,509 | 5,287,576 | X | | |
| <i>CAP</i> | 6 | 5 | 0 | 0 | 38,601,663 | 29,714,008 | X | | |
| <i>CTC (NPP)***</i> | 4 | 0 | 0 | 0 | 925,000 | 0 | X | | |
| <i>CTC (Solvent)***</i> | 14 | 6 | 39 | 91 | 755,690 | 297,204 | X | | |
| <i>Incentive and Retrofit</i> | 25 | 5 | 685 | 260 | 4,984,679 | 1,816,301 | X | | |
| Training | 323 | 269 | 1,203 | 392 | 25,923,507 | 22,949,844 | X | | |
| <i>RMP*</i> | 157 | 115 | 869 | 163 | 9,130,630 | 6,753,234 | X | | |
| <i>Methyl Bromide</i> | 21 | 21 | 6 | 6 | 1,566,843 | 1,539,990 | | | |
| <i>Low Volume Methyl Bromide****</i> | 20 | 20 | 6 | 6 | 1,526,843 | 1,500,007 | | X | |
| <i>National Phase-out Plans</i> | 11 | 3 | 0 | 0 | 2,246,126 | 1,907,861 | | X | |
| <i>TPMP</i> | 3 | 2 | 0 | 0 | 184,847 | 65,940 | | | X |
| <i>Customs Training**</i> | 78 | 57 | 265 | 49 | 3,974,924 | 3,082,818 | X | | |
| <i>Licensing Systems**</i> | 10 | 7 | 146 | 15 | 524,000 | 329,925 | X | | |
| Total | 3,139 | 2,454 | 17,785 | 6,544 | 318,945,962 | 249,380,441 | | | |

* Evaluation completed for LVC countries, on-going for Non-LVC countries

** These are stand-alone projects and some which are part of RMPs but have separate project numbers and budgets. Those which are fully integrated into one RMP project are part of the

*** Projects with CTC component; however, no separate figures are available.

**** For countries with baseline less than 5 ODP tonnes.

ANNEX II: OVERVIEW OF PROJECTS/SECTORS PROPOSED FOR DESK STUDIES AND FIELD EVALUATIONS IN THE 2008 MONITORING AND EVALUATION WORK PROGRAMME

| Sector | Agency | No. of Approved Projects | No. of Completed Projects | Total Funds Approved | Total Funds Disbursed | ODP Approved (tons) | ODP Phased Out (tons) | PCR Received |
|---|---|----------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|--------------|
| TPMP | Investment Projects | | | | | | | |
| | Total | 49 | 9 | 9,301,466 | 2,201,841 | 771 | 245 | 1 |
| | IBRD | 8 | 3 | 2,300,866 | 595,682 | 272 | 137 | 0 |
| | UNDP | 16 | 1 | 2,443,574 | 176,263 | 203 | 43 | 0 |
| | UNIDO | 9 | 2 | 2,324,282 | 451,901 | 180 | 61 | 1 |
| | Bilateral | 16 | 3 | 2,232,744 | 977,995 | 116 | 3 | 0 |
| | Non-Investment Projects (Technical Assistance and Training) | | | | | | | |
| | Total | 36 | 7 | 2,584,296 | 700,523 | 145 | 21.8 | 0 |
| | UNDP | 5 | 0 | 290,000 | 104,724 | 3 | 2 | 0 |
| | UNEP | 18 | 2 | 1,444,347 | 145,940 | 0 | 0 | 0 |
| | UNIDO | 7 | 2 | 259,249 | 123,410 | 70 | 7 | 0 |
| | Bilateral | 6 | 3 | 590,700 | 326,449 | 73 | 13 | 0 |
| Chiller | Investment Projects | | | | | | | |
| | Total | 8 | 7 | 3,708,783 | 2,672,166 | 83 | 67 | 6 |
| | IBRD | 4 | 4 | 1,803,443 | 1,803,443 | 55 | 55 | 4 |
| | Bilateral | 4 | 3 | 1,905,340 | 868,723 | 28 | 11 | 2 |
| | Non-Investment Projects (Demonstration and Technical Assistance) | | | | | | | |
| | Total | 13 | 0 | 14,724,000 | 39,197 | 0 | 0 | 0 |
| | IBRD | 1 | 0 | 6,884,612 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | UNDP | 4 | 0 | 3,984,353 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | UNEP | 1 | 0 | 200,000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | UNIDO | 3 | 0 | 2,402,535 | -4,790 | 0 | 0 | 0 |
| | Bilateral | 4 | 0 | 1,252,500 | 43,987 | 0 | 0 | 0 |
| | Low Volume Methyl Bromide | Investment Projects | | | | | | |
| Total | | 3 | 2 | 659,802 | 633,158 | 17 | 18 | 1 |
| UNDP | | 2 | 1 | 430,802 | 412,116 | 6 | 6 | 0 |
| UNIDO | | 1 | 1 | 229,000 | 221,042 | 12 | 12 | 1 |
| Non-Investment Projects (Demonstration, Technical Assistance and Training) | | | | | | | | |
| Total | | 51 | 38 | 4,236,355 | 3,636,766 | 21 | 12 | 34 |
| UNDP | | 8 | 4 | 1,416,326 | 1,085,054 | 17 | 12 | 3 |
| UNEP | | 26 | 23 | 2,059,617 | 1,997,111 | 1 | 0 | 23 |
| UNIDO | | 10 | 8 | 448,863 | 352,165 | 2 | 0 | 5 |
| Bilateral | | 7 | 3 | 311,549 | 202,436 | 2 | 0 | 3 |