



10 أيار / مايو 2024

الرقم المرجعي: 07274/2024/S

عدد المرفقات: 2

الموضوع: حلقة دراسية إلكترونية عن نظام التوجيه العالمي الخاص بالفيضانات الخاطفة (FFGS/WGC): ابتكارات الأعضاء في مجال العمليات؛ 24 أيار / مايو 2024، من الساعة 12:00 إلى الساعة 14:00 بالتوقيت العالمي المنسق (UTC)

الإجراء المطلوب: التسجيل لحضور الحلقة الدراسية الإلكترونية عبر منصة زووم (Zoom) باستخدام الرابط الوارد فيما يلي

تحية طيبة وبعد،

يسر المنظمة العالمية للأرصاد الجوية والوكالة الإندونيسية للأرصاد الجوية وعلم المناخ والجيوفيزياء دعوتكم لحضور حلقة دراسية إلكترونية بشأن مبادرات المنظمة للتنبؤ بالفيضانات الخاطفة والإنذار بها. وستعرض هذه الحلقة الدراسية الجهود التي تبذلها المنظمة لدعم مبادرة نظم الإنذار المبكر للجميع (EW4ALL)، وسيطور موضوعها الخاص حول "ابتكارات الأعضاء في مجال العمليات".

وكما تعلمون، فإن نظام التوجيه الخاص بالفيضانات الخاطفة (FFGS) أداة بالغة الأهمية يستخدمها الخبراء والمتخصصون في مجالي الأرصاد الجوية والهيدرولوجيا في جميع أنحاء العالم. ويوفر هذا النظام إرشادات آنية بشأن مخاطر الفيضانات الخاطفة، ويستفيد منه خبراء التنبؤ التشغيلي ووكالات إدارة الكوارث. ويستخدم نظام التوجيه الخاص بالفيضانات الخاطفة البيانات المستمدة من الرصدات الرادارية والساتلية والأرضية، إلى جانب نماذج الأرصاد الجوية والنماذج الهيدرولوجية لوضع تنبؤات بالفيضانات الخاطفة وإعداد منتجات عن تهديدات هذه الفيضانات.

وستعرض الحلقة الدراسية لمحة عامة عن جهود الوكالة الإندونيسية للأرصاد الجوية وعلم المناخ والجيوفيزياء، وستعرض مسيرتها في إعداد واستخدام النشرة الآلية وتطوير تطبيقات الخدمات عبر الإنترنت والاستفادة منها، وستتناول أيضاً بعض دراسات الحالات. ومن المقرر أن تُعقد الحلقة الدراسية الإلكترونية عبر منصة "زووم" في 24 أيار / مايو 2024، من الساعة 12:00 إلى الساعة 14:00 بالتوقيت العالمي المنسق. وتجدر نتي هذه الرسالة (في المرفق 1) مذكرة مفاهيمية تتضمن مزيداً من التفاصيل عن الحلقة الدراسية، للتكرم بالاطلاع عليها. كما يمكنكم الاطلاع على جدول أعمالها في المرفق 2.

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين

ويسرني أن أدعوكم لحضور هذه الحلقة الدراسية عن طريق التسجيل عبر الرابط التالي:

https://wmo-int.zoom.us/webinar/register/WN_IN0xVwibSAeFZR9CuHfjZw

وأشكر لكم مشاركة هذه الدعوة ورابط التسجيل مع الخبراء وأصحاب المصلحة المعنيين في شبكتكم.

وإنني أتطلع إلى مشاركتكم الكريمة في هذه الحلقة الدراسية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



البروفيسورة سيليستى ساولو
الأمينة العامة

المرفق 1

مذكرة مفاهيمية

العنوان: حلقة دراسية إلكترونية عن نظام التوجيه العالمي الخاص بالفيضانات الخاطفة (FFGS/WGC): ابتكارات الأعضاء في مجال العمليات

المضيف: المنظمة العالمية للأرصاد الجوية

التاريخ: 24 أيار / مايو 2024

الوقت: 12:00-14:00 بالتوقيت العالمي المنسق (UTC)

الشكل: حلقة دراسية إلكترونية

رابط التسجيل: https://wmo-int.zoom.us/webinar/register/WN_IN0xVwibSAeFZR9CuHfjZw

الهدف: تهدف هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية إلى عرض النشرة الآلية المبتكرة وتطبيقات الخدمات عبر الإنترنت التي طورتها الوكالة الإندونيسية للأرصاد الجوية وعلم المناخ والجيوفيزياء لاستخدامها في إطار نظام التوجيه الخاص بالفيضانات الخاطفة في أمريكا الوسطى (CAFFGS)، ونظام التوجيه الخاص بالفيضانات الخاطفة في هايتي والجمهورية الدومينيكية (HDRFFGS).

محاوالت التركيز:

- تسليط الضوء على سبل التعاون بين أعضاء المنظمة وطرق تبادل المعارف فيما بينهم لتعزيز استدامة وفعالية نظام التوجيه العالمي الخاص بالفيضانات الخاطفة على الصعيد العالمي
- إذكاء الوعي بهذه التطورات بين الأعضاء الآخرين وسائر أصحاب المصلحة
- التشجيع على تقديم الآراء والملاحظات، ومواصلة الابتكار لتحسين نظام التوجيه العالمي الخاص بالفيضانات الخاطفة.

الجمهور المستهدف:

- المرافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا
- وكالات إدارة الكوارث
- الشركاء الإنمائيون
- الخبراء في مجال التنبؤ بالفيضانات الخاطفة والإنذار بها
- أصحاب المصلحة المعنيون

المرفق 2

نظام التوجيه العالمي الخاص بالفيضانات الخاطفة (FFGS/WGC):
ابتكارات الأعضاء في مجال العمليات

حلقة دراسية إلكترونية

جدول الأعمال

24 أيار / مايو 2024

14:00-12:00 بالتوقيت العالمي المنسق

المتحدث	الموضوع	الوقت (بالتوقيت العالمي المنسق)
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	افتتاح الحلقة الدراسية	12:10-12:00
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	الجهود العالمية التي تبذلها المنظمة في مجال التنبؤ بالفيضانات الخاطفة والإنذار بها في إطار مبادرة نظم الإنذار المبكر للجميع	12:30-12:10
المشاركون	منتدى مفتوح أمام المشاركين لطرح الأسئلة	12:50-12:30
الوكالة الإندونيسية للأرصاد الجوية	مقدمة وعرض توضيحي للنشرة الآلية والخدمات الإلكترونية التي طورتها الوكالة الإندونيسية للأرصاد الجوية وعلم المناخ والجيوفيزياء	13:20-12:50
المشاركون	منتدى مفتوح أمام المشاركين لطرح الأسئلة	13:50-13:20
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية	ملاحظات ختامية ومعلومات عن الكيفية التي يستطيع من خلالها المشاركون مواصلة التعاون مع المنظمة بشأن هذه المسألة	14:00-13:50