



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

29 رجب 1446 هـ

29 يناير 2025 م

الي	من	الموضوع
5	1	أهم المستجدات المحلية
24	6	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
28	25	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
53	29	تقارير ومؤشرات عامة
55	54	أخبار شركة المياه الوطنية
57	56	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
59	58	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
60	60	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
61	61	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
62	62	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
67	63	الشكاوى و الردود
68	68	كاريكاتير

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



سمو ولي العهد يرأس جلسة مجلس الوزراء



الرياض - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظه الله -، الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء، اليوم، في الرياض.

وفي مستهل الجلسة؛ أطلع سمو ولي العهد، مجلس الوزراء، على فحوى اتصاله الهاتفية بفخامة رئيس الولايات المتحدة الأمريكية دونالد جي ترمب، وعلى مضمون استقباله - حفظه الله - دولة رئيسة وزراء الجمهورية الإيطالية جورجيا ميلوني، وما جرى خلالها من استعراض آفاق العلاقات بين المملكة وبلديهما في مختلف المجالات، إضافة إلى بحث المستجدات الإقليمية والدولية.

وأعرب المجلس في هذا السياق، عن التطلع إلى أن يسهم إنشاء مجلس الشراكة الإستراتيجية بين حكومي المملكة العربية السعودية والجمهورية الإيطالية في تعزيز التواصل والتعاون الثنائي على جميع الصعد؛ بما يحقق المصالح والمنافع المشتركة.

وأوضح معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري، في بيانه لوكالة الأنباء السعودية عقب الجلسة، أن المجلس تناول نتائج زيارتي صاحب السمو وزير الخارجية إلى الجمهورية اللبنانية والجمهورية العربية السورية، مجدداً التأكيد على وقوف المملكة إلى جانب البلدين وشعبيهما الشقيقين، ودعم الجهود الرامية إلى استعادة مكانتهما الطبيعية في محيطيهما العربي والدولي.

وأشاد مجلس الوزراء، بما اشتملت عليه مشاركة وفد المملكة في الاجتماع السنوي للمنتدى الاقتصادي العالمي بمدينة دافوس

السويسرية، من مضامين أجملت التقدم المستمر في تحقيق مستهدفات (رؤية السعودية 2030)، وأبرز المبادرات والإسهامات الداعمة لإعادة صياغة نهج الاقتصاد العالمي، ودفع الابتكار التحويلي، وإطلاق الإمكانيات البشرية.

وعدّ المجلس، الإعلان عن استضافة المملكة للاجتماع الدولي للمنتدى الاقتصادي العالمي بشكل دوري، تأكيداً على ريادتها بوصفها مركزاً عالمياً للحوار الدولي، ودورها المتمثل في تشكيل معالم الأجندة العالمية للتنمية، وترسيخ العمل متعدد الأطراف من أجل تحقيق الازدهار للجميع.

واطلع المجلس، على الموضوعات المدرجة على جدول أعماله، من بينها موضوعات اشترك مجلس الشورى في دراستها، كما اطلع على ما انتهى إليه كل من مجلسي الشؤون السياسية والأمنية، والشؤون الاقتصادية والتنمية، واللجنة العامة لمجلس الوزراء، وهيئة الخبراء بمجلس الوزراء في شأنها، وقد انتهى المجلس إلى ما يلي:

أولاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية الفلبين للتعاون في مجال الطاقة.

ثانياً:

تفويض صاحب السمو الملكي رئيس مجلس إدارة دارة الملك عبدالعزيز - أو من ينيبه - بالتوقيع على مشروع مذكرة تعاون بين دارة الملك عبدالعزيز في المملكة العربية السعودية ووكالة الأرشيف الفيدرالي في روسيا الاتحادية.

ثالثاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين وزارة الرياضة في المملكة العربية السعودية والهيئة العامة للرياضة في مملكة البحرين للتعاون في مجال الرياضة.

رابعاً:

تفويض صاحب السمو الملكي وزير الداخلية - أو من ينيبه - بالتباحث مع الجانب الصيني في شأن مشروع اتفاقية تعاون في مجال استعمال واستبدال رخص القيادة بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية الصين الشعبية، والتوقيع عليه.

خامساً:

تفويض صاحب السمو وزير الخارجية - أو من ينيبه - بالتباحث مع الجانب المقدوني الشمالي في شأن مشروع اتفاقية عامة للتعاون بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية مقدونيا الشمالية، والتوقيع عليه.

سادساً:

الموافقة على مذكرة تفاهم في مجال الأمن السيراني بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية جيبوتي.

سابعاً:

الموافقة على مذكرة تعاون في مجال المشاريع الصغيرة والمتوسطة بين كل من الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة في المملكة العربية السعودية (منشآت) وهيئة تنمية المنشآت الصغيرة والمتوسطة (سميدا) التابعة لوزارة الصناعة والإنتاج بحكومة جمهورية باكستان الإسلامية.

ثامناً:

الموافقة على مذكرة تعاون في مجال الملكية الفكرية بين الهيئة السعودية للملكية الفكرية في المملكة العربية السعودية والمديرية العامة للملكية الفكرية التابعة لوزارة القانون وحقوق الإنسان في جمهورية إندونيسيا.

تاسعاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم للتعاون في مجال اللغة العربية بين مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية في المملكة العربية السعودية وجامعة الفارابي الوطنية في جمهورية كازاخستان.

عاشراً:

الموافقة على ضوابط شراء واستئجار الجهات الحكومية للمركبات.

حادي عشر:

الموافقة على الخطة الوطنية لمكافحة تلوث البيئة البحرية بالزيت والمواد الضارة الأخرى في الحالات الطارئة.

ثاني عشر:

اعتماد الحسابات الختامية لهيئة تطوير بوابة الدرعية، والهيئة العامة للصناعة العسكرية، وهيئة تطوير منطقة عسير، وبنك التنمية الاجتماعية لأعوام مالية سابقة.

ثالث عشر:

الموافقة على ترقيات بالمرتبة (الرابعة عشرة)، ووظيفة (وزير مفوض)، وذلك على النحو التالي:

- ترقية سعود بن عبدالمحسن بن محمد السراء إلى وظيفة (مستشار أعمال) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بوزارة الداخلية.
- ترقية محمد بن سعد بن رجاء العصيمي إلى وظيفة (مستشار قانوني) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بوزارة الداخلية.
- ترقية عبدالله بن إبراهيم بن محمد الجوعي إلى وظيفة (مدير مكتب) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بديوان المظالم.
- ترقية الآتية أسماؤهم إلى وظيفة (وزير مفوض) بوزارة الخارجية:
- الدكتور/ عطاالله بن حمود بن ربيع السبيعي العتري.
- ندى بنت فهد بن عبدالله آل ثنيان.
- نسرین بنت حمد بن عبدالله الشبل.

- الدكتور/ فهد بن عيد بن مشعان الشويلعي الرشيدى.

- الدكتور/ عبدالله بن عبيد بن مطر الشميلى الشمري.

- محمد بن مطلق بن لافى الفرك العنزى.

- نسرین بنت خالد بن فهد البعيز.

- رياض بن عبدالله بن صالح الیحيا.

كما اطلع مجلس الوزراء، على عدد من الموضوعات العامة المدرجة على جدول أعماله، من بينها تقارير سنوية لوزارتي: (الصحة، والإعلام)، وهيئة كفاءة الإنفاق والمشروعات الحكومية، وهيئة الهلال الأحمر السعودي، والمركز الوطني لقياس أداء الأجهزة العامة، والمركز السعودي للشراكات الإستراتيجية الدولية، وجامعة حائل، وقد اتخذ المجلس ما يلزم حيال تلك الموضوعات.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



نائب وزير "البيئة" يتفقد أعمال المنظومة في محافظة ينبع

المدينة المنورة - واس

تفقد معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، أعمال وأنشطة المنظومة في محافظة ينبع بمنطقة المدينة المنورة، والاطلاع على سير الخدمات المقدمة للمستفيدين، بحضور عددٍ من قيادات الوزارة، ومسؤولي القطاعات التابعة لها.

واستهل المهندس المشيطي جولته التفقدية بزيارة العديد من المواقع البيئية بالمحافظة، لمتابعة عمليات الإصحاح البيئي، وإعادة تأهيل المواقع الصناعية، إضافة إلى الوقوف على مصب محطة المعالجة البيئية، حيث تبلغ الطاقة التصميمية للمحطة (60) ألف متر مكعب يوميًا، فيما تصل كميات المياه المعالجة ثلاثيًا -حاليًا- إلى نحو (20) ألف متر مكعب يوميًا.

عقب ذلك، ترأس معاليه اجتماع قطاعات المنظومة، والاجتماع التشاوري لتعزيز أوجه التكامل في مجال الاستدامة البيئية بالمحافظة، بمشاركة ممثلي محافظة ينبع، ووزارة البلديات والاسكان، والهيئة الملكية للجبيل وينبع، وهيئة تطوير ينبع وأملج والوجه وضباء.

واستمع نائب وزير "البيئة" إلى موجزٍ عن دعم المزارعين والصيادين في المحافظة، من خلال برنامج الاعانات الزراعية، وبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف)، حيث شمل أكثر من (750) مستفيدًا ومستفيدة، وذلك عن طريق تقديم مايزيد عن (18.5) مليون ريال.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



حظر استخدام مصادر المياه في كل ما يتعلق بتحسين المظهر



جعفر الصفار-الدمام

طرحت وزارة البيئة والمياه والزراعة، وثيقة الكود السعودي لمصادر المياه واستخداماتها، عبر منصة "استطلاع" بهدف تطبيق الإدارة المتكاملة لمصادر المياه وحماية مخزون مياه الشرب في مصادر المياه.

وتختص تلك الوثيقة جميع الثروات المائية التي أودعها الله في باطن الأرض، أو في ظاهرها، أو في المياه الإقليمية أو في النطاق البري والبحري الذي يمتد إليه اختصاص الدولة، وجميع موارد تلك الثروات، ملكاً للدولة، وفقاً لنظام المياه ولائحته التنفيذية.

مياه الأمطار

أوضحت أنه من حق أي مواطن جمع مياه الأمطار المتساقطة على أسطح منشأته الخاصة والاستفادة منها دون بيعها للغير، وبحق لأصحاب الحقوق المكتسبة المثبتة على أي مصدر مائي استعمال المياه بموجب ترخيص سنوي تتحدد فيه كمية المياه المخصصة لكل منهم حسب توفر المياه في ذلك المصدر.

وألزمت الوزارة المرخص له بعدم استخدام المياه الجوفية في غير الغرض الذي أعطي بموجبه رخصة الحفر إلا بعد موافقة الوزارة.

حظرت الوثيقة استخدام مصادر المياه في كل ما يتعلق بتحسين المظهر، كالملاعب الرياضية والساحات الخضراء والاستراحات والحدائق العامة والمتنزهات والنظافة التكميلية كغسل المنازل والسيارات والطرقات ونحوه حال في توفر مصدر بديل من المياه غير التقليدية.

ومنعت أيضًا المستخدم من سحب المياه من مصدرها بما يزيد عن الكمية المحددة بالرخصة وعلى الوزارة إخطار المرخص له إذا ثبتت زيادة استخدامه لكمية المياه المقررة.

وأكدت الوثيقة على منع استيراد المياه غير المعبأة، أو تصديرها إلا بقرار من مجلس الوزراء، أو تصدير المنتجات الزراعية والحيوانية ومشتقاتها المستهلكة لمصادر المياه التي تحددها الوزارة.

حظر الآبار

شددت على حظر حفر أي بئر مهما كان نوعه أو الغرض من استخدامه إلا برخصة صادرة من الوزارة، أو تصريف أي نوع من المخلفات أو الملوثات الصلبة أو السائلة داخل حدود مصادر المياه الجوفية أو أحرامها، أو تعميق البئر أو تعزيله أو استبداله إلا بموجب موافقة من الوزارة أو من تفوضه.

ونصت الوثيقة على عدم السماح بإقامة أشياب المياه غير الصالحة للشرب على «الآبار» إذا أمكن إقامة الأشياب على محطات مياه الصرف الصحي المعالجة ثلاثيًا «للمياه المجددة» في دائرة نصف قطرها «5» كم، عدا الظروف الخاصة التي تقررها الوزارة، ومنعت إقامة أشياب إذا أثبتت الدراسة الهيدروجيولوجية وجود ضرر على الآبار المجاورة.

حماية المياه السطحية

ووفرت الوثيقة الحماية للمياه السطحية، حيث حظرت القيام بأي عمل من شأنه الإضرار بمصادرها، سواء في نوعيتها أو كمياتها أو مجاريها الطبيعية أو حرمها أو بناها الأساسية، بشكل مباشر أو غير مباشر، أو القيام بأي نشاط داخل حدود مصادر المياه السطحية أو حرمها، إلا بعد الحصول على موافقة الوزارة.

ومنعت إجراء أي تعديل أو تغيير في حدود هذه المجاري ويمنع البناء في أراضيها للمنفعة الخاصة، مع السماح للنفع العام بعد موافقة الوزارة، ومنعت أيضًا جرف الرمل والحصى والحجارة من هذه المجاري دون موافقة مسبقة من الوزارة.

أما مياه الأمطار والحصاد، فتكفل الوثيقة حمايتها، حيث ألزمت المرخص له بحصاد المياه بعدم تلويث المصدر المائي أو حرمة أثناء وبعد عمليات تنفيذ مشروع الحصاد.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إطلاق أوّل كود سعودي لمصادر المياه



سعيد الزهراني - الطائف

تعكف وزارة البيئة والمياه والزراعة حالياً، على إصدار أوّل كود سعودي لمصادر المياه واستخدامتها، من خلال تفعيل الإستراتيجية الوطنية للمياه 2030، وآليات تخصيص كمّيات المياه من المصادر للاستخدامات المختلفة، وفق خطة علميّة عادلة بحسب أفضل الممارسات العالميّة.

وسيتم تطبيق الكود على مصادر المياه في كافّة النطاق الجغرافي الذي تمتد إليه حدود الدولة البريّة والبحريّة فيما عدا مياه زمزم، وما يتعلق بها، ولا يجوز استثناء أي شخصٍ طبيعيٍّ أو اعتباريٍّ من وجوب الامتثال لأحكام هذا الكود.

كما تتولّى الوزارة مسؤوليّة الإشراف والمراقبة والتفتيش وإصدار التراخيص، وكل ما يتعلّق بتنفيذ أحكام هذا الكود بما لا يتعارض مع الأنظمة واللوائح الصادرة من الوزارة، والوزارات الأخرى والمراكز البيئيّة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



"بيئة تبوك" تُنفذ أكثر من 4000 زيارة على الأسواق والمسالخ خلال العام الماضي



تبوك - واس

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك، خلال العام الماضي 2024م، 4300 زيارة شملت أسواق النفع العام والمسالخ في المنطقة؛ وذلك لضمان تطبيق الاشتراطات الصحية والبيئية، وتعزيز سلامة الغذاء المقدم للمستهلكين.

وأوضح مدير عام فرع الوزارة بمنطقة تبوك المهندس أمجد بن عبدالله ثلاب، أن الجهود الرقابية أسفرت عن تسجيل 693 مخالفة وإصدار 784 إنذاراً بحق المنشآت المخالفة، مع اتخاذ الإجراءات اللازمة لضمان الامتثال الكامل للمعايير الصحية.

وأضاف أن المسالخ استقبلت 142060 رأساً من الأغنام، و 6122 رأساً من الإبل، و 3542 رأساً من الأبقار، مشيراً إلى أن عدد الإعدامات الجزئية بلغ 28070 حالة، و 781 حالة بالكامل، داعياً المواطنين والمقيمين إلى التعاون مع الجهود الرقابية والإبلاغ عن أي مخالفات تُلاحظ في الأسواق أو المسالخ عبر القنوات الرسمية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



مسؤولو البيئة في الجوف يناقشون تحسين كفاء العمليات في المجال البيئي



سكاكا - واس

بحث مسؤولو مكاتب البيئة بمنطقة الجوف - خلال اجتماع لهم اليوم برئاسة مدير فرع وزارة البيئة بالمنطقة المهندس عبدالعزيز الرجيعي -، أبرز القضايا المتعلقة بقطاعات البيئة والمياه والزراعة، ومنها التحديات التي تواجه العمل الميداني، والحلول الممكنة لتعزيز جودة الخدمات المقدمة، واستعراض الخطط المستقبلية لتحسين كفاءة العمليات ودعم الاستدامة في القطاعات الثلاثة بما يتماشى مع أهداف الوزارة ورؤية المملكة 2030.

وأكد الرجيعي أهمية التعاون الفعّال لتحقيق الأهداف المرجوة في قطاع البيئة بمنطقة الجوف .

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	12	تكرار الرصد



"سوق المزارعين" حراك اقتصادي وزراعي لدعم المنتج المحلي .. ومنتجات عضوية

100%



الدمام - واس

سجل سوق المزارعين بمشروع الرامس في محافظة القطيف، حضورًا لافتًا من قبل المتسوقين، والمزارعين "الفلاحين"، والتجار والشركات الزراعية، بصفته حراكًا اقتصاديًا وزراعيًا، إضافة إلى وجود حزمة من الأنشطة الثقافية والتوعوية والترفيهية.

ويسعى السوق إلى رفع الوعي بأهمية الزراعة في المنطقة، والتركيز على المحاصيل المحلية المميزة، ودعم المنتج الوطني، وتعزيز الوعي بثروات القطيف الزراعية، ودعم المزارعين المحليين، وتعزيز ثقافة الاستهلاك المحلي، وهو يعد تجربة فريدة تجمع بين ثراء المنتجات الزراعية المحلية وروعة الفعاليات التراثية، ويضم 60 ركنًا متنوعًا، يعرض فيه تشكيلة واسعة من الخضروات والفواكه الطازجة.

كما يعرض في ساحاته أنواع العسل والتمور ومنتجات الألبان والصناعات التحويلية، مثل: دبس التمر، وصلصة الطماطم العضوية بالأعشاب، مع وجود مجموعة من مربى النحل، وصناع المنتجات الغذائية التقليدية، الذين يقدمون أشهى الأطباق الشعبية، كما تشارك العديد من المزارع في تقديم منتجات واسعة من الخضروات والفواكه العضوية بنسبة 100%، خالية من أي سماد كيماوي أو مبيدات حشرية، وهي تتبني نمط حياة صحي، وتوعوي، بأهمية تناول الأغذية الخالية من المواد الكيماوية التي قد تؤثر سلبيًا على الصحة.

ويوجد في السوق أركان للحرفيين تُقدم الصناعات والهوايات المتنوعة، ويشارك الفنان والحرفي حسين الدهيم، من خلال موهبته الفريدة في تطعيم الخطوط العربية؛ والشخصيات بالخرز والكريستال، وتفوق خبرته أكثر من 45 عامًا في هذه الحرفة، التي تُعدّ نادرة، مع مشاركته في العديد من المهرجانات المحلية على مستوى المملكة.

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد الحمزي، أن فعالية سوق المزارعين تُعدّ نموذجًا تسويقيًا متميزًا للمنتجات الزراعية في المنطقة، ودعم القطاع الزراعي المحلي وتعزيز الإنتاج الوطفي، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، التي تسعى إلى تحقيق التنمية المستدامة في مختلف القطاعات، ومنها القطاع الزراعي، عبر تعزيز الأمن الغذائي ودعم المزارعين المحليين ورفع كفاءة الإنتاج الزراعي.

وبين مدير مكتب الوزارة بمحافظة القطيف المهندس محمد الأصمخ، أن السوق يساهم في تعزيز الاقتصاد المحلي، من خلال جذب الزوار للاطلاع على المنتجات الزراعية المحلية التي تعكس هوية المحافظة الزراعية، وأن هذه الفعالية تأتي ضمن جهود الوزارة بالشراكة مع إدارة مشروع الرامس لدعم المزارعين وتمكينهم من تسويق منتجاتهم مباشرةً إلى المستهلكين، مما يساهم في تحقيق التنمية المستدامة ورفع مستوى الوعي بأهمية الزراعة المحلية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



مكتب البيئة بمحافظة طريف يطلق مبادرة ' بيئتك مسؤوليتك لعام 2025 ' بالتعاون مع

بلدية طريف



"بيئتك مسؤوليتك لعام 2025"، لتنظيف شعيب طريف وحي الشفاء، وذلك بالتعاون مع بلدية طريف وبحضور مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة طريف المهندس ساير علي الخليف، ورئيس بلدية محافظة طريف الدكتور محمد بن هلال الوردية، وعدد من المتطوعين.

وتهدف المبادرة إلى زيادة الوعي لبيئة أجمل وترسيخ مفهوم البيئة مسؤولية الجميع، وتعزيز الوعي بأهمية البيئة والاستدامة وتشجيع المشاركة المجتمعية في الحفاظ على البيئة. وشملت المبادرة تثقيف الحضور بأهمية نظافة الموقع، وفي الختام تم تكريم عدد من المشاركين بالمبادرة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة العاصمة المقدسة تستقبل وفدًا من الكلية التطبيقية بجامعة أم القرى لتعزيز

التدريب التعاوني



عبر بعلوشه - مكة

استقبل مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالعاصمة المقدسة الدكتور محمد بن عبدالله الحترشي وفدًا من الكلية التطبيقية بجامعة أم القرى برئاسة الدكتورة تساهيل صالح البيشي أستاذ مساعد بقسم الاحياء والمشرف الاكاديمي لمقرر التدريب الميداني لبرنامج تكنولوجيا حماية البيئة والأستاذ عدنان طاهر بنتن باحث علمي بالكلية التطبيقية ومدرب مهني في برنامج تكنولوجيا حماية البيئة.

وتأتي هذه الزيارة لمتابعة سير التدريب التعاوني لطلاب وطالبات تكنولوجيا حماية البيئة المتدربين لدى المكتب، حيث تم تنظيم جولة ميدانية في سوق الخضار والفواكه برئاسة نائب رئيس قسم الأسواق والمسالخ المهندس عمار الصوفي، والأستاذ محمد العتيبي وبحضور المتدربين والمتدربات. تخللت هذه الجولة أنشطة متعددة، منها أخذ عينات من الخضار والفواكه لإجراء الفحوصات اللازمة للتأكد من سلامتها، باستخدام جهاز *GREENNOVO Greentest ECO 6* الذي يُستخدم للكشف عن النترات وتحديد عسر الماء والإشعاع، وكما تم إجراء تحليل للمياه المستخدمة في غسل ورش الخضار والفواكه باستخدام مجموعة *in 1 Water Test Kit 16*، والتي تُستخدم للقيام بفحص كامل للمياه قبل الاستهلاك، خاصة مياه الشرب أو المياه التي تُستخدم لغسل الخضار والفواكه. بالإضافة إلى ذلك شملت الجولة زيارة إلى سوق السمك حيث تم قياس درجات الحرارة، وفحص عينات من الأسماك المتواجدة للتأكد من سلامتها.

والجدير بالذكر أن عدد الطلاب والطالبات المتدربين بالمكتب خلال الفصل الدراسي الثاني 1446هـ هو 20 طالباً وطالبة تحت إشراف رئيسة قسم القطاع غير الربحي والتطوع الأستاذة رويده الياس والأستاذة هند سمكري بوحدة الأسواق، بهدف تعزيز جودة التدريب التعاوني لتطوير مهارات الطلاب والطالبات وتأهيلهم بشكل أفضل للانخراط في سوق العمل.

وأكد سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف على أهمية الشراكات مع القطاعات الحكومية والخاصة ومؤسسات المجتمع المدني مع فرع الوزارة والعمل بمذكرات التفاهم المُبرمة مع الجهات الأخرى.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



"بيئة الطائف" تُقدّم مبادرة عن تقليم أشجار الورد الطائفي



عير بعلوشه - مكة

قدّم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف، ممثلاً بوحدة الوزارة ببني مالك في محافظة ميسان، مبادرة توعوية وعملية عن تقليم أشجار الورد الطائفي، بحضور مدير التعليم والمعلمين وطلاب المدارس بالمحافظة. وتم تعريف التقليم للحضور بأنه العلم أو الفن الخاص بقطع جزء من النبات بغرض تحسين شكله، والتأثير على نموه وإزهاره وإثماره، وتحسين صفاته، ومعالجة الآفات التي يصاب بها، وأن عملية التقليم من أهم عمليات البستنة الشجرية؛ لما لها من تأثير إيجابي على إعطاء الشجرة الشكل والحجم والارتفاع المطلوب، والحصول على كمية ونوعية جيدة من الثمار.

كما تم تسليط الضوء على أنواع التقليم، مثل تقليم التربية، وتقليم الإثمار، وأيضاً تم إيضاح فوائد التقليم التي من أهمها إعطاء الشجرة الشكل والحجم والارتفاع المناسب، والحفاظ على التوازن بين المجموع الجذري والخضري والثمري في الشجرة، وتسهيل وصول الضوء والأشعة الشمسية والهواء ومواد الرش والعلاج إلى الأجزاء الداخلية للشجرة بعد تقليم الأفرع والأغصان المتشابكة والمزحمة، والحد من انتشار الأمراض والإصابة بالحشرات عن طريق إزالة الأجزاء المصابة. وتأتي هذه المبادرة في إطار الشراكات مع القطاعات الحكومية والخاصة ومؤسسات المجتمع المدني وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة؛ لتعزيز المشاركة المجتمعية، وتنمية قطاعات البيئة والمياه والزراعة في المنطقة والمحافظات التابعة لها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



”بيئة خليص“ تقيم ورشة عمل للتعريف عن البرامج التمويلية لصندوق التنمية الزراعية



غراس - خليص

أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة خليص بالتعاون مع صندوق التنمية الزراعية بمنطقة مكة المكرمة ورشة عمل عن دور صندوق التنمية الزراعية في تنمية القطاع الزراعي والتعريف بالبرامج التمويلية المقدمة للمزارعين ومربي الماشية والنحالين ومشاريع الدواجن. وتأتي هذه الورشة بناء على توجيه من مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف بإقامة الورشة وبمتابعة من محافظ خليص الاستاذ رجاى بن دخيل الله السلمي بإقامة الأنشطة والتعريف بهوية خليص الزراعية. حيث رحب بالبداية مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة المهندس أنس بن مقبول البلادي بممثلي الصندوق والحضور وبعد ذلك قدم ممثلي الصندوق الزراعي المهندس خالد بن سعيد الزهراني والمهندس ظافر بن علي العمري شرح وتعريف عن خدمات الصندوق والبرامج التمويلية ومن أهمها الدعم المالي للمزارع كحد أعلى 300 ألف ريال بشرط وجود السجل الزراعي وكذلك الدعم للمشاريع بشرط وجود تراخيص من وزارة البيئة والمياه والزراعة ودراسة جدوى من مكتب معتمد لدى الصندوق وفي نهاية اللقاء وبعد الإجابة على استفسارات الحضور، تم تكريم ممثلي الصندوق من قبل مدير مكتب الوزارة بمحافظة خليص وأيضاً تم تكريم الاستاذ عبدالمنعم بن جبيرة المغربي لاستضافته الورشة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة رابغ تضبط مخالفتي نظام المياه



مكة- عبير بعلوشه

قام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ بجولات رقابية للتفتيش على مواقع الآبار والاشياب بالمحافظة والمراكز التابعة لها لتطبيق نظام المياه ولوائح التنفيذ، حيث تم ضبط مواقع لمزاولة أنشطة استخراج وتوزيع المياه الغير صالحة للشرب (الاشياب) بدون تراخيص صادرة لها وجاري اتخاذ الإجراءات اللازمة بشأنها.

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف ضرورة إصدار التصاريح اللازمة لرخص مصادر المياه الجوفية (الآبار) وتعميقها وتنظيفها، واستخدامها، وكذلك إصدار تصاريح لمزاولة أنشطة استخراج وتوزيع المياه الغير صالحة للشرب (للأشياب والصهاريج) وفق الضوابط والاشتراطات المنظمة، للحفاظ على مصادر المياه وسلامة استخداماتها، وعلى المستفيدين التوجه لموقع (بوابة نما) الإلكتروني، لطلب خدمة التصاريح والعمل على إصدارها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة تربة تقدم ورشة عمل عن تقنيات الزراعة الحديثة



أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة تربة بحضور مدير المكتب المهندس محمد مساعد المنبهي ورشة عمل بعنوان (تقنيات الزراعة الحديثة) ، حيث تم توجيه الدعوة لجميع المزارعين من أهالي المحافظة.

وتأتي هذه الورشة تنفيذاً لتوجيهات سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف التي تؤكد على ضرورة دعم صغار المزارعين في المحافظات بتقديم ورش عمل لإرشادهم وتحفيزهم وتشجيعهم وتوضيح الخدمات التي تقدم لهم لدعم مشاريعهم الزراعية، حيث قُدم للمزارعين تعريف بأنظمة الري والاعتناء بها ومدى تأثيرها على المحاصيل الزراعية، وكذلك تم التطرق لأهداف الوزارة بأهمية الزراعة العضوية والحث عليها، وفي نهاية اللقاء تم تزويد المزارعين بجدول لبعض الامراض النباتية وطرق التعامل معها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



مكتب وزارة البيئة بالزلفي محاضرة عن أضرار المخدرات وسبل الوقاية منها



راضي الزويد - الزلفي

أكدت محاضرة (أضرار المخدرات وسبل الوقاية منها) على أهمية دور الأسرة والوالدين في مواجهة آفة المخدرات وللد من أثارها الكارثية المجتمعية والإنسانية والاقتصادية. والتي نظمها مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الزلفي بالتعاون مع ادارة مكافحة المخدرات بالمحافظة وتناول المحاضر أ . عبدالعزيز بن راشد العصيمي مدير الشؤون الوقائية والبرامج بإدارة مكافحة المخدرات الأسباب المؤدية لتعاطي المخدرات واضرارها الصحية والنفسية والجسدية على الفرد والإسرة وتأثيراتها السلبية على العلاقات الاجتماعية مثل العزلة والتفكك الأسري وزيادة معدلات الجريمة لاسمح الله علاوة على أثارها وتكلفتها الاقتصادية والصحية كما تناول أنواع المخدرات وأساليب ترويجها موضحا الجهود المبذولة من مختلف الجهات المعنية بالمملكة في مواجهتها لهذه الحرب التي تستهدف شباب ومكتسبات الوطن مشددا على أهمية الوعي ودور الأهل في الوقاية من هذه الآفة من خلال التقرب والتودد للابناء والبنات وتعليمهم مهارات الرفض وتعزيز دور الوالدين في الكشف المبكر عن تعاطي المخدرات والتواصل مع الجهات المعنية بحماية للابناء معرجا لأساليب علاج الإدمان مقدما الأرقام التي خصصتها الدولة لحفظها الله للعلاج والوقاية والاستشارات للفرد وللأسرة والتي تراعي وتحفظ خصوصية كل مريض

هذا وقد أعرب مدير مكتب الوزارة عبدالمحسن بن أحمد السلطان عن خالص شكره وامتنانه للمقدم نايف بن محمد بن بتلاء مدير ادارة مكافحة المخدرات بالزلفي لجهوده المميزة ودعمه لإقامة هذه المحاضرات التوعوية كذلك للزملاء في الشؤون الوقائية والبرامج عبدالعزيز بن راشد العصيمي ومسيف بن عبدالعزيز المطيري .

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ورشة عمل "أهمية توحيد الجهود لإبراز الانشطة الاستثمارية بعفيف"



عفيف - محمد الراشد

نظم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة عفيف ورشة عمل "أهمية توحيد الجهود لإبراز الفرص الاستثمارية بمحافظة عفيف"، وشارك بهذه الورشة المنظم مكتب البيئة والمياه والزراعة وبلدية عفيف والتعليم والمحافظة ومكتب التجارة والغرفة التجارية والجمعية الخيرية وجمعية الثروة الحيوانية وقد تم مناقشة عدد من النقاط، ومشاهدة عرض مرئي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



«الإرشاد الزراعي»: الري «الرياذي» يحمي المحاصيل من الصقيع



فريق التحرير

أوضحت إدارة الإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة، أهمية الري بالرياذي لحماية المحاصيل من الصقيع. وأضافت الإدارة، عبر منصة (إكس)، أن «الري بالرياذي يلعب دورا في حماية المحاصيل من الصقيع، وذلك برش النباتات بريذاذ خفيف الماء عند اقتراب درجة الحرارة من التجمد».

وأكملت، أن «الري الرياذي يوفر الدفء للنباتات عند انخفاض درجات الحرارة، ويحميها من أضرار الصقيع، لأن تجمد الماء يبطلق 80 سعرا حراريا لكل جرام من الماء المتجمد مما يكفي لحماية النباتات».

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
محمد السعد	الكاتب	1	تكرار الرصد



شركات الطاقة في مواجهة اللاهوت البيئي

محمد السعد

الصراع ضد منظمات حماية البيئة بات من أكبر التحديات التي تواجه شركات الطاقة والنفط حول العالم اليوم، وهاجسًا يقلق قادة الدول والمنظمات المهتمة بحماية البيئة تتهم شركات التصنيع والبتروكيماويات بأنها مسؤولة عن إلحاق الضرر بالطبيعة وتهدد مستقبل الأجيال. وكثير من الدراسات تطرح تنبؤات متشائمة عن مستقبل الحياة على كوكب الأرض، والأعمال الأدبية والسينمائية وظفت فكرة نهاية العالم والبحث عن كوكب بديل بعد تعذر العيش على الأرض.

يمكن النظر لهذه الاعتراضات المتكررة بأنها ذات دوافع سياسية ولها أبعاد علمية، ولكن يمكن النظر لها من زاوية مغايرة، فنحن نغفل المشاعر الدينية التي يحملها الأفراد للطبيعة في الثقافة الغربية. فشركات النفط والبتروكيماويات - من وجهة نظرهم - لا تضر النظام البيئي وتدمر الطبيعة وحسب، بل تدنس قداسة الكون والطبيعة أو تتناول على الله. عبادة الطبيعة في الموروث الأوروبي يمكن قبولها كإطار لفهم الأساس الديني للأخلاق البيئية أو اللاهوت البيئي بتعبير آخر. ويترتب على ذلك موقف أخلاقي يحدد علاقتنا بالطبيعة والكون.

موقف الشعوب الأوروبية المتشنج ضد شركات الطاقة ليس علميًا محضًا، فهو يضم مشاعر دينية عميقة تجاه الطبيعة. وعلى شركات الطاقة مراعاة هذا الجانب المهم في تعاطيها مع قضايا البيئة التي تثيرها منظمات وأفراد غاضبون حول العالم لا يتوقفون عن رفع اللافتات وتنظيم الحشود والمظاهرات وأحيانًا إعاقة حركة السير. تلوّث البيئة بالمخلفات الصناعية والمواد الكيماوية من الناحية العلمية سلوك مدمر للبيئة ولكنه من ناحية أخرى يمثل إساءة دينية لبعض الشعوب والثقافات، البيئة التي تحيط بنا ليست مجرد كيان مادي يمكن استغلاله وتوظيفه بشكل محايد في خدمة البشرية، فهي مسكونة بالأرواح والآلهة والسحر والمساس بقديستها يشبه إلى حد ما المساس بقديسية الأماكن المقدسة ودور العبادة عند أتباع الأديان السماوية. وبالتالي فاستجابة الشعوب للعلم ومنتجاته متفاوتة بتباين المعتقدات الدينية واختلافاتها الجوهرية.

تحرير فكرة الألوهية عن قوى الطبيعة يبدو مستحيلًا أحيانًا فالناس لا تتخلى عن معتقداتها بسهولة، والعقيدة التي ترى في الألوهية جزءًا من القوى الطبيعية والكونية أو تمثيلًا لها شائعة في القارة الأوروبية ومن خلالها يفسرون حركة الطبيعة والنفوس معًا، ويحقق الإنسان من خلالها انسجامه الداخلي والخارجي معًا. وفق هذه العقيدة الإله داخل الطبيعة وجزء متحرك فيها، إنه جزء من التاريخ وحركته، لذلك بقيت الطبيعة غير متحررة من الغشاوة السحرية والسرية، وكل ما يحيط بحواسنا من سماء وكواكب ونباتات وحيوانات يعد حاملًا للاعتقادات الدينية التقليدية، فشركات الطاقة والتصنيع حول العالم تعاملت مع الطبيعة بعد نزع الألوهية عنها وتجريدها من القداسة القديمة، وبالتالي أنزلت الطبيعة من مكانتها إلى مستوى متدن باعتبارها مادة سائبة وقابلة للاستعمال.

أخلاقيات البيئة التي ترفع شعارها منظمات دولية حول العالم وتتظاهر بالخوف على مستقبل الأجيال لم تتحرر بعد من موروثاتها الدينية القديمة، ونشاطها غالبًا لا يتجاوز محاولات الإحياء الديني، ولذلك يجب أن نراعي الجانب الديني عند طرح وجهات نظر مخالفة أو وجهات نظر لا تتعاطى مع البيئة باعتبارها مقدسة وحاملة للأسرار الإلهية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
محمد حامد الغامدي	الكاتب	1	تكرار الرصد



تأسيس هيئة وطنية لرصد مهارات حضارة حياة الرmq الأخير

د. محمد حامد الغامدي

عبر القرون.. ساد وتجذر ارتباط الإنسان ببيئته في بلادنا - يحفظها الله - وقفت البيئة كملاذ وحيد لهذا الإنسان رغم شح مواردها. أصبحت هي كل حياته وميدان نشاطه، يعطيها فتعطية.

أصبح خادما لها هو وأجياله، بالمقابل تجود عليهم وفق قدراتها. لم يمارسوا أي نوع من جور الاستغلال وسوء الإدارة. كانوا يصفون حياتهم مع بيئتهم بقولهم: «قوت لا يموت»، فأطلقت عليها مصطلح: «حضارة حياة الرmq الأخير».

إنها حكمة تعاملهم البيئي بعطف وذكاء وفطنة. عرفوا قدرات بيئتهم فاحترموها، تعاملوا معها وفق مثلهم القائل: العاقل خصيم نفسه.

منهج حياتهم شكل ملحمة البقاء في مناطقهم الجافة والشحيحة الموارد. منحه لم يعد له أي وجود في ظل النقلة الحضارية المباركة التي نعيش.

لم نعمل لرصد وتوثيق أسرار ملحمة البقاء تلك من تراث مهاري في كل مجالات حياة مناطقهم الجافة.

كل شيء كانوا يمارسونه هو أساس علم نافع يمكن توظيفه وتطويره، وتقديمه للعالم. حتى أبسط الأشياء حظيت بالاهتمام، وهي أشياء يمكن استدعائها وإحيائها، بل وتقديمها نموذجا نفتخر به في حضارة حياة الرmq الأخير، سادت في بلدنا السعودية عبر القرون. من أبسطها: مهارات أنواع «عُقد» الحبال المتنوعة، فلكل عُقدة وظيفة.

أيضا: «بيوت الشعر» التي يمكن نسجها وفق قواعد لعبة التنقل البيئي، حيث يسهل فكها وتركيبها خلال دقائق من قبل الأطفال والنساء. ملحمة البقاء تلك بكل إمكانياتها لم تعد قائمة في مشهد الحياة اليوم، غابت حتى ملامحها مع تغير نمط حياة أفضى على ما نحن عليه من رغد العيش بحمد الله، حيث تحولت حضارة حياة الرmq الأخير إلى حضارة حياة الوفرة ورغد العيش.

نحن بحاجة إلى إعادة اكتشاف مقومات ماضي نجاح أجدادنا في تعاملهم مع بيئتنا الجافة. بحاجة إلى إعادة اكتشاف منظومة العلم البيئي الذي أسسوه لإدارة بيئتهم الهشة وفق حقائقها.

بحاجة إلى إعادة اكتشاف مهارات الأجداد وأنماط تعاملهم مع بيئتهم بحكمة دون جور. بحاجة إلى تأسيس هيئة وطنية لرصد مهارات حضارة حياة الرمق الأخير في جميع أنحاء بلادنا العزيزة - يحفظها الله - . إنه علم أيها السادة، ضياعه واندثاره يشكل خسارة إنسانية لا تعوض.

الإنسان دوما محور التفاعل، يجمع حوله مكونات الحياة، فأصبح من السهل أن يتحول هو نفسه إلى محور هدم للبيئة في حال أخل بتوازنها. حاليا وصلنا مرحلة خطورة الإنسان على بيئته، ليس كرها لكن بسبب انتهاء الحياة اللصيقة بهذه البيئة.

هذا الابتعاد شكل فقدا هائلا للخبرات البيئية، أصبح هناك جهلا بمتطلباتها. وحق نحافظ على التوازن المطلوب والضروري يتطلب الأمر فرض قوانين علمية ترعى، وتعطي، وتصون، وتحفظ للجميع الحقوق. في غياب القوانين الجميع يخسر.

تزدهر العلاقة بين الأشياء في وجود قوانين علمية تحدد نجاح العلاقة بين المكونات، ومنها الإنسان نفسه في هذه البيئة أو تلك. وحق يسود التوازن يجب لجم نشاط الإنسان الطامع نتيجة جشع طموحه الطاعني المضر.

ترك بيئتنا الهشة وحيدة والتخلي عن التفاعل معها أيضا مضر وكاسر لاستدامة عوائدها. لتلافي كل السلبيات يتطلب الأمر فرض حدود بتقاسيم واضحة تحدد العلاقة بين الإنسان والبيئة تعطي توازن للمنافع لكل منهما. تقول العرب : «يمكن يريك الموت من بارودك» . ويستمر الحديث.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مجلس الشورى يعقد جلسته العادية الثامنة عشرة من أعمال السنة الأولى للدورة

التاسعة



الرياض - واس

عقد مجلس الشورى اليوم، جلسته العادية الثامنة عشرة من أعمال السنة الأولى للدورة التاسعة برئاسة معالي نائب رئيس المجلس الدكتور مشعل بن فهم السلمي.

واستعرض المجلس في مستهل الجلسة جدول أعمال جلسته العادية الثامنة عشرة ، وما جاء فيه من بنود متخذًا قراراته اللازمة بشأنها، فقد ناقش مجلس الشورى خلال الجلسة التقرير السنوي لجامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل للعام الجامعي 1444هـ ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة التعليم والبحث العلمي ، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور مصلح الحارثي ، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للجامعة .

وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملحوظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للجامعة، حيث طالب عضو مجلس الشورى الدكتور عبدالله الوقداني جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل ببذل المزيد من الجهد لتحسين نسبة أعضاء التدريس

إلى الطلاب في الكليات العلمية خاصة كلية الحاسبات وتقنية المعلومات، مشيرًا إلى أهمية زيادة عدد أعضاء هيئة التدريس السعوديين بكلية الهندسة، وخاصة من هم على رتبة أستاذ وأستاذ مشارك .

من جهته طالب عضو مجلس الشورى الدكتور فيصل البواردي جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل بإعادة النظر في مؤشرات الأداء الرئيسة وآلية قياسها لضمان اتخاذ قرارات تساعد على تحقيق أهداف الجامعة الإستراتيجية، وتلبية احتياجات سوق العمل.

وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

وضمن موضوعات مشاريع الاتفاقيات والمذكرات المدرجة على جدول أعمال هذه الجلسة، وافق مجلس الشورى على مشروع مذكرة تفاهم بين هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية في المملكة العربية السعودية والهيئة الوطنية الهلينية للاتصالات والبريد في الجمهورية الهلينية في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات .

وفي المجال الثقافي وافق المجلس على مشروع مذكرة تعاون بين وزارة الثقافة في المملكة العربية السعودية ووزارة التعليم والثقافة والرياضة والعلوم والتقنية في اليابان في المجال الثقافي.

وفي المجال البيئي وافق المجلس على مشروع مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية ممثلة بوزارة البيئة والمياه والزراعة وحكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة البيئة في مجال البيئة والمحافظة عليها.

كما وافق المجلس خلال الجلسة على مشروع اتفاقية مقر بين حكومة المملكة العربية السعودية ومجلس وزراء الأمن السيراني العرب.

وفي مجال النقل الجوي وافق المجلس على مشروع اتفاقية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية ليتوانيا في مجال خدمات النقل الجوي.

كما وافق المجلس على مشروع اتفاقية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية باكستان الإسلامية حول التعاون والمساعدة المتبادلة في المسائل الجمركية.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



أمير منطقة جازان يرعى غدًا حفل افتتاح المعرض الدولي للبن السعودي 2025



جازان - واس

يرعى صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان، بحضور صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد بن عبدالعزيز نائب أمير المنطقة رئيس اللجنة الإشرافية على المكتب الإستراتيجي لتطوير منطقة جازان غدًا ، حفل افتتاح المعرض الدولي للبن السعودي 2025 ، بمركز الأمير سلطان الحضاري ، فيما تنطلق فعاليات المعرض في 30 يناير بمحافظة الدائر وتستمر لمدة 9 أيام متتالية، بمشاركة عدد من الجهات ونخبة من المهتمين بصناعة البن محليًا ودوليًا. ويأتي هذا الحدث الذي ينظمه المكتب الإستراتيجي لتطوير منطقة جازان، بهدف إبراز أهمية البن السعودي وتعزيز مكانته بصفته أحد المنتجات الوطنية ذات القيمة الاقتصادية العالية، فضلًا عن تسليط الضوء على الفرص الاستثمارية في قطاع البن والمجالات المرتبطة به.

ويشهد المعرض فعاليات متنوعة تشمل أركانًا تعريفية بالمنتجات الزراعية والتراثية، وعروضًا حية لتحميص البن، ونحوات ثقافية، وورش عمل متخصصة بمشاركة خبراء من داخل المملكة وخارجها. ويأتي اختيار مناطق عسير والباحة ونجران للمشاركة في هذا الحدث في إطار التعاون المشترك بين المناطق الجنوبية لإبراز التنوع الزراعي والثقافي الذي تشتهر به المملكة في إنتاج البن ، فيما يهدف المعرض إلى دعم المنتجين المحليين من خلال تقديم منصة تسويقية شاملة تساهم في رفع الوعي بأهمية البن السعودي وتراث زراعته في عدد من المناطق الجبلية. ومن المتوقع أن يشهد المعرض حضورًا واسعًا من الزوار والمهتمين، مما يساهم في تعزيز السياحة الداخلية وتعريف الجمهور بالإرث الثقافي للمناطق المنتجة للبن.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"تعليم المدينة المنورة" يحصد 11 وسامًا في "جلوب البيئي"

المدينة المنورة - واس

حققت مدارس تعليم المدينة المنورة 11 وسام شرف من وكالة ناسا العالمية؟ بعد إعلان نتائج الربع الرابع لعام 2024م لبرنامج جلوب البيئي؟ في إدخال البيانات، وحازت الثانوية التاسعة عشرة (7) أوسمة فيما حصلت الثانوية العشرون (4) أوسمة.

وهنا المدير العام للتعليم بمنطقة المدينة المنورة ناصر العبدالكريم المدرستين على إنجازهما المتحقق في الربع الرابع من العام، مثنياً جهود كل من وقفوا خلف هذا الإنجاز التعليمي.

وأوضح أن ما حازته المدرستان حافز لجميع المدارس للسير على نهجها والحصول على جوائز وأوسمة مثيلة، مؤكداً أن الإدارة العامة للتعليم تقدم كل الدعم للمدارس كي تحرك قاطرة إبداعها في المجالات كافة، لافتاً النظر إلى أن كل الجوائز التي يحققها تعليم المدينة على اختلاف مدارسها إنما تعود إلى حراك معلميها والإداريين ممن يستشعرون المسؤولية والرغبة في إضافة رصيد ناجح تفخر به المدينة المنورة.

وكانت الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة قد حققت (38) وسامًا خلال العام 2024م، منها (31) وسامًا للثانوية الـ19، و(3) أوسمة لثانوية الأمير عبدالمجيد، و(4) أوسمة للثانوية الـ20.

يذكر أن برنامج Globe برنامج دولي للبحث العلمي البيئي، يعتمد على وجود فريق بحثي من الطلبة والمعلمين يدرسون القياسات العلمية لكل من المناخ والمياه والتربة وغطاء الأرض.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



«الأمن البيئي»: غرامة قطع الأشجار دون ترخيص تبلغ 20 ألف ريال لكل شجرة



فريق التحرير

حذرت القوات الخاصة للأمن البيئي من الأشجار من أراضي الغطاء النباتي دون ترخيص. وكشف «الأمن البيئي»، عبر حسابه بمنصة «إكس» عن العقوبة التي تنتظر مخالفين قطع الأشجار من أراضي الغطاء النباتي دون ترخيص. وأوضحت أنه «تصل عقوبة مخالفة قطع الأشجار من أراضي الغطاء النباتي أو اقتلاعها أو نقلها أو جرفها أو الاتجار بها دون ترخيص إلى (20) ألف ريال».

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط 5 مخالفين لنظام البيئة لارتكابهم مخالفتي قطع مسيجات ودخول محمية دون ترخيص



ضبط (5) مواطنين مخالفين لنظام البيئة

لارتكابهم مخالفتي قطع مسيجات ودخول محمية دون ترخيص في محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية

المفجأة

100,000 ريال
قطع أو إتلاف مسيجات المناطق المحمية

5,000 ريال
دخول المحميات دون ترخيص

SFES_KSA
SFES.KSA

28

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (5) مواطنين مخالفين لنظام البيئة، لارتكابهم مخالفتي قطع مسيجات ودخول محمية دون ترخيص في محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهم وإحالتهم للجهة المختصة. وأوضحت القوات أن عقوبة قطع أو إتلاف مسيجات المناطق المحمية تصل إلى (100,000) ريال، مع إلزام المخالف بمعالجة الأضرار ودفع التعويضات، وعقوبة مخالفة دخول المحميات دون ترخيص غرامة (5,000) ريال، حائثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لنقله حطبًا محليًا في منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لنقله مترين مكعبين من الحطب المحلي في منطقة الرياض، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة. وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16,000) ريال لكل متر مكعب، حادثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



قوات الأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك عبدالعزيز الملكية

ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة

لارتكابه مخالفة رعي في محمية الملك عبدالعزيز الملكية

المضبوطات	40	متن من الإبل
المشوبة	500	ريال مخالفة رعي الإبل لكل متن

SFES_KSA

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (40) متنًا من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه. وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حادثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	14	الكاتب	



حرس الحدود بمنطقة مكة المكرمة يضبط مواطنًا مخالفًا للائحة الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة



مكة المكرمة - واس

ضبطت الدوريات الساحلية لحرس الحدود بقطاع رابع بمنطقة مكة المكرمة مواطنًا مخالفًا للائحة الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة العربية السعودية، وذلك لممارسته الصيد داخل منطقة محظورة ومخالفة مواقع التصريح، وبحوزته أسماك مصيدة، وأُخذت الإجراءات النظامية بحقه بالتنسيق مع الجهات المختصة. وأهاب حرس الحدود بالجميع الالتزام بالأنظمة والتعليمات المتعلقة بحماية الثروات المائية الحية والإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(994) و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهما الرواسب

بمنطقة تبوك



تبوك - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسية السودانية لاستغلالهما الرواسب بمنطقة تبوك، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهما.

وحدثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



تتويج أبطال كؤوس مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن 2025



الرياض - واس

توّج نائب رئيس مجلس إدارة الاتحاد السعودي للهجن محمد البلوي، اليوم، ملاك الهجن الإماراتيين، الفائزين بكؤوس مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن 2025، لفئة الـ "حقايق"، الذي انطلقت فعالياته أمس الاثنين، على أرض ميدان الجنادرية التاريخي في مدينة الرياض، بتنظيم الاتحاد السعودي للهجن.

وافتححت المطية "الفارعة"، لهجن الرئاسة من الإمارات، كؤوس الفئة الأولى المعتمد مشاركتها في المهرجان، بتحقيق المركز الأول في الشوط الأول، وكأس مهرجان خادم الحرمين الشريفين (بكار - مفتوح)، مسجلة توقيتاً بلغ 5:51.495 دقائق إضافة لتحقيقها التوقيت الأفضل خلال منافسات الفئة الأولى.

ونجحت المطية "مطلاع" لهجن الرئاسة من الإمارات، في تحقيق المركز الأول في الشوط الثاني، وكأس مهرجان خادم الحرمين الشريفين (قعدان - مفتوح) بتوقيت بلغ 5:53.921 دقائق، فيما ظفرت المطية "معراض"، لمالكها الإماراتي محمد الحزمي العامري بالمركز الأول في الشوط الثالث، وكأس مهرجان خادم الحرمين الشريفين (بكار - عام) بتوقيت بلغ 5:57.000 دقائق، ونالت المطية "فاهد"، لمالكها الإماراتي، عبيد محمد الكتبي المركز الأول في الشوط الثاني، وكأس مهرجان خادم الحرمين الشريفين (قعدان - عام) بتوقيت بلغ 6:18.172 دقائق.

وشهدت منافسات الـ "حقايق" 64 شوطاً في يومها، مشاركة 2333 مطية، بواقع 1261 مطية في اليوم الأول، و1072 مطية في

اليوم الثاني، قطعت فيها المطايا مسافة (256 كم) مسافة كل شوط (4 كم).

وتنطلق غدًا وبعد غد، منافسات فئة الـ "اللقايا"، ضمن اليوم الثالث والرابع من المهرجان، وذلك بإقامة 54 شوطًا من بينها أشواط كؤوس الفئة الأربعة، تقطع بموجبها المطايا مسافة (110 كم) مسافة كل شوط (5 كم).

يذكر أن مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن عزز من وجوده على الصعيد الدولي، بمشاركة كبيرة من ملاك الهجن في العالم العربي والدولي؛ إذ يهدف إلى تأصيل تراث الهجن، وتعزيز الثقافة السعودية، فيما حقق المهرجان عوائد اقتصادية كبيرة، من خلال تنظيم فعاليات متنوعة تدعم الموروث التراثي، وتعزز الحفاظ عليه وتنميته، ما يعكس العمق الحضاري للمملكة.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



انطلاق معسكرين للهجانة والهجانات مخصصين للمبتدئين

الرياض - واس

انطلق أمس معسكرا الاتحاد السعودي للهجن التدريبيين للهجانة والهجانات المخصصان للسعوديين المبتدئين، على أرض ميدان الجنادرية للهجن في الرياض لمدة 11 يومًا، على هامش مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن، وذلك ضمن جهود الاتحاد لتعزيز رياضة الهجن ودعم المواهب الناشئة بهدف تمكين الشباب والفتيات من تعلم أساسيات رياضة الهجن، والمشاركة في تطوير هذه الرياضة التراثية العريقة.

واشترط الاتحاد السعودي للهجن للمشاركة في المعسكر ألا يكون المشارك قد شارك سابقًا في معسكرات أو مسابقات الاتحاد السعودي للهجن، وأن لا يقل العمر عن 18 عامًا، والالتزام بمواعيد الحضور والانصراف وتعليمات الطاقم الفني والإداري للمعسكر والزي الرياضي في أثناء التدريب، وأن يكون المشارك لائقًا بدنيًا إضافة لتقديم كشف طبي.

ومن المنتظر أن يشمل معسكرا الرجال والسيدات، اللذان يقامان للمرة الأولى للمبتدئين، برامج تدريبية مكثفة تركز على بناء المهارات الأساسية للهجانة وتدريبات شاملة عملية، وجلسات نظرية.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



تنافس خليجي على جوائز فئة "الحقايق" في مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن

2025



الرياض - واس

حقق ملاك الهجن السعوديون 48.5% من جوائز المراكز الأولى في منافسات فئة الـ "حقايق" في مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن 2025، التي اختتمت اليوم على أرض ميدان الجنادرية التاريخي في الرياض، إذ نجحوا في تحقيق 31 مركزاً أولاً.

ويشارك في المهرجان ملاك يمثلون 14 دولة بالإضافة للمملكة العربية السعودية، وهي: الأردن، الكويت، وقطر، والسودان، والإمارات، والبحرين، وأمريكا، وبولندا، والجزائر، وفرنسا، وعمان، وسويسرا، وبريطانيا، شاركوا بـ 2333 مطية، بواقع 1261 مطية في اليوم الأول، و1072 مطية في اليوم الثاني.

وحقق ملاك الهجن السعوديون خلال أشواط فئة الـ "حقايق"، 31 مركزاً، والقطريون 21 مركزاً، والإماراتيون 9 مراكز، والعُمانيون مركزين، وحققت الكويت مركزاً واحداً.

ويحظى قطاع الهجن في المملكة بدعم كبير من القيادة الرشيدة، مما أسهم في تطوير هذه الرياضة التاريخية، والحفاظ على مكانتها ثقافياً ورياضياً وأهميتها للأجيال القادمة، ليكون سباق الهجن إحدى الرياضات الوطنية التي تمضي بها المملكة نحو العالمية.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



تطبيق الفحص عن الصدمات الكهربائية في مهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن 2025

الرياض - واس

أعلنت اللجنة المنظمة لمهرجان خادم الحرمين الشريفين للهجن 2025، أنه سيتم تطبيق الفحص عن الصدمات الكهربائية قبل وبعد أشواط كؤوس المهرجان الذي انطلقت منافساته أمس على أرض ميدان الجنادرية التاريخي في مدينة الرياض. وأوضحت اللجنة أنه يجب على جميع ملاك الهجن المشاركين في أشواط كؤوس المهرجان (مفتوح - عام) تسليم أجهزة الراكب الآلي (بدون العصا) وجميع محتوياتها، والشداد وجميع محتوياته إلى اللجنة المختصة في منطقة الانطلاق، ثم تسليمها مرة أخرى عند خط النهاية للفحص.

وبينت اللجنة أن الفحص المسبق سيتم قبل انطلاق أشواط الفترة المسائية من الساعة 12:00 مساءً حتى 1:00 مساءً كحد أقصى، مبينة أن سيتم استبعاد أي مشارك يتأخر عن الوقت المحدد، ولن يُسمح لمطيطه بالمشاركة في الشوط.

وأضافت "في حال الاشتباه في أي من الأدوات الخاضعة للفحص، يحق للجنة المختصة التحفظ عليها حتى يتم التأكد من حالتها تمامًا، علمًا أن اللجنة المنظمة للمهرجان ستوفر الأدوات التالية للمشاركين في أشواط الكؤوس: (عصا الراكب الآلي - عازل الصدمات الكهربائية)".

ويتنافس الملاك المشاركين على 20 كأسًا في المهرجان ضمن الفئات المعتمد مشاركتها، وهي: الحقايق، اللقايا، الجذاع، الثنايا، الحيل والزمول، فيما تبلغ مجموع أصحاب المراكز الخمسة الأوائل 25.6 مليون ريال، بواقع 1.6 مليون ريال لكل أشواط كؤوس فئة، حيث تبدأ من 850 ألف ريال للبطل، 300 ألف ريال للثاني، 200 ألف ريال للثالث، 150 ألف ريال للرابع، و100 ألف ريال للخامس.

ويحظى قطاع الهجن بدعم كبير من القيادة الرشيدة، للإسهام في تطوير هذه الرياضة التاريخية، والحفاظ على مكانتها كتراث ثقافي ورياضي مهم للأجيال القادمة؛ ليكون سباق الهجن أحد الرياضات الوطنية التي ستسعى به المملكة نحو العالمية.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



ميدان سباقات الخيل بنجران يُعلن نتائج حفل سباقه السادس للموسم الحالي



نجران - واس

نظّم ميدان سباقات الخيل بمنطقة نجران أمس، حفل سباقه السادس للموسم الحالي، على الدعم المقدم من عضو مجلس إدارة الميدان بالمنطقة علي حمد الحمور، وذلك على ميدان الفروسية بالمنطقة.

وتكوّن السباق من ستة أشواط، حُصص الشوط الأول لخيل الإنتاج "مفتوح"، ومسافته 2000 متر، وحقق المركز الأول الجواد "بوتان" للمالك علي آل زمانان، والشوط الثاني حُصص للخيل مواليد 2022 "مفتوح"، ومسافته 1600 متر، وحقق الجواد "نهار الشدايد" للمالك مبارك آل زعمان، المركز الأول، وحُصص الشوط الثالث "كأس" للخيل المواليد 2021، ومسافته 1600 متر، وحصد المركز الأول الجواد "عشق بلادي" للمالك عبدالله آل منصور.

فيما حُصص الشوط الرابع "سيارة"، للخيل العربية "مفتوح"، ومسافته 1400 متر، وحصل علي المركز الأول الجواد "عمران الريف" للمالك علي آل زمانان، والشوط الخامس "سيارة"، لخيل الإنتاج "مبتدئة"، ومسافته 2000 متر، وحصل الجواد "قمعان" للمالك إسطنبول دلهام علي المركز الأول، والشوط السادس "سيارة"، لخيل الإنتاج "الدرجة الثالثة"، ومسافته 1400 متر، حقق المركز الأول الجواد "قاطب" للمالك مبارك آل زعمان.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



"نادك" بين النمو الاستراتيجي والأمن الغذائي.. تجربة وطنية رائدة تمتد لأكثر من 43 عام



سبق

لطالما مثلت الشركة الوطنية للتنمية الزراعية "نادك" نموذجًا وطنيًا للنمو والابتكار في مواكبة كافة التحولات والتطورات الحديثة، حيث استطاعت عبر أربعة عقود أن تحقق رؤى طموحة، منتقلة من شركة محلية تهدف إلى تعزيز الإنتاج الزراعي والغذائي إلى تجربة وطنية رائدة تقود نمو وتطور مسيرة الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي، فقصتها، التي تمتد إلى أكثر من 43 عاماً والتي بدأت بأمر سامي بتأسيسها في عام 1981م، تجمع بين الاستراتيجيات التوسعية وتعزيز معايير الجودة والاستدامة، وهو ما جعلها شاهداً حياً وشريكاً رئيسياً في عملية التحول النوعي التي شهدتها قطاع الغذاء في المملكة خلال العقود الماضية.

على مدى السنوات الماضية، تبنت "نادك" خطط نمو طموحة تهدف إلى تنويع محفظة منتجاتها، واستهداف أسواق وشرائح استهلاكية جديدة، ومنذ إطلاقها إستراتيجية التحول في مطلع عام 2023، ركزت "نادك" على تقديم منتجات مبتكرة في قطاعات متعددة، مثل الخضروات والفواكه واللحوم الحمراء، ما يعكس مرونتها في الاستجابة لاحتياجات السوق المتزايدة، وقد نجحت في تعزيز قدرتها التنافسية بتوسيع عملياتها الإنتاجية والتوزيعية لتشمل العديد من أسواق دول مجلس التعاون الخليجي والمنطقة، مع الحفاظ على أعلى معايير الجودة، مما عزز من مكانتها كشركة رائدة محلياً وإقليمياً.

يرتكز نجاح "نادك" على دمج التكنولوجيا الحديثة في عملياتها التشغيلية. فقد وظفت الشركة تقنيات الذكاء الاصطناعي والبيانات الضخمة (Big Data) لتحسين الإنتاجية، ورفع كفاءة عمليات التصنيع، وتقليل الهدر، كما اعتمدت أنظمة ذكية لمراقبة الجودة أثناء التصنيع، وضمان الالتزام بأعلى المعايير العالمية في المنتجات التي تقدمها للمستهلكين.

ويُعد هذا الالتزام جزءًا من رؤية السعودية 2030، التي تضع الأمن الغذائي كأحد ركائزها الاستراتيجية، وقد تمكنت "نادك" من تحقيق هذا الهدف بفضل تنوع منتجاتها، التي تشمل الألبان، والعصائر، والخضروات، واللحوم الحمراء، ما يجعلها شريكاً رئيسياً في تعزيز الأمن الغذائي الوطني.

لا يقتصر دورها على الإنتاج فقط، بل يمتد ليشمل الالتزام بالاستدامة البيئية والاجتماعية، تماشياً مع مبادرة "السعودية الخضراء" حيث حرصت "نادك" على استخدام الطاقة النظيفة في عملياتها الإنتاجية، ما جعلها نموذجاً في تعزيز الزراعة المستدامة وتقليل الأثر البيئي.

وفي السياق الاجتماعي، أطلقت "نادك" العديد من المبادرات لدعم المجتمع المحلي، من خلال الشراكات مع الجمعيات الخيرية، وتعزيز المسؤولية الاجتماعية عبر برامج نوعية تستهدف تعزيز شراكتها الاجتماعية مع الجهات الحكومية والخاصة، كما عملت على تحسين بيئة العمل لديها وتمكين الكفاءات الوطنية ورفع مهاراتها، مما أسهم في تحقيق أهدافها الاستراتيجية.

على مر السنوات، أثبتت "نادك" أنها ليست شركة إنتاج غذائي فقط، بل كيان وطني يجسد التزاماً راسخاً بالمساهمة في تحقيق الاكتفاء الذاتي وتعزيز الأمن الغذائي للمملكة، وقد حصلت الشركة على جوائز عالمية، من بينها جائزة الابتكار في الاستدامة، التي منحتها إياها "هيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار"، تقديراً لمبادراتها في مجال الزراعة المستدامة.

وبين النمو والتوسع الاستراتيجي، ودعم الاكتفاء الذاتي، والالتزام بالاستدامة، تواصل "نادك" مسيرتها نحو تحقيق المزيد من الإنجازات التي تتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030، فضلاً عن أن نجاحها في تقديم منتجات عالية الجودة، وتبنيها تقنيات حديثة، يجعلها نموذجاً متميزاً للشركات الوطنية الرائدة، وشريكاً رئيسياً في تحقيق التنمية المستدامة والأمن الغذائي.

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مختصة لـ "اليوم": استخدام تقنيات النانو والطاقة الشمسية لمعالجة التلوث البحري



عبدالعزیز العمري-جدة

تُعد تقنيات النانو والطاقة الشمسية من أبرز الحلول المبتكرة في معالجة التحديات البيئية وإنتاج طاقة نظيفة ومستدامة.

وقالت طالبة الدكتوراه بقسم الكيمياء البحرية في كلية علوم البحار بجامعة الملك عبدالعزيز، نُجود علي حيزم الحربي، والتي تعمل على تطوير أبحاث علمية متقدمة تهدف إلى إنتاج الهيدروجين كطاقة مستدامة من مياه البحر، بالاعتماد على تقنيات النانو والطاقة الشمسية.

وتركز أبحاث "الحربي" في مرحلة الدكتوراه، التي تتم تحت إشراف البروفيسور ياسر شعبان، على استغلال الطاقة الشمسية لتحفيز المواد النانوية المطورة، بهدف إنتاج الهيدروجين واستخدامه كبديل للطاقة التقليدية، مع إيجاد حلول فعالة لتخزين الهيدروجين بكفاءة عن طريق مواد وتقنيات متطورة. هذه الأبحاث تسعى للمساهمة في تحقيق الاستدامة البيئية ودعم رؤية المملكة 2030 التي تركز على تنويع مصادر الطاقة والحفاظ على البيئة.

معالجة ملوث بيئي خطير

وفي تجربة سابقة خلال مرحلة الماجستير بإشراف البروفيسور ياسر شعبان، نجحت "الحربي" في معالجة أحد أخطر الملوثات الكيميائية في البيئة البحرية، وهو مركب الفينانثرين (Phenanthrene)، الذي يُعتبر من الهيدروكربونات العطرية متعددة الحلقات (PAHs) السامة والمؤثرة بشكل سلبي على الكائنات البحرية والنظم البيئية.

وَجَرى تطبيق هذه التجربة على مياه بحيرة الأربعين بجدة، وحققت النتائج إزالة الفيثانثرين بنسبة 100% خلال نصف ساعة فقط باستخدام تقنيات تعتمد على الطاقة الشمسية لتحفيز المواد النانوية.

كما انخفض إجمالي الكربون العضوي (TOC) بنسبة 79.3%، ما يُعد مؤشرًا هامًا لتحسين جودة المياه.

نُشرت هذه الدراسة في ورقة علمية، كما حصلت على جائزة المركز الأول والريشة الذهبية في المؤتمر العلمي الخامس عشر بجامعة الملك عبدالعزيز، مما يعكس تميز هذه التقنيات المبتكرة وفعاليتها في معالجة التلوث البحري.

وأوضحت "الحربي" أن علوم البحار تُعد من المجالات الحيوية التي تجمع بين دراسة المكونات الفيزيائية والكيميائية والبيولوجية للبحار، إلى جانب استغلال الموارد البحرية بشكل مستدام.

وتشمل الأبحاث في هذا المجال تطبيقات متنوعة مثل تطوير مواد نانوية لاستخدامها في الطاقة النظيفة، معالجة تلوث المياه، استزراع الأسماك لدعم الأمن الغذائي، ودراسة التنوع البيولوجي والأنظمة البيئية.

إبراز التراث البحري السعودي

من جهة أخرى، سلّطت الحربي الضوء على ارتباط المملكة العربية السعودية بتراثها البحري العريق، بدءًا من استخدام القوارب البسيطة للصيد والتنقل، وصولاً إلى تطوير الأبحاث العلمية البحرية الحديثة. وتُعد كلية علوم البحار بجامعة الملك عبدالعزيز من المؤسسات الرائدة التي تعمل على استكشاف أعماق البحر الأحمر ودراسة الأنظمة الإيكولوجية والتنوع البيولوجي من خلال رحلات بحرية بحثية مثل تلك التي نُفذت على متن سفينة "العزيري".

في إطار رؤية المملكة 2030، تواصل المملكة تعزيز جهودها لاستثمار الموارد البحرية بشكل مستدام، وتنفيذ مشاريع عملاقة مثل مشروع "نيوم"، الذي يهدف إلى إبراز جمال البيئة البحرية وتنوعها البيولوجي، مما يعزز مكانة المملكة كقوة بحرية وسياحية وعلمية عالمية.

تسمية

وأكدت الحربي أن استخدام تقنية النانو والطاقة الشمسية تعد من الابتكارات العلمية الرائدة التي تسهم في تعزيز الاستدامة البيئية ومواجهة التحديات المرتبطة بها من خلال تطوير حلول مبتكرة وفعالة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



اشتراطات جديدة لجمع وفصل واستيراد وتصدير النفايات بالمنطقة اللوجستية



جعفر الصفار-الدمام

تستطلع الهيئة العامة للطيران المدني، آراء العموم والمختصين، حول لائحة إدارة النفايات بالمنطقة الخاصة اللوجستية المتكاملة، بهدف وضع إطار لإدارة النفايات والنفايات الإلكترونية والنفايات الخطرة وإعادة التدوير داخل مناطق الجهة المختصة.

وألزمت الهيئة الجهة المشغلة للمنطقة الخاصة اللوجستية المتكاملة بإعداد دليل إرشادي يتضمن التفاصيل الفنية الخاصة بإدارة النفايات وإعادة تدويرها بما يضمن تحقيق أهداف هذه اللائحة بناء على موافقة الجهة المختصة، ووضع خطة لإدارة النفايات، وتوفير مرفق لجمع وفصل وتخزين النفايات، والتعاقد مع شركات ومرافق إعادة التدوير المرخصة للتخلص من النفايات.

مستويات الخطر

نصت اللائحة عند جمع وفصل النفايات بما في ذلك النفايات الإلكترونية، التأكد من تحديد مكوناتها الوظيفية مثل البطاريات والشاشات ولوحات الدوائر، وأن يكون الفحص وفقاً لمعايير اتفاقية "بازل" التي تحدد تصنيف النفايات بناء على مستويات الخطر. وألزمت بتخزين النفايات الخطرة بشكل منفصل عن النفايات الأخرى لتجنب التلوث المتبادل بالإضافة إلى ذلك، يجب وضع علامات واضحة على النفايات الخطرة لتجنب التسرب والتلوث.

وأوجب على منتج النفايات بتحمل المسؤولية عن النفايات التي ينتجها حتى يتم نقل ملكيتها إلى جهة أخرى معتمدة، موضحة أنه يتم نقل المسؤولية تجاه النفايات إلى منشأة إدارة نفايات أخرى أو مقدم الخدمة عند استكمال وثيقة النقل الخاصة بهذه النفايات.

5 اشتراطات

حظرت الهيئة استيراد أو إدخال النفايات الخطرة من البلد الرئيس أو دولة أخرى إلى المنطقة إلا بعد صدور موافقة الجهة المختصة وفق 5 اشتراطات تتمثل في تحديد نوعية وكميات النفايات التي سيتم استيرادها من قبل المصنع وتحديد الغرض من استيرادها، والحصول على الموافقات المطلوبة، وتقديم تقرير يثبت خلوها من التلوث الإشعاعي.

واشترطت الهيئة أيضًا أن تستخدم المواد المستوردة في العملية الصناعية بنسبة 100 % ولا ينتج منها نفايات يتم تحويلها إلى المرادم، والتعاقد مع مقدم خدمة جمع ونقل مرخص له.

الموافقة الملائمة

أجازت تصدير النفايات خارج المنطقة إلى دولة أخرى بغرض المعالجة أو المعالجة الإضافية أو التخلص النهائي - في حال عدم توافر مرافق إدارة النفايات للتعامل مع هذه النفايات داخل المنطقة أو البلد الرئيس - بعد الحصول على الموافقة الملائمة من الجهة المختصة، وفق 5 اشتراطات.

وتتضمن هذه الاشتراطات في عدم احتياج السوق المحلي لنوع النفايات المطلوب تصديرها، وتحديد نوعية النفايات التي سيتم تصديرها من قبل المنشأة، مع تقرير عنها، والحصول على الموافقات المطلوبة، وتقديم الاختبار المخبري والتعاقد مع مقدم خدمة جمع ونقل مرخص له.

وألزمت الهيئة منشأة إدارة النفايات عدم منع أو إعاقة مفتشين الجهة المختصة من القيام بأعمال التفتيش والتي تتضمن برنامجًا دوريًا للتفتيش على منشآت المنطقة وتشمل أيضًا زيارات تفتيش مجدولة وغير مجدولة وإذا تم منعهم أو إعاقتهم من قيام أعمالهم فيقوم المفتش بتوثيق ذلك في محضر، لاتخاذ الإجراءات اللازمة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



محمية الناصرة برياض الخبراء وجهه سياحية في أحضان الطبيعة



رياض الخبراء - محمد المسلم

تعد محمية الناصرة بمحافظة رياض الخبراء من أبرز المحميات الطبيعية التي تسهم في تعزيز السياحة الريفية، حيث تمثل ملاذًا آمنًا للعديد من الأنواع النباتية كأنواع الأزهار والأعشاب، مما جعلها وجهة سياحية فريدة من نوعها يمكن للزوار الاستمتاع بجمال المناظر الطبيعية الخلابة والتفاعل مع الحياة البرية في بيئتها الطبيعية وتسهم في تعزيز السياحة البيئية والريفية. الجدير بالذكر أن المحمية تفتح أبوابها من بعد الساعة 7 صباحاً حتى الساعة 12 ليلاً .

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



شاي من سعف النخيل منتج مبتكر من مخلفات النخيل في الأحساء .. فيديو



الأحساء

أطلق خبير صناعات التمور التحويلية سعود القصيبي شايًا مصنوعًا من سعف النخيل الأخضر في الأحساء، وذلك في سابقة هي الأولى من نوعها في المملكة.

وأوضح القصيبي خلال حديثه عبر قناة «العربية السعودية»، أن العديد من الدراسات أجريت على استخدام سعف النخيل الأخضر كمنتج غذائي، حيث أثبتت النتائج أن أفضل طريقة للاستفادة منه تكون عن طريق تحويله إلى بودرة يمكن استخدامها في العديد من المنتجات الغذائية مثل الشاي الأخضر.

ويتميز هذا الشاي بخصائص صحية متميزة، كاحتوائه على مضادات أكسدة تحارب الأمراض وتقوي المناعة، بالإضافة إلى الفيتامينات والمعادن الضرورية للجسم، كما أنه خالي من الكافيين.

وأكد القصيبي أن منتجه يحتوي على مادة خضارية تتأثر بأشعة الشمس، ولذلك عملوا على معالجته بطريقة خاصة تحافظ على قيمته الغذائية، مشيرًا إلى أنه تقدم بطلب براءة اختراع للمنتج الجديد.

وفيما يتعلق بمراحل تصنيع بودرة سعف النخيل، أكد أن العملية تبدأ بنزع الأوراق وغسلها جيدًا، ثم تعقيمها وتجفيفها، ليتم بعدها طحنها باستخدام أجهزة متخصصة مستوردة من الخارج، وأخيرًا يتم تصفيتها باستخدام الفلاتر للتأكد من خلوها من الشوائب.

ويأمل القصيبي أن يغزو منتجه الأسواق العالمية، مؤكداً أن الهدف ليس مقتصرًا على المقاهي السعودية فقط، بل يتطلع إلى نشره عالميًا.



تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	أخبار شركة المياه الوطنية
تكرار الرصد	25	الكاتب	



"المياه الوطنية" توزع وتعالج أكثر من 5.8 مليارات م³ من المياه في عام 2024 وتنفذ نحو 111 ألف توصيلة منزلية

الرياض - واس

كشفت شركة المياه الوطنية عن توزيع أكثر من (3.7) مليارات متر مكعب من المياه خلال العام الماضي 2024، في مناطق المملكة المختلفة، مؤكدةً أنها نجحت في معالجة ما يزيد على (2.1) مليار متر مكعب من مياه الصرف الصحي خلال عام 2024.

وبيّنت أن هذه الإنجازات تأتي استمرارًا لرفع كفاءة منظومتها التشغيلية في قطاعي المياه والخدمات البيئية، والتوسع في تقديم خدمات موثوقة وشاملة، لتلبية الطلب المتزايد على المياه، ولمواكبة التنمية الشاملة التي تشهدها المملكة.

وأكدت الشركة أنها أجرت أكثر من (3.1) ملايين اختبار لتحليل عينات مياه الشرب في المملكة خلال عام 2024، وذلك بعد جمعها أكثر من (310) آلاف عينة عبر صناديق ذكية حديثة تُوثق فترات سحب العينات، وتسجيلها بالوقت والتاريخ عبر شريحة تقنية ورفعها مباشرة إلى غرفة المراقبة والتحكم في المختبرات التي تضم مراقبين متخصصين يعملون على مدار الساعة لضمان حفظ العينات وفحصها، مبيّنةً أن (14) مختبرًا لديها نالت شهادة الاعتماد الآيزو (17025) من المركز السعودي للاعتماد.

وأوضحت شركة المياه الوطنية أنها نفذت نحو (111) ألف توصيلة منزلية لخدمات المياه والصرف الصحي خلال عام 2024، حيث بلغت

التوصيلات المنفذة لخدمة المياه (74) ألف توصيلة منزلية، فيما بلغت التوصيلات المنفذة لخدمات الصرف الصحي نحو (37) ألف توصيلة منزلية للصرف الصحي.

وتسعى الشركة لتحقيق الأمن المائي والمحافظة على البيئة وحمايتها، ورفع الكفاءة التشغيلية، وزيادة نسبة التغطية بخدمات المياه والصرف الصحي لدعم النمو الاقتصادي، وتحسين جودة الحياة، بما يعكس التطلعات الطموحة للمملكة.



أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



«ريف السعودية» يُطلق مبادرة «شتانا ريفي» بالقصيم



الرياض - سعيد المبارك

تتواصل فعاليات مبادرة "شتانا ريفي"، التي ينظمها برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية"، في مختلف مناطق المملكة، وسط إقبال كبير من المواطنين والزوار، حيث يستعد البرنامج لإطلاق المبادرة الخميس المقبل في مدينة بريدة بمنطقة القصيم.

وأوضح مساعد الأمين العام لبرنامج "ريف السعودية" للإعلام والاتصال ماجد البريكان، أن فعاليات المبادرة ستنتقل من مزرعة نورة في بريدة، وتستمر على مدار ثلاثة أيام، للمساهمة في تعزيز السياحة الريفية في منطقة القصيم، وتسليط الضوء على التراث الزراعي والثقافي الغني الذي تزخر به، إلى جانب دعم المزارعين والمنتجين المحليين، وتسويق منتجاتهم.

وأكد البريكان، أن منطقة القصيم تُعد واحدة من أهم الوجهات التي تحتضن فعالية مبادرة "شتانا ريفي"، حيث تمتلك مقومات زراعية متميزة، جعلتها من أهم المركز الرئيسية للإنتاج الزراعي والحيواني في المملكة، مضيفاً أن القطاعات المدعومة في منطقة القصيم،

تتنوع بين المحاصيل البعلية، التي تُعد من أبرز ملامح الزراعة التقليدية، وإنتاج الفاكهة، إضافةً إلى قطاع النحل وإنتاج العسل، وقطاع الثروة الحيوانية، الذي يسهم في تعزيز الأمن الغذائي، وتنمية الاقتصاد المحلي.

وأضاف، أن فعالية "شتانا ريفي" بالقصيم، تشتمل على العديد من الأنشطة المتنوعة، التي تستهدف جميع أفراد العائلة، حيث تقدّم للزوار تجارب تفاعلية فريدة، للتمتع والتعرف على جمال أجواء الشتاء في منطقة القصيم، كما تتيح لهم استكشاف كنوزها الزراعية والتراثية، التي تروي حكايات الماضي، برؤية حديثة.

يُشار إلى أن مبادرة "شتانا ريفي" تُعد إحدى مبادرات برنامج "ريف السعودية"، التي تسعى إلى إبراز أهمية المناطق الريفية في المملكة، وتعزيز الاقتصاد الزراعي والحرفي، بما يتماشى مع أهداف رؤية السعودية 2030، لتعزيز التنمية المستدامة في مختلف القطاعات.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



"الغطاء النباتي" يناقش الشراكة المجتمعية في التنمية المستدامة للمراعي الطبيعية



الرياض - واس

نظم المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر أمس، ندوة مجتمعية تحت عنوان "الشراكة المجتمعية في الإدارة والتنمية المستدامة للمراعي الطبيعية"، وذلك في محافظة بيشة.

وهدفت الندوة إلى بناء إستراتيجيات مستدامة لتنمية المراعي الطبيعية، بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة، وتعزيز الشراكة المجتمعية من خلال توعية المجتمع بأهمية الاستدامة البيئية، بما يضمن تناغم الجهود وتعظيم الأثر، ويسهم في تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

وتناولت الندوة، أهمية المراعي الطبيعية ودورها في تنمية المجتمع المحلي، ودور "مركز الغطاء النباتي" في تطوير المراعي الطبيعية بالمملكة، إضافة إلى المشاكل والتحديات التي تواجه المراعي الطبيعية والحلول الممكنة من منظور المجتمع المحلي.

وتأتي الندوة في إطار جهود المركز للحفاظ على النظم البيئية للمراعي الطبيعية وتنميتها، بما يضمن الاستدامة وحماية الموارد

الرعية الطبيعية التي تحقق تنمية الثروة الحيوانية المعتمدة على الرعي في المملكة، مما يعزز إثراء التنوع الأحيائي وحمايته، ويقلل مخاطر تعرية وانجراف التربة والعواصف الغبارية.

يذكر أن المركز يعمل على تنمية مواقع الغطاء النباتي وحمايتها والرقابة عليها وتأهيل المتدهور منها حول المملكة، والكشف عن التعديات عليه، ومكافحة الاحتطاب، إضافة إلى الإشراف على أراضي المراعي الطبيعية والغابات والمتنزهات الوطنية واستثمارها، مما يعزز التنمية المستدامة، ويسهم في تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



"الحياة الفطرية": "اليوم الأبيض" كائن ليلي واسع الانتشار في المملكة

يعيش في المناطق المكشوفة وشبه الصحراوية إضافة للقرى القريبة من المحاصيل



سبق

يُعد اليوم الأبيض، المعروف علمياً باسم Tyto alba، من الكائنات الليلية التي تعيش في المناطق المكشوفة وشبه الصحراوية، بالإضافة إلى القرى القريبة من المحاصيل.

ووفق المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية يتميز هذا الطائر بانتشاره الواسع في أنحاء المملكة العربية السعودية.

يتراوح وزن اليوم الأبيض حوالي 500 جرام، ويضع عادة ما بين 4 إلى 6 بيضات في العش. تستمر فترة حضانة البيض من 29 إلى 34 يوماً.

ووفق إنفوجرافيك تعريفى نشره المركز اليوم يبلغ متوسط طول هذا الطائر ما بين 29 إلى 44 سم، مما يجعله أحد الكائنات الفريدة في البيئة السعودية.

ويعمل المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية على مراقبة وحماية هذه الأنواع، لضمان استمراريتها في البيئات الطبيعية، حيث يُعتبر اليوم الأبيض جزءاً مهماً من التنوع البيولوجي في المملكة.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



"وقاء" مكة يكثف جهوده التوعوية لزوار بطولة "دريفت 25" الدولية لقفز الحواجز بجدة



جدة - واس

شارك فرع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) بمنطقة مكة المكرمة، في الفعاليات المصاحبة لبطولة "دريفت 25" الدولية لقفز الحواجز، التي تُقام تحت إشراف الاتحاد السعودي للفروسية والاتحاد الدولي للفروسية، ضمن فعاليات "تقويم" من 15 يناير حتى 1 فبراير 2025، خلال أيام الخميس والجمعة والسبت، بمشاركة أكثر من 150 فارساً وفارسة من 15 دولة حول العالم.

وتأتي هذه المشاركة في إطار حرص المركز على تعزيز دوره التوعوي والتثقيفي لرفع مستوى الصحة الحيوانية، حيث يعمل المركز على نشر الوعي بين مختلف فئات المجتمع، وتسهيل الضوء على دور مركز وقاء وفق نهج الصحة الواحدة وإبراز جهوده المبذولة في مجال الرصد الوبائي ومكافحة الأمراض الحيوانية بما يسهم في تعزيز الأمن الغذائي.

ودعا فرع المركز بمنطقة مكة المكرمة جميع الزوار لزيارة موقعه داخل البطولة، للاستفادة من البرامج التوعوية والتثقيفية المقدمة في إطار تفاعلي مميز، كما يستقبل الاستفسارات والتواصل على الرقم الموحد الذي أطلقه مؤخراً لخدمة المستفيدين 8002470000.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



50% نسبة الوفيات في أوروبا بسبب شدة الحر مع نهاية القرن



المدينة - متابعات

أشارت دراسة حديثة، إلى أنّ عدد الأوروبيين الذين قد يموتون؛ بسبب ارتفاع درجات الحرارة الخطرة، قد يزيد بنسبة 50% بحلول عام 2100. واستندت الدراسة التي نُشرت في مجلة «نيتشر ميديسين» إلى أبحاث سابقة ربط العلماء فيها بين ارتفاع درجات الحرارة ومعدلات الوفيات لفئات عمرية مختلفة في 854 مدينة عبر أوروبا، وتم دمج هذه البيانات مع ثلاثة سيناريوهات مناخية تعكس التغيرات المحتملة في التركيبة السكانية ودرجات الحرارة خلال القرن الحالي.

وحسب قناة «روسيا اليوم»، فإنّ الدراسة تقول: «وفقاً للسيناريو الأقل تخفيفاً وتكيفاً، فإنّ العبء الصافي للوفيات الناجمة عن تغير المناخ سيزيد بنسبة 49.9%، ليصل إلى 2.3 مليون حالة وفاة مرتبطة بتغير المناخ بين عامي 2015 و2099». وقدّر الباحثون أنّ درجات الحرارة غير المثلى ستؤدّي إلى وفاة 8 آلاف شخص إضافي سنوياً بشأن تقليل التلوث المسبب للاحتباس الحراري. بينما أظهر السيناريو الأكثر حرارة الذي تم دراسته، زيادة صافية قدرها 80 ألف حالة وفاة سنوياً.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أهالي قرية الشق يناشدون وزير البيئة والمياه بسرعة إدراج مشروع السد



بشير الرشيدى

ناشد أهالي بلدة الشق بمنطقة حائل معالي وزير البيئة والمياه والزراعة بسرعة النظر في طلبات الاهالي بخصوص إنشاء سد خرساني على وادي الشق .

وقال الأهالي أن بلدة الشق من أقدم قرى المنطقة وقرية زراعية تشتهر بالنخيل والأعلاف وكانت مشهورة بالينابيع إلا أن الجفاف ألحق بالمزارعين خسائر فادحة نتيجة افتقارها للسدود .

وأضاف الأهالي: يتوسط القرية عدة شعاب وأودية من روافد وأدي الرمة وتلك الأودية بحاجة إلى سرعة تنفيذ السد الذي طال انتظاره لتغذية مخزون ومصادر المياه، وأكد الأهالي أن رؤية 2030 تدعم دعم مشاريع السدود لاكتمال رؤية السعودية الخضراء مؤكداً أن طلب الأهالي تم دراسته وادرج ضمن 300 سد على مستوى المملكة إلا أن تأخير اعتماده اثار استياء الأهالي .

آمال وتطلعات أهالي الشق يضعونها على طاولة معالي الوزير أملين تحقيق آمالهم وطموحاتهم في تسريع تنفيذ مشروع سد وادي الشق

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أهالي جبل الرصيف بمكة يطالبون بتوفير المياه والصرف الصحي!



مكة المكرمة عبدالله الزهراني

عثر عدداً من أهالي حي جبل الرصيف في منطقة مكة المكرمة عن استيائهم من استمرار حرمانهم من خدمات شبكة المياه والصرف الصحي منذ أكثر من 40 عاماً، على الرغم من تقديمهم لمطالب متكررة بذلك، وذكر الأهالي أن شركة المياه الوطنية لم تلبي مطالبهم بإيصال الخدمات الأساسية إلى منازلهم على مدى العقود الماضية، ما جعلتهم يعتمدون على صهاريج المياه بأسعار عالية، وأضافوا: أن مشروع الدائري الثالث أدى إلى إزالة نصف الحي، وقطع مداخل ومخارج الحي، مما كان له تأثير سلبي على حياتهم اليومية.

وأكد أهالي الحي أنهم قدموا عدة طلبات إلى الجهات المختصة، مطالبين بضرورة توصيل شبكة المياه والصرف الصحي إلى منازلهم، حيث تعتمد المنازل جميعها في الحي على صهاريج المياه الأهلية، مما يضاعف من أعبائهم المالية. وأوضحوا أن أمانة العاصمة المقدسة أرسلت خطاباً إلى شركة المياه الوطنية تفيد بعدم إمكانية إيصال الخدمة بحجة أن الحي يعتبر عشوائياً، على الرغم من امتلاكهم صكوكاً شرعية تثبت ملكيتهم للمنازل منذ أكثر من أربعين عاماً.

وأفادوا أن مشروع تنفيذ الطريق الدائري الثالث الذي يمر عبر حيهم أدى إلى إزالة نصفه، مما نتج عنه فقدان العديد من الخدمات الأساسية المتاحة سابقاً. كما أن مداخل الحي أصبحت غير آمنة، إذ يُضطر السكان للدخول والخروج عبر النفق بجوار مسجد التنعيم، مما يشكل خطراً كبيراً خاصة على الطلاب الذين يتوجهون إلى مدارسهم مشياً على الأقدام أو باستخدام وسائل النقل.

وأشاروا إلى أن فرع وزارة النقل في المنطقة رفض إنشاء طريق آمن يخدم الحي، مدعين أن ذلك يعود إلى انسحاب الشركة المنفذة للمشروع. وذلك على الرغم من صدور حكم من المحكمة الإدارية يفرض على الوزارة إنشاء طريق يتوافق مع معايير السلامة المرورية.

وأبرز أهالي الجبل أهمية توجيه الجهات المعنية، وخاصة شركة المياه الوطنية، لتوفير خدمات المياه والصرف الصحي لمنازلهم، كما طالبوا هيئة تطوير مكة بالعمل على تطوير الحي بما يتناسب مع المشاريع التطويرية الأخرى في المنطقة. وأكدوا أن الحي يقع ضمن حدود الحرم، ويُعتَبَر من المداخل الرئيسية لمكة المكرمة من جهة مسجد السيدة عائشة، مما يسلب الضوء على ضرورة تحسين بنيته التحتية وتوفير الخدمات الأساسية فيه.

وأعربوا عن أملهم في أن تُسمع أصواتهم من قبل الجهات المعنية، وأن يتم التعامل بجدية مع معاناتهم التي استمرت لعقود طويلة، إلى أهمية تحسين جودة حياتهم في حيهم وتوفير الخدمات الأساسية التي يستحقونها أسوة بباقي أحياء مكة المكرمة.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



شركة المياه تتفاعل مع تقرير «صحيفة مكة» بشأن مطالب أهالي جبل الرصيف



شركة المياه الوطنية
National Water Company

عبدالله الزهراني _ مكة المكرمة

تفاعلت شركة المياه الوطنية مع تقرير صحيفة مكة الإلكترونية الذي تناول مطالب سكان جبل الرصيف بشأن توفير شبكة المياه والصرف الصحي لمنازلهم، وكشفت أن تنفيذ مشاريع شبكات المياه في الأحياء يتم بناءً على قائمة الأولويات ووفق الإجراءات التنظيمية بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة، استناداً إلى مخرجات المخطط العام للمنطقة.

وجاء ذلك في خطاب موجه من الشركة إلى رئيس تحرير صحيفة مكة الإلكترونية، رداً على ما نشرته الصحيفة في 28 يناير 2025 حول مطالب أهالي جبل الرصيف بشأن توفير شبكة المياه والصرف الصحي لمنازلهم، وعبرت الشركة عن امتنانها لرئيس التحرير على تركيز الصحيفة على قضايا المواطنين، مشددة على أن هذا التركيز يساهم في تعزيز المصلحة العامة.

وأكدت الشركة التزامها بتوفير خدمات المياه والصرف الصحي بأعلى المعايير.

وشددت الشركة على التزامها الدائم بتحسين خدماتها، معربةً عن رغبتها في نشر التوضيح من خلال الصحيفة لتعزيز الشفافية مع المجتمع. كما دعت المواطنين للتواصل معها للإبلاغ عن أي ملاحظات أو شكاوى عبر قنواتها الرسمية.

الجدير بالذكر أن التقرير الصحفي سلط الضوء على مطالب أهالي حي جبل الرصيف في مكة المكرمة، حيث عبروا عن استيائهم الكبير من عدم توفر خدمات المياه والصرف الصحي لأكثر من 40 عاماً، مما اضطرهم إلى الاعتماد على صهاريج للمياه ذات تكاليف مرتفعة. كما تناول التقرير التأثير السلبي لمشروع الدائري الثالث على الحي، حيث تم إزالة نصفه وقطع مداخله.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1446-07-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



رداً على ما نشرته «عكاظ».. المسالخ النموذجية من اختصاص «البيئة» بلدية خميس مشيط: تحسين الحدائق وزيادة عددها أولوية.. ونعمل على طرح جسور المشاة للاستثمار



خالد آل مريج (أبها) @Abowajan

أوضح المتحدث باسم بلدية محافظة خميس مشيط بدر القرني، رداً على المادة الصحفية التي نشرتها "عكاظ" اليوم، أن من أولويات البلدية هي تحسين الحدائق، وتجميلها، وزيادة عددها، والسير بخطى متسارعة في إعادة تهيئة وتأهيل جميع الحدائق، وتنسيقها بما يتواءم مع المشهد الحضري.

وقال القرني: «بالنسبة لاستحداث المسالخ النموذجية فهي من اختصاص وزارة البيئة والمياه والزراعة، وفيما يخص الجسور المتعثرة، فإن البلدية تعمل على طرح جميع الجسور في المحافظة للاستثمار بحيث يتم استكمالها عن طريق المستثمرين».

تاريخ الخبر	1446-07-29	تصنيف الخبر	كاريكاتير
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الجزيرة



وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa