



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

جنيف، 5 تشرين الأول/أكتوبر 2015

الرسالة رقم: RES/ARE/WWR

الموضوع: إنشاء صندوق استئماني خاص ببرنامج نظام الإنذار بالعواصف الرملية والترابية وتقييمها (SDS-WAS).

تحية طيبة وبعد،

أنشئ نظام الإنذار بالعواصف الرملية والترابية وتقييمها (SDS-WAS) عام 2007 استجابة لطلب قدمه 40 عضواً من أعضاء المنظمة (WMO) للحصول على تنبؤات أكثر موثوقية بالعواصف الرملية والترابية. فنواتج التنبؤ بالعواصف الرملية والترابية يمكن أن تسهم إسهاماً كبيراً في الحد من المخاطر في العديد من المجالات ذات المنفعة المجتمعية. وسيعتمد هذا النظام الاستشاري والتقييمي على تقديم النواتج المتحصل عليها في الوقت الحقيقي من نماذج تراب الغلاف الجوي.

وتوفر حالياً أكثر من 15 منظمة تنبؤات يومية بالعواصف الترابية في مناطق جغرافية مختلفة. ويجمع النظام (SDS-WAS) بين الأواسط المعنية بالبحوث وأوساط المستخدمين (المستخدمون في مجالات الطب والطيران والزراعة). وأنه بمثابة اتحاد مكون من شركاء حول جهات الوصل الإقليمية. وفي الوقت الراهن توجد ثلاث جهات وصل ألا وهي: جهة الوصل بين شمال أفريقيا والشرق الأوسط وأوروبا (في استضافة إسبانيا)، وجهة الوصل الآسيوية (في استضافة الصين)، وجهة الوصل بين الأمريكيتين. ومهمة النظام (SDS-WAS) هي تحقيق قدرات شاملة ومنسقة ومستدامة لرصد العواصف الرملية والترابية ونمذجتها من أجل تحسين مراقبتها لزيادة فهم العمليات المتعلقة بالأتربة، ومن أجل تعزيز قدرات التنبؤ بالعواصف الترابية وفعالية التدابير بشأن التصحر، وكذلك من أجل تحسين تطبيقات التنبؤات، مثل التخفيف من الآثار الصحية والأضرار الناجمة عن العواصف الرملية والترابية.

وللمزيد من المعلومات عن نظام الإنذار بالعواصف الرملية والترابية (SDS-WAS) يمكنكم الاطلاع على الموقع الشبكي للبرنامج العالمي لبحوث الطقس (WWRP) التابع للمنظمة (WMO) ([http://www.wmo.int/pages/prog/arep/wwrp/new/Sand\\_and\\_Dust\\_Storm.html](http://www.wmo.int/pages/prog/arep/wwrp/new/Sand_and_Dust_Storm.html)).

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (أو مديري مرافق الأرصاد الجوية أو الأرصاد الجوية الهيدرولوجية التابعة لأعضاء المنظمة) (PR-6870)

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين للممثلين الدائمين  
(رؤساء الاتحادات الإقليمية)  
(رؤساء اللجان الفنية)  
(للعلم)

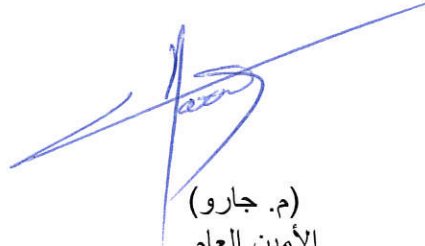
وقد وافق المجلس التنفيذي للمنظمة (WMO)، في دورته السادسة والستين، بموجب القرار 13 على إنشاء البرنامج (SDS-WAS)، على أن يُدعم من المساهمات الطوعية، وطلب من الأمين العام إنشاء صندوق استئماني مرتبط به.

وسيسعد الدكتور Paolo Ruti، رئيس البرنامج العالمي لبحوث الطقس (WWRP) (البريد الإلكتروني PRuti@wmo.int)، بأن يقدم لكم أي معلومات إضافية.

ونظراً إلى ما تقدم، سأكون ممتناً لو قام مرفقكم بحث إمكانية تقديم دعم مالي للصندوق الاستئماني الخاص ببرنامج (SDS-WAS) من أجل ضمان تنفيذ البرنامج بصورة فعالة.

وإنني لأتطلع لتلقي ردكم في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



(م. جارو)  
الأمين العام