

# BULLETIN TRIMESTRIEL À L'INTENTION DES CORRESPONDANTS NATIONAUX DE L'OMM POUR LES SERVICES MÉTÉOROLOGIQUES DESTINÉS AU PUBLIC (SMP)

1<sup>ER</sup> JANVIER 2013 – 31 MARS 2013

J'ai le plaisir de vous présenter, en votre qualité de correspondant(e) national(e) de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) pour les services météorologiques destinés au public (SMP), ce compte rendu des principales activités qui se sont déroulées au cours du premier trimestre (1<sup>er</sup> janvier - 31 mars 2013).

## Nouvelle publication SMP

### **Principes directeurs pour la mise en œuvre de systèmes d'alerte en cas d'urgence compatibles avec le Protocole d'alerte commun (PAC) (OMM-N° 1109, PWS-27)**

Pendant cette période, le Programme des services météorologiques destinés au public (PSMP) a publié les Principes directeurs pour la mise en œuvre de systèmes d'alerte en cas d'urgence compatibles avec le Protocole d'alerte commun (PAC), rédigés par M. Eliot Christian, qui a également été conseillé de l'OMM pour la norme PAC (Protocole d'alerte commun).



On peut consulter cette publication gratuitement à l'adresse

[http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice\\_display&id=15599](http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15599)

### **Quel est l'objet de cette publication?**

Cette publication présente les étapes nécessaires à la mise en œuvre de la norme PAC dans les Services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN).

### **En quoi ces directives concernent-elles les correspondants nationaux pour les SMP?**

En votre qualité de correspondant(e) national(e) pour les SMP, vous êtes invité(e) à prendre connaissance de ces directives et à déterminer comment les principes qui y sont énoncés pourraient être appliqués pour améliorer la prestation de services de votre Service météorologique. Vous êtes également invité(e) à les diffuser auprès du plus grand nombre possible de collègues.

## Réunions et rapports d'activité sur les SMP

### **Troisième réunion du Groupe de travail de la prestation de services et des partenariats relevant du CR VI, Varsovie (Pologne), 25-26 mars 2013**

À sa troisième réunion, le Groupe de travail de la prestation de services et des partenariats relevant du Conseil régional VI (Europe) s'est entretenu de la façon dont le CR VI mettrait en œuvre la Stratégie de l'OMM en matière de prestation de services (la Stratégie)<sup>1</sup>. La Stratégie est un outil d'auto-évaluation de la situation actuelle de la prestation de services et de la mise en place d'un cadre d'action en vue d'améliorations. Le Groupe de travail a décidé qu'afin de soutenir le processus de mise en œuvre dans la Région VI, il faudrait lancer une action de sensibilisation visant à familiariser les représentants permanents auprès de l'OMM avec le principe de la Stratégie. Des manifestations régionales telles que des ateliers de mise en œuvre seront planifiées et soutenues par le Groupe de travail.



### **Participants à la troisième réunion du Groupe de travail de la prestation de services et des partenariats relevant du CR VI organisée à Varsovie (Pologne), les 25 et 26 mars 2013**

<sup>1</sup> La Stratégie est présentée à l'adresse [http://www.wmo.int/pages/prog/amp/pwsp/documents/WMO-SSD-1129\\_en.pdf](http://www.wmo.int/pages/prog/amp/pwsp/documents/WMO-SSD-1129_en.pdf).

**Formation de présentateurs météo africains de la télévision organisée par la Société météorologique de France (SMF) dans le cadre du dixième Forum international de la météo et du climat, organisée à Paris (France) le 22 mars 2013**

Une formation de présentateurs météo africains de la télévision a eu lieu lors du dixième Forum international de la météo et du climat, organisé à Paris (France) le 22 mars 2013. Des présentateurs du Burkina Faso, de Djibouti, du Malawi, du Mozambique, du Niger, de la République-Unie de Tanzanie et du Swaziland ont participé à la manifestation. La formation, dirigée par Patrick de Bellefeuille, de Météomedia (Québec, Canada), et par Frank Cavallaro, de CBS Television and Radio (Montréal, Canada), portait sur la clarté de la voix, la posture, la façon de se tenir et la manière de se préparer à prononcer un message lors d'un exposé afin d'obtenir le meilleur effet.



**Participants à la formation de présentateurs météo africains de la télévision organisée à Paris (France) le 22 mars 2013**

**Atelier du CR IV sur les prévisions et les avis d'ouragans et les services météorologiques destinés au public, organisé à Miami, en Floride (États-Unis d'Amérique), du 11 au 22 mars 2013**

L'Atelier du CR IV sur les prévisions et les avis d'ouragans et les services météorologiques destinés au public est organisé tous les ans dans le Centre national des ouragans de Miami, en Floride (États-Unis d'Amérique). Cet atelier a pour principal objet de renforcer les services d'alerte aux ouragans de la Région. Les participants à l'atelier disposent des compétences voulues pour détecter,

classer, surveiller et prévoir l'intensité et les déplacements des ouragans, ce qui permet aux SMHN de diffuser des avis pour assurer la sécurité de la vie et des moyens de subsistance. Cette manifestation annuelle est soutenue par les conseils régionaux lors de leurs réunions, au cours desquelles ils ont toujours appuyé les ateliers.

**Retour d'information des correspondants nationaux**

Les informations communiquées par les correspondants nationaux au sujet de leurs activités et de leur expérience en matière de services météorologiques destinés au public nous sont particulièrement utiles. On peut consulter ces informations à l'adresse

[http://www.wmo.int/pages/prog/amp/pwsp/PWS\\_National\\_Focal\\_Points\\_en.html](http://www.wmo.int/pages/prog/amp/pwsp/PWS_National_Focal_Points_en.html)

N'hésitez pas à nous faire part, par écrit ou par d'autres moyens – voir ci-dessous les coordonnées des personnes que vous pouvez contacter –, de votre expérience, et notamment de la façon dont vous tirez profit des publications SMP et dont vous en faites profiter vos collègues.

**PERSONNES À CONTACTER**

**Mme Haleh KOOTVAL**

Chef de la Division des services météorologiques destinés au public  
 Organisation météorologique mondiale  
 7 bis, avenue de la Paix  
 Case postale 2300  
 1211 GENÈVE 2, Suisse  
 Tél.: +41 22 730 83 33  
 Fax: +41 22 730 81 28  
 Courriel: [HKootval@wmo.int](mailto:HKootval@wmo.int)

**M. Samuel Wandimi MUCHEMI**

Fonctionnaire scientifique  
 Programme des services météorologiques destinés au public  
 Tél.: +41 22 730 81 37  
 Fax: +41 22 730 81 28  
 Courriel: [SMuchemi@wmo.int](mailto:SMuchemi@wmo.int)