

الرئيس التنفيذي لـ "الأرصاء": رؤية السعودية 2030 أسهمت بدور محوري في تعزيز الجهود الدولية لحماية البيئة ومكافحة التصحر والجفاف



شارك الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد الدكتور أيمن بن سالم غلام، اليوم الثلاثاء، في الجلسة الافتتاحية ليوم الصمود، وذلك ضمن فعاليات مؤتمر الأطراف السادس عشر لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (COP16)، المنعقد في العاصمة الرياض، بحضور معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي، وقيادات منطومة البيئة بالوزارة، إلى جانب نخبة من المتحدثين رفيعي المستوى.

وناقشت الجلسة التي افتتحت اليوم بحضور خبراء ومختصين عالميين، السبل اللازمة لتسريع الجهود العالمية في مواجهة التصحر، تدهور النظم البيئية، الجفاف، وندرة المياه، حيث ركز المشاركون على تعزيز المرونة العالمية من خلال تسليط الضوء على الخبرات العملية والابتكارات التي تساهم في مواجهة هذه التحديات البيئية الكبرى.

وأكد الدكتور غلام، في كلمته خلال الجلسة، أن المملكة العربية السعودية، من خلال رؤية 2030، ومبادرات "السعودية الخضراء" و"الشرق الأوسط الأخضر"، تساهم بدور محوري في تعزيز الجهود الدولية لحماية البيئة ومكافحة التصحر والجفاف، مشيرًا إلى أهمية تبني سياسات مستدامة وتوظيف التقنيات الحديثة لتطوير حلول مبتكرة تساهم في بناء مستقبل بيئي مستدام.

وأشار إلى أن "يوم الصمود" يمثل منصة مهمة لتسريع الجهود ورفع الطموحات الدولية لمواجهة التحديات المرتبطة بالجفاف وندرة المياه وتدهور الأراضي، مؤكداً على ضرورة تعزيز التعاون الدولي لحماية التنوع البيولوجي وتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

ويهدف "يوم الصمود" إلى تعزيز الوعي بالتحديات البيئية العالمية، وتسليط الضوء على القضايا المتعلقة بندرة المياه والجفاف وتدهور الأراضي، ورفع مستوى التنسيق الدولي لدعم الجهود الرامية إلى تعزيز المرونة البيئية، وحماية الموارد الطبيعية للأجيال الحالية والمستقبلية.

// انتهى //