



WMO OMM

World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация
المنظمة 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 – wmo.int

18 تشرين الثاني / نوفمبر 2025

الرقم المرجعي: 6461170/2025/S/CMP

الموضوع: محطات الرصد المؤدية التي تعرف بها المنظمة العالمية للأرصاد الجوية

الإجراء المطلوب: موافاة المنظمة، في أقرب وقت ممكن في موعد غایته 16 شباط / فبراير 2026، بالمعلومات الازمة من أجل الاعتراف بما يصل إلى 8 محطات رصد مؤدية

تحية طيبة وبعد،

يطيب لي أن ألفت عنكم الكريمة إلى [القرار 28](#) الذي اعتمدته المؤتمر العالمي التاسع عشر للأرصاد الجوية (Cg-19) – تحديث آلية الاعتراف بمحطات الرصد الطويلة الأمد، الذي نص – إلى جانب المعايير القائمة للاعتراف بمحطات الرصد الجوي – على معايير الاعتراف بالمحطات المؤدية للرصد البحري والهيدرولوجي، وكذلك آلية ومعايير الاعتراف الوطني بمحطات الرصد الطويلة الأمد العاملة منذ 75 عاماً فأكثر.

وحتى اليوم، اعترفت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية بما مجموعه 475 محطة رصد مؤدية (منها 388 محطة للرصد الجوي، و69 محطة للرصد الهيدرولوجي، و18 محطة للرصد البحري)، وتنشر هذه المحطات المعترف بها في جميع الاتحادات الإقليمية الستة التابعة للمنظمة وفي القارة القطبية الجنوبية (أنتاركتيكا). وفي السنوات الأخيرة، نظم أعضاء المنظمة العديد من الفعاليات الاحتفالية والأنشطة الإعلامية على الصعيدين الوطني والمحلية، وقد لاقت هذه الفعاليات والأنشطة استحساناً كبيراً، وهدفت إلى المساعدة في الحفاظ على تشغيل محطات الرصد المؤدية من خلال إبراز دورها باعتبارها من عوامل تمكين العلوم وتقديم الخدمات وكنوزاً مجتمعية.

وفي هذا الصدد، ألفت انتباحكم الكريم إلى أنه تتوفر على الموقع الإلكتروني للمنظمة معلوماتٌ عن آلية اعتراف المنظمة بمحطات الرصد الطويلة الأمد - بما في ذلك قوائم المحطات المعترف بها، و[المبادئ التوجيهية بشأن اعتراف المنظمة العالمية للأرصاد الجوية بمحطات الرصد الطويلة الأمد](#) (مطبوع المنظمة رقم 1354)، وما إلى ذلك. علاوة على ما سبق، تصدر المنظمة بانتظام كتيباً بعنوان "محطات الرصد المؤدية – تقرير حالة الاعتراف" (Centennial Observing Stations – State of Recognition report) (وقد صدرت النسخة الأولى منه في عام 2021) (مطبوع المنظمة رقم 1296)، ويجري الآن إعداد نسخة محدثة لعام 2025).

وأتمنى تعاونكم الكريم في هذه المبادرة المهمة، وأدعوكم إلى تقديم معلومات بشأن ما يصل إلى 8 محطات رصد طويلة الأمد في بلدكم الكريم تستوفي المعايير التي وضعتها المنظمة والواردة في مطبوع المنظمة رقم 1354. وتتجدر الإشارة هنا إلى أن محطات الرصد الجوي المرشحة لن تُقبل إلا إذا حُصّص لها معرف محطة تابعة للنظام العالمي المتكامل للرصد التابع للمنظمة (WIGOS)، وإلى أنه ينبغي بذلك كل جهد ممكن لتخفيض معرفات محطات النظام (WIGOS) لمحطات الرصد الهيدرولوجي والبحري المرشحة.

وسيقوم المجلس الاستشاري المعنى بالاعتراف بمحطات الرصد الطويلة الأمد بتقييم المعلومات المقدمة وتقديم توصيات كي تنظر فيها الدورة الثمانون للمجلس التنفيذي (EC-80) المقرر انعقادها في حزيران / يونيو 2026.

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين

هذا، وسوف ترسل المنظمة لكل محطة تعترف بها شهادة الاعتراف عبر البريد الإلكتروني، إلى جانب قالب موحد للوحة معدنية/ نحاسية (يتولى تصنيعه عضو المنظمة إذا رغب في ذلك).

وأرجو منكم تقديم المعلومات الالزمه في أقرب وقت يناسبكم، في موعد أقصاه 16 شباط/ فبراير 2026، عن طريق استخدام نموذج تقييم ذاتي واحد لكل محطة رصد على حدة (ويمكنكم تنزيل نسخ بصيغة وورد (Word) لمحطات الرصد الجوي والهيدرولوجي والبحري المرشحة من الموقع الإلكتروني للمنظمة المذكور أعلاه، وتحديداً في قسم 'معايير ونماذج الاعتراف' (Recognition criteria and templates)).

للحصول على مزيد من الإيضاحات، يمكنكم التواصل مع السيد Peer Hechler، المسؤول العلمي، عبر البريد الإلكتروني: wcdmp@wmo.int.

ولا يسعني في الختام إلا أن أشكركم على دعمكم المستمر لأنشطة المنظمة العالمية للأرصاد الجوية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



البروفيسور سيليفستري ساولو
الأمينة العامة