



17 تموز/ يوليو 2023

الرقم المرجعي: 14742/2023/S/CMP

الموضوع: تقرير المنظمة العالمية للأرصاد الجوية عن حالة المناخ العالمي والإقليمي في عام 2023

الإجراء المطلوب: تقديم مساهمة بلدكم في موعد أقصاه 15 أيلول/ سبتمبر 2023

تحية طيبة وبعد،

يسرني أن أعلن عن إطلاق عملية موحدة لجمع البيانات من البلدان المساهمة في تقارير المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) عن حالة المناخ، بما في ذلك الآلية التالية لجمع البيانات:

1. يُطلب من البلدان استخدام آلية مشتركة لجمع البيانات بشأن الظواهر المتطرفة والشديدة التأثير لتقارير حالة المناخ التالية:

- تقرير المنظمة (WMO) عن حالة المناخ العالمي في عام 2023
- تقرير حالة المناخ في أفريقيا في عام 2023
- تقرير حالة المناخ في آسيا في عام 2023
- تقرير حالة المناخ في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي (LAC) في عام 2023
- تقرير حالة المناخ في جنوب غرب المحيط الهادئ في عام 2023
- تقرير حالة المناخ في أوروبا في عام 2023

2. مسح مشترك لجمع البيانات عبر الإنترنت: مسح الظواهر المتطرفة في عام 2023 - تحديد الهوية (arcgis.com). وهذا المسح بمثابة نقطة دخول واحدة لكل من تقارير حالة المناخ العالمية والإقليمية في عام 2023 لتيسير جمع البيانات ومراقبة جودتها وتحديثها. وستستخدم المدخلات الواردة من البلدان في التقارير العالمية والإقليمية. ولكن خلال عملية إعداد التقارير الإقليمية، سثحل نفس البيانات بمزيد من التفصيل.

3. يُطلب من البلدان استكمال المسح في موعد أقصاه 15 أيلول/ سبتمبر 2023. ويتضمن المسح مساحة لتحميل المستندات والصور، إذا لزم الأمر.

4. سيجري إصدار وإطلاق التقرير المؤقت عن حالة المناخ العالمي في عام 2023 في مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC)، المقرر عقده في الفترة من 30 تشرين الثاني/ نوفمبر إلى 12 كانون الأول/ ديسمبر 2023 في دبي، الإمارات العربية المتحدة.

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (WMO)

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين

5. من المقرر نشر التقارير النهائية، بما في ذلك التقارير العالمية والإقليمية، في النصف الأول من عام 2024. وستبدأ تحديثات جمع البيانات في كانون الثاني/يناير 2024 وستكتمل بحلول 15 شباط/فبراير 2024، لإكمال تغطية عام 2023. وسيُرسَل تذكير إلى المنسقين القطريين عبر البريد الإلكتروني.

6. مكتب المساعدة التابع للأمانة: إذا كانت هناك حاجة إلى أي مساعدة فنية في المسح عبر الإنترنت، ستقوم السيدة Claire Ransom، الموظفة العلمية المساعدة، بتقديم المساعدة عن بعد عن طريق البريد الإلكتروني cransom@wmo.int أو عبر الإنترنت عبر منصة Microsoft TEAMS.

7. أي ملخص مُحدث سنوياً للمناخ (النص بالأرقام) لبلدك سيكون مفيداً جداً أيضاً وسيكتمل المعلومات المقدمة في المسح عبر الإنترنت. وينبغي تقديم الملخصات المناخية القطرية في موعد أقصاه 15 أيلول/سبتمبر 2023، على أن تُحدث بحلول 15 شباط/فبراير، وإرسالها إلى السيد عمر بدور (obaddour@wmo.int)، منسق التقارير في الأمانة، مع توجيه نسخة إلى الدكتور John Kennedy (jjk8932@googlemail.com)، المؤلف الرئيسي لتقرير المنظمة (WMO) عن حالة المناخ العالمي في عام 2023. ويمكن الاطلاع على تقارير المنظمة (WMO) السابقة عن حالة المناخ على الرابط التالي: <https://public.wmo.int/en/wmo-statement-state-of-global-climate>.

وَأمل أن تجدوا هذه العملية الجديدة مفيدة لزيادة تحسين مراقبة تقرير المنظمة (WMO) عن حالة المناخ، وأود أن أشكركم على دعمكم المستمر في المساهمة في هذه التقارير السياسية ذات الصلة والترويج لها.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



الدكتورة إيلينا مانايكوف
عن الأمين العام