



13 آب/ أغسطس 2018

21774/CLW/CLPA/CCA/UNFCCC-COP24

الرسالة رقم:

الدورة الرابعة والعشرون لمؤتمر الأطراف (COP 24) في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC)، والدورة الرابعة عشرة للأطراف في بروتوكول كيوتو (CMP-14) / اجتماع الأطراف في اتفاق باريس (CMA 1.2)، كاتويتش، بولندا، 3-14 كانون الأول / ديسمبر 2018

يرجى من ممثلي المرافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا (NMHSs) أن يبلغوا الأمانة، بمشاركة كل من الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 24) في اتفاقية (UNFCCC)، وأن يحددوها كيف يمكن للمنظمة (WMO) أن تزيد من دعمها لمشاركة المرافق الوطنية (UNFCCC) في عمليات الاتفاقية (NMHSs)

الموضوع:

الإجراء المطلوب:

تحية طيبة وبعد،

ستعقد الدورة الرابعة والعشرون لمؤتمر الأطراف (COP 24) في اتفاقية تغير المناخ (UNFCCC) في كاتويتش، بولندا، في الفترة 3-14 كانون الأول / ديسمبر 2018. كما سيُعقد على هامش هذه الدورة (COP 24) الدورة الرابعة عشرة للأطراف في بروتوكول كيوتو (CMP-14) واجتماع الأطراف في اتفاق باريس (CMA 1.2). وسيُعقد الجزء رفيع المستوى لكل من الدورة الرابعة والعشرين (COP 24) والدورة الرابعة عشرة (CMP-14) في الفترة 10-12 كانون الأول / ديسمبر 2018. وتضم هذه اللقاءات الدورة التاسعة والأربعين لكل من الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية (SBSTA-49)، والهيئة الفرعية المعنية بالتنفيذ (SBI-49).

وستشارك المنظمة (WMO) بنشاط في هذه اللقاءات بتنظيم ثلاثة لقاءات:

لقاء جانبي على نطاق منظمة الأمم المتحدة بشأن المياه في دعم الهدف رقم 6 من أهداف التنمية المستدامة (SDG6)، -1

لقاء جانبي مشترك مع اتفاقية تغير المناخ (UNFCCC) بشأن نظام المعلومات العالمي المتكامل لغازات الاحتباس الحراري (ID3IS)، وإسهامه في اتفاق باريس، -2

لقاء جانبي مع الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) بشأن علوم المناخ التي يعرضها التقرير الخاص للهيئة (IPCC) بشأن الاحترار العالمي بمقدار 1.5 درجة سلسيلياً (SR15) وحالة المناخ الراهنة. -3

وإضافة إلى ذلك، ستشارك المنظمة (WMO) في لقاءات جانبية أخرى على نطاق منظمة الأمم المتحدة بشأن الزراعة والأمن الغذائي، والصحة، والطاقة، والتعليم الجيد، والمحيطات.

كما ستنضم المنظمة (WMO) لمعرض توحيد الأداء في الأمم المتحدة تحت عنوان "تنشيط الشراكة العالمية (SDG 17) – العلوم والمعلومات المناخية" لتوضيح دور علوم المناخ في عمل اتفاقية تغير المناخ (UNFCCC).

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

صورة إلى: المستشارين الهيدرولوجيين للممثلين الدائمين

وستعرض موايد اللقاءات الخاصة بالمنظمة (WMO)، وكذلك الوثائق والمواد ذات الصلة، على الصفحة الشبكية للدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 24) على موقع المنظمة (<https://public.wmo.int>). (Ref.: 22582/2018-10 LCP)

وثمة عدد من القضايا المستجدة التي تتيح فرصةً هائلة للمرافق الوطنية (NMHSS) لتقديم مشورة علمية وفنية وعملية لتنفيذ عملية الاتفاقية (UNFCCC) بشكل عام، واتفاق باريس بشكل خاص. وقد دارت مفاوضات تغير المناخ تحت رئاسة الدورة الثالثة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 23) من فيجي، حول أسئلة حوار تالانوا، وهي تحديداً، أين نحن الآن؟ أين نريد أن نذهب؟ وكيف نصل إلى هناك؟ وقد مهدت أسئلة تالانوا الطريق أمام المنظمة (WMO) للإبلاغ عن حالة نظام المناخ العالمي، والنظر في إعداد خارطة طريق لإجراءات مناخية تحويلية تركز على تقديم خدمات مناخية متواصلة ومستدامة لعمليات السياسات رفيعة المستوى على كل من الصعيد العالمي والإقليمي والقطري. وسأوافيكم في رسالتى التعميمية المقلبة بملخص سياسات يقدم معلومات عن الكيفية التي تسهم بها دوائر المنظمة (WMO) في الجهود العالمية بشأن التكيف والتخفيف من خلال تقديم معلومات على أساس علمي.

وفي إطار الهيئات المكونة للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية (SBSTA)، فإن المنظمة (WMO) والهيئات التي تشارك المنظمة (WMO) في رعايتها، وهي الهيئة (IPCC) والبرنامج العالمي للبحوث المناخية (WCRP) والنظام العالمي لرصد المناخ (GCOS)، من الجهات المساهمة الرئيسية في البحث والرصد المنتظم، وتقدم معلوماتها المحدثة لحوار البحث الذي أثبت أنه أداة زاخرة بالمعلومات للأطراف. وقد نوهت الهيئة (SBSTA) في دورتها الثامنة والأربعين، في أيار / مايو 2018، بأهمية الدعم المتواصل والمعزز لبحوث تغيير المناخ، بما في ذلك تعزيز القدرة على إجراء البحث، لا سيما في البلدان النامية. كما أكدت الهيئة (SBSTA) ما يلي:

(أ) العلوم من أجل العمل – توثيق الروابط بين دوائر البحث ودوائر اتخاذ الإجراءات لتحقيق أهداف اتفاق باريس؛

(ب) ضرورة مواصلة البحث العالمي عن دورة الكربون ومقتضيات رصدها، دعماً لاتفاق باريس. وأشارت الدورة الثامنة والأربعون للهيئة (SBSTA-48) إلى أهمية إحراز تقدم في مشروع المقارنة بين النماذج المترابطة (CMIP) التابع للبرنامج (WCRP)، وفي المرحلة 6 من تقرير التقييم السادس للهيئة (IPCC)، والتجربة الإقليمية المنسقة لتقليل نطاق التنبؤات المناخية (CORDEX)، من أجل الخدمات المناخية.

وشجعت الهيئة (SBSTA) الأطراف والمؤسسات ذات الصلة على معالجة التغرات وتلبية الاحتياجات فيما يتعلق بما يلي:

(أ) زيادة الوصول المفتوح إلى البيانات الخاصة بالمناخ؛

(ب) دور المحيطات في نظام المناخ العالمي، بما في ذلك فيما يتعلق بتوازن الطاقة العالمي ودوره الكربون، والآثار المرتبطة بأمور منها تحمض المحيطات وارتفاع مستوى سطح البحر وخدمات النظم الإيكولوجية؛

(ج) التغيرات الحثيثة الأخيرة والجارية في المنطقة القطبية الشمالية؛

(د) تحليل دورة الكربون العالمية؛

كما وأشارت الدورة الثامنة والأربعون للهيئة (SBSTA-48) إلى الطابع الملحق لتحسين التواصل العلمي، ورحبت بما تقوم به الدوائر العلمية بشأن التواصل العلمي.

ونوهت الهيئة (SBSTA) بأهمية المؤسسات والشبكات الإقليمية، وكذلك بأهمية توفير المعارف العلمية وتبادلها على كل من الصعيد الإقليمي والوطني والم المحلي. وفي هذا الصدد، تؤدي شبكة المنظمة (WMO) المكونة من المراكز المناخية الإقليمية (RCCs) ومراكز التدريب الإقليمي (RTCs) دوراً هاماً.

وفيما يتعلق بمسائل التنفيذ، دعت الدورة الثامنة والأربعون للهيئة (SBSTA-48) المنظمة (WMO) والمنظمات ذات الصلة الأخرى إلى مواصلة الجهود وتوفير أنشطة بناء القدرات للبلدان النامية في تحليل البيانات المناخية وإعداد سيناريوهات تغير المناخ وتطبيقها في تقييم هشاشة الأوضاع والمخاطر.

ومن جهة أخرى، أود أن أوجه انتباهم إلى إبرام مذكرة تفاهم في تشرين الثاني / نوفمبر 2017، بين أمانة الاتفاقية (UNFCCC) وأمانة المنظمة (WMO). وتشمل المذكرة مشاريع التعاون الإستراتيجية التالية:

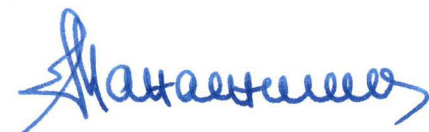
- (أ) الإبلاغ السنوي عن تركيزات غازات الاحتباس الحراري في الغلاف الجوي وعن حالة المناخ العالمي،
- (ب) تخطيط وتنفيذ الخدمات المناخية للتكيف،
- (ج) أدوات قائمة على الرصد لتحسين تقديرات الانبعاثات الوطنية لغازات الاحتباس الحراري،
- (د) التعاون الإقليمي لدعم تدابير التكيف والتخفيف.

وفي العام الماضي، حضر الدورة الثالثة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 23) 30 مديرًا للمرافق الوطنية (NMHSS) وممثلاً دائمًا للأعضاء لدى المنظمة (WMO)، من بينهم رئيس ونائب رئيس الاتحاد الإقليمي الأول (أفريقيا)، ورئيس ونائب رئيس الاتحاد الإقليمي الرابع (أمريكا الشمالية وأمريكا الوسطى والبحر الكاريبي). وحضر الدورة إجمالاً 110 مندوبين من 70 مرفقاً وطنياً (NMHSS) في إطار وفدهم الوطنية. وإنني أشجعكم على النظر في المشاركة في الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 24) كعضو في وفدكم الوطني لتعزيز دور المرافق الوطنية (NMHSS) كجهات مساهمة في عمليات الاتفاقية (UNFCCC).

وعلى الرغم من أن المنظمة (WMO) لن تكون في وضع يسمح لها بتقديم دعم مالي لمشاركتكم في الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 24)، فإني أرجو بتلقي ما قد يكون لديكم من اقتراحات بشأن الشكل الذي يمكن أن تساعد به المنظمة (WMO) مرفقكم في تنفيذ عمليات الاتفاقية (UNFCCC)، لا سيما اتفاق باريس. وإذا كنتم تعترمون أنتم أو العاملون معكم المشاركون في الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف (COP 24)، الرجاء إخطارنا بذلك في موعد لا يتجاوز 31 تشرين الأول / أكتوبر 2018 لإدراج اسمكم في المراسلات المقبلة بخصوص المؤتمر.

وإنني أغتنم هذه المناسبة لأشكركم على دعمكم المستمر لبرامج المنظمة (WMO) وأنشطتها.

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،



(إ.) ماناينكوفا
عن الأمين العام