



الملف الصحفي

ليوم (السبت)

02 شوال 1447 هـ

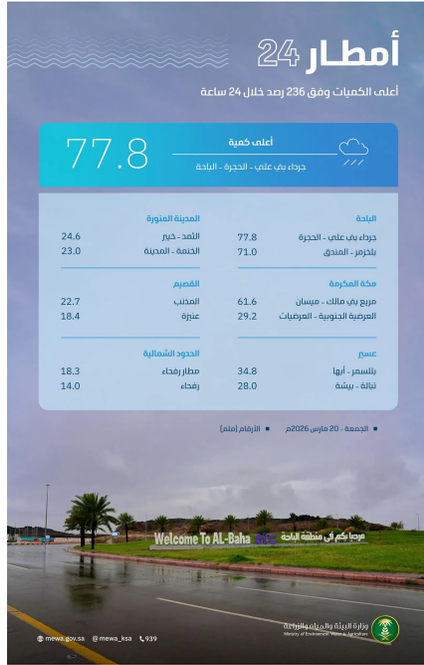
21 مارس 2026 م

الي	من	الموضوع
5	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
7	6	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
10	8	تقارير ومؤشرات عامة
11	11	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
	الكاتب	16	تكرار الرصد



"البيئة" : 236 محطة ترصد هطول أمطار في جميع مناطق المملكة والباحة الأعلى كمية بـ77,8 ملم في محافظة الحجرة



الرياض - واس

شهدت جميع مناطق المملكة خلال الأربع وعشرين ساعة الماضية، هطول أمطارٍ متفرقة، وسجّلت منطقة الباحة أعلى معدلٍ لكميات هطول الأمطار بـ77,8 ملم في جدهاء بني علي بمحافظة الحجرة، وسجّل مركز بلخزم في محافظة المنندق 71,0 ملم، وحي المحمدية في بلجرشي 69,6 ملم، والباهر بالباحة 54,6 ملم، وبني حسن 53,9 ملم، وشبرقة بالباحة 52,6 ملم، والشعراء بقلوة 51,8 ملم، وبربح بالمنندق 47,0 ملم، والجوة بالمخواة 36,8 ملم.

ووفقاً للتقرير اليومي لوزارة البيئة والمياه والزراعة حول رصد كميات هطول الأمطار في مناطق المملكة كافة؛ رصدت 236 محطة رصد هيدرولوجي ومناخي هطول أمطار في جميع مناطق.

وأشار التقرير إلى تسجيل منطقة مكة المكرمة 61,6 ملم في القريع بني مالك بميسان، و29,2 ملم في العرضية الجنوبية بالعرضيات، و26,0 ملم في أضم، و23,1 ملم في حداد بني مالك بالطائف، و12,8 ملم في ميسان، و12,2 ملم في المظيلف بالقنفذة، و10,0 ملم في بني سعد بميسان، فيما سجّلت بللسمر في أبها 34,8 ملم، وتباله ببيشة 28,0 ملم، وطريق الملك فيصل بالنامص 24,4 ملم، وتباشعة في خميس مشيط 22,0 ملم، وال تعام في أبها 21,6 ملم، والرس في بيشة 20,8 ملم، وسد بدوره في النماص 20,2 ملم.

وأبان التقرير تسجيل منطقة المدينة المنورة 24,6 ملم في الثمد بخير، و23,0 ملم في الخنقة بالمدينة، و18,2 ملم في الحمنة بوادي الفرع، و14,6 ملم في مستشفى الحمنة بوادي الفرع، و9,8 ملم في عشيرة بخير، و9,6 ملم في شجوي بالمدينة، فيما سجّلت محافظة المذنب في منطقة القصيم 22,7 ملم، وعنيزة 18,4 ملم، وحي العليا بالأسيح 12,0 ملم، ورياض الخبراء 11,5 ملم، وعيون الجواء 10,8 ملم، ومطار الأمير نايف بن عبدالعزيز 9,6 ملم، وطريق علي بن أبي طالب بريدة 9,5 ملم.

وأضاف أن منطقة الحدود الشمالية سجّلت 18,3 ملم في مطار رفحاء، و14,0 ملم في رفحاء، و10,4 ملم في أم خنصر بعرعر، و8,2 ملم في مطار عرعر، و7,2 ملم في عرعر، وسجّلت المنطقة الشرقية 12,4 ملم في حفر الباطن، و11,6 ملم في مطار القيصومة بحفر الباطن، و10,4 ملم في طريق الملك خالد بحفر الباطن، و9,6 ملم في القاعدة الجوية بحفر الباطن، و8,4 ملم في حرس حدود الرقي بحفر الباطن، وسجّلت محافظة الشنان بحائل 10,6 ملم في الكهفة، ومطار حائل 7,1 ملم، والروضة بحائل 6,5 ملم، والشنان 5,5 ملم.

وبيّن التقرير أن منطقة الرياض سجّلت 9,6 ملم في الزلفي، و4,0 ملم في شقراء، و3,5 ملم في وادي الدواسر، و3,0 ملم في مزارع خروب بشقراء، و2,3 ملم في السليل، وسجّلت منطقة نجران 7,6 ملم في بئر عسكر بنجران، و6,8 ملم في حمي بثار، و5,9 ملم في بحر الجنوب، و2,8 ملم في مطار نجران، فيما سجّلت منطقة تبوك 5,2 ملم في خرياء بالوجه، و2,0 ملم في الجهراء بتيماء، و1,3 ملم في طريق الأمير سلطان بن عبدالعزيز بحقل، وسجّلت الجوف 4,5 ملم في المرير بسكاكا، و4,3 ملم في مطار الجوف، و4,0 ملم في محمية الملك سلمان بالجوف، و2,4 ملم في أبو عجرم بدومة الجندل، وسجّلت منطقة جازان 0,8 ملم في الريث.

ويمكن معرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهاطلة في جميع مناطق المملكة، خلال الفترة المذكورة، يمكن زيارة الرابط

التالي: <https://bit.ly/4sovTDu>

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة تبوك تضبط موقعاً عشوائياً لتحضير الأطعمة وتُغلقه فوراً بسوق المواشي



محمد الساعد - تبوك

ضبط فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك، اليوم، موقعاً مخالفاً داخل سوق المواشي والأعلاف، استُخدم بصورة غير نظامية لإعداد وتجهيز الأطعمة وبيعها في بيئة تفتقر للاشتراطات الصحية والتنظيمية المعتمدة.

وأوضح فرع الوزارة أن الفرق الميدانية رصدت خلال جولاتها التفتيشية المستمرة وجود عمالة تمارس نشاط تحضير الأطعمة في موقع غير مخصص وغير مرخص لهذا الغرض، بما يشكل مخالفة صريحة للأنظمة والتعليمات المنظمة للأسواق وسلامة الغذاء.

وأشار الفرع إلى أنه جرى على الفور مصادرة الأدوات والمعدات المستخدمة في الموقع وإيقاف النشاط المخالف، إلى جانب استكمال الإجراءات النظامية بحق المخالفين، مؤكداً استمرار تكثيف الجولات الرقابية لضمان الالتزام بالاشتراطات الصحية والتنظيمية، وحماية صحة المستهلكين وسلامة المنتجات المتداولة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



عسير.. 129 جولة رقابية وفحص 4,916 ذبيحة خلال رمضان



كشف فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة عسير عن تنفيذ حملاته الرقابية المكثفة على الأسواق والمسالخ وأسواق النفع العام في مختلف محافظات المنطقة ومراكزها خلال شهر رمضان المبارك، في إطار ما توليه الوزارة من اهتمام بتعزيز منظومة السلامة الغذائية، ورفع مستوى الامتثال للاشتراطات الصحية، وضمان وصول غذاء آمن وسليم للمستهلكين. ونفذت الفرق الميدانية 126 جولة رقابية استهدفت 420 منشأة شملت أسواق النفع العام، المسالخ، محال اللحوم، ومنافذ بيع الخضار والفواكه، للتأكد من وفرة السلع وسلامتها ومطابقتها للاشتراطات النظامية.

وأُسفرت الجولات عن رصد 40 مخالفة وإنذاراً جرى التعامل معها وفق الإجراءات النظامية، بمشاركة 21 مأمور ضبط باسروا مهام التفتيش والمتابعة الميدانية، ما عزز مستوى الانضباط في الأسواق.

وفي جانب المسالخ، كثفت الفرق البيطرية أعمال الفحص والكشف على الذبائح، إذ بلغ إجمالي المذبوحات 4,916 ذبيحة، فيما جرى تسجيل 646 حالة إتلاف كلي وجزئي لذبائح ومنتجات غير صالحة للاستهلاك الأدمي حفاظاً على الصحة العامة.

كما تعاون الفرع مع 8 جمعيات لحفظ النعمة للاستفادة من الفائض الصالح لضمان عدم الهدر بما يخص الغذاء الصالح. إلى جانب تنفيذ 12 حملة توعوية استهدفت تعزيز الوعي الصحي ورفع مستوى الالتزام بالاشتراطات النظامية.

وضبطت الفرق الرقابية 10 أدوات مخالفة جرت مصادرتها، إضافة إلى مصادرة 30 كيلوجراما من الخضار والفواكه غير الصالحة للبيع.

وأكد الفرع استمرار تكثيف جولاته الرقابية طوال الشهر الفضيل، خاصة في أوقات الذروة، ضمن جهود استباقية تعكس اهتمام الوزارة بحماية صحة المستهلك وضمان سلامة الغذاء.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
سهوب بغدادي	الكاتب	1	تكرار الرصد



وهج

النفائيات المتطورة

سهوب بغدادي

فيما تتزايد مدن العالم توسعًا في العمران ونشهد كثافة في عدد السكان في ظل تنامي ثقافة الاستهلاك، أصبحت النفائيات وإدارتها أحد أكبر التحديات البيئية التي تواجه العالم ككل، إذ تشير التقارير الدولية إلى أنّ البشر ينتجون ما يوازي 2.01 مليار طن من النفائيات بشكل سنوي، وهو رقم قابل للارتفاع مع استمرار التوسع الحضري وارتفاع معدلات الاستهلاك، إنّ الأمر الذي يعد مدعاةً للقلق أنّ نحو ثلث هذه النفائيات لا يُدار بطريقة آمنة بيئيًا، مما يؤدي إلى تلوث التربة والمياه والهواء.

بلا ريب، إنّ المعضلة لا تقتصر فقط على التداعيات البيئية، بل تمتد إلى الحيز الاقتصادي، إذ تنفق الحكومات حول العالم مئات المليارات من الدولارات سنويًا على جمع النفائيات، ونقلها، وتدويرها، ومعالجتها أو التخلص منها، مما يشكل عبئًا لا يستهان به على ميزانيات الدول، ومن بين أكثر النفائيات تكلفة وصعوبة في إعادة التدوير، البلاستيك متعدد الطبقات كالذي يستخدم في التغليف، والنفائيات الإلكترونية التي تحتوي على معادن من الأجهزة، إضافة إلى النفائيات الطبية والمواد المختلطة كالإبر والمعدات والأدوات المعدنية التي يصعب فصل مكوناتها يدويًا وقد تشكل خطرًا صحيًا على من يعمل في هذا المجال.

وفي السنوات الأخيرة، بدأت تقنيات الذكاء الاصطناعي تطرح حلولًا واعدة لهذه المشكلة، حيث تعمل روبوتات إعادة التدوير عبر كاميرات عالية الدقة، في مراقبة النفائيات داخل مصانع الفرز، ثم تقوم خوارزميات الذكاء الاصطناعي بتحليل شكل المادة ولونها وتركيبها لتحديد نوعها خلال ثوانٍ وجيزة، بعد ذلك تتحرك ذراع روبوتية لالتقاط القطعة المختارة ووضعها في الحاوية المناسبة بهدف إعادة تدويرها، الجدير بالذكر أنّ دقة هذه الأنظمة تصل إلى نحو 99 % في التعرف على المواد، مما يزيد كفاءة إعادة التدوير ويقلل الأخطاء والأخطار البشرية، كما أشارت بعض الدراسات إلى أن استخدام الذكاء الاصطناعي في إدارة النفائيات من شأنه أن يخفض التكاليف التشغيلية بنحو 13 % ويقلل مسافات نقل النفائيات بنسبة قد تصل إلى 36 %.

بهذا الشكل، لم تعد إدارة النفائيات مجرد مهمة خدمية أو بدائية، بل أصبحت مجالًا متقدمًا يعتمد على أدوات الابتكار والتقنيات والحلول الذكية، لبناء مدن أكثر نظافة واستدامة، حيث تعمل الآلات والذكاء الاصطناعي مع الإنسان لحماية البيئة وتقليل الهدر في موارد

الكوكب، وبناءً على ما تم طرحه تستطيع الجهات المعنية والمختصة بالمركز الوطني لإدارة النفايات (موان) أن توظف هذه الطول للارتقاء في هذا النسق، فضلاً عن تفعيل مجموعة من التقنيات والإبتكارات الأخرى كالحاويات الذكية التي تساعد في عملية إعادة التدوير، والأهم من ذلك كله، أن يبتث الوعي بحجم المخلفات والنفايات الفردية ومدى تأثيرها على المدى الطويل على الصعيدين البيئي والاقتصادي، لكي يكون الفرد شريكاً في العملية وعنصراً فعالاً يعتمد عليه.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ألف شجرة و46 نوعاً نباتياً تزيّن منتزه سحاب في الأفلاج كوجهة خضراء لعيد الفطر



مسلم الهواملة

تواصل بلدية محافظة الأفلاج جهودها في تطوير الحدائق والمنتزهات وتهيئتها لاستقبال الأهالي والزوار خلال أيام عيد الفطر المبارك، ضمن منظومة عمل تستهدف تحسين جودة الحياة وتعزيز المساحات الخضراء في المحافظة. ويبرز منتزه سحاب كأحد أبرز المشاريع البيئية بالمحافظة، إذ يضم نحو 1000 شجرة من 46 نوعاً نباتياً مختلفاً، في تنوع يعكس توجه البلدية نحو إثراء الغطاء النباتي وتهيئة بيئة جاذبة وآمنة للزوار. وفي جانب الاستدامة، أنشأت البلدية بنكاً للبخور يحتوي على ملايين البذور من آلاف الأنواع النباتية، ما مكّنها من غرس مئات الأشجار سنوياً في الحدائق والطرق، وفق خطط مدروسة تراعي طبيعة البيئة المحلية واحتياجاتها.

كما نجحت البلدية في توطين أنواع من الأشجار قليلة الاستهلاك للمياه وتوفر الظل، إلى جانب تحقيق الاكتفاء الذاتي من إنتاج الأشجار، في خطوة تعزز استدامة المشاريع البيئية وتدعم التوسع في الرقعة الخضراء على المدى الطويل. وتفتح بلدية محافظة الأفلاج حدائقها ومنتزهاتها أمام الأهالي والزوار خلال أيام عيد الفطر المبارك، في أجواء مهيأة تجمع بين جمال الطبيعة وروح المناسبة، لتكون متنفساً آمناً ومتكاملاً للعائلات.

تاريخ الخبر	1447-10-02	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تُفَعِّلُ قصر الملك عبدالعزيز التاريخي في "قبة" ضمن فعاليات عيد الفطر



قبة - واس

تفتتح هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، بالتعاون مع هيئة التراث، أبواب قصر الملك عبدالعزيز التاريخي في مركز قبة بمنطقة القصيم أمام الزوار، ضمن فعاليات عيد الفطر، من اليوم السبت حتى يوم الجمعة القادم، يوميًا من الساعة الثالثة مساءً حتى الساعة العاشرة مساءً، حيث تتنوع الفعاليات داخل القصر بين أنشطة ثقافية وتراثية وتجارب تفاعلية تستهدف مختلف فئات المجتمع، بما يعزز حضور القصر بوصفه وجهة ثقافية خلال أيام العيد.

ويأتي تفعيل القصر ضمن جهود الهيئة لإبراز المواقع التاريخية الواقعة ضمن نطاقها الجغرافي، وتعزيز حضورها الثقافي، وذلك بالتعاون مع إمارة منطقة القصيم وهيئة التراث، إذ يستقبل الزوار في تجربة ثقافية متكاملة تجمع بين البعد التاريخي والتراثي، من خلال استعراض مجموعة من القطع والمقتنيات الأثرية التي تجسد جوانب من تاريخ المنطقة وتحولات الحياة الاجتماعية والاقتصادية فيها، بما يبرز العمق الحضاري للمكان وأهميته التاريخية.

ويتضمن التفعيل مشاركة عددٍ من الأسر المنتجة والحرفيين، الذين يقدمون نماذج من الحرف اليدوية المرتبطة بتراث المنطقة، بما يسهم في إبراز الموروث الثقافي المحلي، وتعريف الزوار بالمهارات الحرفية المتوارثة، إلى جانب دعم وتمكين الأسر المنتجة، وإتاحة الفرصة لها للمشاركة في الأنشطة الثقافية والتراثية.

ويشمل البرنامج المصاحب مجموعة من الفعاليات والأنشطة المتنوعة، من بينها تقديم العرضة السعودية بوصفها إحدى أبرز عناصر التراث الوطني غير المادي، إلى جانب فعاليات ثقافية متنوعة تُضفي أجواء تجسد الهوية الفنية والشعبية للمملكة، وحُصّصت مساحات في الساحات الخارجية للقصر لأنشطة الأطفال، تتضمن برامج ترفيهية وتعليمية تستهدف العائلات والزوار، بما يسهم في تقديم تجربة متكاملة تعزز ارتباط الأجيال الناشئة بالموروث الوطني.

ويُعد قصر الملك عبدالعزيز في قبة من أبرز المعالم التاريخية في منطقة القصيم؛ إذ سُيّد بأمر من المؤسس الملك عبدالعزيز -رحمه الله- عام 1351هـ؛ ليكون مركزاً إدارياً وأمنياً يخدم المنطقة، وبُني وفق الطراز المعماري النجدي التقليدي باستخدام الطين والمواد المحلية، ليبقى شاهداً على مرحلة مهمة من مراحل بناء الدولة السعودية وترسيخ الأمن والاستقرار، فيما يعكس تفعيله اهتمام الهيئة بإبراز المواقع التاريخية والثقافية، وتعزيز حضورها بوصفها وجهات ثقافية وسياحية تسهم في تنشيط الحركة الثقافية، وتعزيز ارتباط المجتمع بإرثه الوطني.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-10-02	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



الكويت: الوضع البيئي في مصفاة ميناء الأحمددي ضمن الحدود الآمنة



الكويت - واس

أكدت الكويت أن النتائج الخاصة للوضع البيئي في مصفاة ميناء الأحمددي، ضمن الحدود الآمنة ولا يوجد أي خطر مباشر على المناطق السكنية أو الصحة العامة حالياً.

وأوضحت الهيئة العامة للبيئة الكويتية -وفق ما نشرته وكالة الأنباء الكويتية- أن نتائج الرصد الحالية تشير إلى أن مستويات جودة الهواء ضمن الحدود المسموح بها وفق المعايير الوطنية من دون تسجيل أي تجاوزات مع استمرار أعمال المراقبة واتخاذ الاحترازمات اللازمة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa