



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

28 جمادى الآخرة 1447 هـ

19 ديسمبر 2025 م

الموضوع	من	الى
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	1	17
تقارير ومؤشرات عامة	18	44
أخبار الهيئة السعودية للمياه	45	45
أخبار شركة المياه الوطنية	46	46
أخبار صندوق البيئة	47	48
أخبار المركز الوطني للأرصاد	49	49
أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	50	50
أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	51	51

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	16	الكاتب	



"البيئة" ترصد هطول أمطار في (8) مناطق.. والقصيم تُسجّل أعلى كمية في بريدة ب(22,4) ملم



الرياض - واس

سجّلت منطقة القصيم أعلى معدل لكميات الأمطار ب(22,4) ملم في مدينة بريدة، ضمن (8) مناطق شهدت هطول أمطار متباينة، فيما سجّلت عنيزة (18,5) ملم، والبكيرية (17,5) ملم، والشماسية (16,4) ملم، والمذنب (15,8) ملم، ومطار الأمير نايف بن عبدالعزيز (15,3) ملم، ورياض الخبراء (15,1) ملم، والبدائع وعيون الجواء (14,5) ملم.

ووفقًا للتقرير اليومي لوزارة البيئة والمياه والزراعة حول كميات هطول الأمطار في مناطق المملكة كافة؛ سجّلت (75) محطة رصد هيدرولوجي ومناخي، خلال الـ 24 ساعة الماضية، هطول أمطارٍ في مناطق (الرياض، المدينة المنورة، القصيم، الشرقية، عسير، تبوك، حائل، الحدود الشمالية).

وأوضح التقرير أن منطقة الرياض سجّلت (22,0) ملم في كلٍ من علقه، وروضة السبلة بالزلفي، و(19,0) ملم في الزلفي، و(18,0) ملم في البطين الجنوبي بالزلفي، و(7,6) ملم في حي النظيم بالرياض، و(6,0) ملم في حي المصانع بالرياض، و(5,4) ملم في تمر بالمجمعة، و(5,0) ملم في المجمعة، و(4,2) ملم في الطوقي برماح، فيما سجّلت منطقة حائل (7,3) ملم في الشملبي، و(4,3) ملم في حي المدائن بحائل، و(3,6) ملم في حائل، و(3,4) ملم في عقدة بحائل، و(2,4) ملم في مزارع شركة نادك بالجاثية ببقعاء.

وأشار إلى تسجيل المنطقة الشرقية (6,2) ملم في الرفيعة بقرية العليا، و(2,4) ملم في القاعدة الجوية بحفر الباطن، و(2,3) ملم في السعيرة بحفر الباطن، و(1,4) ملم في حي الفيصلية بالنعيرية، وسجّلت محمية الملك سلمان بتبوك (4,4) ملم، وتيماء (3,6) ملم، والجھراء بتيماء (3,3) ملم، وطريق الملك عبدالله بتيماء (3,0) ملم، وبئر الماشي بالبدع (2,8) ملم، وسجّلت الحدود الشمالية (2,4) ملم في أم خنصر بععر، و(1,4) ملم في مطار عرعر، و(1,2) ملم في رفحاء، و(0,6) ملم في مطار رفحاء، وسجّلت منطقة عسير (1,8) ملم في وادي زيد بالنماص، ومنطقة المدينة المنورة (1,0) ملم في مطار الغلا.

ويمكن معرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهائلة في جميع مناطق المملكة عبر الرابط التالي:
<https://bit.ly/3MHHwW6>

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	8	الكاتب	



وزارة "البيئة" توقع مذكرة تفاهم لتنفيذ مشروع مدرسة السمسمة الحقلية بجازان



جيزان - واس

وقّعت وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة في الإدارة العامة للإرشاد الزراعي اليوم، مذكرة تفاهم مع المزارع علي السبعي، وذلك بفرع الوزارة بمنطقة جازان.

وتنص الاتفاقية على تنفيذ مشروع مدرسة حقلية لمحصول السمسمة في محافظة بيش، وذلك لما يمتلكه المزارع من خبرات متميزة في زراعة هذا المحصول وتطبيقه لأفضل الممارسات الزراعية في إنتاجه.

ويندرج المشروع في إطار المدارس الحقلية الرقمية التي يجري تنفيذها بالشراكة بين وزارة البيئة والمياه والزراعة، ومنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "الفاو" بالمملكة، بهدف تحسين خدمات الإرشاد الزراعي من خلال توظيف التقنيات الرقمية الحديثة لدعم المزارعين والمنتجين الزراعيين، لتعزيز قدراتهم في تبني ممارسات زراعية مستدامة ومبتكرة من خلال منصة رقمية تقدم برامج تدريبية متخصصة ومحتوى إرشادي تفاعلي واستشارات فنية مباشرة.

كما يهدف إلى نشر الممارسات الزراعية بين المزارعين الراغبين في تبني زراعة وإنتاج السمسمة في المملكة، باعتباره أحد أهم المحاصيل الزيتية التي تسهم بشكل كبير في سد الفجوة الغذائية من احتياجات المستهلكين للزيوت، إضافة إلى ما يحققه من مردود اقتصادي عالي.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بجازان المهندس أحمد بن محمد آل مجثل، في تصريح لـ "واس" بهذه المناسبة، أن مشروع المدارس الحقلية الرقمية، يمثل خطوة مهمة نحو تعزيز الإرشاد الزراعي بمنطقة جازان، مشيرًا إلى أن الهدف من ذلك هو تمكين المزارعين من خلال التقنيات الرقمية، مما يساهم في تحسين الإنتاج الزراعي واستدامته.

وأكد التزام فرع الوزارة بجازان بدعم جميع المزارعين، خاصةً صغارهم؛ لضمان تحقيق الأمن الغذائي وتعزيز النمو الاقتصادي في المملكة.

فيما أبرز صاحب مدرسة السمسم الحقلية المزارع علي السبعي، أهمية تبادل المعرفة والخبرات بين المزارعين، وتطلعه إلى مشاركة أفضل الممارسات الزراعية في زراعة السمسم مع المجتمع الراعي بمنطقة جازان.

وأفاد بأن المشروع سيمكن المزارعين من تحقيق إنتاج زراعي مستدام وعوائد اقتصادية مجدية؛ مما يساهم في تلبية احتياجات السوق المحلية.

مما يذكر أنه جرى اختيار (39) مدرسة حقلية رقمية على مستوى المملكة كمرحلة أولى لتطبيق المشروع في مختلف مناطق المملكة؛ بهدف تغطية احتياجات المزارعين في مختلف البيئات الزراعية، ويساهم المشروع في تحسين الإنتاج الزراعي وتقليل التكاليف وتعزيز الاستدامة البيئية من خلال نشر التقنيات والممارسات الزراعية السليمة وإدارة الموارد بكفاءة عالية، كما يدعم المشروع أهداف رؤية المملكة 2030م، في تحقيق الاستدامة والأمن الغذائي وتنويع الاقتصاد الزراعي عبر تسهيل وصول المعرفة الزراعية إلى جميع المزارعين.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	12	الكاتب	



بيئة منطقة مكة المكرمة تنفذ ثلاث فعاليات توعوية لتعزيز الوعي البيئي بمدارس جدة



سعيد احمد ال مسفر

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بقسم التوعية البيئية وتعزيز القدرات بإدارة البيئة، ثلاث فعاليات بيئية متزامنة في مدارس البيان النموذجية للبنات بمحافظة جدة، وذلك ضمن جهوده المتواصلة لنشر الوعي بأهمية حماية البيئة والمحافظة على مواردها الطبيعية وتحقيق استدامتها. وتنوّعت الفعاليات بين برنامج ”وعي اليوم بيئة الغد“ الموجّه لطالبات المرحلة الابتدائية، وفعالية ”إعادة التدوير استدامة الغد“ لطالبات المرحلتين المتوسطة والثانوية، وشهدت مشاركة واسعة من الطالبات والمعلمات، بما يعكس الاهتمام المتزايد بالموضوعات البيئية في المجتمع التعليمي.

وتضمنت البرامج أنشطة توعوية وتفاعلية ركّزت على إبراز دور الأشجار في حماية البيئة، وطرق العناية بها، وأساليب الزراعة الصحيحة، إلى جانب التعريف بأهمية إعادة التدوير ودورها في الحد من التلوث والمحافظة على الموارد الطبيعية، إضافة إلى تنفيذ أنشطة وألعاب تعليمية أسهمت في ترسيخ المفاهيم البيئية بأسلوب مشوق، كما تم توزيع أكثر من 70 شتلة على الحضور في ختام الفعاليات، تشجيعاً لهم على المساهمة في الزراعة وزيادة الرقعة الخضراء. وأكد مدير إدارة البيئة المهندس عبدالله الصبحي، أن هذه البرامج تأتي تنفيذاً لتوجيهات سعادة مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، وبما يتوافق مع رؤية المملكة 2030 واستراتيجية الوزارة ومبادراتها الهادفة إلى تعزيز الوعي البيئي وضمان الاستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



«بيئة مكة» تعتمد خطة مشتركة مع «جامعة المؤسس» لتعزيز الوعي البيئي



مكة المكرمة - حامد السلمي :

عقد فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة اجتماعاً تنسيقياً مفصلياً مع جامعة الملك عبدالعزيز، لبحث آليات توحيد الجهود المشتركة ورسم ملامح خطة عمل تكاملية تستعد مبركاً لإطلاق «أسبوع البيئة 2026». ويمثل هذا التحرك ترجمة عملية لاستراتيجية الوزارة الرامية إلى مد جسور التعاون مع القطاعات الأكاديمية العريقة، حيث ركز الاجتماع على تحويل الخبرات العلمية في كلية العلوم البيئية إلى مبادرات واقعية ملموسة تخدم سكان المنطقة. وناقش الطرفان سبل إطلاق حزمة من الفعاليات النوعية التي تتجاوز الأساليب التقليدية، بهدف رفع الوعي المجتمعي وترسيخ الثقافة البيئية كنمط حياة يومي لدى كافة شرائح المجتمع في المنطقة الغربية. واستحوذ ملف التحضيرات المبكرة لـ «أسبوع البيئة 2026» على حيز كبير من النقاشات، لضمان خروج هذه المناسبة الوطنية بصورة تليق بمكانة المملكة وتعكس حجم الإنجازات البيئية المتحققة على أرض الواقع.

دمج القدرات البحثية مع التنفيذية

واتفق الجانبان على ضرورة دمج القدرات البحثية الأكاديمية مع الإمكانيات التنفيذية الحكومية، لابتكار حلول مستدامة للتحديات البيئية، مما يضمن تعظيم الأثر الإيجابي لهذه المبادرات على المدى الطويل. وشدد المهندس وليد آل دغيس، مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة، على أن هذا الحراك يعكس قناعة راسخة بأن العمل البيئي لا يمكن أن ينجح بمعزل عن الشراكات الفاعلة مع بيوت الخبرة الوطنية. وأوضح «آل دغيس» أن توسيع دائرة الشراكات مع القطاعات الحكومية والخاصة وغير الربحية يعد ركيزة أساسية لتحقيق قفزات نوعية في ملف حماية البيئة وضمان استدامة مواردها للأجيال القادمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



فرع وزارة البيئة يُشارك في ملتقى القطاع التعاوني بمنطقة الحدود الشمالية



نجاح المقبل-عرعر

شارك فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية في ملتقى القطاع التعاوني بالمنطقة، الذي نظّمته الإدارة العامة للجمعيات التعاونية بوزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، بمشاركة عدد من الجهات ذات العلاقة.

وشهد الملتقى تكريم فرع الوزارة تقديرًا لمشاركته الفاعلة وجهوده في دعم وتنمية قطاع الجمعيات التعاونية بالمنطقة.

وأكد مدير عام فرع الوزارة المهندس بندر بن صالح الهدية على أهمية تعزيز الشراكة مع القطاع التعاوني لما له من دور محوري في تحقيق التنمية المستدامة، والإسهام في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، مشيرًا إلى حرص الوزارة على دعم وتمكين الجمعيات وتكامل الجهود مع الجهات المعنية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



الأحساء.. تدشين أول جمعية لدعم المزارعين وتسويق منتجاتهم



محمد العويس- الأحساء

دشن مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، باكورة فروع جمعية «الرؤية التعاونية للتسويق الزراعي» بمحافظة الأحساء.

في خطوة استراتيجية تهدف إلى إلغاء دور الوسطاء، وربط المزارعين بالمستهلكين مباشرة، وتعزيز منظومة الأمن الغذائي عبر آليات تسويقية ولوجستية متطورة تواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030.

دعم المزارعين في الأحساء

وأكد المهندس الحمزي أن هذا التدشين يمثل ترجمة عملية لاستراتيجيات الدولة الرامية لتمكين المجتمعات الريفية ورفع كفاءة الإنتاج الزراعي، معتبراً الجمعيات التعاونية ذراعاً تنفيذياً حيوياً لتحقيق التنمية المستدامة وتقليل الاعتماد على الاستيراد.

وشدد على أن القطاع الزراعي بات ركيزة اقتصادية رئيسية تحظى بدعم حكومي سخّي يركز على الابتكار والتقنيات الحديثة، لافتاً إلى استمرار الوزارة في تقديم التمكين الفني والمؤسسي لتوسيع دائرة أثر هذه الجمعيات في الحفاظ على الموارد الطبيعية.

وكشف الحمزي عن حزمة تسهيلات تقدمها الوزارة لتطوير آليات التسويق محلياً ودولياً، تشمل عقد شراكات فنية مع مجلس الجمعيات التعاونية لضمان تحسين الأداء الفني والتسويقي، ودراسة الأسواق المستهدفة لتعميم الفائدة على المنتجين.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بالأحساء الدكتور عطيه الثقفي، أن الجمعية الجديدة ستحدث نقلة نوعية في المحافظة عبر دعم الأسر المنتجة والمزارعين، وتمكينهم من بيع محاصيلهم للمستهلك النهائي مباشرة دون تكبد عناء التعامل مع الوسطاء والسماسرة.

واستعرض الدكتور عبدالعزيز العنزي، رئيس مجلس إدارة الجمعية، الخطة التشغيلية التي تتضمن إنشاء منصة إلكترونية موحدة لتسويق المنتجات، ومراكز خدمات لوجستية متكاملة تشمل النقل والتعبئة والتغليف والتخزين لضمان جودة المعروض.

وأشار العنزي إلى سعي الجمعية لبناء تحالفات استراتيجية مع القطاع الخاص لتنفيذ الشراء الموحد لمدخلات الإنتاج الزراعي والسمكي، وتأسيس معامل وخطوط إنتاج متخصصة لخدمة كافة الأنشطة الزراعية في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بالصور.. 500 نوع سمكي و135 جزيرة تزين سواحل الشرقية



أحمد المسري-الدمام تصوير:أحمد المسري

كشف فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية عن ثراء بيئي استثنائي تحتضنه المياه الإقليمية السعودية في الخليج العربي.

وتزين 135 جزيرة السواحل الممتدة لأكثر من 1000 كيلومتر، وتعيش في أعماقها 500 نوع من الأسماك العظمية، في الوقت الذي أطلق فيه تحذيرات رسمية من مخاطر الانقراض، التي تهدد الأسماك الغضروفية بكافة فصائلها، داعياً إلى تكاتف الجهود لحماية هذا التنوع الأحيائي الفريد.

المياه الإقليمية السعودية

وأماط مدير الثروة السمكية بفرع الوزارة في المنطقة الشرقية، المهندس أحمد العرفج، اللثام عن الخارطة الجغرافية للبيئة البحرية، موضحاً أن ساحل الخليج العربي يمتد بطول يتراوح بين 1000 و1200 كيلومتر، ويضم شبكة واسعة من الجزر التي تشكل ملاذات طبيعية للحياة الفطرية.

وفصل العرفج في توزيع هذه الجزر، مشيراً إلى أن المياه السعودية تحتضن 135 جزيرة، منها 129 جزيرة قريبة من الساحل، بينما تقع 6 جزر في عمق البحر بعيداً عن الشاطئ، وهي جزر «جف، حرقوص، كرين، كران، العربية»، والتي تعد نقاط ارتكاز هامة للتنوع البيولوجي في المنطقة.

وأكد العرفج لـ "اليوم" أن البيئة البحرية في الخليج العربي تزخر بأكثر من 500 نوع من الأسماك العظمية، التي تنقسم إلى أسماك اقتصادية تشكل عصباً للأمن الغذائي، وأسماك غير اقتصادية، بالإضافة إلى أسماك الزينة التي ترتبط دورتها الحياتية ببيئة الشعاب المرجانية.

فصائل الأسماك في المياه السعودية

وبين أن جميع فصائل الأسماك الغضروفية في المياه السعودية مهددة بالانقراض، ومصنفاً إياها إلى ثلاث مجموعات رئيسية تشمل «اللاسعات أو الريز»، ومجموعة القروش التي يوجد منها 32 نوعاً، بالإضافة إلى مجموعة الهرير.

وتطرق العرفج إلى الكائنات البحرية المهاجرة والمستوطنة التي تواجه تحديات البقاء، لافتاً إلى وجود ثدييات بحرية نادرة تجوب المياه السعودية مثل الحيتان والدلافين، وحيوان «الأطوم» المعروف ببقر البحر، والتي تعد جميعها جزءاً من منظومة التوازن البيئي الدقيق.

وعلى صعيد السلاحف البحرية، أوضح أن العالم يضم سبعة أنواع فقط، تستحوذ المياه السعودية في الخليج العربي على ثلاثة أنواع منها، حيث تتخذ من الجزر المتناثرة والبيئات الساحلية مواقع آمنة للتكاثر ووضع البيض، مما يضاعف الأهمية البيئية لهذه الجزر.

الشعاب المرجانية في المياه السعودية

وأشاد المهندس العرفج ببيئات الحضانة الطبيعية، كاشفاً عن رصد أكثر من 60 نوعاً من الشعاب المرجانية في المياه السعودية، والتي تتكامل مع بيئات أشجار المانجروف سواء الساحلية أو البعيدة، لتشكل نظاماً بيئياً ذات امتياز عالٍ تدعم حياة الكائنات الفقارية واللافقارية.

وأكد على الدور المحوري لقسم الثروة السمكية في التوعية والإرشاد ونقل المعرفة للحفاظ على البيئة البحرية، موجهاً دعوة ملحة للصيادين الحرفيين والمتزهيّن للإبلاغ الفوري عبر القنوات الرسمية عند رصد أي حالات لنفوق الأسماك أو الكائنات البحرية لضمان التدخل السريع والمعالجة السليمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



زراعة عسير تسلّم مسلخ مركز عفراء بمحافظة بلقرن لتشغيله



عسير- محمد الوادعي:

سَلَّم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة بلقرن، يوم الأحد 23/6/1447 هـ الموافق 14/12/2025 م، مسلخ مركز عفراء بمحافظة بلقرن، وذلك لتشغيله وفق العقد المبرم مع شركة الخدمات الزراعية لمدة ثلاث سنوات.

ويأتي تسليم المسلخ ضمن جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة في رفع كفاءة الخدمات المقدمة في مجال صحة وسلامة الغذاء، وتنظيم أعمال الذبح، وتحسين مستوى التشغيل في المسالخ، بما يحقق الامتثال للاشتراطات الصحية والبيئية المعتمدة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



بيئة أضم توقع اتفاقية شراكة مع بلدية المحافظة لتعزيز العمل التكاملي وخدمة

المجتمع



منصور نظام الدين: مكة المكرمة:-

وقّع مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة أضم اتفاقية شراكة مع بلدية محافظة أضم، وذلك في إطار تعزيز التعاون المشترك بين الجهتين، وتفعيل العمل التكاملي لخدمة المجتمع، وتنظيم المبادرات والفعاليات ذات الأثر التنموي. وتهدف الاتفاقية إلى تنسيق الجهود في مجالات المبادرات المجتمعية والبرامج التوعوية، والمشاركة في تنظيم الفعاليات التي تعكس دور الجهات الحكومية في دعم التنمية المحلية، إلى جانب الإسهام في تنفيذ الأنشطة ذات العلاقة بالبيئة، بما يعزز الوعي البيئي ويرتقي بجودة الحياة في المحافظة.

وأكد الجانبان أن هذه الشراكة تأتي امتداداً لحرصهما على توحيد الجهود وتكامل الأدوار، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، وتلبية احتياجات أهالي محافظة أضم، ودعم مسارات التنمية المستدامة.

من جانبه، أوضح مدير مكتب الوزارة البيئة بمحافظة أضم، الأستاذ عبدالرحمن بن رجب العصماني، أن هذا التعاون يجسد توجه الجهتين نحو تفعيل الشراكات الاستراتيجية وتبادل الخبرات، بما ينعكس إيجاباً على مستوى الخدمات المقدمة للمجتمع، ويسهم في تعزيز المبادرات النوعية ذات الأثر البيئي والمجتمعي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة دومة الجندل "تعقد اجتماعاً لاستعراض منجزات 2025م" ووضع خطط العمل لعام

2026م



عبدالله الشراري - المنطقة الشمالية

المصدر - عقد مدير مكتب الوزارة بمحافظة دومة الجندل، الدكتور مبروك بن سالم الشراري، اجتماعاً مع رؤساء الأقسام بالمكتب لاستعراض منجزات عام 2025م وتحليل التحديات وتحويلها إلى فرص تطويرية، بهدف رفع كفاءة الأداء خلال عام 2026م. واستعرض الاجتماع الخطط التشغيلية والرقابية، وما تحقق من تحسينات في منظومة الخدمات وتسهيل إجراءات العمل، بما في ذلك تعزيز سرعة إنجاز المعاملات وتطوير الدور الرقابي وتنفيذ المبادرات النوعية وإقامة الورش المتخصصة وأعمال التشجير، وتفعيل الشراكات المجتمعية وتعزيز دور المتطوعين، إلى جانب تطوير التعاون مع الجهات الحكومية والقطاع الخاص والجمعيات المتخصصة وتحسين تجربة المستفيدين ورفع مستوى التنسيق بين الأقسام، بما أسهم في تحقيق نتائج ملموسة على مستوى الأداء المؤسسي وجودة المخرجات.

كما ناقش الاجتماع أبرز التحديات وسبل الاستفادة منها لتعزيز جودة الخدمات ورفع كفاءتها، بما يتماشى مع توجهات الوزارة وأهدافها الاستراتيجية. وأكد مدير مكتب الوزارة أن ما تحقق خلال عام 2025م هو نتاج عمل مؤسسي منظم قائم على التخطيط والمتابعة وربط المهام بمؤشرات أداء دقيقة، أسهم في تحسين جودة الخدمات ورفع كفاءة العمل. وشدد الشراري على أهمية تعزيز التنسيق والتكامل بين الأقسام وتنفيذ الخطط التشغيلية وفق مؤشرات واضحة لضمان تقديم خدمات نوعية تدعم التنمية الزراعية

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة ظهران الجنوب يكرم المشاركين

والمتطوعين في اليوم العالمي للتطوع



ظهران الجنوب - محمد الوداعي:

برعاية وحضور سعادة محافظ ظهران الجنوب الأستاذ: محمد بن عبدالله أبو سراح ، أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة ظهران الجنوب صباح اليوم الخميس الموافق 27/6/1447 حفل تكريم للمشاركين والمتطوعين في فعاليات اليوم العالمي للتطوع، وذلك تقديرًا لجهودهم التطوعية ومساهماتهم الفاعلة في إنجاح المبادرات والأنشطة المجتمعية التي نفذها المكتب. وشهد الحفل حضور عدد من المسؤولين ومنسوبي الجهات الحكومية والمتطوعين، حيث ألقى مدير المكتب الأستاذ: عوض محمد دليم آل عائض كلمة أكد فيها أهمية العمل التطوعي ودوره المحوري في دعم التنمية المستدامة وتعزيز روح العطاء والمسؤولية المجتمعية، مشيرًا إلى أن الوزارة تحرص على دعم وتمكين المتطوعين بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

من جانبه، أشاد سعادة محافظ ظهران الجنوب بما قدمه المتطوعون من جهود متميزة، مؤكداً أن العمل التطوعي يُعد ركيزة أساسية في بناء المجتمع، ويسهم في تعزيز التلاحم والتكافل بين أفرادهم، مثنياً مبادرات مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في تفعيل المناسبات العالمية ذات الأثر المجتمعي. وفي ختام الحفل، تم تكريم المشاركين والمتطوعين بدروع تذكارية وشهادات شكر وتقدير، تعبيراً عن الامتنان لما بذلوه من وقت وجهد في خدمة المجتمع، وسط أجواء تعكس روح التعاون والانتماء الوطني.



تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بظهران الجنوب يكّرم المستشار الإعلامي محمد آل

دوبان الوداعي



في إطار دعم الشراكة المؤسسية وتعزيز دور الإعلام في خدمة العمل المجتمعي، كرم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة ظهران الجنوب المستشار الإعلامي الأستاذ محمد آل دوبان الوداعي، وذلك بمناسبة تفعيل اليوم العالمي للتطوع لعام 2025م، تقديرًا لإسهاماته الإعلامية البارزة ودوره الفاعل في دعم الأعمال التطوعية والمبادرات المجتمعية

وجرى التكريم بحضور مدير المكتب الأستاذ عوض محمد دليم آل عائض، الذي ثمن الجهود الاحترافية التي يقدمها المستشار الإعلامي محمد آل دوبان الوداعي في إبراز المبادرات الوطنية، وتسليط الضوء على البرامج المجتمعية، وتعزيز ثقافة العمل التطوعي، مؤكدًا أن الإعلام شريك أساسي في تحقيق الأثر الإيجابي والتنمية المستدامة.

وأوضح أن ما يقدمه المستشار الإعلامي من دعم إعلامي مهني أسهم في إيصال رسالة المكتب وتعزيز حضوره المجتمعي، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030. من جهته، عبّر المستشار الإعلامي محمد آل دوبان الوداعي عن شكره وتقديره لإدارة مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة ظهران الجنوب على هذا التكريم، مؤكدًا أن هذه المبادرة تمثل دافعًا لمواصلة العطاء الإعلامي، وخدمة الوطن والمجتمع، ودعم العمل التطوعي بكل مهنية ومسؤولية

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



بدعم القيادة وتكامل الجهات الوطنية..

المملكة ثانيًا عالميًا في مؤشر النضج التنظيمي الرقمي 2025



الرياض - ناصر العماش

أعلن الاتحاد الدولي للاتصالات ITU عن تحقيق المملكة المركز الثاني عالميًا في مؤشر النضج التنظيمي الرقمي، لتحلّ بعد ألمانيا في صدارة المؤشر الذي يضم 193 دولة، مواصلة بذلك تصنيفها في المستوى "القيادي" الأعلى في مستويات التصنيف العالمي.

وأوضح معالي محافظ هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية المكلف، المهندس هيثم بن عبدالرحمن العوهلي بأن تحقيق هذا المنجز يأتي نتيجة لدعم وتمكين القيادة الرشيدة -حفظها الله-، ومواءمة التوجهات الوطنية للاقتصاد الرقمي مع المبادرات الدولية متعددة الأطراف وتكامل الجهات الحكومية والخاصة في التنظيم التعاوني والتشاركي وتبني سياسات تنظيمية تركز على قياس الأثر الاجتماعي والاقتصادي، وإطلاق برامج الشمول الرقمي لتمكين جميع الفئات اجتماعيًا واقتصاديًا في مختلف القطاعات، إضافة إلى تطبيق سياسات تعزز التنمية والابتكار في مجالات العلوم والزراعة والقطاع المالي، بالإضافة إلى انضمام المملكة إلى اتفاقية «تامير» المعنية بتوفير موارد الاتصالات للحد من آثار الكوارث.

وأشار العوهلي إلى أن تحقيق تصنيف المملكة في المستوى "القيادي" الأعلى في مستويات التصنيف العالمي في المملكة ساهم في تسريع نمو الاقتصاد الرقمي، ومواصلة نمو حجم سوق الاتصالات والتقنية، إضافة إلى تحفيز المنافسة وجذب الاستثمار، وتعزيز دور المملكة الريادي والفاعل في الاتحاد الدولي للاتصالات ITU.

يأتي هذا المنجز ليعكس الجهود التي قادتها هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية عبر عدد من المبادرات النوعية بالشراكة والتكامل مع لجنة التنظيمات الوطنية، ووزارة الاتصالات وتقنية المعلومات، ووزارة الصحة، ووزارة التعليم، ووزارة الاقتصاد والتخطيط، ووزارة البيئة والمياه والزراعة، وهيئة الحكومة الرقمية، والبنك المركزي السعودي، وهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، وهيئة العامة للنقل، وهيئة العامة لتنظيم الإعلام، وهيئة الوطنية للأمن السيبراني، وهيئة السعودية للمياه، وهيئة السعودية لتنظيم الكهرباء، وهيئة العامة للمنافسة، وجمعية حماية المستهلك، والتي استهدفت تطوير التنظيمات الوطنية، وتعزيز الاستفادة من البنية التحتية.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



وفد الشورى يلتقي أمين محافظة الطائف ويطلع على أعمال الجامعة



واس - الطائف

التقى وفد أعضاء مجلس الشورى أعضاء لجانته المتخصصة برئاسة عضو المجلس معالي الأستاذ ثامر نصيف، عددًا من مسؤولي الجهات والأجهزة الحكومية تمثلت في أمانة محافظة الطائف ومسؤولي وزارة الصحة والتعليم والموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، بالإضافة إلى شركة المياه الوطنية، حيث كان في استقبالهم أمين محافظة الطائف المهندس عبدالله الزايدي، وذلك خلال الزيارة الحالية إلى منطقة مكة المكرمة.

وعرض الزايدي خلال اللقاء أبرز المشاريع النوعية التنموية والتطويرية للأمانة والبلديات المرتبطة بها، كما قدم شرحًا مفصلاً لسمات المحافظة وقاعدتها الاقتصادية والمقومات السياحية والثقافية وموقعها وعدد السكان والحجم العمراني وشبكات الربط والاتصال والبنية التحتية الرقمية.

وخلال اللقاء استعرض مسؤولو الجهات والأجهزة الحكومية عددًا من المحاور التي تتعلق بالخدمات المقدمة بالمحافظة في مختلف القطاعات، وأبرز الفرص والحلول بما يساهم في جودة الحياة للمواطن وزوار المحافظة.

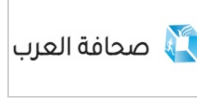
من جانب آخر وفي الإطار ذاته زار وفد أعضاء مجلس الشورى اليوم مقر جامعة الطائف، حيث كان في استقبال الوفد رئيس الجامعة الدكتور يوسف عسيري، وعدد من وكلاء الجامعة وعمداء الكليات.

وفي مستهل الزيارة رحّب رئيس الجامعة بأعضاء المجلس، معربًا عن شكره وتقديره لهم على زيارتهم لجامعة الطائف، مؤكدًا اعتنازه بهذه الزيارة التي تعكس دعم مجلس الشورى لمسيرة التعليم الجامعي وحرص القيادة الرشيدة -أيدها الله- على تعزيز التنمية وتطوير

كما جرى عقد اجتماع تعريفى اطلع فيه أعضاء المجلس على أبرز مستجدات الجامعة وإنجازاتها الأكاديمية والبحثية وما تضمه من كليات وأقسام وتخصصات نوعية، إلى جانب استعراض جهود الجامعة في تطوير منظومتها التعليمية وخدمة المجتمع بما يتواءم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، كما جرى خلال الاجتماع طرح عددٍ من الاستفسارات.

ويضم وفد أعضاء مجلس الشورى أعضاء اللجان المتخصصة برئاسة عضو المجلس معالي الأستاذ ثامر نصيف، كلاً من الدكتور أسامة عارف، والمهندس خالد البريك، والدكتور راشد الشريف، ومعالي الأستاذ سعد الميموني، واللواء الدكتور عبدالرحمن الحربي، والمهندس عبدالعزيز المالكي، ومعالي الأستاذ عبدالله الحسين، والدكتور عثمان حكمي، واللواء علي آل الشيخ، والدكتورة غادة الهذلي، والدكتورة لبف العجمي، والدكتورة ليلى فدا، ومحمد الحميضي، والدكتورة معيضة الغامدي.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



"الرياض الخضراء" تعلن بدء أعمال تنفيذ منتزه ظهرة نمار



الرياض - واس

أعلنت الرياض الخضراء، التي تشرف عليها الهيئة الملكية لمدينة الرياض، بدء أعمال تنفيذ منتزه ظهرة نمار، حيث انطلقت الأعمال الإنشائية في المشروع الذي يمتد بطول 35 كيلومتراً، وعلى مساحة 2.45 مليون متر مربع في جنوب غرب مدينة الرياض، ويمرُّ المنتزه بستة أحياء هي: طويق، والعوالي، وشبرا، والسويدي الغربي، والحزم، ونمار.

ويعد الرياض الخضراء أحد المشاريع الكبرى لمدينة الرياض التي أطلقها خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، بمبادرة من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظهما الله-، بهدف زراعة 7.5 ملايين شجرة في مدينة الرياض، وزيادة نسبة الغطاء النباتي إلى 9% من مساحة المدينة، ورفع نصيب الفرد من المساحات الخضراء من 1.7 متر مربع إلى 28 متراً مربعاً، إضافة إلى الإسهام في خفض درجات الحرارة، وتحسين جودة الهواء، عبر تقليل التلوث والغبار.

وتسهم "الرياض الخضراء" بدور محوري في تحقيق أهداف مبادرة السعودية الخضراء ورؤية 2030، بزراعة 10 مليارات شجرة في أنحاء المملكة.

ويتضمن مشروع متزه ظهرة نمار زراعة أكثر من 47 ألف شجرة من الأنواع المحلية التي تتناسب مع بيئة الوادي، لتطليل نحو 54% من مساحة المتزه، كما يشمل تنفيذ أرصفة مشاة مشجرة بمحاذاة الأحياء المطلة على امتداد الوادي، وممرات للمشبي بطول 52 كيلومترًا، إضافةً إلى مسار مخصص للدراجات بطول 33 كيلومترًا، بهدف رفع معدل خطوات المشبي للسكان إلى أكثر من 6,000 خطوة في اليوم.

كما أن المشروع ضمن جهود الرياض الخضراء لتعزيز الاستدامة البيئية وبناء مجتمع حيوي، إذ يسهم المتزه بإطلالته على وادي نمار والبحيرة في زيادة الرقعة الخضراء داخل المدينة، وتمكين التزه والمشبي من أعلى الوادي إلى أسفله من خلال 5 مسارات متفرقة على امتداد الوادي، وتوفير بيئة ترفيهية ومطلات طبيعية ومساحات مفتوحة تسهم في رفع جودة الحياة، وتعزيز الروابط الاجتماعية بين السكان.

ورُوعي في تصميم المتزه استخدام مواد محلية تنسجم مع البيئة الطبيعية لوادي حنيفة، ويضمُّ المتزه 42 مطلًا على وادي نمار والبحيرة، و46 منطقة جلوس وتزّه تتيح للزائرين الاستمتاع بالطبيعة، وتنفيذ 3 جسور معلّقة تربط الأحياء والمساحات الخضراء، لتسهيل التنقل وتشجيع المشبي في الأحياء المحيطة بالمتزه.

وتتضمن أعمال المشروع تنفيذ 29 ملعبًا رياضيًا مجهزًا بأحدث المرافق لمختلف الأنشطة الرياضية مع مراعاة معايير السلامة، إضافة إلى تنفيذ 17 منطقة ألعاب للأطفال ضمنت لضمان سلامتهم وراحتهم في أثناء اللعب.

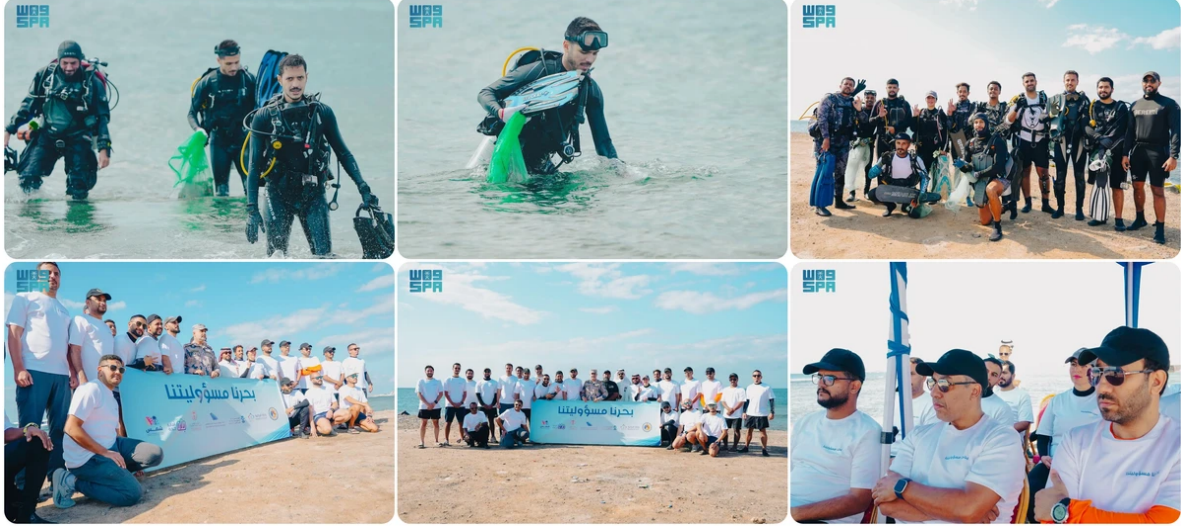
ويوفر المتزه كذلك 3,800 موقف للسيارات، و10 دورات مياه عامة، إلى جانب مجموعة من الخدمات والمرافق، مثل: المطاعم ونقاط البيع، وغيرها.

وتواصل "الرياض الخضراء" تنفيذ مبادراتها في تشجير الأحياء السكنية، وإنشاء حدائق الأحياء، وتشجير المساجد والمدارس ومواقف السيارات، إلى جانب تشجير الأودية وروافدها، والطرق والميادين والمباني الحكومية والعامة، إضافة إلى تنفيذ شبكات ريّ تمتدُّ لأكثر من 1,350 كيلومترًا على مستوى المدينة، فيما تنتج مشاتل الرياض الخضراء نحو 3 ملايين شجرة وشجيرة ومغطيات تربة سنويًا لتلبية احتياجات التشجير.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



انطلاق مبادرة "بحرنا مسؤوليتنا" لتنظيف أعماق البحر الأحمر في جدة



جدة - واس

انطلقت اليوم في محافظة جدة، مبادرة "بحرنا مسؤوليتنا"، بتنظيم مشترك وبدعم من إمارة منطقة مكة المكرمة، وتوحيد للجهود بين كل من الهيئة السعودية للبحر الأحمر، والمديرية العامة لحرس الحدود، وأمانة محافظة جدة، والاتحاد السعودي للرياضات البحرية والغوص، والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، والمؤسسة العامة للمحافظة على الشعب المرجانية والسلاحف.

وهدفت مبادرة "بحرنا مسؤوليتنا"، التي نُفذت في منطقة "شمال مدينة البحيرات"، إلى إزالة المخلفات المستقرة في قاع البحر والتي تشكل تهديدًا للشعاب المرجانية والكائنات الفطرية، حيث شاركت الجهات الحكومية عبر فرق غوص متخصصة من منسوبيها ذوي الخبرة والكفاءة العالية، لضمان تنفيذ عمليات المسح والانتشال وفق أعلى معايير السلامة البحرية، ودون الإضرار بالبيئة المحيطة لها.

وشهدت المبادرة تطبيق خطة ميدانية دقيقة شملت مسحًا أوليًا لتقدير كميات النفايات، وتوزيعًا جغرافيًا للغواصين تحت الماء، تلاها عمليات "فرز وتصنيف" للنفايات المستخرجة على السطح، حيث جرى رصد أوزانها وأنواعها لتوثيق الأثر البيئي، وذلك بإشراف فني مشترك يضمن التخلص الآمن منها.

وأُسفرت الجهود عن إزالة أكثر من نصف طن من المخلفات والمواد الملوثة من قاع البحر، وأكثر من 4000 متر من خيوط الصيد الطويلة،

وذلك في خطوة تهدف إلى تحسين جودة البيئة البحرية، والحفاظ على الحياة الفطرية.

وتعزيزاً لحضور المملكة الدولي في هذا المجال، سيجري تسجيل الفعالية عالمياً ضمن مبادرات تنظيف الأعماق.

يُشار إلى أن المبادرة تأتي تأكيداً على التزام القطاعات المشاركة بتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في جانب الاستدامة البيئية، وترسيخاً لمبدأ المسؤولية التضامنية وتكامل الأدوار في الحفاظ على ثروات البحر الأحمر كإرث وطني ووجهة عالمية، مع تعزيز الوعي المجتمعي بأهمية الحد من التلوث البحري.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	13	الكاتب	



محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية تعيد توطين طائر الجمل بعد غياب لأكثر من 100

عام



تبوك - واس

كشفت محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية عن إعادة توطين النعام ذو الرقبة الحمراء (طائر الجمل) في المحمية، وهو نوع مهدد بالانقراض، ليكون بديلاً بيولوجياً عن نوع النعام العربي المنقرض، وذلك في خطوة مهمة نحو إعادة تأهيل الحياة البرية في الجزيرة العربية.

وسبق أن شهدت الصحراء العربية انتشاراً واسعاً للنعام العربي، إلا أنه اتجه نحو الانقراض في مطلع القرن العشرين بسبب الصيد الجائر وفقدان الموائل.

ويُعرف النعام ذو الرقبة الحمراء باسم نعام شمال أفريقيا، واختارته المحمية نظراً إلى التشابه الجيني بينه وبين النعام العربي، وقدرته على التأقلم في بيئة الصحراء القاحلة.

وجرى إعادة توطين المجموعة المؤسسة المكوّنة من خمس نَعَامَات ذات الرقبة الحمراء في المحمية، في إطار برنامجها المعتمد من مجلس الإدارة لاستعادة الحياة البرية؛ الذي يهدف إلى استعادة مستويات التنوع البيولوجي السابقة على امتداد مساحتها البالغة (24,500) كيلومتر مربع عبر النطاقين البري والبحري.

ويُعد النعام ذو الرقبة الحمراء النوع الثاني عشر من بين الأنواع الـ(23) التي كانت موجودة سابقًا ويجري إعادة توطينها، كجزء من إستراتيجية إعادة تأهيل النظام البيئي للمحمية على المدى الطويل.

وأوضح الرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية أندرو زالوميس، أن إعادة توطين النعام ذو الرقبة الحمراء (طائر الجمل) في بيئته التاريخية يعزز إعادة تأهيل الأنظمة البيئية الصحراوية، التي كانت تشكل مراعي خصبة لمختلف الأنواع على مر التاريخ، ولا تكتمل إعادة تأهيل النظم البيئية مالم تتم إعادة توطين الأنواع التي فُقدت أو نظائرها البيئية إلى موائلها الطبيعية، وقال: "من هذا المنطلق نرى عودة النعام ذات الرقبة الحمراء خطوة مفصلية في مسيرة إعادة تأهيل النظم البيئية في المحمية، وتأسيس مجموعة مؤسسة لبرامج الإكثار والاستعادة الوطنية في المملكة".

وتأتي جهود إعادة التوطين في إطار تعاون المحمية مع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ومع المحميات الملكية أخرى، كما تدعم التزامات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، الرامية إلى تعزيز مستويات التنوع البيولوجي واستعادة الأنظمة البيئية الصحراوية، وحماية (30%) من أراضي المملكة وبيئتها البحرية بحلول عام 2030.

وعلى مر تاريخها، شهدت منطقة الشرق الأوسط انتشار النعام العربي في صحاريها الواسعة، وغالبًا ما يشار إليه في الشعر العربي بصفته مرادفًا للقوة والسرعة، وتزخر المحميات الحالية بالأدلة على وجود النعام العربي في ربوعها، وتبرز صور النقوش الصخرية لقطعان النعام ومشاهد الصيد، وتتكامل هذه الأدلة التاريخية مع الأبحاث العلمية الحديثة والبقايا المكتشفة؛ لتساعد على تحديد المسار البيئي الذي تستند إليه إستراتيجية إعادة التوطين في المحمية؛ بهدف استعادة الأنواع التي اشتهرت بها المنطقة.

وأدرج النعام ذو الرقبة الحمراء ضمن الأنواع المهددة بالانقراض، إذ تُشير التقديرات إلى وجود أقل من (1000) طائر ضمن جيوب متفرقة على امتداد منطقة الساحل الأفريقي، ويشتهر هذا النوع بسرعته وريشه وأساليبه الفريدة في اختيار الشريك، ويُعد النعام عنصرًا حيويًا في تحقيق التوازن البيئي، ويسهم في بثّ البذور النباتية ومكافحة الحشرات والحفاظ على سلامة الموائل الرعوية للأنواع الأخرى.

وتعزز إعادة النعام إلى المحمية التزام المملكة بإعادة توطين هذا النوع في موائله الطبيعية، استنادًا إلى نجاح برامج التكاثر وإعادة التوطين بإشراف المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، وبالتعاون مع محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية، ومحمية الإمام سعود بن عبدالعزيز الملكية، وشركة أرامكو، ونيوم، والهيئة الملكية لمحافظة العلا.

يُذكر أن المحمية واحدة من ثمان محميات ملكية في المملكة العربية السعودية، وتمتد على مساحة (24,500) كم²، من الحرات

البركانية إلى أعماق البحر الأحمر غربًا، لتربط بين نيوم، ومشروع البحر الأحمر والعلما، وتُعد موطناً لمشروع وادي الديسة التابع لصندوق الاستثمارات العامة، ووجهة آمالا التابعة لشركة البحر الأحمر العالمية.

وتضم المحمية (15) نظاماً بيئياً مختلفاً، وتغطي (1%) من المساحة البرية للمملكة، و(1.8%) من مساحتها البحرية، إلا أنها تُشكّل موطناً لأكثر من (50%) من الأنواع البيئية في المملكة، مما يجعلها واحدة من أغنى المناطق الطبيعية في الشرق الأوسط بالتنوع الحيوي، وتلتزم المحمية بإعادة تأهيل النظم البيئية وصون التراث الثقافي، بما في ذلك إعادة توطين (23) نوعاً من الكائنات الفطرية التي كانت تعيش تاريخياً في المنطقة، أُعيد منها حتى الآن (12) نوعاً تشمل المها العربي، وغزال الرمل، وغزال الجبل، وذلك ضمن برنامج واسع لاستعادة التوازن البيئي.

وتخضع المحمية لإشراف مجلس المحميات الملكية برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله-، وهي جزء من برامج المملكة للاستدامة البيئية، مثل: مبادرتي السعودية الخضراء، والشرق الأوسط الأخضر.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



"النزل البيئي" داخل محمية الشمال للصيد المستدام رفاهية الإقامة تتناغم مع

الاستدامة



رفحاء - واس

يُعد النزل البيئي أحد خيارات الإقامة الفاخرة المتاحة داخل محمية الشمال للصيد المستدام، حيث يقدم تجربة مبيت متكاملة تجمع بين الخصوصية، وسعة المساحات، وجودة التصميم، في نموذج يعكس تطوّر التجارب السياحية البيئية داخل أول محمية متخصصة في الصيد المستدام في المملكة. وتقع محمية الشمال للصيد المستدام على مساحة تُقدّر بنحو 2000 كيلومتر مربع، وأنشئت في عام 2022، لتشكل نموذجًا وطنيًا في تنظيم الصيد وفق أسس مستدامة، مع تطوير تجارب إقامة مدروسة تراعي التوازن بين الاستخدام السياحي والمحافظة على البيئة. ويتميّز النزل البيئي بتصميمه الذي يحاكي نمط الوحدات المستقلة، ويوفّر مساحات داخلية وخارجية واسعة تتيح الإقامة لما يصل إلى ثمانية أشخاص، إلى جانب مرافق متكاملة تشمل غرف نوم متعددة، ومجلسًا داخليًا، ومطبخًا مجهزًا، ومساحات خارجية مخصّصة للجلوس، بما يمنح الزوّار تجربة إقامة مستقرة ومريحة داخل نطاق المحمية.

ويأتي هذا الخيار ضمن منظومة الإقامة المتاحة خلال الموسم الحالي، ليعكس توجّه هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية نحو تنويع أنماط الإقامة، وتقديم خيارات فاخرة تتناسب مع مختلف احتياجات الزوّار، دون الإخلال بمبادئ الصيد المستدام والحفاظ على الموارد الطبيعية. ويجسّد النزل البيئي رؤية الهيئة في تطوير تجارب سياحية بيئية متخصصة، تجمع بين جودة المكان، وراحة الإقامة، والانغماس في الطبيعة، بما يعزّز من مكانة محمية الشمال للصيد المستدام كوجهة نوعية على مستوى المملكة.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



ضبط شخص لارتكابه مخالفة التخييم في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة التخييم دون ترخيص في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأوضحت القوات أن عقوبة مخالفة التخييم في الغابات أو المتنزهات الوطنية دون ترخيص غرامة تصل إلى (3.000) ريال، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مواطنٍ مخالف لنظام البيئة لنقله حطباً محلياً في منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لنقله (5) أمتار مكعبة من الحطب المحلي في منطقة الرياض، وطُبِّقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16,000) ريال لكل متر مكعب، حاشيةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (36) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد 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 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	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في منطقة المدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة المدينة المنورة، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



الأعشاب العطرية.. زينة الرأس وعبير التراث في جازان



جيزان - واس

تُعد عادة وضع الأعشاب العطرية على الرأس من أبرز العادات التراثية المتأصلة في منطقة جازان جنوب المملكة، وتجسد هذه العادة عمق الارتباط بين الإنسان وبيئته، وتعبر عن ذوق جمالي أصيل تناقلته الأجيال عبر الزمن.

ومنذ القدم اعتاد أهالي المنطقة ولا سيما النساء والفتيات على تزيين الرؤوس بالأعشاب العطرية ذات الروائح الفواحة مثل: الفل والكادي والريحان والبعيثران والشيخ، التي تُقطف من بيئة المنطقة الغنية بتنوعها الطبيعي، لتصبح رمزاً للجمال والنقاء والأصالة.

وتُعد الأعشاب زينة جمالية، تُعبر عن روح المكان وملامح الهوية الجازانية، إذ تحرص النساء في جازان على اختيار الأعشاب وتنسيقها بعناية فنية تُظهر الحس الجمالي الموروث، وتُستخدم في المناسبات الاجتماعية والأفراح والأعياد واللقاءات العائلية، حتى غدت رائحتها السمة المميزة لتلك المناسبات وطقوسها الاحتفالية.

ويُنظر إلى وضع الأعشاب العطرية على الرأس بوصفه رمزًا للفرح والنقاء، إلى جانب ما تحمله بعض تلك الأعشاب من فوائد صحية وعلاجية، كتهديئة الأعصاب وتنشيط الحواس، مما جعلها جزءًا من الحياة اليومية والممارسات التقليدية لدى النساء والرجال في القرى الجبلية على حدٍ سواء.

ورغم مظاهر التطور والتغير الاجتماعي، ما تزال هذه العادة محافظة على حضورها في وجدان الأهالي، الذين يحرصون على توريثها للأجيال الجديدة بوصفها موروثًا ثقافيًا يعكس الانتماء والهوية، وأسهمت الفعاليات التراثية والمهرجانات المقامة في المنطقة ومن أبرزها مهرجان الفل والكادي في إحياء هذا الموروث وتعريف الزوار به، ليصبح عنصرًا بارزًا في المشهد الثقافي والسياحي لجازان.

وعندما تفوح رائحة الفل والريحان في أرجاء القرى الجازانية، يستشعر الزائر عبق التاريخ ودفء الأرض، حيث تمتاز رائحة الأعشاب بالعادات الأصيلة، في مشهدٍ يحكي علاقة الإنسان بأرضه، ويعكس استمرار التراث الجازاني في بّ عبيره في سماء الوطن، شاهدًا على جمال الماضي وبهاء الحاضر وعبق الهوية السعودية الأصيلة.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الاتحاد الدولي للفروسية يشيد بتصدر السعودية في قفز الحواجز

الرياض - واس

وصف الاتحاد الدولي للفروسية (FEI) الإنجازات السعودية في رياضة قفز الحواجز خلال عام 2025 بالميزة، مؤكداً تصدر الفرسان السعوديين قوائم التصنيف على المستويين العربي والقاري، مع وجود فارسين سعوديين ضمن قائمة أفضل 100 فارس على مستوى العالم، وذلك استناداً إلى البيانات الرسمية للاتحاد وتغطية البطولات المقامة خلال العام الجاري. وأوضح التصنيف العالمي المحدث للاتحاد الدولي للفروسية مطلع الشهر الجاري، تواجد الفارس عبدالله الشربتلي في المركز الـ65 عالمياً، والفارس عبدالرحمن الراجحي في المركز الـ75 عالمياً، ليكونا الفارسين الوحيدين من المنطقة العربية ضمن قائمة أفضل 100 فارس في التصنيف العالمي الأخير. وأشار الاتحاد إلى اقتراب الفارسين رمزي الدهامي وخالد المبطي من دخول قائمة أفضل 100 فارس عالمياً خلال الفترة المقبلة، في ظل احتلال الفرسان السعوديين المراكز الأربعة الأولى في تصنيف الدوري العربي (Middle East Sub-League) لعام 2025، إلى جانب تسجيلهم أعلى معدل صعود في المراكز خلال الربع الأخير من العام، بفضل نتائجهم المميزة في جولات «الرياض» و«قفز السعودية».

وأكد الاتحاد الدولي أن هذه النتائج تعكس الهيمنة السعودية على البطولات الإقليمية والدولية، حيث توج المنتخب السعودي للفروسية بلقب كأس الأمم في الدوري الملكي المغربي الدولي (Morocco Royal Tour) للعام الثاني على التوالي في سبتمبر 2025، متفوقاً على منتخبات دولية بارزة من بينها إيطاليا والمملكة المتحدة. كما حقق الفارس خالد المبطي الميدالية الذهبية في منافسات الفردي لقفز الحواجز ضمن دورة ألعاب التضامن الإسلامي (الرياض 2025) في نوفمبر الماضي، فيما نال الفارس عبدالله الشربتلي الميدالية البرونزية في المنافسات ذاتها. وشهد الأسبوع الأول من بطولة "قفز السعودية"، التي تستضيفها الرياض حالياً بمشاركة نخبة من أفضل فرسان العالم، تأهل الفارس رمزي الدهامي إلى كأس العالم 2026 في ولاية تكساس الأمريكية، فيما حقق الفارس خالد المبطي لقب شوط النقاط المؤهلة لكأس العالم. يُذكر أن هذه الإنجازات تأتي امتداداً للدعم الكبير الذي تحظى به رياضة الفروسية في المملكة، وما تشهده من تطور لافت على المستويين الفني والتنظيمي.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



تقنيات متقدمة تحافظ على استمرارية منافسات "قفز السعودية" رغم أمطار الرياض



الرياض - واس

تتواصل منافسات بطولة "قفز السعودية" لقفز الحواجز في نسختها الخامسة، رغم الحالة المطرية القوية التي تشهدها العاصمة الرياض، وذلك بفضل التقنيات المتقدمة المستخدمة وجودة تربة الميدان في مقر "قفز السعودية" بالجنادرية. وأوضحت اللجنة المنظمة أن أرضية الميدان الرئيسي وميادين الإحماء لم تتأثر بهطول الأمطار، نتيجة تجهيزها بتقنيات حديثة ونوعية تربة عالية الكفاءة، أسهمت في ضمان استمرارية المنافسات وسلامة الفرسان والخيول. وانطلقت اليوم منافسات الأسبوع الثاني والأخير من البطولة، التي ينظمها الاتحاد السعودي للفروسية، بمشاركة 193 فارساً وفارسة من 19 دولة، وبجوائز مالية تتجاوز 5 ملايين ريال.

ويشهد الأسبوع الثاني إقامة 18 شوطاً لفئتي النجمتين والخمس نجوم على مدى ثلاثة أيام، من بينها شوط مؤهل إلى نهائيات كأس العالم لقفز الحواجز والترويض 2026، المقرر إقامتها في ولاية تكساس الأمريكية، حيث أقيمت 7 أشواط في اليوم الأول. وتتميز أرضية الميدان بمواصفات تقنية متقدمة، من أبرزها نظام تصريف مياه أسفل الطبقات الرملية، يمنع تجمع المياه على السطح، إضافة إلى خليط خاص من الرمل والألياف الصناعية المستوردة، يسمح بمرور المياه بسرعة إلى طبقات التصريف ويمنع تحول الأرضية إلى طين. واعتمدت الأرضية من قبل الاتحاد الدولي للفروسية (FEI) بعد اجتيازها اختبارات متعددة لتحمل الظروف المناخية المختلفة، بما في ذلك الأمطار الغزيرة، وحصولها على تقييمات عالية في كفاءة التصريف، مما مكّن الميدان من استضافة بطولات دولية سابقة دون تأثر جودة المنافسات أو سلامة الخيول.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



الاتحاد السعودي للهجن يعرّف بأصالة سباقات الهجن بمنطقة الباحة



الباحة - واس

يشارك الاتحاد السعودي للهجن بجناح تعريفى عن أصالة سباقات الهجن في بوليفارد الباحة، ضمن فعاليات نوعية تستهدف إبراز الموروث الثقافي المرتبط برياضة سباقات الهجن، والتعريف بقيمها التاريخية والاجتماعية، وما تمثّله من عمق أصيل في الثقافة السعودية. ويقدم الجناح للزوار تجربة تفاعلية تمتد على مدى ثلاثة أيام، تستعرض تاريخ وأصالة سباقات الهجن، إلى جانب تسليط الضوء على استخدام صوف الجمال في صناعة السدو، بوصفه أحد الفنون الحرفية التقليدية التي ارتبطت بحياة الإنسان في الجزيرة العربية، وأسهمت في تلبية احتياجاته المعيشية عبر أنماط إبداعية متوارثة.

ويضم الجناح عددًا من الأركان التعريفية والعروض المصاحبة، التي تُبرز العلاقة التاريخية بين الإنسان والهجن، ودورها في تشكيل الهوية الثقافية، إضافةً إلى شروحاتٍ توعوية حول تطور سباقات الهجن، وجهود الاتحاد السعودي للهجن في المحافظة على هذا الموروث الوطني. وتأتي هذه الفعالية ضمن مساعي الاتحاد إلى تعزيز الوعي بالموروث الوطني، وربط الأجيال الجديدة بعناصر الثقافة الأصيلة، من خلال فعاليات تفاعلية تساهم في إثراء التجربة السياحية والثقافية لزوار المنطقة، وتُبرز ما تزخر به من تنوع تراثي يعكس مكانتها بوصفها إحدى الوجهات الثقافية والسياحية في المملكة.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



لجنة التحكيم بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل تعلن الفائز الأول في شوط شلفا ولي العهد "حمر"



الصياهد - واس

أعلنت لجنة التحكيم النهائي بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة اليوم، نتائج الفائزين في اليوم الثامن عشر من منافسات أشواط فعاليات مسابقة المزاين لفئة الجمل في شوط شلفا ولي العهد بعد استعراض المنقيات المشاركة أمام لجنة التحكيم.

وحصل يزيد محمد عوض الله المطيري على المركز الأول، فيما جاء في المركز الثاني عيد محمد فالح السحمة، وحلّ ثالثاً عبدالرحمن تركي عبدالرحمن المقبل، واختتم قائمة الترتيب محمد مسيفر مفلح السواط في المركز الرابع.

وتستمر منافسات مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بالصياهد الجنوبية ليوم غد الجمعة بإعلان نتائج شوط الرؤية تمهيدي "شقح" وفردى جل "الشعل".

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



إطلاق منصة معرفية وطنية لتوثيق إنجازات رؤية السعودية 2030 ورصد تقنيات المياه والطاقة والبيئة



فريق التحرير

أطلق الدكتور معجب بن عبدالرحمن العضياتي، منصة وطنية لتعزيز دور المعرفة و تبادل الخبرات، متخصصة في توثيق ونقل الإنجازات الوطنية و التقنيات الحديثة، ورصد وتقييم أحدث التقنيات في مجالات المياه والطاقة والبيئة، بما يساهم في دعم مستهدفات الرؤية وتعزيز التنمية المستدامة.

ووفقاً للدكتور معجب، تم إطلاق هذه المنصة "انطلاقاً من الإيمان العميق برؤية المملكة العربية السعودية 2030، وتشرفاً بالعمل في ظل قيادة مولاي خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وسمو سيدي ولي العهد الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز - حفظهما الله-".

وذكر أن المنصة تهدف إلى تقديم محتوى معرفي موثوق من خلال أربعة محاور رئيسية تشمل:

?- توثيق إنجازات رؤية المملكة العربية السعودية 2030.

?- متابعة وتقييم أحدث تقنيات المياه والبيئة.

?- متابعة وتقييم تقنيات الطاقة

?- إضافة إلى نشر الأبحاث والدراسات والأخبار ذات الصلة.

بما يعكس التكامل بين المعرفة، والابتكار، والاستدامة.

كما خُصّصت الصفحة الرئيسية للمنصة لتكون نافذة معرفية شاملة على رؤية السعودية 2030 ومحاورها الاستراتيجية الثلاثة، بهدف استلهاهم منهجية العمل الوطني، وتعزيز الوعي بأهمية الاستدامة والابتكار، وتحفيز الإسهام الفاعل والمسؤول في تحقيق مستهدفات الرؤية.

ويأتي إطلاق هذه المنصة تأكيدًا على أهمية دور المعرفة في دعم صناعة القرار، وتمكين الباحثين والمهتمين وصناع السياسات من الاطلاع على أحدث التجارب والتقنيات، بما يساهم في بناء مستقبل أكثر استدامة، ويعزز مسيرة المملكة نحو وطن طموح، واقتصاد مزدهر، ومجتمع حيوي.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



خضير الذرة الرفيعة يغزو نصف مليون مائدة سعودية



جازان: حسن المهجري

على مساحة تتخطى الـ 60 ألف هكتار، تمتد مزارع الذرة الرفيعة في جازان، لتنتقل منها لاحقاً إلى موائد نصف مليون بيت سعودي، حيث تنتج هذه المزارع أكثر من 55 ألف طن من الحبوب سنوياً، تؤكد أن جازان سلة غذاء وطنية تُطعم ملايين الأفواه. وتترين تلك المزارع قبيل نضج محصولها بلون أخضر مائل إلى الصفرة، وهو يجف قبل اكتمال النضج لأن هذه المرحلة تحدد مدى طراوة وجودة الحبوب التي تتحول لاحقاً إلى وجبة "الخضير" التقليدية، والتي تعرفها معظم المنازل. وتستفيد مزارع جازان من المناخ الحار والرطب، وهو البيئة المناسبة لنمو الذرة الرفيعة البيضاء والحمراء.

أربعة مواسم

يوضح المزارع محمد بن عواجي علي المدخلي أن مواسم الذرة في جازان تتوزع وفق الأبراج القمرية على مدار العام، وذلك في دورة سنوية لا تخطئ. حيث يبدأ الموسم الأول، المعروف بـ«الخريف»، في 23 أغسطس مع دخول الشمس برج السنبلة، ويستمر حتى 19 سبتمبر (28 يوماً)، ثم يأتي موسم «المخرط» من 6 أكتوبر إلى 10 نوفمبر، ثم موسم «السعودات» - أقصر المواسم وأبردّها - من 31 ديسمبر إلى 27 يناير (24 يوماً)، وأخيراً موسم «المقدم» من 28 يناير إلى 22 فبراير، مشيراً إلى أن أشهر أنواع الذرة في جازان هي: الزيدية البيضاء، والحمرية الحمراء، والشاحبي الشلاء.

رحلة السنبلة

نوّه المدخلي إلى أن رحلة الذرة تسير عبر مراحل يعرفها كل مزارع في جازان بأسمائها المحلية المتوارثة: بعد خمسة أيام تقريباً تظهر «الثماير» بشكل الشوك، ثم تأتي «الغشوة» فتحضر الأرض وتغطي آثار المحراث، وبعد شهر تقريباً «يقاصب» الزرع وتشتد ساقه، فإذا زاد ارتفاعه على المتر صار «جضاماً»، ثم «يُرصف» عند اكتمال القصب، و«يلوي» بظهور آخر ورقة ملتوية، ثم يدخل مرحلة «القرن» وتتكون

السنبلة داخله، وبعدها «يناطق» أو «يَمَجَّ العذق» بخروج السنبلة تدريجيًا فيُلَقَّح «يُجَلِّجُ بالصَّفو»، ثم يدخل «الخَريط» وتتكون الحبة الرطبة، ويبدأ الأهالي «الشويط» ثم الخضر؛ فيشؤون السنايل الخضراء أو يطحنوها ويطبخونها "عصيدة" و"مفتوت" و"مفالت" و"مرسة"، وهي من أطيب ما يحبه أهل جازان.

تحول القصب إلى كثر للماشية

يبين المدخلي أنه بعد ثلاثة أشهر تقريبًا من البذر يحين الحصاد، فيُترك الزرع تحت الشمس 5 أيام ثم يُصرَم، وتُنقل السنايل إلى «المَجْران» أو «الجرين» - البيدر المرتفع الآمن من السيول - وتُرص في الداسة الدائرية، وبعد جفافها تمامًا يأتي الخَبَط بالحنايا قديمًا أو بآلات الدرس حديثًا، ويُجمع قصب الذرة اليابس في المزاويم المخروطية علفًا للماشية.

الخضير يغزو مدن المملكة

لم يعد الخضير مجرد موروث محلي، بل صار خلال السنوات الخمس الأخيرة أحد أبرز المنتجات الغذائية السعودية الأصلية، ويُصدَّر إلى مدن المملكة كافة: الرياض وجدة والدمام وغيرها. وفي موسم الحصاد الحالي 2025، ومنذ الأسبوعين الأولين للحصاد فقط، تحولت الأسواق الشعبية في المنطقة إلى خلية نحل لا تهدأ حيث أكد البائع أحمد هادي فرحان «بريمه» أن حزم السنايل «العذقة» تُباع بين 7 و10 ريالاً، وكيس الخضير غير المطحون بـ80 ريالاً للكيلو، والكيلو المطحون يدويًا بين 50 و100 ريال، فيما يتراوح سعر السطل المطحون بين 100 و120 ريالاً، مع إقبال متزايد من المواطنين والزوار.

أطباق الخضير

على الموائد تتفنن ربات البيوت في إبداع أطباق الخضير حيث تجمع بين الأصالة والحداثة، فمن المرسية الشهيرة (رغيف طري يخبز في التنور ثم يفتت مع الموز والسمن والعسل)، إلى المفالت (خليط فاخر من الحليب والسمن والعسل)، وإلى العصيدة التي تطبخ بالخضير مع الماء وتُعصر على نار هادئة حتى تثقل وتستوي ثم يصب عليها الحليب ويضيف البعض السكر وآخرون العسل، وإلى المسهي المسلوقة ببساطة مع قليل من الملح أو المشوية على جمر الشويط حتى تفوح رائحتها في أرجاء البيت كله.

المساحة المزروعة بالذرة في جازان

60.000 هكتار

الإنتاج السنوي

55.000 طن

أربعة مواسم في السنة:

الخريف - المخروط - السعودات - المقدم

أشهر الأنواع:

• الزيدية البيضاء

• الحمزية الحمراء

• الشاحبي الشلهاء

رحلة السنبله:

الثماير

الغشوة

يقاصب

الجضم

يرصف

يلوي

القرن

يناطق (يمحّ العذق)

يجلجل بالصفو

الخريط

الشويط

الخضير

بعد الحصاد

يترك 5 أيام تحت الشمس

يصرم

ينقل إلى المجران (الجرين)

يخبط

قصب يابس

يُخزن في مزاويم مخروطية علماً للماشية

الأسعار في موسم 2025

• عذقة سنابل: 7 – 10 ريالات

• كيلو خضير غير مطحون: 80 ريالاً

• كيلو مطحون يدويًا: 50 – 100 ريالاً

• سطل مطحون: 100 – 120 ريالاً

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للمياه
تكرار الرصد	7	الكاتب	



الهيئة السعودية للمياه تنفذ التمرين الوطني "مياه-" لتعزيز جاهزية منظومة المياه الوطنية



الرياض - واس

شهد معالي رئيس الهيئة السعودية للمياه المهندس عبدالله بن إبراهيم العبدالكريم، التمرين الوطني "مياه-"، الذي جرى تنفيذه بمشاركة أكثر من (20) جهة حكومية وعسكرية، وقطاعات صحية وخدمية، وشركات من القطاع الخاص، وذلك تحت عنوان "انقطاع كبير في خدمات المياه بمنطقة مكة المكرمة ومنطقة الباحة" بهدف محاكاة فرضية حادث حريق في إحدى غرف الكهرباء في منظومة إنتاج الشعبة، أدى إلى خروجها من الخدمة وخروج بعض أنظمة نقل المياه المرتبطة بها مما تسبب في انقطاع كبير في خدمات المياه.

ويأتي التمرين في إطار برنامج تنفذه منظومة المياه، لبناء جاهزية استباقية تعزز إمدادات المياه وخدماتها للمستفيدين. واستهدف التمرين تعزيز موثوقية إمدادات المياه، من خلال رفع مستوى الاستعداد والاستجابة، واختبار خطط الطوارئ واستمرارية الأعمال في منظومة المياه والجهات الأخرى المشاركة بالتمرين، واختبار آليات التواصل والاتصال، والتنسيق فيما بين الجهات المشاركة في التمرين. وأظهرت نتائج التمرين مستوى متقدماً من الجاهزية والتكامل بين القطاعات، وقدرة منظومة المياه على إدارة الحالات الطارئة والأزمات.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار شركة المياه الوطنية
تكرار الرصد	6	الكاتب	



تدشين مشروع تشجير منتزه وادي قديد في مكة المكرمة بزراعة 85 ألف شتلة



جدة - واس

دشنت شركة المياه الوطنية والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، اليوم، مشروع تشجير منتزه وادي قديد الوطني بمنطقة مكة المكرمة؛ الذي تضمن زراعة (85) ألف شتلة، وذلك تعزيزاً للغطاء النباتي، وتحسيناً للمشهد البيئي في المنطقة. وجرى تدشين المشروع بحضور رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس محمد بن أحمد الزهراني، ومدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد آل دغيس، ومدير عام فرع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة مكة المكرمة عادل بن عايش الطياري، إلى جانب عددٍ من المسؤولين وممثلي الجهات ذات العلاقة.

ويأتي تنفيذ المشروع في إطار الشراكة بين الجهات، وبالاكتفاء على إعادة استخدام المياه المتجددة في ري الأشجار، كأحد الحلول المستدامة الداعمة للمشاريع البيئية، بما يساهم في مكافحة التصحر، ورفع جودة البيئة، وتعزيز الاستدامة البيئية والتنوع الحيوي في منتزه وادي قديد الوطني. ويعد المشروع إسهاماً في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، ودعم توجهات مبادرة السعودية الخضراء، ومنسجماً مع أهداف البرنامج الوطني للتشجير الرامي إلى تنمية الغطاء النباتي، ومكافحة التصحر، وتحسين جودة الحياة، وتعزيز الاستدامة البيئية والتنوع الحيوي في مختلف مناطق المملكة، بما يعكس تكامل الجهود الوطنية لحماية البيئة وتنميتها.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار صندوق البيئة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



بدعم من صندوق البيئة.. انطلاق مبادرة "المصنع الأخضر" لتمكين المنشآت الصناعية



الرياض - واس

بدعم من صندوق البيئة، انطلقت أمس مبادرة "المصنع الأخضر" لرفع مستوى الالتزام البيئي لدى المصانع السعودية وتعزيز الممارسات الصناعية المستدامة، بهدف الإسهام في تقليل الأثر البيئي ودعم مستهدفات التنمية المستدامة، وذلك بتنفيذ من "جمعية المصدرين الصناعيين".

ويستهدف "المصنع الأخضر" تمكين (50) مصنعاً تُختار وفق معايير محددة وضعها المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، تشمل الترخيص النظامي، ومستوى الأثر البيئي، وجاهزية التطوير، والالتزام المبدئي بتطبيق الممارسات البيئية، إضافة إلى تدريب (300) عامل من منسوبي المصانع المستفيدة على أفضل الممارسات البيئية.

ويتضمن المشروع تنفيذ برامج تدريبية متخصصة، وإعداد حقائب تدريبية وأدلة إرشادية، إلى جانب تقديم استشارات بيئية ميدانية، وإنتاج محتوى مرئي توعوي يسهم في نشر ثقافة الالتزام البيئي داخل القطاع الصناعي، ويشمل قياس الأثر البيئي للمصانع قبل وبعد التنفيذ، لتقييم النتائج واستدامة الأثر وبناء نموذج متكامل للمصانع الخضراء.

وأوضح رئيس الإستراتيجية والشراكات التنفيذي بصندوق البيئة خالد الحبردي، في كلمة له خلال حفل الافتتاح، أن الاستدامة التي يطمح

إليها الصندوق لا تقف عند الممارسات التي تسهم في خفض التلوث وتقليل الانبعاثات والحفاظ على الموارد الطبيعية والغطاء النباتي، بل تعد نهجاً نحو بناء القدرات المادية والبشرية، وتمكين المنتجات والمصانع السعودية من التنافسية العالمية.

وتمثل مبادرة "المصنع الأخضر" خطوة عملية نحو تمكين المصانع من تحسين أدائها البيئي، وتحويل الالتزام البيئي إلى قيمة مضافة تعزز كفاءة الإنتاج، وترفع تنافسية الصناعة الوطنية على المستوى الدولي، بما يتماشى مع مستهدفات المملكة في مجالات الاستدامة البيئية والاقتصادية.

يُذكر أن المبادرة التي يدعمها صندوق البيئة تأتي من خلال برنامج الحوافز والمنح الذي يهدف إلى تعزيز الممارسات الصديقة للبيئة لدى الأفراد والمؤسسات، ودعم البحث والابتكار والتطوير، إضافة إلى تشجيع الاستثمار ودعم خطط حماية البيئة في المملكة وأنشطتها ومبادراتها والإسهام في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 للقطاع البيئي.



أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الرئيس التنفيذي لمركز الأرصاد يلتقي وزير الطوارئ السوري لبحث التعاون في مجالات الأرصاد والمناخ



فريق التحرير

التقى الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد د. أيمن غلام، اليوم الخميس، وزير الطوارئ وإدارة الكوارث السوري رائد الصالح، وذلك على هامش المنتدى الإقليمي العربي الأول للإنذار المبكر والاستعداد للكوارث، المنعقد حاليًا في مقر جامعة الدول العربية.

وجرى خلال اللقاء استعراض عددٍ من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وبحث سبل تعزيز التعاون والتنسيق في مجالات الأرصاد الجوية والمناخ، بما يسهم في دعم جهود الإنذار المبكر والحد من آثار الكوارث، وتعزيز جاهزية الاستجابة في المنطقة العربية.

تاريخ الخبر	1447-06-28	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	13	الكاتب	



"الحياة الفطرية" تصدر أول ترخيص لتجربة "التفاعل المسؤول مع الكائنات البحرية" في محمية رأس حاطبة



الرياض - واس

أصدر المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أول ترخيص من نوعه على مستوى المملكة بالتعاون مع الاتحاد السعودي للرياضات البحرية والغوص، لأحد مراكز الغوص المعتمدة من قبل الاتحاد؛ لتجربة التفاعل المسؤول مع الكائنات البحرية، والمتمثلة في الغوص مع أسماك القرش باستخدام الأقفاص داخل محمية رأس حاطبة. ويهدف هذا الترخيص إلى تطوير منتجات سياحة بحرية مستدامة داخل المحميات البحرية، تُمكن المهتمين من مشاهدة أسماك القرش في بيئتها الطبيعية ضمن إطار يضمن حماية الكائنات البحرية والمحافظة على التوازن البيئي. ويعكس هذا التوجه اهتمام المركز بتعزيز الوعي بقيمة الأنواع البحرية، وإبراز الدور البيئي المهم لأسماك القرش في استقرار النظم البيئية البحرية، كما جاء الترخيص متوافقاً مع الأنظمة الوطنية المنظمة للأنشطة البحرية، بما يضمن ممارسة السياحة البيئية بأسلوب مسؤول يمنع أي تأثير سلبي على سلوك الكائنات أو موائلها الطبيعية.

ويأتي تفعيل الأنشطة السياحية البحرية في محمية رأس حاطبة، بعد إعلانها مؤخراً محمية بحرية جديدة، ضمن برامج المركز الهادفة إلى الاستثمار الأمثل في الموارد الطبيعية الوطنية، وإدارة المحميات البحرية والبرية إدارة متكاملة ومستدامة، بما يساهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية الاقتصاد الأزرق وتعزيز السياحة البيئية. وأكد المركز أن جميع الأنشطة المرتبطة بهذه التجربة ستخضع لرقابة وإشراف في مباشر؛ لضمان الالتزام بأفضل المعايير العلمية والممارسات العالمية المعتمدة، وتقييم الأثر البيئي بشكل مستمر، وتطبيق أعلى معايير السلامة، ومعها تعزز المملكة حضورها في مجال حماية الحياة البحرية، وتطوير خدمات السياحة البيئية المستدامة في المحميات والمواقع الطبيعية الفريدة.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-06-28	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



«وقاء» و«التعليم» بنجران يبحثان التعاون والتنسيق المشترك في مجالات التوعية والوقاية والصحة العامة



«عكاظ» (نجران)

التقى مدير عام مركز وقاء بمنطقة نجران المهندس أحمد آل زريع وعدد من مسؤولي الفرع مع مدير عام التعليم بالمنطقة الدكتور محمد العلكمي وعدد من مسؤولي الفرع، وذلك في إطار التعاون المشترك بين الفرع وأفرع الجهات والمؤسسات بالمنطقة.

و بحث الجانبان سبل التعاون المشترك بين المركز ووزارة التعليم بالمنطقة لتعزيز الجهود المشتركة. كما ناقش الاجتماع أوجه التعاون في مجالات التوعية والتثقيف الصحي والعمل المشترك بين المركز وإدارة التعليم في الجوانب التوعوية والتثقيفية بما يعزز الصحة النباتية والصحة الحيوانية. وتأتي هذه الزيارة في إطار حرص مركز وقاء على تعزيز الشراكات مع الجهات الحكومية، وتكامل الجهود لتحقيق المستهدفات الوطنية في مجالات الوقاية والصحة العامة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa