



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

14 ذو القعدة 1447 هـ

01 مايو 2026 م

الي	من	الموضوع
15	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
16	16	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
18	17	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
19	19	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
21	20	أخبار المركز الوطني للأرصاد
22	22	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
24	23	أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور
26	25	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
27	27	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
50	28	تقارير ومؤشرات عامة

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



"البيئة" تناقش إستراتيجية لتمكين القطاع الثالث في استدامة الموارد المائية حتى

2036م



الرياض - واس

أكد وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للدكتور عبدالعزيز الشيباني أن مساهمة القطاع الخيري في خدمات المياه نمت بوتيرة تصاعدية ملحوظة خلال العشر سنوات الماضية (2015-2025م)، وأن عدد الجمعيات الخيرية للمياه المسجلة لدى المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي بلغ 51 جمعية بحلول 2025م.

جاء ذلك خلال ورشة عمل موسعة نظمتها الوزارة اليوم، لمناقشة مقترح "إستراتيجية تعزيز مساهمة القطاع الثالث في قطاع المياه (2026 - 2036م)"، بمشاركة مسؤولين وخبراء ومختصين من الجهات ذات العلاقة، حيث استعرضت الورشة، النتائج الإستراتيجية والرؤى المستقبلية التي تهدف إلى تمكين المنظمات غير الربحية من تقديم خدمات المياه، وسبل تعظيم أثرها في الناتج المحلي، بما يتماشى مع النمو القياسي الذي يشهده القطاع غير الربحي في المملكة.

وأوضح الدكتور الشيباني في كلمته خلال افتتاح الورشة أن القطاع غير الربحي في المملكة حقق قفزات نوعية، حيث بلغت مساهمته في الناتج المحلي الإجمالي 1.4% بنهاية عام 2024م، وتجاوز عدد المتطوعين 1.74 مليون متطوع بنهاية 2025م، مما يعكس نجاح القطاع في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

واستعرض جهود الوزارة في تفعيل المشاركة المجتمعية، ومن أبرزها إنشاء "مؤسسة سقاية الأهلية" عام 2020م لتمكين المجتمع من

الإسهام في مشاريع وبرامج سقيا الماء، مثنماً الدور المتميز للجهات المانحة كالأوقاف والمؤسسات الأهلية في تمويل هذه المشاريع.

وشدد الشيباني على أن الإستراتيجية المقترحة تأتي لمعالجة التحديات التي تواجه القطاع، ومن أبرزها ما يتعلق بالقدرات الفنية والتشغيلية، ومحدودية التكامل مع القطاعين العام والخاص، وتحديات الاستدامة المالية ونقص الكوادر المتخصصة، قائلاً: "إن التحدي لا يكمن في وجود القطاع، بل في تمكينه ليكون أكثر كفاءة وتأثيراً واستدامة"، مؤكداً أن مشاريع المياه تمثل أحد أهم مجالات العطاء في المملكة نظراً لارتباطها المباشر بجودة الحياة والصحة العامة.

واختتم وكيل الوزارة للمياه كلمته بالإشارة إلى أن الإستراتيجية المقترحة (2026 - 2036م) تتضمن رؤية ورسالة واضحة، ومبادرات تنفيذية متكاملة مدعومة بمؤشرات أداء فعالة، تهدف إلى استدامة وتعزيز دور القطاع الثالث ليكون شريكاً فاعلاً في تطوير منظومة المياه في المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



انعقاد اجتماعات الدورة الثانية للجنة السعودية - النيجرية المشتركة في نيامي



نيامي - واس

عُقدت اجتماعات الدورة الثانية للجنة السعودية - النيجرية المشتركة، في العاصمة النيجرية نيامي خلال يومي 28 و29 أبريل الجاري، لمناقشة سبل تطوير العلاقة الثنائية بين البلدين، والعمل على دعمها وتطويرها.

ورأس وفد المملكة في الاجتماعات وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للزراعة الدكتور سليمان الخطيب، بمشاركة عددٍ من قادة ومسؤولي الجهات ذات العلاقة في مختلف القطاعات.

واتفق الجانبان على تشكيل ثلاث لجان فرعية لدراسة النقاط المدرجة على جدول أعمال الدورة، شملت لجنة الشؤون القانونية والسياسية والدبلوماسية والأمنية، ولجنة الاقتصاد والتجارة (التجارة والاستثمار)، والصناعة والاتصالات والجمارك والتعدين والطاقة والنقل والزراعة والثروة الحيوانية والهيدروليكية والبيئة والصرف الصحي، إضافة إلى لجنة التعليم والصحة والثقافة والحرف والسياحة والبحث العلمي وإعادة التمويل والقيم الاجتماعية والدينية والسكان والعمل الاجتماعي والتضامن الوطني.

وناقشت الاجتماعات سبل تعزيز التعاون واستكشاف مجالات جديدة للشراكة في عدد من المجالات، أبرزها؛ القضايا القانونية، والسياسية، والدبلوماسية، والأمنية، والدفاعية، بالإضافة إلى الشؤون الاقتصادية والتجارية والصناعية (التجارة والاستثمار)، والاتصالات، والجمارك، والتعدين، والبتروول، والطاقة والنقل، إلى جانب قضايا التعليم، والصحة، والثقافة، والحرف والسياحة، والبحث العلمي، والسكان، وإعادة التأسيس، والقيم الاجتماعية والدينية، والشباب والرياضة.

وأوضح الدكتور الخطيب أن هذه الاجتماعات تأتي في إطار تعزيز التعاون الاقتصادي، والتبادل التجاري بين المملكة وجمهورية النيجر، لما يتوفر من فرص واعدة، تتطلب زيادة التعاون والاستثمار بين البلدين في العديد من المجالات، خاصة المجال التجاري، والاستثماري، والتقني، لافتاً إلى أهمية دور القطاع الخاص في ضخ المزيد من الاستثمارات، للاستفادة من تلك الفرص المتاحة.

وأشار إلى أهمية تفعيل أعمال الاتفاقية العامة، واللجنة المشتركة، عبر وضع الآليات والإجراءات الفعّالة، لتنفيذ كل ما يخرج به الاجتماع من توصيات، ومراجعتها ومتابعتها، إضافة إلى العمل على إزالة المعوقات التي تعترض تنفيذها، تحقيقاً لتنمية وتطوير التعاون المشترك، بما يحقق مصلحة البلدين، ودفع التعاون بينهما إلى الأمام.

يُشار إلى أن أعمال الدورة الأولى لهذه اللجنة، عقدت في عام 2022م بالرياض، ووضعت خارطة طريق للتنمية ودفع العمل المشترك بين البلدين، بما يحقق أهداف التعاون المشترك بينهما.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	14-11-1447	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إمدادات المياه تتجاوز 16 مليون م³ يوميًا.. الأكبر عالميًا في الإنتاج

ريادة سعودية في تقنيات تحلية المياه



بريدة - ملفي الحربي

حققت منظومة البيئة والمياه والزراعة، منجزات وطنية قياسية وأحرزت تقدمًا في المؤشرات المحلية والعالمية، وتحسين جودة الحياة، وتعزيز الأمن الغذائي والمائي، والاستدامة البيئية، والحفاظ على الموارد الطبيعية، وتنويع الاقتصاد الوطني، وذلك اتساقًا مع مستهدفات رؤية السعودية 2030، في تحقيق التنمية والمستدامة وتعظيم الأثر.

وتحقيقًا للاستدامة البيئية وتحسين جودة الحياة، حقق قطاع البيئة العديد من المنجزات والأرقام القياسية، وكانت أبرزها إعادة تأهيل أول مليون هكتار من الأراضي المتدهورة، وزراعة أكثر من 159 مليون شجرة مكافئة في إطار تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء لزراعة 10 مليارات شجرة أو ما يعادل 40 مليون هكتار في مختلف أنحاء المملكة، كما تم إصدار دليل لإعادة تأهيل الأراضي غير الزراعية، إنشاء منصة رصد الأراضي المعاد تأهيلها ضمن البرنامج الوطني للتشجير، واستخدام تقنيات الاستشعار عن بعد ونظم المعلومات الجغرافية، مما كان له أثر اقتصادي في تشجيع القطاع الخاص لزيادة الاستثمارات البيئية، وإتاحة فرص العمل للمواطنين وتعزيز السياحة البيئية.

وحرصًا على رفع كفاءة الإنفاق والعمل على تحقيق الاستدامة المالية والأثر الإيجابي لقطاع البيئة، من خلال تنويع مصادر التمويل والإيرادات، عملت الوزارة كأحد مستهدفاتها السنوية على تحقيق 4.8 % و300 مليون ريال كنسبة ومقدار العائد النقدي من محفظة استثمار صندوق البيئة لعام 2025م.

وفي مجال الأرصاد، تم زيادة دقة التوقع والإنذار المبكر للأخطار الجوية (العواصف الرملية والسيول) قبل ثلاثة أيام، لتصل إلى 86.31%، بمعدل ارتفاع 1.67% مقارنة بما تم تحقيقه بنهاية العام 2024م، وذلك من خلال تطوير نظام التنبؤ والتحذير من السيول والفيضانات عبر خرائط توقعات مسبقة لمدة 120 ساعة (5 أيام) للمناطق المعرضة للفيضانات واحتمالاتها، كما تم ربط النظام بأكثر من 6 آلاف منفذ لتصريف المياه موزعة في أنحاء المملكة، مع التركيز على المناطق الحضرية، وربطه أيضًا بـ 545 سدًا، مما أسهم في تحسين إدارة الموارد المائية. وفي خطوة استراتيجية في مسار التحول الرقمي للأرصاد، يجري العمل على إطلاق "منصة الأرصاد السعودية" كمنصة وطنية موحدة تُقدم خدمات أرصادية دقيقة وموثوقة، تشمل توقعات الطقس لعشرة أيام قادمة تغطي مواقع محددة على مستوى المملكة.

وفي إطار برامج تنمية الحياة الفطرية وإعادة التوطين، تم تحقيق إنجازات غير مسبوقة، شملت إطلاق 1,593 كائنًا فطريًا، مع التخطيط لإطلاق 901 بنهاية 2025م. وتأتي هذه الجهود ضمن خطة متكاملة لإنشاء مركز ثادق للإكثار والإيواء بمساحة 31 مليون م² ليكون أحد أكبر المراكز المتخصصة في الإقليم، إضافة إلى تسجيل أكثر من 84,500 طائر بحري وساحلي على طول سواحل المملكة في الخليج العربي والبحر الأحمر، وقد اعترفت Birdlife International بخمسة مواقع ساحلية وبحرية كمناطق مهمة للطيور والتنوع الأحيائي، إضافةً إلى تحديد 39 موقعًا رئيسًا للهجرة والتكاثر، ما يعزز مكانة المملكة في حماية الطيور المهاجرة، كما وثقت برامج الرصد الميداني أكثر من 1219 مشاهدة للكائنات البحرية الكبيرة، في الخليج العربي والساحل الغربي للبحر الأحمر، وهو ما يبرز الدور الريادي للمملكة في صون النظم البيئية البحرية، ودعم مستهدفات رؤية السعودية 2030.

وفي قطاع إدارة النفايات، ارتفعت نسبة النفايات المستبعدة عن المرادم إلى 18% من إجمالي الإنتاج السنوي البالغ 134 مليون طن مقارنة بـ 5% في عام 2018م، وبنمو قياسي بلغ 260% لتحقيق نسبة 90% استبعاد عن المرادم في 2024م. ولفتح آفاق الاستثمار في هذا القطاع الحيوي، وتهيئة بيئة جاذبة للاستثمار، تم الانتهاء من المخطط الاستراتيجي الشامل الذي يغطي جميع مناطق المملكة ضمن 22 مجموعة جغرافية، ومواءمة المشاريع الكبرى مثل "نيوم" و"العلاء" و"البحر الأحمر"، إضافة تصميم 387 فرصة استثمارية في القطاع بقيمة تتجاوز 700 مليار ريال، كما تم التوقيع على استضافة معرض (IFAT) العالمي لأول مرة في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، حيث ستحتضن الرياض هذا الحدث الأبرز عالميًا في تقنيات إدارة النفايات ومعالجة المياه، مما يعزز مكانة المملكة كمنصة إقليمية رائدة ووجهة استثمارية واعدة في قطاع إدارة النفايات.

كما تم إطلاق المؤشر الوطني للأداء البيئي (المرحلة الأولى)، لقياس مدى تحقيق مستهدفات المؤشرات الفرعية لجميع النطاقات البيئية (تنمية الحياة الفطرية، تنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، إدارة النفايات، الالتزام البيئي والحد من التلوث، خدمات الأرصاد)، وتم تحديث وإعداد 9 لوائح تنفيذية في مجال التوعية البيئية، وتطوير منصات وطنية متكاملة للرقابة على الالتزام البيئي، تضم تحت مظلتها مجموعة من الأنظمة المتخصصة التي تعزز كفاءة الحوكمة البيئية، بجانب إعداد إستراتيجية وطنية شاملة للأمن البيئي، تهدف إلى تعزيز حماية الموارد الطبيعية والحد من التلوث، وإصدار إستراتيجية وطنية للتكيف مع التغير المناخي على مستوى المملكة، وكذلك إعداد مشروع إستراتيجية وطنية للاقتصاد الدائري بالتوائم مع الجهات الحكومية والقطاع الخاص وغير الربحي.

وفي مجال المساهمة الإقليمية والعالمية، تقود المملكة عدد من المبادرات الدولية، حيث تم إنشاء الأمانة العامة لمبادرة الشرق الأوسط الأخضر، وتجهيز مقرها في الرياض (المرحلة الأولى)، وإطلاق مبادرة دولية (شراكة الرياض) لمقاومة الجفاف خلال الدورة 16

لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر لعام 2024م، وتفعيل رئاسة المملكة لمؤتمر الأطراف 16 لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر خلال عامي 2025م و2026م، إضافة إلى إطلاق مبادرة قطاع الأعمال من أجل الأرض Business for Land.

وفي قطاع المياه، سجلت المملكة أرقامًا قياسية في موسوعة غينيس العالمية لتؤكد ريادتها في تقنيات تحلية المياه وتعزيزها للموارد المائية، وكفاءتها التشغيلية، وترسخ مكانتها كمرجع عالمي في هذا القطاع، حيث ارتفعت إمدادات المياه لعام 2025م بأكثر من مليون م³ يوميًا لتصل إلى أكثر من 16 مليون م³ يوميًا، ما يرسخ مكانتها كأكبر منتج للمياه المحلاة في العالم، كما تم بناء أول مصنع محلي لتصنيع أغشية التناضح العكسي في المملكة، يسهم في الناتج المحلي بنحو 1.5 مليار ريال.

وسجل القطاع رقمين قياسيين جديدين في موسوعة غينيس العالمية لتصل إلى 11 رقمًا قياسيًّا، تأكيدًا لريادة المملكة في تقنيات تحلية المياه، وذلك بامتلاكها أكبر منظومة تحلية مياه بالتناضح العكسي في مشروع "منظومة انتاج الخبر المرحلة الثانية"، وأقل استهلاك طاقة لمنظومة تحلية مياه تعمل بالتناضح العكسي.

وفي مجال الخدمات المائية، تم زيادة نسب التغطية بالخدمات المائية من خلال انجاز 57 مشروعًا بقيمة 4.62 مليار ريال، لتصبح إجمالي نسبة تغطية السكان بشبكات المياه 83.69%، وزيادة نسب التغطية بالخدمات البيئية من خلال إنجاز 33 مشروعًا بقيمة 2.25 مليار ريال، لتصبح إجمالي نسبة تغطية خدمات الصرف الصحي للسكان 67.05%، كما تم زيادة سعة أنظمة نقل المياه بأكثر من 2.5 مليون م³ يوميًا ومليون م³ زيادة في سعة خزن المياه، لتصبح أكبر منظومة لنقل وخزن المياه في العالم، وذلك بتحقيق مجال النقل أرقامًا قياسية في ساعات أنظمة النقل والخزن الاستراتيجي، بأكثر من 18.5 مليون م³ يوميًا خلال عام 2025م، حيث تم زيادة قدرات نقل المياه خلال هذا العام بأكثر من 2.5 مليون م³ يوميًا، إضافة إلى زيادة سعة الخزن للمياه المحلاة بأكثر من مليون م³ لتصل إلى 29 مليون م³.

كما تمكنت الوزارة من تعظيم الاستفادة من المياه ذات المصادر المتجددة وغير التقليدية وإعادة استخدام 30% من المياه المجددة (المعالجة) للاستخدامات الزراعية والصناعية والحضرية، ومن خلال مبادرة خفض الاستهلاك مع الجهات الحكومية وتطبيق "كشف"، تم تحقيق وفورات مائية بمقدار 40,000 م³ يوميًا في القطاع الحضري (حكومي + سكاني)، وتم تقليل هدر المياه بكميات تجاوزت 1.4 مليون م³، وترشيد الاستخدام لأكثر من 2700 مستفيد في القطاع الزراعي، حيث تم تركيب 2189 عدادًا على الآبار الزراعية خلال 2025م، ليصل حتى الآن تركيب 5000 عداد، بهدف مراقبة وتحليل بيانات استهلاك المياه الجوفية غير المتجددة، ومدى التزام المستخدمين بالمقننات المائية المعتمدة في القطاع الزراعي، بجانب حفر 38 بئرًا في مواقع مستهدفة، بهدف تعزيز مصادر المياه الجوفية، وذلك ضمن جهود دعم منظومة الإمداد المائي في المناطق التي تعاني من شح في الموارد أو تعتمد بشكل رئيسي على المياه غير المتجددة.

وفي مجال تراخيص المياه، تم إطلاق منصة إلكترونية متكاملة للتراخيص يتم من خلالها تقديم الخدمات التي تشملها لائحة التراخيص لمقدمي خدمات الكفاءة وترشيد المياه، وتم إعداد وإطلاق الكود السعودي لمصادر المياه ليكون المرجع التنظيمي والفني الموحد على مستوى المملكة، ويهدف إلى توحيد المعايير والإجراءات المتعلقة بتخطيط وتطوير وإدارة جميع أنواع مصادر المياه، ودعمًا للأبحاث والابتكار لرفع كفاءة واستدامة المياه؛ تم تنفيذ مركز أبحاث لتحلية المياه بمسمى "واحة التحلية"، ليسهم في تطوير قطاع المياه بشكل عام وتقنيات التحلية بشكل خاص. ولتشجيع القطاع الخاص وزيادة الاستثمارات، تم تخصيص 10 مشاريع رأسمالية في قطاع المياه بتكاليف بلغت 21.897 مليار ريال.

وحقق القطاع الزراعي تقدمًا ملموسًا في تعزيز الإنتاج والاستدامة، حيث بلغ إجمالي إنتاج السلع الزراعية الأساسية خلال عام 2025م نحو 16 مليون طن، من (القمح، الخضار، الفواكه، التمور، الأسماك، الحليب الطازج، اللحوم الحمراء، الدواجن، البيض، والعسل)، مما ساهم في ارتفاع الناتج المحلي للقطاع الزراعي إلى 118 مليار ريال، كما ساهمت هذه الإنجازات خفض العجز في الميزان التجاري للأغذية والزراعة بنسبة 3 % ليصل إلى 84 مليار ريال مقارنة بـ 86 مليار عن العام 2023م، وذلك رغم تسجيل نموًا سكانيًا بلغ 4.7 % خلال العام نفسه، وتعكس هذه النتائج التزام المملكة لتطوير القطاع الزراعي ورفع كفاءة الإنتاج وتعزيز الابتكار، بما يحقق أهداف الأمن الغذائي والتنمية المستدامة على مستوى المملكة.

وفي مجالات تعزيز الأمن الغذائي، تم تمويل القطاع بقيمة 6450 مليون ريال، للمساهمة في تحقيق الأمن الغذائي والتنمية الريفية مع المحافظة على الموارد الطبيعية، بما يسهم في الوصول إلى نسبة 9.6 % مساهمة في الناتج المحلي الإجمالي الزراعي، ونسبة 25 % من إجمالي تمويل المحفظة للتقنيات الحديثة، إضافة إلى شراء 4.52 مليون طن من القمح لتلبية احتياجات المطاحن من القمح، والحفاظ على المخزونات المحلية عند المستويات الآمنة، واستقرار المعروض المحلي من الدقيق، وذلك بشراء نحو 900 ألف طن من القمح المحلي ضمن برنامج شراء القمح المحلي من المزارعين، وشراء نحو 920 ألف طن قمح ضمن برنامج شراء 20 % من استهلاك المملكة من القمح من المستثمرين السعوديين في الخارج، وشراء نحو 2.7 مليون طن قمح مستورد عن طريق طرح مناقصات عالمية تتنافس فيها الشركات العالمية المتخصصة والمؤهلة، وتستهدف الوزارة العام المقبل شراء 5.1 مليون طن.

وساهمت المنظومة في توريد أكثر من 1.3 مليون طن من السلع الإستراتيجية محليًا من (القمح، فول الصويا، الشعير، الخرة الصفراء، اللحوم، والأرز)، وذلك لتحقيق إستراتيجية الأمن الغذائي، بجانب نجاح الحملات التوعوية الهادفة إلى رفع الوعي تجاه الحد من الفقد والهدر، في تقليل نسبة الفقد والهدر الغذائي بالمملكة إلى 27.9 % عن خط الأساس لعام 2019م البالغ 33.1 %، بانخفاض قدرة 16 % من خط الأساس، كما تم إطلاق المنصة الوطنية للحد من الفقد والهدر الغذائي.

وأطلقت الوزارة المرحلة الأولى من نظام الإنذار المبكر للأغذية في المملكة، لرصد تطورات الأسواق العالمية والمحلية للسلع الغذائية الاستراتيجية، بجانب تنفيذ استراتيجية أسواق النفع العام والمسالخ، لتنظيمها بما يتماشى مع الأنظمة الزراعية والرؤية المستقبلية للقطاع، وذلك من خلال التحول من النموذج التشغيلي التقليدي إلى نماذج مستهدفة أكثر كفاءة واستدامة، مع إشراك القطاع الخاص في التشغيل والإدارة.

وشهدت صادرات المملكة من التمور ومشتقاتها في عام 2025م ارتفاعًا ملحوظًا، لتصل إلى 1.8 مليار ريال، مقارنة بالقيمة السابقة البالغة 1.69 مليار ريال، وكمية تمور تساوي 351.4 ألف طن، وذلك من خلال تنفيذ عدد من المبادرات النوعية، شملت، اعتماد 80 مركز تصدير معتمد لضمان جودة وفعالية عمليات التصدير، وإطلاق علامة التمور السعودية (Saudi Date) كهوية موحدة لصادرات التمور لتعزيز الجودة والتنافسية، والانطلاق في مسارات إستراتيجية مع شركات عالمية ومنصات إلكترونية وسلاسل تجزئة كبرى لتوسيع الانتشار العالمي. كما تم تنفيذ مبادرة لرفع الوعي بالممارسات الزراعية السليمة وربط المزارع المحلية بالأسواق العالمية، شملت تسجيل أكثر من 600 مزرعة، مع العمل على إشراك المصدرين السعوديين بأبرز المعارض والفعاليات الدولية، وتستهدف وصول قيمة صادرات التمور ومنتجاتها في عام 2026م إلى ملياري ريال.

وفيما يخص تطوير وتنمية الثروة الحيوانية، والحد من مخاطر الآفات لحماية الثروة النباتية، تم تنفيذ 25 برنامجًا لمراقبة للآفات المستهدفة وتطبيق 19 برنامجًا للإدارة المتكاملة للآفات ذات الأولوية والأثر الاقتصادي، ورفع تغطية تحصين الحيوانات باللقاحات للأمراض ذات الأولوية بـ 41,242,825 من الحيوانات، بما يعادل 73 % من إجمالي الحيوانات المحصنة، وتستهدف تحصين 43,304,966 من الحيوانات باللقاحات، بما يعادل 78 %، وذلك ضمن حملات التحصين للحد من انتشار الأمراض الحيوانية ومكافحتها، وتقليل الخسائر الاقتصادية، ودعم إنتاجية القطاع الحيواني، حيث تمت السيطرة على 18 مرضًا حيوانيًا، وإعلان خلو المملكة من مرض طاعون الخيل الإفريقي، ومرض أنيميا الخيل ومرض الرعام، الأمر الذي يساهم في دعم حركة نقل الخيول على الصعيدين المحلي والدولي، بجانب إطلاق منصة الاستشعار الذكي، بهدف رصد الأمراض الحيوانية وعكسها على خريطة، مما يساعد في اتخاذ القرارات وتطبيق إستراتيجيات مكافحة الأمراض الحيوانية بفاعلية.

وفي مجال التحول الرقمي، تم إطلاق 64 خدمة إلكترونية جديدة عبر منصة "نما"، تتعلق بالقطاعات الزراعية والثروة الحيوانية والخيول العربية الأصيلة، وبناء تكاملات مع جهات بهدف تحسين تجربة المستفيد من الخدمات الإلكترونية، وإطلاق 41 خدمة في تطبيق "توكلنا"، وأكثر من 40 خدمة إلكترونية لمنسوبي الوزارة، ودمج 5 منصات لمنظومة الوزارة في منصة "نما" ضمن برنامج الحكومة الشاملة.

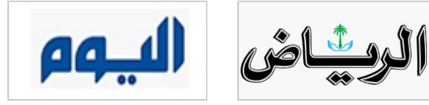
وفي مجال طرح الفرص الاستثمارية، تم ترسية 16 فرصة استثمارية بمبلغ 260 مليون ريال، وتوقيع 7 عقود أخرى بقيمة 35 مليون ريال، بجانب ترسية عدد 14 فرصة استثمارية زراعية، وتوقيع 7 عقود استثمارية للنشاط الزراعي، وترسية فرصتين استثماريتين في النشاط البيئي.

ودعمًا للبحث والابتكار في قطاعات البيئة والمياه والزراعة، أطلقت الوزارة المنصة الوطنية لاستشراف البحث والابتكار للاستدامة "نراس"، للمساهمة في توجيه جهود البحث والابتكار، ودعم اتخاذ القرار، ونشر المعرفة في قطاعات الوزارة.

وحققت المنظومة تقدمًا في المؤشرات المحلية والعالمية، بإحراز المركز السابع في مؤشر جاهزية تبني التقنيات الناشئة، مما يعكس التزام الوزارة بالتحول الرقمي ويرفع القدرات في تطبيق الحلول الرقمية الإبداعية وتوظيف الذكاء الاصطناعي، حيث تم تطبيق المتطلبات والمعايير بنسبة 100 % لمؤشر الأمم المتحدة لتطور الحكومة الإلكترونية، مما أسهم في تحسين ترتيب المملكة عالميًا، بجانب تحقيق مستوى متميز لمنصة "نما" في مؤشر نضج التجربة الرقمية، بتحقيق المركز الثاني في استخدام التقنيات والأدوات، والمركز الخامس في تجربة المستفيد وذلك من ضمن 50 جهة مشاركة.

وحصلت الوزارة على شهادة التميز في القمة العالمية لمجتمع المعلومات 2025 WSIS في فئة الزراعة الرقمية والذكاء الاصطناعي، بعد التنافس مع أكثر من 365 مشروعًا من مختلف دول العالم، ونالت شهادة (CMMI) نموذج تكامل نضج القدرات، كما حصل مكتب معالي الوزير على شهادة الأيزو (ISO 9001) في تطبيق أعلى معايير إدارة الجودة العالمية، وكذلك حصلت المنظومة على "جائزة الحكومة العربية الرقمية 2025" في التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي للمنصة الذكية لمراقبة مصادر المياه.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"بيئة الشرقية" تطلق سوق المزارعين بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن



الدمام - منير النمر

دشن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، بالتعاون مع جامعة الملك فهد للبترول والمعادن ممثلة بالإدارة العامة للمرافق الثقافية والترفيهية، فعالية "سوق المزارعين" والفعاليات المصاحبة لها، وذلك ضمن جهود الفرع الهادفة إلى دعم المزارعين المحليين وتعزيز الوعي بالممارسات الزراعية المستدامة. وتهدف الفعالية إلى تعزيز الثقافة الزراعية، والتعريف بأحدث التقنيات والممارسات في القطاع الزراعي، إلى جانب دعم المنتجات المحلية، وتمكين المزارعين والأسر المنتجة، بما يساهم في تحقيق الاستدامة وتنمية القطاع الزراعي في المنطقة. وأوضح المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، أن تنظيم هذه الفعالية يأتي في إطار دعم الفرع للمزارعين المحليين، وتعزيز حضورهم في المجتمع، مشيراً إلى أن "سوق المزارعين" يمثل منصة مهمة للتعريف بالمنتجات الزراعية الوطنية، ونشر ثقافة الاستهلاك الواعي، بما يدعم الاستدامة الزراعية ويعزز الأمن الغذائي.

وأكد مساعد المدير العام للدعم والتمكين بالفرع وليد الشويرد، أن الفعالية تسعى إلى إبراز التطور في القطاع الزراعي، من خلال استعراض التقنيات الحديثة مثل الزراعة المائية والزراعة العضوية، إضافة إلى تمكين الأسر المنتجة والمزارعين من عرض منتجاتهم بشكل مباشر، بما يساهم في دعم سلاسل الإمداد المحلية وتعزيز القيمة المضافة للمنتجات الزراعية. إذ تتضمن الفعالية عدداً من الأركان المتنوعة التي تستهدف مختلف فئات المجتمع، من أبرزها ركن الزراعة المائية، وركن الزراعة العضوية، وركن الحيوانات الأليفة، إضافة إلى ركن العسل والمنتجات النحلية، وركن الأسر المنتجة، وركن التثقيف الزراعي، إلى جانب ركن الزهور، بما يوفر تجربة معرفية وتفاعلية متكاملة للزوار.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



بيئة حائل تستعرض أبرز الفرص الاستثمارية في المنطقة



حائل- عبدالعزيز المعارك

نظمت الإدارة العامة للاستثمار بوزارة البيئة والمياه والزراعة، بالتعاون مع فرع الوزارة بالمنطقة وغرفة حائل، ورشة عمل بعنوان "الفرص الاستثمارية والممكنات النظامية في قطاعات الوزارة"، وذلك بمقر غرفة حائل، بحضور عدد من المستثمرين والمهتمين بالقطاع البيئي والزراعي.

وجرى خلال الورشة استعراض أبرز الفرص الاستثمارية الواعدة في القطاع البيئي والزراعي بمساحات تتجاوز (4.5) مليون متر مربع، إلى جانب إبراز الممكنات النظامية والاستثمارية التي تسهم في تهيئة بيئة استثمارية جاذبة، كما تم تسليط الضوء على آليات التقديم عبر المنصة المعتمدة وخلق الفرص الاستثمارية، ومعايير التقييم الفنية، بما يعزز كفاءة وجودة المشاريع الاستثمارية بالمنطقة.

وتناولت الورشة استعراض الفرص الاستثمارية المستهدفة للطرح بمساحات تتجاوز (40) مليون متر مربع، دعماً لتوجهات الوزارة في رفع مساهمة القطاع الخاص وتحقيق التنمية المستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	14-11-1447	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



”بيئة تبوك“ وجامعة ”فهد بن سلطان“.. تحالف معرفي يرسم مستقبل القطاع الثالث

بالمنطقة؟



سليم العليين

في خطوة تجسد التكامل بين الخبرة الميدانية والعمق الأكاديمي، أطلقت منظومة وزارة البيئة والمياه والزراعة بتبوك وجامعة فهد بن سلطان حقبة جديدة من التعاون الاستراتيجي، بهدف صياغة مستقبل أكثر استدامة للقطاع غير الربحي في المنطقة.

استثمار في الإنسان والأرض: لم تكن هذه المذكرة - التي شهد توقيعها المهندس أمجد بن عبدالله ثلاب والأستاذ الدكتور عبدالله بن إبراهيم الملكاوي - مجرد اتفاق إداري، بل هي خارطة طريق تمتد لخمس سنوات، تركز على: تمكين الطاقات الشابة: تحويل ممرات الجامعة إلى ميادين للتطوع البيئي، ودمج الطلاب في مبادرات تلامس أرض الواقع.

البحث العلمي من أجل المجتمع: توجيه البوصلة البحثية نحو حلول ابتكارية لمشكلات البيئة والمياه، لتصبح الأبحاث أداة تنموية فعالة.

بناء الكيانات النوعية: تسريع ولادة جمعيات أهلية متخصصة تقود دفة العمل الاجتماعي في مجالات الزراعة والبيئة باحترافية عالية.

رؤية تمتد للأفق: تتجاوز هذه الشراكة الأهداف التقليدية، لتستهدف بناء نظام بيئي متكامل يربط المعرفة بالعمل الميداني، مما يضمن تدفقاً مستداماً للخبرات والحلول التي تخدم إنسان تبوك وتساهم في تحقيق المستهدفات الوطنية الكبرى للاستدامة والتنمية الشاملة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



"بيئة الطائف" تشارك في معرض التشجير والبيئة لتعزيز الوعي المجتمعي بالاستدامة



الطائف - واس

شارك مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف في معرض التشجير والبيئة، الذي أقيم في إدارة تعليم الطائف تحت شعار "لبيئة خضراء.. مستقبل أفضل"، بمشاركة عددٍ من الجهات الحكومية وغير الربحية والتطوعية.

واستعرض الجناح مجموعة من النباتات والأشجار الملائمة لبيئة المنطقة، إلى جانب تقديم إرشادات توعوية حول أساليب الزراعة الحديثة وطرق ترشيد استهلاك المياه، والتعريف بمبادرات تنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، في سياق يعكس الارتباط الثقافي بين الإنسان وبيئته المحلية وأهمية استدامتها.

وشهد الجناح تفاعلاً من الطلبة والزوار، من خلال محتوى توعوي مبسط يساهم في ترسيخ السلوكيات البيئية الإيجابية، ويحفّز على المشاركة المجتمعية في مبادرات التشجير، بما يعزز الوعي الثقافي بأهمية الموارد الطبيعية ودورها في جودة الحياة.

وتأتي هذه المشاركة في إطار تعزيز الثقافة البيئية ونشر الوعي المجتمعي بأهمية المحافظة على الموارد الطبيعية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"بيئة الطائف" تعزز الاستدامة الزراعية عبر ورش لتحويل المخلفات إلى موارد نافعة



الطائف - واس

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف سلسلة من الورش التوعوية والإرشادية، ضمن استعداداته لموسم الصيف، بهدف رفع كفاءة الاستفادة من المخلفات الزراعية وتحويلها إلى موارد ذات قيمة مضافة تدعم الإنتاج الزراعي وتحد من الآثار البيئية.

وركزت الورش على تمكين المزارعين من تطبيق أساليب حديثة لإعادة تدوير المخلفات وتحويلها إلى سماد عضوي (كمبوست)، يسهم في تحسين خصوبة التربة وتقليل الاعتماد على الأسمدة الكيماوية، إضافة إلى الحد من ممارسات الحرق العشوائي وآثارها البيئية والصحية.

وتضمنت الورش جانبين نظريًا وتطبيقيًا، حيث قدم محتوى علميًا متخصصًا حول أفضل الممارسات في إدارة المخلفات الزراعية، تلاه تطبيقات ميدانية في عدد من مزارع المحافظة، لتعزيز نقل المعرفة وتفعيلها عمليًا.

وأوضح المكتب أن هذه المبادرات تأتي ضمن خطته لرفع مستوى الوعي الزراعي وتعزيز تبني الممارسات المستدامة، مشيرًا إلى تنفيذها بالتعاون مع جمعية الطائف الخضراء، في إطار الشراكات المجتمعية الداعمة للتنمية الزراعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



محافظ بقاء يدشن حملة «أرض بقاء الخضراء»



حائل - ماجد اللويش :

دشن محافظ بقاء محمد بن مطلق القنون اليوم، حملة «أرض بقاء الخضراء» بحضور رئيس بلدية محافظة بقاء، وبمشاركة مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة، والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، إلى جانب عدد من الجهات الحكومية بالمحافظة والروابط البيئية.

وشهدت الحملة تنفيذ أعمال تشجير في منتزه المطل، وذلك ضمن جهود تعزيز الاستدامة البيئية وزيادة الرقعة الخضراء، بما يسهم في تحسين المشهد الحضري وجودة الحياة بالمحافظة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
مازن إسماعيل محمد	الكاتب	1	تكرار الرصد



”ملوثات خفية. وتقنيات تكشف المستور“

بقلم الدكتور/ مازن إسماعيل محمد :

في عالم يتغير بسرعة، لم تعد الملوثات البيئية الناشئة مجرد قضية علمية، بل أصبحت تحديًا يوميًا يمس صحة الإنسان واستدامة الكوكب. هذه الملوثات، التي تشمل الأدوية، الهرمونات، المبيدات، والمواد البلاستيكية الدقيقة، غالبًا ما تختبئ في المياه والتراب والهواء بتركيزات ضئيلة جدًا يصعب رصدها بالطرق التقليدية. هنا يظهر دور Advanced Analytical Techniques كخط الدفاع الأول، حيث تمنحنا القدرة على رؤية ما كان غير مرئي من قبل. من بين هذه الأدوات، تنصدر GC-MS/MS و LC-MS/MS المشهد بقدرتها على تحليل الملوثات العضوية والذوئية بدقة عالية، بينما تقدم GC×GC-MS فصلًا ثنائي الأبعاد يفتح آفاقًا جديدة للتعامل مع المخاليط المعقدة. أما تقنيات الطيف مثل (Surface-Enhanced Raman Spectroscopy (SERS و Laser-Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS و (Fourier Transform Infrared Spectroscopy (FTIR، فهي أشبه بعقدسات مكبرة تكشف عن تفاصيل دقيقة لمركبات عضوية وعناصر يصعب رصدها.

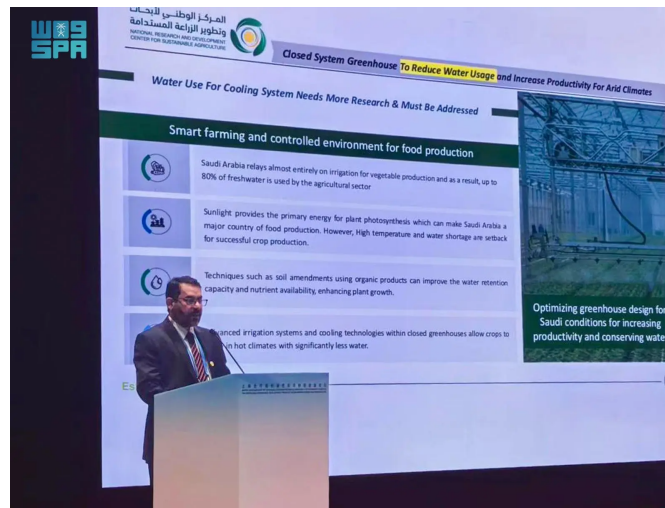
وفي الميدان، أحدثت أجهزة الاستشعار النانوية مثل Nanomaterial-based sensors وأنظمة (Lab-on-a-chip (Microfluidics ثورة في إمكانية الكشف السريع والميداني، حيث يمكن تحليل عينات صغيرة جدًا بكفاءة غير مسبوقة. كما أن التقنيات الكهروكيميائية مثل voltammetry و amperometry، إضافة إلى biosensors، توفر حلولًا دقيقة للكشف عن المعادن الثقيلة والمبيدات. لكن القصة لا تنتهي هنا، فالتحدي الأكبر يكمن في تفسير الكم الهائل من البيانات الناتجة عن هذه التحليلات. وهنا يأتي دور Machine Learning & AI و Chemometrics، حيث تتحول الأرقام إلى رؤى، والبيانات إلى خرائط تنبؤية تساعد على فهم أنماط انتشار الملوثات وتوقع مصادرها المستقبلية. إن هذه التقنيات لا تمثل مجرد أدوات علمية، بل هي حلول عملية لمشكلة عالمية. فهي تمنح المجتمعات القدرة على حماية الصحة العامة، صياغة سياسات بيئية أكثر فعالية، وضمان مستقبل أكثر أمانًا للأجيال القادمة. في مواجهة الملوثات البيئية الناشئة، لم يعد السؤال كيف نكتشفها، بل كيف نستفيد من Advanced Analytical Techniques لرصدها بدقة وسرعة، وتحويل المعرفة إلى عمل. إنها رحلة من ”التهديدات غير المرئية“ إلى ”الحلول المرئية“، رحلة تؤكد أن العلم ليس مجرد وسيلة للفهم، بل أداة للبقاء.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"استدامة" تشارك بمحاضرة علمية ضمن وفد المملكة في منتدى التنمية الخضراء

والاستدامة في الصين



الرياض - واس

شارك المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة"، ضمن وفد المملكة، في منتدى التنمية الخضراء والاستدامة لمنظمة شنغهاي للتعاون، الذي افتُتح أعماله في مدينة نينغبو بجمهورية الصين الشعبية، ضمن مشاركة علمية استعرض خلالها المركز أبرز التحديات التي تواجه القطاع الزراعي في المملكة، إلى جانب فرص التعاون مع الجانب الصيني في توظيف التقنيات الحديثة لدعم الابتكار وتعزيز الاستدامة الزراعية.

وتناولت المحاضرة عددًا من المحاور المرتبطة بواقع القطاع الزراعي، بما في ذلك كفاءة استخدام الموارد الطبيعية، وتبني الحلول التقنية الحديثة، وتطوير الممارسات الزراعية المستدامة؛ بما يسهم في رفع كفاءة الإنتاج، وتعزيز الأمن الغذائي، ودعم توجهات التنمية الزراعية المستدامة في المملكة.

وأكدت مشاركة المركز، ضمن وفد المملكة في المنتدى، أهمية توسيع مجالات التعاون الدولي وتبادل الخبرات والمعرفة مع الجهات

البحثية والعلمية المتخصصة، بما يدعم تطوير الحلول الابتكارية للتحديات الزراعية، ويعزز من فرص الاستفادة من التجارب الدولية الناجحة في مجالات الزراعة المستدامة والتقنيات المتقدمة.

ويُعد المنتدى منصة دولية تجمع عددًا من الجهات المعنية والخبراء وصناع القرار؛ لمناقشة مسارات التنمية الخضراء والتحول منخفض الكربون، وتسريع الابتكار العلمي والتقني، وتعزيز التعاون في مجالات البيئة والاستدامة بين الدول المشاركة.

وتأتي هذه المشاركة في إطار جهود مركز "استدامة" لتعزيز حضوره في المحافل الإقليمية والدولية، وبناء شراكات نوعية تسهم في نقل المعرفة وتوطين التقنيات الحديثة، بما يواكب مستهدفات الاستدامة، ويدعم مستقبل القطاع الزراعي في المملكة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إعادة الحياة للأشجار المتساقطة في القصيم



بريدة- ملفي الحربي

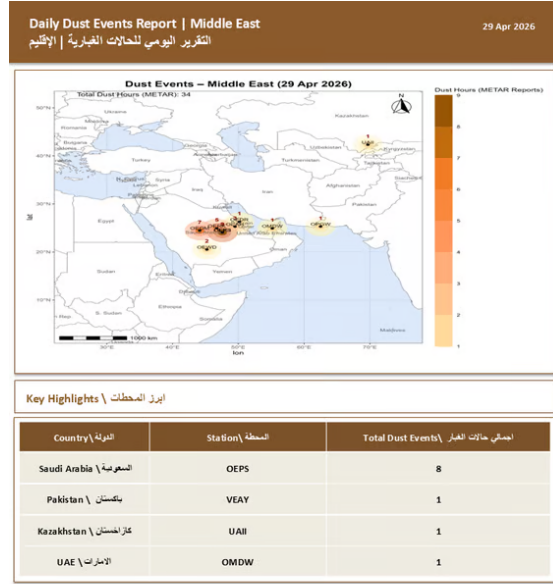
باشر المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة القصيم، بالتعاون مع أمانة وبلديات منطقة القصيم، وفرع مكاتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم تنفيذ أعمال إعادة زراعة عددٍ من الأشجار في عدد من محافظات ومراكز منطقة القصيم، والتي تأثرت وتساقطت نتيجة لانجرافات تربتها بسبب الأمطار التي شهدتها منطقة القصيم مؤخراً.

وجاءت هذه الجهود ضمن خطط الاستجابة السريعة لمعالجة الآثار البيئية الناتجة عن الحالة المطرية، والتي شملت الأعمال حصر المواقع المتضررة، وإزالة الأشجار المتساقطة، بشكل كامل وإعادة تأهيل المتضرر وزراعة بدائل مناسبة تتوافق مع طبيعة البيئة المحلية، وبما يسهم في الحفاظ على الغطاء النباتي وتعزيز استدامته، وتهدف هذه المبادرات والاعمال للحد من آثار التصحر، وتحسين المشهد البري، ودعم التوازن البيئي في القصيم، ورفع مستوى الوعي بأهمية المحافظة على الموارد الطبيعية، وتعزيز جودة الحياة في مدن ومحافظات القصيم.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



34 حالة نشاط غباري في الإقليم.. 30 منها بالسعودية



#رصد_البحر_الحمر



سبق

كشف المركز الوطني للعواصف الغبارية والرملية عن رصد وتسجيل 34 حالة من النشاط الغباري في الإقليم، وذلك خلال يوم أمس الأربعاء 29 أبريل 2026.

وأوضح المركز في إحصائيته أن المملكة العربية السعودية سجلت النصيب الأكبر من النشاط الغباري بواقع 30 حالة، تلتها جمهورية باكستان بتسجيل حالتين، فيما تم رصد حالة واحدة في كل من دولة الإمارات العربية المتحدة وجمهورية كازاخستان. وأشار المركز الوطني إلى أن عمليات الرصد الميداني والتقني لم تُسجل أي حالات غبار أو عواصف رملية في بقية دول الإقليم خلال الفترة ذاتها.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	14-11-1447	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد



"مركز الأرصاد": مناطق المملكة شهدت طقسًا استثنائيًا في شهر أبريل الجاري



جدة - واس

أكد المركز الوطني للأرصاد أن مناطق المملكة شهدت خلال شهر أبريل الجاري طقسًا استثنائيًا، تمثلت خلاله الحالة الجوية في هطول أمطار تراوحت ما بين المتوسطة والغزيرة على مختلف المناطق دون استثناء، في مشهد مناخي لافتح يعكس تنوع وتأثير أجواء المملكة بالحالات الجوية الربيعية. ويبيّن المركز أن محطاته الرصدية سجلت أعلى كمية هطول للأمطار في مدينة أبها؛ وبلغت 73 ملم بتاريخ العاشر من شهر أبريل، مما يعد من أعلى المعدلات المسجلة خلال هذه الفترة.

وأوضح المتحدث الرسمي للمركز حسين بن محمد القحطاني، أن ما شهدته مناطق المملكة خلال شهر أبريل يُعد حالة مناخية مميزة؛ إذ تأثرت معظم المناطق بهطولات مطرية متفاوتة، وهو ما يعكس طبيعة التقلبات الجوية خلال فصل الربيع، ويدعم في الوقت ذاته المخزون المائي، ويسهم في تحسين الغطاء النباتي. وقال القحطاني: "نستعد حاليًا لدخول شهر مايو، وهو الشهر الأخير من فصل الربيع، وتشير التوقعات الأولية إلى ارتفاع نسبي في درجات الحرارة على معظم مناطق المملكة؛ تمهيدًا لدخول فصل الصيف، مع استمرار فرص تكوّن السحب الرعدية على بعض المرتفعات الجنوبية والغربية". ودعا المتحدث الرسمي للمركز الجميع إلى متابعة التقارير والتحديثات الجوية الصادرة عبر قنواته الرسمية، والالتزام بالإرشادات الصادرة عن الجهات المختصة؛ حفاظًا على السلامة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



”الحياة الفطرية“ يتحقق من خلو المشاعر من قرود البايون

الرئيس التنفيذي للمركز يتحقق ميدانياً من خلو المشاعر المقدسة من قرود البايون ومن سلامة مسارات الحجيج

أهداف الزيارة:

- التأكد من خلو المشاعر المقدسة من قرود البايون.
- تقييم كفاءة المعالجات الميدانية واستخدامها.
- رفع مستوى السلامة البيئية عبر مراقبة الزواحف في مسارات الحج.
- تعزيز الإجراءات الوقائية للحد من أي مخاطر محتملة.

محطات الزيارة:

- رصد ميداني مباشر:** التحقق من خلو المواقع من البايون، وملاحظة انتشار الزواحف في المسارات الحيوية للحج.
- تقييم أعمال المعالجة:** مراقبة أداء الفرق وحفظ التعامل مع البلاغات المرتبطة بالآفات الفطرية.
- توجيهات وقائية:** التأكيد على استمرار المراقبة والتدخل السريع لضمان سلامة الحج.
- متابعة المسارات:** فحص المواقع ذات الكثافة العالية للزواحف، وإبلاغ فرق الزواحف وتفعيل بوابل الحث لها.

البلاد (جدة)

أجرى المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية جولات ميدانية في نطاق المشاعر المقدسة، للتأكد من خلو المواقع ومسارات الحج من قرود البايون، ضمن برنامج مخصص لتقييم الأضرار والمعالجات الميدانية المرتبطة بانتشارها. ووقف الرئيس التنفيذي للمركز د. محمد قربان ميدانياً على أعمال المعالجة، للتحقق من استدامة النتائج ورفع كفاءة المعالجات وتعزيز سلامة مسارات الحج، وذلك بعد 3 مواسم حث متتالية بلا قرود بايون.

وتركزت الزيارة على رصد الوضع البيئي بشكل مباشر، والتأكد من عدم وجود تجمعات للبايون في المناطق الحيوية، إلى جانب متابعة انتشار الزواحف في المسارات الحيوية، بما يضمن رفع مستوى السلامة البيئية خلال موسم الحج.

أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد



"النخيل والتمور": ارتفاع قيمة صادرات التمور السعودية إلى الدنمارك بنسبة 33%

مقارنةً بعام 2024م



الرياض - واس

أكد المركز الوطني للنخيل والتمور، أن صادرات المملكة من التمور سجّلت نموًا كبيرًا خلال عام 2025م، حيث بلغت قيمتها 1.938 مليار ريال، كما ارتفع حجم إنتاج التمور في المملكة بأكثر من 1.9 مليون طن خلال العام نفسه، مما يؤكد على قوة قطاع النخيل والتمور وكفاءته الإنتاجية العالية.

وأشار المركز إلى زيادة انتشار التمور السعودية في العديد من الأسواق العالمية ووصول صادراتها إلى أكثر من 125 دولة، مما يشير إلى التطور الكبير الذي يشهده القطاع، وزيادة مساهمته في دعم الاقتصاد الوطني، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأوضح أن صادرات التمور السعودية إلى الدنمارك ارتفعت بنسبة 33% خلال نفس الفترة مقارنةً بعام 2024م، مما يزيد من انتشارها في الأسواق الأوروبية، والإسهام في فتح فرص استثمارية واسعة لشركات التمور السعودية، بما يعود بفوائد عديدة للقطاع، ويُسهم في تطويره ودعمه، ليحقق المزيد من الانتشار في الأسواق العالمية.

ونوّه المركز بالدور الكبير لمبادرة تمكين صادرات التمور السعودية ودخولها للأسواق العالمية، في انتشار التمور السعودية ومنتجاتها التحويلية ووصولها إلى 15 سوق تجزئة كبرى وأكثر من 1500 فرع تابع لها في مختلف أنحاء العالم، بما يعود للمستثمرين بعوائد اقتصادية كبيرة.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



أمير الجوف يستقبل مدير فرع مركز "وقاء" المكلف حديثاً بالمنطقة



سكاكا - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن نواف بن عبدالعزيز أمير منطقة الجوف، في مكتبه اليوم، المدير العام لفرع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" المكلف حديثاً بالمنطقة راشد بن عبدالله الزهراني، يرافقه المدير العام السابق للفرع حسين بن علي السليم.

وهنأ سموه المهندس الزهراني بمناسبة تكليفه، متمنياً له التوفيق في مهام عمله، مؤكداً أهمية تعزيز أعمال الوقاية وحماية الثروة النباتية والحيوانية، منوهاً بما توليه القيادة الرشيدة -أيدها الله- من اهتمام بهذا القطاع.

بحوره قدّم سموه شكره للسليم على ما بذله من جهود خلال فترة عمله بالمنطقة، متمنياً له التوفيق.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



مركز وقاء بمكة المكرمة يستعرض جهوده في وقاية المحاصيل والمواشي بمهرجان

المانجو الخامس عشر بالقنفذة



صالح الصواط - مكة المكرمة

شارك المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" بمنطقة مكة المكرمة، بجناح توعوي متكامل ضمن فعاليات مهرجان المانجو الخامس عشر بمحافظة القنفذة، وأقيم المهرجان برعاية كريمة من صاحب السمو الملكي الأمير خالد الفيصل، مستشار خادم الحرمين الشريفين أمير منطقة مكة المكرمة، وبتنظيم من مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة.

وسلّ جناح "وقاء" الضوء على الأدوار الاستراتيجية التي يضطلع بها المركز في حماية الثروات الطبيعية، حيث قدم المختصون بمكتب المركز في القنفذة شرحاً وافياً للزوار حول الأساليب الوقائية الحديثة لحماية المحاصيل الزراعية والمواشي، كما ركزت المشاركة على رفع مستوى الوعي بالممارسات السليمة للحد من مخاطر الآفات والأمراض التي قد تهدد الإنتاج الزراعي والحيواني في المحافظة. وتأتي هذه المشاركة امتداداً لجهود مركز "وقاء" بمنطقة مكة المكرمة في تنفيذ العمليات الوقائية والعلاجية بمختلف المحافظات، بهدف ضمان صحة النبات والحيوان، وتعزيز استدامة الأمن الغذائي، بالإضافة إلى حماية الصحة العامة من مخاطر الأمراض المشتركة ونواقل الأمراض، بما يدعم التنمية المستدامة للقطاع الزراعي في المنطقة.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد



19 ألف تحليل للتربة والمياه في عام 2025 تكشف التجاوزات البيئية



الرياض - واس

نقذ المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي أكثر من 19 ألف تحليل مخبري خلال عام 2025، ضمن منظومة رقابية اعتمدت على سحب 1.447 عينة من المياه والتربة، لقياس تراكيز الملوثات وتحديد نوعها ودرجة تأثيرها على البيئة المحيطة. وأوضحت المدير العام لإدارة المختبرات البيئية بالمركز الدكتورة سحر شار، أن نتائج التحاليل أسهمت في كشف تجاوزات التصريف والتلوث في وقت قياسي، مما دعم اتخاذ القرار الرقابي والفني لسرعة معالجة التجاوزات، إضافة إلى دعم إجراءات التحقيق في المخالفات والجرائم البيئية حال مخالفة جسيمة على البيئة. وبيّنت أن المركز أجرى تدقيقاً فنياً على 44 مختبراً مرخصاً ومعتمداً لتحليل العينات، حيث جاءت هذه الزيارات للتأكد من التزام المختبرات البيئية بالشروط والمعايير وفق أسس علمية، مشيرةً إلى أن نتيجة الزيارة في 2025، بيّنت أن 40% من المختبرات التزمت بالاشتراطات بشكل كامل، مقابل 30% التزام جزئي، و30% غير ملتزم، وأن المختبرات غير الملتزمة سيعاد تقييمها وفق آلية تضمن رفع مستوى الامتثال، وتعزز كفاءة الأداء للمختبرات في القطاع الخاص.

وأكدت الدكتورة سحر، أن المركز رفع كفاءة أعمال تقييم المختبرات البيئية والاعتماد، عبر تطوير القوى العاملة فيه، وتمكينها لنيل الاعتمادات المهنية اللازمة وفق المواصفة الدولية ISO/IEC 17025:2017، التي تعزز بدورها رفع مستوى الرقابة والإشراف على المختبرات البيئية، منوهةً بأن هذا الحراك المخبري ركيزة أساسية في منظومة الرقابة البيئية، عبر توفير بيانات دقيقة تدعم الامتثال، وترسخ الاعتماد على الأدلة العلمية في حماية البيئة وجودة الأوساط البيئية في المملكة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أمن غذائي ومائي مستدام.. مستقبل مشرق للأجيال

اكتفاء ذاتي من سلع استراتيجية و40 ملياراً تمويلات ودعمات زراعية

الرياض : "أخبار 24"

في عالم تزايد فيه التحديات المناخية، وتتسارع فيه أزمات سلاسل الإمداد، وتتصاعد المخاوف من شح المياه ونقص الغذاء، تبرز المملكة كنموذج إقليمي ودولي في بناء منظومة متكاملة للأمن الغذائي والمائي، مستندة إلى رؤية استراتيجية بعيدة المدى يقودها برنامج رؤية 2030، وذلك بما يضمن مستقبل مشرق للأجيال.

وأكدت الإحصائيات الواردة في التقرير السنوي لرؤية 2030 لعام 2025 أن المملكة لا تكتفي بمواجهة التحديات، بل تحوّلها إلى فرص تنموية مستدامة، واطعة الأمن الغذائي والمائي في قلب التحول الوطني الشامل، وذلك عبر اعتماد مجموعة من البرامج والمبادرات النوعية والتقنيات والنظم الحديثة.

برامج نوعية وتقنيات وأنظمة حديثة

وفي هذا الصدد، أعادت المملكة هيكلة منظومتي الغذاء والزراعة، حيث تأسست الهيئة العامة للأمن الغذائي لإدارة أمن الغذاء والمخزون الاستراتيجي، كما جرى تخصيص مطاحن الدقيق عبر أربع شركات لتحقيق الكفاءة التشغيلية، وامتد التطوير إلى برامج ومبادرات داعمة للمزارعين، من أبرزها برنامج الإعانات الزراعية، إضافةً إلى إصدار نظام صندوق التنمية الزراعية بما يواكب التحول في القطاع.

كما أُطلق نظام الإنذار المبكر المطور للأغذية، الذي يهدف إلى متابعة الإنتاج، وسلاسل الإمداد، ومستويات المخزونات المحلية للسلع الاستراتيجية، بما يعزز اتخاذ القرار، ويضمن استدامة واستقرار أسواق الغذاء، كما تم دعم تبني التقنيات الزراعية الحديثة، إضافة إلى إطلاق البرنامج الوطني للحد من الفقد والهدر في الغذاء "لتدوم".

خلال السنوات الماضية من الرؤية، أتت البرامج والمبادرات والتقنيات التي اعتمدها بثمارها على مستوى العديد من مجالات الأمن الغذائي والمائي من خلال وصول المملكة إلى مرحلة الاكتفاء الذاتي في العديد من المنتجات الغذائية، محققة اكتفاءً ذاتياً في الألبان واللحوم الحمراء والأسماك والروبيان والبيض والتمور.

كما سجلت المملكة نتيجة لذلك، ارتفاعاً في الناتج المحلي الإجمالي للزراعة، وزيادة الإنتاج الغذائي، وتقدماً في نسب الاكتفاء الذاتي من المحاصيل الزراعية، إضافة إلى انخفاض في الهدر، وإنشاء مشاريع لها بالغ الأثر في تعزيز الأمن الغذائي.

وبحسب التقرير السنوي للرؤية لعام 2025 فقد عززت المملكة نسب اكتفائها الذاتي في عدد من السلع الغذائية الاستراتيجية خلال عام 2025، وذلك بواقع 76% للحوم الدواجن، و105% لبيض المائدة، و69% للأسماك والروبيان، و120% للألبان و55% للحوم الحمراء.

تضاعف الإنتاج الزراعي إلى 12 مليون طن

ضخ صندوق التنمية الزراعية تمويلات تجاوزت 25 مليار ريال خلال الفترة من 2021 حتى 2025، أسهمت في تحفيز استثمارات زراعية بلغت أكثر من 36 مليار ريال، ما عزز توسع القطاع ورفع قدرته الإنتاجية، فيما بلغ الدعم المقدم من برنامج الإعانات الزراعية أكثر من 12 مليار ريال.

كما قدم برنامج ريف السعودية دعماً مباشراً لصغار المزارعين بقيمة تجاوزت 2.9 مليار ريال بين عامي 2020 و2025، بهدف تمكين الإنتاج المحلي حيث استفادت أكثر من 92 ألف أسرة ريفية من هذا الدعم، فيما كان 70% من المستفيدين من النساء.

وحازت المملكة على جائزة الريادة العالمية لمنظمة الأغذية والزراعة لـ "مم المتحدة" الفاو"، وذلك عن ابتكار سعودي هو "أول من نوعه عالمياً" دارة مزارع الماشية عبر إنترنت الأشياء والتعرف على الوجه، فيما تضاعف حجم الإنتاج الزراعي، حيث ارتفع من 6 ملايين طن في عام 2016 إلى أكثر من 12 مليون طن في 2025.

المملكة مركز عالمي للأغذية

عملت برامج الرؤية على تطوير سوق المنتجات والخدمات الغذائية في المملكة بوصفه قطاعاً استراتيجياً، مستفيدة من نمو القاعدة الزراعية، وارتفاع الإنتاج، وتطور الصناعات الغذائية، إلى جانب كون السوق السعودي الأكبر في المنطقة.

وفي هذا الإطار، تم تأسيس شركات وطنية تقود نمو السوق وتستغل الفرص المتواجدة فيه، ومنها شركة تطور منتجات الحلل "حلل"، التي تُركز في أحد مساراتها على تطوير منتجات الأغذية الحلل ودعم نموها عالمياً، إلى جانب تأسيس شركة سوانبي المتخصصة في صناعة منتجات حليب الإبل، وشركة تراث المدينة لتصنيع منتجات التمور وتُشكل "ميلاف" علامة تجارية من علاماتها، وكذلك "الشركة السعودية للقهوة" (جازين).

كما تواصل الشركة السعودية للاستثمار الزراعي والإنتاج الحيواني "سالك" دورها في دعم استدامة الغذاء، من خلال 13 استثماراً في 7 دول موزعة على 5 قارات، إضافة إلى مساهمتها في تأسيس "الشركة الوطنية للحبوب"، كما أنشئ المركز السعودي للحلال لمنح شهادات اعتماد للمنتجات وفق المعايير الشرعية، فيما تطورت البنية التحتية للقطاع، من خلال التجمع الغذائي في جدة بوصفه الأكبر عالمياً، ومجمع صناعات الألبان في الخرج، إضافة إلى الإعلان عن مدينة للثروة الحيوانية في حفر الباطن.

طفرة نوعية وأرقام عالمية في تحلية المياه

بفضل برامج ومبادرات الرؤية، باتت المملكة رائدة في إدارة الموارد المائية، مُحققة السبق في العديد من المجالات التي جعلتها نموذجاً عالمياً، بفضل منظومة مياه مُتميزة عززت استدامة موارد المياه في بيئة يغلب عليها المساحات الصحراوية وتواجه تحديات عديدة في مصادر المياه.

واستمراراً لهذه الريادة، عملت المملكة على ترسيخ أساسات ما تحقق خلال عقود ماضية بإعادة تنظيم القطاع وتعزيز شموليته، من خلال تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى الهيئة السعودية للمياه، لتتولى بذلك الإشراف على قطاع موارد المياه وإدارتها، بما يُحقق التكامل والشمول لجميع مصادر المياه.

وانتقلت المملكة بجهودها الرائدة إلى العالم، عبر تأسيس المنظمة العالمية للمياه ومقرها الرياض، بهدف توحيد وتنسيق جهود الدول والمنظمات الدولية لمواجهة تحديات المياه على مستوى العالم في ظل توقعات ارتفاع الطلب على المياه في السنوات القادمة، وهو ما أوجد شراكة وتعاون مع الجامعات المحلية والعالمية، ولذلك سجل قطاع تحلية المياه أرقاماً قياسية على مستوى العالم تعكس مكانة المملكة المتقدمة في القطاع، وحجم الاستثمارات الهادفة إلى تعزيز أمن المياه واستدامة الإمدادات.

هذه الجهود قادت إلى أن يكون هناك تنويع للمصادر، لتصل إلى أكثر من 471 مصدرًا، مع التوسع في توطين صناعة سلاسل الإمداد وزيادة نسبة المحتوى المحلي فيها، وتطوير الكفاءات والقدرات الوطنية بإسهام من الأكاديمية السعودية للمياه عبر شراكة وتعاون مع الجامعات المحلية والعالمية.

ونتيجة لبرامج ومبادرات الرؤية، شهد قطاع المياه في المملكة قفزة نوعية بين عامي 2016 و2025، عكستها الأرقام، فقد ارتفعت القدرة اليومية لإنتاج المياه المحلاة من 4.6 مليون متر مكعب يومياً إلى أكثر من 16 مليون متر مكعب يومياً، ما عزز مكانة المملكة كأكبر منتج للمياه المحلاة عالمياً.

كما تضاعفت تقريباً قدرات نقل المياه، حيث ارتفعت من 8.7 مليون متر مكعب يومياً إلى 17.2 مليون متر مكعب بزيادة 98%، بالتوازي مع توسع أطوال شبكات النقل من 7.4 ألف كيلومتر إلى 18.5 ألف كيلومتر بزيادة 150%، في انعكاس واضح لالتزام الدولة بضمان وصول المياه إلى مختلف المناطق بكفاءة واستدامة.

وفي سياق تعزيز أمن الإمدادات واستدامتها، سجلت قدرات الخزن الاستراتيجي نموًا لافتًا بانتقالها من 13.6 مليون متر مكعب إلى 30.36 مليون متر مكعب بنسبة زيادة 121%، ما وفر هامش أمان أعلى لمواجهة الطوارئ والمتغيرات، كما ارتفعت ساعات محطات معالجة

مياه الصرف الصحي من 4 ملايين أمتار مكعبة يوميًا إلى 7.81 مليون أمتار مكعبة، دعمًا لإعادة الاستخدام وترشيد الموارد.

243 ملياراً قيمة مشاريع المياه

كما زاد عدد آبار المياه من 8279 بئراً في 2016 إلى 8845 بئراً عام 2025، بما يعكس تكامل الجهود بين التوسع الكمي وتحسين الكفاءة التشغيلية ضمن منظومة مائية أكثر استدامة، فيما تم تسجيل عدة أرقام قياسية عالمية بتحلية لمياه، منها تدشين أكبر محطة تحلية بتقنية التناضح العكسي بطاقة إنتاجية تبلغ 670.8 ألف متر مكعب يومياً، وكذلك تحقيق أقل معدل استهلاك للطاقة في التحلية عند 1.7 كيلوواط في الساعة لكل متر مكعب.

وبلغت قيمة المشاريع المكتملة والجاري تنفيذها في القطاع نحو 243 مليار ريال، منها أكثر من 56 مليار ريال استثمارات مباشرة من القطاع الخاص، ضمن منظومة تضم أكثر من 1780 مشروعاً على امتداد سلاسل الإمداد.

وفي جانب تنمية المحتوى المحلي وبناء القدرات، وصلت نسبة المحتوى المحلي في القطاع إلى 66%، مع اعتماد 98% من الكوادر الوطنية من المهندسين والفنيين، في تأكيد واضح على نجاح سياسات التوطين ونقل المعرفة، كما أسهمت جهود دعم الابتكار في احتضان أكثر من 41 شركة ناشئة، وتسجيل ما يزيد على 74 براءة اختراع نوعية، ما يعكس تكامل الاستثمار، والتقنية، ورأس المال البشري في بناء قطاع أكثر كفاءة واستدامة.

تاريخ الخبر	1447-11-14	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"استثمر في السعودية" تختتم مشاركتها في "سوشي تك طوكيو 2026"



طوكيو - واس

اختتمت المملكة مشاركتها في معرض "سوشي تك 2026" للابتكار والتقنية، الذي أقيم في العاصمة اليابانية طوكيو على مدى ثلاثة أيام امتدت من 27 إلى 29 أبريل 2026، وذلك بحضور سفير خادم الحرمين الشريفين لدى اليابان الدكتور غازي بن زقر، ومشاركة ريادية لافتة جسدت عمق الشراكة الإستراتيجية بين الرياض وطوكيو، وأكد ذلك مكانة المملكة بصفتها وجهة عالمية صاعدة في خريطة الابتكار وريادة الأعمال.

ونُظمت خلال المعرض عدد من الأنشطة والجلسات والفعاليات، كان أبرزها وبالشراكة مع حكومة طوكيو ورشة عمل إستراتيجية تحت عنوان "المملكة العربية السعودية: الوجهة العالمية الجاذبة لريادة الأعمال"، استعرضت فيها الإصلاحات التنظيمية والسياسات الوطنية والاستثمارات الإستراتيجية التي حوّلت رؤية 2030 إلى محكّ فعلي للابتكار وجذب رأس المال العالمي، واستقطبت اهتمامًا واسعًا من المستثمرين ورواد الأعمال اليابانيين.

وجاءت هذه المشاركة امتدادًا طبيعيًا لـ "رؤية السعودية واليابان 2030"، الإطار الإستراتيجي المشترك الموقع بين قيادتي البلدين عام 2017، الذي يُرسّخ مسارًا ثابتًا من التعاون في المجالات الاقتصادية والتقنية والريادية.

وسعت المملكة من خلال حضورها إلى بناء علاقات مؤسسية راسخة مع المنظومة الريادية اليابانية ممثلة بمنظمة التجارة الخارجية اليابانية وحكومة طوكيو، عبر تبادل الخبرات وفتح آفاق الدخول المتبادل إلى الأسواق، وتعزيز فرص الاستثمار المشترك بين الشركات الناشئة وصناديق رأس المال الجريء في كلا البلدين.

وعكست المشاركة في "سوشي تك 2026" أن المملكة تتجاوز اليوم حدود التطلع إلى الاندماج في المشهد الريادي العالمي، لتقدم نفسها شريكاً إستراتيجياً فاعلاً يحمل رؤية واضحة ومبادرات ملموسة، في مسيرة متسارعة نحو اقتصاد معرفي متنوع لتحقيق مستهدفات رؤية 2030.

يذكر أن مشاركة المملكة تأتي تحت مظلة "استثمر في السعودية" وبالشراكة والتكامل بين الجهات الحكومية شملت وزارة الاستثمار، ووزارة التجارة، ووزارة البيئة والمياه والزراعة، والهيئة السعودية لتسويق الاستثمار، والهيئة العامة للتجارة الخارجية، والهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



أمانة الشرقية: مبادرة "شوقيتنا خضراء" تُعزز الصحة النفسية عبر فعاليتها البيئية في

مجمع إرادة بالدمام



الدمام - سلطان الدوسري

فعلت أمانة المنطقة الشرقية، مبادرة "شوقيتنا خضراء" مستهدفة فئة جديدة بالتعاون مع مجمع إرادة والصحة النفسية، في خطوة تعكس توجهها إنسانياً وتنموياً يعزز دمج مختلف فئات المجتمع ضمن الجهود البيئية، ويرسخ مفاهيم الاستدامة وجودة الحياة.

من جانبه أوضح وكيل الأمين للخدمات الأستاذ محمود الرتوعي بأن هذه المبادرة جاءت ضمن إطار تكاملي يجمع بين القطاعين الحكومي والخاص، حيث شارك شريك استراتيجي من القطاع الخاص في دعم وتنفيذ عدد من الأنشطة النوعية، التي ضمنت بعناية لتلائم احتياجات المستفيدين، وتسهم في تحقيق أثر بيئي ونفسي إيجابي في آن واحد.

وشملت المبادرة تفعيل برامج زراعية وتفاعلية داخل مرافق المجمع، تضمنت توزيع النباتات، وتجهيز مساحات خضراء داخلية، وتنفيذ أنشطة زراعية مبسطة للمرضى، إلى جانب أركان توعوية وترفيهية تهدف إلى تعزيز ارتباطهم بالطبيعة وتحفيزهم على المساهمة في تحسين البيئة المحيطة.

ونوه إلى أن إشراك فئة مرضى الصحة النفسية في المبادرات البيئية يأتي انطلاقاً من إيمان الأمانة بدور البيئة في تحسين جودة الحياة

والصحة العامة، وحرصها على تقديم مبادرات شاملة تُراعي الجوانب الإنسانية والاجتماعية، وتدعم مستهدفات الاستدامة.

وقال بأن الأمانة تعمل على تصميم مبادرات نوعية تتجاوز النمط التقليدي، من خلال توظيف البيئة كوسيلة دعم نفسي واجتماعي، وإشراك المستفيدين بشكل فعّال في الأنشطة الزراعية، بما يساهم في تعزيز شعورهم بالانتماء والإيجابية، ويعكس دورها في تبني حلول مبتكرة ذات أثر مجتمعي مستدام.

وأشار إلى حرص أمانة المنطقة الشرقية على أن تكون مبادراتها البيئية شاملة ومؤثرة تصل إلى مختلف فئات المجتمع بما في ذلك الفئات التي تستحق عناية خاصة، ويأتي هذه التعاون مع مجمع إرادة امتداداً لجهودها في تعزيز التكامل بين البعد البيئي والصحي، وتحقيق أثر مستدام ينعكس على جودة الحياة، كما تمثل المبادرة نموذجاً عملياً لتفعيل الابتكار في مبادرة شرقيتنا خضراء.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مليون زائر للطائف في موسم الذروة



جدة : نجلاء الحربي

أشارت تقديرات متخصصة في الجانب السياحي إلى أن مدينة الطائف تستقبل ما يزيد على مليون زائر سنويًا خلال موسم الذروة، يتوافدون إليها من مختلف مناطق السعودية ودول الخليج وعدد من الدول العربية، بالإضافة إلى سياح دوليين يدرجونها ضمن برامجهم السياحية في المملكة.

وتُعد الطائف، الواقعة على السفوح الغربية لجبال السروات بارتفاع يقارب 1700 متر عن سطح البحر، واحدة من أبرز الوجهات السياحية السعودية، حيث تتميز بمناخ معتدل يميل إلى البرودة مقارنة ببقية مدن المنطقة الغربية، ما جعلها على مر السنوات متنفسًا طبيعيًا لسكان مكة المكرمة وجدة والمناطق المجاورة، خصوصًا خلال فصل الصيف ومواسم الإجازات.

وخلال السنوات الأخيرة، شهدت الطائف نموًا ملحوظًا في الحركة السياحية، مدفوعًا بتطور البنية التحتية وتوسع المشاريع السياحية وتنظيم الفعاليات الموسمية، إلى جانب دعم مستهدفات رؤية السعودية 2030 التي عززت مكانة القطاع السياحي.

تنوع ومقومات فريدة

تتميز الطائف بتضاريسها المتنوعة التي تجمع بين الجبال الشاهقة والوديان الخضراء والسهول الزراعية، ما يمنحها طابعًا سياحيًا فريدًا. وتبرز مناطق، مثل جبل الهدا، كإحدى أشهر الوجهات الجبلية في المملكة بطرقها المتعرجة وإطلالاتها البانورامية، بالإضافة إلى تجربة التلفريك التي تتيح للزوار مشاهدة المشهد الطبيعي من ارتفاعات شاهقة.

كما يُعد جبل الشفا من أبرز الوجهات السياحية الجبلية، حيث الأجواء الباردة والطبيعة الخلابة التي تجذب العائلات ومحبي التخييم والاسترخاء في الهواء الطلق.

مواقع تاريخية

لا تقتصر جاذبية الطائف على الطبيعة، بل تمتد إلى إرثها التاريخي والثقافي الغني. ويبرز قصر شبرا كأحد أهم المعالم المعمارية التاريخية التي تعكس حقبة مهمة من تاريخ المدينة، إلى جانب عدد من البيوت التراثية، مثل بيت الكاتب وبيت الكعكي وبيت الصبان وبيت البوقري.

كما يمثل سوق عكاظ أحد أبرز المواقع الثقافية في المملكة، حيث أعيد إحياءه كمهرجان سنوي يعكس تاريخًا أدبيًا وتجاريًا يعود إلى العصر الجاهلي، ويستقطب المهتمين بالأدب والفنون والهوية الثقافية.

كما تضم الطائف عددًا من المواقع التاريخية المهمة، من بينها برك درب زبيدة، ودرب كرا الأثري، وسور الطائف القديم، ومجموعة من السدود التاريخية، مثل سد عكرمة وسد معاوية وسد جبابج وسد ليه.

وتحتوي الطائف أيضًا على قلاع وحصون تاريخية، مثل قلعة العرفاء وحصن بديوي الوقداني، ما يعكس عمقها التاريخي ومكانتها في طرق التجارة والحج القديمة.

موطن الورد والصناعات العطرية

تشتهر الطائف عالميًا بالورد الطائفي الذي يعد من أجود أنواع الورد، ويشكل أحد أهم الرموز الزراعية للمدينة، ويبدأ موسم قطفه في مارس، ويستمر قرابة 45 يومًا، حيث تتحول المزارع إلى لوحات طبيعية تجذب الزوار وصناع العطور.

وتحتضن الطائف أكثر من 860 مزرعة للورد، تنتج 960 مليون وردة سنويًا، تُستخدم في صناعة الزيوت العطرية وماء الورد ومستحضرات التجميل. وتعزز الجهات المختصة هذا القطاع بدعم مشاريع التصنيع والتحول الزراعي، بما ينسجم مع برامج التنمية الريفية، وتحقيق الاستفادة الاقتصادية.

حدائق ومتنزهات وترفيه

تضم الطائف مجموعة واسعة من المتنزهات والحدائق التي تلبي احتياجات العائلات والزوار، من أبرزها متنزه الردف الذي يعد من أكبر المتنزهات في المدينة، ويتميز بمساحات خضراء واسعة ونوافير تفاعلية، بالإضافة إلى متنزه سيسد الوطفي، ومتنزه الوهط، ومتنزه البهية، ومتنزه الشفا، ومتنزه الشعلة، ومتنزه القرية الخضراء.

كما تنتشر فيها حدائق عامة، مثل حديقة الملك عبدالله، وحديقة الفيصلية، وحديقة الجال، وحديقة النخيل، وحديقة الحيوان، ما يعزز من جودة الحياة، ويمنح المدينة طابعًا ترفيهيًا متكاملًا.

تطورت البنية التحتية للطائف خلال السنوات الأخيرة بشكل ملحوظ، وشملت تحسين شبكة الطرق التي تربطها بمكة المكرمة والمناطق الأخرى، إلى جانب مطار الطائف الدولي.

كما تطور قطاع الضيافة بشكل كبير، مع تنوع خيارات الإقامة بين الفنادق الفاخرة والشقق المفروشة والمنتجعات الريفية، ما جعلها قادرة على استيعاب الأعداد المتزايدة من الزوار.

أنشطة وتجارب

توفر الطائف تجربة سياحية غنية، تشمل الرحلات الجبلية والمشى في الطبيعة وزيارة المزارع وتجربة المنتجات المحلية، بالإضافة إلى الأسواق الشعبية والمطاعم التي تقدم الأكلات التقليدية.

كما أصبحت وجهة مفضلة لمحبي التصوير بفضل تنوع تضاريسها ومناظرها الطبيعية، إلى جانب الفعاليات الموسمية التي تُنظم بها على مدى العام.

وهي تحتضن مجموعة من ميادين الفروسية وسباقات الهجن، أبرزها ميدان الملك خالد للفروسية وميدان ولي العهد للهجن، بالإضافة إلى مراكز الفروسية والمربط المتخصصة، ما يعكس ارتباط المدينة بالرياضات التراثية الأصيلة.

ترفيه ومشاريع جديدة

شهدت المدينة توسعًا في المشاريع الترفيهية الحديثة، مثل مجمعات البادل الرياضية، وصالات الألعاب، ودور السينما، والملاهي المائية، إلى جانب مشاريع سياحية جديدة تعزز من تنوع التجربة السياحية.

وعلى الرغم من هذا التطور، لا تزال الطائف تحافظ على هويتها الهادئة وطابعها الاجتماعي التقليدي، ما يمنحها توازنًا فريدًا بين الحداثة والأصالة.

تعزيز وازري

أسهمت وزارة السياحة في دعم الطائف عبر تطوير البنية التحتية السياحية، وتسهيل الاستثمارات، ورفع جودة الخدمات، وتنظيم الفعاليات، بالإضافة إلى الترويج للمدينة كوجهة سياحية رئيسة. كما عملت على دعم السياحة البيئية، والحفاظ على الموارد الطبيعية، وتعزيز التكامل بين الطائف ومكة المكرمة، بما يساهم في زيادة مدة إقامة الزوار، وتنويع تجربتهم السياحية.

مقومات سياحية في الطائف

. بنية تحتية متطورة تشمل طرق ربط ومطارا دوليا

. مشاريع سياحية ضخمة وفعاليات موسمية كبيرة

. تضاريس ترتفع 1700 متر عن سطح البحر، وتنوع بين الجبال الشاهقة والوديان الخضراء والسهول الزراعية

. طقس يميل إلى البرودة يجذب العائلات ومحبي التخييم والاسترخاء في الهواء الطلق

. معالم تاريخية بارزة، مثل قصر شبرا ومجموعة من البيوت التراثية

. مواقع ثقافية غنية، مثل سوق عكاظ

. مواقع تاريخية مهمة ومجموعة من القلاع والحصون التاريخية

. موطن للورد، حيث تحتضن أكثر من 860 مزرعة للورد

. مجموعة واسعة من المنتزهات والحدائق

. تجارب سياحية غنية، تشمل الرحلات الجبلية والمشى في الطبيعة وزيارة المزارع وتجربة المنتجات المحلية، بالإضافة إلى الأسواق

الشعبية والمطاعم

. وجهة مفضلة لمحبي التصوير بفضل تنوع تضاريسها ومناظرها الطبيعية وفعاليتها الموسمية

أبرز المقومات الطبيعية

. جبل الهدا الذي يوفر طرقا متعرجة وإطلالات بانورامية وتجربة التلفريك

. جبل الشفا الذي يوفر أجواء مغرية للتخييم والاسترخاء في الهواء الطلق

أبرز المواقع التاريخية والثقافية

. قصر شبرا

. بيوت تراثية مثل بيت الكاتب وبيت الكعكي وبيت الصبان وبيت البوقري

. سوق عكاظ

. برك درب زبيدة

. درب كرا الأثري

. سور الطائف القديم

. سد عكرمة

. سد معاوية

. سد جبابج

. سد ليه

. قلعة العرفاء

. حصن بديوي الوقداني

مزارع ومنتزهات وحدائق وميادين

. 860 مزرعة للورد تنتج 960 مليون واردة سنويا

. منتزه الردف

. منتزه سيسد الوطني

. منتزه الوهط

- .متزه البهية
- .متزه الشفا
- .متزه الشعلة
- .متزه القرية الخضراء
- .حديقة الملك عبدالله
- .حديقة الفيصلية
- .حديقة الجال
- .حديقة النخيل
- .حديقة الحيوان
- .ميدان الملك خالد للفروسية
- .ميدان ولي العهد للهجن
- .مراكز الفروسية ومرابط متخصصة

تاريخ الخبر	14-11-1447	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الاقتصادية

من المزارع إلى الأسواق العالمية .. كيف تقود السعودية ثورة التمور؟



وسام المقرن من الرياض

مع ارتفاع صادرات التمور السعودية في عام 2025 إلى نحو ملياري ريال، يمثل القطاع فرصة اقتصادية واعدة ضمن منظومة القطاعات غير النفطية، بحسب ما ذكرته لـ"الاقتصادية" الأميرة سارة بنت بندر الرئيس التنفيذي للمجلس الدولي للتمور.

تبرز تصريحات الأميرة سارة بنت بندر بوصفها مؤشراً على توجه مؤسسي واضح نحو تحويل القطاع وتعزيز تنافسيته.

يشهد قطاع التمور في السعودية تحولاً نوعياً يعيد رسم ملامح حضوره في التجارة العالمية، مدفوعاً بنمو متسارع في الصادرات وتكامل واضح في السياسات والاستثمارات.

سجلت صادرات التمور السعودية في عام 2025 ارتفاعاً بنسبة 14.3% مقارنة بعام 2024، وبنسبة 59.5% منذ عام 2021، لتصل إلى نحو 1.938 مليار ريال، في مؤشر يعكس تصاعد أهمية هذا القطاع كأحد الركائز الاستراتيجية لتنويع الاقتصاد الوطني.

الرئيس التنفيذي للمجلس الدولي للتمور أشارت إلى أن الجودة العالية للتمور السعودية تمنحها موقعاً متقدماً في الأسواق العالمية، مبينة أن المجلس يعمل على تحويل هذا التفوق إلى حضور عالمي منظم ومستدام، لا يقتصر على السعودية فحسب، بل يمتد ليشمل منتجات الدول الأعضاء ضمن إطار تكاملي.

هذا التوجه ترجمه المجلس الدولي للتمور عملياً من خلال توسيع نطاق عمله الدولي، عبر إطلاق ورش استراتيجية تجمع الحكومات والقطاع الخاص بهدف بناء شراكات نوعية وفتح أسواق جديدة. وقد عكست الورشة الاستراتيجية حول مستقبل قطاع التمور، التي استضافتها الرياض، انتقال النقاش من الإطار النظري إلى خطوات تنفيذية ملموسة، تمثلت في توقيع مذكرة تفاهم بين شركة تنمية

زراعة عُمان وشركة كاندور للأغذية في الهند، لتسويق منتجات التمور وتمثيل العلامات التجارية، في إشارة إلى تسارع بناء تحالفات تجارية عابرة للحدود.

من جانبه، قال لـ"الاقتصادية" علي بن سعيد العريمي من شركة تنمية زراعة عمان "إن الشراكات مع الشركات السعودية لم تعد خيارًا تكميليًا، بل أصبحت مسارًا استراتيجيًا، خاصة في ظل التحديات اللوجستية التي فرضت إعادة توزيع مسارات التصدير". وأشار إلى بروز موانئ سلطنة عمان وميناء جدة على البحر الأحمر كبداية عملية تسهم في تعزيز انسيابية التجارة.

وفي سياق متصل، يتسارع التوجه نحو الصناعات التحويلية كأحد أبرز محركات النمو المستقبلي للقطاع. حيث كشف الرئيس التنفيذي لشركة ميلاف مبارك السويلم عن العمل على تطوير منتجات مبتكرة قائمة على التمور، تشمل مشروبات صحية خالية من السكر ومنتجات غذائية موجهة لقطاع التعليم، في خطوة تعكس تحول التمور من منتج تقليدي إلى عنصر رئيسي في منظومة الغذاء الصحي.

وبين مؤشرات النمو المتصاعدة، وتوسع الشراكات الدولية، وتنامي الابتكار الصناعي، تتشكل ملامح مرحلة جديدة لقطاع التمور في السعودية، تتجاوز حدود الإنتاج الزراعي إلى اقتصاد متكامل يعزز موقع المملكة كمركز عالمي رائد لهذه الصناعة المتجددة، وهو المسار الذي أكدت عليه الأميرة سارة بوصفه هدفًا استراتيجيًا يقود المرحلة المقبلة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



شركة كودو تدعم مزارعي البن في جازان بمبادرة مستدامة تُعد الأولى من نوعها على

مستوى القطاع الخاص



سبق

في إطار التزامها بمسؤوليتها الاجتماعية وتعزيز مفاهيم الاستدامة، أعلنت شركة كودو للتغذية والإعاشة، الرائدة في قطاع الوجبات الخفيفة، عن إطلاق مبادرة شراكة، لدعم وتمكين المزارعين المحليين في منطقة جازان، وتعزيز استدامة الإنتاج الزراعي وتنمية سلاسل الإمداد المحلية.

وتأتي هذه المبادرة التي تنفذها كودو بالتعاون مع صندوق البيئة كشريك استراتيجي، لتعزيز التوجّه نحو دعم الاستدامة وتقديم قصص نجاح واقعية للمزارعين المحليين، بما يعكس الأثر الإيجابي لهذه الجهود على تنمية القطاع البيئي ودعم المجتمعات المحلية.

وعن المبادرة تحدث رئيس مجلس إدارة شركة كودو للتغذية والإعاشة الأستاذ رakan الراشد قائلاً: "تواكب مبادرة دعم المزارعين منطقة جازان التي أطلقناها في كودو رؤية المملكة 2030، بقيادة سمو سيدي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء الأمير محمد بن سلمان، التي تقود تحولاً نوعياً يدعم نمو القطاع الخاص ويفتح فرصاً جديدة للشراكات والتوسع".

وأضاف الراشد، "جاءت هذه المبادرة لدعم المزارعين المحليين، إلى جانب تعاوننا مع صندوق البيئة لتعزيز الاستدامة وكفاءة استخدام الموارد، إلى جانب اهتماماتنا في تطبيق ممارسات تشغيلية مستدامة تشمل استخدام الطاقة الشمسية في مصانعنا ومستودعاتنا حول المملكة إضافة إلى توجّهنا نحو حلول تغليف قابلة لإعادة الاستخدام، بما يعكس التزامنا تجاه بيئتنا ومجتمعنا".

واختتم بالقول: "نفخر بكوننا علامة سعودية تسهم في تعزيز الاقتصاد المحلي، حيث يتم اليوم توريد نحو 81% من مشترياتنا عبر موردين محليين في مختلف مناطق المملكة. كما نسهم في خلق فرص عمل مباشرة وغير مباشرة، تأكيدًا لدورنا كمنظومة اقتصادية فاعلة".

من جهتها، عبّرت المزارعة سارة حنين المالكي؛ إحدى المستفيدات من المبادرة، عن شكرها لشركة كودو على دعمها لمزرعتها، مؤكدة أن هذا الدعم يساعد جميع المستفيدين في مواجهة التحديات حيث ساهمت شركة كودو في إيجاد حلول مثل حفر بئر مياه لإيصالها إلى المناطق المرتفعة والتي بدورها تفتح آفاق جديدة لتحقيق المزيد من المبادرات. حيث أضافت أن عائلتها اعتادت زراعة البن منذ زمن بعيد قبل أن تعود إليها مجددًا. وشددت على أن شراكتها مع كودو ستساعدتها على تحقيق استدامة مزرعتها والوصول إلى أهدافها، مؤكدة أن هذا المشروع يتجاوز الجانب العملي ليعزز الموروث التاريخي.

نبذة عن شركة كودو للتغذية والإعاشة

شركة كودو للتغذية والإعاشة بدأت قصة النجاح الملهمة منذ أكثر من 38 عامًا، عندما قررت مجموعة من الشباب السعودي بدء أعمالهم التجارية الخاصة، وتم الاتفاق على فكرة إنشاء مطعم يقوم بإعداد الوجبات أمام أعين العملاء، مما ساهم في تقديم تجربة فريدة من نوعها في المملكة العربية السعودية.

وأصبحت اليوم شركة كودو تضم أكثر من 350 متجر حول المملكة، ما جعلها واحدة من أبرز العلامات التجارية الوطنية. وفي إطار استراتيجيتها التوسعية، بدأت كودو التوسع خارج المملكة، حيث تمثل دولة الكويت أولى محطاتها الدولية، مع خطط لدخول أسواق إضافية، بما يعكس طموح الشركة في نقل تجربتها الناجحة إلى أسواق إقليمية ودولية.

للتواصل مع الشركة:

إيميل التواصل: Corp.communications@kudu.com.sa

مدير التواصل المؤسسي: +966569695237

تاريخ الخبر	1447-11-14	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



"العَلَقَة" في جازان.. شجيرة برية تُرز ثراء التنوع النباتي وتزيّن ملامح الجمال الطبيعي

بالمنطقة



جيزان - واس

تحتضن منطقة جازان ثروةً نباتيةً متنوّعةً شكّلتها البيئات الطبيعية المتعددة، الممتدة من السهول الساحلية الخصبة إلى المرتفعات الجبلية، مرورًا بالأودية والمناطق الريفية المفتوحة، مما جعلها موطنًا لعددٍ كبيرٍ من النباتات البرية ذات القيمة البيئية والرعية، وأسهم في تكوين غطاءٍ نباتيٍّ متنوعٍ على امتداد محافظاتها؛ ليعكس ما تتمتع به المنطقة من تباينٍ جغرافيٍّ ومناخيٍّ أسهم في استدامة مواردها الطبيعية، ووفرة عناصرها البيئية.

وترز شجيرة "العَلَقَة" التي تحتضنها بيئة جازان الطبيعية، والمعروفة علميًا باسم *Dipterygium glaucum*، وتجد في مناخ المنطقة الدافئ وتربتها المفتوحة ظروفًا ملائمةً للانتشار والنمو؛ مما جعلها مكوّنًا من مكونات الغطاء النباتي في عددٍ من مواقعها الطبيعية، ولا سيما في البيئات المكشوفة وشبه الجافة.

وتنتمي شجيرة "العَلَقَة" إلى الفصيلة الكبارية، وتُعرف في بعض المناطق بأسماء محلية، منها "صفير" و"عرفج تهامة"، كما تتصف بتعدد فروعها وبنيتها الشجرية المتناسكة، ويصل ارتفاعها إلى أكثر من (60) سنتيمترًا، فيما قد يزداد نموها في البيئات الملائمة، وتتميّز بأوراقٍ خضراء صغيرةٍ بيضاوية الشكل تُسهم في تقليل فقدان الرطوبة، وتعزز قدرتها على التكيف مع الظروف الجافة، والمحافظة على حيويتها.

وتتفتح الشجيرة خلال فصل الربيع، أو عقب هطول الأمطار، بأزهار صفراء صغيرة تظهر في مواضع متفرقة على الأغصان، وتتألف الزهرة من أربع بتلات دقيقة؛ مما يضفي عليها مظهرًا جماليًا يبرز في البيئات المفتوحة، كما تُعد من النباتات العاشلة التي يقصدها النحل للاستفادة من رحيقها وحبوب لقاحها، الأمر الذي يعزز قيمتها البيئية والزراعية، ويسهم في تنشيط حركة النحل ودعم إنتاج العسل الطبيعي.

أما بذور الشجيرة، فتتسم بصغر حجمها، وشكلها الدائري المفلطح نسبيًا، ولونها الفاتح، وتمثّل وسيلة التكاثر الطبيعية للنبات، إذ تسهم في استمرار انتشاره داخل موائله الأصلية، وانتقاله إلى مواقع جديدة، ولا سيما عقب مواسم الأمطار التي تهيئ الظروف الملائمة للإنبات والنمو، وتسهم في تجدد ظهوره واتساع رقعته النباتية عامًا بعد عام.

وتتميّز شجيرة "العَلَقَة" بقدرتها العالية على تحمّل درجات الحرارة المرتفعة؛ مما يجعلها من النباتات الملائمة للبيئات القاسية، كما يكثر انتشارها في الأراضي الصلبة والمفتوحة، وفي مرحلة الاستنبات تحتاج إلى ريّ منتظم حتى ظهور البادرات، قبل أن تكتسب تدريجيًا قدرتها الطبيعية على مقاومة الظروف المناخية والتكيّف معها.

ويعكس انتشار شجيرة "العَلَقَة" ثراء الغطاء النباتي الطبيعي الذي تزخر به منطقة جازان وعددًا من مناطق المملكة؛ لما تمثله من نبات بري ذي قيمة بيئية ورعوية، إلى جانب دورها في تثبيت التربة، ودعم التنوع الحيوي، وقدرتها على التكيّف والاستمرار في البيئات الجافة.

تاريخ الخبر	1447-11-14	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية يستعد لاستقبال مهرجان بطولة العالم لخيال الجزيرة



الرياض - واس

يستعد ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية في الرياض لاستقبال انطلاق فعاليات مهرجان بطولة العالم لخيال الجزيرة 2026 الخميس المقبل، بمشاركة أكثر من 300 رأس من نخبة الجياد العربية الأصيلة، تتنافس على ألقاب بطولات المهرجان، في حدث يُنتظر أن يسجل حضورًا لافتًا في سجل ميادين جمال الخيل عالميًا. وتطلق منافسات المهرجان، المقامة تحت إشراف منظمة الإيكا هو، وتحت مظلة مركز الملك عبدالعزيز للخيال العربية الأصيلة، خلال الفترة من 7 إلى 9 مايو 2026، وسط توقعات بحضور جماهيري واسع ومشاركات مميزة من نخبة ملاك ومربي الخيل العربية من مختلف السلالات، في أجواء تنافسية تجمع بين الأصالة والتراث وتبرز جمال وقوة الخيل العربية الأصيلة.

وأوضح رئيس اللجنة العليا المنظمة عماد آل رشيد أن تنظيم هذا الحدث يأتي في إطار الجهود الرامية إلى استقطاب البطولات العالمية إلى المملكة، والإسهام في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، من خلال إبراز القدرات التنظيمية الوطنية في إدارة الفعاليات الكبرى، بما يعكس المكانة المتنامية للمملكة على الساحة الدولية. ويُعد المهرجان فرصة لدعم قطاع الفروسية بوصفه أحد أبرز مكونات الهوية الثقافية في المملكة، لاسيما مع إقامته في ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية الذي يمثل منصة عالمية تجمع عشاق ومهتمي عالم الفروسية، وتعزز حضور المملكة بوصفها مركزًا دوليًا لرياضة وجمال الخيل العربية الأصيلة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-11-14	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



الأمن البيئي يضبط مخالفًا لارتكابه مخالفة رعي في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد

الملكية



ضبط مواطن

مخالف لنظام البيئة

لارتكابه مخالفة رعي في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية

المضبوطات (15) متناً من الإبل

العقوبة (500) ريال لكل متن

يأمر بالوقاية عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بحسب أسامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

SFES_KSA APR 30 2026

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (15) 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، 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	1447-11-14	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



الأمن البيئي يقبض على مخالفين لارتكابهما مخالفة الصيد في محمية الملك عبدالعزيز

الملكية



الرياض - واس

تمكنت الدوريات الميدانية للقوات الخاصة للأمن البيئي - وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة في محمية الملك عبدالعزيز الملكية - من القبض على المواطنين وهما فهد علي صالح الشنيفي وراكب فهد عبدالله الهبوب، لارتكابهما مخالفة الصيد في أماكن محظور الصيد البري فيها، وبحوزتهما بندقيتان شوزن، و(254) خيرة شوزن، و(84) كائناً فطرياً مصيداً، وجرى إيقافهما واتخاذ الإجراءات النظامية بحقهما، وإحالتهما إلى الجهة المختصة. وشددت القوات الخاصة للأمن البيئي على الالتزام بنظام البيئة ولوائحه التنفيذية التي تحظر صيد الكائنات الفطرية، مؤكدة أن عقوبة استخدام بنادق الشوزن في الصيد دون ترخيص غرامة (100,000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10,000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة (5,000) ريال، وعقوبة صيد طائر الجرجس دون ترخيص غرامة (5,000) ريال، وعقوبة صيد طائر القمري غرامة (1,500) ريال.

وأهابت بالمواطنين المبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (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	1447-11-14	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في منطقة عسير



أبها - 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 عسير، وطقبت 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.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa