



الملف الصحفي

ليوم (الأحد)

12 رمضان 1447 هـ

01 مارس 2026 م

الي	من	الموضوع
5	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
10	6	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
12	11	أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور
19	13	تقارير ومؤشرات عامة
20	20	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
21	21	الشكاوى و الردود

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



البيئة تطلق أسبوع المياه السعودي الأول أبريل المقبل

لوضع خارطة طريق لقيادة مستقبل قطاع المياه إقليمياً وعالمياً



تطلق وزارة البيئة والمياه والزراعة أسبوع المياه السعودي الأول في الأسبوع الثاني من شهر إبريل القادم الذي يأتي امتداداً للنسخ السابقة من المنتدى السعودي للمياه ويُعد منصة وطنية ودولية متخصصة تجمع صناع القرار والخبراء والباحثين والقطاع الخاص والجهات المعنية بقطاع المياه من داخل المملكة وخارجها، وذلك في إطار جهودها المتواصلة لتعزيز الأمن المائي، وترسيخ الإدارة المستدامة للموارد المائية، ودعم البحث العلمي والابتكار في هذا القطاع الحيوي. وأوضحت الوزارة أن أسبوع المياه السعودي يضم عدداً من الفعاليات المتخصصة، تشمل منتدى المياه العربي، والاجتماع التشاوري الثاني للمنتدى العالمي للمياه 2027، فضلاً عن عروض تفصيلية لإنجازات قطاع المياه في المملكة والقطاعات الوطنية الأخرى.

ويأتي تنظيم أسبوع المياه السعودي امتداداً للدور الريادي الذي تتطلع إليه المملكة في تطوير منظومة المياه محلياً وإقليمياً ودولياً، حيث يهدف إلى تعزيز تبادل الخبرات، وبحث التحديات المشتركة، واستعراض الطول العملية والتقنيات الحديثة، إضافة إلى دعم الشراكات والاستثمارات النوعية في قطاع المياه، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. ومن المتوقع أن يحظى أسبوع المياه السعودي باهتمام إعلامي واسع على المستويات المحلية والإقليمية والدولية، لما يمثله من أهمية استراتيجية، ولما يطرحه من ملفات حيوية تتعلق بمستقبل المياه، واستدامتها، ودورها في دعم التنمية الشاملة وجودة الحياة. يشار إلى أن المنتدى العالمي للمياه 2027م المزمع عقده في الرياض يُعد الحدث الأكبر عالمياً في قضايا المياه، ويُعقد بمشاركة واسعة من الدول والمنظمات الدولية والخبراء، ويُنظر إلى الاجتماع التشاوري الثاني للمنتدى العالمي للمياه والمنعقد ضمن أسبوع المياه السعودي بوصفه إحدى المحطات المحورية ضمن المسار التحضيري لهذا الحدث العالمي، بما يعكس المكانة المتقدمة للمملكة ودورها المؤثر في قيادة الجهود الدولية الرامية إلى مواجهة التحديات المائية وتعزيز التعاون العالمي في هذا المجال.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد

25h

اليوم

البيئة تؤكد ضرورة فحص التمور قبل الشراء.. ورقابة صارمة لحماية المستهلكين



أحمد المسري-الدمام تصوير:أحمد المسري

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، ممثلاً بإدارة الزراعة، حزمةً توعويةً استباقيةً لضمان سلامة استهلاك التمور الرمضانية، مؤكداً جاهزية الأسواق ووفرة المعروض بأسعار تنافسية، وسط رقابة صارمة لحماية المستهلكين وتعزيز جودة المنتج الوطني. وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، أن وفرة الإنتاج المحلي رسخت استقرار الأسعار في الأسواق المركزية ومنافذ البيع. وأوضح أن التمور السعودية تترجع على عرش الجودة عالمياً، بفضل خضوعها لمعايير صارمة تمتد من مراحل الزراعة وحتى التعبئة والتخزين، لضمان وصول منتج آمن إلى المستهلك.

فحص التمور

وفي سياق تنوع الخيارات الغذائية، كشف مدير إدارة الزراعة، المهندس وليد الشويرد، عن احتضان المملكة لأكثر من 300 صنف من التمور. وتتصدر هذه القائمة أنواع بارزة كالسكري والخلص والصقعي والعجوة، ما يمنح الصائمين بدائل متعددة تتفاوت في المذاق وينسب السكريات، لتلبي مختلف الاستخدامات المباشرة والتحويلية. وطبيياً، يبرز دور التمر كعنصر حاسم في تعويض طاقة الصائمين بسرعة فائقة، لاحتوائه على السكريات الطبيعية كالفركتوز والجلوكوز. ووجه الشويرد المستهلكين بضرورة فحص التمور قبل الشراء للتأكد من خلوها من التشققات أو الروائح غير المألوفة، مع الالتزام بحفظها في بيئات جافة وباردة للحفاظ على جودتها. وحذّر من الإفراط في الاستهلاك، مشدداً على أن الاعتدال هو مفتاح الاستفادة الصحية القصوى دون مضاعفات. ويمثل قطاع النخيل ركيزةً اقتصاديةً تحظى بدعم حكومي مستمر، ما يعزز مكانة التمور كخيار استراتيجي متاح وآمن على الموائد الرمضانية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



لا تدخين أو رش وقت الإزهار.. 7 محظورات عند نقل واستخدام المبيدات



أحمد المسري - الدمام

شدد الإرشاد الزراعي التابع لوزارة البيئة والمياه والزراعة على ضرورة الالتزام بجملة من الضوابط والاحتياطات الوقائية عند نقل المبيدات الزراعية واستخدامها، مؤكدة أن اتباع الإرشادات الفنية المعتمدة يمثل ركيزة أساسية لحماية صحة الإنسان وسلامة البيئة وضمان فاعلية عمليات مكافحة.

وأوضح أن مرحلة نقل المبيدات تُعد من المراحل الحساسة التي تتطلب عناية خاصة، مشيرة إلى أهمية التأكد من سلامة العبوات وإحكام إغلاقها قبل تحميلها على وسائل النقل، بما يمنع حدوث أي تسرب قد يعرّض الأفراد أو البيئة لمخاطر التلوث.

وفي حال حدوث تسرب داخل وسيلة النقل، شدد على ضرورة غسلها فوراً بالماء والصابون لضمان إزالة أي آثار للمبيد والحد من مخاطره.

منظومة السلامة الزراعية

وأكد الإرشاد الزراعي أنه يُحظر نقل المبيدات مع أي مواد أو بضائع أخرى، لاسيما المواد الغذائية أو الأعلاف، تفادياً لحدوث تلوث عرضي قد ينعكس سلباً على صحة المستهلكين أو الثروة الحيوانية، موضحة أن الفصل الكامل بين المبيدات وأي مواد أخرى يمثل إجراءً وقائياً لا غف عنه ضمن منظومة السلامة الزراعية.

وفيما يتعلق بالاحتياطات الواجب اتخاذها قبل استعمال المبيدات، دعا إلى ضرورة ارتداء الملابس والأقنعة الواقية المخصصة لأعمال الرش، بما يضمن تقليل التعرض المباشر للمواد الكيميائية.

وأكد أهمية اختيار عمال رش بالغين ومدربين على التعامل مع المبيدات، إلى جانب انتقاء آلة الرش المناسبة لطبيعة المحصول ونوع المبيد المستخدم، لضمان توزيع متجانس وفعال.

التلقيح والحشرات النافعة

وعند بدء عملية مكافحة، شدد على ضرورة القراءة الجيدة للإرشادات والتعليمات المدونة على عبوات المبيد والالتزام التام بها، باعتبارها المرجع الأساسي لطريقة الاستخدام والجرعات المقررة وفترات الأمان.

وحظر تناول الطعام أو الشراب أو التدخين أثناء عملية الرش، تجنبًا لانتقال المواد الكيميائية إلى الجسم بطرق مباشرة أو غير مباشرة.

وأوصى بأن تتم عمليات الرش في الصباح الباكر أو قبل غروب الشمس، حيث تكون درجات الحرارة أقل، ما يحد من تطاير المبيد ويزيد من كفاءة امتصاص النبات له، كما شددت على ضرورة التأكد من تغطية سائل الرش لجميع أجزاء النبات المستهدفة لضمان فعالية المكافحة.

وفي سياق متصل، نبه الإرشاد الزراعي إلى عدم رش النباتات خلال فترة الإزهار، لما لذلك من تأثيرات محتملة على التلقيح والحشرات النافعة، إضافة إلى ضرورة الامتناع عن استخدام المبيدات على النباتات التي تعاني من العطش أو الإجهاد، حتى لا تتفاقم حالتها أو تتأثر سلبًا بعملية الرش.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وزارة البيئة تُفعل اليوم العالمي للفراولة لتعزيز الوعي الزراعي والممارسات

المستدامة



دينا الخالدي _ سكاكا

فعل مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة فعاليات اليوم العالمي للفراولة ضمن جهوده المستمرة لدعم القطاع الزراعي وتعزيز الممارسات المستدامة، وذلك بحضور عدد من المزارعين والمهتمين بالشأن الزراعي.

وتضمنت الفعالية كلمة توعوية ألقاها الدكتور عقاب، استعرض خلالها أحدث الأساليب المتقدمة في زراعة الفواكه، والتقنيات الحديثة التي تساهم في رفع جودة الإنتاج وتحسين كفاءة العمليات الزراعية، مؤكداً أهمية الالتزام بالإرشادات الفنية لضمان محصول صحي وآمن.

وهدفت المناسبة إلى رفع مستوى الوعي لدى المزارعين حول أفضل طرق العناية بالمحاصيل، وتشجيع تبادل الخبرات بينهم، بما يساهم في تطوير الإنتاج المحلي وتحقيق الاستدامة البيئية والغذائية.

وفي ختام الفعالية، عبّر الحضور عن تقديرهم لهذه المبادرات النوعية التي تدعم المزارعين وتزودهم بالمعرفة العلمية والتطبيقية، مؤكداً أهمية استمرار البرامج التوعوية التي تخدم القطاع الزراعي وتعزز جودة المنتجات الوطنية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
فهد عبدالكريم تركستاني	الكاتب	1	تكرار الرصد



الشجرة في رمضان.. عبادة صامته تخدم الصائم

د. فهد عبدالكريم تركستاني

لماذا يشعر الصائم بإجهاد أكبر في المدن، مقارنةً بالأماكن الخضراء، رغم أن الصيام واحد؟ السبب ليس في الصيام ذاته، بل في البيئة المحيطة. فالشجرة ليست عنصرًا جماليًا، بل نظام دعم حيوي، يخفف الحرارة، وينقي الهواء، ويهدئ الجهاز العصبي، وهي عوامل تصبح أكثر أهمية في رمضان، حيث يقل شرب الماء، ويزداد تأثير الحر والتلوث على الجسم.

الظل الذي تصنعه الأشجار لا يررد المكان فقط، بل يقلل فقدان السوائل، ويخفف الضغط الحراري على الصائم. وأوراقها لا تضيف خضرةً بصريةً فحسب، بل تلتقط الملوثات، وتحسن جودة الهواء؛ ما ينعكس مباشرةً على التنفس والطاقة البدنية. حتى التأثير النفسي للأماكن الخضراء ليس رفاهيًا؛ بل عنصر يساعد على السكينة والتركيز، وهما جوهر التجربة الرمضانية.

المفارقة أن المدن الأكثر حرارةً هي غالبًا الأقلُ شجيرةً؛ لأن التوسع العمراني يسبق التخطيط البيئي. وهنا تتضح الحقيقة: الشجر ليس مشروع تجميل، بل سياسة صحة وجودة حياة. فكل شجرة في مدينة حارة هي مظلة مناخية، ومرشح هواء، واستثمار وقائي طويل الأمد.

الخلاصة:

الصائم يحتاج ماءً وغذاءً وبيئةً رحيمةً...

والمدينة تحتاج شجرةً.

فإذا غاب أحدهما، حضر التعب.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
طلعت حافظ	الكاتب	1	تكرار الرصد



خارج الأقواس

رمضان بين الإسراف وحفظ النعمة

طلعت حافظ

في المملكة العربية السعودية، وفي سائر الدول الإسلامية والدول التي يتواجد فيها مسلمون حول العالم، يعيش المسلمون أجواء شهر رمضان المبارك المفعمة بالطمأنينة والسكينة، حيث تتجدد معاني الحياة والإنسانية والعطاء، ويستحضر جميع المسلمين مقاصد الصيام السامية التي لا تقتصر على الامتناع عن الطعام والشراب، بل تمتد إلى تهذيب النفس وتركيتها، وتعزيز قيم الصبر والتراحم والانضباط. ومع ذلك، فإن أحد أهم الجوانب التي يجب التركيز عليها خلال هذا الشهر الفضيل هو الاعتدال في الأكل والمشرب. حيث إن الاعتدال في المأكل والمشرب، لا يحمي الفرد من الإسراف فحسب، بل يساهم في تعزيز الصحة العامة، ويقي الصائم -بإذن الله- من الإصابة بأمراض العصر المزمنة المرتبطة بالإفراط في الطعام والشراب، مثل ارتفاع نسبة الكوليسترول الضار في الدم، ومرض السكري، وأمراض السمنة وغيرها من المشاكل الصحية.

كما أن الاعتدال في المأكل والمشرب، يحد من مشاكل الهضم والكسل الناتج عن الإفراط في الطعام، ويحفظ الموارد الغذائية، ويحد من هدرها الذي يشكل عبئاً اقتصادياً وبيئياً عظيماً على الاقتصاد العام وعلى ميزانيات العوائل والأسر. وباتباع مبادئ الاعتدال والاعتراف بقيمة النعمة التي أنعم الله بها علينا، يُمكن للمسلم أن يحقق الاستفادة الكاملة من الصيام كعبادة تغذي الروح والجسد معاً، وتُترجم قيم الصيام إلى سلوكيات عملية تعود بالنفع على الفرد والمجتمع على حد سواء. إن الشهر الفضيل ليس مجرد فترة زمنية نمتنع فيها عن الطعام لساعات محددة، بل هو مدرسة إيمانية متكاملة تُعلّم الإنسان كيف يضبط سلوكياته، ويوازن بين إنفاقه واحتياجاته من المأكل والمشرب، بما يحقق المحافظة على النعمة ويصونها من الهدر، لكيلا ينتهي بها المطاف في صناديق النفايات. إن إكرام النعمة وحسن تدبيرها ليس سلوكاً حضارياً فحسب، بل هو واجب ديني وأخلاقي يحفظها من الزوال ويجعل شكرها عملياً قبل أن يكون قولاً.

لقد أراد الإسلام من الصيام أن يكون تدريباً عملياً على الاقتصاد في الاستهلاك، واستشعار قيمة النعمة، وتعزيز الشعور بمعاناة المحتاجين، ولذلك جاء التوجيه القرآني والريائي الواضحين: "وَكُلُوا وَاشْرَبُوا وَلَا تُسْرِفُوا"، ليؤسس لمنهج متكامل في التعامل مع الطعام والشراب، يقوم على التوازن والوعي والمسؤولية. فالاعتدال في المأكل والمشرب في شهر رمضان ليس خياراً صحيحاً فحسب، بل هو

متطلب والتزام ديني، للمحافظة على الصحة العامة، وتجنب الهدر الغذائي، وبالذات حين النظر إلى حجم الهدر الغذائي في المملكة العربية السعودية، الذي يكلف المملكة 40 مليار ريال سنوياً، وفقاً لبيانات رسمية، فيما تبلغ نسبة الغذاء المهدر أكثر من 33%.

وفي هذا السياق، أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة، بالتعاون مع المؤسسة العامة للحبوب - التي تحولت لاحقاً إلى هيئة العامة للأمن الغذائي - حملة رسمية تحت شعار #احفظها_لتدوم، والتي هدّفت إلى التوعية المجتمعية بأهمية التوازن في شراء المواد الغذائية، مع التأكيد بأن الجميع مسؤول عن ظاهرة الهدر الغذائي وآثارها السلبية على الصحة والبيئة والاقتصاد.

وهدفت الحملة أيضاً إلى رفع مستوى الوعي المجتمعي بمفهوم الفقد والهدر الغذائي، وتقديم إرشادات عملية تساعد على الاستفادة من فائض الطعام، إلى جانب تشجيع الأفراد على مشاركة تجاربهم وممارساتهم اليومية في حفظ النعمة وتجنب إهدارها، بما يسهم في ترسيخ ثقافة مجتمعية قائمة على المسؤولية والاعتدال.

ووفقاً للدراسة، التي شملت 19 سلعة غذائية فُسمت إلى ثماني مجموعات، بلغ متوسط ما يهدره الفرد في المملكة نحو 184 كيلوجراماً سنوياً. وأظهرت نتائج التحليل - التي استندت إلى 3700 عينة - أن الدقيق والخبز يتصدران قائمة الأصناف الأكثر هدرًا بواقع 917 ألف طن سنوياً، يليهما الأرز بنحو 557 ألف طن.

كما وبلغ إجمالي هدر اللحوم 22 ألف طن سنوياً، إلى جانب 13 ألف طن من لحوم الإبل، و41 ألف طن من لحوم الأبقار، و444 ألف طن من لحوم الدواجن، فيما يصل الهدر في الأسماك إلى 69 ألف طن سنوياً. أما الخضروات، فقد تجاوز حجم الهدر فيها 335 ألف طن سنوياً، دون احتساب أصناف بعينها مثل الكوسا التي يبلغ هدرها 38 ألف طن، أو البطاطس التي يتجاوز هدرها 200 ألف طن سنوياً.

وأكدت الوزارة أن شراء المنتجات الغذائية بكميات تفوق الحاجة وتخزينها لفترات طويلة يؤدي إلى تلفها أو انتهاء صلاحيتها، ما يفاقم أرقام الهدر الغذائي، ويحرم الآخرين من الاستفادة منها، ويشكل عبئاً اقتصادياً غير مبرر على الأسر والمنتجين الزراعيين.

وشددت الوزارة على أن تحقيق الاستهلاك الواعي والمسؤول يبدأ من الفرد، من خلال التخطيط السليم للشراء، وتقدير الكميات وفق الحاجة الفعلية، وحسن إدارة الفائض بما يضمن الاستفادة منه وعدم إهداره.

كما ودعت، بالتعاون مع الجهات المشاركة في الحملة، إلى ترشيد الاستهلاك، مستندة في ذلك إلى التوجيهات الربانية التي تنهى عن الإسراف وتحث على شكر النعم، في انسجام واضح مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى الحفاظ على الموارد، وتقليل الهدر، وتعزيز الاستدامة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
خالد محمد الدوس	الكاتب	1	تكرار الرصد



الاستدامة البيئية

خالد محمد الدوس

في عالم يئن تحت وطأة التغير المناخي وتحدياته، تبرز المملكة العربية السعودية كلاعب رئيسي ليس في صناعة الطاقة فحسب، بل في صناعة مستقبل أكثر استدامة. إذ لم تعد الأم الحنون (البيئة) مجرد ملف جانبي في أجندة التنمية، بل تحولت إلى ركيزة أساسية في صلب «رؤية 2030»، لتكتب المملكة فصلاً جديداً في علاقتها مع الطبيعة.

منذ إطلاق رؤية المملكة الطموحة، لم تُعد «الاستدامة البيئية» مجرد شعارات ترفع في المؤتمرات، بل أصبحت مشاريع تُرى بالعين المجردة. ففي وقت يتسابق فيه العالم لخفض الانبعاثات، أطلقت السعودية «مبادرة السعودية الخضراء» و«مبادرة الشرق الأوسط الأخضر»، لتؤكد أن حماية الكوكب مسؤولية إقليمية ودولية لا تقبل التأجيل!

تعرف «الاستدامة البيئية» كمفهوم في حقل (علم اجتماع البيئة) بأنها ممارسة التعامل مع الموارد الطبيعية بطريقة تضمن تلبية احتياجات الحاضر دون المساس بقدرة وحصة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتها. وبعبارة أبسط هي «العيش في حدود قدرة الكوكب على الاحتمال»!.

وحسب معطيات هذا الحقل الخصب تقوم «الاستدامة البيئية» على ثلاثة أبعاد رئيسية مترابطة.. وهي أولاً: البعد البيئي وهو الحفاظ على النظم البيئية والتنوع الحيوي والاستخدام الرشيد للموارد الطبيعية مثل المياه والهواء والتربة والغابات، وهذا البعد - لا مناص - يهدف إلى تقليل مظاهر التلوث البيئي، وخفض الانبعاثات وحماية الكائنات الحية من الانقراض.. وثانياً البعد الاقتصادي.. ويقصد به تحقيق النمو الاقتصادي بطرق لا تستنزف الموارد الطبيعية، أي الانتقال من نموذج «الاقتصاد الخطي» (استخراج - استهلاك - التخلص) إلى «الاقتصاد الدائري» (إعادة الاستخدام والتدوير) مع الاستثمار في التقنيات النظيفة والطاقة المتجددة. أما البعد الثالث والأخير في حلقة (الاستدامة البيئية) فهو البعد الاجتماعي ويشمل تحقيق العدالة في توزيع الموارد وتحسين جودة حياة البشر، وضمان حصول الجميع على بيئة صحية نظيفة بصرف النظر عن الطبقة أو المنطقة الجغرافية أو النوع الاجتماعي.

ربما كان المفاجيء للكثيرين أن المملكة أكبر دولة مصدرة للنفط في العالم تسير بثبات لتصبح رائدة في الطاقة النظيفة. مشروع «نيوم» ليس مدينة فحسب، بل وعد بمستقبل خالٍ من الكربون. وهي امتداد للكثير من مشاريع الطاقة المتجددة في بعض مدن مملكتنا الغالية التي تشمل مشاريع الطاقة الشمسية، وطاقة الرياح الرائدة التي تندرج تحت مظلة رؤية 2030 الطموحة، والبرنامج الوطني للطاقة المتجددة. بينما يتجه صندوق الاستثمارات العامة ليكون أكبر مستثمر في الطاقة النظيفة عالمياً.

لم تكتفِ المملكة باستيراد حلول جاهزة، بل قدّمت للعالم نموذج «الاقتصاد الدائري للكربون»، الذي تبنته قمة مجموعة العشرين. هذه الرؤية الذكية لا تتعامل مع الانبعاثات كعدو يجب القضاء عليه، بل كمورد يمكن إدارته، عبر خفض الانبعاثات وإعادة استخدامها وتدويرها وإزالتها.

«زراعة 10 مليارات شجرة».. رقم يبدو خيالياً في بلد صحراوي، لكنه أصبح هدفاً وطنياً. هذه المبادرة ليست ترفاً بيئياً، بل ضرورة لمكافحة التصحر وتحسين جودة الحياة. فالمساحات الخضراء في المدن السعودية تتسع، ومحميات الحياة الفطرية تستعيد حيوانات كانت على وشك الانقراض، مثل المها العربي والنمر العربي.

الاستدامة اليوم في السعودية ليست حكراً على القطاع الحكومي. القطاع الخاص يدخل بقوة في مشاريع الطاقة المتجددة، والمواطن أصبح أكثر وعياً بترشيد الاستهلاك وإعادة التدوير. المدن الذكية لم تعد خيالاً علمياً، بل خريطة طريق للمدن القادمة.

ما يحدث في مملكتنا الغالية.. يتجاوز كونه مجرد مشاريع بيئية. إنه تحول نموذجي في مفهوم التنمية ذاتها. فبينما يكافح العالم للتوفيق بين النمو الاقتصادي وحماية البيئة، تقدم المملكة نموذجاً يثبت أن الطموح المناخي والازدهار الاقتصادي يمكن أن يسيرا جنباً إلى جنب.

وأخيراً وليس آخراً.. الاستدامة في مجتمعنا الفتي.. ليست رفاهية، وليست موضة عابرة، بل ضرورة، وهي عقد أخلاقي بين جيل اليوم وأجيال الغد.. إنها استثمار في المستقبل، وإرث للأجيال القادمة، ودليل على أن الحضارة الحقيقية تقاس ليس بما نأخذه من الأرض، بل بما نتركه لها.

أخبار المركز الوطني للتمور والنخيل	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد



بنحو 584 ألف طن و30 صنفًا.. تمور القصيم تُزيّن موائد رمضان وتجمع التنوع والفائدة

الغذائية



بريدة - واس

في شهر رمضان نُعدّ التمور الوجبة الغذائية المفضّلة، والطبق الرئيس في جميع الموائد السعودية؛ لما تتمتع به من قيمة غذائية عالية وفوائد صحية عديدة، إذ تمنح جسم الصائم طاقة فورية عند الإفطار، وتُهيئ المعدة لاستقبال الطعام، لاحتوائها على المكونات الغذائية الضرورية لدعم الطاقة والصحة خلال الصيام؛ مما يزيد حجم استهلاكها خلال شهر رمضان.

وأوضح المركز الوطني للتمور والنخيل أن المملكة تنتج أكثر من 400 صنف من التمور عالية الجودة، تتوزع على مختلف مناطقها، ليُشكّل هذا التنوع قيمة إضافية تُسهم في تحقيق الاكتفاء الذاتي وتعزيز الأمن الغذائي، بما يدعم الاقتصاد الوطني، تماشيًا مع مستهدفات

رؤية المملكة 2030. وأشار المركز إلى أن منطقة القصيم تحتضن أكثر من 10.8 ملايين شجرة نخيل، وتُعدّ الأعلى إنتاجًا للتمور في المملكة، إذ يتجاوز إنتاجها 584 ألف طن، وتضم أكثر من 13 ألف مزرعة.

وأضاف أن منطقة القصيم تشتهر بإنتاج 30 صنفًا من أجود أصناف التمور في المملكة، من أبرزها: السكري، والصقعي، والونانة، والشقراء.

. يذكر أن قطاع النخيل والتمور في المملكة يشهد نموًا كبيرًا، وحقق خلال السنوات الأخيرة أرقامًا قياسية في الإنتاج وقيمة الصادرات، حيث تجاوز إنتاج المملكة من التمور 1.9 مليون طن، فيما بلغت قيمة صادراتها نحو 1.7 مليار ريال، مما جعلها الأولى عالميًا في تصدير التمور، إذ تُصدّر التمور السعودية إلى 133 دولة حول العالم.



تاريخ الخبر	1447-09-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



بئر غرس .. معلم تاريخي يرتبط بالسيرة النبوية في المدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

تُعدّ "بئر غرس" إحدى المعالم التاريخية البارزة في المدينة المنورة، لما تحمله من قيمة تاريخية ارتبطت بسيرة النبي- صلى الله عليه وسلم-، حيث ورد في السنة النبوية أنه شرب من مائها، ودعا لها بالبركة، كما أوصى عليّ بن أبي طالب- رضي الله عنه- أن يُغسّله بسبع قرب من ماء "بئر غرس" عند وفاته- عليه الصلاة والسلام-، ما أكسبها مكانةً خاصة في قلوب المسلمين. وتقع "بئر غرس" في الجهة الجنوبية من المسجد النبوي الشريف، على بُعد نحو (1500) متر شمال شرق مسجد قباء، ضمن نطاق عمراني يخضع لإشراف الجهات المختصة بالعناية بالمواقع التاريخية، وحفظ الإرث الإسلامي، وتعزيز حضوره الثقافي.

وتحظى البئر بعناية متواصلة من الجهات المعنية، التي عملت على توثيقها وحمايتها باعتبارها أحد المعالم التاريخية المرتبطة بالعهد النبوي الشريف، مع المحافظة على مكوناتها التاريخية وملامح الموقع الأصيل، إضافةً إلى توفير مياه البئر لسقيا الزوّار، ومنع الممارسات غير النظامية، بما يُسهم في صون قدسيتها وترسيخ مكانتها الدينية والتاريخية. ويحرص زوّار المدينة المنورة على التعرف على "بئر غرس" ضمن جولاتهم على المعالم الإسلامية، والاطلاع على طبيعة المكان والتقاط الصور التذكارية، حيث تمثل شاهدًا حيًا على تاريخ المدينة المنورة، وتُسهم في تعميق الارتباط بالسيرة النبوية الشريفة، وتعزيز الوعي بقيمة المواقع التاريخية ودورها في حفظ الذاكرة الحضارية.

تاريخ الخبر	1447-09-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



الأمن البيئي يضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي في محمية الملك

عبدالعزیز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (70) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية (911) 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.

تاريخ الخبر	1447-09-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



الرسام / فيصل خلف العززي



شفق - فريق التحرير

ففي لمسة فنية تعكس الوعي العميق بأهمية البيئة، يجسد الفنان المبدع فيصل العززي رؤيته الفنية حول هذا الموضوع الحيوي. تأتي هذه المبادرة في وقت يتزايد فيه الاهتمام العالمي بقضايا المناخ والاستدامة، ليقدم العززي من خلال ريشته منظوراً جمالياً يلامس الوجدان ويثير التفكير.

تعتبر البيئة، كما هو معلوم، الركيزة الأساسية لحياة الإنسان وسائر الكائنات الحية على كوكبنا. فهي النظام المعقد الذي يضم العوامل الطبيعية والحيوية وغير الحيوية، والتي تتفاعل فيما بينها لتشكل النسيج الحيوي الذي نعيش فيه. وتكمن أهمية البيئة في قدرتها على توفير الموارد الأساسية التي لا غف عنها للحياة، بدءاً من الهواء الذي نتنفسه والماء الذي نشربه، وصولاً إلى التربة الخصبة التي تغذيها. إبداع يجسد الأهمية:

يستلهم الفنان فيصل العززي في أعماله الأخيرة جماليات الطبيعة وعناصرها المتنوعة، محاولاً من خلال خطوطه وألوانه أن يبرز هذا الترابط الوثيق بين الإنسان وبيئته. وتسعى لوحاته إلى تذكير المشاهدين بالقيمة الجوهرية للعالم الطبيعي وضرورة الحفاظ عليه للأجيال القادمة. وفي تصريح خاص، تحدث الفنان فيصل العززي عن دوافعه لهذا التوجه الفني قائلاً: "لطالما كانت الطبيعة مصدر إلهامي الأول. أرى فيها جمالاً وقوة وتوازناً فريداً. ومن خلال فني، أحاول أن أنقل هذا الشعور وأشارك الآخريين رؤيتي لأهمية الحفاظ على هذه الهبة الثمينة.

إن البيئة ليست مجرد مساحة نعيش فيها، بل هي جزء أساسي من هويتنا ووجودنا. "رسالة فنية ملهمة: لا تقتصر أعمال الفنان العتزي على مجرد تصوير المناظر الطبيعية الخلابة، بل تتعدى ذلك لتقديم رسائل ضمنية حول التحديات التي تواجه بيئتنا، وأهمية تبني سلوكيات مستدامة.

وتأتي هذه الأعمال الفنية لتكون بمثابة دعوة صامتة للتأمل في علاقتنا بالطبيعة ومسؤوليتنا تجاهها. من المتوقع أن تلقى أعمال الفنان فيصل العتزي التي تركز على البيئة استحساناً واسعاً من الجمهور والنقاد على حد سواء، لما تحمله من جمال في رسالة إنسانية نبيلة.

إن قوة الفن تكمن في قدرته على تجاوز الحواجز اللغوية والثقافية، والوصول إلى القلوب والعقول مباشرة، وهو ما يسعى الفنان العتزي لتحقيقه من خلال إبداعاته.

يبقى القول أن مبادرات فنية كهذه تساهم بشكل فعال في تعزيز الوعي البيئي وتشجيع الأفراد والمجتمعات على اتخاذ خطوات إيجابية نحو حماية كوكبنا والحفاظ على موارده للأجيال القادمة. والفنان فيصل العتزي، بريشته المبدعة، يضع بصمته المميزة في هذا المسعى النبيل.

تاريخ الخبر	1447-09-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



رصد "نحل الزهور" النادر في الحدود الشمالية يعكس تنوعاً أحيائياً متنامياً



عرعر - واس

رُصد في منطقة الحدود الشمالية "نحل ذات القدم الشعري"، المعروف بـ"نحل الزهور" (Hairy-footed Flower Bee)، وعلمياً باسم *Anthophora plumipes*، وهو من الأنواع النادرة نسبياً في البيئات الصحراوية، في مؤشر يعكس تنامي التنوع الأحيائي وتحسّن الظروف البيئية في المنطقة.

ويتميّز هذا النوع، الذي وثّقته عدسة وكالة الأنباء السعودية، بشعيرات كثيفة على أرجله الخلفية تُستخدم بكفاءة في جمع حبوب اللقاح، مما يجعله من الملقّحات النشطة التي تؤدي دوراً مهماً في دعم التنوع النباتي واستدامة النظم البيئية.

كما يُعرف بسرعة طيرانه وقدرته على الثبات في الهواء أثناء التغذية، في سلوك يشبه إلى حدّ ما طيران الطيور الطنّانة، مما يمنحه قدرة دقيقة على الوصول إلى رحيق الأزهار بكفاءة، حيث ينتشر "نحل ذات القدم الشعري" في مناطق من أوروبا وبلاد الشام والأردن، ما يدل على تفضيله البيئات التي تتوافر فيها موارد غذائية نباتية متنوعة وغطاء نباتي ملائم.

ويحمل رصد هذا النوع في المنطقة دلالات بيئية إيجابية، إذ يعكس تحسّن جودة الموائل الطبيعية وتوافر الغطاء النباتي، بما يساهم في تعزيز التوازن البيئي وزيادة ثراء التنوع الأحيائي في الحدود الشمالية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مواد بناء «صديقة البيئة» من رماد القمامة



وكالات - لندن

طور علماء من ألمانيا تقنية مبتكرة لتحويل رماد حرق القمامة إلى مواد بناء صديقة للبيئة، مع قدرة فريدة على امتصاص وتخزين ثاني أكسيد الكربون بشكل دائم. وكل عام تنتج ألمانيا نحو 6 ملايين طن من الرماد الناتج عن حرق النفايات البلدية. وهذا الرماد ليس مجرد مخلفات عادية، بل هو نفايات خطيرة تحتوي على معادن ثقيلة ومواد سامة مثل الديوكسينات والأملاح الذائبة، ما يجعل التخلص منها تحدياً بيئياً كبيراً.

لكن ما يراه البعض مشكلة، يراه العلماء فرصة ذهبية، وفق «interesting engineering». وتعتمد الفكرة على ظاهرة طبيعية تسمى «الكربنة»، حيث تتفاعل المعادن الموجودة في الرماد كيميائياً مع ثاني أكسيد الكربون لتحبسه داخل بنيتها بشكل دائم.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وكالة الطاقة الذرية تؤكد عدم رصد أي تأثير إشعاعي لهجمات أمريكية وإسرائيلية على إيران



أعلنت الوكالة الدولية للطاقة الذرية، نقلاً عن رويترز، أنها لم ترصد حتى الآن أي تأثير إشعاعي جراء الهجمات الأمريكية والإسرائيلية على إيران أو الرد الإيراني في دول أخرى بالمنطقة، مؤكدة أنها تتابع التطورات في الشرق الأوسط عن كثب، وتدعو إلى ضبط النفس لتفادي مخاطر على السلامة النووية.

أعلنت الوكالة الدولية للطاقة الذرية، السبت، أنها لم ترصد أي "تأثير إشعاعي" ناجم عن الهجمات الأمريكية والإسرائيلية على إيران أو عن الرد الإيراني في دول أخرى بالمنطقة، لكنها لم توضح ما إذا كانت أي مواقع نووية إيرانية قد استهدفت، وذلك بحسب ما نقلته وكالة رويترز.

وقالت الوكالة في بيان إنها "تراقب عن كثب التطورات في الشرق الأوسط، وتحث على ضبط النفس لتجنب أي مخاطر تتعلق بالسلامة النووية على سكان المنطقة". وأضافت: "نحن على اتصال دائم مع دول المنطقة، ولم يرصد حتى الآن أي دليل على وجود أي تأثير إشعاعي".

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1447-09-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



يهدد سلامة المارة .. تزايد الكلاب الضالة في "أسواق المواشي والأعلاف" شرق عفيف

فهد الغبيوي

تصاعدت شكاوى الأهالي من تزايد أعداد الكلاب الضالة في محيط أسواق النفع العام والمواقع المجاورة شرق عفيف، بعد أن تحولت إلى خطر يهدد سلامة المارة، خاصة خلال ساعات الليل.

ورصدت "سبق" انتشار الكلاب على شكل مجموعات تنتقل في الطرقات والمرافق المهجورة ومساكن العمالة، فيما أكد سكان أن أعدادها في ازدياد ملحوظ خلال الفترة الأخيرة، مع انتشار قصص لمحاولات اقتراب منها وهجوم أثارت مخاوف العابرين.

وأشار عدد من الأهالي إلى أن بعض العمالة تقوم برعاية هذه الكلاب داخل متاجر يرتادها المتسوقون نهاراً، قبل أن تُترك لتجوب المواقع المحيطة ليلاً، ما يفاقم من مستوى الخطورة ويزيد من احتمالية تعرض المارة للأذى.

وطالب الأهالي الجهة المختصة بسرعة التدخل ووضع حلول عاجلة للحد من انتشار الكلاب الضالة، وتطبيق الأنظمة بحق كل من يتسبب في بقائها أمام المحال أو إطلاقها، حفاظاً على الأرواح وضمان سلامة مرتادي المنطقة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa