

Ref: Oz-Sec/VCGTF Monitoring

11 de diciembre de 2024

Fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena: información actualizada anual sobre la marcha de los trabajos e invitación a efectuar contribuciones

Estimado Señor/Distinguida Señora:

Tengo el honor de referirme a la decisión XIII/2, relativa al fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena, adoptada por la Conferencia de las Partes en el Convenio de Viena en su 13ª reunión (COP13), y a la decisión XXXVI/1, relativa a la mejora de la vigilancia atmosférica regional de las sustancias controladas por el Protocolo de Montreal relativo a las Sustancias que Agotan la Capa de Ozono, adoptada por la 36ª Reunión de las Partes en el Protocolo de Montreal, en la reunión combinada que tuvo lugar del 28 de octubre al 1 de noviembre de 2024 en Bangkok. Las decisiones figuran en el documento [UNEP/OzL.Conv.13/8/Add.1-UNEP/OzL.Pro.36/9/Add.1](#), cuya versión anticipada está disponible en el sitio web de la Secretaría del Ozono.

La Secretaría presentó un informe sobre la situación del fondo fiduciario general, sus actividades y la labor de su Comité Asesor al 31 de julio de 2024 en el documento [UNEP/OzL.Conv.13/7](#), para su examen por las Partes en la reunión conjunta. En el anexo de la presente carta figura información actualizada sobre la situación del fondo fiduciario al 31 de octubre de 2024.

En el párrafo 1 de la decisión XIII/2 de la Conferencia de las Partes, estas reconocieron que la finalidad del fondo fiduciario general incluía el apoyo a actividades relacionadas con la vigilancia atmosférica de sustancias controladas en virtud del Protocolo de Montreal, cuestión que también se puso de relieve en las recomendaciones formuladas por los Administradores de Investigaciones sobre el Ozono en su 12ª reunión. En el párrafo 2 de la misma decisión se alentó a las Partes a que hiciesen contribuciones al fondo fiduciario con el fin de mejorar el Sistema Mundial de Observación del Ozono e intensificar la vigilancia mundial y regional de sustancias controladas por el Protocolo de Montreal, teniendo en cuenta el informe del Comité Asesor del fondo fiduciario a la 13ª reunión de la Conferencia de las Partes. Además, se pidió a la Secretaría que organizase el trabajo del Comité Asesor en consonancia con la decisión XXXVI/1 de la 36ª Reunión de las Partes, mientras que al Comité se le pidió, entre otras cosas, que siguiese aplicando su estrategia a largo plazo y su plan de acción a corto plazo con la asistencia de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) y la Secretaría, velando por que se tuviesen en cuenta las actividades pertinentes para mejorar la vigilancia de las sustancias controladas en virtud del Protocolo de Montreal.

Puesto que se espera que el fondo fiduciario general proporcionará apoyo para la ejecución de actividades adicionales susceptibles de recibir ese apoyo, tanto las que se están considerando actualmente como las futuras, la Secretaría desea alentar a las Partes a que hagan contribuciones al fondo fiduciario para mejorar el sistema mundial de observación del ozono, así como la vigilancia mundial y regional de las sustancias controladas en virtud del Protocolo de Montreal, de conformidad con el párrafo 2 de la decisión XIII/2 de la Conferencia de las Partes.

Espero poder contar con su cooperación y apoyo continuados, para así mejorar la investigación y las observaciones sistemáticas en los países en desarrollo y los países con economías en transición.

Le ruego acepte las seguridades de mi consideración más distinguida.

Megumi Seki Nakamura
Secretaria Ejecutiva

Anexo

Estado de los fondos en relación con las actividades desarrolladas en el marco del fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena

Cuadro 1

Contribuciones financieras al fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena, a 31 de octubre de 2024

Parte contribuyente	Año(s) de contribución	Contribución total (en dólares de los EE. UU.)
Andorra	2011	5 573
Australia	2015	28 011
Austria	2017, 2022	38 349
Chequia	2006, 2008	18 000
España	2005, 2006	12 341
Estonia	2006	2 000
Finlandia	2003, 2004, 2008-2011, 2013, 2014, 2016-2020, 2021, 2022, 2023	91 571
Francia	2009, 2012, 2016, 2017, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024	106 358
Kazajstán	2004-2010, 2013	11 361
Noruega	2017-2020, 2023	142 884
Países Bajos	2022, 2023, 2024	96,958
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	2004, 2008	40 987
Sudáfrica	2007, 2008	60 000
Suecia	2018, 2022, 2023	80 593
Suiza	2007, 2017, 2018, 2021, 2022, 2024	117 740
Subtotal		852 726
Ingresos por concepto de inversiones		
Ingresos en concepto de intereses		53 288
Ganancia/(pérdida) por diferencias cambiarias		2 320
Subtotal		55 608
Ingresos totales		908 334

Cuadro 2

Fondos disponibles para actividades en el marco del fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena, a 31 de octubre de 2024

	(En dólares de los EE. UU.)
Ingresos totales del fondo fiduciario (cuadro 1)	908 334
Contribución de Alemania a la OMM ¹	35 545
Total de fondos disponibles para actividades	943 879
Total de fondos desembolsados para actividades finalizadas y en curso (cuadro 3. A)	(533 726)
Total de fondos asignados a actividades planificadas (cuadro 3. B)	(101 700)
Total de fondos desembolsados y asignados a actividades (cuadros 3.A y 3.B)	(635 426)
Total de fondos disponibles para actividades futuras	308 453
Fondos solicitados en propuestas de proyectos actualmente en estudio (cuadro 3. C)	4 685 170

¹ Alemania aportó 30.000 euros a la OMM en 2017 en apoyo de actividades pertinentes del fondo fiduciario del Convenio de Viena. El importe se convierte a dólares de los Estados Unidos, utilizando el tipo de cambio operacional de las Naciones Unidas al 1 de diciembre de 2017 (1 dólar estadounidense = 0,844 euros).

Cuadro 3

Estado de las actividades del fondo fiduciario general para financiar las actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena a 31 de octubre de 2024 (en dólares de los Estados Unidos, incluidos los costos administrativos)

A. Actividades terminadas y en curso		Fondos desembolsados
1	Intercomparación de instrumentos Dobson, <i>Dahab (Egipto)</i> , del 23 de febrero al 12 de marzo de 2004	16 950
2	Calibración de la sonda electroquímica de Mast-Brewer núm 116, <i>Bandung (Indonesia)</i> , del 5 al 9 de septiembre de 2006	18 193
3	Calibración de la sonda electroquímica de Mast-Brewer núm 176, <i>Katmandú</i> , del 20 al 26 de septiembre de 2006	
4	Intercomparación de instrumentos Dobson, <i>Irene (Sudáfrica)</i> , del 12 al 30 de octubre y del 15 al 26 de noviembre de 2009	25 083
5	Curso práctico sobre calidad de los datos de toda la red del ozono, <i>Hradec Králové (Chequia)</i> , del 14 al 18 de febrero de 2011	38 227
6	Traslado del instrumento Dobson núm 14 (anteriormente instalado en Tromsø (Noruega) a <i>Tomsk (Federación de Rusia)</i> , en abril de 2015*; y curso de capacitación en instrumentos Dobson, <i>Hradec Králové (Chequia)</i> , del 7 al 14 de abril de 2015;	13 593
7	Curso de capacitación en instrumentos Dobson, <i>Amberd (Armenia)</i> , del 28 de septiembre al 4 de octubre de 2015	
8	Campaña de intercomparación de instrumentos Dobson para Asia, <i>Tsukuba (Japón)</i> , del 7 al 25 de marzo de 2016*	27 445
9	Campaña de intercomparación de instrumentos Dobson para Australia y Oceanía, <i>Melbourne (Australia)</i> , del 13 al 24 de febrero de 2017*	20 204
10	Campaña de intercomparación de instrumentos Dobson para África Septentrional, <i>El Arenosillo (España)</i> , del 4 al 15 de septiembre de 2017*	32 654
11	Taller de capacitación para operadores de sonda electroquímica de Mast-Brewer, <i>Sydney (Australia)</i> , del 4 al 9 de septiembre de 2017*	20 000 ¹
12	Propuesta de proyecto conjunto de la OMM y Vigilancia de la Atmósfera Global y las Ozonosondas Adicionales para el Hemisferio Sur: experimento de intercomparación de ozonosondas en Jülich en 2017, <i>Jülich (Alemania)</i> , del 9 al 20 de octubre y del 23 de octubre al 3 de noviembre de 2017	20 000
13a	Kenya: creación de capacidad en gestión de datos y calibración de instrumentos (parte 1), <i>Hradec Králové (Chequia)</i> y <i>Payerne, Zúrich y Dübendorf (Suiza)</i> , del 18 de junio al 6 de julio de 2018	25 015
13b	Kenya: creación de capacidad en gestión de datos y calibración de instrumentos (parte 2), <i>Kenya</i> , del 18 al 27 de marzo de 2019	17 021
14	Campaña de intercomparación de instrumentos Dobson para América Latina y el Caribe, <i>Buenos Aires</i> , del 4 al 22 de marzo de 2019*	40 000 ²
15	Ecuador: Proyecto Ecuatorian Highlands Ozonesondes, <i>Cumbayá (Ecuador)</i> , del 1 de marzo de 2019 al 30 de abril de 2020	56 274
16	Campaña de intercomparación de instrumentos Dobson para África Meridional, <i>Irene (Sudáfrica)</i> , del 7 al 18 de octubre de 2019*	25 513
17	Kirguistán: apoyo técnico e intercambio de información para la vigilancia atmosférica en las orillas del lago de alta montaña Issyk-Kul, del 22 de enero de 2020 al 30 de noviembre de 2022 ³	33 900
18	Comoras: proyecto de establecimiento de un observatorio del ozono en las Comoras, del 15 de abril de 2021 a 30 de abril de 2022 ⁴	50 850 ⁵
19	Brasil: Red Sudamericana de Espectrómetros de Brewer, <i>Santa María (Brasil)</i> , del 23 de febrero al 8 de marzo de 2024	52 804 ⁶
Subtotal		533 726

* Actividades seleccionadas para recibir financiación prioritaria por los Administradores de Investigaciones sobre el Ozono en su novena reunión, en mayo de 2014.

¹ La actividad recibió 20.000 dólares adicionales, aportados por Canadian Brewer Trust Fund.

² La actividad recibió 10.000 dólares adicionales, aportados por el fondo fiduciario de la OMM.

³ La actividad concluyó el 12 de julio de 2023 debido a los retrasos en el proyecto causados por la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19).

⁴ La actividad concluyó el 30 de mayo de 2024 debido a cuestiones técnicas y administrativas que provocaron retrasos en la ejecución.

⁵ La actividad recibió 10.544 dólares adicionales, aportados por la OMM.

⁶ La actividad recibió 35.480 dólares adicionales, aportados por Canadian Brewer Trust Fund.

B. Actividades previstas		Fondos asignados
1	Belarús: reubicación de instrumentos Dobson núm 8 (propiedad del Instituto Polar Noruego y desplegados anteriormente en Spitzbergen (Noruega)) a Belarús* (<i>en suspenso</i>) ⁷	22 600
2	Burkina Faso: adquisición de un instrumento de medición desde tierra de la columna de ozono (<i>en suspenso</i>) ⁸	22 600
3	México: observación de la radiación solar ultravioleta con efectos biológicos en Centroamérica y el Caribe (<i>fechas por determinar</i>)	56 500
Subtotal		101 700
Total de fondos desembolsados y asignados a actividades (cuadros 3.A y 3.B)		635 426

Cuadro 4

Estado de las propuestas de proyectos recibidas en respuesta a la convocatoria de la Secretaría a los países en desarrollo y países con economías en transición, al 23 de noviembre de 2023 (en dólares de los Estados Unidos, incluidos los costos administrativos)

A. Propuestas aprobadas		Fondos solicitados
1	Marruecos: observación desde tierra de la columna total en África mediante un espectrómetro Pandora	50 000
Subtotal		50 000
B. Propuestas sometidas a examen		Fondos solicitados
1	Burundi: observaciones sistemáticas de la composición atmosférica sobre Bujumbura con el espectrofotómetro Pandora	50 000
2	Chile: renovación y mantenimiento de las estaciones de la red de radiación ultravioleta en Chile	50 282
3	Ecuador: vigilancia ambiental avanzada: desarrollo de un sistema de representación gráfica de la radiación ultravioleta en tiempo real para las regiones andinas ecuatoriales	47 400
4	Indonesia: vigilancia de la dinámica del ozono, las sustancias que agotan el ozono, la radiación ultravioleta y los contaminantes atmosféricos	49 425
5	Nigeria: seguimiento de la contribución antropogénica al ozono total de la columna de aire en Nigeria	49 600
6	Venezuela: vigilancia del ozono de la columna de aire y la curva de distribución del ozono en la República Bolivariana de Venezuela	48 340
Subtotal		295 047
C. Propuestas no aprobadas		Fondos solicitados
1	Comoras: seguimiento y medición de la columna de ozono total en la Unión de las Comoras	78 348 ^a
2	Indonesia: observación de la distribución vertical de sustancias que agotan el ozono y radiación ultravioleta en Indonesia mediante un dron aéreo portador de muestreadores miniaturizados y sensores portátiles	49 646
3	Somalia: refuerzo de la vigilancia del ozono y el fomento de la capacidad en Somalia	50 000
4	Uganda: actividades de investigación y observaciones sistemáticas de interés para el Convenio de Viena	50 000
5	Mozambique: restauración de la red de medición de la radiación solar y el ozono en Mozambique	4 000 000
6	Rwanda: mejora de la calidad de los datos de toda la red del ozono: iniciativa de un taller en Rwanda	50 000
7	Venezuela: plan de formación para el control interno de gases refrigerantes, dirigido a funcionarios del Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo	32 808
8	Venezuela: plan de concienciación sobre la manipulación segura de gases refrigerantes, considerados sustancias con alto potencial de destrucción de la capa de ozono y de calentamiento atmosférico, en el sector comercial (supermercados)	29 321
Subtotal		4 340 123
Fondos solicitados totales (cuadros 4.A, 4.B y 4.C)		4 685 170

⁷ Reubicación destinada con anterioridad a Sri Lanka, y más tarde a Singapur. Ante la falta de interés de esas Partes, el Comité decidió prestar el instrumento a Belarús para ayudar a la Parte a llevar a la práctica su propuesta, titulada "Preparación y realización de sesiones de intercomparación de tres instrumentos para vigilar el total del ozono y la radiación ultravioleta en Belarús". El proyecto está actualmente en suspenso debido a la inestabilidad política en la región. El Comité Asesor está examinando la posibilidad de destinar los fondos asignados a otros fines.

⁸ El proyecto está actualmente en suspenso debido a la inestabilidad política en la región. El Comité Asesor está examinando la posibilidad de destinar los fondos asignados a otros fines.

^a Se ha utilizado el tipo de cambio de las Naciones Unidas del 15 de marzo de 2024 (1 dólar = 0,914 euros).