

بلاغ صحفي

يحتفل المعهد الوطني للرصد الجوي مع سائر مصالح الارصاد الجوية بالبلدان العربية باليوم العربي للأرصاد الجوية الموافق لـ 15 سبتمبر 2021 وتم اعتماد شعار معا نواجه الطقس المتطرف للاحتفال بهذا اليوم. وذلك في ظل ما يشهده العالم من وضعيات جوية متطرفة تدرج ضمن آثار التغيرات المناخية فيضانات عارمة موجات حر شديدة وحرائق غابات نجم عنها خسائر بشرية ومادية فرضت على مصالح الارصاد الجوية أن تتأقلم مع الوضع بمراقبتها المستمرة للطقس وبإصدار الانذارات المبكرة والدقيقة للتخفيف من الخسائر.

أصدر مجلس جامعة الدول العربية منذ سنة 1970 قرارا بإنشاء اللجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية ، ايماننا منه بالدور الحيوي الذي تلعبه الارصاد الجوية في مختلف مجالات الحياة وبصفة خاصة في مجالات الملاحة الجوية والبحرية والنقل البري ومختلف الانشطة الاقتصادية . تقوم اللجنة بالعمل على بلورة وتطوير التعاون فيما بين مرافق الارصاد الجوية العربية في مختلف نشاطات الارصاد الجوية خاصة التغير المناخي ، التدريب ، الدراسات والبحوث العلمية والتطبيقية للغلاف الجوي ، الاتصالات ونظم معلومات الارصاد الجوية ، تسويق خدمات الارصاد الجوية ، منظومة التنبؤات العددية في الدول العربية وتعزيز استخدام اللغة العربية في مجال الارصاد الجوية وغيرها .

ووفقا للتقرير الذي أصدرته الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ IPCC لوحظ أن هناك العديد من التغيرات المناخية الغير مسبوقة مثل الارتفاع المستمر في مستوي سطح البحر قد يؤثر سلبا علي تنامي مثل هذه الظواهر وقد اعتبر الفريق العامل ضمن هذه الهيئة أن التخفيض في انبعاث

الغازات الدفيئة سيفيد جيدا في جودة الهواء واستقرار درجات الحرارة للسنوات القادمة مما سيساعد على الحد من تنامي التغيرات المناخية والسيطرة على الظواهر الطبيعية المتطرفة بشكل جيد.

وباعتباره عضوا قارا في مختلف اللجان التي تعني بالطقس والمناخ ومشرفا على اللجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية ، سعي المعهد الوطني للرصد الجوي الي مواكبة التطور التكنولوجي في مجال رصد وتحليل المعطيات الجوية لمعاوضة جهود بقية الدول الاعضاء وذلك من خلال العمل على تحسين دقة التوقعات الجوية بالاعتماد على حاسوب جديد ذو جودة عالية وعلى تفعيل خارطة اليقظة الجوية التي تركز على الطيف اللوني لتحديد خطورة كل ظاهرة جوية ومستوي اليقظة المطلوب والمناطق المهددة ، كما تتكفل مصالح المعهد بإعداد البلاغات والإنذارات المبكرة والنشرات التحذيرية ونشرها عبر وسائل الاتصال التقليدية السمعية والبصرية ، ومواكبة للتطورات التكنولوجية الحديثة في مجال الاتصال وفاعليتها في اوصول المعلومة الفورية والمحينة وفق تطور الوضع الجوي ، سعي المعهد الي احداث تطبيق هواتف ذكية تعني بحالة الطقس اليومية والإنذار المبكر بكل الظواهر المناخية المتطرفة والتي تنشر كذلك بصفة فورية علي الصفحة الرسمية للمعهد على موقع التواصل الاجتماعي والموقع الرسمي لمزيد تقريب المعلومة الجوية للمواطن والهيكل الرسمية ذات الصلة وللتخفيف من حدة الكوارث الطبيعية وحماية مختلف القطاعات الاجتماعية والاقتصادية والمساهمة في برامج البحث والتطوير على المستوي الوطني والإقليمي والدولي .

المعهد الوطني للرصد الجوي

