



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

27 رجب 1447 هـ

16 يناير 2026 م

الم	من	الموضوع
2	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
4	3	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
5	5	أخبار الهيئة السعودية للمياه
7	6	أخبار المؤسسة العامة للري
9	8	أخبار شركة المياه الوطنية
10	10	أخبار صندوق البيئة
11	11	أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
14	12	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
16	15	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
35	17	تقارير ومؤشرات عامة
36	36	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	23	تكرار الرصد



"البيئة": ارتفاع نسبة تغطية "سعودي قاب" لإنتاج الدواجن إلى 90% لتعزيز ثقة

المستهلك في جودة وسلامة المنتجات المحلية



الرياض - واس

كشفت وزارة البيئة والمياه والزراعة، عن ارتفاع نسبة تطبيق الممارسات الزراعية الجيدة السعودية "سعودي قاب" في قطاع الدواجن بالمملكة إلى نحو 90%، مما أسهم في زيادة إنتاج الدجاج اللحم إلى نحو 1.2 مليون طن خلال عام 2024م، ورفع جودة منتجات الدواجن، وضمان سلامتها؛ بما يُعزّز حماية البيئة، وكفاءة استخدام الموارد الطبيعية، وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وضمن الحملة التوعوية التي أطلقتها الوزارة تحت عنوان "ضمانك المحلي" لتحفيز الامتثال للمواصفات القياسية ومتطلبات الجودة

والسلامة الغذائية، أشارت إلى أهمية تطبيق الممارسات الزراعية الجيدة، وتبني التقنيات الحديثة والابتكارات في إنتاج وتصنيع وتسويق الدواجن، بما يعزز استدامة منظومة الأمن الغذائي في المملكة.

وأوضحت الوزارة أن قطاع الدواجن في المملكة يشهد نموًا متسارعًا، ساعد على تطوير صناعة الدواجن، وارتفاع قيمة استثماراتها، مما حقق وفرّة في الأسواق المحلية ودعم سلاسل الإمداد الوطني.

يذكر أن حملة "ضمانك المحلي" تأتي ضمن منظومة متكاملة من المبادرات التي تنفذها الوزارة لتعزيز ثقة المستهلك، وترسيخ مفاهيم الزراعة المستدامة، ودعم تنافسية المنتج المحلي في الأسواق، وتحقيق قيمة مضافة للقطاع الزراعي.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
أبرار عبدالله الحريري	الكاتب	1	تكرار الرصد



مكة المكرمة الخضراء. من وعي النبوة إلى رؤية وطن

أبرار عبدالله الحريري

حين أرسيت النبوة معالمها في مكة المكرمة، لم تكن الرسالة دعوةً روحية فحسب، بل منظومة متكاملة تنظم علاقة الإنسان بالمكان والحياة من حوله. فقد أعلن النبي ؟ حرمة مكة، فجعلها أرضاً مصونة لا يُقطع شجرها، ولا يُنقّر صيدها، ولا يُعتدى على بيئتها، لتكون بذلك أول نموذج للحماية البيئية في التاريخ الإنساني.

هذا الوعي النبوي المبكر لم يكن إجراءً عابراً، بل مبدأً راسخاً يؤكد أن صيانة الأرض جزء من تعظيم المقدسات، وأن البيئة أمانة لا يجوز الإضرار بها. ومن هذا المنطلق، ارتبط الغرس والزراعة في الإسلام بالنجر والثواب، لتتحول العناية بالطبيعة إلى سلوك تعبدية وحضاري.

واليوم، وبعد أكثر من أربعة عشر قرناً، تشهد المملكة العربية السعودية تحولاً بيئياً غير مسبوق، تقوده رؤية المملكة 2030، وتتجسد ملامحه في مبادرة السعودية الخضراء، التي أعادت تعريف العلاقة بين التنمية والبيئة، وجعلت الزراعة والاستدامة محورا أساسياً لمستقبل الوطن.

لقد أصبح ما نشهده اليوم من تشجير واسع، وتقنيات زراعية حديثة، واستصلاح للأراضي، امتداداً عملياً لتلك القيم التي أرسيتها النبوة، فالمحافظة على الأرض، وتنمية مواردها، وتحقيق التوازن البيئي، كلها مبادئ ضاربة في عمق ثقافتنا الإسلامية.

وفي قلب هذه الرؤية الشاملة، تبقى مكة المكرمة رمزاً ومعفاً، تستعيد علاقتها بالخضرة بروح العصر، دون أن تفقد قدسيتها، لتؤكد أن مكة الخضراء ليست فكرة طارئة، بل مساراً ممتداً من النبوة إلى الرؤية.

انتظرونا في المقال القادم من سلسلة مكة المكرمة الخضراء.

• رئيسة جمعية رواد الزراعة التعاونية

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
الدكتور عبدالله آل مرعي	الكاتب	1	تكرار الرصد



الفروسية في عسير. حين يتحول الإرث تنموياً وهوية مستدامة

الدكتور عبدالله آل مرعي

في خطوة تعكس عمق الرؤية التنموية لمنطقة عسير، التقى الأمير تركي بن طلال، أمير منطقة عسير ورئيس هيئة تطويرها، بالأمير بندر بن خالد الفيصل، رئيس مجلس إدارة هيئة الفروسية ورئيس مجلس إدارة نادي سباقات الخيل، في لقاء استراتيجي هدفه استشراف مستقبل الفروسية في المنطقة، وبناء نموذج تنموي يستند إلى الإرث الثقافي ويواكب تطلعات التنمية الشاملة. وجاء اللقاء في سياق تكامل الرؤى الوطنية للتنمية، حيث جرى استعراض الاستراتيجيات العامة لقطاع الفروسية في المملكة، ومناقشة سبل تفعيلها في منطقة عسير بما ينسجم مع خصوصيتها التاريخية والطبيعية، ويعزز حضورها كم منطقة تمتلك مقومات فريدة قادرة على تحويل الفروسية من نشاط رياضي وتراثي إلى مسار اقتصادي وثقافي مؤثر.

وناقش الجانبان خارطة طريق واضحة لتطوير الفروسية في عسير، تركز على بناء منظومة متكاملة تجمع بين الحفاظ على الأصالة وابتكار نماذج تشغيل وتنمية حديثة. وقد تم التأكيد على أن الفروسية تمثل أحد عناصر الهوية الثقافية العميقة في المنطقة، وأن الاستثمار فيها يساهم في تعزيز الانتماء، وتنشيط السياحة، وخلق فرص نوعية في مجالات الرياضة والفعاليات والصناعات المرتبطة بها. وتضمنت خارطة الطريق مسارين رئيسيين، المسار العاجل، الذي يركز على إطلاق مبادرات سريعة الأثر، تشمل دعم رياضات الفروسية، وتنظيم سباقات الخيل، والعناية بالخيول العربية الأصيلة بوصفها رمزاً للجمال والقوة والأصالة، إلى جانب تحديد الجهات المعنية والداعمة لكل مجال، وتفعيل الشراكات المؤسسية لضمان تكامل الجهود تحت مظلة هيئة الفروسية.

أما المسار متوسط المدى، فيتجه نحو مشاريع أكثر شمولاً واستدامة، من أبرزها إعداد دراسة متكاملة لإنشاء مدينة متخصصة للفروسية في منطقة عسير، تكون مركزاً حيوياً يجمع بين التدريب والبطولات والفعاليات والاستثمار، بالتعاون بين هيئة الفروسية، ومركز الحكومة، والقطاع الخاص، بما يعزز من جاذبية المنطقة ويخلق قيمة اقتصادية مضافة. ويعكس هذا اللقاء توجهاً واضحاً نحو استثمار الموروث الثقافي بوصفه عنصراً تنموياً فاعلاً، ويؤكد أن الفروسية في عسير ليست مجرد امتداد للماضي، بل مشروع مستقبلي قادر على صناعة أثر مستدام، وترسيخ مكانة المنطقة كوجهة تجمع بين الهوية والرياضة والتنمية، ضمن رؤية وطنية شاملة تضع الإنسان والمكان في قلب التحول

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	27	تكرار الرصد



الهيئة العامة للأمن الغذائي تطرح المناقصة الأولى لهذا العام



الهيئة العامة للأمن الغذائي
تطرح المناقصة الأولى من القمح المستورد لعام 2026



الرياض - واس

أعلنت الهيئة العامة للأمن الغذائي اليوم، عن طرح المناقصة الأولى لاستيراد القمح لهذا العام، وذلك بكمية (595) ألف طن للتوريد خلال الفترة (أبريل – مايو 2026م). وأكد معالي رئيس الهيئة المهندس أحمد بن عبدالعزيز الفارس، أن الكمية المطروحة تأتي في إطار الخطط الإستراتيجية للهيئة للحفاظ على المخزونات من القمح، وتلبية احتياجات شركات المطاحن. وأبان أن الكمية موزعة على (10) بواخر، بواقع (3) باخر لميناء جدة الإسلامي، و(4) باخر لميناء ينبع التجاري، وباخرتين لميناء الملك عبدالعزيز بالدمام، وباخرة لميناء جازان.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة للري
تكرار الرصد	9	الكاتب	



وزارة الصناعة والثروة المعدنية تُطلق مبادرة تمكين البنية التحتية للتعيين ومشروعًا لنقل المياه المعالجة في جبل صايد

الرياض - واس

أطلقت وزارة الصناعة والثروة المعدنية مبادرة تمكين البنية التحتية للتعيين بالتعاون مع الهيئة السعودية للمدن الصناعية ومناطق التقنية (مدن)، ومشروعًا لنقل المياه المعالجة في منطقة جبل صايد التعدينية بالتعاون مع المؤسسة العامة للري، وذلك على هامش النسخة الخامسة من مؤتمر التعيين الدولي المنعقدة في الرياض.

وتهدف هذه الجهود إلى تعزيز تنافسية قطاع التعدين في المملكة من خلال تمكين البنية التحتية، وتسريع تطوير المشاريع التعدينية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتشكّل مبادرة تمكين البنية التحتية للتعيين خطوة محورية لتحفيز الاستثمار التعديني، وتمكين المستثمرين في القطاع التعديني، من خلال تطوير البنية التحتية قرب المناجم، وتقديم حلول متكاملة تعزز تنافسية قطاع التعدين في المملكة، وترفع تصنيف المملكة في المؤشرات العالمية عبر توفير بنية تحتية بتنافسية أعلى، وتحسين سلاسل الإمداد وتقليل العوائق التشغيلية، وجعل المملكة وجهة رائدة وجاذبة للاستثمار التعديني.

وترتكز المبادرة على ثلاثة أهداف إستراتيجية، تشمل زيادة إنتاج المعادن وتعزيز تنافسية المشاريع التعدينية من خلال تمكين البنية التحتية للمراحل الأخيرة، وتسريع قرارات الاستثمار عبر خفض المخاطر المرتبطة بالبنية التحتية، إضافة إلى تحقيق منافع اجتماعية للمجتمعات المحيطة بمشاريع التعدين.

وتقدم المبادرة الأولوية للمشاريع التي تتماشى مع الأهداف الوطنية لقطاع التعدين، بما في ذلك تطوير المعادن الإستراتيجية، والمساهمة في التنمية الاقتصادية، وتحقيق التكامل عبر سلاسل القيمة التعدينية، حيث تستهدف المبادرة المشاريع الحاصلة والمتقدمة للحصول على رخص استغلال من الفئة (أ) و(ب)، من خلال تحديد احتياجاتها من البنية التحتية، مثل الطاقة والمياه، وتسهيل إجراءات الوصول للبنية التحتية، مما يساعد في دعم اتخاذ قرارات الاستثمار.

ويمثل مشروع توفير المياه المعالجة في حزام جبل صايد المتمعدن في محافظة المهدي بمنطقة المدينة المنورة نموذجًا بارزًا لإظهار الأثر المتوقع لمبادرة تمكين البنية التحتية للتعدين، إذ يضم الحزام منجمين للنحاس والذهب وأحد أكبر الموارد لعناصر الأرض النادرة عالميًا، وتُقدَّر القيمة الإجمالية للموارد التعدينية في جبل صايد بنحو (192) مليار ريال سعودي (51.3 مليار دولار)، مما يجعل جبل صايد من أهم الأحزمة التعدينية عالميًا، ويهدف المشروع إلى دعم عمليات التعدين الحالية والمستقبلية وتعظيم القيمة الاقتصادية من الموارد التعدينية في الحزام.

وتهدف الوزارة من خلال المشروع بالتعاون مع المؤسسة العامة للري إلى توفير أكثر من (20) ألف متر مكعب من المياه المعالجة يوميًا للمنطقة عبر خط أنابيب نقل المياه المعالجة بطول يتجاوز (75) كيلومترًا.

وستدعم هذه البنية التحتية نحو خمسة مواقع تعدين محتملة إلى جانب تضمين الاستفادة المجتمعية منها، ويشمل الأثر المحتمل للمشروع، توفير المياه الجوفية والسطحية وزيادة استغلال المياه المعالجة بما يحقق إستراتيجية الوطنية للمياه، مما يزيد من استدامة عمليات التعدين في المنطقة، وخفض تكاليف المياه في المنطقة بنسبة تصل إلى 60% من خلال استبدال صهاريج نقل المياه بخطوط أنابيب المياه المعالجة، مما يزيد من جدوى استغلال وتصنيع الموارد التعدينية من نحاس وذهب ومعادن الأرض النادرة، إضافة إلى إزالة ما يقارب (11) مليون برميل نפט مكافئ نتيجة تجنب عمليات النقل بالصحاري، وخفض ما يقارب 4 ملايين طن مكافئ من ثاني أكسيد الكربون، نتيجة لانخفاض استهلاك الوقود والأنشطة اللوجستية، وإتاحة أكثر من 25% من سعة من المياه المعالجة لخط الأنابيب للاستخدامات الحضرية والزراعية.

وتؤكد مبادرة تمكين البنية التحتية للتعدين حرص وزارة الصناعة والثروة المعدنية على تعزيز جاهزية البنية التحتية في قطاع التعدين، بما يدعم طموح المملكة للانتقال من مجرد استخراج المعادن إلى منظومة تعدين متكاملة من المنجم إلى السوق، ويرسخ مكانتها بوصفها وجهة تعدين جاذبة للاستثمار ومنافسة عالميًا، كما تتكامل المبادرة مع الجهود الوطنية لتطوير القدرات في مجال معالجة المعادن وتعزيز سلاسل إمداد مرنة تتماشى مع الطلب العالمي على المعادن الحرجة والإستراتيجية.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



"شلفا" توقع عقد مع شركة المياه الوطنية بـ 52 مليون ريال



مال: «الرياض»

أعلنت شركة شلفا لإدارة المرافق عن توقيع عقد مع شركة المياه الوطنية لتقديم خدمات إدارة المرافق لمباني المياه الوطنية في القطاع الجنوبي بقيمة 52.1 مليون ريال وذلك لمدة 36 شهراً من تاريخ التعميد أو انتهاء قيمته ايهما ينتهي اولاً.

وقالت الشركة في بيان اليوم على "تداول" أنه من المتوقع أن يبدأ الأثر المالي على النتائج خلال النصف الثاني من عام 2026.

ويأتي هذا بالإشارة إلى إعلان شركة شلفا لإدارة المرافق المنشور على موقع تداول بتاريخ 30/11/2025م الخاص بترسية مشروع إتفاقية إطارية لتقديم خدمات المرافق المتكاملة للقطاع الجنوبي مع شركة المياه الوطنية.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"الخريف" تعلن ترسية مشروع مع "المياه الوطنية" بقيمة 65 مليون ريال



الرياض - مباشر:

أعلنت شركة الخريف لتقنية المياه والطاقة عن ترسية عقد مشروع تشغيل وصيانة شبكات المياه والصرف الصحي بمشعري من ومزدلفة مع شركة المياه الوطنية، بقيمة بلغت نحو 65 مليون ريال غير شاملة ضريبة القيمة المضافة.

وأوضحت الشركة، في بيان على "تداول" اليوم الخميس، أن العقد يمتد لـ 60 شهراً ميلادياً، وستتولى خلاله تنفيذ أعمال التشغيل والصيانة لشبكات المياه والصرف الصحي في المشعرين، مؤكدة عدم وجود أطراف ذات علاقة في العقد.

وأضافت أن الأثر المالي المتوقع للمشروع سينعكس على نتائج الشركة اعتباراً من الربع الثاني من عام 2026.

وأشارت إلى أنها ستعلن عن أي تطورات مستقبلية بهذا الخصوص في حينه؛ لا سيما بعد تسلم النسخة النهائية من العقد عقب توقيعه من جميع الأطراف المعنية.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	أخبار صندوق البيئة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



صندوق البيئة يوقع مذكرة تفاهم مع إحدى الشركات الوطنية المتخصصة في التغذية لدعم

الممارسات الصديقة للبيئة



الرياض - واس

وقع صندوق البيئة مذكرة تفاهم اليوم مع شركة كودو للتغذية والإعاشة، بهدف تعزيز التعاون وتشجيع الاستثمار في المجالات البيئية بحضور الرئيس التنفيذي المكلف لصندوق البيئة منير بن فهد السهلي في مقر الصندوق. ومثل الصندوق في توقيع مذكرة التفاهم نائب رئيس الأول للتسويق والتواصل فواز العنزي، فيما مثل شركة كودو عضو مجلس الإدارة خالد السعيد. وتهدف مذكرة التفاهم إلى تعزيز أوجه الشراكة في القطاع البيئي، وبحث سبل التعاون في مجال البحوث والدراسات البيئية، وتفعيل خطط حماية البيئة، وتنفيذ الأنشطة والمبادرات في المجالات البيئية بما يتواءم مع مستهدفات الطرفين، ويسهم في زيادة مستوى الالتزام والوعي البيئي للمجتمع.

وأوضح العنزي أن هذه المذكرة جاءت بهدف تعزيز أوجه الشراكة مع القطاع الخاص ودعم الممارسات الصديقة للبيئة ورفع الوعي لدى المجتمع من خلال حملات تسويقية وإعلامية مشتركة. فيما أوضح رئيس مجلس إدارة كودو راكان الراشد، أن توقيع مذكرة التفاهم يعد خطوة مهمة في التزام كودو بالمسؤولية البيئية والتنمية المستدامة في المملكة، وإيمانها بأن الشراكات بين القطاع الخاص والجهات البيئية الوطنية تلعب دورًا محوريًا في تحقيق أثر إيجابي ومستدام يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة. يذكر أن هذه الشراكة تأتي امتدادًا لدور صندوق البيئة للإسهام في تحفيز الممارسات الصديقة للبيئة لدى المنظمات وتعزز من دعم البحث والابتكار والتطوير في قطاع البيئة والذي بدوره يعكس رسالتنا لتحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للبيئة ومستهدفات رؤية المملكة 2030 عن طريق تحقيق مستقبل بيئي مستدام يعزز من جودة الحياة.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"استدامة" ينظم ورشة عمل حول تطوير تقنيات حصاد وحفظ الأعلاف الموسمية



الرياض - واس

نظم المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)، بالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة، ورشة عمل متخصصة بعنوان "تطوير تقنيات حصاد وحفظ الأعلاف الموسمية"، وذلك في إطار جهوده لدعم التحول نحو زراعة محاصيل الأعلاف الموسمية ذات الكفاءة الأعلى في استهلاك المياه، وتعزيز استدامة الموارد الزراعية في المملكة. وهدفت الورشة إلى التعريف بالأهداف الإستراتيجية للتحول من زراعة محاصيل الأعلاف الخضراء المعمرة إلى محاصيل أعلاف حولية شتوية، إضافة إلى استعراض نتائج مشروع إدخال محاصيل أعلاف موسمية بقولية ونجيلية متعددة الحشآت، بوصفها بدائل أكثر كفاءة في استخدام المياه مقارنة بالأعلاف التقليدية. وتناولت الورشة عدداً من المحاور العلمية والفنية، شملت عرض التجارب البحثية المنفذة، وأفضل الممارسات في حصاد الأعلاف، وتقنيات حفظها بما يساهم في رفع جودة المنتج وتقليل الفاقد وتحسين كفاءة سلاسل الإمداد.

وأكد المدير العام للمركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، أن تنظيم هذه الورشة يأتي ضمن التزام المركز بدعم مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للزراعة، وتعزيز كفاءة استخدام الموارد المائية، وتبني حلول بحثية مبتكرة تساهم في تطوير قطاع الأعلاف وتحقيق الاستدامة الزراعية. وأشار إلى أن المركز يعمل على نقل المعرفة التطبيقية للمزارعين والمهنيين من خلال البرامج التدريبية والورش المتخصصة، بما يعزز تبني الممارسات الزراعية الحديثة ويدعم الأمن الغذائي في المملكة. وشهدت الورشة مشاركة نخبة من المختصين والباحثين وممثلي الشركات الزراعية والمهنيين بالقطاع الزراعي، حيث جرى تبادل الخبرات ومناقشة التحديات والفرص المرتبطة بزراعة الأعلاف الموسمية وتقنيات حفظها وفق أسس علمية مستدامة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

اليوم

“سفراء الغابات” .. برنامج وطني لبناء كوادر وطنية تعزز الغطاء النباتي بعسير



عبدالله العماري-الرياض

أطلق المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر برنامج “سفراء الغابات” التدريبي، بالتعاون مع جامعة الملك خالد، بهدف بناء قدرات وطنية متخصصة في تقييم موارد الغابات وإعادة تأهيل المناطق المتدهورة وفق أحدث الممارسات العالمية.

أوضح مدير عام الإدارة العامة للغابات المهندس "سمير ملائكة" خلال حديثه لـ "اليوم" أن المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر يواصل تنفيذ برامج النوعية الرامية إلى بناء قدرات وطنية متخصصة، قادرة على التعامل مع التحديات البيئية المعقدة المرتبطة بتقييم موارد الغطاء النباتي وإعادة تأهيله وفق أسس علمية ومهنية متقدمة.

تأهيل المناطق المتدهورة داخل الغابات

وأشار "ملائكة" إلى أن برنامج «سفراء الغابات» يعد أحد أبرز المبادرات التدريبية الوطنية التي أطلقها المركز، ويستهدف كوادر الغابات، والجهات ذات العلاقة، إلى جانب طلاب الجامعات، بهدف إكسابهم المعارف والمهارات الفنية اللازمة لتنفيذ عمليات حصر وتقييم الغطاء النباتي، وإعداد الخطط الفنية لتأهيل المناطق المتدهورة داخل الغابات، بما يواكب مستهدفات الاستدامة البيئية في المملكة.

وأكد أن البرنامج يأتي ضمن رؤية شاملة لتعزيز الجاهزية الوطنية لتنفيذ المبادرات البيئية الكبرى، مشدداً على أن الاستثمار في الإنسان يمثل حجر الأساس لنجاح برامج حماية الغابات واستدامتها.

ويُمن مديرو عام الإدارة العامة للغابات أن المركز فَعَل شراكة أكاديمية مع جامعة الملك خالد، تهدف إلى دعم المعرفة التطبيقية وتقديم التدريب والدعم الفني لطلاب تقنية الغابات، بما يسهم في تأهيلهم عملياً لإعداد الخطط الفنية الخاصة بإعادة تأهيل الغطاء النباتي في المناطق المتدهورة داخل غابات المملكة.

تدريب الطلاب لرفع القدرات

وأوضح أن هذه الشراكة انطلقت استجابة لحاجة ميدانية ملحة، حيث بدأ الجانبان التخطيط والتنفيذ لبرنامج تدريبي متخصص يركز على رفع قدرات الطلاب في مجالات قياسات الأشجار، وتنفيذ المسوحات الحقلية لجرد وتقييم الغطاء النباتي، وبناء إطار فني متكامل لإعداد خطط إعادة التأهيل وفق معايير علمية دقيقة.

وأضاف ملائكة أن البرنامج التدريبي جرى إعداده وتنفيذه بالتنسيق بين المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر وجامعة الملك خالد، من خلال ثلاث دورات تدريبية تمتد على مدى شهرين، وتستهدف طلاب وطالبات تخصص تقنية الغابات في منطقة عسير.

وأشار إلى أن البرنامج ضم ليجمع بين الجانبين النظري والعملي، بما يضمن نقل المعرفة من القاعة الدراسية إلى الميدان، وتأهيل المشاركين للتعامل المباشر مع واقع الغابات السعودية.

وأوضح أن البرنامج يتضمن حزمة متكاملة من المواد التدريبية النظرية والعملية، تشمل العروض التقديمية، والبرامج التعليمية، والمناقشات الجماعية، ودراسات الحالة، إضافة إلى الأعمال الحقلية والميدانية، بهدف تمكين المتدربين من تنفيذ عمليات الجرد والتقييم، وتحديد مظاهر تدهور الغطاء النباتي، ومتطلبات إعادة التأهيل، وآليات إعداد الخطط الفنية الخاصة بالغابات.

وأكد ملائكة أن برنامج «سفراء الغابات» يركز على إكساب المتدربين معرفة علمية وعملية متقدمة، تشمل أساسيات جرد وحصر الغطاء النباتي في الغابات، ومفاهيم قياس الغطاء النباتي وقياسات الأشجار، ونظم الجرد والتقييم، وتصميم وتنفيذ العينات وجمع البيانات، إلى جانب استخدام أدوات وأجهزة القياس والتطبيقات الرقمية في جمع البيانات وإدارتها، وإعداد التقارير الفنية المتخصصة.

مراحل البرنامج

وأشار إلى أن البرنامج يتوزع على ثلاث مراحل تدريبية متكاملة، حيث تركز المرحلة الأولى على مفاهيم الإدارة المستدامة للغابات، وإعداد الخطط الفنية لإعادة تأهيل الغطاء النباتي، ومنهجيات الجرد والتقييم، إلى جانب التطبيقات الحقلية باستخدام الخرائط وأجهزة القياس.

فيما تتناول المرحلة الثانية التدريب النظري والعملي على إعداد خرائط الغابات، وتوزيع العينات، وتنفيذ قياسات الأشجار، وحساب الحجم والكتلة الحية والكربون، وتقييم صحة الأشجار، مع تنفيذ أعمال ميدانية تشمل 30 عينة في متزه الأمير سلطان بمنطقة عسير، تحت إشراف مباشر من المدربين، ومراجعة يومية للبيانات باستخدام التطبيقات الرقمية.

أما المرحلة الثالثة، فتُنفذ بتنقيح وإدارة بيانات المسح الحقلية، وتحليل النتائج، واستخلاص المؤشرات المتعلقة بالحجوم والكتلة الحية والكربون وصحة الأشجار، وتوظيف هذه المؤشرات في إعداد البرامج والأنشطة الخاصة بالخطة الفنية للغابات.

واختتم المهندس سمير ملائكة حديثه بالتأكيد على أن برنامج «سفراء الغابات» يجسد نموذجًا فعّالًا للتكامل بين الجهات الحكومية والمؤسسات الأكاديمية في بناء كوادر وطنية مؤهلة، قادرة على تطبيق أفضل الممارسات العلمية في إدارة الغابات وإعادة تأهيلها، بما يساهم في حماية الموارد الطبيعية، وتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، ودعم استدامة الغطاء النباتي في مختلف مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	12	الكاتب	



مجلة nature تنشر ورقة علمية للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية حول اكتشاف فهود محنطة طبيعيًا في كهوف المملكة



الرياض - واس

نشرت مجلة Nature:Communications Earth & Environment ورقة علمية للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية بعنوان "فهود محنطة طبيعيًا داخل الكهوف تُسهّم في توجيه برامج إعادة التوطين في المملكة العربية السعودية" حيث تناولت توثيق أول اكتشاف علمي لفهود محنطة طبيعيًا داخل كهوف بالمملكة، وتحليل دلالاته العلمية في دعم برامج إعادة توطين الفهد.

وتُعد مجلة Nature:Communications Earth & Environment من المجلات العلمية المُحكّمة ذات المكانة المرموقة عالميًا، حيث تُصنّف ضمن أعلى 25% من المجلات العلمية في مجالها من حيث جودة الأبحاث ومدى التأثير العلمي، وتركّز على الأبحاث الرائدة في علوم الأرض والبيئة والتنوع الأحيائي، وتحظى باستشهادات واسعة في الأوساط الأكاديمية والبحثية الدولية.

واعتمدت الدراسة المنشورة على مسوحات ميدانية واسعة شملت استكشاف 134 كهفًا في شمال المملكة، جرى خلالها توثيق 7 فهود محنطة طبيعيًا و54 بقايا هيكلية تعود لفهود عاشت في فترات زمنية مختلفة، حيث استخدم الباحثون تقنيات التأريخ بالكربون المشع، والتحليل الجيني الكامل، والتصوير الإشعاعي لتحديد أعمار العينات، وتصنيفها الوراثي، وفئاتها العمرية.

وأظهرت نتائج التحليل أن الفهود المكتشفة عاشت في فترات زمنية متباعدة، أقدمها قبل نحو 4,800 سنة، وأحدثها قبل ما يقارب 127 سنة، ما يؤكد أن الفهد كان حاضرًا في الجزيرة العربية حتى وقت قريب نسبيًا، كما كشفت التحاليل الجينية أن هذه الفهود ترتبط وراثيًا بسلاطين هما الفهد الآسيوي والفهد الأفريقي الشمالي الغربي، ما يقدم مرجعية علمية دقيقة لاختيار السلالات الأنسب لبرامج إعادة التوطين.

كما أبرزت الدراسة دور الكهوف بوصفها مستودعات طبيعية للتنوع الأحيائي، وأسهمت ظروفها البيئية في حفظ البقايا الحيوانية، ما أتاح فرصة نادرة لإعادة بناء التاريخ التطوري للفهد في الجزيرة العربية وسد فجوة معرفية حول نطاقه الجغرافي القديم.

وأكدت الورقة العلمية أن هذه النتائج تمثل إضافة نوعية لجهود المملكة في استعادة التوازن البيئي، خاصة في ظل النجاحات التي تحققت خلال السنوات الماضية في إعادة توطين فرائس الفهد الطبيعية، مثل الطباء والمها العربي، بما يمهد علميًا لعودة المفترسات العليا إلى موائلها الطبيعية وفق أسس علمية دقيقة.

من جانبه وأوضح الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية الدكتور محمد علي قربان، أن نشر هذه الورقة العلمية في إحدى مجلات "Nature" يعكس مستوى النضج العلمي الذي وصلت إليه برامج البحث في المركز، مشيرًا إلى أن أهمية توظيف الأدلة الجينية والتاريخية في دعم قرارات إعادة توطين الكائنات المهددة بالانقراض.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



سمو وزير الطاقة يجتمع بوزير البيئة والطاقة في الجمهورية الهيلينية



الرياض - واس

عقد صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز وزير الطاقة، في الرياض، اجتماعاً مع معالي وزير البيئة والطاقة في الجمهورية الهيلينية ستا?روس باباست?ارو.

وتناول الاجتماع أوجه التعاون المشترك في مجالات البترول والغاز، والكهرباء، والطاقة المتجددة، والهيدروجين النظيف، وتقنيات خفض الانبعاثات الكربونية، والتقاط وتخزين وإعادة استخدام الكربون، وذلك في ضوء مذكرة التفاهم الموقعة بين البلدين في قطاع الطاقة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



أمانة حائل تدشن زراعة "الشجرة الماطرة" في ممشى الألوان

حائل - واس

دشنت أمانة منطقة حائل "الشجرة الماطرة" بصفتها أول تجربة من نوعها في المنطقة، وذلك في ممشى الألوان بمدينة حائل، ضمن جهودها الرامية إلى تعزيز الاستدامة البيئية والارتقاء بالمشهد الحضري في المواقع العامة.

وتُعد "الشجرة الماطرة" من الحلول البيئية الذكية، إذ تعتمد على تقنية تكثيف بخار الماء الموجود في الهواء وتحويله إلى قطرات تُستخدم في ري محيطها، مما يجعلها ملائمة للبيئات الجافة وشبه الجافة، وتساهم في خفض درجات الحرارة وتنقية الهواء من الغبار والملوثات، إضافة إلى زيادة مستوى الرطوبة وتحسين الأجواء المناخية لمرتادي الممشى.

ويهدف المشروع إلى توفير بيئة أكثر اعتدالاً وجاذبية، وإبراز أهمية توظيف الابتكار والتقنيات الحديثة في مواجهة التحديات البيئية وشح الموارد المائية.

ويأتي ذلك امتداداً لمبادرات الأمانة الهادفة إلى تطبيق الحلول المستدامة والصديقة للبيئة، بما ينسجم مع تحسين جودة الحياة وتعزيز التنمية الحضرية المستدامة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



انطلاق فعاليات مهرجان العسل بدومة الجندل بمشاركة 20 نحّالاً من مناطق المملكة



دومة الجندل - واس

انطلقت في مدينة المعارض بمحافظة دومة الجندل أمس، فعاليات "مهرجان العسل بمنطقة الجوف"، الذي تنظمه جمعية النحالين بدومة الجندل، بمشاركة 20 نحّالاً من داخل منطقة الجوف وخارجها. ويستعرض المهرجان على مدى (5) أيام أجود أنواع العسل التي تشتهر بها المنطقة، وفي مقدمتها "عسل اليعطين" الذي تنفرد به الجوف، إلى جانب أكثر من (13) نوعاً آخر مثل عسل الكين، والبرسيم، والبسباس، والربيع، والشفلح، والقيصوم، والأثل. وأوضح رئيس جمعية النحالين بدومة الجندل عواد السعيدان، أن المهرجان سيقدم العديد من المحاضرات والندوات عن النحل والعسل بصفته غذاءً ودواءً، وأضرار المبيدات على النحل والنباتات الزراعية، ومحاضرة عن منتجات الخلية.

وأضاف أن المهرجان يهدف إلى دعم النحالين وتوفير منصة تسويقية مباشرة بين المنتج والمستهلك، وإبراز جودة الإنتاج المحلي الذي يتجاوز (50) طناً سنوياً، مؤكداً دور المهرجان في تعزيز الحركة التجارية والسياحية بالمحافظة. ودعت اللجنة المنظمة الأهالي والزوار لزيارة المهرجان والاطلاع على المعارضات والفعاليات المصاحبة التي تبرز التطور الذي شهده قطاع النحل وإنتاج العسل في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



اللواء الحربي يتفقد قيادة القوة الخاصة للأمن البيئي بمنطقة مكة المكرمة



مكة المكرمة - واس

تفقد قائد القوات الخاصة للأمن البيئي اللواء الركن ساهر بن محمد الحربي، قيادة القوة الخاصة للأمن البيئي بمنطقة مكة المكرمة، وذلك لمتابعة سير العمل ميدانياً وتنفيذ القوات مهامها في مناطق مسؤولياتها للمحافظة على البيئة، كما قام بزيارة مركز العمليات الأمنية الموحدة (911) بالمنطقة، ووقف على آلية استقبال البلاغات البيئية ومستوى الجاهزية والتنسيق العملياتي.

ونقل اللواء الحربي لضباط وأفراد القيادة، تحيات صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز وزير الداخلية وتقديره لما يبذلونه من جهود في تنفيذ مهام القوات في حماية ومراقبة البيئة وتحقيق الالتزام البيئي.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الإمام عبدالعزيز بن

محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (8) أمتان من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حاشة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



الأمن البيئي يضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لدخوله بمركبته في الفياض والروضات البرية المحمية في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وجرى اتخاذ الإجراءات النظامية بحقه.

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفياض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2,000) 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 المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



الأمن البيئي تضبط (4) مقيمين لاستغلالهم الرواسب في منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (4) مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسيتين الإثيوبية واليمنية، لاستغلالهم الرواسب في منطقة الرياض، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهم.

وأوضحت القوات أنه تم ضبط (3) معدات تستخدم في تجريف ونقل التربة، حاثّة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



الأمن البيئي يضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئة في محمية الإمام فيصل بن تركي الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية الإمام فيصل بن تركي الملكية، وُطبقت 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 المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تشارك في النسخة التاسعة من مهرجان القصيم للصقور بالأسياح



الأسياح - واس

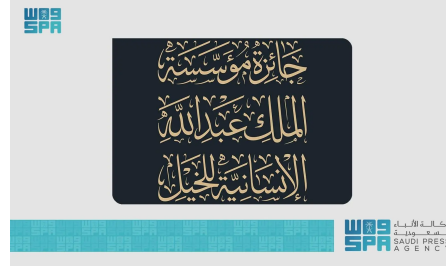
تشارك هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية في فعاليات النسخة التاسعة من مهرجان القصيم للصقور، المقام في ميدان الأمير فيصل بن مشعل للصقور بمحافظة الأسياح، خلال الفترة من 14 إلى 21 يناير، تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز، أمير منطقة القصيم، وبمشاركة عدد من الجهات الحكومية والخاصة والمهتمين بمجال الصقور والتراث. وتهدف مشاركة الهيئة إلى التعريف بوجهات وتجارب محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، من خلال استعراض برامجها السياحية داخل نطاق المحمية عبر شاشات تفاعلية، تُمكن الزوار من الاطلاع على الوجهات والمخيمات والأنشطة البيئية التي تحتضنها، بما يعكس تنوع منتجاتها السياحية وارتباطها بالطبيعة والتراث المحلي. وتتضمن مشاركة الهيئة تقديم عرض حي لطائر الحباري، ضمن تجربة تفاعلية تُعرّف الزوار بأهمية هذا الطائر في المنظومة البيئية، وتسليط الضوء على الجهود التي تبذلها الهيئة في برامج الحماية والإكثار وإعادة التوطين، للحفاظ على الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض.

ويستقبل مهرجان القصيم للصقور زواره يوميًا من الساعة السابعة صباحًا وحتى التاسعة مساءً، ويُعدّ من الفعاليات التي تُمثّل جانبًا مهمًا من تراث المنطقة وثقافتها، وتساهم في تعزيز الاهتمام بالمووروث ودعم الأنشطة التراثية ذات الصلة. وأكدت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية أن مشاركتها في المهرجان تأتي امتدادًا لجهودها في تعزيز حضورها المجتمعي، وربط الجمهور ببرامجها السياحية والبيئية، بما يساهم في ترسيخ مكانة المحميات الملكية بوصفها وجهات طبيعية وسياحية متكاملة، تدعم مستهدفات التنمية والاستدامة في المملكة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



مؤسسة الملك عبدالله الإنسانية تنظم جائزة الخيل بقيمة تتجاوز 3 ملايين ريال



الرياض - واس

تنظم مؤسسة الملك عبدالله بن عبدالعزيز العالمية للأعمال الإنسانية، جائزة الخيل لفئة الإنتاج المحلي، بالتعاون مع نادي سباقات الخيل، وذلك يوم غد، في ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية بالجنادرية، تجسيداً لدورها الإنساني والتنموي، وامتداداً لاهتمامها بدعم الإنسان وتعزيز الموروث الوطني. ويأتي تنظيم الجائزة تأكيداً لحرص المؤسسة على دعم الملاك والمنتجين والمدربين والفرسان السعوديين، والإسهام في تطوير رياضة الفروسية بوصفها إحدى الرياضات الأصلية المرتبطة بتاريخ المملكة وثقافتها، إلى جانب دورها في تحفيز المواهب الوطنية العاملة في هذا القطاع.

ورفعت مؤسسة الملك عبدالله بن عبدالعزيز العالمية للأعمال الإنسانية الشكر لخدام الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظهما الله - على الاهتمام الذي تحظى به المؤسسة، وما توليه رياضة الفروسية وسباقات الخيل من عناية ورعاية خاصة أسهمت في تطويرها وتعزيز مكانتها، ضمن ما تشهده المملكة من نهضة شاملة في مختلف المجالات. وتعد الجائزة إحدى المبادرات التي تنفذها المؤسسة ضمن برامجها الهادفة إلى دعم الإنسان، وتمكين المجتمع، والحفاظ على الإرث الثقافي والرياضي، حيث خصصت لها قيمة مالية تفوق ثلاثة ملايين ريال لفئة الإنتاج المحلي، في سياق تحفيزي يعزز استدامة هذا القطاع الحيوي.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ميدان الملك سعود للفروسية بالقصيم يقيم حفله الحادي عشر



بريدة - واس

أقام ميدان الملك سعود للفروسية بمنطقة القصيم الحفل الحادي عشر ضمن موسم سباقات 1447هـ، واشتمل على سبعة أشواط. وانطلقت المنافسات بتحقيق الجواد (مرتج الريم) لمالكه سطاتم علي السحيمان الفوز في الشوط الأول المخصص للإنتاج المحلي مفتوح الدرجات مواليد (2024م) على مسافة 1200 متر. وفي الشوط الثاني، تألق الجواد (شويماني) لمالكه سامي باني الديحاني، بانتزاع الصدارة في شوط مفتوح الدرجات للخيال العربية مواليد (2023م) لمسافة 1600 متر. أما الشوط الثالث، فكان من نصيب الجواد (تجاوز) لمالكه عبدالعزيز رشيد الموسى، بعد أن فرض سيطرته في شوط الإنتاج المحلي (ربحت من 1 إلى 3) على مسافة 1600 متر. وشهد الشوط الرابع فوز الجواد (ابتداء الكلام) لإسطبل ذهب نجد، في شوط الإنتاج المحلي للدرجة المبتدئة على مسافة 1600 متر.

وفي الشوط الخامس، خطف الجواد (رد سبي) لمالكه ناصر سعد الأحمد الأضواء بعد فوزه في شوط المستورد والإنتاج المحلي مفتوح الدرجات مواليد (2023م) على مسافة 1600 متر. والشوط السادس (كأس الحفل الحادي عشر)، المخصص للإنتاج المحلي مفتوح الدرجات مواليد (2022م) على مسافة 1400 متر، استطاع الجواد (عاسل) لمالكه صالح محمد الحامد حسم الكأس، مقدّمًا أداءً مميزًا توجّه على إثره بتسليم كأس الحفل الحادي عشر لمالكه. واختتمت منافسات الحفل بالشوط السابع المخصص لمفتوح الدرجات عمر (4 سنوات فأكثر)، حيث حقق الجواد (عليه العلم) لمالكه حسام إبراهيم الجريفاني الفوز على مسافة 1400 متر.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



متنزه اللبخ بالأفلاج يزدان بـ500 ألف زهرة مع انطلاق فعالية «كشتة» الشتوية



مسلم الهواملة

شهد متنزه اللبخ بمحافظة الأفلاج نقلة نوعية في المشهدين البيئي والسياحي، بعد استزراع أكثر من 500 ألف زهرة موسمية ضمن مشروع بيئي متكامل، تزامناً مع انطلاق فعالية «كشتة» شتوية، بهدف توفير متنفس شتوي مميز للعائلات والزوار، وتعزيز جودة الحياة عبر مبادرات بيئية مستدامة.

ويأتي المشروع بتنظيم من بلدية الأفلاج، بالتعاون مع جمعية العناية بالبيئة بالأفلاج، في إطار جهود مشتركة لتحسين المشهد الحضري، ودعم الاستدامة البيئية، وتحويل المتنزهات العامة إلى وجهات جاذبة خلال موسم الشتاء.

مشروع بيئي واسع النطاق

وشملت أعمال المشروع استزراع مساحات واسعة داخل المتنزه، أسهمت في رفع كثافة الغطاء النباتي وتحسين المشهد البصري، بما يعزز جاهزيته لاستقبال الزوار، ويجعله مساحة طبيعية مفتوحة تدعم الأنشطة الترفيهية والبيئية على حد سواء.

تنوع نباتي يعكس بيئة الأفلاج

وتضمنت أعمال الاستزراع مجموعة متنوعة من النباتات والزهور البرية والموسمية، من بينها: الأقحوان التاجي، الأقحوان الأفريقي، إقحوان الفياض، الجهق، الطربى، القرقاص، الحميض، الديحان (شقائق النعمان)، والخزامي، في تنوع نباتي يعكس ثراء البيئة المحلية

بنك بذور يدعم مبادرة «السعودية الخضراء»

وضمن أعمال المشروع، نجح قسم الحدائق والمشاتل ببلدية الأفلاج في تخصيص بنك بذور يضم 47 نوعًا من الزهور الموسمية والمستديمة، تفاعلًا مع مبادرة «السعودية الخضراء» ودعمًا لأهدافها البيئية.

كما عمل القسم على استزراع وغرس العديد من الشتلات من مختلف النباتات الملائمة للبيئة المحلية، مع تطبيق أساليب ترشيد استهلاك المياه، إلى جانب حث أفراد المجتمع على استزراع نباتات الظل، وتوزيع الشتلات عليهم، وتقديم الإرشادات اللازمة لطرق الغرس والعناية بالأشجار.

وجهة سياحية وبيئية شتوية

وساهم المشروع في تحويل متزه اللبخ إلى وجهة سياحية وبيئية بارزة خلال فصل الشتاء، مستفيدًا من الأجواء المعتدلة والمشهد الزهري، ما جعله مقصدًا للعائلات والمتزهين ومحبي الطبيعة.

فعاليات مصاحبة وشراكات مجتمعية

وتزامن تنفيذ المشروع مع انطلاق فعالية «كشتة» شتوية، بمشاركة جمعية تنمية الأفلاج، وجمعية شباب الأفلاج، وجمعية التنمية الأسرية، والغرفة التجارية بالخرج فرع الأفلاج، إلى جانب عدد من الجهات في القطاع الثالث والقطاع الخاص.

وتتضمن الفعالية برامج وأنشطة متنوعة تعزز الحراك الاجتماعي والترفيهي داخل المتزهر، وتدعم مشاركة مختلف فئات المجتمع في بيئة مفتوحة وآمنة.

أثر مجتمعي وبيئي مستدام

ويجسد المشروع نموذجًا للتكامل بين الجهات البلدية والجمعيات الأهلية، من خلال مبادرة تساهم في رفع الوعي البيئي، ودعم السياحة الداخلية، وتوفير متنفس شتوي جاذب، بما يرسخ الأثر الإيجابي للمبادرات البيئية على المجتمع المحلي في محافظة الأفلاج.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



القنديل.. تجربة طبيعية يقصدها زوار جزر فرسان في الإجازة الدراسية



جزر فرسان - واس

تشهد غابات القنديل بجزر فرسان خلال إجازة منتصف العام الدراسي حركة سياحية وإقبالاً كبيراً من الزوار، مستفيدةً من اعتدال الأجواء والتجارب السياحية البحرية والطبيعية التي تجمع الاستجمام والاكتشاف. وتُعد القنديل من أبرز الوجهات الطبيعية التي يحرص الشباب والعائلات على زيارتها وخوض تجربة التّزّه بالقوارب الصغيرة بين الممرات المائية، والتعرّف على هذا النظام البيئي الفريد في الأرخيل، لما يتميز به من هدوء بصري وتنوّع بيئي. وتتميز تجربة التّزّه بموقع القنديل بسياسة هادئة ومشاهد طبيعية تتيح التأمل والتصوير ومتابعة الحياة الفطرية، إلى جانب ما تمثله من قيمة بيئية تساهم في تعزيز الوعي بأهمية النظم الساحلية وحمايتها.

وأوضح عددٌ من قادة القوارب السياحية أن الطلب على الرحلات البحرية يتزايد خلال الإجازات الدراسية، لا سيما في فترة اعتدال الأجواء، مشيرين إلى أن رحلات القنديل أصبحت جزءاً ثابتاً من برنامج الزائر اليومي لجزر فرسان، لما تقدّمه من تجربة سياحية متميزة. وأسهم هذا الحراك السياحي في تنشيط عددٍ من الأنشطة المرتبطة بالسياحة البحرية، منها تشغيل القوارب، وتنظيم الرحلات القصيرة، إضافة إلى زيادة الإقبال على الخدمات المساندة، في وقتٍ تتعرّز فيه مكانة جزر فرسان وجهة طبيعية وسياحية تستقطب الزوار من داخل المنطقة وخارجها. وتعكس القنديل نموذجاً للسياحة البيئية التي تعتمد على التوازن بين متعة الزائر والحفاظ على المكوّن الطبيعي، ضمن مشهدٍ سياحي ينسجم مع تنوع التجارب السياحية في منطقة جازان، وتعزيز حضورها على خارطة السياحة طوال العام.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



العسل السعودي في معرض الصناعات بمكة المكرمة.. جودة وطنية تعزز الأمن الغذائي وتدعم المنتج المحلي



مكة المكرمة - واس

يُسجّل جناح العسل السعودي حضوراً لافتاً ضمن فعاليات "معرض الصناعات السعودية" المقام في مركز الغرفة التجارية بمكة المكرمة، بوصفه أحد أبرز المنتجات الغذائية الوطنية التي تجمع بين الجودة العالية والقيمة الغذائية، في إطار دعم "صنع في السعودية" وتعزيز سلاسل الإمداد المحلية. ويستعرض الجناح باقة متنوعة من أنواع العسل المنتج في مناطق مختلفة من المملكة، من بينها عسل السدر، والسمر، والطلح، والبرسيم، إضافة إلى منتجات العسل المشتقة مثل الغذاء الملكي، وحبوب اللقاح، وشمع العسل، التي تُستخدم في مجالات التغذية والصحة والتجميل، ما يعكس تطور قطاع تربية النحل والصناعات التحويلية المرتبطة به.

وأوضح عدد من المشاركين أن الإقبال الكبير من زوار المعرض على منتجات العسل يعكس ارتفاع وعي المستهلكين بجودة المنتج الوطني، ولا سيما ما يتمتع به العسل السعودي من خصائص طبيعية فريدة ناتجة عن تنوع المراعي والمناخ في مناطق المملكة، إضافة إلى الالتزام بالمعايير الصحية والفنية في عمليات الإنتاج والتعبئة.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



أجواء احتفالية وتفاعل جماهيري مع العروض التراثية والعالمية في مهرجان زيتون الجوف



سكاكا - واس

شهد مهرجان زيتون الجوف الدولي التاسع عشر في يومه الثامن توافداً كبيراً من الزوار بالتزامن مع انتهاء عطلة منتصف الفصل الدراسي واقتراب نهاية المهرجان الذي تنظمه أمانة منطقة الجوف في مركز الأمير عبدالإله الحضاري بمدينة سكاكا حتى 17 يناير الجاري. واستمتع الزوار بحزمة متنوعة من الفعاليات الثقافية والفنية والعالمية، التي مزجت بين التراث الشعبي السعودي والعروض الفلكلورية الدولية، مما أضفى حيوية على أروقة المهرجان.

وانطلقت فعاليات اليوم السابع بـ "عرض النشامى"، تلاه سلسلة من العروض التي لبت مختلف الأذواق، منها: العرض الدمشقي، والعرض التونسي، وعرض الفلامنكو الإسباني، بالإضافة إلى عروض "الأناضول" التي جذبت محبي الفنون العالمية. كما شهدت الفعاليات عدداً من المسيرات الاحتفالية ومنها "مسيرة الزيتون" و "المسيرة الكرنفالية" حيث تفاعل معها الأطفال والعائلات بشكل لافت في ممرات المهرجان، واستمتع الجمهور بعروض "رولي بولي" المتكررة وعرض البندقية، وسط تصفيق حار وتفاعل الحضور. ولم يقتصر المهرجان على العروض الحركية فحسب، بل احتضنت "جلسات الجوف" الزوار في أجواء هادئة تعكس كرم الضيافة الجوفية، بينما استمر مطبخ الزيتون (المطبخ العالمي) في تقديم تجارب تذوق فريدة للأطباق المحلية والعالمية التي يدخل زيت الزيتون في مكوناتها الأساسية.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



بابتكارات وجوائز عالمية.. المزارع "الجهفي" يجسد قصة نجاح في مهرجان زيتون الجوف



سكاكا - واس

جسد المزارع والمنتج السعودي سلطان بن محمد الجهفي قصة نجاح ملهمة في النسخة الـ19 من مهرجان زيتون الجوف الدولي الذي تنظمه أمانة الجوف في مركز الأمير عبدالإله الحضاري بمدينة سكاكا، في قطاع الصناعات التحويلية للزيتون. واستطاع الجهفي خلال مسيرته في المهرجان سنوياً وفي مجال الصناعات التحويلية للزيتون تحقيق جوائز محلية ودولية ومراكز متقدمة، نظير جودة زيت الزيتون. وأوضح الجهفي أنه حصل على المركز الأول في جائزة سمو أمير منطقة الجوف لأفضل إنتاج زيت زيتون في مهرجان الزيتون بالجوف، إضافة إلى 18 جائزة بلاتينية وذهبية على مستوى العالم في 10 دول مختلفة، منها: ميداليات ذهبية في مسابقة أفرو الآسيوية الدولية (AAIOOC) التي أقيمت في عدة مدن مثل الدوحة والرياض، وحصل فيها على لقب "أفضل زيت زيتون بكر ممتاز في العالم"، والميدالية الذهبية في المسابقة الأوروبية الدولية (SIOOC) في العاصمة السويدية ستوكهولم، فضلاً عن جوائز في مسابقات دولية أخرى شملت مدناً ودولاً رائدة في هذا المجال مثل جنيف، ولندن، وبرلين، وميامي، وكذلك الحضور في تصنيف EVOO Ranking الذي يجسد التواجد ضمن المنصات العالمية التي تصنف أفضل أنواع زيت الزيتون البكر الممتاز حول العالم.

وأبان أنه نجح في ابتكار أكثر من 15 منتجاً تحويلياً من زيت الزيتون وحبّة الزيتون، مفيداً أن بدايات الفكرة انطلقت من الحاجة إلى التنويع وإيجاد بدائل مبتكرة منها مزيج من زيت الزيتون والعسل والسّمح الذي تشتهر به منطقة الجوف مع اللوز، ومتبل الزيتون الذي يعتمد على استبدال الباذنجان بالزيتون، إلى جانب تطوير أكلة البكيلة التراثية بالمنطقة بإضافة زيت الزيتون بدلاً من السمن، مع إضافة المكسرات والعسل. وعبر عن طموحه أن تكون منطقة الجوف رائدة في الصناعات التحويلية لزيت الزيتون على مستوى المملكة، وأن تساهم في تصدير هذه الصناعات إلى الدول العربية والعالم.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



لسياحة بيئية توثق سحر المكان في حضرة الطبيعة

حين يرقص البحر.. دلافين الوجه تعزف لحن السلام



عباس الفقيه (الوجه) @abbasalfakeeh

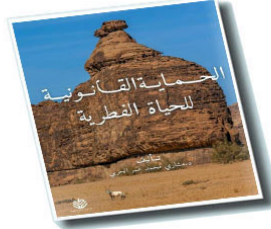
بمحاذاة شواطئ محافظة الوجه تتعانق ثلاث جزر صغيرة لتشكل ما يُعرف بـ «جزيرة الدولفين»، لوحة طبيعية آسرة تحتضن واحدة من أغف البيئات البحرية بالتشكيلات المرجانية. وتكتسب المنطقة اسمها من الدلافين التي تتخذها موطناً دائماً، حتى باتت تُعرف محلياً بـ «أبو سلامة» لسلوكها الودود وتعاونها الفطري مع البشر. يقول شيخ الصيادين في محافظة الوجه ناصر عبدالله الصالح لـ «عكاظ»، إن الروايات عن علاقة الصيادين بالدلافين كثيرة، بدءاً من مساعدتها لهم أثناء الإبحار، وصولاً إلى إنقاذ الغرقى. ويضيف أن ظهورها يزداد عندما يكون البحر «حوال» أي صافياً وهادئاً، إذ يلهو الصيادون معها بينما تتقدم القارب بقفزات مرحة وأصوات تشبه الغناء، فيرددون معها أهزايح شعبية مثل: «سالمه يا سالمه.. رحنا وجينا بالسلامة». ويؤكد الصالح، أن صيد الدلافين محظور في عُرف الصيادين مهما كانت الظروف.

أما عضو هيئة تطوير مدرب الغوص في منظمة PADI محمد عوض الرشيدى، فيوضح أن الجزيرة تتكوّن من ثلاث جزر متقاربة هي: جزيرة ريخة وتبعد 8 كم عن الشاطئ، جزيرة أم قشيع رملية وصغيرة تبعد 7 كم، جزيرة الظهره الأجل تبعد 6 كم عن الساحل. ويصف الكاتب البحري محمود محمد الحداد، لحظات لعب الدلافين بجانب السفن بأنها من أمتع التجارب البحرية، إذ يمكن للزائر توثيق مشاهد قفزاتها العالية وارتدادها إلى الماء في حركات مرحة. ويشدّد على ضرورة حفاظ القبطان على سلامة الدلافين عبر تجنّب الاقتراب المفرط منها وتخفيف سرعة السفينة أو تغيير مسارها عند الحاجة. من جهته، يصف المرشد السياحي خالد محمد الحربي، الدلافين بأنها كائنات فضولية وودودة، تميل إلى الاقتراب من قوارب المتزهيّن بدافع اللعب والاستطلاع. وينصح بترك مسافة آمنة معها وتجنب لمسها أو مطاردتها، حفاظاً على راحتها وسلامة الجميع.

تاريخ الخبر	1447-07-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الحربي يناقش الحماية القانونية للحياة الفطرية



الثقافية - كتب:

صدر حديثاً عن دار كاغد للنشر والتوزيع كتاب: الحماية القانونية للحياة الفطرية، من تأليف: الدكتور مشاري محمد عمر الحربي، يتناول هذا الكتاب موضوع حماية الحياة الفطرية بوصفه أحد المرتكزات الأساسية لتحقيق الاستدامة البيئية والتنمية الشاملة، من خلال طرح علمي وقانوني يجمع بين البُعد المفاهيمي والبيئي، والمرجعية الشرعية الإسلامية، والإطارين الوطني والدولي. ويستهل الكتاب بفصل تمهيدي يُعرّف بالحياة الفطرية، ويبرز أهميتها البيئية والاقتصادية والاجتماعية، مع استعراض الواقع البيئي في المملكة العربية السعودية، والبيئات الطبيعية التي تزخر بها، والتحديات التي تواجه التنوع الأحيائي، إلى جانب آليات الحماية المعتمدة. كما يسلط الضوء على موقف الشريعة الإسلامية من حماية الحياة الفطرية، استناداً إلى نصوص القرآن الكريم والسنة النبوية التي أرست مبادئ الاستخلاف وعدم الإفساد في الأرض.

وينتقل الكتاب في بابه الأول إلى الإطار الوطني لحماية الحياة الفطرية، مستعرضاً جهود المملكة العربية السعودية ومبادراتها المؤسسية، وفي مقدمتها دور المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، والمحميات الملكية، والمؤسسة العامة للمحافظة على الشعب المرجانية والسلاحف في البحر الأحمر. كما يناقش الحماية القانونية للحياة الفطرية في المملكة، منذ عهد الملك المؤسس عبدالعزيز -رحمه الله- مروراً بمراحل التطور التشريعي، وصولاً إلى رؤية المملكة 2030، وما صاحبها من تحديث لنظام البيئة ولوائحه التنفيذية. أما الباب الثاني، فيعالج الإطار الدولي والتعاون المؤسسي، من خلال بيان الحماية القانونية للحياة الفطرية في الاتفاقيات الإقليمية والدولية، ودور المنظمات الدولية والبيئية الأممية في مكافحة الاتجار غير المشروع بالأحياء الفطرية. ويختتم الكتاب باستعراض دور الوزارات والهيئات الوطنية، إلى جانب الشركات السعودية الكبرى المملوكة للدولة، في دعم جهود حماية الحياة الفطرية، بما يعكس تكامل الأدوار بين الدولة ومؤسساتها المختلفة في الحفاظ على الإرث البيئي للأجيال القادمة.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-07-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



تشيلي تستعين بالذكاء الاصطناعي في الزراعة للتغلب على شح المياه

سانتياجو - واس

بدأت تشيلي الاستعانة بالذكاء الاصطناعي في مجال الزراعة للتغلب على مشكلة شح المياه، بإطلاقها مشروعًا رياديًا للزراعة المائية التكاملية الذكية، استجابة للحاجة الملحة لحماية الموارد المائية.

ويحمل المشروع عنوان "النظام الذكي للزراعة المتكاملة والإنتاج المستدام"، حيث يدمج بين زراعة الخضروات وتربية أسماك "السلمون" ضمن نظام دائري مغلق، محققًا كفاءة استثنائية في استخدام المياه تصل إلى 95%.

وتعتمد آلية العمل على تدوير المياه بين مناطق ري المحاصيل وأحواض الأسماك، مع استغلال فضلات الأسماك كسماد عضوي طبيعي يغذي النباتات.

ويدخل المشروع حاليًا مرحلته التجريبية، إذ من المقرر تزويده بتقنيات الذكاء الاصطناعي وأجهزة استشعار متطورة لمراقبة المؤشرات الحيوية للمياه في الوقت الفعلي، مثل: مستويات الأمونيا، والنيتريت، ودرجة الحموضة، والأوكسجين المذاب.

ويبرز هذا النموذج بوصفه حلًا مستدامًا ومثاليًا للمزارع العائلية والمنتجين المتوسطيين، ويضمن إنتاجًا متزامنًا للخضروات والبروتين الحيواني بأقل استهلاك مائي، مما يعزز الأمن الغذائي ويدفع عجلة التحديث الزراعي.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa