



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

04 رجب 1447 هـ

24 ديسمبر 2025 م

الموضوع	من	الى
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	1	6
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	7	8
أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية	9	11
أخبار شركة المياه الوطنية	12	13
أخبار الشركة السعودية لشراكات المياه	14	14
أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	15	17
أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	18	19
أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	20	20
تقارير ومؤشرات عامة	21	59
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	60	62

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تشمل السجن 5 سنوات.. «مسودة» تقترح:

10.000.000 ريال عقوبة تصنيع أو استيراد مبيد محظور أو مغشوش



عبدالله القرني (الرياض) @abs912

كشفت وزارة البيئة والمياه والزراعة، مسودة تحديث العقوبات الملحقة بقانون (نظام) المبيدات في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية لعام 1427هـ.

وبحسب المسودة، فإنه إذا كانت المخالفة غير جسيمة - ولا يترتب عليها ضرر بالغ على الإنسان أو الحيوان أو النبات أو البيئة أو الصحة العامة - فيتم إنذار المخالف ومنحه مهلة تصحيحية لمعالجة المخالفة.

وأوضحت، أنه يتم تطبيق عقوبة السجن بمدة لا تزيد على 5 سنوات وبغرامة لا تزيد على 10,000,000 ريال، أو بإحدى هاتين العقوبتين؛ على كل من قام بتصنيع أو استيراد أي مبيد محظور، أو مغشوش، وتتولى النيابة العامة التحقيق في المخالفات والادعاء أمام المحكمة المختصة لإيقاع العقوبات المنصوص عليها في تلك المادة، ويجوز لها مضاعفة العقوبة الموقعة على المخالف في حال العودة.

وأوضحت المسودة، أن الوزارة تتولى النظر في مخالفات النظام وما يصدر بموجبه المتعلقة بمبيدات آفات القطاع الزراعي، والفصل فيها، وإقرار العقوبات والنظر في التظلمات التي يقدمها ذوو الشأن على الغرامات التي توقعها الوزارة من خلال لجنة تتكوّن من 5 أعضاء على أن يكون من بينهم اثنان من المختصين في الشريعة أو الأنظمة وتشكّل بقرار من الوزير لمدة 3 سنوات قابلة للتجديد.

ويحدّد القرار من يتولى رئاستها، على أن يكون من المختصين في الشريعة أو الأنظمة، وتصدر قراراتها بالأغلبية، وتكون مسبّبة، ويعتمد الوزير قراراتها الصادرة بالغرامة التي تتجاوز 1,000,000 ريال، أو بإلغاء الترخيص، أو بكليهما.

ويجوز التظلم من قرار العقوبة الذي يصدر من الوزارة أمام اللجنة خلال 30 يوماً من تاريخ تبليغ قرار العقوبة، على أن تبت اللجنة في مدة لا تتجاوز 30 يوماً، وفي حالة عدم صدور قرار من اللجنة خلال المدة المحددة أو صدور قرار لا يقبل به المخالف، يجوز له التظلم على قرار العقوبة أمام المحكمة الإدارية.

إزالة المخالفة

وأشارت المسودة إلى أن الهيئة العامة للغذاء والدواء، تتولى النظر في مخالفات النظام وما يصدر بموجبه المتعلقة بمبيدات آفات الصحة العامة وإيقاع العقوبات وتعتمد هذه العقوبات من الرئيس أو من يفوضه.

ويجوز للوزارة والهيئة عند إقرار العقوبات إلزام المخالف بإزالة المخالفة، ومضاعفة الغرامة في حال تكرار المخالفة نفسها.

وتعد المخالفة مكررة إذا وقعت خلال 3 سنوات من تاريخ ارتكاب المخالفة التي سبقتها.

وإتلاف المواد محل المخالفة من خلال شركة متخصصة في التخلص من المواد الكيميائية، أو إعادة تصديرها إلى بلد المصدر، على حساب المخالف في كلتا الحالتين. ويجوز إضافة إلى عقوبة الغرامة، إغلاق المنشأة محل المخالفة بصفة مؤقتة لا تتجاوز 6 أشهر أو إغلاقها بصفة دائمة، مع جواز التظلم على قرار العقوبة أمام المحكمة الإدارية وفقاً لنظامها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



نقل أصول مبادرة توطيّن مهنة صيد الأسماك من أملج إلى مدينة تبوك

تبوك - واس

وقّع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك، مذكرة تفاهم مع الجمعية التعاونية لصيادي الأسماك بمحافظة أملج؛ لنقل أصول مبادرة توطيّن مهنة صيد الأسماك من أملج إلى مدينة تبوك، وذلك بمقر الفرع.

وأوضح الفرع أن المذكرة تهدف إلى دعم الصيادين وتمكينهم من مواولة مهنة الصيد بوسائل حديثة وأمنة، وجرى تسليم عدد من القوارب للجمعية ضمن مبادرة "صيّاد"، مشيراً إلى أن كمية المصيد من المصائد البحرية بالمنطقة تبلغ نحو 4,840 طناً سنوياً، فيما يبلغ عدد الصيادين المسجلين في المنطقة 4,413 صياداً.

وأكد الفرع أن هذه الخطوة تأتي ضمن جهود الوزارة لدعم وتنمية الأنشطة الاقتصادية المرتبطة بالثروة السمكية، بما يسهم في توطيّن المهن، ورفع كفاءة الإنتاج، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	1	الكاتب	



"الحبردي": الطاقة المتجددة تُخفض تكاليف الزراعة وتُعزز استدامة الموارد والبيئة

خلال محاضرة علمية نظمها مكتب الزلفي بالتعاون مع كلية العلوم



فلاح الجوفان

نظم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الزلفي، بالتعاون مع كلية العلوم، محاضرة علمية بعنوان "دور الطاقة المتجددة في التنمية الزراعية والحفاظ على البيئة"، وذلك ضمن جهود تعزيز الوعي بالاستدامة البيئية ودعم تنمية القطاع الزراعي. وأكد الدكتور منصور الحبردي، رئيس قسم الفيزياء بكلية العلوم، أن الطاقة المتجددة تُعد ركيزة أساسية لدعم استدامة التنمية الزراعية وحماية البيئة، مشيرًا إلى أن المملكة تمتلك مصادر واعدة في هذا المجال، أبرزها الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، التي تمثل موردًا نظيفًا وفعالًا.

وأوضح الحبردي أن رؤية المملكة 2030 أولت اهتمامًا كبيرًا بالطاقة المتجددة، كونها جزءًا محوريًا من استراتيجية تنويع الاقتصاد وتقليل الاعتماد على النفط، ما يساهم في تعزيز التنمية بمختلف القطاعات، ومنها القطاع الزراعي. وبيّن أن تطبيقات الطاقة المتجددة في الزراعة، مثل تشغيل أنظمة الري والتبريد بالطاقة الشمسية، تساهم في خفض التكاليف التشغيلية على المزارعين، وزيادة كفاءة الإنتاج، إلى جانب دورها البيئي في تقليل الانبعاثات الكربونية، وترشيد استهلاك المياه والمحافظة على الموارد الطبيعية.

وأضاف الحبردي أن الطاقة المتجددة تُساهم أيضًا في خلق فرص عمل جديدة، وتحسين جودة الحياة، وتوفير بيئة نظيفة ومستدامة، فضلًا عن دورها في دعم الاقتصاد الوطني من خلال تقليل استهلاك الوقود الأحفوري وتنويع مصادر الطاقة، مما يعزز قدرة المملكة على مواجهة التحديات المستقبلية. وخلال المحاضرة، استعرض الحبردي عددًا من قصص النجاح العالمية في تطبيقات الطاقة المتجددة، مؤكدًا أهمية الاستفادة من تجارب الدول المتقدمة وتطبيق أفضل الممارسات بما يتناسب مع قدرات وإمكانات المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة تبوك تكرم الحاصلين على جوائز ذهبية لاتحاد النحالين العرب



فايز السميري - تبوك

كرم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك، أمس، النحالين المشاركين في المؤتمر الخامس عشر لاتحاد النحالين العرب، وذلك تقديراً لمشاركتهم الفاعلة وتمثيلهم المشرف للمنطقة.

وأوضح الفرع أن التكريم شمل النحالين المشاركين في مسابقة العسل العربي المصاحبة للمؤتمر، حيث حقق أربعة نحالين من مدينة تبوك إنجازاً مميزاً بحصولهم على جوائز وميداليات ذهبية في فئة جودة العسل.

وأكد الفرع أن هذا الإنجاز يعكس جودة منتجات العسل في المنطقة، ويدعم جهود تطوير قطاع النحل والعسل، وتشجيع النحالين على المنافسة والمشاركة في المحافل المحلية والإقليمية، بما ينسجم مع مستهدفات تنمية القطاع الزراعي بالمملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



بيئة عسير تطلق المرحلة الأولى من مبادرة تمكين



أبها: الوطن

أطلق مكتب خميس مشيط التابع لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير، بالتعاون مع الجمعية التعاونية الزراعية التسويقية بخميس مشيط، مبادرة «تمكين»، كمبادرة نوعية لدعم المزارعين وتطوير الزراعة المستدامة بالمنطقة، وذلك ضمن الموسم الزراعي الحالي لعام 2025م، وتأتي المبادرة ضمن أنشطة ميدانية ومنصات تعريفية تستهدف المزارعين في إطار جهود الوزارة لتمكين صغار المزارعين، ورفع كفاءة الإنتاج الزراعي، وتعزيز تطبيق الممارسات الزراعية الحديثة والمستدامة، وبما يضمن تحقيق أهداف المبادرة وفق المستهدفات المعتمدة. وشملت المرحلة الأولى من المبادرة دعم 60 مزرعة منتجة موزعة على عدد من محافظات ومراكز منطقة عسير، خصصت لتوفير مدخلات الإنتاج الزراعي، والخدمات الفنية، والإشراف الميداني، بما يساهم في رفع كفاءة الإنتاج وتقليل الخسائر الزراعية.

وتأتي هذه المبادرة كمرحلة أولى من مبادرة «تمكين» التي تهدف إلى تمكين المزارعين علمياً وفنياً، والانتقال من الممارسات التقليدية إلى أساليب زراعية حديثة ومستدامة، وذلك بمشاركة مزارعي منطقة عسير، وبمساعدة مهندسين وخبراء زراعيين، ومختصين في الإدارة المتكاملة للآفات والمكافحة الحيوية (IPM). كما تتضمن المبادرة برنامجاً تطويرياً يمتد لـ «5» سنوات عبر مراحل متدرجة، تبدأ بالتمكين والتأهيل الفني، مروراً بتطبيق الإدارة المتكاملة للآفات، وصولاً إلى التحول التدريجي نحو الزراعة العضوية، مع تقديم دعم مباشر من الجمعية للمزارعين من خلال توفير مدخلات الإنتاج الزراعي، بما ينعكس إيجاباً على تحسين جودة المحاصيل، وخفض التكاليف التشغيلية، وتقليل الاعتماد على المبيدات، ورفع دخل المزارعين، وتعزيز الاستدامة البيئية في منطقة عسير.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
تكرار الرصد	1	الكاتب	فواز الشريف



حين تصبح الصقارة بطولة عالمية

فواز الشريف

يعجبي الصقر إنه الطائر الوحيد الذي يكون و(كره) صدر المجلس، أراه يشبهني بعض المرات وأشبهه وقد قيل: «صقر مكره فوق هامات الشواهد»

وحين نسمع كلمة بطولة، يتبادر إلى الذهن للوهلة الأولى الملعب والكرة، لكن في مهرجان الملك عبدالعزيز للصقور، تأخذ البطولة شكلاً مختلفاً؛ سباق في السماء بدل العشب، وفي ميدان الملواح منافسة في الدقة والسرعة بدل الأهداف، وروح رياضية لا تقل حدة أو حماساً.

الصقارة، في جوهرها، هواية ورياضة، تدريب والتزام، وقت ومعرفة، وأداء يقاس بالنتيجة، وكل من تابع مسابقة الملواح في هذا المهرجان الدولي يدرك أن ما يجري سباق حقيقي، له قوانينه، وله أبطاله، وتقنيات وأجهزة متقدمة تحسم نتائجه، وله جمهور ينتظر لحظة الحسم والفائز بكؤوس الملك عبدالعزيز في كل فئة، وأسمى الألقاب: سيف الملك، وشلفا الملك.

ما يلفت في المهرجان أنه نجح في تحويل هواية تقليدية إلى منافسة منظمة، تشبه ما نراه في الرياضات الحديثة، توقيت دقيق، وتصنيف فئات وأشواط، وعدالة في المنافسة، وجوائز وألقاب تحفز الأداء، وهذه ليست تفاصيل شكلية، وإنما هي أساس أي بطولة ناجحة.

ومن الزاوية الرياضية، فإن المهرجان يوسّع مفهوم الهواية نفسه، ليس كل تنافس بحاجة إلى ملاعب، أحياناً، يكفي فضاء وميدان مفتوح، وعيون تتابع صقراً ينطلق، وثوانٍ تحسم سباقاً، واللافت أيضاً أن البطولة لا تُقصر أحداً، هناك فئات للهواة والمحترفين والملاك والنخبة، للكبار والصغار، للرجال والسيدات، للسعوديين والخليجيين والدوليين، لصقور السباقات وكذلك صقور المزاين ذات الجمال، هذا الاتساع هو ما يجعل الحدث قريباً من الناس، ويمنحه طابعاً شاملاً، لا نخبواً.

ويظهر البُعد الرياضي الحقيقي للمهرجان في مشهد التنافس الشريف بين الصقارين السعوديين ونظرانهم من مختلف دول العالم، الجميع يقف على خط الانطلاق ذاته، تحت القواعد نفسها، وبروح احترام متبادل تسبق السباق وتبقى بعده. ويبقى التنافس الشريف والالتزام بالقيم الرياضية هو ما يجعل الخسارة مقبولة، والفوز مسؤولية، والجميع يحييه ويرحب به ويهنئه كما شاهدنا في المهرجان خلال السنوات السابقة.

المهرجان كأكبر حدث من نوعه في العالم، هو في النهاية يحكي قصة ارتباط بين الإنسان وما يمارس، ومهرجان الملك عبدالعزيز للصقور يقدم هذه القصة بلغة بسيطة: منافسة عادلة، وشغف يجمع الكل من المملكة وكل أنحاء المعمورة.

قبل انطلاق مهرجان الملك عبدالعزيز للصقور في الـ 25 من ديسمبر في قلهم شمال الرياض، يبدو واضحاً أن الصقارة هي جزء من ذاكرتنا، وباتت أيضاً جزءاً من مشهد رياضي متجدد، يثبت أن البطولة يمكن أن تُكتب بأكثر من شكل، وتُفهم بأكثر من لغة، دون أن تفقد روحها أو معناها.

أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



محاضرات منتدى الجوف الزراعي تستعرض أحدث تقنيات "المكافحة الحيوية"



سكاكا - واس

شهد منتدى الجوف الزراعي الدولي الثالث، الذي تنظمه الشركة الوطنية للخدمات الزراعية بإشراف من فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف سلسلة من المحاضرات التخصصية. وركزت الجلسة العلمية الأولى على تقديم حلول تطبيقية ومبتكرة لتعزيز جودة الإنتاج الزراعي واستدامته، وقُدمت كذلك ورقة عمل تناولت "المكافحة الحيوية" كونها حلولاً طبيعية وفعالة للأمراض الزراعية، بعيداً عن الاعتماد الكلي على المبيدات الكيميائية، واستُعرض الدور المحوري لمختبرات وزارة البيئة والمياه والزراعة بفرع الجوف في زيادة الإنتاج وتعزيز معايير الجودة. وتناولت أهمية "إعادة التدوير" أداة إستراتيجية لتعزيز الأمن الغذائي والاقتصادي في القطاع الزراعي، واختتمت المحاضرات بتسليط الضوء على التقنيات الحديثة في البيوت المحمية، وقدرتها على تحقيق إنتاجية عالية مع ترشيد كفاءة استهلاك المياه بشكل كبير.

كما قُدمت رؤية تقنية حول قطاع زيت الزيتون من منظور دولي. وتأتي هذه المحاضرات لتعميق الجانب العلمي لدى المزارعين والمستثمرين، وربط الأبحاث الأكاديمية بالواقع الميداني، بما يسهم في تحقيق مستهدفات الاستدامة الزراعية في منطقة الجوف والمملكة بصفة عامة.

أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



منتدى الجوف الزراعي يتناول حلول الطاقة المستدامة وتقنيات البيوت المحمية



سكاكا - واس

اختتم منتدى الجوف الزراعي الدولي الثالث جلسات اليوم الثاني في مركز الجوف الحضاري، بسلسلة من الجلسات الحوارية والمحاضرات العلمية المكثفة التي ركزت على مواجهة تحديات الإنتاج وابتكار حلول مستدامة. وعقدت الجلسة الحوارية الرابعة بعنوان "آفاق وتحديات الإنتاج الزراعي"، واستعرضت دور التقنيات الحديثة في رفع كفاءة المحاصيل، وناقشت أهمية البيانات المناخية في تعزيز منظومة الأمن الغذائي، فيما قُدمت ورقة حول "الكربون المنشط" كأحد الحلول الواعدة للزراعة المستدامة والطاقة المتجددة، وتناولت كذلك مستقبل زراعة النخيل، وآفاق مكافحة سوسة النخيل الحمراء، واختتمت الجلسة بتقديم منظور دولي حول قطاع زيت الزيتون.

وشهدت الفترة المسائية انعقاد جلسيتين علميتين متخصصتين، وأقيمت الأولى بعنوان "الحلول الطبيعية والتقنيات الحديثة" وناقشت مكافحة الحيوية للأمراض الزراعية وإعادة التدوير لتعزيز الاقتصاد الزراعي، ودور مختبرات وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة الجوف لرفع جودة الإنتاج، واستخدام التقنيات الحديثة في البيوت المحمية لتحقيق أعلى كفاءة في استهلاك المياه. وتناولت الجلسة الثانية "الاستدامة والابتكار البيولوجي" الإدارة المتكاملة لمحصول نخيل التمر والصناعات التحويلية المرتبطة به، واستخدام محفزات النمو البيولوجية (Biostimulants) لتحقيق استدامة زراعية طويلة الأمد، ودور تقنيات الزراعة الحيوية في تحسين إنتاجية المحاصيل بمنطقة الجوف. ويستكمل المنتدى خلال اليوم الثالث فعالياته المتبقية التي تهدف إلى صياغة توصيات نهائية تدعم قيادة منطقة الجوف في القطاع الزراعي الدولي.

أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



"الأمن الغذائي" على طاولة نقاشات منتدى الجوف الزراعي الدولي في يومه الثاني



سكاكا "الرياض"

واصل منتدى الجوف الزراعي الدولي الثالث فعالياته لليوم الثاني على التوالي في مركز الجوف الحضاري بسكاكا، وسط مشاركة محلية ودولية واسعة من الخبراء والأكاديميين في المنتدى، الذي تنظمه الشركة الوطنية للخدمات الزراعية بإشراف من فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف. وانطلقت اليوم الجلسة الحوارية الثالثة بعنوان "الأمن الغذائي وجودة الإنتاج الزراعي"، واستعرضت كيفية تعزيز الطبيعة الزراعية باستخدام تقنيات "التوأم الرقمي"، والوسائل التقنية الحديثة لرفع كفاءة الإنتاج، وتناولت الدور الإستراتيجي الذي تؤديه صناعة التمور ضمن منظومة الأمن الغذائي في المملكة.

وأكد المشاركون أهمية الصناعات التحويلية في تعزيز مستويات الأمن الغذائي وتوفير فرص اقتصادية جديدة، وسبل تعزيز القيمة المضافة للمنتجات الزراعية لزيادة تنافسيتها في الأسواق. واختتمت الجلسة بورقة عمل ركزت فيها على التنوع الحيوي بصفته ركيزة أساسية لدعم الاقتصاد الزراعي المستدام. وتأتي هذه المحاور ضمن أجندة اليوم الثاني التي تهدف إلى تعزيز الممارسات الزراعية المبتكرة وتحقيق جودة الإنتاج، بما يضمن استدامة الموارد الطبيعية وتلبية احتياجات السوق المحلي والدولي.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



أمير منطقة الباحة يطلع على مستجدات مشاريع المياه في المنطقة



?الباحة - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة الباحة، اليوم، اجتماع غرفة عمليات متابعة المشاريع بإمارة المنطقة، وذلك بقاعة الاجتماعات بمكتب سموه. وناقش الاجتماع مشاريع وحدة أعمال المياه لشركة المياه الوطنية بالمنطقة، والاطلاع على مستجدات التنفيذ ومؤشرات الأداء حتى نهاية ديسمبر 2025م، واستعرض الوضع العام لمشاريع الشركة بالمنطقة، حيث بلغ إجمالي عدد المشاريع (40) مشروعًا بتكلفة تتجاوز (1.594) مليار ريال، منها (19) مشروعًا منجزًا، و(19) مشروعًا منتظمًا. ويبيّن التقرير أن متوسط نسبة الإنجاز الحالية بلغت (60.5%) مقارنة بمتوسط سابق (41.2%)، محققة معدل تحسّن عام بلغ (19.34%)، بما يعكس التقدّم في تنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي بمختلف محافظات المنطقة.

وفي ختام الاجتماع، وجّه سمو أمير منطقة الباحة بمتابعة تنفيذ المشاريع وفق الجداول الزمنية المعتمدة، ومعالجة الملاحظات أولاً بأول، والرفع بتقارير دورية عن نسب الإنجاز.

حضر الاجتماع المدير العام لشركة المياه الوطنية بمنطقة الباحة المهندس عبدالعزيز بن مطر الزهراني، والمدير العام للإنشاءات بالقطاع الجنوبي شركة المياه الوطنية المهندس محمد بن عبدالعزيز آل كدم، والمدير التنفيذي للإنشاءات المهندس خالد الغامدي، وعدد من قيادات الشركة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	أخبار شركة المياه الوطنية
تكرار الرصد	3	الكاتب	



محافظ ميسان يطلع على مشروعات المياه الوطنية ويؤكد تعزيز كفاءة الخدمات بالمحافظة



ميسان - واس

استقبل محافظ ميسان المكلف فارس بن صالح الشبيقي اليوم، رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس محمد بن أحمد الزهراني، ونائب مدير محافظة مشاريع المنطقة الغربية بشركة نقل المياه المهندس أحمد الشريف.

وجرى خلال الاستقبال، استعراض أبرز العمليات التشغيلية التي تنفذها شركة المياه الوطنية لخدمة سكان محافظة ميسان والمراكز التابعة لها، وآليات تقديم الخدمات وفق المعايير المعتمدة، إلى جانب التعريف بخدمات الفرع الإلكتروني وتطبيق المياه على الأجهزة الذكية، بما يتيح للمستفيدين إنجاز طلباتهم، ومن بينها طلب صهاريج المياه.

وناقش المحافظ متطلبات الأهالي وسير أعمال المشروعات القائمة وخطط تطويرها لرفع كفاءة الخدمات المائية والبيئية، مؤكداً أهمية مضاعفة الجهود لضمان استمرارية الخدمة، وتقديم المخرجات الخدمية وفق أفضل الممارسات التشغيلية لتلبية الطلب المائي بالمحافظة. كما اطلع خلال اللقاء على مشروعات نظام نقل المياه "غزايل ميسان" التي ستنفذه شركة نقل المياه بعد استكمال الإجراءات التنظيمية، وتشمل تنفيذ محطة ضخ بطاقة (15) ألف متر مكعب يوميًا للمرحلة الأولى، و(33) ألف متر مكعب يوميًا للمرحلة الثانية، إضافة إلى إنشاء محطتي تعبئة وخزانات مياه تساهم في تعزيز الوفرة المائية بالمحافظة.

أخبار الشركة السعودية لشراكات المياه	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



إعلان المطور الخاص بمشروع أنابيب مياه "الرياض - القصيم"

بسعة 685 ألف متر مكعب يوميًا



الرياض : "أخبار 24"

أعلنت الشركة السعودية لشراكات المياه، عن اكتمال أعمال تقييم العروض الفنية والمالية لمشروع خط أنابيب نقل المياه المستقل "الرياض - القصيم". وفازت شركة VISION Invest بالمطور الأفضل للمشروع الذي سيخدم منطقتي الرياض والقصيم، مع وضع عدد من المطورين في قائمة الاحتياطي.

وتصل السعة التصميمية لمنظومة نقل المياه في المشروع إلى 685 ألف متر مكعب يوميًا، بطول خطوط منظومة نقل المياه يصل إلى 859 كيلومترًا، وتبلغ سعة خزن المياه المحلاة في المشروع 1.5 متر مكعب. ويمتد سريان الاتفاقية لمدة 35 عامًا من تاريخ التشغيل التجاري، على أن يبدأ التشغيل التجاري للمشروع في الربع الثاني من عام 2030.

ويشمل نموذج تطوير المشروع كلاً من البناء والتملك والتشغيل ونقل الملكية، بما يهدف لتعزيز المحتوى المحلي 45% في فترة الإنشاء و70% في فترة التشغيل، مع إمكانية ضخ المياه في الاتجاهين، وبما يوفر المياه بـ 3.2 ريال للمتر المكعب الواحد.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
تكرار الرصد	30	الكاتب	



تتويجًا لجهود "الغطاء النباتي".. المملكة تسجل رقمًا قياسيًا في "غينيس" بـ 95 طنًا من البذور الموسمية



الرياض - واس

حققت المملكة إنجازاً بيئياً عالمياً جديداً، بتسجيلها رقمًا قياسيًا في موسوعة غينيس للأرقام القياسية تحت عنوان "أكبر مجموعة موسمية لتخزين البذور في العالم"، في خطوة تعكس التزامها المتواصل بحماية البيئة وتعزيز الاستدامة. جاء ذلك تتويجًا لجهود حثيثة بذلها المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر على مدى عام كامل، جابت خلالها الفرق الميدانية المدربة والمتخصصة أرجاء المملكة، لتوفير كميات كبيرة من بذور النباتات المحلية، بما يدعم مشاريع تأهيل الأراضي المتدهورة، ودعم الاستدامة البيئية.

وتمكنت الفرق الميدانية من جمع 31 نوعًا من النباتات البرية المحلية، خضعت لعمليات دقيقة شملت مراحل تنقية البذور لإزالة الشوائب

وبقايا النباتات الأخرى، قبل تخزينها وفق أعلى المعايير العالمية المعتمدة؛ إذ احتضنت مستودعات البذور أكثر من 95 طناً من البذور الرعوية والبرية، في إنجاز يعزز مكانة المملكة الريادية في الجهود البيئية، ويدعم مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية الموارد الطبيعية ومكافحة التصحر.

يُذكر أن المملكة حققت العديد من الإنجازات البيئية على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية، في إطار حرصها على تعزيز الاستدامة البيئية ضمن أهداف رؤية المملكة 2030، وبما يواكب المستهدفات العالمية نحو مكافحة التصحر والحد من آثار التغيرات المناخية.

المملكة تدخل
موسوعة "غينيس"
بأكبر مجموعة موسمية لتخزين البذور

31 نوعاً
من النباتات المحلية
تم جمعها

95+ طناً
من البذور
تم تخزينها بأعلى
المقاييس العالمية

الحفاظ على الموارد
الطبيعية

الأهداف

دعم مشاريع تاهيل
الأراضي المتدهورة

حفظ الأصول النباتية
الوراثية



@ncvksa | ncvc.gov.sa

المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات
الهيئة العامة للغذاء والدواء
الهيئة العامة للغذاء والدواء
الهيئة العامة للغذاء والدواء

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



محافظ رابغ يدشن زراعة 400 ألف شجرة مانجروف ذكية دعمًا لـ "السعودية الخضراء"



سبق

دشن محافظ رابغ، خالد بن محمد بن مبيريك، مبادرة زراعة 400 ألف شجرة مانجروف ذكية على شواطئ المحافظة، بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، وفرع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة.

وجرى التدشين بحضور مدير عام فرع الوزارة المهندس وليد آل دغيس، ومدير عام فرع المركز الوطني عادل الطياري، في خطوة تعكس التوجه البيئي الوطني نحو تعزيز الغطاء النباتي الساحلي ومواجهة آثار التغير المناخي.

وتهدف المبادرة إلى تقليل الانبعاثات الكربونية، وتعزيز امتصاص الكربون، ودعم مستهدفات مبادرة "السعودية الخضراء"، من خلال تطبيق نموذج تشجير ذكي يعتمد على قياس الأثر البيئي ورفع مستوى الشفافية.

وتنفذ المبادرة بالشراكة مع القطاع الخاص ضمن إطار تكاملي يعزز التعاون بين القطاعين الحكومي والخاص، ويؤكد الدور الفاعل للمبادرات النوعية في تحقيق الاستدامة البيئية، انسجامًا مع رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	8	الكاتب	



مركز الحياة الفطرية يوسع برامج الإكثار من 7 إلى 21 برنامجًا



الرياض - واس

ينفذ المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية منظومة متكاملة من 21 برنامجًا لإكثار الأنواع الفطرية المهددة بالانقراض وإعادة إدخالها إلى بيئاتها الطبيعية، ضمن جهوده لتنمية الحياة الفطرية ودعم استقرار النظم البيئية في مختلف مناطق المملكة.

وبدأ المركز تنفيذ برامج الإكثار بسبعة برامج في عام 2021، قبل أن تتوسع منظومتها تدريجيًا لتصل في عام 2025 إلى 21 برنامجًا تغطي نطاقًا أوسع من الأنواع الفطرية.

وتمثل هذه البرامج أحد المسارات العلمية الرئيسية التي يعمل المركز من خلالها على استعادة التوازن البيئي ودعم استقرار التنوع الأحيائي.

وأوضح المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أن برامج الإكثار تشمل ستة برامج للظفريات تستهدف المها العربي، وظمي الريم، وظمي

الإدمي، والوعل الجبلي، والطبي الفرساني، وطبي نيومان، وستة برامج للمفترسات تضم الذئب العربي، والضبع المخطط، والقط الرملي، والوشق، والفهد الصياد، إضافة إلى برنامج النمر العربي الذي أسسه المركز قبل انتقال برنامج إكثاره إلى الهيئة الملكية لمحافظة العلا، وسبعة برامج للطيور تشمل الحبارى، والنعام، والعقعق العسيري، والحجل الشائع، والحجل العربي، والحجل الرملي، وحجل فلبج، وبرنامجين للأرانب البرية في هضبة نجد وحرّة كشب وحرّة سبيع.

ويُبين أن هذه البرامج لا تقتصر على إكثار الأنواع المهددة بالانقراض، بل تشمل أيضًا إكثار الأنواع المحلية التي تواجه ضغوطًا بيئية نتيجة فقد الموائل والصيد وتراجع التنوع الوراثي، الأمر الذي يستدعي برامج متخصصة لإعادة بناء المجموعات وتعزيز استقرارها داخل النظم البيئية.

وأوضح المركز أن برامج الإكثار تعتمد على مراحل تشمل جمع وإثراء الأصول الوراثية النقية، وتوثيق السلالات المحلية، والإدارة الوراثية لمجموعات الإكثار، وبرامج التطعيمات والسلامة الأحيائية، والإكثار داخل منشآت متخصصة، وتأهيل المجموعات قبل الإطلاق، يلي ذلك تنفيذ عمليات إعادة التوطين في الموائل المناسبة ضمن نطاق التوزيع التاريخي للنوع في المملكة، ومن ثم متابعة حالة الأنواع عبر برامج الرصد للتأكد من قدرتها على الاندماج في البيئات الطبيعية وتكوين مجموعات متكاثرة ذاتيًا ومستدامة لاستعادة التوازن البيئي وحماية النظم البيئية والتنوع الأحيائي فيها.

وأكد المركز أن منظومة الإكثار تعدّ ركيزة محورية في المحافظة على الأنواع الفطرية في المملكة، نظرًا لدورها في دعم الأنواع المهددة وتعزيز حضورها في مواطنها الطبيعية، مشيرًا إلى استمرار تطوير هذه البرامج والتوسع فيها وتمكينها علميًا وميدانيًا بما يسهم في دعم استدامة النظم البيئية ورفع جودة مكوناتها.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ارتفاع نسبة المنشآت المصنعة بيئياً في قطاع الصناعة إلى 90%

المدينة - جدة

كشف المهندس عبدالله الكعبي مدير عام إدارة التراخيص والتصاريح البيئية بالمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي عن ارتفاع نسبة المنشآت المصنعة بيئياً في قطاع الصناعة إلى 90% في نهاية العام الحالي، فيما ارتفعت طلبات الحصول على تصاريح في كافة القطاعات التنموية بنحو 20% مقارنة بالعام الماضي.

ويشهد الاقتصاد السعودي نمواً ملحوظاً في الأعوام الأخيرة ما يتطلب ارتفاعاً طردياً لإصدار التصاريح البيئية لأي منشأة تنموية ذات أثر بيئي، وبالتالي ارتفاع مستوى الرقابة على الالتزام البيئي لتأثير الأنشطة على البيئة واستدامة الموارد الطبيعية.

ويتوقع المركز وفق مؤشرات إصدار التصاريح ارتفاع وتيرة طلبات إصدار التصاريح بنوعية التشغيلي والإنشائي، يمكن من خلالها رفع التزام المنشآت وفق التقارير الدورية المعتمدة التي ستفصح فيها عن أي أثر سلبي وطريقة معالجته.

وتعد التصاريح البيئية وتجديدها وفقاً لمسيري الرقابة البيئية دليل استدامة للنشاط الاقتصادي دون أن يكون له أثر سلبي على موارد الطبيعة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مجلس الشورى يعقد جلسته العادية الرابعة عشرة من أعمال السنة الثانية للدورة التاسعة



الرياض - واس

عقد مجلس الشورى اليوم الثلاثاء جلسته العادية الرابعة عشرة من أعمال السنة الثانية للدورة التاسعة برئاسة معالي نائب رئيس المجلس الدكتور مشعل بن فهم السلمي.

واستعرض المجلس في مستهل الجلسة جدول أعمال جلسته العادية الرابعة عشرة، وما جاء فيه من بنود متخذاً قراراته اللازمة بشأنها.

فقد أصدر المجلس قراراً خلال الجلسة طالب فيه جامعة الجوف بمراجعة سياسات القبول للمتقدمين بما يدعم فرصاً أوسع للقبول على برامج البكالوريوس.

واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة التعليم والبحث العلمي، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي لجامعة الجوف للعام الجامعي 2024م.

وطالب المجلس في قراره الجامعة بإعادة هيكلة برامجها الأكاديمية، والتوسع في طرح برامج نوعية بما يتوافق مع الميزة النسبية للمنطقة ومحافظاتها، داعيًا الجامعة إلى الإسراع في استكمال مشروع السكن الجامعي للطلاب والطالبات.

كما أصدر المجلس قرارًا آخر خلال هذه الجلسة طالب فيه جامعة طيبة بتطوير مبادراتها بما يتسق مع توجهاتها، وتحقيق أهدافها الإستراتيجية وقياس أثرها الفعلي.

واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة التعليم والبحث العلمي، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي لجامعة طيبة للعام الجامعي 2024م.

وطالب المجلس في قراره الجامعة بإعادة هيكلة كلياتها بما يتوافق مع هويتها المؤسسية ومجال تركيزها، كما دعا المجلس الجامعة إلى الإسراع في إنجاز المشروعات الإنشائية الجارية لمباني فروع الجامعة بالمحافظات.

وطالب المجلس الجامعة - وبالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة - بالعمل على استكمال مشروع المستشفى الجامعي.

وضمن موضوعات مذكرات التفاهم والاتفاقيات المدرجة على جدول أعمال هذه الجلسة، وافق المجلس على مشروع مذكرة تفاهم بين صندوق التنمية الزراعية في المملكة العربية السعودية والصندوق الدولي للتنمية الزراعية من أجل التعاون في تنمية القطاع الزراعي.

كما وافق المجلس على مشروع اتفاقية عامة للتعاون بين المملكة العربية السعودية وحكومة جمهورية غانا.

وضمن الموضوعات المدرجة على جدول أعمال هذه الجلسة ناقش المجلس التقرير السنوي لجامعة نجران للعام الجامعي 2024م، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة التعليم والبحث العلمي، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي لجامعة نجران.

وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أشار عضو مجلس الشورى غانم الغانم إلى أهمية دراسة جامعة نجران لاحتياجات سوق العمل وملئمتها مع التخصصات العلمية ومخرجاتها وذلك للاستفادة من الطاقات البشرية المتخصصة والمعارف المكتسبة.

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

وفي ذات السياق أصدر المجلس خلال جلسة اليوم قرارًا بشأن التقرير السنوي لجامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية للعام

الجامعي 2024م، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة التعليم والبحث العلمي، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران.

كما ناقش المجلس خلال الجلسة التقرير السنوي للجامعة السعودية الإلكترونية للعام الجامعي 2024م، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة التعليم والبحث العلمي، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للجامعة السعودية الإلكترونية.

وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملاحظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للجامعة السعودية الإلكترونية حيث أشار عضو مجلس الشورى الدكتور راشد الشريف إلى أهمية استقطاب أعضاء هيئة تدريس لشغل وظائف دائمة، والعمل على النسبة المثالية لعدد الطلاب مقابل أعضاء هيئة التدريس.

بينما أشار عضو مجلس الشورى الدكتور محمد عشري إلى أهمية أن تعمل الجامعة على وضع حلول تحفيزية تدعم الاستقرار الوظيفي لأعضاء هيئة التدريس الحاليين، وتستقطب الكوادر الأكاديمية الجديدة بما يسهم في مضاعفة القدرة التنافسية للجامعة، لما لذلك من أثر مباشر في جودة العملية التعليمية ومخرجاتها وتحقيقها لأهدافها الإستراتيجية.

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

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



أمير القصيم يتسلم التقرير الختامي لكرنفال بريدة للتمور 2025م



بريدة - واس

تسلم صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، التقرير الختامي لكرنفال بريدة للتمور لعام 2025م. جاء ذلك خلال استقبال سموه في مكتبه اليوم، أعضاء اللجنة العليا للكرنفال، بحضور صاحب السمو الأمير فهد بن سعد بن فيصل بن سعد نائب أمير المنطقة. واطّلع سموه على أبرز ما تضمنه التقرير من المؤشرات والأرقام، حيث بلغ حجم المبيعات في كرنفال بريدة للتمور لعام 2025 قرابة (2,8) مليار ريال، إلى جانب تسويق أكثر من (100) صنف من التمور، الأمر الذي يعكس المكانة المتقدمة التي يحتلها الكرنفال على مستوى المملكة والعالم في قطاع التمور.

واستعرض التقرير الخدمات اللوجستية المحلية والدولية المصاحبة للكرنفال، ودورها في دعم سلاسل الإمداد، وتسهيل عمليات التسويق والنقل، وتعزيز وصول منتجات التمور إلى الأسواق الإقليمية والعالمية. وأشاد سموه بما حققه كرنفال بريدة للتمور من النجاحات المتواصلة، مؤكداً أن هذه النتائج تعكس الإمكانيات الاقتصادية الكبيرة التي تتمتع بها منطقة القصيم، ودور الكرنفال في دعم الاقتصاد المحلي، وتمكين المزارعين، وتعزيز القيمة المضافة لمنتج التمور، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية القطاعات الزراعية والاقتصادية الواعدة. وثمن سمو أمير منطقة القصيم الجهود التي بذلتها الجهات المشاركة واللجان العاملة في تنظيم الكرنفال، والعمل التكاملي الذي أسهم في تحقيق هذه المنجزات، داعياً إلى أهمية مواصلة تطوير الكرنفال وتعزيز حضوره الدولي بوصفه المنصة الاقتصادية والتسويقية الرائدة للتمور.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



السعودية تسعى لترؤس هرم الأمن الغذائي العالمي



سلطت منصة "Agri Investor" العالمية الضوء على خطط السعودية لريادة مجال الأمن الغذائي حول العالم.

وقالت المنصة العالمية: "في واحد من أكثر التطورات استراتيجية لعام 2025، كشفت السعودية عن خطط طموحة لترسيخ مكانتها كقائد عالمي في مجال الأمن الغذائي، ورغم التحديات المناخية، إلا أن الرؤية السعودية الواضحة وضعت المملكة كوجهة أساسية لهذا الطموح العالمي".

وقالت المنصة العالمية إن السعودية أطلقت استراتيجية متكاملة للمحاصيل الدائمة وبنية تحتية متطورة لسلاسل التبريد، من خلال مشروع مشترك بين شركة "أرام بالمس" ومدير الأصول العالمي "كورداننت كابيتال".

وأشارت إلى أن خطوة السعودية جاءت لتحقيق هدف سيادي يتمثل في أن تتبوأ المملكة المركز الأول عالمياً في الأمن الغذائي.

وتابعت: "تستهدف الشراكة الجديدة، التي ستعمل تحت مسمى (شركة كورداننت أرام بالمس الشرق الأوسط للاستثمار الخاص) ومقرها الرياض، جمع تمويل أولي بقيمة 4.5 مليار دولار، موزعة كالتالي: 3 مليارات دولار لصندوق المحاصيل الدائمة، 1.5 مليار دولار لصندوق الخدمات اللوجستية وسلاسل التبريد".

وأضافت: "في حال اكتمال التمويل، سيصبح صندوق المحاصيل الدائمة الأكبر من نوعه في تاريخ الاستثمار الزراعي عالمياً، كما سيعد صندوق سلاسل التوريد الأكبر المخصص لهذا القطاع الحيوي في الأسواق الخاصة".

وأشارت إلى أن طموحات السعودية لا تقتصر على الاكتفاء الذاتي، لكنها تمتد لتكون مصدراً رئيساً للغذاء على غرار دورها القيادي في أسواق الطاقة عبر شركة أرامكو.

وقالت المنصة العالمية: "تعكس هذه الخطوة الدور المحوري لشركة (أرام بالمس) كذراع استثماري يركز على القطاعات الاستراتيجية المتوائمة مع رؤية 2030، حيث تغطي استثماراتها مجالات الزراعة، التقنية، العقارات، التصنيع المتقدم، والرعاية الصحية، وصولاً إلى الطاقة المتجددة".

وتابعت: "مع اتخاذ شركة (كورداننت) من الرياض مقراً إقليمياً لها لإدارة عملياتها في دول مجلس التعاون الخليجي، يبدو أن عام 2026 سيكون عام الانطلاقة الكبرى للسعودية في صياغة خارطة طريق جديدة للأمن الغذائي العالمي، مما يعزز الاستقرار الاقتصادي والغذائي للمنطقة والعالم".

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	10	الكاتب	



هيئة الطرق وNHC تنفيذان مبادرة نوعية لإعادة تدوير مخلفات البناء في وجهة الفرسان



الرياض - واس

أعلنت الهيئة العامة للطرق، بالتعاون مع شركة (NHC)، عن تنفيذ مبادرة نوعية تهدف إلى تحويل مخلفات هدم المباني إلى مواد إنشائية، وإعادة استخدامها في أعمال سفلتة الطرق داخل وجهة الفرسان شمال شرق مدينة الرياض؛ تفعيلاً لمذكرة التفاهم الموقعة بين الطرفين، في خطوة تجسد التكامل المؤسسي لتعزيز ممارسات الاستدامة ورفع كفاءة الطرق في المشاريع السكنية. وأوضحت "هيئة الطرق" أن المبادرة نجحت في تحويل تحدٍ بيئي في وجهة الفرسان إلى فرصة ذات قيمة مضافة، عبر الاستفادة من نواتج مخلفات هدم المباني الواقعة ضمن نطاق المشروع، وإعادة تدويرها لاستخدامها مواد أساس في سفلتة طرق الضاحية، مشيرةً إلى أن المبادرة أسهمت في تجميع ما يقارب 350 ألف م3 من هذه المواد، بما يدعم التوجهات الوطنية نحو بناء بنية تحتية مستدامة، ويعزز ممارسات الاقتصاد الدائري ورفع كفاءة استخدام الموارد.

وتأتي هذه المبادرة ضمن إطار مذكرة التفاهم التي أبرمتها الهيئة مع شركة (NHC) على هامش معرض سيتي سكيب العالمي، لتعزيز التعاون وتبادل الخبرات في قطاع الطرق، حيث تضمنت المذكرة تدوير مخلفات البناء والأسفلت القديم لاستخدامها في الطبقات الإسفلتية، وتبادل الأفكار والمبادرات المبتكرة التي تسهم في تنفيذ وصيانة الطرق بمواد مستدامة.

يُذكر أن الهيئة العامة للطرق تحرص على عقد شراكات فاعلة مع الجهات المحلية والدولية، لرفع كفاءة وأداء قطاع الطرق، وتحسين مستوى السلامة والبنية التحتية، انطلاقاً من دورها الإشرافي على القطاع، وسعيًا لتحقيق مستهدفات برنامج قطاع الطرق الذي يركز على السلامة، والجودة، والكثافة المرورية، وصولاً إلى المرتبة السادسة عالمياً في مؤشر جودة الطرق، وخفض الوفيات إلى أقل من 5 حالات لكل 100 ألف نسمة بحلول عام 2030م.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



غرفة المدينة المنورة تدعو إلى استطلاع رأي حول إدارة النفايات

المدينة المنورة - واس

دعت الغرفة التجارية الصناعية بالمدينة المنورة، بالتعاون مع وزارة الاقتصاد والتخطيط، إلى المشاركة في استطلاع رأي يهدف إلى قياس الممارسات الحالية في إدارة النفايات وإعادة تدويرها، ومستوى الوعي البيئي داخل المنشآت، وذلك عبر حسابات الغرفة على مواقع التواصل الاجتماعي.

ويهدف الاستطلاع؛ إلى رصد واقع ممارسات إدارة النفايات وإعادة تدويرها، وتحديد أبرز التحديات والفرص المرتبطة بكفاءة الاستهلاك والإنتاج، بما يسهم في دعم مستهدفات التنمية المستدامة، وتعزيز مفهوم الاقتصاد الدائري.

وأوضحت الغرفة، أن نتائج استطلاع الرأي ستسهم بالتكامل مع وزارة الاقتصاد والتخطيط والجهات ذات العلاقة، في دعم الجهود الوطنية الرامية إلى تطوير السياسات والمبادرات ذات الصلة، وتحسين كفاءة إدارة الموارد، وتعزيز تبني الممارسات البيئية المستدامة.

وأكدت أن المشاركة في استطلاع الرأي تمثل عنصراً داعماً لبناء قاعدة بيانات ومؤشرات تسهم في صياغة حلول عملية، وتحفيز التحول نحو نماذج اقتصادية أكثر استدامة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية البيئة وتعزيز الاستدامة الاقتصادية.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



تحويل بقايا الطعام لغاز حيوي وسماد عضوي لتشجير الطائف وجدة

25 مليار دولار حجم سوق النفايات بالمملكة.. يحفز تحويلها لاقتصاد مستدام



مكة المكرمة - هاني اللحيني

في مدن سعودية عالمية، ذات كثافة بشرية، متجددة، حيث قوافل العمرة، والحج، والسياحة، والزيارة، ووسط جهود حكومية غير مسبقة، في تطوير الأحياء الشعبية، بإزالتها، وما ينتج عن ذلك من كميات مهولة من المخلفات المتنوعة، قال المتخصص في الحوكمة والقانون الدكتور فيصل بن غازي الحازمي لـ "الرياض" لم تعد النفايات عبئاً بيئياً، بل تحولت إلى مورد اقتصادي واعد، خاصة مع رؤية المملكة 2030م، ومع التوسع في تقنيات تحويل النفايات إلى طاقة (WET) فالمملكة تنتج أكثر من 20 مليون طن من النفايات البلدية سنوياً، ما دفع الجهات المعنية إلى تبني حلول تدمج بين الاستدامة وتوليد الطاقة وخفض الانبعاثات، حيث تعتمد هذه المنظومة على عدة مسارات، أبرزها الحرق مع استعادة الطاقة، الذي يقلل حجم النفايات بنسبة تصل إلى 90 % ويولد كهرباء تغذي آلاف المنازل، كما في مشروع جدة لتحويل النفايات إلى طاقة، مع خطط لتكراره في مدن أخرى، مؤكداً بأن هذه الفوائد تعكس أهمية إدارة النفايات المستدامة، حيث تشمل الفوائد البيئية، ومنها خفض انبعاثات الميثان والملوثات الهوائية، والحفاظ على الموارد الطبيعية، وحماية التربة، والمياه الجوفية، إضافة إلى تعزيز التنمية المستدامة، واسهام إدارة النفايات في تحسين جودة الحياة، وتوفير فرص عمل.

ويشير الحازمي إلى أن عدد الكيانات المرخصة من قبل المركز الوطني لإدارة النفايات (موان) نحو 1493 كياناً حتى عام 2025م، مما يعكس الجاذبية الاستثمارية للقطاع، مبيناً أن الفرص الاستثمارية في هذا القطاع ذاته واعدة، وتسهم في تعزيز النمو الاقتصادي، حيث يُقدّر حجم سوق إدارة النفايات في المملكة بأكثر من 25 مليار دولار في 2025م.

وأضاف "وتبرز هذه التقنية كحل عملي للمدن ذات الكثافة العالية مثل مكة، المكرمة والمدينة المنورة خاصة خلال مواسم الحج. إلى جانب ذلك، يشهد الوقود المشتق من النفايات (RFD) نمواً متسارعاً، حيث يستخدم بديلاً عن الفحم في الصناعات الثقيلة، وعلى رأسها صناعة الأسمدة، ما يخفف تكاليف الطاقة ويحد من الانبعاثات".

ويرى الحازمي الذي عمل وكيلاً لإمارة منطقة مكة المكرمة، حيث الإشراف على مواسم العمرة والحج والسياحة، أن ربط مدن مكة وجدة والطائف في هذا المسار يسهم في تقليل الضغط التشغيلي على العاصمة المقدسة، خلال مواسم الذروة، أما الهضم اللاهوائي، فيعد خيار مثالي لمعالجة النفايات العضوية، التي تشكل النسبة الأكبر من مخلفات الحج، حيث تعمل مشاريع تجريبية على تحويل بقايا الطعام إلى غاز حيوي وسماد عضوي يستخدم في التشجير، -خصوصاً- في الطائف والمناطق المحيطة.

مؤكداً أن نجاح هذه التقنيات يرتبط مباشرة بتعزيز الفرز من المصدر، سواء في المنازل، أو المنشآت التجارية، أو في المشاعر المقدسة، مدعوماً بحلول ذكية، وتقنيات إنترنت الأشياء، لتتبع الحاويات وتحسين الكفاءة، مشيراً إلى أن في ظل ارتفاع كلفة البنية التحتية، تتجه المملكة إلى شراكات موسعة بين القطاعين العام والخاص، عبر نماذج تشغيل واستثمار طويلة الأجل، لتحويل إدارة النفايات من خدمة بلدية إلى قطاع اقتصادي متكامل.

وتابع الحازمي "بالنسبة لمكة المكرمة، تصل معدلات النفايات فيها إلى نحو 6 آلاف طن يومياً خلال موسم الحج، وهو تحدي سنوي يمكن أن يتحول إلى فرص استثمارية، عبر نموذج تكاملي يربط مكة بجدة والطائف، ويجعل من إدارة نفايات الحشود تجربة عالمية في الاستدامة".

وقال إن هذه الكميات الهائلة من النفايات تتطلب استراتيجيات فعالة لإدارتها، وتحويلها إلى موارد اقتصادية. وأضاف بأن المملكة حالياً تنتج أكثر من 110 ملايين طن من النفايات سنوياً، تشمل النفايات البلدية، الصناعية، نفايات البناء والهدم، والنفايات الزراعية، فيما تُقدّر النفايات البلدية الصلبة بنحو 15-16 مليون طن سنوياً، بمعدل يومي للفرد يتراوح بين 1.4 و1.8 كجم.

ولفت الحازمي إلى أن قطاع إدارة النفايات في المملكة العربية السعودية شهد خلال العقد الأخير تحولاً جوهرياً، إذ انتقل من كونه تحدياً بيئياً وخدمياً إلى قطاع استثماري استراتيجي مدفوع بأهداف رؤية السعودية 2030 والمبادرة السعودية الخضراء. ويقول هذا التحول على تبني مبادئ الاقتصاد الدائري التي تهدف إلى تحويل النفايات من عبء بيئي إلى موارد اقتصادية ذات قيمة، بما يسهم في الاستدامة البيئية وتعزيز النمو الاقتصادي.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



أمانة حائل تستعرض المبادرات والمشاريع البيئية في معرض "خيرات حائل"



حائل - واس

استعرضت أمانة منطقة حائل في جناح تعريفه بمعرض "خيرات حائل" أبرز المبادرات والمشاريع البيئية التي تنفذها بما يعكس توجهاتها في تعزيز الاستدامة البيئية، وتحسين المشهد الحضري، ودعم جودة الحياة.

وتضمّن الجناح إبراز جهود الأمانة في مجالات التشجير وتنمية الغطاء النباتي، ومعالجة التشوه البصري، والمحافظة على الموارد الطبيعية، إلى جانب عرض عدد من البرامج والمبادرات المنفذة بالشراكة مع الجهات الحكومية والخاصة وغير الربحية، التي أسهمت في رفع الوعي البيئي وتعزيز مشاركة المجتمع في حماية البيئة.

وأوضحت الأمانة أن مشاركتها تأتي لتسليط الضوء على التجارب الناجحة، وتبادل الخبرات، واستعراض أفضل الممارسات في مجال الاستدامة، مشيرة إلى استمرارها في تنفيذ مشاريع نوعية تسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، وبناء بيئة حضرية مستدامة تعزز رفاهية المجتمع وتحافظ على الموارد للأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



البن السعودي. مستقبل تصديري واعد يضع المملكة ضمن أبرز منتجي البن العربي عالمياً



تحرير / فهد الخالدي – إشراف / سعود العتيبي :

تتجه المملكة العربية السعودية بخطى متسارعة نحو ترسيخ مكانتها كإحدى الدول المؤثرة في سوق البن العربي عالمياً، في ظل دعم حكومي متواصل، واستثمارات استراتيجية، وبرامج تطوير شاملة تستهدف تحويل البن من محصول زراعي محلي إلى قطاع تصديري عالمي القيمة خلال السنوات المقبلة.

ويُعد البن السعودي أحد المحاصيل الوطنية ذات الأبعاد الاقتصادية والثقافية، حيث أولت المملكة هذا القطاع اهتماماً خاصاً ضمن مستهدفات رؤية السعودية 2030، الرامية إلى تنويع مصادر الدخل، وتعزيز التنمية الريفية، واستثمار الميزة النسبية للمناطق الجبلية الجنوبية في إنتاج محاصيل ذات جودة عالية.

وتتركز زراعة البن في مرتفعات مناطق جازان، عسير، الباحة، نجران، ومكة المكرمة، مستفيدة من المناخ الملائم والتربة الخصبة، ما أسهم في إنتاج بن سعودي يتميز بخصائص حسية فريدة وجودة عالية، أهله للدخول في سوق البن العربي المتخصص الذي يشهد نمواً متزايداً على مستوى العالم.

ووفق بيانات وزارة البيئة والمياه والزراعة، تجاوز عدد أشجار البن المثمرة في المملكة 1.3 مليون شجرة، بإنتاج سنوي يفوق 870 طناً من البن الصافي، مع خطط توسعية لزيادة عدد الأشجار ورفع الطاقة الإنتاجية خلال الأعوام القادمة، خصوصاً مع دخول مئات الآلاف من

وفي إطار دعم هذا التوجه، أطلق صندوق الاستثمارات العامة الشركة السعودية للقهوة باستثمارات طويلة المدى تهدف إلى تطوير سلسلة القيمة للبن السعودي، بدءًا من الزراعة والإنتاج، مرورًا بالمعالجة والتحميص، وانتهاءً بالتسويق والتصدير.

وفي هذا السياق، أكد رئيس مجلس إدارة الشركة السعودية للقهوة أن الهدف يتمثل في الارتقاء بالبن السعودي إلى مستوى عالمي، والمشاركة به مع عشاق القهوة حول العالم، من خلال استثمارات نوعية وتقنيات حديثة يمتد أثرها إلى التدريب، وتمكين المزارعين، وتطوير منظومة الإنتاج والتصدير.

وأشار مختصون في سوق القهوة إلى أن الاستثمارات الكبيرة التي تُضخ في القطاع حاليًا ستسهم في رفع الطاقة الإنتاجية من نحو 300 طن سنويًا إلى قرابة 2,500 طن خلال العقد القادم، ما يعزز موقع المملكة كأحد المنتجين المؤثرين في سوق البن العربي العالمي، خاصة في شريحة البن عالي الجودة.

كما يرى خبراء في القطاع أن السعودية تستفيد من الطلب الداخلي المتزايد، والبنية الاستثمارية القوية، والميزة الإنتاجية التي تتمتع بها المناطق الجنوبية، ما يجعل من الممكن أن تكون المملكة جزءًا محوريًا ومهمًا من سوق البن العالمي خلال السنوات المقبلة.

ويعزز هذا التوجه انضمام المملكة إلى الاتفاقية الدولية للبن، في إطار استراتيجية تهدف إلى دعم القدرة التصديرية، والمساهمة في تنظيم التجارة العالمية للبن، وبناء حضور سعودي فاعل ومستدام في هذا القطاع الحيوي.

ويمثل هذا المسار تحولًا نوعيًا في مسار القطاع الزراعي بالمملكة، حيث ينتقل البن السعودي من كونه منتجًا محليًا محدودًا إلى صناعة تصديرية واعدة، تعزز الاقتصاد الريفي، وتخلق فرصًا استثمارية جديدة، وتضع المملكة في موقع متقدم على خارطة البن العربي والعالمي.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	13	الكاتب	



بمشاركة جمعية أصدقاء.. مبادرة رابطة البيئة تعزز الوعي في السوبر الإيطالي بالرياض



الرياض - واس

شاركت جمعية أصدقاء لاعبي كرة القدم الخيرية، بدعم من صندوق البيئة، بتفعيل مبادرة "رابطة البيئة" للمرة الثانية، وذلك على هامش المباراة النهائية لكأس السوبر الإيطالي، التي أقيمت أمس على ملعب الأول بارك بجامعة الملك سعود في العاصمة الرياض، بإشراف وتنظيم من وزارة الرياضة التي استضافت الحدث الرياضي الكبير. وشهد ركن رابطة البيئة حضوراً وتفاعلاً لافتاً من الجماهير من مختلف الجنسيات، في ظل الطابع العالمي والدولي لبطولة السوبر الإيطالي، إذ عكس المشهد بُعد المبادرة المجتمعي، وقدرتها على إيصال رسائلها البيئية لجمهور متنوع من داخل المملكة وخارجها.

وشارك في فعاليات الجناح عدد من نجوم المنتخب السعودي السابقين، الذين أسهموا في تقديم الهدايا والشتلات الزراعية للجماهير، في خطوة هدفت إلى تعزيز ثقافة الزراعة ونشر مفاهيم الاستدامة بأسلوب تفاعلي قريب من مختلف الفئات، إذ تضمّن الجناح شركاً مبسطاً لتأليات الفرز وإعادة التدوير، إلى جانب أنشطة غرس الشتلات، وتوزيع محتوى تعليمي وتفاعلي مخصص للأطفال والعائلات، بما يسهم في ترسيخ الوعي البيئي بأسلوب عملي وتشاركي داخل المنشآت الرياضية. وشارك عدد من الجماهير والمتطوعين في تنظيف المدرجات عقب نهاية المباراة، في مبادرة جسّدت روح المسؤولية المجتمعية، وأكدت أن الحفاظ على البيئة جزء لا يتجزأ من التجربة الرياضية الراقية. من جانبه ثمن رئيس مجلس إدارة جمعية أصدقاء، ماجد عبدالله، مبادرة رابطة البيئة، مؤكداً أهميتها في ربط الرياضة بالسلوك الإيجابي، وقال: "الرياضة منصة مؤثرة، وعندما نستخدمها لغرس الوعي البيئي، فإننا نزرع أثراً يمتد للأجيال، وما شاهدناه في السوبر الإيطالي يؤكد أن المبادرة قادرة على الوصول لكل الجماهير، مهما اختلفت ثقافتهم". يذكر أن مبادرة رابطة البيئة ستواصل خلال عدد من المباريات في الموسم الجاري، وذلك في ملاعب مختلفة بعد أن طبقت للمرة الأولى في ملعب مدينة الملك عبد الله الرياضية بجدة، بمباراة الاتحاد والشباب، وكذلك في السوبر الإيطالي بملعب الأول بارك بالرياض.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



هناك حاجة لبرنامج وطني لحصاد مياه الأمطار وتشجيع المزارعين على إنشاء حفر صغيرة

الأودية مصدر لتغذية المياه الجوفية



الرياض - سعدون العويمري

تُعدّ المملكة العربية السعودية من أكثر مصادر تحلية مياه البحر، بالإضافة إلى المياه الجوفية لتلبية جانب كبير من احتياجاتها الزراعية والبلدية والصناعية، ومع تراجع معدلات الأمطار وتزايد الاستهلاك، أصبحت المخزونات الجوفية شبه مستنزفة في كثير من المناطق، ما يجعل البحث عن حلول مبتكرة لإعادة تغذية هذه المخزونات ضرورة وطنية ملحة.

ورغم شح الأمطار، فإن السيول الموسمية التي تجري في الأودية تمثل مورداً مائياً ثميناً لا يتم استثماره بالشكل الأمثل، فالمياه غالباً ما تتحرك لمسافات طويلة ثم تتبدد في النفوذ الصحراوية أو تتبخر، بينما كان بالإمكان تحويل جزء كبير منها إلى رصيد مائي يعود بالنفع على الأجيال القادمة.

وهنا تبرز فكرة الاستفادة من أعالي الأودية، عبر إنشاء سدود صغيرة وحفر تغذية مدروسة تهدف إلى تحويل مياه السيول إلى المياه الجوفية بدلاً من فقدانها.

طبيعة الأودية في المملكة ومسارات الفاقد المائي

تبدأ معظم الأودية في السعودية من المرتفعات الغربية، حيث تتساقط الأمطار على الجبال ثم تنحدر عبر مجاري طويلة إلى المناطق الشرقية والوسطى، ومن أبرز الأمثلة:

• وادي الرمة الذي يمتد مئات الكيلومترات ويمر بعدة مناطق قبل أن يصل إلى نفوذ الربع الخالي، حيث تختفي مياهه في الرمال.

• أودية أخرى تنتهي في السهول أو البحار أو في مناطق رملية واسعة دون تحقيق أي استفادة مائية حقيقية.

هذا الفقد في مياه السيول يمثل هدرًا لمورد استراتيجي يمكن تحويله إلى ثروة مائية مستدامة لو تمت إدارته علمياً.

فكرة إنشاء سدود وحفائر في أعالي الأودية

الاستفادة من أعالي الأودية هي فكرة جوهريّة، لأن المياه تكون أكثر نقاءً، وتدفعها أقلّ خطراً مقارنة بمناطق المصب، ويمكن تطبيق هذه الفكرة من خلال:

السدود الصغيرة

سدود منخفضة الارتفاع تبني على مجرى الوادي، وظيفتها:

• إبطاء سرعة جريان الماء.

• السماح بالتسرب التدريجي للمياه إلى الطبقات الأرضية.

• الحد من انجراف التربة.

• زيادة معدل تغذية المياه الجوفية.

هذه السدود لا تحتاج لصرف مالي ضخم ويمكن بناؤها بشكل متكرر على امتداد الوادي.

حفر التغذية

وهي آبار سطحية تُحفر قرب مجرى السيول، وتُغطى بطبقات من الحصى والرمل لمنع الانسداد. فائدتها تكمن في:

• السماح بنفاذ كميات كبيرة من مياه السيول مباشرة إلى الخزان الجوفي.

• تقليل الهدر السطحي السريع.

• إمكانية استخدامها حتى في المناطق ذات الطبقات الصخرية غير المنفذة سطحياً.

برك حصاد المياه

تُقام في مناطق استراتيجية لتجميع السيول ثم تركها لتتسرب تدريجياً إلى الأرض. وتساعد هذه البرك على تخزين المياه والحد من فقدانها بالتبخر.

الفوائد البيئية والاقتصادية لتغذية المياه الجوفية

إعادة إحياء الخزانات الجوفية

مما يضمن وجود مخزون مائي مستدام يمكن الاعتماد عليه في الزراعة والشرب.

دعم الزراعة المحلية

فالقرى والمزارع التي تعتمد على الآبار ستشهد توفر مياه أكثر واستقراراً في مناسبيها.

تحسين المناخ المحلي

زيادة الرطوبة وتواجد المياه تحت الأرض يساهم في تلطيف البيئة وتحسين الغطاء النباتي.

لأن السدود الصغيرة والحفائر تقلل سرعة جريان الماء وتوزعه على فترات أطول.

حماية المدن من التعرية

إيقاف قوة السيل يحافظ على ضفاف الأودية ويمنع الانجراف.

كيف يمكن تطبيق هذه الفكرة على مستوى وطي؟

دراسة أعالي الأودية بواسطة فرق متخصصة لتحليل التضاريس وأنواع الصخور وتحديد أفضل أماكن إنشاء السدود والحفائر.

وضع برنامج وطي لحصاد مياه الأمطار

تشارك فيه وزارة البيئة والمياه والزراعة، ووزارة النقل، والبلديات.

إشراك المجتمع المحلي

من خلال تشجيع المزارعين والسكان على إنشاء حفائر صغيرة في أراضيهم بدعم حكومي.

الاستفادة من التجارب الدولية

مثل الهند والمغرب التي حققت نجاحات هائلة عبر السدود الصغيرة وحصاد المياه.

وادي الرمة نموذج قابل للتطبيق

وادي الرمة مثال مثالي لفكرة تغذية المياه الجوفية، حيث يمكن أن يستفيد آلاف الكيلومترات من مجراه من:

• سلسلة سدود صغيرة على امتداد الجريان.

• آبار تغذية بالقرب من ضفاف الوادي.

• أحواض تجميع في المناطق الوسطى.

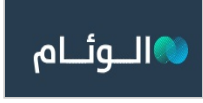
هذا النهج يمكن أن يحول الوادي من مجرى سيل موسمي قصير الأثر إلى مصدر مستدام لتغذية الخزانات الجوفية في منطقة واسعة.

أخيراً فأن مياه السيول التي تجري اليوم بلا قيمة حقيقية يمكن أن تصبح مورداً استراتيجياً يعيد الحياة إلى المياه الجوفية في المملكة.

الاستفادة من أعالي الأودية عبر إنشاء سدود صغيرة وحفائر تغذية وبرك حصاد تمثل أحد أهم الحلول العلمية والعملية والاقتصادية. ومع

التخطيط الجيد يمكن أن تتحول السيول من مشكلة إلى فرصة، ومن هدر إلى ثروة، ومن جريان عابر إلى رصيد مائي يدعم الأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



اعتماد محميتي شرعان ووادي نخلة بمحافظة الغُلا ضمن مواقع السماء المظلمة



الغُلا - واس

أعلنت الهيئة الملكية لمحافظة العلا حصول محميتي شرعان ووادي نخلة على اعتماد رسمي من الجمعية الدولية للسماء المظلمة، ليُسجلا ضمن مواقع السماء المظلمة المعتمدة عالميًا، وينضما إلى أكثر من 250 موقعًا حول العالم تتمتع بالحماية من التلوث الضوئي.

ويأتي هذا الاعتماد امتدادًا للإنجاز الذي تحقق في عام 2024، بعد حصول موقع منارة الغُلا ومحمية الغراميل على اعتماد مواقع للسماء المظلمة، كأول مواقع من نوعها في المملكة ودول الخليج، لتواصل الغُلا ترسيخ مكانتها وجهة عالمية رائدة في حماية السماء الليلية وتطوير السياحة الفلكية.

ويغطي اعتماد محميتي شرعان ووادي نخلة مساحة إجمالية تُقدَّر بـ 6.146 كيلومترات مربعة، في خطوة تعكس اتساع نطاق الحماية البيئية للسماء الليلية في الغُلا، وتعزّز جهود الحد من التلوث الضوئي على نطاق جغرافي واسع.

ويُعد الحفاظ على السماء المظلمة جزءًا من مستهدفات الهيئة الملكية لمحافظة الغُلا في صون كنوز الغُلا الثقافية والطبيعية

المتنوعة والاحتفاء بها، وتوفير بيئة مستدامة تُسهم في الحفاظ على الحياة الفطرية، إلى جانب دعم تجارب استكشاف النجوم، التي يمكن رصد العديد منها بالعين المجردة أو عبر التقنيات المتقدمة، في ظل ما تتمتع به الغُلا من صفاء استثنائيًا لسمائها الليلية.

وتُعنف الجمعية الدولية للسماء المظلمة بالحد من التلوث الضوئي في المناطق الحضرية والريفية، وتعزيز الوعي بأهمية حماية السماء الليلية، ويعكس حصول الغُلا على هذا الاعتماد التزام الهيئة الملكية بتطوير السياحة الفلكية، ومراقبة النجوم، ودعم علوم الفضاء، وتشجيع الاكتشافات العلمية والبحثية.

كما أعلنت الهيئة الملكية في وقتٍ سابق عن إطلاق مرصد منارة الغُلا، الذي يُعد وجهةً متخصصة للاكتشافات العلمية، والأبحاث المبتكرة، والفرص الاقتصادية المستدامة، ورافدًا معرفيًا يسهم في ترسيخ مكانة الغُلا كمركز عالمي لعلوم الفلك.

ويُنتظر أن يشكّل المرصد معلمًا علميًا جديدًا في المملكة، يستقطب الزوّار من مختلف أنحاء العالم، ويوفّر تجربة استثنائية لمراقبة النجوم، إلى جانب عروض تفاعلية تُعرّف بالاكتشافات العلمية القديمة والحديثة، في بيئة تجمع بين العلم والطبيعة والاستدامة.

وتؤكد الهيئة الملكية لمحافظة الغُلا حرصها على حماية البيئة الطبيعية، وصون السماء الليلية، وتعزيز السياحة المستدامة، بما يرسّخ مكانة الغُلا وجهةً عالمية رائدة في مجالات الفلك، والبحث العلمي، والتجارب البيئية المتقدمة، انسجامًا مع مستهدفات رؤية الغُلا المتماشية مع رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



تدخل بيئي لمواجهة مخالفات الكشتات



أبها: الوطن

مع دخول فصل الشتاء وزيادة الإقبال على «الكشتات» والخروج إلى البر، أعلن المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، عن تشديد الرقابة والمراقبة على الأنشطة البيئية المخالفة قرب المحميات الطبيعية، لضمان الالتزام البيئي، ومنع أي تأثيرات سلبية، بالتنسيق مع الجهات المختصة، حفاظاً على توازن البيئة واستدامة التنوع الحيوي.

وأكد المركز أن الرصد المستمر للأنشطة البيئية حول المحميات الطبيعية يساهم في حماية النظم ويحد من التأثيرات السلبية البيئية للأنشطة البشرية ويصون توازنها الحيوي، كما يعزز استدامة الموارد الطبيعية وحمايتها للأجيال القادمة.

وفي أكتوبر الماضي، أطلق المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر خدمة إصدار تصاريح التخييم، عبر منصة «نباتي» الإلكترونية، وذلك ضمن جهود تيسير الإجراءات وتنظيم عملية التخييم بالترامن مع دخول موسم الشتاء.

وأوضح المركز أن الخدمة تمكن الراغبين في التخييم من التقديم للحصول على التصريح، من خلال تعبئة البيانات المطلوبة وتسجيل معلومات موقع التخييم، والموافقة على التعهد عبر الرابط الإلكتروني.

وبين المركز الوطني أنه تم توسيع نطاق التخييم ليشمل مواقع إضافية من أراضي الغطاء النباتي التابعة للمركز «المتنزهات الوطنية، المراعي الطبيعية، الغابات»، بعدد من مناطق المملكة؛ ليلبي كل التطلعات، كما دعا المركز إلى ممارسة التخييم في أراضي الغطاء

النباتي والاستمتاع بالهدوء وسط الطبيعة الساحرة والأجواء النقية، مشددًا على أن التخيم دون ترخيص من شأنه أن يعرّض المخالف لغرامات.

مسارات علمية

وينفذ المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية منظومة متكاملة من 21 برنامجًا لإكثار الأنواع الفطرية المهددة بالانقراض وإعادة إدخالها إلى بيئاتها الطبيعية، ضمن جهوده لتنمية الحياة الفطرية ودعم استقرار النظم البيئية في مختلف مناطق المملكة.

وبدأ المركز تنفيذ برامج الإكثار بسبعة برامج في عام 2021، قبل أن تتوسع منظومتها تدريجيًا لتصل في عام 2025 إلى 21 برنامجًا تغطي نطاقًا أوسع من الأنواع الفطرية. وتمثل هذه البرامج أحد المسارات العلمية الرئيسية التي يعمل المركز من خلالها على استعادة التوازن البيئي ودعم استقرار التنوع الأحيائي.

برامج الإكثار

أوضح المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أن برامج الإكثار تشمل ستة برامج للظفريات تستهدف المها العربي، وظبي الريم، وظبي الإدمي، والوعل الجبلي، والظبي الفرسانني، وظبي نيومان، وستة برامج للمفترسات تضم الذئب العربي، والضبع المخطط، والقط الرمل، والوشق، والفهد الصياد، إضافة إلى برنامج النمر العربي الذي أسسه المركز قبل انتقال برنامج إكثاره إلى الهيئة الملكية لمحافظة العلا، وسبعة برامج للطيور تشمل الحباري، والنعام، والعقعق العسيري، والحجل الشائع، والحجل العربي، والحجل الرملي، وحجل فليبي، وبرنامجين للأرانب البرية في هضبة نجد وحرّة كشب وحرّة سبيع.

ويبين المركز أن هذه البرامج لا تقتصر على إكثار الأنواع المهددة بالانقراض، بل تشمل أيضًا إكثار الأنواع المحلية التي تواجه ضغوطًا بيئية نتيجة فقد الموائل والصيد وتراجع التنوع الوراثي.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



"الشعل" تتصدر المشهد الاقتصادي بأعلى صفقات مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



الصياهد - واس

شهد مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة حراكاً اقتصادياً لافتاً، تمثل في الصعود الاستثنائي للقيمة السوقية للون الشعل، الذي رسّخ مكانته في سوق الإبل، متصدراً المشهد من حيث الطلب والمنافسة وحجم الصفقات، وجاذباً اهتمام المستثمرين والملاك الكبار. وسجل لون الشعل أعلى القيم السوقية بين الألوان المشاركة في النسخة الحالية من المهرجان، مدفوعاً بندرة الفرديات، إلى جانب تنافس قوي بين نخبة من الملاك، مما أسهم في تحريك السوق ورفع القيمة السوقية بشكل ملحوظ. وأكد متابعون أن الحراك الاقتصادي المصاحب لمنافسات "الشعل" لم يقتصر على منصات العرض، بل امتد إلى الصفقات الجانبية والتداولات التي رُصدت بمبالغ كبيرة، عكست ثقة المستثمرين في مستقبل هذا اللون.

وشهدت ساحات المهرجان دخول أسماء بارزة من كبار الملاك والمستثمرين، وأضاف زخماً تنافسياً إضافياً، ورفع وتيرة المزادات، وأسهم في تسجيل صفقات وُصفت بالمليونية، عززت من حضور الشعل كأحد أبرز محركات السوق خلال المهرجان. ويُعزى هذا الإقبال إلى عوامل عدة، من أبرزها قلة الفرديات مقابل الطلب، وتنامي القناعة بأن فرديات الشعل تمثل استثماراً طويل الأمد في سوق الإبل. وفي السياق ذاته، أسهم التنظيم المتميز الذي قدمه نادي الإبل في توفير بيئة تنافسية عادلة وجاذبة، عبر آليات تنظيم دقيقة، وجدولة محكمة للأشواط، مما انعكس إيجاباً على ثقة المشاركين واستقرار السوق. وأكد متخصصون أن هذا التنظيم أسهم في إبراز القيمة الحقيقية للإبل المشاركة، ويؤكد المشهد العام أن لون الشعل لم يكن مجرد منافس في أشواط المهرجان، بل تحول إلى ظاهرة اقتصادية متكاملة، أعادت رسم ملامح السوق، ورسخت دور مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل كمنصة اقتصادية مؤثرة، تجمع التراث والاستثمار والتنافس الاحترافي.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



لجنة التحكيم بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل تعلن الفائزين في شوط شلفا ولي العهد "شعل"

الرياض - واس

أعلنت لجنة التحكيم النهائي بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة اليوم، نتائج الفائزين في اليوم الثالث والعشرين من منافسات أشواط فعاليات مسابقة المزاين لفئة شوط شلفا ولي العهد "شعل" بعد استعراضها أمام لجنة التحكيم.

وحصل عبدالله عائض بن محمد القحطاني على المركز الأول، فيما جاء في المركز الثاني فيصل نايف عبدالله الحربي، وحل عبدالعزيز مصلح دهران العميري ثالثاً، وجاء في المركز الرابع عبدالعزيز حسين عوض الشلاحي، واختتم قائمة الترتيب بداح حماد فهد الدوسري في المركز الخامس.

وتستمر منافسات مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بالرياض الجنوبية ليوم غد الأربعاء بإعلان نتائج سيف الملك "شعل".

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



وكيل وزارة الداخلية لشؤون الأفواج الأمنية يزور مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



الرياض - واس

زار وكيل وزارة الداخلية لشؤون الأفواج الأمنية، اللواء الركن عوض بن مشوح العتري، مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، المقام في الصياهد شمال منطقة الرياض.

وأكد اللواء العتري أنّ المهرجان يمثل الأصالة والعراقة والتراث والتاريخ والثقافة لأرض المملكة وإنسانها منذ القدم حتى الحاضر المجيد، التي تزخر بنهضة تنموية واقتصادية في جميع المجالات، بمشاركة الجهات الحكومية، المدنية والعسكرية.

ونوّه وكيل وزارة الداخلية لشؤون الأفواج الأمنية بمشاركة وزارة الداخلية وإمارات المناطق والقطاعات الأمنية بمعرض (واحة الأمن)، الذي يشكّل أيقونة في قلب الصحراء، لما يعكسه تصميمه التاريخي من رمزية وطنية فريدة، وما يقدمه للزوار من عروض وفعاليات وخدمات أمنية وإنسانية.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



قوات أمن المنشآت تستعرض فرضية تكتيكية في ميدان "واحة الأمن"



الصياهد - واس

استعرضت قوات أمن المنشآت لزوار معرض واحة الأمن في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل 2025، فرضية تكتيكية تمثلت في محاولة هروب أشخاص والتحصن في أحد المباني، ووصول قوات أمن المنشآت للسيطرة والتعامل مع الموقف بفرق اقتحام للمبني من الأعلى والأسفل بشكل احترافي والتحفظ عليهم وتسليمهم للجهات الأمنية المختصة والانسحاب من الموقع بعد تأمينه بشكل كامل.

وحظيت الفرضية بتفاعل الزوار الذين أبدوا إعجابهم بمستوى الإمكانيات والتدريب لقوات أمن المنشآت، وقدراتها الميدانية وكفاءة الكوادر البشرية على فرض الأمن وتوفير الحماية للمواقع.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



أمن الطرق يقدّم لزوّار معرض (واحة الأمن) تجربة واقع افتراضي (VR) بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل

الرياض - واس

يقدّم جناح القوات الخاصة لأمن الطرق لزوّار معرض وزارة الداخلية (واحة الأمن) في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، تجربة تفاعلية بتقنية الواقع الافتراضي (VR)، تُمكنهم من خوض تجربة ميدانية تحاكي عمل القوات الخاصة لأمن الطرق أثناء أداء مهامها في الميدان.

وتتيح التجربة للزوّار الاطلاع على أحدث التقنيات الأمنية والمرورية في الضبط الميداني من داخل دورية القوات الخاصة لأمن الطرق، وآليات العمل الميداني، بما يعكس الجهود المبذولة لتعزيز الأمن والسلامة على الطرق.

يُذكر أن معرض وزارة الداخلية يستقبل الزوار يوميًا من الساعة الـ (10) صباحًا حتّى الـ (8) مساءً، عدا الجمعة من الساعة الـ (1) مساءً حتّى الـ (8) مساءً.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



جناح إمارة منطقة القصيم يستعرض أكثر من (130) مبادرة تنموية في واحة الأمن

بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



السياهد - واس

استعرض جناح إمارة منطقة القصيم المشارك في واحة الأمن بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، حزمة واسعة من المبادرات التنموية التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، التي تجاوز عددها (130) مبادرة نوعية شملت مختلف المجالات التنموية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية. ويطلع زوار الجناح أيضًا خلال زيارتهم الجناح، على نماذج من المبادرات التي عكست الرؤية التنموية المتكاملة، التي ركزت على تنمية الإنسان، وتعزيز جودة الحياة، ودعم الاستثمار، وتمكين الشباب، وتحفيز الابتكار، وحماية البيئة، وتعزيز الهوية الثقافية والتراثية، إلى جانب المبادرات النوعية في مجالات الأمن الغذائي، والسياحة الريفية، وريادة الأعمال، والعمل التطوعي.

كما يبرز الجناح الأثر التنموي لتلك المبادرات على مستوى المنطقة، وما حققته من نتائج ملموسة أسهمت في تعزيز التنافسية الاقتصادية للقصيم، ورفع كفاءة الخدمات، وتوسيع دائرة المشاركة المجتمعية، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. يذكر أن جناح الإمارة يشهد إقبالًا لافتًا من زوار المهرجان، الذين اطلعوا على محتواه التفاعلي، والمواد التعريفية، والعروض المرئية التي سلطت الضوء على التكامل بين المبادرات الحكومية والمجتمعية، ودور الإمارة في توحيد الجهود وصناعة الأثر التنموي المستدام. ويأتي حضور إمارة منطقة القصيم في واحة الأمن ضمن مشاركتها في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، بتوجيه من سمو أمير منطقة القصيم، تأكيدًا على أهمية إبراز التجارب التنموية الناجحة، وتعزيز التواصل مع المجتمع، ونقل الصورة الشاملة عن حراك التنمية المتسارع الذي تشهده المنطقة في مختلف القطاعات.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



حرس الحدود يستعرض مبادراته التطوعية لزوّار معرض واحة الأمن بمهرجان الملك

عبدالعزیز للإبل بنسخته العاشرة



الصياهد - واس

استعرضت المديرية العامة لحرس الحدود، لزوّار معرض وزارة الداخلية واحة الأمن بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بنسخته العاشرة، مبادراتها التطوعية في مجال حماية البيئة البحرية والساحلية، وذلك ضمن جهود المسؤولية المجتمعية والاستدامة البيئية. وشملت المبادرات مجالات زيادة الغطاء النباتي، والمشاركة في مكافحة التصحر، وحماية السواحل والمناطق الطبيعية، بما يساهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية البيئة وتعزيز التنمية المستدامة.

وتأتي مشاركة حرس الحدود بهذه المبادرات تأكيداً لحرصه على تفعيل العمل التطوعي، وتعزيز الشراكة المجتمعية، وترسيخ الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع، ضمن منظومة متكاملة تجمع بين الأمن وحماية البيئة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



وقف الملك عبدالعزيز للعين العزيزية يثري تجربة زوار جناح "إمارة مكة" بمهرجان الإبل



جدة - واس

سخر وقف الملك عبدالعزيز للعين العزيزية التقنيات الحديثة لإثراء تجربة زوار جناح إمارة منطقة مكة المكرمة في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بالصياهد، من خلال لمحات تاريخية بواسطة مجسمات ثلاثية الأبعاد يمكن التفاعل معها عبر مستشعرات الحركة. وتحكي المشاركة التي تشرح المعلومات بطريقة ابتكارية وجاذبة "تطور الشعار والمسميات" في مسار بصري يسلط الضوء على التحولات التي مرّت بها الهوية البصرية للوقف، كما يطلع الزوار على الشعارات والتصاميم في تجربة مرئية متطورة، ومن المناطق أيضًا "رؤساء مجلس النظارة"، وخصصت لتكريم الشخصيات التي تولت إدارة الوقف وأسهمت في تطويره واستمرارية رسالته، وإبراز إنجازاتهم عبر تجربة فريدة تتمثل في وضع مكعب يحمل اسمه في موقع محدد، ليقوم النظام تلقائيًا بعرض معلومات وصور خاصة عن الشخصية المختارة.

ومن المناطق أيضًا "الأثر" وتعرض على جدارية حديثة تقدم تجربة بصرية غامرة ولمحات عن التأثير الإنساني والاجتماعي والاقتصادي للوقف منذ نشأته، ومن أبرزها برامج السقيا وحجم المياه الموزعة وأرقام عن الأسر المستفيدة، كذلك المبادرات المجتمعية والتعليمية. وتقدم منطقة "الجدارية" التطور بأسلوب تفاعلي بتقنية الواقع المعزز، الخط الزمني الشامل لتوسعات وإنجازات ومشاريع الوقف عبر التاريخ، وأخيرًا يقف الزوار في منطقة المستقبل التي تستشرف رؤية الوقف وإستراتيجياته في دعم الاستدامة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



الأمن البيئي تضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لدخوله بمركبته في الفياض والروضات في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

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

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفياض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2,000) ريال، حاشئة 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	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن والحماية بمنطقة المدينة المنورة تضبط مخالفًا لنظام البيئة



المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية بمنطقة المدينة المنورة مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، بحوزته حطب محلي، وتم تسليم المضبوطات لجهة الاختصاص.

ويأتي ذلك في إطار متابعة وزارة الداخلية لنشاطات تسويق الفحم والحطب المحليين داخل المدن والمحافظات، وعلى الطرق التي تربط المناطق، وما ينشر بطرق غير نظامية عن هذا النشاط عبر مختلف المنصات.

وحثت القوات الخاصة للأمن والحماية 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	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



الأمن البيئي يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة أشعل النار في غير الأماكن المخصصة لها

في منطقة حائل



حائل - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم التزامه بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعاله النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة حائل، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3,000) ريال، حادثة 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	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



فروسية حائل تنظم حفل سباقها الخامس



حائل - واس

نظّم ميدان الفروسية بمنطقة حائل أمس، حفل سباقه الخامس في نسخته الثالثة ضمن مهرجان الأمير عبدالعزيز بن سعد لسباقات الخيل على الأشواط التأهيلية لمؤسسة الملك عبد الله الإنسانية، وذلك لمسافة 2000 متر بدعم مقدّم من مصنع لدنك، وسط حضور كثيف من محبي سباقات الخيل والمهتمين برياضة الفروسية. وتضمّن السباق أربعة أشواط، وحقق الجواد "بلاك باور" للمالك الدكتور محمد بن سمير الأسدي المركز الأول في الشوط الأول المخصص للخيّل التي ربحت من سنة إلى ثلاث سنوات، فيما جاء الجواد "شقراء عكاش" لمالكه إسطنبول حائل في المركز الأول بالشوط الثاني المخصص للخيّل التي لم تربح.

وفي الشوط الثالث المخصص لـ "مفتوح أفراس تأهيلي - مؤسسة الملك عبد الله الإنسانية"، توجّبت الفرس "عشان جود" للمالك مبارك بن سعد المجلاد بالمركز الأول، بينما حقق الجواد "تعميم" لمالكه مسير الشمري المركز الأول في الشوط الرابع "مفتوح حصن تأهيلي - مؤسسة الملك عبد الله الإنسانية". وفي ختام السباق سلّمت الجوائز للفائزين. يُذكر أن الحفل صاحبه إقامة عروض تراثية وثقافية وترفيهية متنوعة، أسهمت في إثراء تجربة الزوار وتعزيز الحضور المجتمعي والاهتمام برياضة الفروسية في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ميدان فروسية الجوف يختتم حفل السباقات الثالث بتتويج 16 فائزاً



سكاكا - واس

اختتم ميدان الفروسية بمنطقة الجوف اليوم الثلاثاء حفل السباقات الثالث ضمن منافسات موسم الفروسية للعام الجاري 1447هـ، وذلك بإقامة أربعة أشواط، شهدت تتويج 16 فائزاً بالمراكز الأولى، بجوائز مالية بلغ مجموعها 31 ألف ريال. وفي ختام الحفل، كرّم مدير ميدان الفروسية بالجوف أحمد بن إبراهيم القايد الفائزين، حيث أقيمت السباقات بدعم من إمارة منطقة الجوف، واشتمل الحفل على شوطين "الثالث والرابع" المؤهلين لنادي سباقات الخيل ضمن كأس مؤسسة الملك عبد الله الإنسانية.

وحقق الجواد "سادهم" المركز الأول في الشوط الأول للمالك صالح الحمدان، والمدرّب مشعل الحمدان، والخيال حمود الشمري، فيما فاز الجواد "متفكر" بالمركز الأول في الشوط الثاني للمالك والمدرّب فلاح الرويلي، والخيال عبدالله الرويلي. ونال الجواد "ازهلي" المركز الأول في الشوط الثالث للمالك إسطنبول الطنايا، والمدرّب موسى اللاحق، والخيال أحمد العتيبي، واختتمت المنافسات بفوز الجواد "مركب الريح" بالمركز الأول في الشوط الرابع، للمالك والمدرّب مسفر الرويلي، والخيال عبدالله الشمري.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



وادي السرح بين التخطيط السكفي. وحدود الاحتراز البيئي



شاهد الآن - خالد السعيد

أصبحت الإدارة البيئية في المملكة العربية السعودية اليوم ركناً أصيلاً من أركان التنمية المستدامة ضمن مستهدفات رؤية السعودية 2030، حيث انتقل التنظيم البيئي من منطق المعالجة اللاحقة للأضرار إلى نهج الوقاية والاستباق. وفي هذا الإطار يبرز مبدأ (الاحتراز البيئي) بوصفه أداة تنظيمية وقانونية جوهرية لضبط المشاريع العمرانية، ولا سيما تلك المقامة في البيئات الحساسة ذات التوازن الدقيق، كما هو الحال في وادي السرح الذي نحن بصدد.

يقع وادي السرح في شمال مكة المكرمة ويخضع إشرافياً لأمانة العاصمة المقدسة وعلى هيئته اليوم يمثل نظاماً بيئياً وهيدرولوجياً متكاملًا، فهناك آلاف الأشجار والشجيرات التي تغطي الوادي وتمنحه بعداً بيئياً كبيراً فالتنوع الشجري المعمّر والدائم يشكل عمقا بيئياً تؤدي فيه الأودية والغطاء النباتي معا دوراً حيويًا في تنظيم الجريان السطحي للسيول وثبات القطاع النباتي ودوام خضرته وحماية التربة من الانجراف، والحفاظ على التنوع الحيوي. وعليه، وتشير المؤشرات الفنية إلى أن التنفيذ التقليدي قد يفضي إلى أضرار بيئية غير قابلة للاستدراك، الأمر الذي يستدعي تفعيل الأدوات النظامية قبل الوصول إلى مرحلة الضرر الفعلي.

الإطار النظامي: قوة نظام البيئة 1441هـ :

لا يعد مبدأ الاحتراز خياراً تقديرياً، بل هو التزام نظامي نص عليه نظام البيئة 1441هـ، إذ منحت بعض مواد الجهات المختصة صلاحية تعليق أو إيقاف أي نشاط متى ما وُجد احتمال لوقوع ضرر بيئي، دون اشتراط تحقق الضرر فعلياً. ويجنب الخسائر الناتجة عن إيقاف المشاريع بعد

بدء تنفيذها. كما أن وجود شك علمي حول قدرة الوادي على استيعاب التوسع العمراني يوجب، نظاماً، إعادة فحص دراسات الأثر البيئي بمستوى أعلى من الدقة.

عندما تشارك وزارة البيئة والمياه والزراعة مع مراكزها مثل المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر إلى جانب المركز الوطني للإلزام البيئي وفرع وزارة البيئة بمنطقة مكة تصبح فاعلية القرار البيئي الإحترازي واضحة وقاطعة في تنفيذها .

ومن الرائع جداً قانونياً أن تتضمن كراسة شروط المطور العقاري عدداً من الالتزامات البيئية الأساسية، التي تؤمن الحد الأعلى في الحفاظ على البيئة والغطاء النباتي ومن أبرزها:

الحفاظ على الغطاء النباتي ومنع إزالة الأشجار أو التعدي عليها إلا بتصاريح نظامية، مع إلزام المتسبب بالتعويض وإعادة الزراعة.

الالتزام بدراسة الأثر البيئي للمشاريع ذات التأثير المحتمل، وعدم الشروع في التنفيذ قبل اعتمادها.

إعادة تأهيل الموقع بيئياً بعد انتهاء الأعمال، حال وجود أي ضرر بما يضمن استعادة التوازن البيئي قدر الإمكان.

إن تفعيل مبدأ الاحتراز البيئي لا يعنى بالضرورة إلغاء المشروع بل يهدف إلى إعادة توجيهه عبر ثلاثة مسارات متكاملة:

المراجعة التصحيحية: إعادة تصميم المخطط بما يحافظ على مجاري الأودية والغطاء النباتي المعمر، والموسمي.

الرقابة الصارمة: تتضمن كراسات الشروط والمواصفات بنوداً ملزمة تمنع التجريف العشوائي، وتفرض معايير الاستدامة البيئية على جميع مراحل التنفيذ.

المساءلة والتعويض: تفعيل الجزاءات النظامية، بما في ذلك الغرامات المالية، وإلزام المتسببين في الضرر البيئي بإعادة تأهيل أي ضرر وفرض الغرامات وهو ما تتبناه اليوم وزارة البيئة.

إن تطبيق مبدأ الاحتراز البيئي يرسخ حق المجتمع في بيئة سليمة، ويعزز ثقة المواطنين في قدرة الجهات المختصة على اتخاذ قرارات متوازنة تجمع بين التنمية والحماية. كما أن الحفاظ على الأصول الطبيعية وزيادة الرقعة الخضراء يمثلان استثماراً اقتصادياً طويل الأمد، ينعكس إيجاباً على قيمة المشاريع العقارية نفسها، بما يجعل من موقع مخطط وادي السرح نموذجاً للتطوير العقاري المستدام بدلاً من أن يكون سبباً في تدهور بيئي دائم ومراجعات قانونية واسعة قد تكلف الجهات المسؤولة تبعات قانونية واسعة جداً. فإعادة التأهيل شديدة التكاليف خاصة مع وجود مجتمع محلي واعٍ تماماً لهذه التبعات وطريقة تفعيلها عبر المؤسسات الحكومية القانونية التي أصبحت اليوم في كامل حوكمتها وقانونيتها.

تاريخ الخبر	1447-07-04	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



في عامه الـ100 أبو الشعوف يواصل الزراعة



جازان : محمد الحسين

حافظ العم علي أبو الشعوف، الذي يبلغ من العمر 100 عام، على مهنته كمزارع للدخن والذرة بمحافظة الدرب شمال منطقة جازان، مواصلاً استدامة إنتاجه الزراعي طوال مواسم الزراعة منذ أن كان صغيراً، وشاباً وحتى تقدّم به العمر. وفي أغلب أيام العام يعتمد على مياه الآبار في السقاية والري، مؤكداً أنه لا يعرف غير مهنة الزراعة، ولا يجد نفسه إلا مزارعاً، ولن يتركها رغم أنه الوحيد الذي ظل متمسكاً بها في وقت هجرها الكثير من أهالي الدرب القديم.

نجاح إنتاجه الزراعي

«الوطن» في جولة ميدانية زارت المزارع علي أبو الشعوف في مزرعته، حيث استعرض أبرز خبراته الزراعية التي كانت سر نجاح إنتاجه، وحافظت على إرث ورثه عن أجداده، خصوصاً في زراعة الدخن والذرة البيضاء والحمراء. ويقول إن الزراعة مهنته التي لم يعرف غيرها منذ صغره، مضيفاً: «اليوم، وحسب الأوراق التي لديّ، يثبت أن عمري 100 عام». وأشار إلى أن الناس تختلف في مهنتها، فلكل طريقه، أما هو فقد نشأ في الدرب القديم حيث كانت الزراعة أساس الحياة ومصدر العيش.

الدخن والذرة

يؤكد أبو الشعوف أن زراعة الدخن والذرة قديمة في جازان ومحافظة الدرب، وأن الأهالي كانوا يتعهدون المحصول منذ ظهور النبتة وحتى الحصاد، في مدة قد تمتد لأكثر من ثلاثة أشهر، يبذل خلالها المزارع جهده لضمان وفرة وجودة الإنتاج، في تنافس شريف وتفخر بين

المزارعين بما يحققونه من محاصيل. وأوضح أن طريقة زراعة الدخن تختلف عن الذرة؛ إذ تُزرع الدخن بعملية تُسمى «النديل» عبر عمل حفرة في الأرض باستخدام عصا ثم توضع البذور، بينما تُزرع الذرة بطريقة «التليم» بواسطة المحراث بشكل مستقيم، ثم تُغرس البذور. ويُنَّ أنه في الماضي كان العمل الزراعي جماعياً، يشارك فيه الرجال والنساء والأطفال في الحقول والمزارع التي يمتد بعضها لمساحات شاسعة، فيما تُعرف المساعدة المتبادلة بينهم بـ«المعونة»، وتستمر منذ بداية الزراعة وحتى الحصاد، إلا أن هذه الممارسات اندثرت في الوقت الحاضر، مع تراجع كثير من الأراضي الزراعية.

مهنة الـ100 عام

أكد أبو الشعوف أهمية الزراعة منذ قديم الزمان وحتى اليوم، كونها من أبرز المهن التي اعتمد عليها الناس في توفير غذائهم لمئات السنين. ورغم كبر سنه، لا يزال محافظاً على مهنته، رافضاً الجلوس في المنزل بلا عمل، بل يستمتع بتهيئة الأرض والزراعة والتنقل بين مزارعه، التي خصص بعضها لزراعة الورقيات، وأخرى للدخن والذرة، وجميعها تعتمد على بئرين يمدانها بالمياه على مدار العام. ويشير إلى أن من حوله يطلبون منه التوقف والراحة نظراً لكبر سنه، لكنه يردد بثبات: «هنا راحتي في زراعتي».

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



المملكة المتحدة في طريقها لتسجيل أكثر الأعوام حرارة على الإطلاق



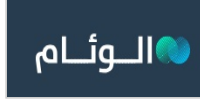
لندن - واس

أوضح خبراء الأرصاد الجوية أن المملكة المتحدة قد تكون في طريقها لتسجيل أكثر الأعوام حرارة على الإطلاق. وذكر مكتب الأرصاد الجوية البريطاني أن عام 2025 في طريقه ليصبح أشد حرًا في المملكة المتحدة، وربما يتجاوز عام 2022 ليحتل المركز الأول، بحسب وكالة (بي إيه ميديا) البريطانية. وحف الآن، يسجل متوسط درجة الحرارة السنوية (10.05) درجات مئوية، متقدمًا على الرقم القياسي السابق البالغ (10.03) درجات، الذي تم تسجيله في عام 2022.

وتعني موجة البرد المتوقعة خلال فترة عطلة نهاية العام أن الرقم النهائي لم يتم تأكيده بعد، وإذا تم تأكيد ذلك، فسيكون عام 2025 هو العام الثاني فقط في السجلات الرصدية الذي يتجاوز فيه متوسط درجة الحرارة السنوية في المملكة المتحدة (10) درجات، وستظهر حينها أربعة من الأعوام الخمسة الماضية ضمن قائمة أشد خمسة أعوام حرًا منذ بدء السجلات في عام 1884.

وقد تم تسجيل رقم قياسي جديد لمتوسط درجة الحرارة السنوية في المملكة المتحدة خمس مرات هذا القرن، في أعوام 2002 و2003 و2006 و2014 و2022.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



ارتفاع الجبال وانخفاض درجات الحرارة من أسباب التنوع النباتي على الأرض

بكين - واس

في دراسة أجراها باحثون من حديقة شيشوانغباننا النباتية الاستوائية التابعة للأكاديمية الصينية للعلوم، خلصت إلى أن توسع وتنوع مجموعات النباتات الجبلية اعتمد بشكل أساسي على عاملين مترابطين، وهما ارتفاع الجبال والانخفاض العالمي بدرجات الحرارة.

وأوضح الباحثون أن ارتفاع الجبال أدى إلى خلق بيئات جديدة على ارتفاعات شاهقة، حيث تطورت النباتات إلى أنواع جديدة، وفي الوقت نفسه، أسهم انخفاض درجات الحرارة في توسيع البيئات الباردة، مما ربط فعليًا سلاسل جبلية كانت منفصلة في السابق، وسمح للنباتات بالانتشار والاختلاط عبر مسافات شاسعة على مدى ملايين السنين.

وجمعت الدراسة بين علم الأحياء التطوري والبيانات الجيولوجية وبيانات المناخ القديم لتتبع تاريخ النباتات الجبلية عبر خمسة أنظمة جبلية رئيسية في نصف الكرة الشمالي.

وبالتركيز على 34 مجموعة من النباتات الزهرية تنطوي على 8456 نوعًا، أعاد الباحثون بناء زمان ومكان انتشار هذه النباتات وتنوعها.

وقال شينغ ياو وو من حديقة شيشوانغباننا النباتية الاستوائية، والمؤلف المراسل المشارك في الدراسة: "ربطنا تطور النباتات بالتاريخ الجيولوجي والمناخي للأرض، وكشفنا كيف شكلت الجبال القديمة والتغيرات المناخية الحياة في الجبال بطرق واضحة وقابلة للتنبؤ".

كما حددت الدراسة آليات تطويرية متميزة عبر أنظمة جبلية مختلفة، فقد مثلت منطقة التبت - الهيمالايا - هونغدوان "مهذا" للتنوع البيولوجي، حيث نشأ أكثر من نصف أنواعها الجديدة من التنوع المحلي، وفي المقابل، تشكلت نباتات الجبال الأوروبية والإيرانية - التورانية بشكل أساسي من سلالات محلية متوسطة إلى منخفضة الارتفاع، التي تكيفت مع الارتفاعات العالية.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



نبته الحلفاء.. ثروة طبيعية ربطت الداخل المحلي التونسي بالاقتصاد العالمي

تونس - واس

تعد نبته الحلفاء إحدى أقدم الثروات الطبيعية التي شكّلت عبر التاريخ ركيزة أساسية للاقتصاد المعيشي المحلي التونسي، ورافداً مهماً للتبادل التجاري مع العالم، في وقت يتجدد فيه الاهتمام بثمين الموارد الطبيعية والاقتصاد المستدام. وتنتشر النبتة بكثافة في سفوح الهضاب ومناطق الوسط الغربي، وارتبطت لقرون طويلة بالحياة اليومية والاجتماعية للتونسيين، سواء في الرعي أو الصناعات التقليدية أو الاستعمالات المنزلية والطبية.

وشهدت "الحلفاء" تحولاً نوعياً في أواخر القرن التاسع عشر وبداية القرن العشرين، مع دخولها دائرة التجارة العالمية، عقب اكتشاف خصائصها الفريدة في صناعة عجين الورق، إذ تتميز بنسبة مرتفعة من السليلوز تصل إلى نحو (61%)، مما جعل الورق المستخرج منها من أجود الأنواع عالمياً، وأسهم ذلك في ربط المناطق السهلية التونسية بمراكز صناعية كبرى في أوروبا، خاصة في بريطانيا وفرنسا.

وجغرافياً، تمتد مناطق نبتة الحلفاء من الشمال الغربي مروراً بالقصرين وقفصة وصولاً إلى الجنوب الشرقي، في تنوع بيئي يعكس قدرة هذه النبتة على التكيف مع الظروف المناخية القاسية، حيث بلغت المساحات المنتجة للحلفاء في النصف الأول من القرن العشرين أكثر من مليون ومئتي ألف هكتار.

ولا تقتصر أهمية الحلفاء على بعدها الاقتصادي، بل تحمل قيمة اجتماعية وثقافية، إذ أسهمت في نشوء منظومة واسعة من الحرف التقليدية مثل: صناعة الحصر والقفاف والحبال، وارتبطت بفنون شعبية شكّلت جزءاً من الذاكرة الاجتماعية لسكان المناطق السهلية.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa