



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

Notre réf.: RES/ARE/WWR

GENÈVE, le 5 octobre 2015

Objet: Création d'un fonds d'affectation spéciale en rapport avec le programme consacré au Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière

Madame, Monsieur,

Le Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière a été mis en place en 2007 en réponse à une demande de 40 Membres de l'OMM désireux de disposer de prévisions plus fiables dans ce domaine. Les produits correspondants peuvent contribuer de manière notable à la réduction des risques dans de nombreux secteurs d'intérêt sociétal. Ce système se fondera sur la diffusion en temps réel de produits obtenus à partir de modèles de prévision de la poussière atmosphérique.

Plus de 15 organisations fournissent actuellement des prévisions journalières de la poussière pour différentes régions géographiques. Le Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière associe les chercheurs et les utilisateurs (du secteur médical, aéronautique ou agricole par exemple). Il constitue une fédération de partenaires regroupés en antennes régionales. Actuellement, ces antennes sont au nombre de trois: une pour l'Afrique du Nord, le Moyen-Orient et l'Europe (hébergée par l'Espagne), une pour l'Asie (hébergée par la Chine) et une pour le continent américain. Le Système vise à obtenir des observations et des capacités de modélisation, à la fois complètes, coordonnées et durables, dans le but d'améliorer la surveillance des tempêtes de sable et de poussière, d'approfondir les connaissances des processus en jeu, de renforcer les capacités de prévision en la matière et l'efficacité des mesures de lutte contre la désertification ainsi que d'améliorer l'utilisation des prévisions, notamment pour que les tempêtes de sable et de poussière nuisent moins à la santé et causent moins de dégâts.

Pour de plus amples détails sur le Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière, veuillez consulter le site Web du Programme mondial de recherche sur la prévision du temps (http://www.wmo.int/pages/prog/arep/wwrp/new/Sand_and_Dust_Storm.html).

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM (PR-6870)

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents)
Présidents des conseils régionaux) (pour information)
Présidents des commissions techniques)

À sa soixante-sixième session, le Conseil exécutif de l'OMM a approuvé, via sa résolution 13 (EC-66), la création du programme consacré au Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière, à financer par des contributions volontaires, et il a demandé au Secrétaire général de créer un fond d'affectation spéciale à cette fin.

M. Paolo Ruti, Chef de la Division de la recherche sur la prévision du temps, se tient à votre disposition pour tout renseignement supplémentaire (courriel: PRuti@wmo.int).

Compte tenu de ce qui précède, et afin d'assurer la mise en œuvre du programme consacré au Système d'annonce et d'évaluation des tempêtes de sable et de poussière, je vous saurais gré de bien vouloir envisager de contribuer au fonds d'affectation spéciale correspondant.

Dans l'attente de votre réponse, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



(M. Jarraud)
Secrétaire général