



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

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/79/2
14 de junio de 2017

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Septuagésima novena Reunión
Bangkok, 3 – 7 de julio de 2017

ACTIVIDADES DE LA SECRETARÍA

Introducción

1. El presente documento recoge las actividades realizadas por la Secretaría a partir de la 77ª reunión del Comité Ejecutivo, salvo las actividades que siguieron a dicha reunión para abordar la decisión 77/59 en lo tocante a la Enmienda de Kigali derivada de la decisión XXVIII/2, y de las potenciales contribuciones adicionales al Fondo Multilateral, que ya se habían puesto en conocimiento de la 78ª reunión¹

Notificación de las decisiones de las reuniones 77ª y 78ª del Comité Ejecutivo

2. Los informes de las Reuniones 77ª² y 78ª³ fueron remitidos a todos los integrantes del Comité Ejecutivo, a los demás asistentes a la reunión, al Director Ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (ONU medio ambiente), Sr. Erik Solheim, y se publicó además en el sitio web del Fondo Multilateral. Se informó también a los 92 países que operan al amparo del artículo 5, y a los organismos bilaterales y de ejecución correspondientes, de las decisiones tomadas por la 77ª reunión relativas a aprobación de proyectos, retrasos en la presentación de tramos y posible cancelación de proyectos, así como de los informes de datos de país pendientes para 2014 y 2015. Tras cada una de las reuniones del Comité Ejecutivo se elaboró un documento resumiendo las decisiones tomadas y enviándolo a los participantes, a la oficina sucursal del Programa Acción por el Ozono de la ONU medio ambiente para su posterior envío y transmisión a las redes regionales, y emplazándose también en el sitio Web del Fondo Multilateral.

¹ Como respuesta a la decisión 71/1, el documento incluye un anexo, en el que se presenta resumido la asesoría que la Secretaría brindó a otras organizaciones y entidades.

² UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/76.

³ UNEP/OzL.Pro/ExCom/78/11

Medidas adoptadas tras la 78ª reunión del Comité Ejecutivo

3. Como respuesta a la decisión 78/5 sobre los aspectos clave relacionados con las tecnologías de control del subproducto HFC-23, la Secretaría envió cartas a los países productores de HCFC-22 invitándoles a facilitar, voluntariamente, información sobre los volúmenes de HFC-23 atinentes a las instalaciones en las que se produce HCFC-22, así como sobre su experiencia en el control y seguimiento de las emisiones del subproducto HFC-23, incluyendo en ello los reglamentos reguladores y las políticas-normativas, y los costos conexos. La Secretaría se puso también en comunicación con el Mecanismo de desarrollo no contaminante pidiendo información sobre los métodos de control de las emisiones de HFC-23, y con la Secretaría de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) para pedir información sobre las metodologías de seguimiento aprobadas para la producción de HCFC-22 y las emisiones de HFC-23. La información facilitada se incluyó en el documento pertinente⁴ presentado a la 79ª reunión.

Preparativos para la 79ª reunión del Comité Ejecutivo

4. Se efectuaron las disposiciones logísticas con miras a la 79ª reunión, que habría de celebrarse en Bangkok del 3 al 7 de julio de 2017⁵. La Secretaría preparó los documentos para la 79ª reunión⁶ tal y como se enumeran en el documento UNEP/OzL.Pro/ExCom/79/Inf.1. La Secretaría preparó además cuatro documentos destinados a la reunión del Subgrupo del Sector de Producción, que se celebrarían en las reuniones auxiliares de la 79ª reunión⁷. La Secretaría examinó también y actualizó las bases de datos, documentos de resumen y directrices operativas⁸.

5. En el sitio Web público del Fondo Multilateral se creó un apartado para recoger las versiones árabe, china, inglesa, francesa y española de los documentos de la reunión, así como información logística para la 79ª reunión.

Asistencia a reuniones y misiones realizadas

Misiones del Director

Nairobi (Kenia) del 11 al 18 de febrero de 2017

6. Por invitación de la Oficina Ejecutiva, el Director visitó la sede de la ONU medio ambiente, donde se reunió con la plantilla de dicha oficina y tuvo la oportunidad de informar al Director Ejecutivo y al Subdirector Ejecutivo del Protocolo de Montreal y del Fondo Multilateral tras la Enmienda de Kigali. La visita permitió también al Director debatir una serie de cuestiones administrativas con la Oficina de Operaciones y Servicios Corporativos y mantener conversaciones sobre la política de rotación del personal con el Director en funciones del Servicio de Gestión de los Recursos Humanos.

⁴ UNEP/OzL.Pro/ExCom/79/48

⁵ Se enviaron cartas de invitación a los miembros integrantes del Comité Ejecutivo, al Presidente de la Mesa de la 20ª MOP, al Presidente y Vicepresidente del Comité de Aplicación en virtud del procedimiento en caso de incumplimiento del Protocolo de Montreal, al Director Ejecutivo de la ONU medio ambiente, al Secretario General de la Secretaría del Ozono, a los organismos de ejecución, al Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), y a organizaciones no gubernamentales.

⁶ El orden del día provisional se elaboró bajo consultas con la Presidencia y Vicepresidencia del Comité Ejecutivo. El Estado de las contribuciones y los desembolsos y el Estado de las contribuciones adicionales al Fondo Multilateral se prepararon conjuntamente con el Tesorero del Fondo.

⁷ Los documentos de distribución restringida destinados al Subgrupo pueden encontrarse en las zonas de acceso restringido del sitio Web destinado a los miembros integrantes del Comité Ejecutivo. Los documentos de distribución restringida se enviaron por correo electrónico a los miembros del Subgrupo del Sector de Producción.

⁸ Inventario de proyectos aprobados a fechas de abril de 2017; políticas-normativas, procedimientos, directrices y criterios a fechas de abril de 2017; guía para la preparación de la etapa I de los planes de gestión de eliminación de los HCFC; guía para la presentación de los tramos de los planes de gestión de eliminación de los HCFC; guía para la preparación de la etapa II de los planes de gestión de eliminación de los HCFC; guía para la presentación de los tramos de los planes de gestión de eliminación del sector de producción de los HCFC; guía para la preparación de los proyectos de fortalecimiento institucional; y la guía para la preparación de los estudios de alternativas a las SAO y la presentación de los datos resultantes.

7. El Director tuvo la oportunidad de discutir con el Secretario Ejecutivo de la Secretaría del Ozono sobre cuestiones conexas a la Enmienda de Kigali y de hacer una visita de cortesía al Director de la Oficina Regional de África. Se reunió también con la plantilla del equipo del Programa de asistencia al cumplimiento para África con objeto de mantener conversaciones sobre proyectos en curso.

8. En el transcurso de su visita, el Director, junto con el Tesorero, se reunió con los Embajadores de Grecia y de Israel para mantener el seguimiento sobre las contribuciones en mora.

Agra (India) del 20 al 27 de mayo de 2017

9. El Director participó en la reunión de la red de Oficiales de la Dependencia Nacional del Ozono de Asia Meridional. Tras un discurso de apertura, efectuó una presentación sobre las recientes decisiones de las reuniones 77ª y 78ª y una segunda presentación sobre los resultados preliminares de los estudios sobre alternativas a las SAO financiado por el Fondo Multilateral. Así mismo, estuvo presente en la Muestra de Tecnología *Ozone2Climate (O2C)* organizada por el Ministerio del Medio Ambiente, Silvicultura y Cambio Climático del Gobierno de la India y la ONU medio ambiente que se organizó consecutivamente con la reunión de la red regional.

10. La misión posibilitó que el Director tuviera la posibilidad de mantener una breve conversación con los representantes del Gobierno de la India sobre cuestiones conexas al Protocolo de Montreal y al Fondo Multilateral. El Director mantuvo también conversaciones bilaterales con el representante del Gobierno de las Maldivas sobre cuestiones relativas a la eliminación de los HCFC que se consume en los buques de pesca.

Misiones de otras personas

Las Vegas, Nevada (Estados Unidos de América) del 30 de enero al 2 de febrero de 2017

11. Dos Oficiales superiores de gestión de proyectos asistieron a la AHRI Expo⁹ 2017 y mantuvieron conversaciones con representantes de diversas empresas del sector de equipos de refrigeración y climatización. Estuvieron también presentes en la reunión auxiliar titulada “Alternativas de bajo PCA para condiciones de elevadas temperaturas ambiente; ¿Estamos listos?” que organizó la ONU medio ambiente y la AHRI, en la que se facilitó información y actualizaciones sobre tecnologías potenciales que pueden obtener los países con elevadas temperaturas ambiente y sobre el proyecto en curso de ejecución conjunta de ONUDI y la ONU medio ambiente (Promoviendo refrigerantes de bajo potencial de calentamiento atmosférico para los sectores de climatización en países de elevadas temperaturas ambiente). Los oficiales superiores de programas participaron también en el Taller de Tecnologías Sostenibles para Climatizadores Fijos organizado por la Coalición del Clima y Aire Limpio (CCAC), el Gobierno de Canadá, Alemania, los Estados Unidos de América, y la Alianza para Políticas Atmosféricas Responsables.

12. Los Oficiales superiores de programas aprovecharon también la oportunidad que se les brindó de mantener conversaciones con los organismos de ejecución durante las reuniones auxiliares de la 79ª reunión.

Ningbo Shaoxing, Jiaxing, y Shanghai (China) del 8 al 16 de abril de 2017

⁹ La Muestra internacional de equipos de refrigeración, calefacción y climatización es un evento anual que acoge a exhibidores del sector de equipos de refrigeración, climatización, ventilación y calefacción. Viene patrocinado conjuntamente por la Sociedad Americana de Técnicos de Equipos de Calefacción, Refrigeración y Climatización (*American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers (ASHRAE)*) y por el Instituto de Equipos de Refrigeración, Calefacción y Climatización (*Air-Conditioning, Heating and Refrigeration Institute (AHRI)*), y se celebra concurrentemente con el Congreso de Invierno de ASHRAE.

13. Al recibo de una invitación del Subdirector General de la Oficina de Cooperación Económica Extranjera (FECO) del Ministerio de Medio Ambiente (MEP) de China, tres oficiales de programas se desplazaron a este país para estudiar las lecciones aprendidas de la etapa I del plan de gestión de eliminación de HCFC para China, en lo tocante a la inminente ejecución de la etapa II del plan de gestión de eliminación de HCFC y la del examen efectuado por la Secretaría de las propuestas aplicables a la etapa II de los planes de gestión de eliminación de los HCFC de otros países pertinentes, y del trabajo relativo al control de las emisiones de HFC-23 como consecuencia de la decisión XXVIII/2. Los oficiales de programas visitaron varias empresas, incluyendo las que fabrican los equipos de climatización con tecnología HFC-290 y las de espuma de poliestireno extruido con tecnología CO₂, una empresa que se encuentra desarrollando compresores para trabajar con HFO-1234ze y con otras alternativas de bajo PCA, y demás un proveedor de sistemas para espumas de poliuretano que comercializa hidrocarburos premezclados, un colegio de formación profesional en el que se han instalado 1 000 climatizadores de habitación con HC-290, y un productor de HCFC-22 con una instalación de destrucción de HFC-23.

14. Los oficiales de programas asistieron también al lanzamiento de la etapa II del plan para el sector de equipos de refrigeración y climatización comercial y residencial para China, y participaron en el taller sobre el R-290 en el sector de climatización (10 de abril de 2017) y la Mesa Redonda *Ozone2Climate* del sector para 2017 que tuvo lugar en Shanghai (13 de abril de 2017), y una Exposición Internacional sobre equipos de refrigeración y climatización. Uno de los oficiales de programas presentó la ponencia de apertura en todos estos eventos.

Bangkok (Tailandia) del 16 al 20 de abril de 2017

15. El Oficial Administrativo Superior de la Gestión del Fondo y el Oficial adjunto de tecnología de la información se desplazaron a Bangkok para realizar arreglos logísticos y administrativos con vistas a la 79ª reunión.

Reuniones de la red regional de oficiales del ozono

16. La Secretaría participó en las reuniones de redes que se indican seguidamente, en las que el oficial participante hizo presentaciones sobre las decisiones clave de las reuniones 77ª y 78ª.

- Reunión de la Red Conjunta de Oficiales de Dependencias Nacionales del Ozono para África Anglófono y Francófono y Reunión Temática sobre la Enmienda de Kigali, del 20 al 24 de marzo de 2017 en Abidjan, Côte d'Ivoire;
- Reunión de la Red de Oficiales de las Dependencias Nacionales de Ozono para Asia Occidental, del 26 al 27 de abril de 2017 en el Mar Muerto, Jordania;
- Reunión de la Red de Oficiales de las Dependencias Nacionales del Ozono del Sureste Asiático y el Pacífico y Taller Temático sobre la Enmienda de Kigali, del 2 al 5 de mayo de 2017 en Phuket, Tailandia; y
- Reunión Anual de la Red Regional del Ozono para Europa y Asia Central, del 10 al 12 de mayo de 2017 en Ohrid, Antigua República Yugoslava de Macedonia.

17. La Secretaría efectuó presentaciones por Skype en las reuniones de red de los Países Insulares del Pacífico (9-12 de abril de 2017), y el Caribe inglés y Haití (15-19 de mayo de 2017).

Seguimiento y evaluación

18. El Oficial Superior de Supervisión y Evaluación y un asesor se desplazaron del 8 al 12 de mayo de 2017 como parte del trabajo de campo de la segunda fase de la evaluación de los proyectos de

enfriadores con modalidades de financiación conjunta. Un asesor acometió también una misión de campo a Jordania del 1 al 5 de mayo de 2017. Se llevarán también a cabo otras misiones conexas a la evaluación desplazándose a Argentina, Colombia, Cuba, las Filipinas y el Sudán entre junio y agosto de 2017.

Contrataciones y nombramientos

19. El Sr. Munyaradzi Chenje, a quien se nombró Subdirector, tomó posesión del cargo el 15 de mayo de 2017.

20. Tras el ascenso de cuatro puestos de categoría P3 (decisión 77/63 b ii)) las vacantes de los puestos de Director, Unidad de sistemas de información, Oficial de gestión de la información y Oficiales de gestión de programas (dos posiciones) fueron publicadas en Inspira. El proceso de contratación para dos de esos puestos ya se ha cerrado. Las solicitudes por los otros dos puestos se están estudiando a día de hoy.

21. Las vacantes de los puestos de Auxiliar de gestión de programas (G5) y de Auxiliar de tecnología de la información (G6) fueron publicadas en Inspira y las solicitudes de tales puestos se están estudiando a día de hoy. Tras la decisión 77/63 b ii) los dos puestos de Servicios Generales, reclasificados a nivel G6, quedan pendientes de una revisión más detenida de sus descripciones laborales.

Mayor formación y capacitación del personal

22. El Oficial de Recursos Humanos de UNON visitó la Secretaría del 29 al 30 de marzo de 2017 a fin de facilitar capacitación para los Responsables de Contratación y una sesión informativa respecto de la política de movilidad en las Naciones Unidas. El Asesor de Salvaguarda de la Unidad de Género y Salvaguarda, de ONU medio ambiente, visitó la Secretaría el 12 de abril de 2017 para dotar al personal con una capacitación de obligado cumplimiento sobre Política de Salvaguarda¹⁰. La plantilla de personal se sometió también obligatoriamente a una serie de cursos de las Naciones Unidas.

Cooperación con acuerdos ambientales multilaterales y otras organizaciones

Secretaría de la Coalición clima y aire limpio para reducir los contaminantes de corta vida

23. Se invitó a la Secretaría a participar en el taller de asesoría científica de la Coalición clima y aire limpio sobre “Parámetros para la evaluación y creación de informes sobre las Intervenciones por metano y negro de humo” que se celebraron en Ottawa del 16 al 17 de marzo de 2017. Al taller asistió un Oficial Superior de Programas describiendo los mecanismos de notificación de datos empleados en el Fondo Multilateral, e hizo hincapié en la importancia del papel y del reforzamiento de las unidades nacionales del ozono en el marco de dicha notificación de datos, y en el valor de un formato común para la notificación de datos con objeto de facilitar el análisis y la comparación de los mismos.

Centro y Red de Tecnología del Clima (CRTC)

24. La Secretaría recibió una invitación a participar como Observador en la novena reunión del Consejo Asesor del Centro y Red de Tecnología del Clima (CRTC), que se celebró en el Campus de la ONU en Bonn del 3 al 5 de abril de 2017.

¹⁰ Esta política incorpora el Enfoque en los Derechos Humanos, la divulgación pública de la información sobre el proyecto y la salvaguarda del mecanismo de respuesta de las partes interesadas. Así mismo, se alineará con la Política de la ONU medio ambiente y con la Estrategia para la Igualdad de Género, y con las Directrices de políticas-normativas sobre el medio ambiente, así como con la de los pueblos indígenas y también con las perspectivas de la Gestión por Resultados.

Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM)

25. La Secretaría facilitó observaciones sobre las propuestas para los proyectos de eliminación de HCFC para Belarús¹¹, Kazajstán¹², Tayikistán¹³ y Uzbekistán¹⁴, que se encontraban siendo consideradas por el FMAM.

Organizaciones de las Naciones Unidas

Secretaría del Ozono

26. La Secretaría facilitó apoyo y asistencia a la plantilla de personal de la Secretaría del Ozono y a la de los servicios de conferencias de la UNON durante su misión exploratoria del 13 al 15 de febrero de 2017 en lo tocante a las reuniones del Protocolo de Montreal a celebrar en Montreal en noviembre de 2017. La Secretaría ayudó a determinar los centros de reunión adecuados y facilitó las deliberaciones con los funcionarios del Gobierno de Canadá y el personal clave de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI).

27. Como respuesta a la solicitud de la Secretaría del Ozono, la Secretaría del Fondo facilitó observaciones sobre el orden del día del taller sobre las normas de seguridad pertinentes al uso seguro de las alternativas de bajo PCA a los HFC, que se celebraría en Bangkok el 10 de julio 2017 de manera consecutiva con la 39ª reunión del Grupo de Trabajo de Composición Abierta.

Otras organizaciones gubernamentales

Lawrence Berkeley National Laboratory

28. A raíz de una solicitud del *Lawrence Berkeley National Laboratory* la Secretaría facilitó comentarios sobre el proyecto de informe de las oportunidades y peligros de una mejora en la eficiencia del consumo y de la transición en los refrigerantes de climatización de salas.

Celebración de Montreal 375

29. Con objeto de celebrar el aniversario 375 de Montreal, las organizaciones internacionales que se dedican al medio ambiente, incluyendo: la Comisión para la Cooperación Ambiental, la Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica, la iniciativa Tierra Futura, la Organización Internacional de Aviación Civil, y la Secretaría del Fondo Multilateral, organizaron un acto en el Jardín Botánico de Montreal. Asistieron la plantilla de personal de la Secretaría, y el Director, junto con los Responsables de otras organizaciones, dieron un corto discurso.

Visita de una delegación del Gobierno de Austria

30. Su excelencia Andrä Rupprechter, Ministro Federal de Agricultura, Silvicultura, Medio Ambiente y Gestión de Recursos Hídricos, efectuó una visita de cortesía a las oficinas de la Secretaría el 13 de abril de 2017. El Director facilitó una información general sobre el Fondo Multilateral, incluyendo la reposición del mismo durante la 29ª Reunión de las Partes a celebrar en noviembre de 2017.

¹¹ Terminación de la eliminación del consumo de HCFC con apoyo de tecnologías de bajo PCA en Belarús, proyecto ID 6046 del FMAM.

¹² Eliminación del consumo de HCFC en Kazajstán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6090 del FMAM.

¹³ Terminación de la eliminación del consumo de HCFC en Tayikistán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6030 del FMAM.

¹⁴ Terminación de la eliminación del consumo de HCFC en Uzbekistán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6003 del FMAM.

Anexo I

**ASESORÍA Y/O INFORMACIÓN FACILITADA POR LA SECRETARÍA DEL FONDO
MULTILATERAL A ÓRGANOS EXTERNOS AL PROTOCOLO DE MONTREAL**

Órgano	Descripción	Fecha	Medidas pendientes
Fondo para el Medio Ambiente Mundial	Análisis de cuatro proyectos: Terminación de la eliminación del consumo de HCFC con el apoyo de tecnologías de bajo PCA en Belarús, proyecto ID 6046 del FMAM; Kazajstán, eliminación del consumo de HCFC en Kazajstán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6090 del FMAM; Terminación de la eliminación del consumo de HCFC en Tayikistán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6030 del FMAM; Terminación de la eliminación del consumo de HCFC en Uzbekistán fomentando para ello tecnologías de consumo energético eficiente de bajo PCA y sin SAO; proyecto ID 6003 del FMAM.	Febrero y marzo de 2017	Mayor grado de asesoría conforme a lo solicitado
Escuela de Estudios Empresariales de Grenoble <i>(Grenoble School of Management)</i>	Información sobre las políticas y procedimientos del Fondo Multilateral y el proceso de aprobación de proyectos para un estudio sobre las curvas de aprendizaje tecnológico	Abril/Mayo de 2015	Mayor grado de asesoría conforme a lo solicitado