

عقب الاجتماع الثاني للجنة العليا للمناخ

# وزيرة «التنمية والاستدامة»: ضرورة العمل المشترك لتعزيز جهود الكويت في مواجهة تغير المناخ



وزير الدولة لشؤون التنمية والاستدامة، دريم الفليج، ترؤس الاجتماع الثاني للجنة العليا للمناخ بحضور مدير عام الهيئة العامة للبيئة بالتكليف نوف بهبهاني

كويتا: أكدت وزيرة الدولة لشؤون التنمية والاستدامة دريم الفليج أهمية مواصلة التنسيق بين الجهات المعنية في البلاد والعمل المشترك لتعزيز جهود الكويت في مواجهة تغير المناخ وتحقيق أهداف التنمية المستدامة. وقالت الفليج عقب الاجتماع الثاني للجنة العليا للمناخ الذي عقد صباح الاثنين في الهيئة العامة للبيئة برئاسة وبحضور ممثلي الجهات المعنية إن أعضاء اللجنة يبدلون جهوداً حثيثة لإبراز دور الكويت في هذا الشأن، موضحة أن اللجنة اطلعت على قرار تعديل تشكيل اللجنة العليا للمناخ الصادر مؤخراً في

## التطورات الأخيرة جعلت المؤسسات الإعلامية أمام اختبار للتعامل مع التدفق المكثف للمعلومات

### تضليل المحتوى بالذكاء الاصطناعي..

### تحذّر متصاعد وجهود وطنية لتعزيز الأمن الرقمي

رصد 200 مخالفة خلال العدوان الإيراني تمثلت بنشر صور لأسلحة أو مواقع ومنشآت حيوية

**التحديات والمخاطر الرقمية**

- احترافية التزييف العميق (Deepfake): تقنيات قادرة على إنتاج محتوى مرئي وسمعي يخالف بدقة بصعوبة معها التمييز بين الحقيقة والتزييف.
- مخالفة رقمية: رصد 200 حالة مخالفة رقمية تم التعامل قانونياً مع مئات المنشورات المغلفة التي استهدفت مواقع حيوية ومنشآت حساسة.
- انتقال الهويات والابتزاز الصوتي: استخدام الذكاء الاصطناعي لتقليد أصوات المسؤولين لطلب بيانات حساسة وتشكيل تصورات مغلوطة لدى الرأي العام.

**إستراتيجية المواجهة والتحصين**

- التكامل المؤسسي والأمني: تنسيق مستمر بين وزارة الداخلية والجيش والحرس الوطني والحرس الوطني ولرصد الممارسات غير المشروعة.
- التوعية بملفات متعددة: إطلاق حملات إرشادية بشت لغات مختلفة لضمان وصول رسائل التحذير لجميع فئات المجتمع.
- مركز الأمن السيبراني: تحديث القوانين لتجريم المحتوى المغفّر مع وضع ضوابط أخلاقية لاستخدام الذكاء الاصطناعي في الإعلام.
- المخالفات المرصودة: 6 لغات عالمية لغات خدمات التوعية: الأوب، الإمارات، الكويت، البحرين، قطر، عمان، الإمارات العربية المتحدة، البحرين، قطر، عمان، الإمارات العربية المتحدة.

في رصد ما يقارب 200 حالة مخالفة خلال فترة العدوان الإيراني الأثم على الكويت تمثلت في نشر صور لأسلحة أو مواقع ومنشآت حيوية وحساسة وقد تم التعامل مع تلك المخالفات وفق الإجراءات القانونية المعمدة إلى جانب حجب عدد من المنشورات المضلّة الناتجة عن الاستخدام المسيء لتقنيات الذكاء الاصطناعي خصوصاً خلال الظروف الإقليمية التي مرت بها البلاد بما يسهم في الحفاظ على الأمن والاستقرار. وأضاف أن مكافحة الجرائم الإلكترونية حرصت بالتوازي مع جهودها الرقابية على رفع مستوى الوعي المجتمعي بإطلاق حملات توعية ومنشورات إرشادية بعدة لغات استهدفت المواطنين والمقيمين لعدد من انتشار الممارسات الرقمية الضارة ومخلف تلك المواد كانت تنشر بشت لغات مختلفة لضمان وصولها إلى أكبر شريحة ممكنة من الجمهور.

ومن الزوان جهود الجهات الحكومية في وضع الأطر التنظيمية لتطبيق مبادئ حوكمة الذكاء الاصطناعي بما يكفل الاستخدام المسؤول والأمن لهذه التقنيات ويؤكد التطورات التقنية المتسارعة ويعزز كفاءة الخدمات الحكومية ويحافظ على موثوقية البيانات وحماية الخصوصية.

**أعلى معايير التحقق**

من جهته، قال المدير العام للإدارة العامة للأخبار في وزارة الإعلام لافي السبيعي إن إدارته تحرص على الالتزام بأعلى معايير التحقق من المعلومات قبل نشرها.

وأكد السبيعي أهمية الاعتماد على المصادر الرسمية والموثوقة إلى جانب المتابعة المستمرة لما تنشره وكالات الأنباء العالمية والمنصات الرقمية ورصد المحتوى المتعلق بالشأن العام، مبيناً أن الإدارة تولي اهتماماً كبيراً بتعزيز ثقافة التحقق المهني داخل غرف الأخبار والعمل على تطوير قدرات الكوادر الإعلامية للتعامل مع التحديات المتسارعة التي تفرضها البيئة الرقمية.

**تنسيق متكامل**

وقال ضابط إدارة مكافحة الجرائم الإلكترونية في وزارة الداخلية أحمد سعود الزوان إن الوزارة حريصة على التعاون والتنسيق المستمرين مع الجيش الكويتي والحرس الوطني والمركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات العامة للاتصالات وتقنية المعلومات بهدف رصد أي محتوى مضلل والتصدي للممارسات الرقمية غير المشروعة لاسيما المرتبطة باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي.

وأوضح الزوان أن هذا التعاون أسهم

المخيزيم ترأس اجتماعاً لمتابعة مؤشرات أداء الفرق خلال شهر يونيو الماضي

# 69,32% نسبة تحسّن معدل الاستجابة والإصلاح في «طوارئ الكهرباء» و61,33% للمياه

استبدال 950 محوّلًا في المنطقة الشمالية وتنفيذ صيانة جذرية للخطوط الهوائية



وزير الكهرباء والماء والطاقة المتجددة د.صبيح المخيزيم، ترؤس الاجتماع لمتابعة مؤشرات أداء فرق طوارئ الكهرباء والماء بحضور وكيل الوزارة د.عادل الزامل وممثلي القطاعات المعنية

أظهرت الإحصائيات لدى وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة تحقيق تحسّن ملحوظ في مؤشرات التعامل مع بلاغات طوارئ الكهرباء والماء خلال شهر يونيو الماضي، بما يعكس كفاءة فرق الطوارئ وارتفاع جاهزية مراكز الاستجابة الميدانية، ضمن جهود الوزارة لتعزيز موثوقية الخدمات ورفع جودة الأداء. وتم عرض الإحصاءات في اجتماع عقده وزير الكهرباء والماء والطاقة المتجددة د.صبيح المخيزيم لمتابعة مؤشرات أداء فرق طوارئ الكهرباء والماء خلال شهر يونيو، بحضور وكيل الوزارة د.عادل الزامل وممثلي القطاعات المعنية، حيث تم استعراض نتائج التعامل مع البلاغات ومعدلات الاستجابة والإصلاح مقارنة بالفترة ذاتها من عام 2025.

وبيّنت المؤشرات تحسّن معدل وقت الاستجابة والإصلاح في طوارئ الكهرباء بنسبة بلغت 69,32%، فيما أظهرت مؤشرات طوارئ المياه تحسّناً واضحاً في كفاءة التعامل مع البلاغات، بتحسّن معدل وقت الاستجابة بنسبة بلغت 61,33%، الأمر الذي يعكس تطور أداء الفرق الميدانية وسرعة مباشرتها للمباني، بما يسهم في استمرارية الخدمة وتقليل مدة تأثر العملاء.

وأكدت الوزارة في بيان أن هذه النتائج تأتي ثمرة لجهود مؤسسية مواصلة لرفع كفاءة منظومة الطوارئ في قطاعي الكهرباء والماء، من خلال تعزيز الفرق الفنية، وتطوير آليات استقبال البلاغات وتوزيعها، وتسريع انتقال الفرق الميدانية إلى مواقع الأعطال، بما يضمن سرعة التعامل مع البلاغات واستعادة الخدمة بكفاءة عالية. وبيّنت أن عدداً من مراكز الطوارئ الكهربائية حقق نسب تحسّن لافتة في معدلات الاستجابة، من بينها مركز المدينة بنسبة 89,76% ومركز الوفرة بنسبة 82,61% ومركز الأحدي بنسبة 75,17%، وإلى تركيب 36 قاطع دائرة VCB على خطوط الجهد 33 ك.ف، وتركيب مولدات ديزل لتخفيف

## «البلدية»: حملة لتنظيف «السكيبك» وإزالة المخلفات

بمتابعة أعمال شركات النظافة إلى جانب إزالة الإشغالات والتعديبات على أملاك الدولة والطرق والساحات العامة بما يسهم في توفير بيئة نظيفة وأمنة للمواطنين والمقيمين.

وأوضح أن «السكيبك» من أكثر المواقع التي قد تتراكم فيها المخلفات نتيجة قلة الاستخدام أو صعوبة الوصول إليها يوماً ومن المتوقع أن تسهم الحملة في تحسين مستوى النظافة والارتقاء بالمشهد الحضاري وتقليل مصادر التلوث والحد من انتشار

## من الشبكة الأوروبية العالمية للحساسية والربو

### مركز «أسعد الحمد للأمراض الجلدية» يحصل على اعتمادين دوليين للتميز

كويتا: حصل مركز «أسعد الحمد للأمراض الجلدية»، التابع لوزارة الصحة، أمس، على اعتمادين دوليين من الشبكة الأوروبية العالمية للتميز في الحساسية والربو كمركز مرجعي للتميز في علاج الشرى المزمن والثاني كمركز مرجعي للتميز في علاج التهاب الجلد التأتبي. وأوضح المركز، في بيان صحافي، أن هذا الإنجاز يعكس المكانة العلمية والسريرية المتقدمة للمركز وكفاءة الكوادر

علاج الشرى المزمن والثاني كمركز مرجعي للتميز في علاج التهاب الجلد التأتبي. وأوضح المركز، في بيان صحافي، أن هذا الإنجاز يعكس المكانة العلمية والسريرية المتقدمة للمركز وكفاءة الكوادر

**مركز «أسعد الحمد للأمراض الجلدية»**

بأصدق مشاعر التعازي وخالص المواساة إلى

**الأستاذ / أحمد الضعيمان**

لوفاة المغفور لها بإذن الله تعالى زوجته

نسأل الله العليّ القدير أن يتعمد الفقيدة بواسع رحمته ومغفرته وأن يكرم نزلها ويوسع مدخلها ويجعل قبرها روضة من رياض الجنة. كما نسأل الله سبحانه وتعالى أن يلهم الأستاذ / أحمد الضعيمان وأسرة الفقيدة الكريمة جميل الصبر وحسن السلوان وأن يعظم أجورهم ويحسن عزاءهم وأن يحفظهم من كل سوء ومكروه.