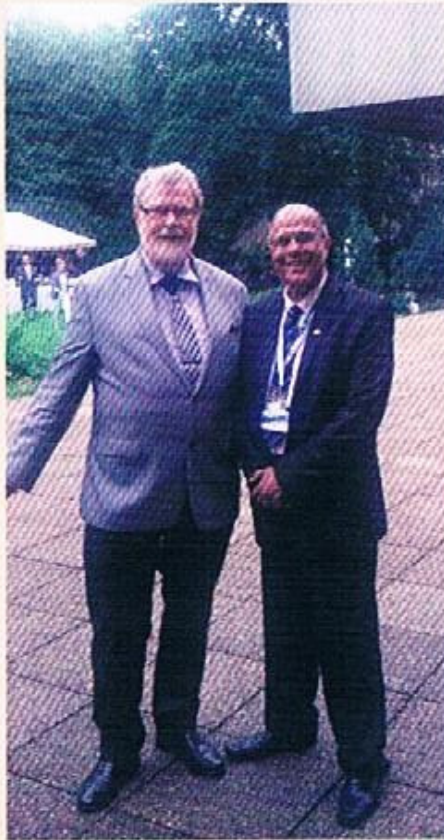


## كامرة العدد



د. أحمد عبدالعال رئيس الهيئة وبعض أعضاء الوفد المصري المصاحب لسياسته في إحدى فعاليات المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية السابع عشر



لقاء الدكتور أحمد عبدالعال رئيس الهيئة مع رئيس المنظمة العالمية للأرصاد الجوية

قامت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية في جنيف بتنظيم فاعليات المؤتمر العالمي للأرصاد السابع عشرة والذي يتعقد مرة كل ٤ سنوات حيث بدأت أعماله في جنيف ٢٥ مايو واستمر حتى ١٢ يونيو لهذا العام ٢٠١٥، وقام الدول الأعضاء بالمنظمة وعددهم ١٩١ دولة ببحث تحديد السياسات والأولويات للمنظمة وكذلك الخطط طويلة الأجل. كما تم إجراء انتخاب رئيس المنظمة ونائبه إضافة إلى الأمين وأعضاء المجلس التنفيذي. وناقش المؤتمر في دورته الحالية التحديات التي تواجه العالم على صعيد تزايد انبعاثات غازات الدفيئة وتأثير ذلك على الغلاف الجوي للأرض إضافة إلى التقارير المناخية المصاحبة والظواهر الجوية المتطرفة مثل موجات الحر الشديد والفيضانات والتأثير على توزيع وتوفر الموارد المائية وكذلك سبل الحد من مخاطر الكوارث واستراتيجيات التكيف مع تغير المناخ.

وفي هذا الاطار شاركت الهيئة العامة المصرية للأرصاد بوفد رفيع المستوى برئاسة السيد الدكتور/ أحمد عبدالعال محمد رئيس الهيئة العامة للأرصاد الجوية والسيد الدكتور/ أشرف صابر زكي مدير عام البحث العلمي ورئيس الإدارة المركزية لبحوث الأرصاد الجوية والمناخ ندبا والسيد/ أحمد سعد مدير المكتب الفني لرئيس مجلس الإدارة بالمشاركة في فعاليات المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية في دورته السابعة عشر (الكونجرس) خلال الفترة من ٢٥ مايو إلى ١٢ يونيو ٢٠١٥ بمدينة جنيف بسويسرا. هذا وقد تناول جدول أعمال المؤتمر عدة موضوعات وفعاليات منها على سبيل المثال لا الحصر إنشاء عدد من اللجان الخاصة لاعتماد أوراق السادة ممثلوا الدول وتقديم التقارير الخاصة والمقدمة من السيد رئيس المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وتقرير الأمين العام للمنظمة والسادة رؤساء اللجان الاستشارية والمالية والسادة رؤساء الاتحادات الإقليمية ورئيس المجلس الحكومي الدولي للخدمات المناخية. ومن الموضوعات التي تم تناولها أثناء الكونجرس عملية الخدمات التي تقدمها المنظمة للحد من المخاطر الناجمة عن الطقس والمناخ والماء والعناصر

البيئية ذات الصلة وإمكانية تخفيف تأثيرها المحتمل وكذلك قدمت عدة وثائق للدراسة والاقرار بها والتي تختص بعملية تعزيز البحوث والتطبيقات العلمية وسبل تطوير التكنولوجيا وتنفيذها والتي تسهم بدورها في معالجة التنبؤ الخاص بالطقس والمناخ والماء ولعل أبرز المناقشات دارت حول تعزيز وتطوير قدرات المراقب الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا. كما قامت مصر بإجراء عدد من المداخلات منها على سبيل المثال لا الحصر الأخذ في الاعتبار عملية الأذار المبكر لتقليل المخاطر الناتجة عن الأرصاد الجوية والمناخ وما يلزمها من تمويل دولي وتكاتف، لذلك اقترحت مصر ضرورة ادراج برنامج تدريبي واضح المعالم وكذلك وجوب وضع استراتيجية تتضمن تعريف واضح لهذه المخاطر من خلال ادراج كتالوج يحتوى على كافة المفاهيم الخاصة بالأخطار الناجمة عن الأرصاد الجوية للحالات الحرجة وتقلبات المناخ على أن تقوم المراكز التدريبية - الإقليمية الخاضعة للمنظمة ومنها مركز القاهرة الإقليمي للتدريب بوضع الإطار الخاص بالعملية التدريبية للمخاطر المختلفة. كما عرضت مصر جميع الأماكن المتاحة لدى الهيئة العامة للأرصاد المصرية سواء من برامج تدريبية مدعومة من قبل الحكومة المصرية ومقدمة للدول الأفريقية من خلال مراكز التدريب الإقليمي العامل بالقاهرة والتابع للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية وكذلك تقديم الخبرات المصرية في مجال الرصد الجوي ومعايرة الأجهزة الخاصة بقياس عناصر الأرصاد الجوية والتغيرات الناتجة في التركيب الكيميائي للغلاف الجوي وكذلك في مجال البحوث المختلفة.

وخلال فعاليات المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية في دورته السابعة عشرة تم اجراء الانتخابات والتعيينات الخاصة بالمنظمة العالمية للأرصاد الجوية، حيث انه تم تعيين وانتخاب الأمين العام الجديد للمنظمة وكذلك إعادة تعيين السيد رئيس المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (Grimes Daved) لفترة جديدة وكذلك نواب الرئيس الثلاثة.

كما حصلت مصر على عدد ممن المقاعد الهامة منها ،

١ - المنسق الإقليمي لمنطقة شمال افريقيا.

٢ - المشاركة في المجلس التنفيذي (EC) كخبير استشاري لرئيس الاقليم الأول (افريقيا) في مجال الهيدرولوجيا وذلك سوف يدعم حضور مصر لفعاليات المجلس التنفيذي.

٣ - اشتراك مصر وحصولها على عدة مقاعد في مجموعات العمل المتخصصة في أكثر من مجال وتخصص مختلف ومنها على سبيل المثال مجموعة عمل النظام المتكامل للرصد التابع للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية وكذلك مجموعة عمل التنبؤات العددية.

ونظرا للتضخيم الإعلامي المصري للأحداث الجارية في مصر فقدت مصر فرصة تنظيم مؤتمر دولي عن العواصف الترابية وتأثيراتها البيئية ونقل فعاليات هذا المؤتمر إلى عمان - الأردن في نوفمبر ٢٠١٥ بدلا من انعقاده في القاهرة.



لقاء الدكتور أحمد عبدالعال رئيس الهيئة مع النائب الثالث لرئيس المنظمة



لقاء الدكتور أحمد عبدالعال رئيس الهيئة مع النائب الثاني لرئيس المنظمة



لقاء السيد رئيس الهيئة مع السكرتير العام للمنظمة الذي تم انتخابه مؤخرا