

الوطني للأرصاد» يشارك في معرض «ويتيكس» 2022



«أبوظبي:» الخليج

أعلن المركز الوطني للأرصاد، مشاركته في معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتيكس» 2022، لتسليط الضوء على جهود دولة الإمارات وإنجازاتها في عمليات الاستمطار، ودور برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار في تعزيز وإثراء البحوث العلمية المتعلقة بتقنيات وأدوات تلقيح السحب، باعتباره منصة عالمية لهذا المجال الحيوي



الدكتور عبدالله المنذوس

ويوفر المركز من خلال جناحه في معرض «ويتيكس» الذي يقام خلال الفترة من 27 وحتى 29 سبتمبر 2022 في مركز دبي التجاري العالمي، للزوار لمحة عن دوره المهم من خلال برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار في النهوض ببحوث علوم الاستمطار عالمياً من خلال المشاريع البحثية ال 11 التي حصلت على منحة دوراته الأربع

وقال الدكتور عبدالله أحمد المندوس، مدير عام المركز الوطني للأرصاد رئيس الاتحاد الآسيوي للأرصاد الجوية: «يوفر البحث العلمي والابتكار التقني إمكانات كبيرة لمعالجة الإجهاد المائي في دولة الإمارات وخارجها ويدعم المركز من خلال برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار، توجهات تطوير التقنيات والحلول الجديدة المبتكرة في مجال «الاستمطار، بصورة تعزز من استدامة مواردنا المائية، وتحفظها للأجيال المستقبلية».

وأضاف: «يوفر المعرض فرصة مثالية لتسليط الضوء على إنجازات البرنامج، وفتح آفاق جديدة من التعاون في بحوث علوم الاستمطار. ونؤكد من خلال مشاركتنا في المعرض التزامنا المتواصل في تعزيز الأمن المائي العالمي، بما يتماشى مع النهج الشامل لدولة الإمارات في تمكين المجتمعات التي تعاني قلة الموارد المائية في جميع أرجاء العالم، «من تحقيق أمن المياه».

ومن جانبها، قالت علياء المزروعى مديرة برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار: «مع ازدياد الطلب العالمي على المياه المترافق مع النمو السكاني المتسارع، والتوسع الحضري الشامل، تبرز حاجة واضحة لإيجاد موارد مائية بديلة تعزز إمدادات المياه العذبة. في برنامج الإمارات لبحوث علوم الاستمطار، نستثمر قدراتنا البحثية لدفع تطوير حلول «وتقنيات أكثر استدامة من حيث الفعالية والكلفة لمواجهة التحدي العالمي لأمن المياه».