WMO OMM



World Meteorological Organization Organisation météorologique mondiale Organización Meteorológica Mundial Всемирная метеорологическая организация النظمة 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

20 تموز / يوليو 2020

13991/2020/I/ONM/MQC/IPC-XIII-Postponement

الموضوع:

الرسالة رقم:

تأجيل المقارنة الدولية الثالثة عشرة لأجهزة قياس إشعاع الشمس المباشر (بيرليومتر) (IPC-XIII)، والمقارنات الإقليمية المخططة بصورة مشتركة لأجهزة قياس إشعاع الشمس المباشر (بيرليومتر) (RPCs)، والمقارنة الخامسة للأجهزة ذات الفلتر لقياس الإشعاع (FRC-V)، والمقارنة الدولية الثالثة لأجهزة قياس الإشعاع الأرضي (بيرجيومتر) (IPgC-III)، في المركز العالمي للإشعاع (WRC) بدافوس، سويسرا، الفترة من 28 أيلول/ سبتمبر إلى 16 تشرين الأول/ أكتوبر 2020

تحية طيبة وبعد،

أود الإشارة إلى رسالتي المؤرخة 6 أيار/ مايو 2020 التي أبلغتكم فيها بخطة إجراء المقارنة الدولية الثالثة عشرة لأجهزة قياس إشعاع الشمس المباشر (بيرليومتر) (IPC-XIII) في المركز العالمي للإشعاع (WRC) في دافوس، سويسرا، في الفترة من 28 أيلول/ سبتمبر إلى 16 تشرين الأول/ أكتوبر 2020، بالتزامن مع المقارنة الخامسة للأجهزة ذات الفلتر لقياس الإشعاع (بيرجيومتر) (IPC-III).

نظراً إلى جائحة فيروس كورونا (COVID-19) وما يرتبط بها من قيود على السفر، تقرر للأسف ما يلي:

- (1) تأجيل المقارنة (IPC-XIII) إلى 2021 بشكل استثنائي، وكذلك المقارنة (IPgC-III) والمقارنة (FRC-V)، والحفاظ على الدورة العادية لمقارنة أجهزة قياس إشعاع الشمس المباشر (بيرليومتر) (IPCs) في المستقبل (ستُعقد المقارنة الرابعة عشرة في عام 2025)،
- (2) تمديد استثنائي للفترة الزمنية للمقارنة/ المعايرة المنتظمة للأدوات المرجعية (من مراكز الإشعاع الإقليمية/ الوطنية، أو مراكز الإشعاع الأخرى) مع المجموعة المعيارية العالمية، إلى ست سنوات.

ويجري اتخاذ تدابير إضافية لضمان استقرار الأدوات التي تشكل المجموعة المعيارية العالمية والمجموعة المعيارية العالمية لأجهزة الأشعة تحت الحمراء.

ويُدعى أي مركز إشعاعي يواجه مشكلة بسبب هذا التأجيل إلى إبلاغ الأمانة حتى تتمكن اللجنة الدائمة المعنية بالمقاييس والأجهزة والتتبع (SC-MINT) التابعة للجنة البنية التحتية (INFCOM) من إيجاد حل مناسب لدعمه.

ونشجع مراكز الإشعاع الإقليمية والوطنية على مواصلة المقارنة السنوية بين أدواتها القياسية، وعلى تقديم الدعم للبلدان المجاورة لها حسب الاقتضاء.

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (أو مديري مرافق الأرصاد الجوية أو الأرصاد الجوية الهيدرولوجية)

صورة إلى: المركز العالمي للإشعاع (WRC)

رئيس ونائبي رئيس لجنة الرصد والبنية التحتية ونظم المعلومات (INFCOM) (رئيس ونائبي رئيس اللجنة الدائمة للقياسات والتتبع والأجهزة (SC-MINT) التابعة للجنة (INFCOM)

وستصدر في العام المقبل دعوة جديدة للمشاركين، تتضمن معلومات عن كيفية طلب المساعدة المالية، عند الحاجة، لحضور المقارنة الدولية الثالثة عشرة (IPC-XIII). ويُدعى المشاركون الذين قدموا طلبات للحصول على مساعدة مالية في عام 2020 إلى تقديم طلب جديد في عام 2021، استجابة للدعوة التي ستصدر للمشاركة.

وأود أن أشكركم على تفهمكم لهذه التدابير الاستثنائية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

3 hmg

الدكتور وينتيان تشانغ عن الأمين العام