

WMO OMM

WEATHER CLIMATE WATER
TEMPS CLIMAT EAU



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية
世界气象组织

Secrétariat
7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300
CH 1211 Genève 2 – Suisse
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11
Fax: +41 (0) 22 730 81 81
wmo@wmo.int – public.wmo.int

Nuestra ref.: 31042/2017/CLW/CLPA/CCA/UNFCCC-COP23/1st

14 de septiembre de 2017

Asunto: 23º período de sesiones de la Conferencia de las Partes, 13º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes en el Protocolo de Kyoto y segunda parte del primer período de sesiones de la Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes en el Acuerdo de París de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (Bonn, Alemania, 6 a 17 de noviembre de 2017)

Finalidad: Solicitar a los representantes de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales que notifiquen su participación en el 23º período de sesiones de la Conferencia de las Partes e indiquen de qué manera la Organización Meteorológica Mundial puede brindar más apoyo a esos Servicios para su participación en los procesos de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

Estimado señor/Estimada señora:

El 23º período de sesiones (CP 23) de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) tendrá lugar en Bonn (Alemania) del 6 al 17 de noviembre de 2017. La CP 23 se celebrará conjuntamente con el 13º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes en el Protocolo de Kyoto (CP/RP 13) y con la segunda parte del primer período de sesiones de la Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes en el Acuerdo de París (CP/RA 1.2). La fase de alto nivel de la CP 23 y la CP/RP 13 tendrá lugar del 15 al 17 de noviembre de 2017. Al mismo tiempo se celebrarán también el 47º período de sesiones del Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (OSACT 47) y el 47º período de sesiones del Órgano Subsidiario de Ejecución (OSE 47).

La Organización Meteorológica Mundial (OMM) participará activamente en estos eventos y organizará las dos siguientes actividades paralelas:

- 1) La importancia de la ciencia para la adaptación y la mitigación en el marco del Acuerdo de París
- 2) Apoyo a la aplicación y la supervisión del Acuerdo de París sobre la base del Marco de Sendai

A los Representantes Permanentes (o Directores de los Servicios Meteorológicos o Hidrometeorológicos) de los Miembros de la OMM

copias: Asesores hidrológicos de los Representantes Permanentes

La OMM también se sumará a la exposición de la Iniciativa Una ONU con el fin de dar a conocer el papel de la ciencia del clima en el trabajo de la CMNUCC. Las fechas de los eventos de interés para la OMM, así como los documentos y el material conexos, se publicarán en la página web de la Organización (<https://public.wmo.int>).

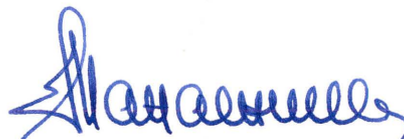
Existen varios nuevos desafíos que suponen una gran oportunidad para que los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales (SMHN) presten asesoramiento científico, técnico y operacional en el proceso de aplicación de la Convención en general, y del Acuerdo de París en particular. Por ejemplo, de acuerdo con el artículo 14 del Acuerdo de París, a partir de 2023, las Partes deberán informar sobre los avances colectivos en materia de mitigación, adaptación y medios de aplicación, que se evaluarán cada cinco años a partir de esa fecha. Los SMHN están en buenas condiciones para proporcionar conocimientos especializados en lo referente a la estructura de presentación de informes y, en última instancia, aportaciones nacionales a esos informes.

Los planes nacionales de adaptación también pueden beneficiarse en gran medida de la información y los servicios relativos al clima. Teniendo en cuenta que los SMHN contribuyen al cumplimiento del artículo 7 del Acuerdo de París, el Órgano Subsidiario de Ejecución pidió a la OMM, así como a sus organizaciones asociadas a través del Marco Mundial para los Servicios Climáticos (MMSC), que siguieran fortaleciendo los conocimientos científicos sobre el clima, con inclusión de la investigación, la observación sistemática del sistema climático y los sistemas de alerta temprana.

El año pasado, 28 Directores de Servicios Hidrometeorológicos y Representantes Permanentes ante la OMM asistieron al 22º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, entre los que se encontraban los presidentes de la Asociación Regional (AR) para África (AR I), Asia (AR II) y Suroeste del Pacífico (AR V). En total, asistieron 99 delegados de 73 SMHN como parte de las delegaciones nacionales. Quisiera alentarle a que participe en la CP 23 como miembro de su delegación nacional para reforzar el papel que desempeñan los SMHN mediante su contribución al proceso de la CMNUCC.

Si bien la OMM no podrá brindar asistencia financiera para su participación en la CP 23, le agradecería que me enviara sus sugerencias sobre cómo puede la Organización ayudar a su Servicio en la aplicación de la CMNUCC y el Acuerdo de París. Si usted o alguien de su Servicio tiene previsto asistir a la Conferencia, le agradecería que nos informase de ello a más tardar el **20 de octubre de 2017** para incluirlo en la futura correspondencia sobre la Conferencia.

Le saluda atentamente.



(E. Manaenkova)
por el Secretario General