



مذيعو نشرات الأحوال الجوية في العالم يلبون حاجة الجمهور إلى التوقعات المناخية

جنيف، 12 أيار/ مايو 2009 (WMO) - يحتاج الجمهور بصورة متزايدة إلى معلومات تتجاوز ما يرد في نشرات الأحوال الجوية القائمة من أجل التخطيط الاستباقي واتخاذ القرارات على ضوء تغير المناخ. ولمواجهة ذلك الشاغل، سيجتمع مقدمو نشرات الأحوال الجوية من جميع الأقاليم في المنتدى العالمي للإذاعات المختصة بالمناخ المقرر عقده في مؤتمر المناخ العالمي الثالث (WCC-3) في جنيف، سويسرا، في الفترة من 31 آب/ أغسطس إلى 4 أيلول/ سبتمبر 2009.

وتضطلع المنظمة (WMO) بدعوة المنتدى للانعقاد يوم 2 أيلول/ سبتمبر بمبادرة من رابطات مذيعي نشرات الأحوال الجوية المهنيين الذين يدركون حاجة المجتمع إلى إذاعة الأرصاد الجوية للاستفادة من التوقعات المناخية. وقال السيد ميشيل جارو الأمين العام للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية إن "المؤتمر WCC-3 سيجمع معاً من يجهزون ويقدمون المعلومات والتنبؤات المناخية وأولئك الذين يستخدمون هذه المعلومات لتحسين الخدمات المناخية من أجل المجتمع". وأضاف قائلاً إن "مذيعي نشرات الأحوال الجوية هم حلقة الوصل بالغة الأهمية بين مقدمي ومستخدمي المعلومات المناخية التي يمكن أن تحول دون أن تتحول المخاطر الطبيعية إلى كوارث، وتضطلع بإبلاغ المعلومات المعنية لأغراض التنمية الاجتماعية - الاقتصادية".

وسيكون المنتدى نقطة انطلاق لتوصيل علم المناخ إلى المجتمع بطريقة واضحة وسهلة الفهم. وقد قال السيد Stavros Dimas، مفوض الاتحاد الأوروبي للبيئة "إنني أرحب بهذه المبادرة لأننا نحتاج إلى إذكاء الوعي بشأن الكيفية التي سيؤثر بها تغير المناخ على حياة الناس". وينبغي "لكلا الجمهور وصانعي القرارات الطويلة الأمد التعلم لكي تستطيع أنشطتهم في المستقبل الصمود أمام المناخ وتغيراته، وتوفير الحماية من الظواهر المتطرفة مثل موجات الحرارة، والجفاف، والفيضانات".

وقال رئيس الاتحاد الدولي لإذاعات الأرصاد الجوية (IABM) إنه "مع التغير السريع للمناخ العالمي والمناخات الإقليمية وزيادة مخاطر بلوغ الطقس المراحل المناخية المتطرفة، ستزداد حاجة الناس إلى المعلومات عن الأحوال المناخية بالإضافة إلى أحوال الطقس اليومية". وأضاف قائلاً إن "الأوساط الدولية المعنية بإذاعة نشرات الأحوال الجوية تتكاتف لتلبية هذه الحاجة من خلال جعل المعلومات المناخية، بما في ذلك التنبؤات الفصلية والطويلة المدى جزءاً روتينياً تماماً من خدماتها".

وهذا اللقاء الذي تنظمه المنظمة (WMO) سيجتمع معاً مذيعو نشرات الأحوال الجوية من كلتا البلدان المتقدمة والبلدان النامية. وسيكون أول اجتماع على الإطلاق من هذا النوع يضم كثيراً من الرابطات المهنية لإذاعات الأحوال الجوية، بما في ذلك (IABM)، والمنتدى الدولي للأرصاد الجوية (FIM)، وشبكة مذيعي أحوال المناخ - أوروبا (CBN-E) والجمعية الأمريكية للأرصاد الجوية. وستعقد الشبكة (CBN-E) اجتماعها السنوي في الفترة من 31 آب/ أغسطس إلى 3 أيلول/ سبتمبر بمناسبة منتدى إذاعات المناخ ومؤتمر المناخ العالمي الثالث.

وقال السيد Tomas Molina رئيس شبكة (CBN-E) التي أنشأتها المديرية العامة للمفوضية الأوروبية للبيئة في عام 2007 "إننا كمذيعي نشرات أحوال جوية في التلفزيون نمتلك سبل الوصول إلى جميع المعلومات والمعارف المتاحة وكذلك الأدوات العملية اللازمة للوصول إلى الجمهور وإبلاغه الرسالة التي مؤداها أن تغير المناخ هو مسؤولية مشتركة".

وسيناقش مذيعو نشرات الأحوال الجوية في المنتدى العالمي للإذاعات المختصة بالمناخ أفضل الممارسات من أجل وضع توصيات بشأن السبل التي تكفل توفير توقعات مناخية للجمهور بوجه عام. وسيتفاعل المذيعون المشاركون مع صانعي السياسات العامة أو متخذي القرارات، والعلماء والخبراء وزملائهم الصحفيين. وستشكل المائدة المستديرة التي تعقد في إطار مؤتمر المناخ العالمي الثالث WCC-3 بشأن إبلاغ المعلومات المناخية، وحلقة العمل الإعلامية التي تضم 21 صحفياً فرصتان رئيسيتان لإجراء هذا التفاعل. وستضم حلقة العمل هذه صحفيي وسائل الإعلام المطبوعة والمذاعة من خمس قارات، بما في ذلك كثير من البلدان النامية لاسيما المتأثرة بتغير المناخ.

وقال السيد Jean Jouzel رئيس جمعية الأرصاد الجوية الفرنسية إنه "ينبغي أن يشكل مذيعو نشرات الأحوال الجوية على النطاق العالمي صوتاً قوياً يصل إلى أسماع صانعي السياسات العامة والجمهور بشأن الدور الأساسي الذي تؤديه المعلومات المتعلقة بالمناخ في التخطيط والإدارة الاستباقيين".

وقال السيد Keith Seitter المدير التنفيذي لجمعية الأرصاد الجوية الأمريكية "إن إدماج المعلومات المناخية في التنبؤات الخاصة بالطقس سيخلق مستوى جديداً من الفهم لدى الجمهور، ويمكنهم من اتخاذ القرارات اللازمة للتكيف مع تغير المناخ في مجتمعاتهم الخاصة".

ويرمي المؤتمر WCC-3 (<http://www.wmo.int/wcc3>) إلى البدء بوضع إطار عالمي للخدمات المناخية من شأنه زيادة وتعزيز التفاعل بين من يضعون المعلومات المناخية وبين من يستخدمونها. وتشكل وسائل الإعلام، شأنها في ذلك شأن مستخدمي المعلومات ومقدميها على السواء، مشاركاً بالغ الأهمية في هذا المسعى الدولي.

المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) هي الهيئة المرجعية الرسمية في منظومة الأمم المتحدة بشأن الطقس والمناخ والماء

للحصول على مزيد من المعلومات، الرجاء الاتصال بالأشخاص التالية أسماؤهم:

في IABM:

Mr Gerald Fleming, E-mail: gffleming@eircom.net

Mr John Teather, E-mail: secretary@iabm.org

في CBN-E:

Ms Katarzyna Wolos, CBN-E co-ordinator; DG Environment of the European Commission, E-mail katarzyna.wolos@ec.europa.eu; Website: <http://www.cbn-e.eu>

في FIM:

Morgane Daudier, Tel : +33 1 45 56 73 64 E-mail: morgane.daudier@meteo.fr

Christian Vannier, Tel : +33 1 45 56 57 52, E-mail: christian.vannier@meteo.fr

في المنظمة (WMO):

Ms Carine Richard-Van Maele, Chief, Communications and Public Affairs, Tel: +41 (0) 22 730 8315, Fax: +41 (0) 22 730 8027, E-mail: cpa@wmo.int

Ms Lisa Munoz, Press Officer, Communications and Public Affairs, Tel. +41 (0) 22 730 8213, E-mail: lmunoz@wmo.int

Ms Gaëlle Sevenier, Press Officer, Communications and Public Affairs, Tel. +41 (0) 22 730 8417, E-mail: gsevenier@wmo.int

Website: <http://www.wmo.int>