

مؤشرات إيجابية لانخفاض العواصف الغبارية تدريجياً على المملكة .. وتنسق إقليمياً للحد من أثارها



أكد المدير التنفيذي للمركز الإقليمي للتحذير من العواصف الغبارية والرملية جمعان بن سعد القحطاني أن المملكة تشهد انخفاضاً تدريجياً ملحوظاً في معدلات العواصف الغبارية خلال الفترة الأخيرة، مرجعاً ذلك إلى الجهود التي تبذلها المملكة في الاهتمام بقضايا البيئة من خلال برامج رؤية المملكة 2030 والتي تهدف إلى التقليل من العواصف الغبارية والرملية والحد من تأثيراتها تعزيراً للاستدامة البيئية وتحقيق مستقبل مستدام للأجيال الحالية والقادمة، مشيراً إلى أن المركز يعمل بشكل مستمر على التنسيق مع دول الإقليم للحد من أثارها.

جاء ذلك في افتتاح الندوة العلمية الافتراضية التي عقدها المركز اليوم (الخميس) بمناسبة اليوم العالمي لمكافحة العواصف الرملية والترابية والمصادف ليوم 12 يوليو من كل عام، بمشاركة مسؤولين وعلماء وخبراء محليين ودوليين، لاستعراض آخر الأبحاث العلمية والحلول المقترحة لمكافحة العواصف الغبارية والحد من تأثيراتها.

وبين القحطاني أن المملكة بذلت جهوداً عديدة في هذا الصدد كإطلاق مبادرة الشرق الأوسط في أبريل 2021م دعماً لمبادرة السعودية الخضراء بهدف زراعة 50 مليار شجرة، إلى جانب إنشاء المراكز الإقليمية المعنية بالتحذير من العواصف الغبارية والرملية والتغير المناخي والاستمطار كجزء من مبادرة الشرق الأوسط الأخضر، إلى جانب عملها بنشاط مكثف على مكافحة العواصف الرملية والترابية، مع استمرار الاستثمارات في الأبحاث والتكنولوجيا لفهم العواصف الرملية بشكل أفضل، وتطوير الحلول للتخفيف من تأثيرها، وتعاونها مع الشركاء الإقليميين والدوليين لمكافحة العواصف الرملية والترابية.

