



الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

07 شوال 1447 هـ

26 مارس 2026 م

الصفحة	من	الموضوع
10	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
12	11	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
15	13	أخبار المركز الوطني للأرصاد
16	16	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
30	17	تقارير ومؤشرات عامة

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد

25h



لائحة البيئة البحرية.. إفصاح إلزامي عن المخاطر وتعليق للأنشطة المخالفة



جعفر الصفار-الدمام

طرحت وزارة البيئة والمياه والزراعة عبر منصة استطلاع، مشروع تحديث اللائحة التنفيذية للإدارة المستدامة للبيئة البحرية، بهدف الحد من التأثيرات السلبية للأنشطة البشرية، وتطوير آليات الرقابة لحماية النظم البيئية بالمملكة.

وتتضمن اللائحة المحدثة إلزام الأنشطة الراحبة في الحصول على تصريح بيئي بالإفصاح الكامل عن أي مخاطر محتملة على الكائنات الفطرية وموائلها الطبيعية لضمان استدامتها.

ويشمل هذا الإفصاح الآثار الناشئة خلال المواسم الحساسة كالتكاثر والهجرة، مع ضرورة إدراجها في دراسات تقييم الأثر والتدقيق البيئي قبل بدء أي عمليات تشغيلية.

صلاحيات واسعة

منحت التشريعات الجديدة صلاحيات واسعة للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ومؤسسة المحافظة على الشعب المرجانية لاتخاذ تدابير تنظيمية حازمة عند رصد أي مخاطر بيئية جسيمة.

ويجوز للجهات المختصة، بالتنسيق مع مركز الرقابة على الالتزام البيئي، فرض قيود مؤقتة أو تعليق الأنشطة لحماية البيئة البحرية، باعتبارها تدابير وقائية وليست إجراءات عقابية.

ضوابط صارمة

حددت اللائحة ضوابط صارمة لتراخيص الصيد، لتكون شخصية وغير قابلة للتنازل، مشترطة خلو سجل المتقدم من ارتكاب مخالفتين بيئيتين خلال السنتين الماضيتين كحد أقصى.

وتتولى الجهة المعنية البت في طلبات تراخيص الصيد خلال عشرة أيام عمل، ببيانات تفصيلية تحدد وسائل الصيد والكميات المسموحة والنطاق الجغرافي لفترة لا تتجاوز العام.

وفي الجانب البحثي، ألزمت اللائحة الحصول على ترخيص مسبق قبل جمع العينات البحرية، مع اشتراط اقتصارها على الحد الأدنى وتوضيح ملكية نتائج الأبحاث للعينات المصدرة للخارج.

موافقة خطية

حظرت التعليمات نشر أي بيانات أو دراسات تتعلق بالبيئة البحرية دون موافقة خطية من الوزارة، لضمان تنظيم تداول المعلومات المرتبطة بالموارد الطبيعية للمملكة بألية رسمية.

وامتدت التنظيمات لتشمل الرياضات البحرية، مانعة إقامة مسابقات أو فعاليات للوسائط ذات المحركات أو أنشطة الغوص دون تصريح بيئي مسبق لضمان عدم الإضرار بالموائل الحساسة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	24	تكرار الرصد



"البيئة": 142 محطة ترصد أمطارًا غزيرة ومتفاوتة في 12 منطقة.. وعسير تتصدر المشهد بـ 128 ملم في مطار أبها



الرياض - واس

شهدت 12 منطقة بالمملكة خلال الأربع وعشرين ساعة الماضية هطول أمطار بكميات متفاوتة ما بين الغزيرة والخفيفة، حيث سجّلت محطة رصد مطار أبها بمنطقة عسير أعلى كمية بـ 128 ملم، فيما سجلت محطة رصد الفرشة بسراة عبيدة بالمنطقة 17.8 ملم، وسجلت محطة رصد أبها بالمنطقة 14.2 ملم، وفي وقت سجلت فيه محطة حي الشفا بسراة عبيدة 14,0 ملم، ومحطة رصد العسران بسراة عبيدة بالمنطقة 13.6 ملم.

وبحسب التقرير اليومي لوزارة البيئة والمياه والزراعة حول رصد كميات هطول الأمطار في مناطق المملكة كافة، فقد رصدت 142

محطة رصد هيدرولوجي ومناخي، خلال الأربيع وعشرين ساعة الماضية، هطول أمطار في مناطق (الرياض، مكة المكرمة، المدينة المنورة، القصيم، الشرقية، عسير، تبوك، حائل، الحدود الشمالية، نجران، الباحة، والجوف).

وأشار التقرير إلى تسجيل منطقة الرياض 17,8 ملم في محطة رصد محمية الأمام عبدالعزيز، و5,3 ملم في حي الملك عبدالله، و5,1 ملم في محطة رصد قصر حمام بالسلييل، و5,0 ملم في كل من حي المصانع والحريق، و4,0 ملم في مطار وادي الدواسر، و3,5 ملم في حي الزهراء بالمنطقة، فيما سجلت منطقة مكة المكرمة 0,6 ملم في محطة الركنة بالمويه، وسجلت منطقة المدينة المنورة بمحطة رصد الفقرة 5,2 ملم، و3,6 ملم في حي الروضة بخيبر، و1,8 ملم بمحافظة خيبر، و1,6 ملم في وادي الفرع بالمنطقة.

وأوضح التقرير، أن منطقة القصيم سجلت 4,0 ملم في محطات قبة الأسياح ورياض الخبراء والبدائع، و3,5 ملم في محطة عنيزة، و3,0 ملم في فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالنيهانية، فيما سجلت المنطقة الشرقية 25,0 ملم في مطار القيصومة بحفر الباطن، و22,0 ملم في حفر الباطن، و21,8 ملم في الخفجي، و16,8 ملم في محطة القاعدة الجوية بحفر الباطن، و16 ملم في مطار الأحساء.

يأتي هذا، فيما سجلت منطقة تبوك، 8,2 ملم في محطة رصد مركز جريش الأمني بتيماء، و6,0 ملم في الفارعة بالوجه، و5,0 ملم في تيماء، و2,4 ملم في طريق الملك عبدالله بتيماء، كما سجلت منطقة حائل 2,3 ملم في محطة الشحيحة بمحافظة بقاء، و1,2 ملم في محطتي عقدة حائل والشملبي، و1,1 ملم في المدائن - حائل، فيما سجلت منطقة الحدود الشمالية في مطار عرعر 8,6 ملم، و5,4 ملم في كل من أم خنصر بعرعر ومطار رفحاء، و4,0 ملم في رفحاء، و3,6 ملم في عرعر.

وأشار التقرير إلى تسجيل منطقة نجران 2,4 ملم في محطة النمصة بمحافظة بدر الجنوب، و2,1 ملم في مطار شورة، وتسجيل منطقة الباحة 3,2 ملم في محطة الباهر بالمنطقة، و1,2 ملم في حي المحمدية ببلجرشي، وأخيراً تسجيل منطقة الجوف في مطار الجوف 1,2 ملم، و1,0 ملم في محطة رصد المرير بسكاكا، و0,9 ملم في شارع فلسطين بسكاكا، و0,7 ملم في محطة الشويحية بسكاكا.

ودعت الوزارة المهتمين لمعرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار التي هطلت في جميع مناطق المملكة، خلال الفترة المذكورة، زيارة الرابط التالي: <https://bit.ly/47HjlyT>.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



بيئة مكة تحتفل بعيد الفطر وتعزز روح التآلف بين منسوبيها



مناحي القريشي - الطائف

احتفى مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، بعيد الفطر المبارك لهذا العام، بمشاركة منسوبي الفرع، في أجواء سادتها البهجة وروح الألفة، وذلك في إطار مبادراته الهادفة إلى تعزيز بيئة العمل الإيجابية وترسيخ جسور التواصل بين الموظفين.

وشهدت الفعالية تبادل التهاني والتبريكات بهذه المناسبة السعيدة، إلى جانب تنظيم عدد من الأنشطة الاجتماعية التي أسهمت في ترسيخ قيم التعاون والانتماء، بما يعكس حرص الفرع على بناء بيئة عمل محفزة وداعمة.

واختتم الحفل وسط أجواء احتفالية عكست فرحة العيد، والتأكيد على مواصلة العمل بروح الفريق الواحد لخدمة المنطقة وتحقيق تطلعات القيادة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



مكتب البيئة بالأحساء يحتفي بعيد الفطر وسط أجواء أخوية مميزة



الأحساء - عبدالله فقيهي

نظم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الأحساء حفل معايدة بمناسبة عيد الفطر المبارك لعام 1447 هـ بحضور الموظفين وممثلي الإدارات والأقسام في أجواء تسودها الألفة والتقدير

شهد الحفل تبادل التهاني والتبريكات بين منسوبي المكتب بما يعكس روح الفريق الواحد ويعزز من بيئة العمل الإيجابية كما أتاح اللقاء فرصة لتجديد التواصل بين الموظفين وتعزيز العلاقات المهنية والإنسانية داخل بيئة العمل

أكد منسوبو المكتب أهمية مثل هذه المناسبات في دعم روح الانتماء المؤسسي وتحفيز الأداء بما يسهم في تحقيق مستهدفات القطاع البيئي والزراعي في المحافظة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فرع البيئة بنجران يحتفي بعيد الفطر ويهدي وقفية تقدير لجنود الحد الجنوبي



إبراهيم عواجي

أقام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة نجران صباح يوم الأربعاء 6 شوال 1447هـ الموافق 25 مارس 2026م، في بهو الفرع، حفل معايدة بمناسبة عيد الفطر المبارك لهذا العام، بحضور مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة المهندس مريح بن شارع الشهراني، ونائبه الأستاذ فهد بن محمد الصعب، وعدد من مديري الإدارات ومنسوبي الفرع.

وتبادل الحضور التهاني والتبريكات بهذه المناسبة السعيدة، في أجواء سادتها الألفة والتقدير، سائلين الله تعالى أن يعيد هذه المناسبة على الأمة الإسلامية بالخير واليمن والبركات، وأن يديم على الوطن أمنه واستقراره.

وفي سياق متصل، وضمن مبادرة صندوق نماء الوقفي التي أطلقها معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي يوم الثلاثاء 29 شعبان 1447هـ، والهادفة إلى تعزيز استدامة القطاع غير الربحي لمنظومة البيئة، ودعم تحقيق مستهدفات التنمية الاقتصادية والاجتماعية، وتلبية الاحتياجات المجتمعية والتنموية، إلى جانب رفع مساهمة القطاع غير الربحي في الناتج المحلي الإجمالي، والمساهمة في تحقيق الاستدامة البيئية والمائية والزراعية؛ قدم مدير عام الفرع باسم منسوبي الفرع إهداء إلى كل جندي مرابط على الحدود وقفاً عبر صندوق نماء الوقفي، في مبادرة وطنية تجسد روح المسؤولية المجتمعية وتعبر عن التقدير والعرفان لجنود الوطن المرابطين على الحدود.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



حفل معايدة لمنسوبي مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة حفرالباطن



حفرالباطن-سعيد الخالد

أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة حفرالباطن حفل معايدة خاص لموظفيه، احتفالاً بعودتهم من إجازة عيد الفطر المبارك، يعد هذا الحفل فرصة لتعزيز الروابط بين الموظفين وإضفاء جو من الألفة والمحبة بينهم.

وتهدف هذه الفعالية إلى عدة نقاط رئيسية، منها: تعزيز الروابط الاجتماعية وتحفيز الموظفين وتبادل التهاني.

تضمن الحفل عددًا من الأنشطة والفعاليات التي أضفت جواً من البهجة والسرور لمنسوبي المكتب والتي تساهم في تعزيز روح الفريق الواحد بين الموظفين، وأظهر أهمية مثل هذه الأنشطة في تحسين بيئة العمل وفرصة لتجديد النشاط والحيوية لدى الموظفين بعد فترة الإجازة، مما يعزز من كفاءتهم وإنتاجيتهم في العمل

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



”بيئة دومة الجندل“ تقيم حفل معايدة لمنسوبيها بمناسبة عيد الفطر



أقام مكتب الوزارة بمحافظة دومة الجندل حفل معايدة لمنسوبيه بمناسبة عيد الفطر المبارك، بحضور مدير المكتب الدكتور مبروك بن سالم الشراري، حيث تبادل الحضور التهاني والتبريكات في أجواء سادها الود والتآلف.

وقدم الدكتور الشراري تهنئته لمنسوبي المكتب بهذه المناسبة السعيدة سائلا الله أن يديم على الوطن نعمة الأمن والاستقرار في ظل القيادة الرشيدة، مؤكداً أن هذه المناسبة تسهم في تعزيز الروابط بين منسوبي العمل وترسيخ قيم الألفة والمحبة.

وعبر الحضور عن سعادتهم بهذه المناسبة المباركة، وما تنعم به المملكة من أمن واستقرار وازدهار في ظل القيادة الحكيمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



في القطيف.. البيئة والمياه والزراعة تحتفي بعيد الفطر المبارك



القطيف اليوم

أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القطيف صباح يوم الأربعاء 6 / 10 / 1447هـ حفل معايدة لمنسوبيه بمناسبة عيد الفطر المبارك، وذلك بمقر المكتب، بحضور رئيس قسم المستفيدين المهندس فتحي بن علي الداوود، ورؤساء الأقسام، وعدد من منسوبي المكتب، في إطار تعزيز التواصل المؤسسي وترسيخ قيم العمل بروح الفريق الواحد وتبادل منسوبو المكتب التهاني والتبريكات بهذه المناسبة المباركة، في أجواء سادتها الألفة والتقدير المتبادل، بما يعكس مستوى الانسجام الوظيفي ويعزز من بيئة العمل الإيجابية الداعمة للأداء المؤسسي الفاعل. ونقل المهندس فتحي بن علي الداوود تهانيه لمنسوبي المكتب بمناسبة عيد الفطر المبارك، مشيداً بما يبذله الزملاء الفنيون والإداريون من جهود مهنية متميزة في أداء مهامهم، ومؤكداً أهمية مواصلة العمل بروح المسؤولية بما يسهم في تحقيق مستهدفات الوزارة وتقديم الخدمات بكفاءة عالية للمستفيدين.

وأثنى المهندس الداوود على الجهود الميدانية التي بذلتها إدارة الأسواق والمسالخ خلال إجازة عيد الفطر المبارك، مشيراً إلى دورها الفاعل في تنفيذ المهام الرقابية والخدمية المناطة بها، بما أسهم في ضمان استمرارية الخدمات المقدمة وفق الأطر التنظيمية المعتمدة. وأكد المكتب استمرار التزامه بتعزيز جودة الخدمات المقدمة لأهالي محافظة القطيف، والعمل وفق توجيهات القيادة الرشيدة - حفظها الله - وبما يتوافق مع مستهدفات منظومة البيئة والمياه والزراعة في رفع كفاءة الأداء المؤسسي وتحقيق التنمية المستدامة. واختتم المهندس الداوود كلمته بالدعاء إلى الله سبحانه وتعالى أن يديم على المملكة العربية السعودية نعمة الأمن والاستقرار، وأن يعيد هذه المناسبة المباركة على القيادة الرشيدة والوطن والمواطنين والمقيمين بالخير واليمن والبركات.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
معجب بن عبدالرحمن العضياني	الكاتب	1	تكرار الرصد



استمرارية المياه في المملكة في ظل الأزمات والطوارئ: الجاهزية التشغيلية ليست

خياراً

د.م. معجب بن عبدالرحمن العضياني

مستشار هندسة واقتصاديات المياه والبيئية

في الأزمات والطوارئ، لا يُقاس نجاح قطاع المياه بقدرتنا على الإنتاج، ولا بحجم البنية التحتية، بل بقدرتنا على الاستمرار عندما تتعطل هذه المنظومة أو تتعرض للضرر. فالمنظومات لا تُختبر في الظروف الطبيعية، بل في ظروف التعطل والاضطراب.

لقد نجحت المملكة العربية السعودية، ضمن رؤية 2030، في بناء واحدة من أكثر منظومات المياه تقدماً، تركز على التحلية، وشبكات النقل، والخبز الاستراتيجي، وإعادة الاستخدام. هذا النموذج عزز الأمن المائي، ورفع موثوقية الإمداد، وحقق كفاءة تشغيلية عالية.

لكن هذا النجاح رغم أهميته يطرح سؤالاً استراتيجياً لا يمكن تجاهله:

هل نحن جاهزون للاستمرار عندما تتضرر المنظومة؟

فالبنية التحتية، مهما بلغت كفاءتها، تظل أصولاً ثابتة وعند تعطلها تتحول المسألة من إدارة إمداد إلى إدارة استمرارية. في هذه اللحظة تحديداً، لا تكون المشكلة في توفر المياه، بل في إيصالها. كما أن تعطل شبكات الصرف لا يمثل فقط خللاً تشغيلياً، بل خطراً بيئياً وصحياً مباشراً، ما يجعل الاستجابة السريعة ضرورة وطنية.

ومن هنا، فإن الحديث عن الأمن المائي لم يعد مكتملاً دون وجود نموذج تشغيلي مرن قادر على العمل خارج قيود الشبكات التقليدية، والتكيف مع الظروف غير التقليدية.

وهنا تظهر الفجوة بين جاهزية البنية التحتية، وجاهزية الاستجابة التشغيلية.

هنا يبرز تطوير منظومة وطنية لإدارة الصهاريج كحل عملي لسد هذه الفجوة، بحيث تعمل كطبقة تشغيلية مكمل للبنية التحتية، قادرة على نقل المياه المحلاة، وتوزيع المياه المعالجة، وتجميع مياه الصرف، ودعم المنشآت الحيوية عند الحاجة. هذه المنظومة تعمل على

تعزير استمرارية خدمات المياه ولا تعتمد على الاستجابة الارتجالية، بل على جاهزية مسبقة تشمل:

* أسطول وظيفي ومنظم وموزع جغرافيًا

* نقاط تعبئة وتفريغ جاهزة للتشغيل الفوري

* مركز تحكم موحد لإدارة العمليات وتوجيه الموارد

* خطط توزيع مرتبطة بأولويات واضحة تبدأ بالمنشآت الحيوية

وبذلك، ينتقل القطاع من "خطة طوارئ" إلى قدرة تشغيلية فعلية قابلة للتفعيل خلال ساعات، دون الحاجة إلى إجراءات إضافية.

لكن هناك عنصر حاسم غالبًا ما يُغفل: وهو الوقود.

فأي منظومة طوارئ لن تعمل دون طاقة، وضمان استمرارية الوقود، وتخصيص محطات دعم استراتيجية، وتأمين التشغيل لمدة لا تقل

عن 72 ساعة، يجب أن يُنظر إليه كجزء من منظومة الأمن المائي، وليس كعامل تشغيلي ثانوي.

إن ما يحتاجه قطاع المياه اليوم ليس فقط تعزيز البنية التحتية، بل تبني نموذج أكثر مرونة، يجمع بين:

* الأصول الثابتة

* والحلول التشغيلية المتنقلة

* والتكامل مع منظومة الطاقة

* والدعم الرقمي لإدارة الطلب والتوزيع

فالجاهزية لم تعد خيارًا يمكن تأجيله، بل ضرورة تفرضها طبيعة المخاطر الحديثة.

وفي عالم تزايد فيه التحديات، تبقى الحقيقة الأهم:

القدرة على الاستمرار، لا القدرة على الإنتاج، هي المعيار الحقيقي لقوة منظومات المياه.

وفي الختام، فإن تعزيز الجاهزية التشغيلية لمنظومة المياه لم يعد خيارًا تشغيليًا، بل قرارًا استراتيجيًا سيحدد مستوى موثوقية الخدمة

في المستقبل، ويعكس مدى جاهزية القطاع لمواجهة التحديات بثقة وكفاءة، ليس فقط في الظروف الطبيعية، بل في أحلك حالات

انقطاع أو تأثر خدمات المياه.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



مراكز أرصاد خليجية تُحذر من تطبيقات مشبوهة وغير مرخصة تبتّ توقعات بشأن الطقس والمناخ في المملكة والخليج

جدة - واس

حذرت مراكز أرصاد خليجية في مقدمتها المركز الوطني للأرصاد من التطبيقات المشبوهة وغير المرخصة التي تبتّ توقعات بشأن الطقس والمناخ في المملكة والخليج، إلى جانب أن المملكة لم تتأثر بالأعاصير المدارية، كونها تطل على بحار شبه مغلقة، وأن ما يتم رصده غالبًا يُعد من التأثيرات المصاحبة للظواهر الجوية وخاصة الأمطار.

وأكدت التقارير الصادرة في هذا الخصوص على الاعتماد على المعلومات الصادرة من الجهات الرسمية المخولة بذلك وتجنب الشائعات والمعلومات المضللة، مع ضرورة تجنب الانسياق خلف الشائعات والتأكد من الأخبار عبر القنوات الرسمية. من جانبه، أوضح المركز الوطني للأرصاد أنه لا صحة لما يتم تداوله عبر بعض وسائل التواصل الاجتماعي حول تأثر المملكة بأعاصير خلال الأيام المقبلة، مؤكداً أن هذه المعلومات غير دقيقة، داعياً إلى استقاء المعلومات من المصادر الرسمية فقط.

وشدد على أهمية متابعة التنبيهات الجوية والالتزام بإرشادات الجهات المعنية، حفاظاً على سلامة الجميع.

وتوقع المركز أن تبلغ الحالة المطرية ذروتها يوم غدٍ الخميس، بهطول أمطار تتراوح بين المتوسطة والغزيرة على معظم مناطق المملكة، مع نشاط ملحوظ في الرياح السطحية المثيرة للأتربة، واحتمالية تساقط البرد في بعض المواقع. وبين أن التأثيرات الجوية ستشدد على عدد من المناطق، تشمل مكة المكرمة والمدينة المنورة والباحة وعسير، إضافة إلى أجزاء من المنطقة الشرقية، حيث يُتوقع أن تشهد هذه المناطق أمطاراً أكثر كثافة مصحوبة برياح قوية تؤدي إلى تدنٍ في مدى الرؤية الأفقية.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد

الوئام

البلاد

العربية
Al Arabiya

تحذير من أعاصير وشواهق مائية مع استمرار الحالة المطرية على السعودية



العربية.نت - نادية الفواز

أصدر المركز الوطني للأرصاد في السعودية تحذيرًا بشأن احتمالية تشكّل أعاصير قمعية وشواهق مائية في البحر الأحمر ومناطق أخرى متأثرة بحالة مطرية نشطة. ودعا المركز المواطنين والمقيمين إلى الالتزام بتعليمات السلامة ومتابعة التنبيهات الرسمية.

وأوضح المتحدث الرسمي للمركز حسين القحطاني أن الحالة الجوية الراهنة قد تتسبب في نشوء ظواهر جوية شديدة، تشمل الأعاصير القمعية فوق اليابسة والشواهق المائية فوق البحر، نتيجة النشاط القوي للسحب الركامية وما يصاحبها من اضطرابات جوية.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



متحدث الأرصاد: السعودية خارج نطاق الأعاصير المدارية ونحذر من الشائعات



أوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للأرصاد، حسين القحطاني، اليوم الأربعاء، أن المملكة لا تتأثر بالأعاصير المدارية، نظرًا لوقوعها على بحار شبه مغلقة، ما يجعل هذه الظواهر بعيدة عن نطاقها الجغرافي.

وأشار إلى أن ما يتم رصده في بعض الحالات الجوية، خاصة المصاحبة للأمطار، يتمثل في ظواهر محلية مثل "الشواهدق المائية" أو "الأعاصير القمعية"، مؤكدًا أنها تتكرر بشكل محدود ويتم التنبيه عنها مسبقًا ضمن التقارير الاستباقية الصادرة عن المركز.

ودعا القحطاني إلى ضرورة الاعتماد على المعلومات الرسمية الصادرة عن الجهات المختصة، وتجنب تداول الشائعات أو المعلومات غير الدقيقة، لما قد تسببه من لبس لدى الرأي العام.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد

25h



اليوم

20 مليوناً عقوبة مخالفي ضوابط حقن مياه الصرف في الآبار الجوفية



جعفر الصفار - الدمام

توعد المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، بتوقيع غرامات مالية تصل إلى 20 مليون ريال، بحق مخالفي ضوابط تصاريح حقن مياه الصرف المعالجة في الآبار الجوفية، لحماية الموارد المائية من التلوث. وأوضح المركز أن عدم التقيد بالاشتراطات البيئية المعتمدة يُعد «مخالفة جسيمة» تستوجب المساءلة النظامية الصارمة، لما لها من تبعات خطيرة على التوازن البيئي. ويبيّن أن العقوبات تتدرج لتبدأ من 10 آلاف ريال لتصل إلى الحد الأعلى المليون، وذلك استناداً إلى حجم التجاوز، وكمية الملوثات، والمدة الزمنية للمخالفة.

غرامات مالية

أشار المركز إلى أن العقوبات لا تقتصر على الغرامات المالية الرادعة، بل تمتد لتشمل إلزام المتجاوزين بإزالة آثار المخالفة ومعالجة الأضرار الناتجة عنها بشكل فوري. وأضاف أن المخالف يتحمل أيضاً دفع كافة التعويضات المقررة، وفق الأنظمة المعمول بها، لإصلاح ما أفسده التلوث في الموارد الطبيعية.

ضوابط محددة

شدد المركز على أهمية التزام كافة المنشآت والأفراد بالضوابط المحددة، لضمان حماية المياه الجوفية والحد من المخاطر الناتجة عن الممارسات غير النظامية. وأكد على أن تطبيق هذه الإجراءات الحازمة يسهم بشكل مباشر في استدامة الموارد الطبيعية والمحافظة على سلامة البيئة للأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



مركز مشاريع البنية التحتية يصدر تقرير أداء الجهات الخدمية لشهر فبراير 2026م



الرياض - واس

أصدر مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض تقرير أداء الجهات الخدمية لشهر فبراير 2026م، في إطار جهوده المستمرة لمتابعة تنفيذ مشاريع البنية التحتية، ورفع كفاءة الأعمال الميدانية، وتعزيز معدلات الامتثال في تنفيذ المشاريع.

وكشف التقرير عن إصدار 36,337 رخصة منذ بداية العام، فيما بلغ عدد الرخص النشطة 9,526 رخصة، ما يعكس استمرار زخم تنفيذ المشاريع وتوسع نطاقها في عدد من المواقع الحيوية بمدينة الرياض.

وأوضح أن أطوال الطرق المتأثرة بأعمال المشاريع بلغت 783 كيلومتراً، في مؤشر على حجم الأعمال الجارية لتطوير شبكات الطرق والبنية التحتية والخدمات الأساسية في المنطقة.

وفيما يتعلق بالبلاغات، سجّل التقرير 49,488 بلاغاً منذ بداية العام، منها 7,000 بلاغ جديد خلال شهر فبراير، حيث تصدرت بلاغات تجمعات

المياه القائمة بنسبة 36%، تلتها بلاغات الهبوطات بنسبة 27%، ثم البلاغات الأخرى بنسبة 32%، وبلاغات الحفر المخالف بنسبة 5%.

وأشار إلى إصدار 16,000 ترخيص لأعمال البنية التحتية خلال شهر فبراير، ضمن الجهود التنظيمية الرامية إلى تعزيز الالتزام بالاشتراطات والمعايير المعتمدة.

ورصدت الفرق الميدانية عددًا من المخالفات في مواقع المشاريع، من أبرزها نقص وسائل السلامة التحذيرية، وعدم المحافظة على نظافة مواقع العمل، ما يستدعي رفع مستوى الامتثال لضمان سلامة المواقع وتحسين جودة التنفيذ.

وأكد المركز أن التقارير الدورية تسهم في تعزيز الشفافية، وتوفير مؤشرات تشغيلية دقيقة تدعم صنع القرار، وترفع جودة تنفيذ مشاريع البنية التحتية، بما ينعكس إيجابًا على المشهد الحضري وجودة الحياة في منطقة الرياض.

ولعرض التقرير قم بزيارة الرابط التالي: [هنا](#) .

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



برعاية مُحافظ الطائف.. انطلاق ملتقى الورد والنباتات العطرية الأحد المقبل

الطائف - واس

برعاية صاحب السمو الملكي الأمير فواز بن سلطان بن عبدالعزيز محافظ الطائف، تنطلق يوم الأحد المقبل 29 مارس، فعاليات النسخة الثانية من "الملتقى العالمي للورد والنباتات العطرية"، التي تستمر حتى 11 أبريل، بمشاركة عدد من الجهات الحكومية والخاصة والمختصين في هذا القطاع.

ويهدف الملتقى إلى تعزيز مكانة محافظة الطائف بوصفها أحد أبرز مراكز إنتاج الورد والنباتات العطرية، ودعم الجوانب الاقتصادية والاستثمارية المرتبطة بها، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنويع الاقتصاد وتعزيز القطاعات الواعدة.

وأوضحت المتحدث الرسمي للملتقى الدكتورة خديجة أبو النجا أن الملتقى يمثل منصة متكاملة تجمع بين الجوانب العلمية والاقتصادية والسياحية، ويسهم في إبراز المقومات التي تتميز بها المحافظة في هذا المجال.

وبيّنت أن فعاليات الملتقى تتوزع بين حرم جامعة الطائف ومنتزه الردف، وتشمل جلسات حوارية وورش عمل متخصصة، إلى جانب إطلاق "هاكاثون جامعة الطائف" لدعم الابتكار، بمشاركة نخبة من الخبراء والمختصين.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد

25h

اليوم

50 ألف متر مكعب استهلاك ماء زمزم في الحرمين الشريفين خلال رمضان



حذيفة القرشي-مكة المكرمة

أعلنت الهيئة العامة للعناية بشؤون المسجد الحرام والمسجد النبوي عن تسجيل استهلاك «50,270» مترًا مكعبًا من ماء زمزم في المسجد الحرام والمسجد النبوي وذلك خلال شهر رمضان المبارك في ظل الإقبال الكبير من المصلين والمعتمرين والزوار. وأوضحت الهيئة أن منظومة سقيا ماء زمزم تعمل وفق خطة تشغيلية متكاملة تهدف إلى ضمان توفر المياه المباركة بجودة عالية وعلى مدار الساعة عبر نقاط توزيع متعددة تشمل الحافظات المنتشرة في أروقة الحرمين والمشربيات والعربات المتنقلة.

معايير الجودة والسلامة

وأكدت الهيئة أن عمليات التعبئة والنقل والتوزيع تخضع لأعلى معايير الجودة والسلامة بإشراف فرق متخصصة وكوادر مدربة مدعومة بأنظمة تقنية حديثة تضمن انسيابية الخدمة وسرعة الاستجابة للطلب المتزايد خاصة خلال أوقات الذروة في شهر رمضان. ويعكس حجم الاستهلاك المسجل مدى كثافة الأعداد التي شهدها الحرمان الشريفان خلال الشهر الفضيل، ويؤكد في الوقت ذاته كفاءة منظومة الخدمات المقدمة بما يسهم في تعزيز تجربة ضيوف الرحمن وتوفير أقصى درجات الراحة لهم أثناء أداء عباداتهم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



'الفاو' ترصد.. إنتاج السعودية من العسل يقفز إلى 7800 طن سنويًا



أحمد المسري - القطيف تصوير مرتضى أبوخمسين

قفز إنتاج المملكة من العسل إلى 7800 طن سنويًا، مستهدفة بلوغ 10 آلاف طن خلال 5 سنوات، اعتماداً على مليون خلية نحل محلية تقاوم أقسى الظروف المناخية لدعم الأمن الغذائي.

وأوضح خبير تربية النحل في منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة «الفاو» بالمملكة الدكتور رمزي السرحان، أن الاستهلاك المحلي المرتفع يتطلب توفير 25 ألف طن سنويًا، مما دفع القطاع لتبني تقنيات حديثة ضاعفت الإنتاج السابق الذي لم يتجاوز 3 آلاف طن.

وكشف السرحان عن انتهاء المرحلة الأولى من مشروع حماية السلالة المحلية المتأقلمة منذ آلاف السنين، مشيراً إلى الاستعداد لإطلاق المرحلة الثانية لضمان استدامة هذا القطاع الحيوي ضمن مستهدفات «رؤية 2030».

دعم مواسم التزهير

ويبين الخبير الأمامي وجود مليون طرد مستورد لدعم مواسم التزهير التسعة في المملكة، لافتاً إلى أن النحال النشط يمكنه استغلال هذا التنوع المناخي لإنتاج العسل على مدار العام وتعزيز العوائد الاقتصادية.

وتطرق إلى نجاح جهود رفع الوعي بتحويل وجهة النحالين من إنتاج العسل حصراً، إلى استثمار منتجات الخلية الشاملة كحبوب اللقاح، والشمع، وغذاء الملكات، وسم النحل كقيمة اقتصادية مضافة.

واختتم السرحان بالإشادة بدخول النحالات السعودية خط الإنتاج النوعي، حيث أسهم في ابتكار صناعات تحويلية تشمل الشموع الطبيعية، والصابون، ومستحضرات التجميل، في خطوة تعزز تمكين المرأة بقطاع الزراعة.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



الرمرام "ذنب العقرب".. نبات بري يزدهر في الحدود الشمالية



عرعر - واس

تحتضن منطقة الحدود الشمالية تنوعًا نباتيًا يعكس ثراء بيئتها الصحراوية، ويبرز من بين هذا الغطاء النباتي نبات الرمرام، وهو الاسم المتداول محليًا وعلميًا، ومن مسمياته الشائعة "ذنب العقرب"، ويُعد من الشجيرات الصيفية التي تتكيف مع الظروف المناخية القاسية. وينتمي الرمرام (*Heliotropium bacciferum*) إلى فصيلة الحمحمية، ويُصنف ضمن النباتات المزهرة، إذ يتراوح ارتفاعه عادة بين 30 و50 سنتيمترًا، ويتميز بساق خشبية كثرة التفرعات تساعد على الانتشار في البيئات المفتوحة، فيما تغطي أوراقه طبقة من الزغب الخشن، وتأتي بشكل بيضاوي متبادل، ذات أطراف مدببة وحواف دقيقة، ويغلب عليها اللون الأخضر الداكن، ما يساهم في تقليل فقدان الرطوبة ومقاومة أشعة الشمس.

وتتفتح أزهار الرمرام الصغيرة البيضاء في تشكيلات منحنية تشبه "ذيل العقرب"، وهو ما يفسر إحدى تسمياته المتداولة بين الأهالي، وينتشر النبات في البيئات الصحراوية وشبه الصحراوية، حيث يوجد في شمال أفريقيا والجزيرة العربية وأجزاء من آسيا المدارية، وتُعد منطقة الحدود الشمالية من المواطن التي ينمو فيها طبيعيًا، خاصة خلال موسم الأمطار. ويمثل الرمرام عنصرًا مهمًا في المنظومة البيئية الصحراوية؛ إذ يساهم في تثبيت التربة والحد من انجرافها، إضافة إلى توفير بيئة مناسبة لبعض الكائنات الصغيرة، كما يُعد مؤشرًا طبيعيًا على تحسن الظروف المناخية عقب هطول الأمطار، مما يعزز من أهميته ضمن مكونات الغطاء النباتي في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



قيود النشر عن الطقس في السعودية تُثير الجدل. والمفرد "إياد الحمود" يطرح الحل للحد من الاعتماد على محللين خارج المنطقة



صحيفة المرصد:

قال الناشر والمفرد على منصة X إياد الحمود إن «بعض القوانين تقتل الإبداع»، تعليقاً على القيود المرتبطة بنشر تحليلات الطقس.

واقترح الحمود استحداث «رخصة تحليل طقس» تُمنح للمهتمين وفق معايير محددة، على غرار «رخصة مؤثوق» و«رخصة فال»، مشيراً إلى أن هذه الخطوة من شأنها تعزيز ثقة الجمهور بالمحتوى المحلي، والحد من الاعتماد على محللين خارج المنطقة.

هذا وكان محلل طقس أمريكي يُدعى ماثيو كشف عن تزايد لافِت في عدد متابعيه من منطقة الشرق الأوسط، مشيراً إلى أنه حصل على نحو 20 ألف متابع جديد عبر منصة إكس خلال فترة قصيرة.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



جولة ميدانية سياحية بيئية خلال عيد الفطر 1447هـ. وادي السرح.. ثروة طبيعية تستحق

الحماية كوجهة سياحية مستدامة



من الممكن تحويل هذه البلوكات بالمخطط إلى حديقة برية.. واستثمارها بيئياً وثقافياً

شاهد الآن - محمد الفهد

في ظل الاهتمام المتزايد بالحفاظ على الموارد الطبيعية وتعزيز جودة الحياة، وامتداداً للتوجهات الوطنية نحو الاستدامة البيئية، تم تنفيذ جولة ميدانية سياحية خلال إجازة عيد الفطر المبارك لعام 1447هـ إلى موقع وادي السرح بمنطقة مكة المكرمة، أحد أبرز المواقع الطبيعية التي تزخر بمقومات بيئية وسياحية واعدة.

وهدفت الجولة إلى استكشاف الخصائص البيئية للموقع والوقوف على إمكانياته السياحية، خاصة في ظل ما يُداول حول توجهات لتحويله إلى مخطط سكني، الأمر الذي يستدعي دراسة متأنية تحقق التوازن بين التنمية العمرانية والحفاظ على الموارد الطبيعية.

مقومات بيئية فريدة

يتميز وادي السرح بيئة طبيعية متكاملة، تشمل غطاءً نباتياً كثيفاً مقارنة بالمناطق المحيطة، وتنوعاً نباتياً يعكس استقراراً بيئياً طويل الأمد، إضافة إلى مظاهر طبيعية بكر كالتكوينات الصخرية ومجري الأودية، ما يجعله متنفساً طبيعياً هادئاً للسكان والزوار، ونظاماً بيئياً يصعب تعويضه في حال فقدانه.

إقبال سياحي ملحوظ

وأظهرت الجولة خلال إجازة العيد إقبالاً لافتاً من العائلات والزوار، الذين استخدموا الموقع كوجهة ترفيهية مفتوحة رغم غياب البنية التحتية، حيث مارسوا أنشطة بيئية بسيطة كالمشي والتأمل والتصوير، وسط وعي متزايد بأهمية الحفاظ على نظافة الموقع وطبيعته.

فرص اقتصادية واعدة

يمتلك الموقع مقومات تؤهله ليكون مشروعاً رائداً في السياحة البيئية، نظراً لقربه من التجمعات السكانية وطبيعته البكر، مع إمكانية تطويره بتكاليف منخفضة نسبياً، وفتح مجالات استثمارية مستدامة تشمل الإرشاد السياحي والأنشطة البيئية والخدمات الخفيفة، بما يحقق عوائد اقتصادية دون الإضرار بالبيئة.

مخاطر التحول العمراني

في المقابل، فإن تحويل الموقع إلى مخطط سكني قد يؤدي إلى إزالة الغطاء النباتي، وفقدان التنوع الحيوي، وطمس الهوية الطبيعية للمكان، إلى جانب ضياع فرصة استثماره كوجهة سياحية بيئية، وهو ما يمثل خسارة بيئية وسياحية يصعب تعويضها مستقبلاً.

دعوة للتحويل إلى وجهة بيئية

وفي هذا السياق، يُقترح العمل على تحويل وادي السرح إلى حديقة برية طبيعية، بالتنسيق مع الجهات المختصة، مع الحفاظ على مكوناته البيئية، وتوفير مرافق خفيفة تتناسب مع طبيعته، إلى جانب دعم المبادرات المجتمعية الرامية إلى حمايته.

ختاماً

يمثل وادي السرح نموذجاً حياً للأثروات الطبيعية التي تزخر بها المملكة، والحفاظ عليه لا يتعارض مع التنمية، بل يعزز من استدامتها وجودة مخرجاتها، ويسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة في تنمية السياحة البيئية وتحسين جودة الحياة.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



الأمن البيئي يضبط (8) مقيمين مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم الرواسب في منطقة

عسير



أبها - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (8) مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسيات الباكستانية والأفغانية واليمنية، لاستغلالهم الرواسب في منطقة عسير، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقهم.

وأوضحت القوات أنه تم ضبط (8) معدات تستخدم في تجريف ونقل التربة، حائثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة بمحمية طويق



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية طويق الطبيعية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3,000) ريال، حاثّة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة، والمدينة المنورة، والرياض، والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-10-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	

الوئام

اليوم

المدينة

عاجل
AJEL.SAوكالة الأنباء
السعودية
SAUDI PRESS
AGENCY

"الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لدخوله بمركبته في الفيض والروضات في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وأُخذت الإجراءات النظامية بحقه.

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفيض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2,000) ريال، حادثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-10-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"واس" توثق مشاهد الربيع عقب هطول الأمطار في طلعة التمياط غرب رفحاء



رفحاء - واس

بعد أيام من هطول الأمطار الغزيرة على طلعة التمياط غرب محافظة رفحاء بمنطقة الحدود الشمالية والعديد من القرى المجاورة، امتلأت الفيض وجرت الشعاب، مشكّلةً لوحات طبيعية من مشاهد الربيع تعكس جمال البيئة وتبشّر بموسمٍ حافلٍ بالخيرات -بمشيئة الله-.

ووثقت وكالة الأنباء السعودية "واس" جريان الشعاب وانسياب المياه من السفوح، وانتعاش الغطاء النباتي، حيث شهدت المنطقة خروج الأهالي للاستمتاع بالأجواء الربيعية المعتدلة، في مشاهد عكست تفاعل المجتمع مع الطبيعة بعد هطول الأمطار، وسط أجواءٍ مفعمة بالحياة والبهجة.

يُذكر أن محافظة رفحاء والعديد من المراكز التابعة لها شهدت هطول أمطار من متوسطة إلى غزيرة مصحوبة بالبرد خلال اليومين الماضيين.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa