



# الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

١٤٤٧ ف ٠٤ رجب

٢٤ ديسمبر ٢٠٢٥ م

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

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



تشمل السجن 5 سنوات.. «مسودة» تقترب:

**10.000.000 ريال عقوبة تصنيع أو استيراد مبيد محظوظ أو مغشوش**



عبدالله القرني (@abs912) (الرياض)

كشفت وزارة البيئة والمياه والزراعة، مسودة تدبيث 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 تصحيحة لمعالجة المخالفة.

وأوضحت، أنه يتم تطبيق عقوبة السجن بعدها 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 محظوظ، أو مغشوش، وتولم 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 تتكون من 5 أعضاء على أن يكون من بينهم اثنان من المختصين في الشريعة أو الأنظمة وتشكل بقرار من الوزير لمدة 3 سنوات قابلة للتجديد.

ويحدد القرار من يتولى رئاستها، على أن يكون من المختصين في الشريعة أو الأنظمة، وتصدر قراراتها بالأغلبية، وتكون مسببة، ويعتمد الوزير قراراتها الصادرة بالغرامة التي تتجاوز 1,000,000 ريال، أو بالغاء 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 بمعوجهه المتعلقة بمبيدات آفات الصحة العامة وإيقاع العقوبات وتعتمد هذه العقوبات من الرئيس أو من يفوقه.

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

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

ويتلخص المخالفة من خلال شركة متخصصة في التخلص من المواد الكيميائية، أو إعادة تصديرها إلى بلد المصدر، على حساب المخالف في كلتا الحالتين. ويجوز إضافه 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 والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## نقل أصول مبادرة توطين مهنة صيد الأسماك من أملج إلى مدينة تبوك

تبوك - واس

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

وأوضح الفرع أن المذكورة تهدف إلى دعم الصيادين وتمكينهم من مزاولة مهنة الصيد بوسائل حديثة وأمنة، وجرى تسليم عدد من القوارب للجمعية ضمن مبادرة "صياد"، مشيرًا إلى أن كمية المصيد من المصائد البحرية بالمنطقة تبلغ نحو 4,840 طنًا سنويًا، فيما يبلغ عدد الصيادين المسجلين في المنطقة 4,413 صيادًا.

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

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



"الحردي": الطاقة المتجددة تُخفض تكاليف الزراعة وتعزز استدامة الموارد والبيئة

## خلال محاضرة علمية نظمها مكتب الزلفي بالتعاون مع كلية العلوم



### فلح 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 الحردي، 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 مورداً نظيفاً وفعالاً.

وأوضح الحردي أن رؤية المملكة 2030 أولت اهتماماً كبيراً بالطاقة المتجددة، كونها جزءاً محورياً من استراتيجية تنويع الاقتصاد وتقليل الاعتماد على النفط، ما يسهم في تعزيز التنمية بمختلف القطاعات، ومنها القطاع الزراعي. ويبيّن أن تطبيقات الطاقة المتجددة في الزراعة، مثل تشغيل أنظمة الري والتبريد بالطاقة الشمسية، تسهم 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 الحردي أن الطاقة المتجددة تُسهم أيضاً في خلق فرص عمل جديدة، وتحسين جودة الحياة، وتوفير بيئة نظيفة ومستدامة، فضلاً عن دورها في دعم الاقتصاد الوطني من خلال تقليل استهلاك الوقود الأحفوري وتنوع مصادر الطاقة، مما يعزز قدرة المملكة على مواجهة التحديات المستقبلية. خلال المحاضرة، استعرض الحردي عدداً من قصص النجاح العالمية في تطبيقات الطاقة المتجددة، مؤكداً أهمية الاستفادة من تجارب الدول المتقدمة وتطبيق أفضل الممارسات بما يتاسب مع قدرات وإمكانات المملكة.

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



**بیانیه تیوك تکرّم الحاصلین علی جوائز ذهبية لاتحاد النحالين العرب**



فایز السعیدی - تیوک

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

وأوضح الفرع أن التكريم شمل النحالين المشاركين في مسابقة العسل العربي المصاحبة للمؤتمر، حيث حقق أربعة نحالين من مدينة تبوك انحاً ممّا يحصل لهم على جوائز بمنالات ذهبية في فئة جودة العسل.

وأكَدَ الفرعُ أَنَّ هَذَا الإِنْجَاز يُعْكِسُ جُودَةَ مُنْتَجَاتِ الْعَسْلِ فِي الْمَنْطَقَةِ، وَيَدْعُمُ جَهْودَ تَطْوِيرِ قَطْاعِ النَّحلِ وَالْعَسْلِ، وَتَشْجِيعَ النَّحَالِينَ عَلَىِ  
الْمُنْافِسَةِ وَالْمُشَارِكةِ فِيِ الْمَحَافَلِ الْمَحْلِيَّةِ وَالْإِقْلِيمِيَّةِ، بِمَا يَنْسَمِمُ مَعَهُ مِنْ تَطْوِيرِ تَطْبِيقِ الْمُنْتَاجِ الْإِرْبَاعِيِّ فِيِ الْمَمْلَكَةِ.

أخبار وزارة البيئة والمياه 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، حيث تخصص لتوفير مدخلات الإنتاج الزراعي، والخدمات الفنية، والإشراف الميداني، بما يسهم في رفع كفاءة الإنتاج وتقليل الخسائر الزراعية.

وتأتي هذه المبادرة كمرحلة أولى من مبادرة «تمكين» التي تهدف إلى تمكين المزارعين علمياً وفنرياً، والانتقال من الممارسات التقليدية إلى أساليب زراعية بدئية ومستدامة، وذلك بمشاركة مزارعي منطقة عسير، وبمساندة مهندسين وخبراء زراعيين، ومتخصصين في الإدارة المتكاملة للآفات والمكافحة الحيوية (IPM). كما تتضمن المبادرة برنامجاً تطويرياً يمتد لـ«5» سنوات عبر مراحل متدرجة، تبدأ بالتمكين والتأهيل الفي، 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.

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



## حين تصبح الصقارة بطولة عالمية

**فواز الشريف**

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

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

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

ما يلفت في المهرجان أنه نجح في تحويل هواية تقليدية إلى منافسة منتظمة، 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 يوسع مفهوم الهواية نفسه، ليس كل تنافس بحاجة إلى ملعب، أدياناً، يكفي فضاء وميدان مفتوح، وعيون تتبع صقرًا ينطلق، وثوانٍ تحسم سباقاً، واللافت أيضًا أن البطولة لا تقصي أحداً، هناك فئات للهواة والمحترفين والملك والنخبة، للكبار والصغار، للرجال والسيدات، للسعوديين والخليجيين والدوليين، لصقور السباقات وكذلك صقور المزايدين ذات الجمال، وهذا الاتساع هو ما يجعل الحدث قريباً من الناس، ويمنه طابعاً شاملًا، لا نخبويًا.

ويظهر البُعد الرياضي الحقيقى للمهرجان فى مشهد التنافس الشريف بين الصغارين السعوديين ونظرائهم 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 مسؤولة، والجميع يحبه ويحب به ويتهنئه كما شاهدنا فى المهرجان خلال السنوات السابقة.

المهرجان كأكبر حدث من نوعه في العالم، فهو في النهاية يحكى 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 الـ25 من ديسمبر في قلهم شمال الرياض، يبدو واضحاً أن الصقاررة هي جزء من ذاكرتنا، وباتت أيضاً جزءاً من مشهد رياضي متعدد، يثبت أن البطولة يمكن أن تكتب بأكثر من شكل، وتفهم 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 ومبكرة لتعزيز جودة الإنتاج الزراعي واستدامته، وقدمت كذلك ورقة عمل تناولت "المكافحة الحيوية" كونها حلولاً طبيعية وفعالة للأمراض الزراعية، بعيداً عن الاعتماد الكلي على المبيدات الكيميائية، واستعرض الدور المدوري 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 بتسلیط الضوء على التقنيات الحديثة في البيوت المحمية، وقدرتها على تحقيق إنتاجية عالية مع ترشيد كفاءة استهلاك المياه بشكل كبير.

كما قدمت رؤية تقنية حول قطاع زيت الزيتون من منظور دولي. وتأتي هذه المحاضرات لتعزيز 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 قدمت ورقة حول "الكريون المنشط" كأحد الحلول الوااعدة للزراعة المستدامة والطاقة المتعددة، وتناولت كذلك مستقبل زراعة النخيل، وآفاق مكافحة سوسنة النخيل الحمراء، وختمت الجلسة بتقديم منظور دولي حول قطاع زيت الزيتون.

وشهدت الفترة المسائية انعقاد جلستين علميتين متخصصتين، وأقيمت الأولى بعنوان "الحلول الطبيعية والتقنيات الحديثة" وناقشت المكافحة 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 التدويرية 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 ريادة 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 الدولى فى يومه الثانى



### سكاكا "الرياض"

واصل منتدى الجوف الزراعي الدولى الثالث فعالياته لليوم الثانى على التوالى فى مركز الجوف الحضاري بسقاقا، وسط مشاركة محلية ودولية واسعة من الخبراء والأكاديميين فى المنتدى، الذى تنظمه الشركة الوطنية للخدمات الزراعية بإشراف من فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف. وانطلقت اليوم الجلسة الموارية الثالثة بعنوان "الأمن الغذائى وجودة الإنتاج الزراعي"، واستعرضت كيفية تعزيز الطبيعة الزراعية باستخدام تقنيات "التوأم الرقمي"، والوسائل التقنية الحديثة لرفع كفاءة الإنتاج، وتناولت الدور الإستراتيجى الذى تؤديه صناعة التمور ضمن منظومة الأمن الغذائى فى المملكة.

وأكدا المشاركون أهمية الصناعات التحويلية فى تعزيز مستويات الأمن الغذائى وتوفير فرص اقتصادية جديدة، وسبل تعزيز القيمة المضافة للمنتجات الزراعية لزيادة تنافسيتها فى الأسواق. واختتمت الجلسة بورقة عمل ركزت فيها على التنوع资料ي بصفته ركيزة أساسية لدعم الاقتصاد الزراعي المستدام. وتأتى هذه المحاور ضمن أجندة اليوم الثانى الذى تهدف إلى تعزيز الممارسات الزراعية المبتكرة وتحقيق جودة الإنتاج، بما يضمن استدامة الموارد الطبيعية وتلبية احتياجات السوق المحلي والدولى.

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، حيث 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 منجزاً، و(19) مشروعًا منتظماً. وبيّن التقرير أن متوسط نسبة الإنجاز الحالية بلغت (60.5%) مقارنة بمتوسط سابق (41.2%), محققة معدل تحسن عام بلغ (19.34%)، بما يعكس التقدّم في تنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي ب مختلف محافظات المنطقة.

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

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

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



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

### بالمحافظة



ميسان - واس

استقبل محافظ ميسان المكلف فارس بن صالح الثبيتياليوم، رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس محمد بن أحمد الزهراني، ونائب مدير محفظة مشاريع المنطقة الغربية بشركة نقل المياه المهندس أحمد الشريفي.

وجرى خلال الاستقبال، استعراض أبرز العمليات التشغيلية التي تنفذها شركة المياه الوطنية لخدمة سكان محافظة ميسان والمناطق التابعة لها، وأدوات 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 الأهلالي 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 "عزاليل ميسان" التي ستنفذ شركة نقل المياه بعد استكمال الإجراءات التنظيمية، وتشمل تنفيذ محطة ضخ بطاقة (15) ألف متر مكعب يومياً للمرحلة الأولى، و(33) ألف متر مكعب يومياً للمرحلة الثانية، إضافة إلى إنشاء محطة تعبئة وخزانات مياه تسهم في تعزيز الوفرة المائية بالمحافظة.

أخبار الشركة السعودية لشركات الماء	تصنيف الخبر	1447-07-04	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## إعلان المطور الخاص بمشروع أنابيب مياه "الرياض - القصيم"

**بسعة 685 ألف متر مكعب يومياً**



**الرياض : "أخبار 24"**

أعلنت الشركة السعودية لشركات الماء، 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 يومياً، بطول خطوط منتظمة نقل المياه يصل إلى 859 كيلومتراً، وتبلغ سعة خزن المياه المحدلة في المشروع 1.5 متر مكعب. ويمتد سريان الاتفاقية لمدة 35 عاماً من تاريخ التشغيل التجاري، على أن يبدأ التشغيل التجاري للمشروع في الربع الثاني من عام 2030.

ويشمل نموذج تطوير المشروع كلّ من البناء والملكية، 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.

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



تتويجاً لجهود "الغطاء النباتي" .. المملكة تسجل رقمًا قياسياً في "غينيس" بـ 95 طناً من

## البذور الموسمية



الرياض - واس

حققت المملكة إنجازاً بيئياً عالمياً جديداً، بتسجيلها رقمًا قياسياً 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 تويجاً لجهود حثيثة بذلها المركز الوظيفي 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 الم退دفة، ودعم الاستدامة البيئية.

وتمكنـت الفرق الميدانية من جمع 31 نوعاً من النباتات البرية المحلية، خضعت لعمليات دقـيقة شملـت مراحل تنقـية البذور لـإزالـة الشـوائب

وبقایا النباتات الأخرى، قبل تخزينها وفق أعلى المعايير العالمية المعتمدة، إذ احتضنت مستودعات البذور أكثر من 95 طنًا 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.



@ncvcksa | ncvc.gov.sa

المركز الوطني للمعلومات  
الإلكتروني وبياناته

أخبار المركز الوظفى 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 ميريك، مبادرة زراعة 400 ألف شجرة مانجروف ذكية على شواطئ المحافظة، بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، وفرع المركز الوظفي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة.

وجرى التدشين بحضور مدير عام فرع الوزارة المهندس وليد آل دغيس، ومدير عام فرع المركز الوظفي عادل الطياري، في خطوة تعكس التوجه البيئي الوظفي 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 تكاملى يعزز التعاون بين القطاعين الحكومي والخاص، ويؤكد الدور الفاعل للمبادرات النوعية في تحقيق الاستدامة البيئية، انسجاماً مع رؤية المملكة 2030.

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



## مركز الحياة الفطرية يوسع برامج الإكثار من 7 إلى 21 برنامجاً



الرياض - واس

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

وببدأ المركز تنفيذ برامج الإكثار بسبعة برامج في عام 2021، قبل أن تتوسّع منظومتها تدريجياً لتصل في عام 2025 إلى 21 برنامجاً تعطيه نطاقاً أوسع من الأنواع الفطرية.

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

وأوضح المركز الوظيفي لتنمية الحياة الفطرية أن برامج الإكثار تشمل ستة برامج للطلفيات تستهدف المها العربي، وظبي الريم، وظبي

الإدمي، والوعل الجبلي، والظبي الفرساني، وظبي نيومان، وستة برامج للمفترسات تضم الذئب العربي، والضبع المخطط، والقط الرملي، والوشق، والفهد الصياد، إضافة إلى برنامج النمر العربي الذي أنسسه المركز قبل انتقال برنامج إكثاره إلى الهيئة الملكية لمحافظة العلا، وسبعة برامج للطيور تشمل الحباري، والنعام، والععقع العسيري، والجبل الشائع، والجبل العربي، والجبل الرملي، وحجل فلبي، وبرامجين للأرانب البرية في هضبة نجد وحرة كشب وحرة سبيع.

ويُبين أن هذه البرامج لا تقتصر على إكثار الأنواع المهددة بالانقراض، بل تشمل أيضًا إكثار الأنواع المحلية التي تواجه ضغوطا بيئية نتيجة فقد الموارد 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 المواقع 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 متکاثرة ذاتياً ومستدامة لاستعادة التوازن البيئي وحيوية النظم البيئية والتنوع الأحيائي فيها.

وأكَّدَ المركز أن منظومة الإكثار تعد ركيزة مدورة في المعاشرة على الأنواع الفطرية في المملكة، نظرًا لدورها في دعم الأنواع المهددة وتعزيز حضورها في مواطنها الطبيعية، مشيرًا إلى استمرار تطوير هذه البرامج والتوسيع فيها وتمكينها علميًا وميدانيًا بما يسهم في دعم استدامة النظم البيئية ورفع جودة مكوناتها.

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



## ارتفاع نسبة المنشآت المصرحة بيئياً في قطاع الصناعة إلى ٩٠%

المدينة - جدة

كشف المهندس عبدالله الكعبي مدير عام إدارة التراخيص والتصاريح البيئية بالمركز الوظيفي للرقابة على الالتزام البيئي عن ارتفاع نسبة المنشآت المصرحة بيئياً في قطاع الصناعة إلى ٩٠% في نهاية العام الحالي، فيما ارتفعت طلبات الحصول على تصاريح في كافة القطاعات التنموية بنحو ٢٠% 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 والإنساني، يمكن من خلالها رفع الالتزام المنشآت وفق التقارير الدورية المعتمدة التي ست Finch فيها عن أي أثر سلبي وطريقة معالجته.

وتعود التصاريح البيئية وتجديدها وفقاً لمسمى الرقابة البيئية دليلاً لاستدامة النشاط الاقتصادي دون أن يكون له أثر سلبي على موارد الطبيعة.

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



## 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 فهوم السلمي.

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

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

وانتدأ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة التعليم والبحث العلمي، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ملاحظات 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 الأكademie، والتوسيع في طرح برامج نوعية بما يتواافق مع العيادة النسبية للمنطقة ومحافظاتها، داعياً الجامعة إلى الإسراع في استكمال مشروع السكن الجامعي للطلاب والطالبات.

كما أصدر المجلس قراراً آخر خلال هذه الجلسة طالب فيه جامعة طيبة بتطوير مبادراتها بما يتسق مع توجهاتها، ويحقق أهدافها الإستراتيجية ويقيس 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 وأرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي لجامعة طيبة للعام الجامعي 2024م.

وطالب المجلس في قراره الجامعة بإعادة هيكلة كلياتها بما يتواافق مع هويتها المؤسسية ومجال تركيزها، كما دعا المجلس الجامعة إلى الإسراع في إنجاز المشروعات الإنسانية 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 وملائمتها مع التخصصات العلمية ومخرجاتها وذلك للاستفادة من الطاقات البشرية المتخصصة والمعارف المكتسبة.

وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منها مزيداً من الوقت لدراسة ما طرحته الأعضاء من آراء أو توصيات والعودة بوجوهه نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

وفي ذات السياق أصدر المجلس خلال جلسة اليوم قراراً بشأن التقرير السنوي لجامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصيدية 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 عدداً 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 المئوية لعدد الطلاب مقابل أعضاء هيئة التدريس.

بينما أشار عضو مجلس الشورى الدكتور محمد عشري إلى أهمية أن تعمل الجامعة على وضع حلول تخفيفية 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 منها مزيداً من الوقت لدراسة ما طرحته الأعضاء من آراء أو توصيات والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.



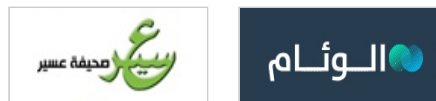
## أمير القصيم يتسلم التقرير الختامي لكرنفال بريدة للتمور 2025م



**بريدة - واس**

تسلم صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فیصل 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 لكرنفال، بحضور صاحب السمو الأمير فهد بن سعد بن فیصل بن سعد نائب أمير المنطقة. واطلع 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 لكرنفال، ودورها في دعم سلاسل الإمداد، وتسهيل عمليات التسويق والنقل، وتعزيز وصول منتجات التمور إلى الأسواق الإقليمية والعالمية. وأشار 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 الوعادة. 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.



## السعودية تسعى لترؤس فرم الأمن الغذائي العالمي



سلطت منصة "Agri Investor" العالمية الضوء على خطط السعودية لريادة مجال الأمن الغذائي دول 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 منظورة لسلسل التبريد، من خلال مشروع مشترك بين شركة "أرام بالمس" ومدير الأصول العالمي "كورديانت كابيتال".

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

وتاتَّبِعَتْ: "تستهدف الشراكة الجديدة، التي ستعمَل تحت مسمى (شركة كورديانت 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 وسلسل التبريد".

وأضافت: "في حال اكتمال التمويل، سيصبح صندوق المدائل الدائمة الأكبر من نوعه في تاريخ الاستثمار الزراعي عالمياً، كما سيعيد صندوق سلسل 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 المتوازنة مع رؤية 2030، حيث تغطي استثماراتها مجالات الزراعة، التقنية، العقارات، التصنيع المتقدم، والرعاية الصحية، وصولاً إلى الطاقة المتجدددة".

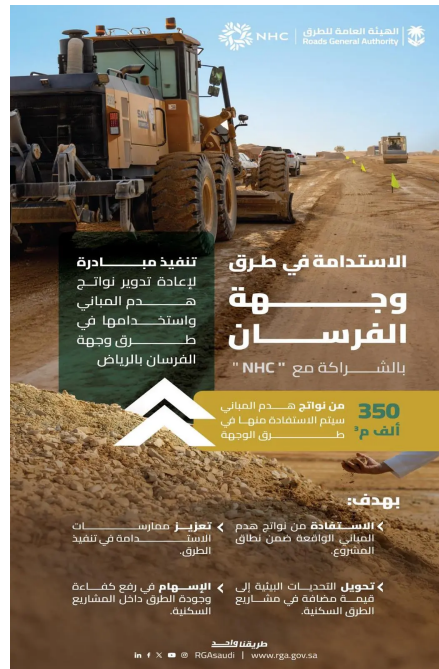
وتابعت: "مع اتخاذ شركة (كورديانت) من الرياض مقرًا إقليميًّا لها لإدارة عملياتها في دول مجلس التعاون الخليجي، يبدو أن عام 2026 سيكون عام الانطلاق الكبري للسعودية في صياغة خارطة طريق جديدة للأمن الغذائي العالمي، مما يعزز الاستقرار الاقتصادي والغذائي للمنطقة والعالم".

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



## هيئة الطرق و NHC تنفذان 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 سفلة 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.

أوضحت "هيئة الطرق" أن المبادرة نجحت في تدوير تحدٍ بيئي في وجهة الفرسان إلى فرصة ذات قيمة مضافة، عبر الاستفادة من نواتج مخلفات هدم المباني الواقعة ضمن نطاق المشروع، وإعادة تدويرها لاستخدامها أساساً في سفلة طرق الضاحية، مشيرةً إلى أن المبادرة أسهمت في تجميع ما يقارب 350 ألف م³ من هذه المواد، بما يدعم التوجهات الوطنية نحو بناء 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 سقير العالمي، لتعزيز التعاون وتبادل الخبرات في قطاع الطرق، حيث تضمنت المذكرة تدوير مختلفات البناء والأسفلت القديم لاستخدامها في الطبقات الإسفلطية، وتبادل الأفكار والمبادرات المبتكرة التي تسهم في تنفيذ وصيانة الطرق بمواد مستدامة.

يذكر أن الهيئة العامة للطرق تدرس على عقد شراكات فاعلة مع الجهات المحلية والدولية، لرفع كفاءة وأداء قطاع الطرق، وتحسين مستوى السلامة والبنية التحتية، انطلاقاً من دورها الإشرافي على القطاع، وسعياً لتحقيق مستهدفات برنامج قطاع الطرق الذي يرتكز 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.

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



## 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 ستتسق 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.

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

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



## تحويل بقايا الطعام لغاز حيوي وسماد عضوي لتشجير الطائف وجدة

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



مكة المكرمة - هاني اللحياني

في مدن سعودية عالمية، ذات كثافة بشريّة، متعددة، حيث قوافل العمرّة، والحجّ، والسياحة، والزيارة، ووسط جهود حكومية غير مسبوقة، في تطوير الأحياء الشعبية، بإذالتها، وما ينبع عن ذلك من كميات مهولة من المخلفات المتعددة، قال المتخصص في الحكومة والقانون الدكتور فیصل بن غازی الحازمي لـ"الرياض" لم تعد النفايات عبئاً بيئياً، بل تحولت إلى مورد اقتصادي واعد، خاصة مع رؤية المملكة 2030م، ومع التوسيع في تقنيات تحويل النفايات إلى طاقة (WET) فالملكة 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 تغذى 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 الوظيفي 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 يقدر 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، وعلق رئيسها صناعة الأسمنت، ما يخفف تكاليف الطاقة ويدعم 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 خياراً مثالياً لمعالجة النفايات العضوية، التي تشكل النسبة الأكبر من مخلفات الحج، حيث تعمل مشاريع تجريبية على تدوير بقايا الطعام إلى غاز حيوي وسماد عضوي يستخدم في التسجير، -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، لتدوير إدارة النفايات من خدمة بلدية إلى قطاع اقتصادي متكملاً.

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

وقال إن هذه الكميات الهائلة من النفايات تتطلب استراتيجيات فعالة لإدارتها، وتدويرها 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 تُقدر 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 تدوّلاً جوهرياً، إذ انتقل من كونه تحدياً بيئياً وخدرياً إلى قطاع استثماري استراتيجي مدفوع بأهداف رؤية السعودية 2030 والمبادرة السعودية الخضراء، ويقوم 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.

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



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



حائل - واس

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

وتضمن الجناح إبراز جهود الأمانة في مجالات التسجيل وتنمية الغطاء النباتي، ومعالجة التشوّه 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.

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



## البن السعودي.. مستقبل تصديرى واعد يضع المملكة ضمن أبرز منتجي البن العربى

### عالمياً



تحرير / فهد الخالدي - إشراف / سعود العتيبي :

تجه المملكة العربية السعودية بخطى متسارعة نحو ترسیخ 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 محلية إلى قطاع تصديرى عالي القيمة خلال السنوات المقبلة.

ويعد 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، أهلته 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 توسيعية 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، بدءاً من الزراعة والإنتاج، مروراً بالمعالجة والتمكين، وانتهاءً بالتسويق والتصدير.

وفي هذا السياق، أكد رئيس مجلس إدارة الشركة السعودية للقهوة أن الهدف يتمثل في الارتفاع بالبن السعودي إلى مستوى عالٍ، 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 تُنْفَذ في القطاع حالياً ستتسهم في رفع الطاقة الإنتاجية من نحو 300 طن سنوياً 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، مما يجعل من الممكن أن تكون المملكة جزءاً محورياً ومهماً من سوق البن العالمي خلال السنوات المقبلة.

ويعزز هذا التوجه انضمام المملكة إلى الاتفاقيات 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 تحولاً نوعياً في مسار القطاع الزراعي بالمملكة، حيث ينتقل البن السعودي من كونه منتجاً محلياً محدوداً إلى صناعة تصديرية واعدة، تعزز الاقتصاد الريفي، وتخلق فرضاً استثمارية جديدة، وتضع المملكة في موقع متقدم على خارطة البن العربي وال العالمي.



## 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، بتنفيذ 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 وتفاعلًـا لافتًا من الجماهير من مختلف الجنسيات، في ظل الطابع العالمي والدولي لبطولة السوبر الإيطالي، إذ عكس المشهد بُعد المبادرة المجتمعى، وقدرتها على إيصال رسائلها البيئية لجمهور متعدد من داخل المملكة وخارجها.

وشارك في فعاليات الجناح عدد من نجوم المنتخب السعودي السابقين، الذين أسهموا في تقديم الهدايا والشتالات الزراعية للجماهير، في خطوة فدفت إلى تعزيز ثقافة الزراعة ونشر مفاهيم الاستدامة بأسلوب تفاعلي قريب من مختلف الفئات، إذ تضمن الجناح شرحاً مبسطاً لآليات الفرز وإعادة التدوير، إلى جانب أنشطة غرس الشتالات، وتوزيع محتوى تعليمي وتفاعلي مخصص للأطفال والعائلات، بما يسهم في ترسیخ الوعي البيئي بأسلوب عملي وتشاريكي داخل المنشآت الرياضية. وشارك عدد من الجماهير والمعتمدين في تنظيف المدرجات عقب نهاية المباراة، في مبادرة جسدت روح المسؤولية المجتمعية، وأكدت أن الحفاظ على البيئة جزء لا يتجزأ من التجربة الرياضية الراقية. من جانبه ثمن رئيس مجلس إدارة جماعة 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 ثقافاتهم". يذكر أن مبادرة رابطة البيئة ستتواصل 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.

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



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

## الأودية مصدر لتغذية المياه الجوفية



الرياض - سعدون العويمري

تُعد 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، مما يجعل البحث عن حلول مبتكرة لإعادة تغذية هذه المخزونات ضرورة وطنية ملحة.

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

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

### طبيعة الأودية في المملكة ومسارات الفاقد المائي

تبدأ معظم الأودية في السعودية من المرتفعات الغربية، حيث تساقط الأمطار على الجبال ثم تندحر عبر مجاري طويلة إلى المناطق الشرقية والوسطى، ومن أبرز الأمثلة: وادي الرمة الذي يمتد مئات الكيلومترات ويمر بعدة مناطق قبل أن يصل إلى نفود الربع الخالي، حيث تخفي مياهه في الرمال.

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

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

### فكرة إنشاء سدود ودفاتر في أعلى الأودية

الاستفادة من أعلى الأودية هي فكرة جوهرية، لأن المياه تكون أكثر نقاءً، وتدفقها أقل 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، وتُنْفَذ بطبقات من الحصى والرمل لمنع الانسداد. فائدتها تكمن في:

• السماح بنفاد كميات كبيرة من مياه السيول مباشرة إلى الخزان الجوفي.  
• تقليل الهدر السطحي السريع.

إمكانية استخدامها حق في المناطق ذات الطبقات الصخرية غير المنفذة سطحياً.

### برك حصاد المياه

تُقام في مناطق استراتيجية لتجميع السيول ثم تركها للتتسرب 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 يسهم في تلطيف البيئة وتحسين الغطاء النباتي.

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

حماية المدن من التعرية

إيقاف قوة السيول يحافظ على ضفاف الأودية ويعن الانجراف.

كيف يمكن تطبيق هذه الفكرة على مستوى وظفي؟

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

### وضع برنامج وظفي لرصد مياه الأمطار

تشترك 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 ورصد المياه.

وادي الرمة نموذج قابل للتطبيق

وادي الرمة مثل مثالى لفكرة تغذية المياه الجوفية، حيث يمكن أن يستفيدآلاف 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 مجاري سيل موسمي قصير الأثر إلى مصدر مستدام لتغذية الخزانات الجوفية في منطقة واسعة.

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

الاستفادة من أعلى 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 فدر إلى ثروة، ومن جريان عابر إلى رصيد مائي يدعم الأجيال القادمة.

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



## اعتماد مدمربي شرعان ووادي نخلة بمحافظة العلا ضمن مواقع السماء المظلمة



العلا - واس

أعلنت الهيئة الملكية لمحافظة العلا حصول مدمربي شرعان ووادي نخلة على اعتماد رسمي من الجمعية الدولية للسماء المظلمة، ليُسجّلوا ضمن مواقع السماء المظلمة المعتمدة عالمياً، وينضموا إلى أكثر من 250 موقعاً حول العالم تتمتع بالحماية من التلوث الضوئي.

ويأتي هذا الاعتماد امتداداً للإنجاز الذي تحقق في عام 2024، بعد حصول موقع منارة العلا ومدرسة الغراميل على اعتماد مواقع السماء المظلمة، كأول مواقع من نوعها في المملكة ودول الخليج، لتوالى العلا ترسیخ مكانتها وجهةً عالمية رائدة في حماية السماء الليلية وتطوير السياحة الفلكية.

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

ويعد الحفاظ على السماء المظلمة جزءاً من مستهدفات الهيئة الملكية لمحافظة العلا في صون كنوز العلا 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، هي ظل ما تتمتع به الغلا من صفاء استثنائيًا لسمائها الليلية.

وتعزز الجمعية الدولية للسماء المظلمة بالحد من التلوث الضوئي في المناطق الحضرية والريفية، وتعزيز الوعي بأهمية حماية السماء الليلية، وبعكس حصول الغلا 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 الغلا، الذي يُعد وجهةً متخصصةً للاكتشافات العلمية، والأبحاث المبتكرة، والفرص الاقتصادية المستدامة، ورافدًا معرفياً يسهم في ترسیخ مكانة الغلا كمركز عالمي لعلوم الفلك.

ويُنتظر أن يشكل المرصد معلماً علمياً جديداً في المملكة، يستقطب الزوار من مختلف أنحاء العالم، ويوفر تجربة استثنائية لمراقبة النجوم، إلى جانب عروض تفاعلية تُعرّف بالاكتشافات العلمية القديمة والحديثة، في بيئة تجمع بين العلم والطبيعة والاستدامة.

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

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



## تدخل بيئي لمواجهة مخالفات الكشتات



**أبها: الوطن**

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

وأكَّدَ المركز أن الرصد المستمر للأنشطة البيئية حول المدحميات الطبيعية يسهم 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 الوظيفي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر خدمة إصدار تصاريح التخييم، عبر منصة «نباتي» الإلكترونية، وذلك ضمن جهود تيسير الإجراءات وتنظيم عملية التخييم بالتزامن 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 الوظيفي أنه تم توسيع نطاق التخييم ليشمل مواقع إضافية من أراضي الغطاء النباتي التابعة للمركز «المتزهات الوطنية، المراعي الطبيعية، الغابات»، بعدد من مناطق المملكة، ليلاً كل التطلعات، كما دعا المركز إلى ممارسة التخييم في أراضي الغطاء

النباتي والاستمتاع بالهدوء وسط الطبيعة الساحرة والأجواء النقية، مشدداً على أن التخييم دون ترخيص من شأنه أن يعرض المخالف لغرامات.

## مسارات علمية

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

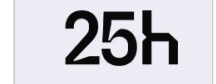
وببدأ المركز تنفيذ برامج الإكثار بسبعة برامج في عام 2021، قبل أن توسع منظومتها تدريجياً لتصل في عام 2025 إلى 21 برنامجاً تعطيه نطاقاً أوسع من الأنواع الفطرية. وتمثل هذه البرامج أحد المسارات العلمية الرئيسية التي يعمل المركز من خلالها على استعادة التوازن البيئي ودعم استقرار التنوع الأحيائي.

## برامج الإكثار

أوضح المركز الوظفي لتنمية الحياة الفطرية أن برامج الإكثار تشمل ستة برامج للظروفيات تستهدف المها العربي، وظبي الريم، وظبي الإدمي، والوعول الجبلي، والظبي الفرساني، وظبي نيومان، وستة برامج للمفترسات تضم الذئب العربي، والضبع المخطط، والقط الرملي، والوشق، والفهد الصياد، إضافة إلى برنامج النمر العربي الذي أسس المركز قبل انتقال برنامج إكثاره إلى الهيئة الملكية لمحافظة العلا، وسبعة برامج للطيور تشمل الحباري، والنعام، والععقق العسيري، والحجل الشائع، والحجل العربي، والحجل الرملي، وحجل فلبي، وبرام吉ن للأرانب البرية في هضبة نجد وحرة كشب وحرة سبيع.

وبين المركز أن هذه البرامج لا تقصر على إكثار الأنواع المهددة بالانقراض، بل تشمل أيضاً إكثار الأنواع المحلية التي تواجه ضغوطاً بيئية نتيجة فقد الموائل والصيد وتراجع التنوع الوراثي.

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



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



### المصادر - واس

شهد مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة حراكاً اقتصادياً لافتاً، تمثل في الصعود الاستثنائي للقيمة السوقية لللون الشعل، الذي رُشّخ مكانته في سوق الإبل، متقدراً المشهد من حيث الطلب والمنافسة وحجم الصفقات، وجاذباً اهتمام المستثمرين والملوك 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 الملوك، مما أسهم في تدريج السوق، ورفع القيمة السوقية بشكل ملحوظ. وأكد متابعون أن الدرالك الاقتصادي المصاحب لمنافسات "الشعل" لم يقتصر على منصات العرض، بل امتد إلى الصفقات الجانبية والتداولات التي رُصدت بعمق كبير، عكست ثقة المستثمرين في مستقبل هذا اللون.

وشهدت ساحات المهرجان دخول أسماء بارزة من كبار الملوك والمستثمرين، وأضفي زخماً تنافسياً إضافياً، ورفع وتيرة المزايدات، وأسهم في تسجيل صفقات وصفت بالمليونية. عززت من حضور الشعل كأحد أبرز مدركات السوق خلال المهرجان. ويعزى هذا الإقبال إلى عوامل عددة، من أبرزها قلة الفرديات مقابل الطلب، وتنامي القناعة بأن فرديات الشعل تمثل استثماراً طويلاً للأمد في سوق الإبل. وفي السياق ذاته، أسهم التنظيم المتميز الذي قدمه نادي الإبل في توفير بيئة تنافسية عادلة وعادية، عبر آليات تنظيم دقيقة، وجدولة مدرومة 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.

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



## لجنة التحكيم بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل تعلن الفائزين في شوط شلفا ولبي العهد

"شعـل"

الصيـاـهـد - وـاـسـ

أعلنت لجنة التحكيم النهائي بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة اليوم، نتائج الفائزين في اليوم الثالث والعشرين من منافسات أشواط فعاليات مسابقة المزايـن لفئة شوط شلفا ولبي العهد "شعـل" 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 دهيران العمري ثالثاً، وجاء في المركز الرابع عبدالعزيز حسين عوض الشلاحي، واختتم قائمة الترتيب بداعم حماد فهد الدوسري في المركز الخامس.

وتستمر منافسات مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بالصيـاـهـد الجنوـبـية ليوم غـد الأـربعـاء بإعلان نتائج سيف الملك "شعـل".

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



## 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 العزيزي، مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، المقام في الصيادل شمالي منطقة الرياض.

وأكّد اللواء العزيزي أنَّ المهرجان يمثّل الأصالة وال伊拉克ة والتاريخ والتراث والثقافة لأرض المملكة وإنسانها منذ القدم حق الحاضر المجيد، الذي تزخر به هبة تنموية واقتصادية في جميع المجالات، بمشاركة الجهات الحكومية، المدنية والعسكرية.

ونوه 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.

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



## قوات أمن المنشآت تستعرض فرضية تكتيكية في ميدان "وحدة الأمن"



**الصياد - 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 للمبنى من الأعلى والأسفل بشكل احترافي والتحفظ عليهم وتسلیمهم 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 للموقع.

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



## أمن الطرق يقدم لزوار معرض (واحة الأمن) تجربة واقع افتراضي (VR) بمهرجان الملك

عبدالعزيز للبل

الرياض - واس

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

وتتيح التجربة للزوار الاطلاع على أحدث التقنيات الأمنية والمعروفة في الضبط الميداني من داخل دورية القوات الخاصة لأمن الطرق، وآليات العمل الميداني، بما يعكس الجهد المبذول لتعزيز الأمن والسلامة على الطرق.

يذكر أن معرض وزارة الداخلية يستقبل الزوار يومياً من الساعة الـ (8) مساءً، عدا الجمعة من الساعة الـ (1) مساءً حتى الـ (10)

مساءً.

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



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

### بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



**الصياغة - واس**

استعرض جناح إمارة منطقة القصيم المشارك في واحة الأمن بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، حزمهً واسعة من المبادرات التنموية التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فهد بن سلطان 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 والتاريخية. 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 لـالقصيم، ورفع كفاءة الخدمات، وتوسيع دائرة المشاركة المجتمعية، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. يذكر أن جناح الإمارة يشهد إقبالاً لافتاً 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، تأكيداً على أهمية إبراز التجارب التنموية الناجحة، وتعزيز التواصل مع المجتمع، ونقل الصورة الشاملة عن حراك التنمية المتتسارع الذي تشهده المنطقة في مختلف القطاعات.

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



## حرس الحدود يستعرض مبادراته التطوعية لزوار معرض واحة الأمن بمهرجان الملك

### عبدالعزيز للإبل بنسخته العاشرة



**الصياد - واس**

استعرضت المديرية العامة لحرس الحدود، لزوار 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 يسهم 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.

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



## 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 بالصيادل، من خلال لمحات تاريخية بواسطة مجسمات ثلاثية الأبعاد يمكن التفاعل معها عبر مستشعرات الحركة. وتدكيي المشاركة التي تشرح المعلومات بطريقة ابتكارية وجاذبة "تطور الشعار والمسعيات" في مسار بصري يسلط الضوء على التحولات التي مررت بها الهوية البصرية للوقف، كما يطلع الزوار على الشعارات وال تصاميم في تجربة مرئية متطورة، ومن المناطق أيضاً "رؤساء مجلس النظارة" وخصصت لتكريم الشخصيات التي تولت إدارة الوقف وأسهمت في تطويره واستمرارية رسالته، وإبراز إنجازاتهم عبر تجربة فريدة تمثل في وضع مكعب يحمل اسمه في موقع محدد، ليقوم النظام تلقائياً بعرض معلومات وصور خاصة عن الشخصية المختارة.

ومن المناطق أيضاً "الأثر" وتعرض على جدارية حديثة تقدم تجربة بصيرية 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، وتقديم منطقة "الجدارية" التطور بأسلوب تفاعلي بتقنية الواقع المعزز، الخط الزمني الشامل لتوسيعات وإنجازات ومشاريع الوقف عبر التاريخ، وأخيراً يقف الزوار في منطقة المستقبل التي تستشرف رؤية الوقف وإستراتيجياته في دعم الاستدامة.

تقارير ومؤشرات عامة

تصنيف الخبر

1447-07-04

تاريخ الخبر

الكاتب

6

تكرار الرصد



## الأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لدخوله بمركبة في الفياض والروضات

### في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



ضبط مواطن

مخالف  
لنظام البيئةلدخوله بمركبة في الفياض والروضات في محمية  
المملكة عبد العزيز الملكية

أصل إلى

٢,٠٠٠ ₩  
الغرامات والغرامات المدنية

العقوبة

بادر بال outrage عن أي حادث متعلق بالبيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال برقم (911) لمطابق شطة المائية والمعدنية للمياه والرياح والغيوم، و(996) في حالة انتشار الأمانة، وستعامل جميع الحالات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية قبل التبلغ.

SFES, KSA

DEC  
23  
2025

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لدخوله بمركبة في الفياض والروضات في محمية الملك عبد العزيز الملكية، وتم اتخاذ الإجراءات النظامية بحقه.

أوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفياض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2.000) ريال، حاثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال برقم (911) لمطابق شطة المائية والمعدنية للمياه والرياح والغيوم، و(996) في حالة انتشار الأمانة، وستعامل جميع الحالات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية قبل المبلغ.



## القوات الخاصة للأمن والحماية بمنطقة المدينة المنورة تضبط مخالفًا لنظام البيئة



**المدينة المنورة - واس**

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية بمنطقة المدينة المنورة مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، بحوزته حطب محلب، 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.

وتحث 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(996) و(999) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

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



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

## في منطقة حائل

**مخالف لنظام البيئة**

لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة حائل

نصل إلى (3,000) ₩ إنذار أو إشعار مخالف

العقوبة

نابلس، ٢٣ تموز ٢٠٢٥

مماطلة مكروه والمقدمة للمدورة والبراءة، و ذلك بالاتصال بالرقم (٩١١) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع المخالفات بسرية تامة دون اخذ مسوغة عليه قبل المبلغ

SFES, KSA SFES, KSA DEC 23 2025

## 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.

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



## فروسية حائل تنظم حفل سباقها الخامس



**حائل - واس**

نظم ميدان الفروسية بمنطقة حائل أمس، حفل سباقه الخامس في نسخته الثالثة ضمن مهرجان الأمير عبدالعزيز بن سعد لسباقات الخيول على الأشواط التأهيلية لمؤسسة الملك عبدالله الإنسانية، وذلك لمسافة 2000 متراً بدعم مقدم من مصنع لدنك، وسط حضور كثيف من محبي سباقات الخيول والمهتمين برياضة الفروسية. وتضمن السباق أربعة أشواط، وحقق الجواد "بلك باور" لمالك الدكتور محمد بن سعير الأسدى المركز الأول في الشوط الأول المخصص للخيول التي ربحت من سنة إلى ثلاثة سنوات، فيما جاء الجواد "شقراء عكاش" لمالكه إسطبل حائل في المركز الأول بالشوط الثاني المخصص للخيول التي لم تربح.

وفي الشوط الثالث المخصص لـ"مفتوح أفراس تأهيلي - مؤسسة الملك عبدالله الإنسانية"، توجت الفرس "عشان جود" لمالك مبارك بن سعد العجلان بالمركز الأول، بينما حقق الجواد "عميم" لمالكه مسir الشمرى المركز الأول في الشوط الرابع "مفتوح حصن تأهيلي - مؤسسة الملك عبدالله الإنسانية". وفي ختام السباق سلمت الجوائز للفائزين. يذكر أن الحفل صاحبه إقامة عروض تراثية وثقافية وترفيهية متنوعة، أسهمت في إثراء تجربة الزوار وتعزيز الحضور المجتمعي والاهتمام برياضة الفروسية في المنطقة.

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



## ميدان فروسية الجوف يختتم حفل السباقات الثالث بتتويج 16 فائزاً



سكاكا - واس

اختتم ميدان الفروسية بمنطقة الجوفاليوم 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، كرم مدير ميدان الفروسية بالجوفأحمد 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 عبدالله الإنسانية.

وحقق الجواد "садقم" المركز الأول في الشوط الأول للملك صالح الدمدان، والخيال حمود الشمري، فيما فاز الجواد "متفكر" بالمركز الأول في الشوط الثاني للملك والمدرب فلاح الرويلي، والخيال عبدالله الرويلي. ونال الجواد "ازهلي" المركز الأول في الشوط الثالث للملك إسطبل الطنابي، والمدرب موسى اللحاق، والخيال أحمد العتيبي، وافتتحت المنافسات بفوز الجواد "مركب الريح" بالمركز الأول في الشوط الرابع، للملك والمدرب مسفر الرويلي، والخيال عبدالله الشمري.

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



## وادي السرح بين التخطيط السكاني. 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 جوهيرية لضبط المشاريع العمرانية، ولا سيما تلك المقاومة في البيئات الحساسة ذات التوازن الدقيق، كما هو الحال في وادي السرح الذي نحن بصدده.

يقع وادي السرح في شمال مكة المكرمة ويُخضع إشرافياً للأمانة العامة المقدسة وعلى هيئته اليوم يمثل نظاماً بيئياً وهيدرولوجياً متكاملاً، فهناك آلاف الأشجار والشجيرات التي تغطي الوادي وتمتد بعدها بسيراً كبيرة فالتنوع الشجري المعمم وال دائم يشكل عملاً بيئياً تؤدي فيه الأودية والغطاء النباتي معاً دوراً حيوياً في تنظيم الجريان السطحي للسيول وثبات القطاع النباتي ودواره خضرته وحماية التربة من الانجراف، والحفاظ على التنوع الحيوي. وعليه، وتشير المؤشرات الفنية إلى أن التنفيذ التقليدي قد يفضي إلى أضرار بيئية غير قابلة للستراك، الأمر الذي يستدعي تفعيل الأدوات النظامية قبل الوصول إلى مرحلة الضرر الفعلي.

**الإطار النظمي: قوة نظام البيئة 1441هـ :**

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

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

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

ومن رائع 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 بتصریح نظمي، 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 يعني بالضرورة إلغاء المشروع بل يهدف إلى إعادة توجيهه عبر ثلاثة مسارات متكاملة:  
المراجعة التصدحية: 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 بيئه 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 طويلاً 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 ومتراحل قانونية واسعة قد تكلف الجهات المسؤولة تبعات قانونية واسعة جداً. فإذا عادت التأهيل شديدة التكاليف خاصة مع وجود مجتمع محلي واعي تماماً لهذه التبعات وطريقة تفعيلها عبر المؤسسات الحكومية القانونية التي أصبحت اليوم في كامل حوكمنتها وقانونيتها.

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



## 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 استدامه إنتاجه الزراعي طوال مواسم الزراعة منذ أن كان صغيراً، وشأناً وحق تقدم به العمر. وفي أغلب أيام العام يعتمد على مياه التبار 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 الطرق 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: «الليوم، وحسب الأوراق التي لدى، يثبت أن عمري 100 عام». وأشار إلى أن الناس تختلف في مهنتها، فلكل طريقه، أما فهو فقد نشأ في الطرق القديم حيث كانت الزراعة أساس الحياة ومصدر العيش.

### الدخن والذرة

يؤكد أبو الشعوف أن زراعة الدخن والذرة قديمة في جازان ومحافظة الطرق، وأن الأهالي كانوا يتبعون المحصول منذ ظهور النبتة وحق الحصاد، في مدة قد تمت لأكثر من ثلاثة أشهر، يبذل خلالها المزارع جهده لضمان وفرة وجودة الإنتاج، في تنافس شريف وتفاخر بين

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

#### مهنة الـ100 عام

أكَد أبو الشعوف أهمية الزراعة منذ قديم الزمان وحق اليوم، كونها من أبرز المهن التي اعتمد عليها الناس في توفير غذائهم لمائات السنين. ورغم كبر سنه، لا يزال محافظًا على مهنته، رافضًا 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 يتطلبون منه التوقف والراحة نظرًا لكبر سنه، لكنه يرد بثبات: «فنا راحقي في زراعتي».

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



## المملكة المتعددة في طريقها لتسجيل أكثر الأعوام حرارة على الإطلاق



لندن - واس

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

وعي 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 المتعددة (10) درجات، وستظهر حينها أربعة من الأعوام الخمسة الماضية ضمن قائمة أشد خمسة أعوام حراً منذ بدء السجلات في عام 1884.

وقد تم تسجيل رقم قياسي جديد لمتوسط درجة الحرارة السنوية في المملكة المتعددة خمس مرات هذا القرن، في أعوام 2002 و 2003 و 2006 و 2014 و 2022.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة والمياه 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 شيشوانغباندا النباتية الاستوائية التابعة للأكاديمية الصينية للعلوم، خلصت إلى أن توسيع وتتنوع مجموعات النباتات الجبلية اعتمد بشكل أساسي على عاملين متزابطين، 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، أسمم انخفاض درجات الحرارة في توسيع البيئات الباردة، مما ربط فعلياً سلسل جبلية كانت منفصلة في السابق، وسمح للنباتات بالانتشار والاختلاط عبر مسافات شاسعة على مدى ملليين 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.

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

وقال شينغ ياو وو من حديقة شيشوانغباندا 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 للتتبّع".

كما دددت الدراسة آليات تطورية متميزة عبر أنظمة جبلية مختلفة، فقد مثلت منطقة التبت - الهيمالايا - هنغدوان "مهدا" للتتنوع البيولوجي، حيث نشأ أكثر من نصف أنواعها الجديدة من التنوع المحلي، وفي المقابل، شكلت نباتات الجبال الأوروبية والإيرانية - التورانية بشكل أساسي من سلالات محلية متواسطة إلى منخفضة الارتفاع، التي تكيفت مع الارتفاعات العالية.

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



## نسبة الحلفاء.. ثروة طبيعية ربطت الداخل المحلي التونسي بالاقتصاد العالمي

تونس - واس

تعد نسبة الحلفاء إحدى أقدم الثروات الطبيعية التي شكلت عبر التاريخ ركيزة أساسية لللاقتصاد المعيشي المحلي التونسي، ورافداً مهماً للتبادل التجاري مع العالم، في وقت يتجدد فيه الاهتمام بتنمية الموارد الطبيعية والاقتصاد المستدام. وتنشر النسبة بكثافة في سفوح الهضاب ومناطق الوسط الغربي، وارتبطة لقرون طويلة بالحياة اليومية والاجتماعية للتونسيين، سواءً 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 السيليلوز تصل إلى نحو (61٪)، مما جعل الورق المستخرج منها من أجود الأنواع العالمية، وأسهم ذلك في ربط المناطق السهلية التونسية بمعارك صناعية كبرى في أوروبا، خاصة في بريطانيا وفرنسا.

وجغرافياً، تمتد مناطق نسبة الحلفاء من الشمال الغربي مروعاً بالقصرين وقفصة وصولاً إلى الجنوب الشرقي، في تنوع بيئي يعكس قدرة هذه النسبة على التكيف مع الظروف المناخية القاسية، حيث بلغت المساحات المنتجة للحلفاء في النصف الأول من القرن العشرين أكثر من مليون ومتى 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 الدصير والقفاف والحبال، وارتبطة بفنون شعبية شكلت جزءاً من الذاكرة الاجتماعية لسكان المناطق السهلية.

وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture



# شكرا لكم

اللدارة العامة للإتصال المؤسسي والاعلام



MEWA\_KSA



939

[www.mewa.gov.sa](http://www.mewa.gov.sa)