



20 تموز/ يوليو 2022

الرقم المرجعي: 16570/2022/S/DPS/MHEWS/CAP

الموضوع: حلقة العمل ودورة التدريب الخاصتين بتنفيذ بروتوكول التحذير الموحد (CAP) لعام 2022،  
21-19 أيلول/ سبتمبر 2022

الإجراء المطلوب: يُرجى من الأعضاء النظر في المشاركة في حلقة العمل ودورة التدريب

تحية طيبة وبعد،

لعلكم تعلمون أن المجلس التنفيذي للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) قد أقرّ معيار بروتوكول التحذير الموحد (CAP) لتحسين فعالية نظم الإنذار وكفاءتها، ومن ثم شجّع أعضاء المنظمة على اعتماد ذلك المعيار.

ومن هذا المنطلق، يسرّني أن أبلغكم أن حلقة العمل ودورة التدريب الخاصتين بتنفيذ البروتوكول (CAP) لعام 2022 ستُعقدان بشكل هجين يجمع بين الحضور الشخصي والندوات عبر الإنترنت. فسُتُعقد حلقة العمل في يومي 19 و 20 أيلول/ سبتمبر 2022 في معهد **KIT Royal Tropical Institute** الكائن في Mauritskade 64, 1092 AD Amsterdam في مدينة أمستردام بهولندا؛ وستُعقد دورة التدريب في يوم 21 أيلول/ سبتمبر 2022 في كنيسة **De Duif** الكائنة في Prinsengracht 756, 1017 LH Amsterdam في مدينة أمستردام بهولندا. وستُعقد الجلسات في الأيام المذكورة آنفاً من الساعة 9:00 إلى الساعة 17:00 بالتوقيت الصيفي لوسط أوروبا.

والهدف من هذه المبادرة هو النهوض بتبادل المعلومات بين الخبراء والقائمين على التنفيذ فيما يخص معيار البروتوكول (CAP). والمنظمة (WMO) من الجهات الخمس المشتركة في رعاية هذه المبادرة وتنفيذها إلى جانب الرابطة الدولية لمديري الطوارئ (IAEM)، والاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر (IFRC)، والاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)، ومنظمة النهوض بالمعايير الإعلامية المنظمة (OASIS).

ومن الجدير بالذكر أن البروتوكول (CAP) يتيح نشر رسائل التحذير بشكل متنسق وأني عبر عدد كبير من نظم الإنذار على عدد كبير من التطبيقات، مثل التلفزيون والإذاعة ووسائل التواصل الاجتماعي والأجهزة المحمولة. ولذلك، ينطوي اعتماده على مزية كبيرة للمرافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا (NMHSs) لأنه يسهل مهمة نشر الإنذارات. وفضلاً عن ذلك، يُعدّ تنفيذ معيار البروتوكول (CAP) عنصر مهم في النظام العالمي للإنذار بالأخطار المتعددة (GMAS) التابع للمنظمة (WMO) والرامي إلى "زيادة وتعزيز توفر التحذيرات والمعلومات الموثوق بها المتعلقة بظواهر الطقس والماء والمناخ المتطرفة و/أو الذي يحتمل أن تكون شديدة التأثير".

وستوفر حلقة العمل ودورة التدريب محفلاً للقائمين على تنفيذ البروتوكول (CAP) والمنظمات المعنية بالبروتوكول لمناقشة أفضل وسيلة لتوسيع نطاق اعتماد معيار البروتوكول (CAP) وتبادل الممارسات بين مستخدمي المعيار. وترد المزيد من التفاصيل، بما فيها رابط التسجيل، في **هذا المنشور والدعوة إلى المشاركة**. وفي هذا المقام، يُرجى ترشيح أعضاء من طاقم موظفيكم للمشاركة في هذه المبادرة. ويُدعى الموظفون، الذين يودون تقديم خبرتهم أو رؤاهم في تنفيذ البروتوكول (CAP)، إلى التواصل مع لجنة البرنامج بارسال بريد إلكتروني إلى [Eliot.J.Christian@gmail.com](mailto:Eliot.J.Christian@gmail.com)

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (WMO)

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين

(مع توجيه نسخة إلى [arobertson@wmo.int](mailto:arobertson@wmo.int)) يعلنوا فيه رغبتهم في تقديم عرض مدته 20 دقيقة. وستقرر قائمة المتحدثين في 1 آب/ أغسطس 2022. وستُرسل تعليمات الاتصال الخاصة بالندوات عبر الإنترنت إلى جميع المشاركين المسجلين.

وعلى الرغم من أننا نشجع الأعضاء، وبخاصة الأعضاء الذين نفذوا البروتوكول (CAP)، إلى المشاركة في هذه المبادرة وتبادل خيراتهم، فيرجى الانتباه إلى أنه لا يتوفر لدى المنظمة (WMO) تمويل لدعم حضور حلقة العمل ودورة التدريب المذكورتين آنفاً.

وختاماً، أود أن أعتنم هذه الفرصة لأشكركم على دعمكم المتواصل لأنشطة المنظمة (WMO).

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



الدكتورة إيلينا مانينكوفا  
عن الأمين العام