



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale

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 – www.wmo.int

Weather • Climate • Water
Temps • Climat • Eau

Nuestra ref.: OBS/WIS/DMA/DEWCE

GINEBRA, 8 de julio de 2015

Anexo: 1

Asunto: Encuesta sobre la definición de fenómenos meteorológicos y climáticos extremos

Finalidad: Completar la encuesta a más tardar el **31 de agosto de 2015**

Estimado señor/Estimada señora:

Como sin duda sabrá, el Decimoséptimo Congreso Meteorológico Mundial examinó en el punto 4.1.4 del orden del día el informe "Cuestiones climáticas" de la Comisión de Climatología (CCI), que aborda, entre otros asuntos, su labor de orientación sobre la definición y las herramientas necesarias para la vigilancia de fenómenos meteorológicos y climáticos extremos, tales como las olas de calor, las olas de frío, las precipitaciones intensas, los períodos de sequía, las tempestades de arena, etc.

El Congreso destacó que esa labor de orientación es decisiva para respaldar los servicios climáticos operativos de los Miembros, en particular los de alerta temprana, vigilancia del clima y predicción climática; las investigaciones y estudios sobre los fenómenos climáticos extremos, sus causas y efectos; y los procesos políticos de alto nivel, tales como la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), el marco para la reducción del riesgo de desastres después de 2015 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El Congreso instó a la pronta finalización de esta importante labor y ofreció la formulación de definiciones y herramientas convenidas, así como recomendaciones al respecto, para su correspondiente consideración a fin de que se incluyan o mencionen en el Reglamento Técnico de la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

Con este fin, el Equipo especial de la Comisión de Climatología sobre la definición de los fenómenos meteorológicos y climáticos extremos está llevando a cabo una encuesta sobre las definiciones de los fenómenos meteorológicos y climáticos extremos que se están usando en diferentes partes del mundo, con especial interés en las definiciones de ola de calor, ola de frío, lluvias de extrema intensidad y sequía. Una vez hayamos recibido los resultados de la encuesta, el Equipo especial estudiará la posibilidad de recomendar una o más definiciones normalizadas como base para los informes internacionales.

A los Representantes Permanentes (o Directores de los Servicios Meteorológicos o Hidrometeorológicos) de los Miembros de la OMM (PR-6856)

copias: Asesores hidrológicos de los Representantes Permanentes

Para ayudarnos en esta tarea, le agradeceríamos que tuviera a bien completar la encuesta adjunta y enviarla por correo electrónico al señor Omar Baddour, Jefe de la División de aplicaciones de la gestión de los datos de la OMM (OBaddour@wmo.int), **a más tardar el 31 de agosto de 2015.**

Le saluda atentamente.



(J. Lengoasa)
por el Secretario General

Encuesta de la OMM sobre la definición de fenómenos meteorológicos y climáticos extremos

DATOS DE CONTACTO

País:

Nombre del coordinador:

Correo electrónico:

Teléfono:

PREGUNTAS

1. ¿Existe en su país una forma específica de definir una ola de calor o un período frío prolongado? En caso afirmativo, ¿cuál es? (Sírvese indicar si en su país se usan varias definiciones - por ejemplo, si hay diferentes definiciones en cada lugar o región).
.....

2. ¿Existe en su país algún índice normalizado que se utilice para vigilar las olas de calor o los períodos fríos prolongados? En caso afirmativo, ¿cuáles son?
.....

3. ¿Informa su país periódicamente sobre la aparición de olas de calor o períodos fríos prolongados?
.....

4. ¿Dispone su país de algún servicio de aviso para olas de calor o períodos fríos prolongados?
.....

5. ¿Realiza su país una vigilancia periódica de la sequía? En caso afirmativo, ¿qué índice o índices utilizan para la vigilancia de la sequía?
.....

6. ¿Dispone su país de algún índice normalizado para informar sobre lluvias de extrema intensidad? En caso afirmativo, ¿cuáles son esos índices y qué período de tiempo cubren?
.....

7. ¿Existen artículos científicos u otros informes que documenten la vigilancia o predicción de fenómenos meteorológicos/climáticos extremos en su país, tales como olas de calor, períodos fríos, lluvias fuertes o sequías? (En caso afirmativo, por favor, proporcione las referencias o un enlace, si es posible).
.....

8. ¿Dispone su país de una página web para transmitir información sobre los fenómenos climáticos extremos? (En caso afirmativo, sírvase indicar la dirección).

.....

9. ¿Produce su país regularmente resúmenes mensuales, estacionales o anuales sobre el clima? (En caso afirmativo, sírvase indicar una dirección web, en caso de haberla).

.....

10. ¿Tiene su país alguna necesidad no cubierta en materia de información sobre fenómenos climáticos y meteorológicos extremos para la que crea que el apoyo de la OMM podría resultar de utilidad? (En caso afirmativo, indique los detalles).

.....
.....
.....
.....
