



## الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

12 جمادى الآخرة 1447 هـ

03 ديسمبر 2025 م

الموضوع	من	الى
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	1	14
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	15	20
تقارير ومؤشرات عامة	21	50
أخبار الهيئة السعودية للمياه	51	53
أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	54	54
أخبار البرنامج الوطني لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية	55	56
أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	57	57
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	58	58

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
تكرار الرصد	18	الكاتب	



## رئاسة (كوب 16) تؤكد التزامها بتنفيذ قرارات الرياض وتسريع المسار العالمي لمكافحة التصحر



### بنما - واس

أكدت رئاسة مؤتمر الأطراف السادس عشر التزامها بتسريع تنفيذ قرارات الرياض الصادرة عن اجتماع (CRIC23) والمضي بخطوات واضحة لدعم الجهود الدولية في مكافحة التصحر وتعزيز استعادة الأراضي حول العالم، ودعم اتخاذ القرار قبل انعقاد مؤتمر الأطراف السابع عشر (COP17) في أولان باتار بمنغوليا في أغسطس 2026م، جاء ذلك خلال مشاركتها برئاسة المملكة العربية السعودية في الدورة الثالثة والعشرين للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية (CRIC23) التي انعقدت في مدينة بنما بمشاركة ممثلين عن (197) طرفاً من الدول الأعضاء في الاتفاقية.

وتواصل رئاسة الدورة السادسة عشرة لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD COP16)، التي تتولاها

المملكة قيادة الزخم العالمي لتعزيز التعاون الدولي في حماية الأرض والمناخ والطبيعة، مؤكدة أهمية التنفيذ الطموح لما تم الاتفاق عليه، وتسريع التحول نحو مستقبل أكثر قدرة على الصمود، وأكثر أمنًا غذائيًا، وأشد حفاظًا على الطبيعة.

ويأتي هذا الاجتماع الذي يُعقد كل سنتين ليبي على الزخم الدولي الكبير والتحول الجذري في مسار هذه الاتفاقية الدولية المهمة، في ظل النجاح الكبير الذي حققته المملكة باستضافتها لمؤتمر الأطراف السادس عشر (كوب 16) في مدينة الرياض خلال شهر ديسمبر من العام الماضي، وما تمخض عنه من قرارات دولية مهمة، إضافة إلى المبادرات النوعية التي أُعلنت أثناء المؤتمر.

وأوضح وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للبيئة مستشار معالي رئيس مؤتمر الأطراف الدكتور أسامة فقيها، خلال الجلسة، أن القرارات التي تم تبنيها خلال مؤتمر الرياض في ديسمبر 2024 وضعت أسسًا جديدة للعمل المتكامل لمواجهة تدهور الأراضي والجفاف.

وشدّد الدكتور فقيها على أن الإدارة المستدامة للأراضي وبناء القدرة على الصمود لم تعد خيارًا، بل أصبحت ضرورة إستراتيجية لمستقبل أكثر أمنًا واستدامة، مشيرًا إلى أن اجتماع بنما فرصة مهمة لتقييم التقدم المحرز في تنفيذ هذه القرارات وتحويلها إلى سياسات وممارسات ملموسة تضمن الأمن الغذائي والمائي للمجتمعات.

وناقش اجتماع (CRIC23) تنفيذ قرارات (كوب 16)، واستعرض خريطة الطريق لما بعد عام 2030، بما يشمل جلسات متخصصة حول حياة الأراضي كونها أساسًا للاستثمار في الأراضي السليمة، والتهديد المتزايد للعواصف الرملية والترابية، والاجتماع الثاني لمنتدى النوع الاجتماعي لتعزيز مشاركة النساء اللواتي يتأثرن بشكل غير متناسب بتدهور الأراضي.

وشهدت أعمال الاجتماع طرح مجموعة من الموضوعات المتقدمة، منها إطلاق تقارير جديدة حول الدول الجزرية الصغيرة النامية والمراعي، إلى جانب جلسات تفاعلية جمعت الشباب والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية، وانطلق أول حوار ضمن "عملية تفاؤل" التي تقودها رئاسة (كوب 16)، وتستند إلى مخرجات مؤتمر الرياض، تمهيدًا لاستئناف مفاوضات الجفاف في (COP17)، وتقود المملكة هذا المسار لتعزيز التوافق العالمي وبناء قدرة أعلى على الصمود أمام تحديات الجفاف.

ويجسد هذا الحضور الدولي التزام المملكة بدورها الريادي في قيادة الجهود العالمية نحو تحقيق أهداف اتفاقية مكافحة التصحر، وتعزيز التكامل بين اتفاقيات ريو الثلاث من خلال أدوات تنفيذ فعالة تشمل: جدول أعمال عمل الرياض، وشراكة الرياض العالمية من أجل القدرة على الصمود في مواجهة الجفاف (RGDRP)، ومنتدى الأعمال من أجل الأرض (Business4Land)، وخطط تسريع تنفيذ الحلول (PAS). وتتطلع رئاسة (كوب 16) أن تسهم نتائج (CRIC23) في دعم اتخاذ القرار من قبل الأطراف قبل انعقاد مؤتمر الأطراف السابع عشر (COP17) في أولان باتار، منغوليا في أغسطس 2026، الذي يتزامن مع السنة الدولية للمراعي والرعاة، في لحظة سياسية مهمة لتسليط الضوء على المراعي كونها عنصرًا حيويًا في الأمن البيئي والغذائي العالمي.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## «كاكست» تطلق مركز التميز للأمن الغذائي بالشراكة مع «البيئة» وجامعة فاخينغن

### الهولندية



### فريق التحرير

أطلقت مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية "كاكست"، بالشراكة مع وزارة البيئة والمياه والزراعة، وجامعة فاخينغن الهولندية "مركز التميز للأمن الغذائي"، بهدف توطيد التقنيات المتقدمة، لتعزيز الأمن الغذائي في المناطق الجافة واستدامة الموارد، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية 2023 وتحقيق التطلعات الوطنية.

وتهدف الشراكة إلى دعم وتعزيز البحوث التعاونية في مجال الأمن الغذائي، وتطوير وابتكار التقنيات التي تساعد على تحقيق الأمن الغذائي، إضافة إلى نقل وتوطيد التقنيات المتقدمة في مجال إنتاج الغذاء والاستدامة الغذائية.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
تكرار الرصد	7	الكاتب	



## نائب أمير جازان يستقبل المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة المعين حديثاً



### جيزان - واس

استقبل صاحب السمو الأمير ناصر بن محمد بن عبد الله بن جلوي نائب أمير منطقة جازان في مكتبه اليوم، المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المعين حديثاً المهندس أحمد آل مجثل.

وهنا سموه في مستهل اللقاء آل مجثل بمناسبة تعيينه، متمنياً له التوفيق في مهام عمله.

فيما قدم مدير فرع البيئة والمياه والزراعة شكره وتقديره لسمو أمير المنطقة وسمو نائبه على اهتمامهما ودعمهما ومتابعتهما المستمرة لأعمال الفرع، وكل ما يخدم المواطن والمقيم بالمنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## فرع البيئة بجازان يوقع عقد تسليم مشروع لـ "تربية وتسمين المواشي"



### جيزان - واس

وقع المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان المهندس أحمد بن محمد آل مجثل، بمقر الفرع اليوم، عقد تسليم المشروع الاستثماري المبرم بين فرع الوزارة والجمعية التعاونية للثروة الحيوانية بمنطقة جازان لتربية وتسمين المواشي بمحافظة أبو عريش، على مساحة تقدر بـ (328.466م2، وتبلغ قيمة العقد (1.502.069) ريالاً، وبطاقة استيعابية تبلغ (70.000) رأس من الماشية. ويشتمل المشروع على "المنطقة الرئيسية، والحظائر، والمرافق والخدمات، والمستودعات، ومرفق الرعاية البيطرية، ومرافق الحجر الصحي، ومرافق إدارة النفايات"، إلى جانب مبنى الإدارة، وسكن للعمال. وأوضح آل مجثل، في تصريح لـ "واس" عقب مراسم التوقيع، أن المشروع يأتي لدعم قطاع الثروة الحيوانية الذي يعد ركيزة أساسية في تحقيق الأمن الغذائي، ومن أجل الاستثمار في مجال تربية الماشية وتسمينها لإنتاج اللحوم الحمراء، عاداً قطاع الثروة الحيوانية من الميز النسبية التي تتميز بها منطقة جازان، مؤكداً أن تحقق هذه الفرصة الاستثمارية ارتفاعاً ملموساً في نسبة الاكتفاء الذاتي من اللحوم الحمراء التي بلغت إلى الآن نحو (61%).

وأشار إلى أن هناك مواقع استثمارية أخرى متاحة للمستثمرين لإقامة المشروعات الخاصة التي تدعم تلك الميزة النسبية في المنطقة، مؤكداً أن جازان تضم ثروة حيوانية هائلة تقدر بـ (4 ملايين) رأس من الماشية، داعياً المستثمرين إلى استغلال هذا القطاع المدعوم من الجهات المانحة وفي مقدمها صندوق التنمية الزراعية لتعزيز الثروة في الحيوانية ورفع نسبة الاكتفاء الذاتي. وخلص مدير الفرع إلى أن منطقة جازان زاخرة بالميز النسبية سواء في البيئة أو المياه أو الزراعة، التي تستهدفها الوزارة من خلال المشاريع والمبادرات، معولاً في هذا الصدد على الشركاء في القطاع الخاص بتحقيق مستهدفات وزارة البيئة والمياه والزراعة فيما يحقق الأمن الغذائي، لافتاً النظر إلى وجود العديد من الفرص الاستثمارية المطروحة في المجال الزراعي والثروة الحيوانية بالمنطقة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
تكرار الرصد	26	الكاتب	



## ضبط منشأة تقوم بإنشاء وتشغيل مسلخ دون ترخيص في منطقة الرياض



### الرياض - واس

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الرياض حملة رقابية ميدانية بمشاركة مكتب الوزارة بمحافظة رماح والمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) والمركز الوطني للالتزام البيئي، وذلك ضمن جهود الوزارة المستمرة، لضمان الالتزام بالأنظمة الصحية والبيطرية وحماية صحة وسلامة المواطن. وأسفرت الحملة عن ضبط منشأة تقوم بإنشاء وتشغيل مسلخ دون الحصول على التراخيص النظامية، إلى جانب رصد عددٍ من المخالفات الصحية والتنظيمية المرتبطة بعمليات الذبح والتجهيز، واتُخذت الإجراءات النظامية بحق المخالفين وفق اللوائح المعمول بها.

وأكد الفرع أن هذه الحملة تأتي ضمن سلسلة من الجولات الرقابية المكثفة التي تنفذها الوزارة على الأنشطة المرتبطة بالمنتجات الحيوانية، بهدف التأكد من تطبيق أعلى معايير السلامة والجودة. وأفاد أن الفرق الميدانية المتخصصة، المكوّنة من كوادر فنية وإدارية، تعمل على المتابعة المستمرة للمنشآت، وضبط أي مخالفات فور رصدها، مشدداً على أن الهدف من هذه الحملات هو حماية المواطن وضمان سلامة الغذاء.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمدينة المنورة يُكثف جولاته الميدانية على المزارع



### المصدر

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة، بالتعاون مع مديري مراكز البوير وشجوى، جولات ميدانية مكثفة على المزارع، لمتابعة وضبط حالات حرق المخلفات الزراعية داخل المزارع إضافة إلى توعية المزارعين بالبدائل الآمنة للتخلص من مخلفات المزارع، وشملت الجولات الوقوف على 76 مزرعة، مع توجيه أكثر من 14 إنذاراً للمخالفين وفقاً للأنظمة المعمولة بها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية بالتعاون مع أرامكو السعودية وقيادة حرس الحدود بالمنطقة الشرقية يعقدون أول لقاء لحملة "بحار" بنسختها الرابعة



**الدمام - سلطان الدوسري :**

فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية بالتعاون مع أرامكو السعودية وقيادة حرس الحدود بالمنطقة الشرقية يعقدون أول لقاء لحملة "بحار" بنسختها الرابعة، والتي تهدف إلى توعية الصيادين ومرتادي البحار بأهمية السلامة، والتنبيه على خطورة الاقتراب من المناطق المحظورة والمناطق الصناعية.

هذا وقد صرح المهندس فهد بن أحمد الحمزي مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية بأنه لا يخفى على الجميع الجهود المشتركة التي تقوم بها كل من أرامكو السعودية وقيادة حرس الحدود ووزارة البيئة والمياه والزراعة من مبادرات وطنية وجهود مباركة تتوافق مع مستهدفات هذا الوطن المعطاء وشعبه الطموح والتي منها تطوير البنية التحتية لمرافئ الصيد التي تقدم فيها العديد من الخدمات اللوجستية للصيادين والحفاظ على ممتلكات الصيادين واستقطاب الأجيال الواعدة للدخول في هذه المهنة عبر حزمة من البرامج التدريبية الموجهة وتشجيعهم على تأسيس الجمعيات التعاونية.

كما أضاف م.الحمزي بأن هذا الحملة المباركة "بحار 4" تستهدف في المقام الأول الأخوة الصيادين ومرتادي البحر و مزاولي الأنشطة البحرية من أجل توعيتهم بمخاطر الصيد في المناطق المحظورة كالمشآت البترولية والمناطق المحمية والقرب من الحدود الإقليمية، وكذلك بث ثقافة الحفاظ على البيئة البحرية من الملوثات المختلفة.

شهد اللقاء ورشة عمل حضرها ممثلي جمعيات الصيادين وممثلون عن الجهات المعنية، من بينهم أحمد العرفج، مدير إدارة الثروة السمكية بالمنطقة الشرقية، وممثلي الأمن الصناعي بالمنطقة المغمورة في أرامكو السعودية وتضمن النقاش العديد من الأسئلة حول المناطق المحظورة في الشرقية وآلية تجنب مخالفتها، إضافةً إلى جهود الجمعية التعاونية للصيادين في توضيح هذه التعليمات والإرشادات للصيادين لضمان الالتزام بها. وقد أبدى الحضور تفاعلاً إيجابياً مع المحتوى المطروح، مؤكدين على أهمية استمرار مثل هذه الحملات لرفع مستوى الوعي وضمان سلامة الجميع.

كما أكدت أرامكو السعودية، بالتنسيق مع وزارة البيئة والمياه والزراعة وحرس الحدود، استمرار المضي قدماً في تنفيذ حملة بحار 4، والتي ستشمل زيارة ثمانية مرافئ بحرية في المنطقة الشرقية. وتهدف هذه الجولات التوعوية إلى تعزيز التزام الصيادين بأنظمة الأمن والسلامة داخل مياه الخليج العربي، وتوعيتهم بمخاطر الصيد في المناطق المحظورة لضمان ممارسات بحرية أكثر أماناً واستدامة.

وفي الختام قدم م. الحمزي شكره الجزيل لشركة أرامكو السعودية على إطلاق هذه الحملة ودعمها ولسعادة قائد قطاع حرس الحدود بالمنطقة الشرقية على رعايته لهذه الحملة وتمكين الفرق الميدانية من إيصال هذه الرسالة، وكما شكر منسوبي الجمعيات التعاونية لصيادي الأسماك بالمنطقة الشرقية الصيادين لتعاونهم الدائم ووعيهم تجاه تلك المسؤوليات الهامة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## "بيئة الشرقية" تمديد فترات المزاد بسوق الخضار والفواكه المركزي بالدمام ستة أشهر

### الدمام - واس

أعلن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية ممثلًا بإدارة الأسواق والمسالخ اليوم عن تمديد فترات الحراج بسوق الخضار والفواكه المركزي بالدمام لمدة ستة أشهر، وذلك استعدادًا لموسم الشرقية الزراعي 2025-2026، الذي يبدأ من منتصف شهر نوفمبر وينتهي في شهر مايو من كل عام.

وأوضح المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد بن أحمد الحمزي بأنه ستمدد فترات الحراج وإقامة المزاد في المظلات رقم (3)-(4)-(13) المخصصة لبيع المنتجات الزراعية المحلية التي ستكون من الساعات الأولى للفجر إلى الساعة (10) صباحًا، فيما ستمدد فترات البيع في مظلات الحراج رقم (10)-(11)-(12) المخصصة لبيع المنتجات المستوردة بالجملة إلى الساعة (10) صباحًا.

وأكد المهندس الحمزي أن فترات التمديد تسهم في تمكين العاملين في السوق من المزارعين والتجار والمسوقين من تسويق منتجاتهم الزراعية من خلال البيع المباشر بالجملة، والمساهمة في انسياب الحركة المرورية في السوق، مؤكدًا وجود مراجعة دورية من إدارة السوق لفترات المزاد وبقيّة أسواق النفع العام بالمنطقة.

بحوره أفاد مدير إدارة الأسواق والمسالخ علي الحاجي، بضرورة التزام المتعاملين في السوق بفترة التمديد للمزاد، والتقيد بالإجراءات، مشيرًا إلى أنه ستطبق المخالفات بحق المخالفين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## فرع وزارة البيئة بالشرقية يقيم دورة تدريبية حول إنتاج وتربية الدجاج اللحم



### عيسى الحبيب - الدمام

أقام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية ممثلاً ب إدارة الزراعة - قسم الثروة الحيوانية، دورة تدريبية متخصصة بعنوان "إنتاج وتربية الدجاج اللحم"، قدّمها أخصائي إنتاج حيواني حسن أبو قرين، وذلك بحضور مجموعة من المزارعين والمهتمين بالثروة الحيوانية. هذا وقد صرح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد بن أحمد الحمزي في كلمته خلال افتتاح الدورة أن تنظيم مثل هذه البرامج يأتي ضمن جهود الوزارة لتعزيز التنمية المستدامة في قطاع الدواجن، كما إن الشراكات المجتمعية مع الجهات الفاعلة، تسهم في إيصال المعرفة لأكبر شريحة من المربين، وتمكينهم من تبني الممارسات الحديثة التي تدعم الأمن الغذائي الوطني.

من جهته، أوضح مدير إدارة الزراعة المهندس وليد بن خالد الشويرد أهمية التدريب المستمر في رفع وعي المربين وتطوير مشاريعهم، كما تعمل إدارة الزراعة على توفير برامج نوعية تسهم في نقل الخبرة والمعرفة، بما يساعد المربين على تجاوز التحديات وتحقيق أعلى مستويات الإنتاج في مشاريع الدواجن. فيما تناولت الدورة مجموعة من المحاور المهمة، شملت أسس التربية الحديثة، وبرامج التغذية المثلى، وإدارة الحظائر، وطرق الوقاية من الأمراض الشائعة، إضافة إلى أفضل الممارسات لرفع كفاءة الإنتاج وتعزيز جودة لحوم الدواجن بما يتوافق مع معايير الأمن الغذائي في المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## "بيئة الباحة" تعقد الاجتماع السابع للمنظومة لمناقشة التقاطعات وتعزيز كفاءة الأداء



### متابعات - الباحة

عقد فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة اجتماعها السابع للمنظومة ، وذلك بحضور سعادة مدير عام فرع الوزارة المهندس فهد مفتاح الزهراني. حيث جرى خلال الاجتماع استعراض التقاطعات السابقة ومراجعة ما تم إنجازه بشأنها، إضافة إلى مناقشة الحلول الواردة من الوزارة حول الموضوعات المشتركة بين الإدارات والجهات ذات العلاقة.

كما ناقش الاجتماع التقاطعات الجديدة والبحث في الحلول المناسبة لمعالجتها، تمهيداً لرفعها إلى مقام الوزارة لاستكمال الإجراءات النظامية وتعزيز كفاءة الأداء في المنظومة.

وأفاد المهندس فهد مفتاح الزهراني انه يمثل الاجتماع السابع استمراراً لجهود المنظومة في تعزيز التكامل بين القطاعات المختلفة في المنطقة، ومتابعة ما يتم رفعه ومناقشته من تقاطعات بهدف تحسين جودة العمل وتسريع الحلول. نحرص دائماً على معالجة التحديات بشكل منهجي ورفع النتائج للوزارة بما يدعم تطوير الخدمات وتحقيق مستهدفات منظومة البيئة والمياه والزراعة في منطقة الباحة".

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## رئيس مركز الخبراء يتفقد مسلخ المحافظة ويشيد بجهود مكتب البيئة والزراعة



### درة - قسم التحرير :

قام سعادة رئيس مركز الخبراء الأستاذ خالد بن محمد الصقر صباح اليوم الثلاثاء بزيارة تفقدية لمسلخ الخبراء، التقى خلالها مدير قسم الأسواق والمسالخ، واطلع على سير العمل والخدمات المقدمة للمستفيدين.

وأشاد الصقر بما يقدمه مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الرياض الخبراء من جهود ملموسة في تشغيل المسلخ ورفع مستوى الخدمات، مؤكداً أهمية مواصلة العمل لتطوير المرافق وتعزيز جودة الخدمات بما يلبي احتياجات الأهالي.

كما جرى خلال الزيارة مناقشة عدد من المقترحات التطويرية التي من شأنها تحسين بيئة العمل ورفع كفاءة الأداء في المسلخ.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## الشؤون الإسلامية بجازان تواصل مشاركتها في مبادرة التشجير بالتعاون مع فرع وزارة

### البيئة



#### مرعي قاسم - أبو عريش

تواصل وزارة الشؤون الإسلامية والدعوة والإرشاد، ممثلةً بفرعها في منطقة جازان - إدارة المساجد والدعوة والإرشاد بمحافظة أبو عريش . مشاركتها الفاعلة في مبادرة التشجير التي أطلقها فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، دعمًا لجهود الحفاظ على البيئة وتنمية الغطاء النباتي.

وفي إطار هذه المشاركة، جرى غرس 15 شجرة في ساحات مسجد الحمزي صباح أمس الاثنين، الموافق العاشر من شهر جمادى الآخرة 1447هـ، ضمن خطوات عملية تهدف إلى تعزيز المساحات الخضراء في المرافق الدينية.

وتأتي هذه المشاركة تأكيدًا على دور فرع الوزارة في تبني المبادرات المجتمعية والبيئية، وتعزيز الشراكة بين القطاعات الحكومية، بما يواكب مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، ويسهم في حماية البيئة والحد من التصحر.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## رخص استخدام مصادر المياه الجوفية

### قرار وزاري. وعهد جديد بين المزارع والأرض والمستقبل

بقلم : م. عميد أبو المكارم

كتب الوطن فصلًا جديدًا في سجل العناية بموارده الطبيعية، بعدما أصدر معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي قرارًا وزاريًا بتمديد المهلة الممنوحة للمزارعين ومستخدمي المياه الجوفية. وجاء القرار استنادًا إلى الصلاحيات المخولة لمعاليه بموجب المادة التاسعة من نظام المياه الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م/159) بتاريخ 11/11/1441هـ، ووفقًا للضوابط المنظمة لإصدار رخص استخدام مصادر المياه الجوفية (الآبار) المعتمدة بالقرار الوزاري رقم (521628907) بتاريخ 1/1/1447هـ.

فلم يكن هذا القرار إجراءً إداريًا فحسب، بل حمل في جوهرة رسالته وطنية تؤكد رؤية مستقبلية واعية، وتُجسّد تقدير الدولة لدور المزارع في دعم الأمن الغذائي وحماية الموارد الطبيعية. فالمياه الجوفية ليست مجرد مخزون تحت الأرض، بل هي ذاكرة المكان وروحه، وإدارتها الرشيدة اليوم هي الضمان الحقيقي لصون حقوق الأجيال القادمة ومنع الهدر وسوء الاستخدام.

امنتان. وصدى الشكر يرتفع

في مشهد يفيض بالتقدير، عبّر المهندس فهد بن أحمد الحمزي مدير عام الزراعة بالمنطقة الشرقية عن شكر المزارعين وثنائهم للقرار الوزاري الحكيم، مؤكدًا أن هذه المهلة تمثل فرصة ذهبية لتصحيح الأوضاع وتحسين الامتثال وتعزيز الاستدامة. وقال: إن الوزارة أثبتت مرة أخرى أن دعمها للقطاع الزراعي ليس مجرد توجيه بل رؤية تمتد إلى مستقبل الأمن الغذائي وتوازن الموارد الطبيعية.

الرخصة. التزام وطني لا مجرد ورقة

ومن الجانب الآخر، شدّد المهندس محمد بن علي الفتيل مدير إدارة المياه بفرع الوزارة في الشرقية على أن استخراج رخصة استخدام المياه الجوفية هو واجب وطني، فالحصول على الرخصة يعني تتبع كل برّ وقياس كل قطرة وضبط كل استهلاك بما يضمن التوازن بين احتياجات التنمية ومتطلبات الحفاظ على المياه.

وأوضح أن شروط وضوابط إصدار رخص استخدام مصادر المياه الجوفية (الآبار) للأغراض الزراعية في الأراضي الواقعة على الرف الرسوبي:

1. إرفاق رخصة حفر (البئر الآبار) أو شهادة الإفصاح أو رخصة تصحيح الوضع أو دفع الغرامة المقررة.
  2. إرفاق رسم هندسي (كروكي) عن طريق أحد المكاتب الهندسية المعتمدة لدى وزارة البلديات والإسكان يوضح كامل مساحة الأرض وموقع (البئر/الآبار) المراد استخدامها.
  3. إرفاق صك تملك، أو قرار تمليك مبني على قرار توزيع، أو صك تملك مبني على أمر سامي، أو عقد إيجار صادر من الوزارة أو من جهة حكومية، أو عقد إيجار مبني على صك تملك موثق من الجهة المختصة، أو إعلان موثق في منصة إحكام
  4. إرفاق السجل الزراعي المطور.
  5. أن تحتوي الأرض على أنشطة زراعية أو حيوانية قائمة.
  6. عدم ممارسة أنشطة مقيدة أو محظورة.
  7. إرفاق خطاب من المؤسسة العامة للري بعدم إمكانية إمداد الموقع بالمياه المعالجة.
  8. يتعهد صاحب المزرعة باستخدام الوسائل المرشدة للمياه خلال (سنة) من تاريخ حصوله على الرخصة، ووفقاً لما تعتمده الوزارة للمقتنيات المائية.
  9. تركيب عداد كهرومغناطيسي مع ناقل بيانات على كل يئر حسب المواصفات المعتمدة من ال وتحت إشرافها وربطها بمنصة (حافظ) في موقع الوزارة للمزارع التي تساوي أو تزيد مساحتها عن (?) هكتار.
  10. إرفاق كتالوج المضخة أو صورتها، وطاقاتها الإنتاجية (م/؟ ساعة).
- الالتزام بالقرار الوزاري يعني الالتزام إعلان شراكة مع الوطن ورسالة وفاء للأرض.

#### الفئات المستهدفة بالقرار الوزاري

وفقاً لما تضمنته ضوابط استخدام المياه الجوفية، تشمل المهلة جميع الفئات التي تعتمد على المياه الجوفية في أنشطتها، ومن أبرزها:

- \* المزارعون وملاك الآبار الزراعية وهم الفئة الأكبر.
- \* المستثمرون في القطاعين الزراعي والحيواني.
- \* المشاريع التي تتطلب استخداماً مستمراً أو عالياً للمياه.
- \* الأنشطة الصناعية والخدمات المعتمدة على الآبار مثل مصانع الخرسانة والمزارع السمكية ومحطات الغسيل والتشغيل.
- \* ملاك الآبار الخاصة المستخدمة لأغراض سكنية أو تجارية، بشرط الالتزام بالحدود والكميات المقررة من الوزارة.

#### عهد جديد. ومسؤولية مشتركة

إن القرار الوزاري اليوم هو دعوة لكل مزارع ومواطن ومستثمر أن يكون جزءاً من قصة الوطن، وأن يشارك في حماية أثمن موارده: الماء. فالرخصة ليست ورقة تُعلق على جدار، بل وثيقة التزام، وشهادة حرص، وجسر يصل بين حاضر التنمية ومستقبل الاستدامة. فلنستجب لهذا النداء الوطني، ولتكن كل بئر مسجلة وكل قطرة محسوبة، وكل مزارع شريكاً في رحلة الحفاظ على الماء. فالماء أمانة، والقرار عهد، والوطن ينتظر من الجميع الوفاء.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
إبراهيم النحاس	الكاتب	1	تكرار الرصد



## المملكة تتجه للطاقة النووية المدنية

د. إبراهيم النحاس

إن التوجه نحو الطاقة النووية المدنية يمثل أحد التوجهات الحكيمة التي تعمل عليها المملكة، لأهميتها في تحقيق المزيد من التقدم النوعي في المجالات المعرفية والاقتصادية والصناعية والتقنية والتكنولوجية والصحية والطبية والزراعية والبيئية والكهربائية وتحلية المياه والطاقة ومجالات الفضاء المتعددة والعلوم الطبيعية المختلفة..

يُمثل 18 نوفمبر 2025م، الانتقال لمرحلة جديدة ومتقدمة جداً من العلاقات التاريخية والتميزة التي تجمع المملكة العربية السعودية بالولايات المتحدة الأمريكية، وذلك بتوقيع عدد من الاتفاقيات التاريخية في عدد من المجالات الاستراتيجية، والتي أشارت إليها جميعاً الاتفاقية التي بثها الموقع الرسمي للبيت الأبيض تحت عنوان "ترسيخ الشراكة الاقتصادية والدفاعية مع المملكة العربية السعودية"، ومما تضمنته الآتي: "تقوية شراكتنا الاستراتيجية: اليوم، أبرم الرئيس دونالد جيه ترمب وولي العهد الأمير محمد بن سلمان من المملكة العربية السعودية (المملكة العربية السعودية، أو المملكة) سلسلة من الاتفاقيات التاريخية التي تعمل على تعميق الشراكة الاستراتيجية بين الولايات المتحدة والسعودية. وبُنيت هذه الاتفاقيات بشكل مباشر على الزيارة الناجحة للغاية التي قام بها الرئيس إلى الرياض في شهر مايو (2025م)".

نعم، ومن هذه الاتفاقيات التاريخية التي توصل لها البلدان الصديقان -المملكة العربية السعودية والولايات المتحدة الأمريكية- والتي أشارت إليها اتفاقية "ترسيخ الشراكة الاقتصادية والدفاعية مع المملكة العربية السعودية" على أنها إحدى الإنجازات الرئيسة التي تم التوقيع عليها هي: "اتفاقية التعاون النووي المدني"، والتي أكدت عليها وأوضحته الاتفاقية، بالآتي: "وقعت الولايات المتحدة والمملكة العربية السعودية إعلاناً مشتركاً بشأن استكمال المفاوضات المتعلقة بالتعاون في مجال الطاقة النووية المدنية، والتي تضع الأساس القانوني لشراكة في مجال الطاقة النووية مع المملكة تمتد لعقود من الزمن وتبلغ قيمتها مليارات الدولارات، ويؤكد أن الولايات المتحدة، والشركات الأمريكية، ستكون شركاء المملكة المفضلين في التعاون النووي المدني، ويضمن أن تتم كل إجراءات التعاون بطرق تتفق مع المعايير القوية لمنع الانتشار".

وإذا كانت هذه الاتفاقية التاريخية المتعلقة بالطاقة النووية المدنية تُعبر بجلء عن عمق العلاقات السعودية - الأمريكية، فإنها أيضاً تُعبر بوضوح عن بُعد نظر سياسات وتوجهات القيادة الرشيدة للمملكة العربية السعودية. نعم، فالتنمية الشاملة التي تحققت في جميع مناطق وأقاليم المملكة حتى قاربت في مستوياتها دول العالم المتقدم اقتصادياً وصناعياً، والمكانة الدولية المتميزة التي وصلت إليها المملكة حتى أصبحت ضمن أكبر اقتصاديات العالم في مجموعة العشرين (G20)، والطموحات العظيمة التي تضمنتها برامج "رؤية السعودية 2030" بخططها الهادفة لأن تكون المملكة العربية السعودية من الدول المتقدمة في المجالات الصناعية والتقنية والتكنولوجية، دفع القيادة الحكيمة، التي تحظى بتقدير عظيم من جميع قادة الدول في أرجاء العالم، لتسخير كافة العلاقات الدولية، والإمكانات المادية، والقدرات الوطنية، بهدف بناء اقتصاد وطني متقدم وقادر على تحقيق الاكتفاء الذاتي في الكثير من المجالات الاستراتيجية في الدولة.

وإذا كانت هذه هي الرؤية الشاملة التي وجهت بها القيادة الرشيدة، فإن التوجه نحو الطاقة النووية المدنية يمثل أحد التوجهات الحكيمة التي تعمل عليها المملكة العربية السعودية لأهميتها في تحقيق المزيد من التقدم النوعي في المجالات المعرفية والاقتصادية والصناعية والتقنية والتكنولوجية والصحية والطبية والزراعية والبيئية والكهربائية وتحلية المياه والطاقة ومجالات الفضاء المتعددة والعلوم الطبيعية المختلفة.

وفي الختام، من الأهمية القول إن الحكمة والعقلانية التي تميزت بها توجهات وسياسات الرياض في إدارة مصادر الطاقة العالمية حتى استفادت منها اقتصادات جميع الدول، ستتكرر هذه النتائج الإيجابية والبنّاءة والعظيمة لجميع المجتمعات في مجالات الطاقة النووية المدنية حال وجودها في المملكة العربية السعودية.

نعم، إن امتلاك المملكة العربية السعودية للطاقة النووية المدنية سيعزز من مستويات التنمية والتقدم في جميع المجالات المعرفية والهادفة التي تخدم البشرية في الحاضر والمستقبل حتى تكون بذلك نموذجاً عالمياً لجميع المجتمعات في البناء والتقدم والتطور.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## عالم التمور.. «علامة سعودية» بامتياز

### فاضل العماني

الكتابة عن قطاع التمور في المملكة العربية السعودية تحتاج للكثير من المقالات والدراسات، ولكنها قبل كل ذلك بحاجة ماسة للأرقام والإحصائيات، فقطاع التمور يحقق مستهدفات وطموحات رؤية المملكة، خاصة في مجال تنوع وتعدد مصادر الدخل، هذا بالإضافة للكثير من القفزات النوعية والكمية لهذا القطاع الوطني المميز.

وهنا لا بد من ذكر هذه القاعدة البيانية والرقمية لقطاع وطني واعد يستحق الدعم والإشادة: "تتصدر المملكة أغلب المراكز الأولى في عالم التمور على مستوى العالم، فمنذ العام الماضي 2024 أصبحت الدولة الأولى إنتاجاً للتمور بكمية إنتاج تقارب المليون طن، وتجاوزت عدد النخيل في المملكة الـ 37 مليون نخلة، وهناك أكثر من 300 صنف من التمور تتوزع على مختلف المناطق في المملكة، كما تجاوزت قيمة إنتاج التمور حاجز الـ 10 مليارات ريال، وتجاوزت قيمة الصادرات من هذه السلعة الشهيرة الـ 1.7 مليار ريال لأكثر من 133 دولة في شتى بقاع العالم، وبلغت نسبة الاكتفاء الذاتي للمملكة من التمور 124%". والسنوات القليلة القادمة، ستشهد نمواً قياسيًّا لقطاع التمور السعودي في مختلف الأرقام والمستويات.

على مدار العام، تُقام الكثير من المؤتمرات والمهرجانات والمعارض المتخصصة بقطاع التمور في مختلف مناطق ومدن المملكة، وهي في مجملها رائعة ومميزة، ولكن الحدث الأبرز الذي ينتظره الكل في قطاع التمور هو "المؤتمر والمعرض الدولي للتمور" والذي ينظمه المركز الوطني للنخيل والتمور، ويُقام سنوياً في العاصمة الرياض، وهو من الكرنفالات الوطنية العالمية الكبرى التي تُعقد بعالم التمور، وقد انطلقت نسخته السادسة في حرم جامعة الملك سعود في 25 نوفمبر ويختتم غداً الخميس 4 ديسمبر، وذلك تحت شعار "عالم التمور".

وقد حمل المؤتمر لهذا العام عنواناً ذكياً ومهماً وهو "الابتكار من أجل الاستدامة في سلسلة القيمة لقطاع النخيل والتمور"، كما ناقش المؤتمر أهم السياسات والدراسات والتطورات التقنية المتعلقة بقطاع التمور، كما أبرز الأهمية الاستراتيجية لقطاع التمور في دعم الزراعة المستدامة وتعزيز الأمن الغذائي وتحفيز النمو الاقتصادي، إضافة للابتكارات الرائدة والمرشحة لجائزة المركز الوطني للنخيل والتمور الدولية.

وعلى مدار 10 أيام، وعلى مساحة تجاوزت الأربعين ألف متر مربع، كان معرض عالم التمور بمختلف مناطقه ومنتجاته ومسابقاته وخدماته وعوالمه المتعددة الأخرى، الوجهة الأبرز للأفراد والعائلات في العاصمة الرياض، كما زاره أكثر من 100 وزير وسفير ومسؤول رفيع المستوى.

كل الشكر للمركز الوطني للنخيل والتمور بقيادة الشخصية الوطنية القيادية الرائعة الدكتور عبدالعزيز السهلاوي الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للنخيل والتمور ولكل فريقه الذهبي من شباب وشابات الوطن على هذا التنظيم الرائع الذي يستحق الفخر والإعجاب.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## المربع الجديد يوقع مذكرة تفاهم مع المجلس الأمريكي للأبنية الخضراء لتعزيز التنمية الحضرية المستدامة



واشنطن - واس

أعلنت شركة تطوير المربع الجديد -إحدى شركات صندوق الاستثمارات العامة- عن توقيع مذكرة تفاهم مع المجلس الأمريكي للأبنية الخضراء USGBC في العاصمة الأمريكية واشنطن، لوضع إطار عام للتعاون المستقبلي بين الجانبين في مجال تطوير المدن الحضرية المستدامة.

وتهدف مذكرة التفاهم إلى دراسة سبل تطبيق الأطر والمعايير العالمية للاستدامة، ومن ذلك شهادة "الريادة في تصميمات الطاقة والبيئة" LEED في وجهة المربع الجديد، إلى جانب استكشاف النسخ المتقدمة مثل LEED v5 وشهادة LEED للمجتمعات السكنية، وتقييم الفرص المتاحة لتعزيز ممارسات التصميم والبناء والتشغيل وفقاً لأفضل المعايير الدولية.

وتشمل مذكرة التفاهم مجالات أخرى للتعاون مثل تبادل المعرفة، وبرامج التدريب، وتطوير المجتمعات المستدامة، والمواءمة مع المؤشرات الدولية التي تسهم في تحسين الأداء البيئي على المدى الطويل.

وانضمت شركة المربع الجديد إلى عضوية المجلس الأمريكي للأبنية الخضراء عضواً بلائياً، لتأكيد التزامها بريادة الاستدامة وتعزيز

وبهذه المناسبة صرّح الرئيس التنفيذي لقطاع تميز الأعمال بالمربع الجديد عيسى المنيف قائلاً: "إن هذه الشراكة تُعد خطوة مهمة في مسار الابتكار والاستدامة، موضحاً أن التعاون مع المجلس الأمريكي للأبنية الخضراء يفتح آفاقاً جديدة للاستفادة من أفضل الممارسات العالمية في بناء مستقبل وجهة المربع الجديد، بما يضع الإنسان والبيئة والازدهار المستدام في صميم الوجهة".

من جهته، قال الرئيس التنفيذي للمجلس الأمريكي للأبنية الخضراء بيتر تمبلتون: "نفخر بأن نتعاون مع شركة المربع الجديد في إنشائها لداون تاون الرياض الجديد للسكان والزوار، ومن خلال هذه الاتفاقية، نتطلع إلى دعم التزام المربع الجديد في بناء بيئة مستدامة وسعيها للحصول على شهادة LEED ونحن متحمسون للعمل معاً لمشاركة دروس المربع الجديد في القيادة والابتكار مع جميع أصحاب المصلحة حول العالم من خلال التعليم وتبادل المعرفة".

وتُعد هذه المذكرة خطوة تأسيسية لعلاقة طويلة المدى بين الجانبين، سيتم من خلالها توقيع اتفاقيات تنفيذية لاحقة تشمل مشاريع محددة ومبادرات تفصيلية. وتؤكد شركة المربع الجديد التزامها بتقديم وجهة حضرية تتماشى مع أعلى المعايير العالمية، وتسهم في إعادة تعريف مستقبل المدن، من خلال تبني ممارسات الاستدامة، والبنية التحتية الذكية، وتعزيز جودة الحياة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	

الرياض

اليوم

## 10 أعوام من تصنيع سيارات صديقة للبيئة بأيدي طلاب سعودي: ماراثون شل البيئي



### اليوم-الرياض

احتفلت شركة شل السعودية بمرور عشرة أعوام على مشاركة الجامعات السعودية في ماراثون شل البيئي، أحد أبرز المنافسات العالمية في تصميم وصناعة سيارات عالية الكفاءة في استهلاك الطاقة، حيث بدأت أولى مشاركات المملكة في عام 2015. محمد الزميع، الرئيس التنفيذي لشركة شل في السعودية والبحرين، صرّح قائلاً: "يجسد ماراثون شل البيئي التزام شل السعودية بدعم الابتكار المحلي وتمكين الشباب، من خلال توفير بيئة تعليمية محفزة تُسهم في بناء جيل من القادة التقنيين القادرين على مواجهة تحديات الطاقة العالمية، بما يتماشى مع رؤية المملكة نحو اقتصادٍ أكثر تنوعاً واستدامة". وعلى مدى عقدٍ من الزمن، مكّن ماراثون شل البيئي طلاب الجامعات السعودية فرصة خوض تجارب عملية في تطوير حلول مبتكرة لمستقبل الطاقة. وقد انطلق البرنامج عالمياً في عام 1985، ليشكّل منصة تعليمية وتنافسية تجمع بين الابتكار والاستدامة، وتُبرز قدرات الشباب حول العالم، ومن بينهم المواهب السعودية، في مجالات الطاقة والتنقل المستدام.

وجاء الاحتفال بهذه المناسبة خلال فعالية خاصة أُقيمت في الدرعية، بحضور شركاء استراتيجيين، وممثلين عن الجامعات المشاركة، إلى جانب نخبة من الطلاب الذين قدموا على مدى الأعوام الماضية نماذج متميزة لسيارات مبتكرة عالية الكفاءة، تعكس روح الإبداع والطموح السعودي. ومع اقتراب موسم 2026، تدعو شل السعودية الجامعات والطلاب في مختلف أنحاء المملكة إلى الانضمام إلى ماراثون شل البيئي والمساهمة في مستقبل الاستدامة. للمزيد من المعلومات حول آلية المشاركة، يُرجى التواصل مع السيدة نادية المطيري عبر البريد الإلكتروني [n.almutairi@shell.com](mailto:n.almutairi@shell.com) أو زيارة موقع الرسمي للمسابقة

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## "المطاحن الأولى" تعلن استكمال صفقة الاستحواذ على 60% من رأس مال "الكنان العربية للتجارة"



مال: «الرياض»

أعلنت شركة المطاحن الأولى عن استكمال صفقة الاستحواذ ونقل ملكية نسبة 60% من رأس مال شركة الكنان العربية للتجارة، وذلك بعد استيفاء جميع الشروط والأحكام المتفق عليها في الاتفاقية والحصول على كافة الموافقات النظامية اللازمة من الجهات المختصة.

وبحسب بيان الشركة على "تداول" بلغت قيمة صفقة الاستحواذ 48 مليون ريال سعودي كما تم الإعلان عنه سابقاً، ولم يطرأ عليها أي تغيير.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## خبراء: رفع الإنفاق البحثي نحو الصناعة رافعة محورية لتعزيز الأمن الغذائي



### الرياض: الوطن

شدّد متخصصون مشاركون في جلسات معرض التحول الصناعي 2025 المنعقد في الرياض على أن رفع الإنفاق على البحث والتطوير في القطاع الصناعي يمثل رافعة محورية لتعزيز الأمن الغذائي، وتوطين التقنيات، وتمكين القدرات الوطنية في الصناعات الحيوية. وأكد الدكتور إيان كامبل، نائب الرئيس الأول لمعهد التحول الوطني في "كاوست"، أن العالم يمر بـ "ثورة تكنولوجية غير مسبقة" تتطلب دمج العلوم والأبحاث والبيانات بشكل تكاملي، مشيراً إلى أن توجيه جزء أكبر من ثقل الإنفاق البحثي في المملكة نحو القطاع الصناعي سيُسهم في خلق دورة اقتصادية محفّزة للتصنيع، ويعزز قدرات المملكة في الأمن الغذائي وإنتاج اللقاحات. ولفت خلال مشاركته في جلسة بعنوان "بناء القدرات من أجل التحول الصناعي في السعودية" إلى أن المملكة تستهدف رفع الإنفاق على البحث والتطوير إلى 2.5% من الناتج المحلي بحلول عام 2040. وفي سياق متصل، استشهد محمد النقيب من شركة "روكويل أوتوميشن" بكلمة ولي العهد الأمير محمد بن سلمان: "إن المملكة لا تتخيل المستقبل بل تصنعه"، مؤكداً أن الدور الحقيقي للشركات التقنية يجب أن يتجاوز بيع التكنولوجيا إلى نقل المعرفة وتمكين المهندسين السعوديين من إدارة المصانع بكامل استقلالية. وأشار إلى أهمية إنشاء مراكز تميز رقمية وأكاديميات متخصصة لتسريع تبني التقنيات الحديثة وتقليص الفجوة بين التعليم وسوق العمل، والتي بدأت تضيق مع تحديث المناهج وزيادة التدريب الميداني. من جانبه، أكد المهندس ياسين العطاس، نائب الرئيس التنفيذي لشركة "كفاءة" للاستشارات، أن الأولوية الحالية للتحول الصناعي تتمثل في تعزيز الانضباط التشغيلي داخل المصانع، وتطبيق قياسات صارمة للعمليات، وتفعيل الحوكمة لضمان جودة البيانات المستخدمة في اتخاذ القرار. واختتم حسن الحاج، الشريك في "أوليفر وايمان"، الجلسة بالتأكيد على أن التحدي الأبرز للقطاع الصناعي ليس تقنياً بل بشرياً، مبيّناً أن القطاع يحتاج إلى رفع عدد العاملين من مليون إلى نحو خمسة ملايين عامل، مع ضرورة تعزيز نسب التوطين ومشاركة المرأة. وأشار إلى أن الثورة الصناعية الخامسة (Industry 5.0) تعيد تمركز الصناعة حول الإنسان عبر شراكة تكاملية بين البشر والآلات، داعياً إلى تبني نظام التدريب المزوج لدمج العامل مع التقنيات الحديثة منذ اليوم الأول.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## بزراعة أكثر من 629 ألف شتلة.. محافظة حفر الباطن تطلق فرصة تطوعية لتحسين المشهد الحضري



### الدمام - واس

أطلقت محافظة حفر الباطن بالشراكة مع تجمع حفر الباطن الصحي فرصة تطوعية ضمن مبادرة "حفر الباطن أخضر"، في مرحلتها الثالثة التي تأتي دعمًا لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء الهادفة إلى توسيع الغطاء النباتي وتحسين جودة البيئة في مختلف مناطق المملكة. وتستهدف هذه الفرصة إشراك أفراد المجتمع في أعمال التشجير وزراعة الشتلات في مواقع محددة، بما يساهم في مكافحة الغبار، ورفع جودة الهواء، والحد من انبعاثات الكربون، وتحسين المشهد الحضري. وأكدت المحافظة أن المبادرة تمثل أحد البرامج البيئية الداعمة لجهود المملكة في تعزيز استدامة الموارد الطبيعية، مشيرة إلى أن المتطوعين شاركوا في مهام تشمل تهيئة مواقع الزراعة، وغرس الشتلات، والري الأولي، داعية أفراد المجتمع للمشاركة عبر التسجيل في المنصة الوطنية للعمل التطوعي، والمساهمة في تحقيق أثر إيجابي ومستدام يعزز جودة الحياة في المحافظة.

وشهدت المبادرة في مراحلها الأولى والثانية زراعة (629.201) شتلة بمشاركة أمانة حفر الباطن، والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، وجامعة حفر الباطن، ومكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة، وتعليم حفر الباطن، وتجمع حفر الباطن الصحي، وإدارة المساجد والدعوة، وكلية التقنية وجمعية حماية البيئة. وتواصل المبادرة مرحلتها الثالثة في التشجير في مواقع رئيسية بالمحافظة، والتركيز على زراعة أنواع متنوعة من الشتلات التي تتناسب مع طبيعة البيئة المحلية، مع توسيع نطاق المشاركة المجتمعية بدعوة المزيد من المتطوعين، والجهات ذات العلاقة للمساهمة في هذه الجهود لأهمية التشجير ودوره في تحقيق التوازن البيئي. وتأتي هذه الجهود ضمن إطار تعزيز التعاون بين الجهات الحكومية وأفراد المجتمع، بما يساهم في تحقيق أهداف مبادرة السعودية الخضراء، التي تسعى إلى رفع مستوى الوعي البيئي، وتحقيق التنمية المستدامة، وتحسين جودة الحياة في جميع مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## تدشين مبادرة "تشجير مركز ناوان" بمحافظة المخواة لتعزيز الغطاء النباتي وتحسين المشهد الحضري



### الباحة - واس

برعاية صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة الباحة، دشّن محافظ المخواة غلاب بن غالب أبو خشيم أمس مبادرة "تشجير مركز ناوان"، التي تنفذها بلدية المخواة بالشراكة مع غرفة المخواة، تحت شعار "يد تُغرس وأرض تُزهر"، بمشاركة عددٍ من الجهات التعليمية والزراعية والجمعيات والفرق التطوعية.

وتأتي المبادرة ضمن الجهود الميدانية الرامية إلى تعزيز الغطاء النباتي والمحافظة عليه، دعماً لمستهدفات الاستدامة البيئية، وانسجاماً مع مبادرات وزارة البيئة والمياه والزراعة والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر. واستهدفت المرحلة الأولى من المبادرة الجزيرة الوسطية داخل النطاق السكفي وممشى شارع الثلاثين، وشهدت زراعة (70) شتلة، على أن تتواصل مراحل التشجير خلال الأيام المقبلة؛ بما يسهم في تحسين المشهد الحضري، ورفع الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## أمانة حائل تشارك في مبادرة "الإصحاح البيئي" بوادي السلف



### حائل - واس

شاركت أمانة منطقة حائل في مبادرة "الإصحاح البيئي" التي نفّذتها هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية بالمنطقة، بمشاركة أكثر من 200 متطوع من الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي والمهتمين بالعمل البيئي، وذلك في وادي السلف بحائل. وتهدف المبادرة إلى حماية المناظر الطبيعية والموارد البيئية والحد من التبعات والممارسات السلبية في المواقع البرية، وكذلك توعية المشاركين والزوار بأهمية الحفاظ على البيئة وعدم ترك آثار سلبية في المناطق الطبيعية. وأثمرت المبادرة عن إزالة 1,125 كيلوجرامًا من النفايات بمختلف أنواعها، بما يعكس حجم الجهود المبذولة للحد من الملوثات وتعزيز سلامة المواقع الطبيعية في المنطقة وتحسين المشهد الحضري وتنمية الغطاء النباتي، وذلك في إطار مبادراتها المتوافقة مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في رفع جودة الحياة واستدامة الموارد الطبيعية.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## "يد تغرس".. الرفيعة تدعم الغطاء النباتي بـ 250 شجرة في الشحيحة



### اليوم-الرفيعة

نفذت بلدية الرفيعة، مبادرة تشجير بالتعاون مع مركز الرعاية الصحية الأولى بمركز الشحيحة، تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر"، وذلك في إطار حرصها على تعزيز جودة الحياة، وتحسين المشهد الحضري، وتأتي المبادرة بهدف غرس الأشجار وزيادة المساحات الخضراء بالرفيعة، مما يسهم بشكل كبير في تحسين البيئة المحلية وتعزيز الوعي المجتمعي بأهمية المحافظة على الغطاء النباتي، حيث تم غرس عدد 250 شجرة في مواقع مختارة داخل نطاق مركز الشحيحة.

### تعزيز الاستدامة البيئية

من جهته أوضح رئيس بلدية الرفيعة سعود الدويش، بأن المبادرة تأتي انطلاقاً من المسؤولية الاجتماعية للبلدية، واستمراراً لجهودها في تحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030 فيما يتعلق بالاستدامة البيئية وتفعيل الشراكة المجتمعية، كما تأتي كتأكيد على التزام البلدية بتحقيق التنمية المستدامة، وتعزيز المشاركة مع مختلف الجهات. وأكد أهمية التعاون مع القطاعات الحكومية المختلفة لتحقيق الأهداف التنموية المشتركة. وركزت المبادرة على تعزيز الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع، وغرس مفاهيم المحافظة على الموارد الطبيعية لديهم. من جانبهم، عبّر منسوبو مركز الرعاية الصحية الأولى بالشحيحة عن اعتزازهم بهذه المبادرة، مشيرين إلى أن التشجير لا يسهم فقط في تحسين البيئة، بل ينعكس بشكل إيجابي على الصحة العامة من خلال تعزيز جودة الهواء وتحسين المناخ المحلي. ونوه رئيس بلدية الرفيعة إلى استمرار البلدية في إطلاق وتنفيذ المبادرات البيئية والتنموية، داعياً جميع أفراد المجتمع للمساهمة والمشاركة الفاعلة من أجل بناء مستقبل أكثر اخضراراً وازدهاراً.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## لزاعتها في مركز الأمير فيصل بن مشعل

### جمعية النحالين بالقصيم تهدي وعي البيئية 1160 شجرة سدر وشفلح بري



بريدة - محمد القبع

قدّمت جمعية النحالين التعاونية بالقصيم إسهاماً بيئياً لجمعية وعي البيئية تمثّل في 1000 شجرة من السدر البري و160 شتلة من الشفلح، لزاعتها في مركز الأمير فيصل بن مشعل لحفظ وإكثار النباتات المحلية، والذي تشرف عليه جمعية وعي البيئية، ويتواصل العمل بتنفيذه في منتزه القصيم الوطني. وجاءت المساهمة ضمن الجهود المشتركة لتعزيز الغطاء النباتي والمحافظة على النباتات في منطقة القصيم. وقد حضر تسليم المساهمة من جمعية النحالين كلٌّ من:

رئيس مجلس الإدارة محمد الغصن، ونائب رئيس مجلس الإدارة صالح الجربوع، والمدير التنفيذي لجمعية النحالين صالح الحربي. فيما حضر من جمعية وعي البيئية:

رئيس مجلس إدارة الجمعية الدكتور عبدالرحمن الصقي، والمشرف على مشروع مركز الأمير فيصل بن مشعل لحفظ وإكثار النباتات المحلية الدكتور محمد القرعاوي.

وبعد التسليم، شارك الحضور من الجمعيتين في زراعة عدد من أشجار السدر والشفلح داخل المركز، في مبادرة تعكس روح الشراكة البيئية بين الجمعيتين، وتسهم في رفع الوعي بأهمية النباتات المحلية. وجاء هذا التعاون ضمن جهود تعزيز المبادرات البيئية في القصيم، وبما

من جانبه، أبدى رئيس مجلس إدارة جمعية وعي البيئية الدكتور عبدالرحمن الصقير شكره وتقديره لجمعية النحاليين التعاونية على مساهمتها النوعية لتعزيز الجهود داخل مركز الأمير فيصل بن مشعل لحفظ وإكثار النباتات المحلية، مشيراً إلى أن مشاركة الحضور في زراعة بعض الأشجار خطوة عملية وفاعلة لدعم الغطاء النباتي.

فيما أشاد رئيس مجلس إدارة جمعية النحاليين محمد الغصن بجهود جمعية وعي البيئية، مؤكداً استعداد جمعية النحاليين لدعم جهود مركز الأمير فيصل بن مشعل لحفظ وإكثار النباتات المحلية، وأن يكون لها دور في تعزيز الغطاء النباتي وبما يخدم البيئة ويحقق أهداف الاستدامة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تطلق مبادرة نثر البذور

رفحاء - واس

أطلقت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، بالشراكة مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، مبادرة نثر البذور واستعادة المراعي المتدهورة في السهول الرملية والفياض خلال الفترة من (2) إلى (5) ديسمبر 2025، في خطوة تُجسّد التزام المملكة برفع الغطاء النباتي وتحسين جودة الحياة وحماية الأنظمة البيئية. وتركّز المبادرة على إعادة النباتات المعمرة الرعوية إلى موائلها الطبيعية، بعد أن انخفض الغطاء النباتي في بعض المناطق إلى أقل من 1% نتيجة الرعي الجائر وتدهور التربة. وتمثّل هذه الجهود عملية استعادة بيئية شاملة، إذ تبدأ بمعاينة الأنظمة البيئية وتحليل احتياجاتها، ثم تهيئة التربة بطرق علمية دقيقة، قبل توزيع البذور المختارة وفق خصوصية كل موقع، بما في ذلك الأروطى والرمث والنباتات الرعوية وأنواع أخرى تُعد الأساس في إعادة بناء المراعي وتُعد هذه العملية أشبه بإعادة تأهيل جهاز حيوي كامل يعيد للتربة خصوبتها، وللنظام البيئي قدرته على تجديد ذاته واستعادة توازنه الطبيعي.

ويشارك في هذه المرحلة فريق مشترك من الهيئة والمركز الوطني، إلى جانب الشركات المتخصصة في التأهيل البيئي، إضافة إلى المتطوعين من أبناء المجتمع المحلي الذين تجاوز عددهم التراكمي أكثر من ثلاثة آلاف متطوّع خلال السنوات الماضية، مما يجعل المبادرة واحدة من أكبر برامج المشاركة المجتمعية في مجال تنمية الغطاء النباتي. وتُعد مشاركة المتطوعين عنصراً محورياً في نجاح المبادرة، حيث يساهم وجودهم في تعزيز الانتماء البيئي، ودعم الاستدامة. وتشمل المبادرة تنفيذ تجربتين ميدانيتين: الأولى في السهول الرملية جنوب تربة على مساحة تتجاوز (39) كيلومتراً مربعاً، والثانية في فيضة أم عمارة بمنطقة أعيجو لينة، حيث تُستخدم معدات مخصصة لتهيئة التربة، مع نثر آلاف الكيلوغرامات من البذور، وإعادة زراعة عقل الأروطى، وتوثيق العمليات عبر فريق متخصص من الحماية والتصوير الجوي لضمان متابعة مراحل النمو على المدى الطويل. وتأتي مبادرة نثر البذور ضمن مسار وطني واسع يتسق مع مستهدفات السعودية الخضراء، ويعكس دور المحمية رافداً رئيساً في مكافحة التصحر، وتحسين قابلية الأنظمة البيئية للتعافي، وتعزيز قدرة البيئات الطبيعية على دعم الحياة الفطرية وحماية التنوع الحيوي وتقليل الظواهر المناخية السلبية مثل العواصف الغبارية وتآكل التربة. وأكدت الهيئة أن هذه الجهود تُعد إحدى مبادراتها لإعادة بناء المراعي وفق منهجيات علمية حديثة تجمع بين المعرفة البيئية والتقنيات التشغيلية والشراكات المجتمعية، بما يعزّز مكانة المحمية كأحد النماذج الوطنية الرائدة في استعادة الأنظمة الطبيعية وتحويلها إلى بيئات قادرة على دعم الحياة وتعزيز جودة الحياة في المناطق المحيطة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## هيئة محمية الملك سلمان الملكية تنفذ مبادرة الإصحاح البيئي في وادي السلف بحائل



### سكاكا- واس

نفذت هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية مبادرة الإصحاح البيئي في وادي السلف بمنطقة حائل، بمشاركة 200 متطوع، ضمن جهودها المستمرة لتنمية الغطاء النباتي وتعزيز استدامة البيئة.

وأثمرت المبادرة عن إزالة (1125 كجم) من النفايات، بالتعاون مع أمانة حائل وجمعية البيئة بحائل وجمعية غرس وإحدى الشركات الوطنية.

ويعكس التعاون المثمر بين هيئة تطوير محمية الملك سلمان والقطاعات الحكومية والخاصة وغير الربحية الاهتمام المشترك بحماية الطبيعة وتعزيز المسؤولية البيئية، وذلك من خلال مبادرة الإصحاح البيئي في وادي السلف وغيرها من المبادرات التي تنظمها الهيئة في إطار جهودها للمحافظة على البيئة وتحفيز مشاركة المجتمع المحلي في الأنشطة البيئية وتعزيز الوعي والسلوك البيئي الإيجابي.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## 7 قرارات أسهمت في تنظيم نشاط الزراعة العضوية



### أبها: الوطن

مع زيادة الوعي لدى شريحة كبيرة من المجتمع وزيادة الاهتمام بمكونات الغذاء ومصادره، صدرت نحو 7 قرارات وخطوات لتنظيم نشاط الزراعة العضوية بالمملكة، اشتملت على تأسيس الجمعية السعودية للزراعة العضوية عام 1428هـ، تلى ذلك تأسيس إدارة الإنتاج العضوي بوزارة البيئة والمياه والزراعة عام 1429هـ، كما تم تخصيص وتحويل مركز الأبحاث الزراعية بمنطقة القصيم التابع للوزارة إلى مركز أبحاث للزراعة العضوية، ودعماً لذلك وافق مجلس الوزراء في 2014 بالموافقة على نظام (قانون) الزراعة العضوية، كما أقر المجلس في 2016 سياسة الزراعة العضوية بالمملكة، وتمت الموافقة الوزارية على خطة العمل التنفيذية لسياسة الزراعة العضوية في 2018. كما صدرت في عام 2023م موافقة الوزارة على «دليل اللائحة التنفيذية لمعايير والمواصفات نشاط الزراعة العضوية».

**مواصفات واشتراطات** تولدت فكرة تبني نشاط الزراعة العضوية كأسلوب يعتمد على ممارسات سليمة وفق معايير ومواصفات واشتراطات محددة يمكن من خلالها تحقيق أهداف رئيسية كالمحافظة على البيئة ومواردها الطبيعية وتعزيز الاستدامة في الإنتاج الزراعي وتنمية المجتمعات الريفية بالإضافة إلى إنتاج أغذية ذات جودة عالية وآمنة وخالية من أي متبقيات كيميائية أو إضافات مصنعة، فضلاً عن مواجهة الطلب على المنتجات العضوية محلياً، وزيادة العائد الاقتصادي للمزارع، ونتيجة ذلك زادت حركة نمو نشاط الزراعة العضوية، وتولت وزارة البيئة والمياه والزراعة مسؤولية تنظيم هذا النشاط وتنميته وتطويره بما يتوافق مع التوجه العالمي.

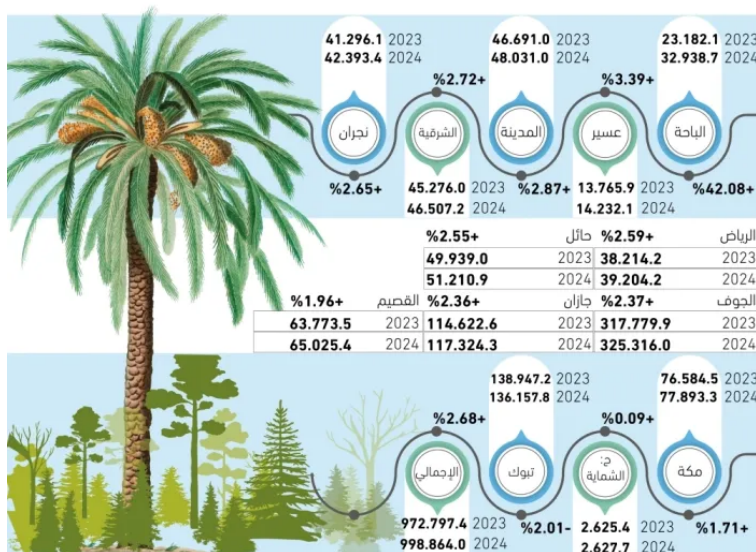
**تنمية القطاع** أنشأت وزارة البيئة والمياه والزراعة، مشروع تطوير الزراعة العضوية وذلك بالتعاون مع شركة GIZ الألمانية، لتوفير بيت خرة لوضع الخطط المناسبة لتطوير نشاط الزراعة العضوية بالمملكة، حيث امتد هذا المشروع لخمس مراحل وخلال الفترة من (2005 - 2017م)، ووضع خلالها عدد من الخطط التي أسهمت في تنمية قطاع الزراعة العضوية من الناحية الإنتاجية والتنظيمية والتشريعية، وكذلك على مستوى الحلول التسويقية.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## 42% نمو بالإنتاج الزراعي بالبحارة

كمية إنتاج الأشجار الدائمة عدا أشجار النخيل بالطن على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة ونسبة التغير السنوي:



الدمام : زينة على

سجلت منطقة الباحة أعلى وتيرة نمو في كمية إنتاج الأشجار الدائمة (باستثناء النخيل) على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة خلال عام 2024، حيث ارتفعت الكمية من 23.182.1 طنا في 2023 إلى 32.938.7 طنا في 2024، بمعدل نمو سنوي بلغ +42.08%، ما يضع الباحة في مقدمة مناطق المملكة من حيث الزيادة السنوية في الإنتاج الزراعي.

وأظهرت قراءة «الوطن» لأحدث بيانات الإنتاج الزراعي بأن كمية إنتاج الأشجار الدائمة في مزارع المملكة ارتفع من 972.797.4 طن في 2023 إلى 998.864.0 طنا في 2024، مسجلا نموًا سنويًا إجمالًا قدره +2.68%.

## إنتاج المناطق

وجاءت بعد الباحة في نمو الإنتاج مناطق عسير (+3.39%)، المدينة المنورة (+2.87%)، الشرقية (+2.72%)، نجران (+2.65%)، الرياض (+2.59%)، حائل (+2.55%)، الجوف (+2.37%)، جازان (+2.36%)، القصيم (+1.96%)، مكة المكرمة (+1.71%)، والحدود الشمالية (+0.09%).

بينما تراجع تبوك بنسبة (-2.01%).

زيادة إنتاج الأشجار الدائمة بالطن ليست مجرد رقم بيئي يُسجّل في الإحصاءات، بل مؤشر لارتفاع القدرة الإنتاجية للمحاصيل المرتبطة بهذه الأشجار (فواكه، زيتون، حبوب معينة في ظل نظم الزراعة المتعددة الطبقات)، وكذلك لخدمات نظامية هامة مثل احتجاز الكربون، تحسين جودة التربة وتقليل انجرافها، وزيادة مخزون الماء الجوفي في بعض الحالات.

وتعزيز مخزون الأشجار الدائمة جزء من نهج أوسع لتحقيق الأمن الغذائي الوطني. حيث تعمل المملكة عبر سياسات متعددة على رفع مستوى الاكتفاء الذاتي في سلع إستراتيجية، وذلك من خلال دعم الإنتاج المحلي، وتشجيع الزراعة المستدامة، وتوسيع سلاسل القيمة الزراعية. الزيادة في الأشجار الدائمة تسهم مباشرة في زيادة الإنتاج المحلي من الفواكه ومنتجاتها، وتخفف من الاعتماد على الواردات في فئات معينة، كما تُسهم في تنويع المزارع المحلية.

من الناحية المؤسسية، تتكامل هذه الدينامية مع برامج وسياسات وطنية مثل إجراءات دعم المزارعين، والاستثمار في البنية التحتية للري وتحسين شبكات التوزيع والتصنيع الزراعي والتخزين البارد، إضافة إلى مبادرات وطنية للزراعة المستدامة والتشجير التي ترعاها جهات حكومية ومبادرات مجتمعية. جميعها تعمل على تحويل الزيادة النباتية إلى قيمة غذائية واقتصادية ملموسة.

### برامج حكومية

المملكة طبقت خلال السنوات الأخيرة حزمة من السياسات الداعمة للقطاع الزراعي والأمن الغذائي، تشمل برامج تمويلية للمزارعين، مبادرات للري الحديث وترشيد استهلاك المياه، ومشاريع تسهيلات لوجستية وسلاسل تبريد للمنتجات الطازجة، وبرامج تشجير محلية وإقليمية. كما تعمل السياسات على تشجيع الاستثمار الخاص في التصنيع الزراعي وتحسين الوصول إلى الأسواق المحلية والإقليمية. هذه الأدوات تمكّن من تحويل زيادة الكتلة الحيوية (الأشجار) إلى إنتاج قابل للبيع وللاستهلاك المحلي، وهو ما يرفع من الأثر الاقتصادي للبيانات الإحصائية.

كمية إنتاج الأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل) «بالطن» على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة ونسبة التغير السنوي:

الباحة = 2023%42.08+ = 23.182.1

2024 = 32.938.7

عسير = 2023%3.39+ = 13.765.9

2024 = 14.232.1

المدينة المنورة = 2023%2.87+ = 46.691.0

2024 = 48.031.0

المنطقة الشرقية = 2023%2.72+ = 45.276.0

2024 = 46.507.2

نجران = 2023%2.65+ = 41.296.1

2024 = 42.393.4

الرياض = 2023%2.59+ = 38.214.2

39.204.2 = 2024

49.939.0 = 2023%2.55+ = حائل

51.210.9 = 2024

317.779.9 = 2023%2.37+ = الجوف

325.316.0 = 2024

114.622.6 = 2023%2.36+ = جازان

117.324.3 = 2024

63.773.5 = 2023%1.96+ = القصيم

65.025.4 = 2024

76.584.5 = 2023%1.71+ = مكة المكرمة

77.893.3 = 2024

2.625.4 = 2023%0.09+ = الحدود الشمالية

2.627.7 = 2024

138.947.2 = 2023%2.01- = تبوك

136.157.8 = 2024

972.797.4 = 2023%2.68+ = الإجمالي

998.864.0 = 2024

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## وفد تقنية الأحساء يشارك في أولى نسخ ملتقى الأندية البيئية لتعزيز الوعي والاستدامة



شارك وفد من الكلية التقنية بالأحساء، ممثلاً بنادي السعودية الخضراء بالكلية، في ملتقى الجمعيات والأندية الطلابية البيئية في نسخته الأولى، والذي نظّمته إدارة البيئة بمكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في الأحساء، بمشاركة عدد من الجهات من القطاعات الحكومية والخاصة وغير الربحية.

وجاءت مشاركة الكلية ضمن جهودها في تعزيز حضورها في المبادرات الوطنية ذات الأثر البيئي، وتفعيل دور الأندية الطلابية في دعم الأنشطة والمشاريع المتعلقة بالاستدامة.

وأكدت الكلية التقنية بالأحساء أن مشاركتها تنسجم مع مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء الرامية إلى تعزيز الوعي البيئي، وتبادل الخبرات بين الجهات المشاركة، بما يساهم في دعم الجهود الوطنية لحماية البيئة وتنمية الغطاء النباتي، وإشراك الشباب في المبادرات البيئية ذات الأثر المجتمعي.

ويهدف الملتقى إلى توحيد الجهود بين الجهات التعليمية والبيئية، وتعزيز الشراكات التي تساهم في رفع مستوى المبادرات الطلابية الداعمة لمسيرة التنمية المستدامة في المملكة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



## جازان.. لأولوة الجنوب والطبيعة الخلابة والتراث



### جازان - واس

تحتضن منطقة جازان طبيعةً خلابةً تجمع الجبال الشاهقة والسهول الخضراء، فيما تتلألأ مياه البحر الأحمر تحت أشعة الشمس الذهبية، وتظهر جزرها كحبات زمرد متناثرة ترسم لوحة طبيعية تخطف الأبصار، وتوقظ شغف الاكتشاف.

وينسجمُ التراث مع البيئة في سيمفونية فريدة، تجعل جازان وجهة ساحرة لكل محب للسياحة والاسترخاء والمغامرات البيئية، مع تجربة غنية لاستكشاف الهوية الثقافية الأصيلة، والتمتع بالمأكولات المحلية التي تُجسّد تنوع الموروث الغذائي للمنطقة.

وخطت إمارة جازان والجهات الحكومية خطوات استثنائية نحو ترسيخ السياحة المستدامة، لتصبح نموذجاً حياً يوازن بين الاقتصاد الوطني وجودة الحياة وحفظ الثروات الطبيعية والتراثية، وفق رؤية المملكة 2030، شملت تنفيذ مشاريع تطويرية شاملة ركزت على تحسين البنية التحتية، وتهئية الطرق المؤدية إلى المواقع الطبيعية والسياحية، إلى جانب تطوير المرافق والخدمات وفق أعلى المعايير البيئية، وإنشاء مناطق ترفيهية ورياضية مفتوحة للعائلات والزوار.

وامتد أثر التنمية ليشمل دعم القطاع الخاص، الذي أدى دوراً محورياً في إطلاق المنتجعات البيئية والفنادق الحديثة، وتقديم خدمات

ضيافة متكاملة أسهمت في تعزيز الحركة السياحية وتنمية الاقتصاد المحلي، كما أوجدت برامج التدريب المتخصصة فرصاً نوعية للشباب في مجالات الإرشاد السياحي والضيافة وتنظيم الرحلات البيئية، مما منح جازان مكانة متقدمة، كونها نموذجاً واعداً للتكامل بين القطاعين العام والخاص.

وفي أعالي الجبال تتجلى جازان بجمال تضاريسها وتنوع بيئتها، إذ تتبدى المدرجات الزراعية المتدرجة ببهائها التاريخي، وتبرز القرى القديمة التي يعانقها الضباب، لتكون مشاهد أقرب إلى لوحات فنية تنبض بالسكينة والتأمل، إلى جانب مزارع البن الخولاني التي تشع بعراقتها رمزاً للزراعة السعودية الأصيلة، وأيقونةً لجمال الريف الجازاني، فيما تشكل الأودية العميقة والعيون الحارة مساحات مثلى لعشاق المغامرة والباحثين عن التجارب الطبيعية الهادئة.

وعلى امتداد الساحل الغربي، تزين جزر فرسان بشواطئها البيضاء وشعابها المرجانية الفريدة، في بيئة بحرية تُعدُّ من الأجمل على مستوى المملكة، لتكون مقصداً مثاليًا للغواصين والرحلات البحرية وصيادي الأسماك، مدعومةً ببرامج تعليمية موجهة للأطفال لتعزيز الوعي بأهمية الحياة البحرية والمحافظة على البيئة والحياة الفطرية، مما يظهر التوازن بين السياحة وحماية الطبيعة.

ولا يكتمل سحر جازان السياحي دون زيارة القرى التراثية والأسواق الشعبية، إذ تنبض الحرف اليدوية والمنتجات المحلية بروح المكان والزمان، فيما تُضفي المهرجانات الثقافية والفنية عمقاً جديداً للمشهد السياحي، وتستقطب الزوار من مختلف الدول.

وأسهمت المبادرات المجتمعية والبرامج التطوعية في الارتقاء بالوعي البيئي وتعزيز ثقافة السياحة المسؤولة، من خلال حملات تنظيف الشواطئ والمحميات وتشجيع مشاركة الزوار في المحافظة على البيئة، بما يعكس التزام المجتمع المحلي بدوره في حماية الموارد

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



## "قوات الأمن البيئي" تضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لنقله حطباً محلياً في منطقة

### المدينة المنورة



### المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لنقله (18) متراً مكعباً من الحطب المحلي في منطقة المدينة المنورة، وطُبِّقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلِّمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16.000) ريال لكل متر مكعب، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## الأمن البيئي يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة في محمية طويق الطبيعية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية طويق الطبيعية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (25) متراً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



### الرياض - واس

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

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

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



## ضبط مخالفين للائحة الأمن والسلامة لمزاوولي الأنشطة البحرية بمنطقة مكة المكرمة



### جدة - واس

ضبطت الدوريات الساحلية لحرس الحدود في محافظة جدة بمنطقة مكة المكرمة مقيمين من الجنسية الميانمارية، مخالفين للائحة الأمن والسلامة لمزاوولي الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة العربية السعودية، وذلك لممارستهما الصيد دون تصريح، واستخدامهما أدوات محظورة، واتُخذت الإجراءات النظامية بحقهما بالتنسيق مع الجهات المختصة.

وأهاب حرس الحدود، بالجميع الالتزام بالأنظمة والتعليمات المتعلقة بحماية الثروات المائية الحية والإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(994) و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## ختام مزاد نادي الصقور السعودي 2025 بمبيعات إجمالية 6.4 ملايين ريال



### الرياض - واس

اختتم مزاد نادي الصقور السعودي 2025، الذي نظمه النادي بمقره في قلهم (شمال مدينة الرياض) على مدار شهرين، خلال الفترة من الأول من أكتوبر حتى 30 نوفمبر تزامناً مع موسم الطرح السنوي، بمبيعات إجمالية تجاوزت حاجز (6.4) ملايين ريال. وبيع خلال مزاد نادي الصقور السعودي 2025، أربعين صقراً، استفاد منها (119) طاروخاً من (35) موقع طرح، حيث أقيمت 26 ليلة على منصة المزاد، كانت مليئة بالتنافس بين المزايديين وحماس لافت بين عشاق هذا الموروث. وكان فرخ الشاهين الذي طُرح في الحواصيص بمنطقة جازان، الأعلى قيمة بمبلغ (361) ألف ريال، يليه شاهين فرخ طرح الحدود الشمالية (أم خنصر) بمبلغ (360) ألف ريال، ثم شاهين طرح شرورة بمبلغ (351) ألف ريال، يليه شاهين طرح الرملة بمبلغ (308) آلاف ريال، ثم طرح الحنو بمبلغ (301) ألف ريال.

وأوضح المتحدث الرسمي لنادي الصقور السعودي وليد الطويل، أن مدة مزاد نادي الصقور السعودي كانت هذا العام أطول عن العام الماضي، بعد تمديد فترة إقامته أسبوعين عن الأعوام السابقة، مؤكداً أن هذا التمديد جاء لإتاحة مزيد من الفرص للطواريع من أجل ممارسة هوايتهم التراثية حتى نهاية موسم الطرح، وتحقيق رافد اقتصادي، مشيراً إلى أن المزاد يمثل حدثاً بارزاً في عالم الصقارة، إذ ينتظره الصقارون كل عام لممارسة هوايتهم في طرح الصقور. وقال: "حرصنا في نادي الصقور السعودي على عدم إقامة مزاد على الشاهين القرناس والصقر الحر حفاظاً على استدامتهما، إذ يقتصر المزاد على صقور فرخ الشاهين البحري المهاجر فقط". وأكد الطويل أن النادي يهدف عبر هذا المزاد إلى تطوير مستوى مزادات الصقور في المملكة، ويسعى من خلاله إلى تنظيم آلية بيع الصقور وشرائها في المملكة، إلى جانب المساهمة في الحفاظ على سلالات الصقور المهددة بالانقراض من خلال منع بيعها والتوعية بعدم طرحها، خصوصاً الصقر الحر. يذكر أن نادي الصقور السعودي يقدم حزمة من التسهيلات للصقارين، تشمل خدمات النقل والسكن وتوثيق البيع، إلى جانب بث المزاد عبر القنوات التلفزيونية ومنصات التواصل الاجتماعي، دعماً لهذه الهواية الأصيلة وتنميتها اقتصادياً واجتماعياً.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## فروسية حائل تنظم حفل سباقها الثاني على كأس نمط الحياة



### حائل - واس

نظم ميدان الفروسية بمنطقة حائل أمس حفل سباقه الثاني لمسافة (1600) متر على كأس نمط الحياة الصحي، وسط حضور كبير من محبي سباقات الخيل والمهتمين بالفروسية. وتضمن السباق خمسة أشواط، إذ حقق الجواد "إياد باشا" للمالك إسطنبول الجبل المركز الأول في الشوط الأول "لم تربح"، وفي الشوط الثاني "خيل بلاك باور لم تربح" لمالكه محمد الأسدي في المركز الأول. وفي الشوط الثالث "إنتاج ربحت (3 - 1) - مفتوح الدرجات عادي- الحصن والأفراس، توج الجواد "الراشدي" للمالك ثامر الطواله بالمركز الأول. بينما حصل الجواد "مقر الميدان" لمالكه ماجد المرشدي على المركز الأول في الشوط الرابع المخصص لـ "مفتوح مواليد 2023"، وفي الشوط الخامس حقق الجواد "تعميم" المركز الأول، للمالك مسير قاسم الشمري وتسلم جائزة سيارة مقدمة من روافد الشمال. وفي ختام السباق سلم الرئيس التنفيذي لتجمع حائل الصحي المهندس حاتم الرشيدان الفائز بالشوط الأول درع نمط الحياة، وسلم مساعد المدير العام للاستثمار في فرع وزارة الصحة بمنطقة حائل ماجد العقيل الكأس ودروع نمط الحياة للفائزين في الأشواط الثاني والثالث والرابع، فيما سلم مالك مجموعة روافد الشمال ثامر الجنيدي جائزة الفائز بالشوط الخامس للسباق.

يذكر أن الفعالية صاحبها عروض تراثية وثقافية وترفيهية متنوعة، شهدت حضوراً لافتاً من الزوار وأسهمت في إثراء تجربة المتابعين وتعزيز الاهتمام برياضة الفروسية في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## الهجن السعودية تظهر بكأسي "اللقايا" في كأس وزارة الرياضة

الرياض - واس

تصدرت الهجن السعودية قوائم الدول المشاركة في بطولة كأس وزارة الرياضة للهجن 2025 عقب ختام اليوم الثاني المخصص لفئة "اللقايا"، ورفعت رصيدها إلى الكأس الثالث ولقب 25 شوطًا، وذلك في البطولة التي ينظمها الاتحاد السعودي للهجن، وتقام لأول مرة على أرض ميدان الجنادرية التاريخي لسباقات الهجن، بجوائز مالية تتجاوز (10) ملايين ريال، ضمن برنامج الاتحاد للموسم الرياضي 2025 / 2026. وتوج نائب رئيس الاتحاد السعودي للهجن، محمد حماد البلوي، في ختام اليوم الثاني، الفائزين بأشواط كؤوس وزارة الرياضة للهجن في فئة "اللقايا"، ثاني الفئات المعتمد مشاركتها في البطولة، حيث أقيمت خلال الفترة الصباحية 20 شوطًا عامًا، و10 أشواط خلال الفترة المسائية (4 أشواط كؤوس، و6 أشواط مفتوح).

وخطفت المطية "غارة" لمالكها السعودي نواف مھراس الهاجري لقب الشوط الثالث وكأس وزارة الرياضة (بكار . عام) بتوقيت بلغ 7:34.225 دقائق، كما خطفت المطية "الشبابي" لمالكها السعودي عبدالله ماجد الماجد لقب الشوط الرابع وكأس وزارة الرياضة (قعدان . عام) بتوقيت بلغ 7:32.862 دقائق، وحققت المطية "أجيال" لسمو الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة من البحرين لقب الشوط الأول وكأس وزارة الرياضة (بكار . مفتوح)، والمطية "خوزان" لهجن أم الزبار من قطر لقب الشوط الثاني وكأس وزارة الرياضة (قعدان . مفتوح). وقطعت المطايا المشاركة في اليوم الثاني مسافة (150) كم، بواقع (5) كم لكل شوط، تتمثل في (30) شوطًا، نالت فيها الهجن السعودية لقب 12 شوطًا متصدرة فئة "اللقايا"، والهجن الإماراتية ثانيًا بـ 8 ألقاب، والهجن القطرية ثالثًا بـ 7 ألقاب، والهجن البحرينية بـ 3 ألقاب. وارتفعت حصيلة الهجن السعودية إلى 25 شوطًا بعد خوض 66 شوطًا في اليومين الأول والثاني، فيما حلت الهجن القطرية ثانية بـ 18 شوطًا، والهجن الإماراتية بـ 14 شوطًا، والهجن البحرينية بـ 6 أشواط، والهجن العمانية بـ 3 أشواط. وتعد بطولة كأس وزارة الرياضة البطولة رقم (8) في برنامج الاتحاد السعودي للهجن للموسم الرياضي الحالي، حيث بدأ الموسم بإقامة سباق المفاريد، تلاه موسم الطائف، ثم مهرجان ولي العهد للهجن، يليه سباق اليوم الوطني 95، وسباقات الميادين، وكأس الاتحاد السعودي، وكأس اللجنة الأولمبية السعودية.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## تضاعفت أعدادهن 6 مرات خلال عامين

### نورة وزميلاتها يجتزن مخاطر التلوث وينجحن في حماية البيئة

الرياض : "أخبار 24"

ظلت مهنة التفتيش البيئي حكرًا على الرجال في المملكة لسنوات، حتى قررت 7 فتيات خوض هذا النوع من التحدي رغم صعوبته والمخاطر التي تكتنفه، وبالفعل أثبتن وجودهن ونجحن في مهمتهن، كغيرهن من السعوديات اللاتي يحرزن إنجازات ونجاحات مع ما أتاحت لهن الفرصة والتدريب المناسب. نورة إلياس كانت ضمن أول 7 مفتشات بيئيات في فريق تفتيش تابع للمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، وتضاعف عددهن ست مرات، بعد أن أثبتن نجاحهن خلال سنوات قليلة من خوض غمار تجربة مليئة بالتحديات، تتمثل في طبيعة عمل شاق يتطلب التنقل اليومي للكشف على سلامة عمل المنشآت من الملوثات ذات الأثر البيئي، التي تؤثر على سلامة الأوساط البيئية "الماء والهواء والتربة". تخصصت نورة في فيزياء الأجهزة الطبية، غير أن عملها الأول لم يكن مكتبياً أو بين أوراق مختبرات مكيفة، حيث واجهت مع زميلاتها المشكلات التي تعيق عمل المفتشين عادة وتستنزف طاقاتهم، مثل وعورة الوصول للمواقع، وبطء شبكات الاتصالات في بعضها ما يؤثر في فاعلية الرقابة والوقت المستغرق في إنجاز المهام.

بعد قبول نورة وزميلاتها وتأهيلهن للعمل مفتشات بيئيات في مدينة جدة، بدأت الدفعة بتدقيق وفحص الإجراءات الميدانية، ومراجعة الأنظمة واللوائح البيئية، والتأكد من وقوع المخالفة البيئية وما يتبعها من إجراءات يكفلها النظام، جميع ذلك كان كفيلاً بمنح المفتشات إلماماً وقدرة عاليتين في معرفة خفايا عالم التفتيش. لم تقف حادثة تجربة المفتشات البيئيات عائناً لاجتياز الدفعة الأولى لتحدياتها، مثل الوقوف داخل منشآت شديدة الحرارة في مناطق الصهر للمعادن، أو القرب منها لقياس كمية الانبعاثات الملوثة للهواء، وأخذ عينات من مخلفات لها طابع كيميائي عالي الانبعاث والخطورة. من جانبها، قالت نورة لـ "أخبار 24" إن تحدي تلك الظروف المحفوفة بالتعرض للمخاطر البيئية، كان مدفوعاً بحافز شخصي وهو أن تسهم في حماية مدينتها ومجتمعها من أي مخاطر للتلوث. مؤكدة أن خبرتها المتراكمة خلال سنوات العمل وتنقلها بين مدن عدة، رفعا مستوى الطموح لتصبح إحدى المساهمات في حماية الأوساط البيئية في سماء وأرض المملكة. نجاح تجربة الفتيات السبع أدى لتضاعف عددهن 6 مرات خلال عامين، وانعكس على نحو 400 من فريق المفتشين المتخصصين في ممارسة مهام يومية لحماية البيئة والموارد الطبيعية واستدامتها من أي ملوثات سلبية قد تؤثر على جودة الماء والهواء والتربة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## جمعية سيل "ماء ونماء" تحقق 92.41% في تقييم الحوكمة لعام 2024.. تأكيد للشفافية والتميز المؤسسي



### سبق

أعلنت جمعية سيل "ماء ونماء" عن حصولها على درجة (92.41%) في تقييم الحوكمة لعام 2024، الصادر عن المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي، وذلك ضمن معايير الالتزام المهني والرقابي التي ترفع جودة الأداء وتعزز الشفافية والاستدامة المؤسسية. ويأتي هذا الإنجاز نتيجة حرص الجمعية على تطبيق أعلى مستويات الانضباط المالي والإداري، والالتزام بالشفافية والأنظمة والسياسات التشغيلية التي تضمن تقديم خدمات تنموية مستدامة في مجالات سقيا المياه الشاملة. وبهذه المناسبة، صرّح الرئيس التنفيذي للجمعية الأستاذ عبد الله بن راشد الغريب قائلاً: "تحقيق هذه الدرجة يُعدّ تأكيداً على حرصنا في جمعية سيل 'ماء ونماء' على رفع كفاءة العمل المؤسسي والالتزام بمعايير الحوكمة، بما يعزّز الثقة بيننا وبين شركائنا، ويضمن استمرارية الأثر الذي نعمل عليه في خدمة المجتمع. ونتطلع للوصول إلى نسب أعلى خلال عام 2025 لنواصل مسيرة التميز المؤسسي." وتواصل جمعية سيل "ماء ونماء" جهودها في تطوير الأداء المؤسسي، ورفع مستوى الامتثال لجميع متطلبات الحوكمة، بما يعزّز حضورها كجهة رائدة في مشاريع المياه والاستدامة المائية، ويسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 للقطاع غير الربحي.

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## جدة تستضيف قمة "IDWS 2025"

**تحذير عالمي: 700 مليون شخص يواجهون خطر النزوح بحلول 2030 بسبب نقص المياه**



**الرياض - محمد الحيدر**

تتجه الأنظار إلى مدينة جدة التي تستعد لاحتضان النسخة الرابعة من مؤتمر الابتكار في استدامة المياه (IDWS2025)، الحدث الأضخم الذي تنظمه الهيئة السعودية للمياه خلال الفترة من 8 إلى 10 ديسمبر 2025.

يشارك في المؤتمر أكثر من 169 متحدثًا ونحو 7.3 آلاف مشارك متوقع حضورهم من 133 دولة، تشمل قوى عالمية مثل الولايات المتحدة الأمريكية، والصين، والمملكة المتحدة، وكندا، وسويسرا، إضافة إلى عدد من الدول الخليجية والعربية، ليصبح بذلك أكبر تجمع دولي لرواد الابتكار في القطاع المائي.

### المملكة.. قيادة عالمية تنطلق من تحلية البحر

أكد معالي رئيس الهيئة السعودية للمياه، المهندس عبدالله بن إبراهيم العبدالكريم، خلال لقاء تعريفى بالمؤتمر، أن المملكة تتميز بريادة عالمية في تحلية مياه البحر، ليس فقط في كميات الإنتاج والمشاريع العملاقة، ولكن أيضًا في استخدام وحدات صغيرة ذات كفاءة عالية. وأوضح معاليه أن المملكة نجحت في تحقيق وصول للمياه بكفاءة وحجم ونطاق لا مثيل له عالميًا، رغم اعتمادها على البحر كمصدر رئيسي، مشددًا على أن الابتكار أصبح ضرورة لضمان استدامة المياه وتوفيرها لأكثر من 24 ألف تجمع سكاني في المملكة. كما لفت إلى حجم التحدي العالمي، حيث يواجه 700 مليون شخص خطر النزوح بحلول عام 2030 بسبب نقص المياه، وتقدر نسبة الوفيات العالمية بـ 2.5% سنويًا نتيجة مصادر المياه غير الآمنة.

شدد العبدالكريم على أن مؤتمر IDWS2025 ليس مجرد حدث تستضيفه المملكة، بل هو مؤتمر عالمي تُصدره بلادنا للعالم، ليعكس مكانتها القيادية في هذا القطاع. ويشهد المؤتمر مشاركة واسعة من قيادات الحكومات والشركات والجامعات والمراكز البحثية، مما يجعله منصة دولية حقيقية لتبادل الخبرات وصياغة مستقبل مائي مستدام. ونوّه معاليه إلى أن المملكة حظيت بإشادة من الأمم المتحدة كنموذج رائد في الإدارة المتكاملة للمياه، كما نالت إشادة البنك الدولي بكفاءتها في الإنتاج على نطاق واسع. وأكد أن قطاع المياه هو عنصر رئيسي في الاقتصاد والأمن الغذائي والصحة، وأن المملكة تلتزم ببصمة عالمية مؤثرة في هذا المجال.

### فعاليات ترسم خارطة الطريق

تتضمن فعاليات المؤتمر جدول أعمال حافل، سيتم خلالها الإعلان عن الفائزين في النسخة الثالثة من جائزة الابتكار العالمية في المياه (GPIW)، حيث تتنافس 36 مشروعًا نهائيًا ضمن ست فئات، تشمل التقنيات المتقدمة للإنتاج وجودة المياه والمعالجة الدائرية. كما تشمل الفعاليات "مياهثون" و"واحة الابتكار" اللذين يجمعان المبتكرين والباحثين والمستثمرين لتطوير الأفكار وتسريع تبني التقنيات، ويتوقع مشاركة أكثر من 23 شركة ناشئة. ويهدف المؤتمر لتمكين الشراكات وتحويل الابتكارات إلى حلول تطبيقية، حيث يُتوقع توقيع اتفاقيات نوعية بقيمة سوقية تتجاوز 200 مليون ريال في "يوم الصفقات".

وستقدم أكاديمية المياه برامج تدريبية متقدمة بالشراكة مع جامعات وخبرات عالمية لتمكين الكفاءات البشرية. تأتي إقامة المؤتمر تأكيدًا لالتزام المملكة بتعزيز الابتكار وتطوير التقنيات وتفعيل الاقتصاد الدائري للمياه، بما يدعم رؤيتها الوطنية في تأمين موارد مستدامة للأجيال المقبلة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للمياه
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## وكيل رئيس الهيئة السعودية للمياه للشركات الاستراتيجية لـ CNBC عربية: أكثر من 170 مليار ريال إجمالي الاستثمارات والمشاريع في قطاع المياه



وكيل رئيس الهيئة السعودية للمياه للشركات الاستراتيجية لـ CNBC عربية:

- المملكة الأولى عالمياً في الكفاءة التشغيلية لمحطات التحلية

- أكثر من 170 مليار ريال إجمالي الاستثمارات والمشاريع في قطاع المياه

- 16 مليون متر مكعب الإنتاج اليومي للمياه في السعودية

- 12 مليون متر مكعب يومياً من إنتاج المياه يأتي من محطات تحلية مياه البحر

- الابتكار يرفع كفاءة الإنتاج والتشغيل في قطاع المياه

كشف محمد آل الشيخ، وكيل رئيس الهيئة السعودية للمياه للشركات الاستراتيجية، لـ CNBC عربية، أن إجمالي حجم الاستثمارات والمشاريع الحالية في قطاع المياه السعودي تجاوز 170 مليار ريال، مشيراً إلى أن الإنتاج اليومي للمياه في المملكة وصل إلى 16 مليون متر مكعب، مما يعزز الأمن المائي الوطني.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## "استدامة" تُنظّم ورشة عمل حول تأثير معاملات ما بعد الحصاد على جودة الزعفران

سكاكا - واس

نظّم المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة) بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالجوف، ورشة عمل بعنوان "تأثير معاملات ما بعد الحصاد على جودة الزعفران"، وذلك في إطار مشروع توطيّن إنتاج الزعفران الذي يُنفذه المركز بمنطقة الجوف.

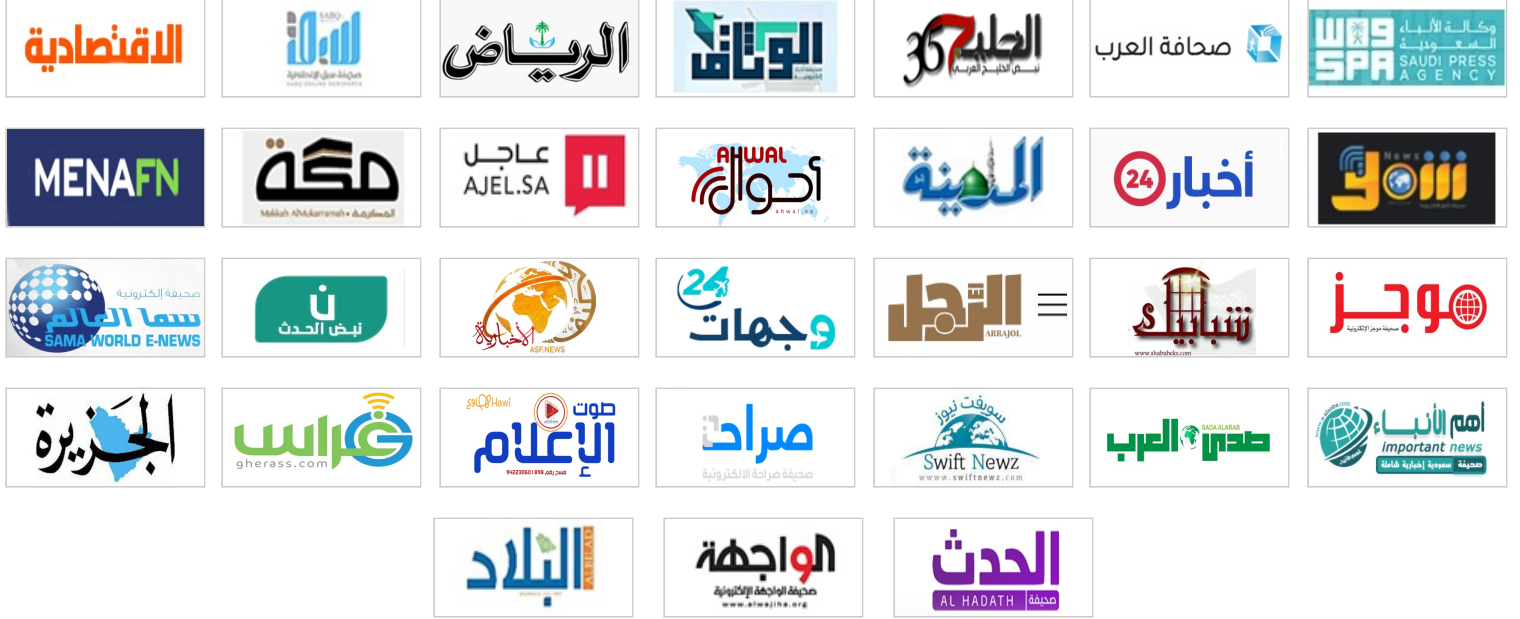
وتأتي الورشة ضمن سلسلة ورش العمل والأيام الحقلية التي يُنظمها المركز لتنمية القدرات الفنية للمزارعين، ودعم جهود توطيّن زراعة المحاصيل الواعدة في المملكة.

واستعرضت الورشة أساسيات زراعة الزعفران في البيئة المحلية، وقُدّمت إرشادات تطبيقية حول أفضل الممارسات الزراعية في عمليات القطف والفرز والتجفيف للحصول على خيوط زعفران ذات جودة عالية تُلبّي المعايير المطلوبة.

وركّزت الورشة على تعزيز الخبرات الفنية للمزارعين، وتسهيل تبادل المعرفة والتجارب بين المزارعين الرواد والواعدين، بما يُسهم في رفع مستوى الإنتاجية والجودة.

ويواصل المركز تنفيذ برامجه التدريبية والإرشادية لدعم المحاصيل الواعدة وتعزيز دورها في تنويع الإنتاج الزراعي وتحسين كفاءة استخدام الموارد، إسهامًا في تحقيق مستهدفات الاستدامة الزراعية ضمن رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار البرنامج الوطني لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية
تكرار الرصد	31	الكاتب	



## برنامج الثروة الحيوانية والسمكية يطلق مدينة مستقبل التقنيات الحيوية البيطرية (Biotech Park)



الرياض - واس

أطلق البرنامج الوطني لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية، اليوم، مشروع مدينة مستقبل التقنيات الحيوية البيطرية (Biotech Park) أول مدينة عالمية متخصصة في التقنية الحيوية البيطرية، وستُطور في محافظة ضرا بمنطقة الرياض لتكون مركزاً وطنياً يخدم جميع مناطق المملكة، ومنصة تمتد بخدماتها إلى دول الخليج والشرق الأوسط وأفريقيا وصولاً إلى الأسواق العالمية.

ويضم مشروع (Biotech Park) مختبراً ومركزاً للأبحاث ومجمعاً صناعياً متكاملًا، يستقطب كبرى الشركات العالمية المتخصصة في

تطوير وتوطين اللقاحات والمنتجات البيطرية، إضافة إلى مقار إقليمية لشركات عالمية، ليشكل منظومة متكاملة تربط البحث والتطوير بالتصنيع الحيوي، وتهدف إلى تحويل المخرجات البحثية إلى منتجات قابلة للتطبيق التجاري عبر بنية تحتية متقدمة، ونقل وتوطين التقنيات الحديثة، بما يسهم في رفع كفاءة منظومة الصحة والثروة الحيوانية، وتحسين الإنتاجية، وتقليل الخسائر الاقتصادية، ودعم سلاسل الإمداد عبر منتجات وطنية عالية الجودة وحلول تشخيصية متقدمة تعزز الجاهزية والاستجابة السريعة.

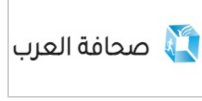
ويأتي إطلاق المشروع في إطار توجه المملكة نحو تعزيز القطاعات الحيوية، وبناء اقتصاد قائم على الابتكار والمعرفة، ودعم الأمن الصحي والغذائي، ورفع مستويات الاكتفاء الذاتي، بالتوازي مع استقطاب الاستثمارات النوعية، وتوطين الصناعات الحيوية المتقدمة، بما يعزز مكانة المملكة بصفاتها مركزاً عالمياً للصناعات الحيوية، انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وانبثق مشروع (Biotech Park) استناداً إلى الإستراتيجية الوطنية للتقنية الحيوية الداعمة لتطوير البحث والتقنية الحيوية وتوطين الصناعات الحيوية في المجالات الصحية والزراعية والغذائية.

ويرتبط المشروع بشكل مباشر بإستراتيجيات وزارة البيئة والمياه والزراعة الهادفة إلى تطوير قطاع الثروة الحيوانية، وتعزيز الأمن الصحي البيطري، إذ يسهم في رفع كفاءة منظومة الصحة الحيوانية، ودعم استدامة القطاع، ورفع مستوى الاكتفاء الذاتي.

ويعد مشروع (Biotech Park) ركيزة أساسية في تحقيق أهداف البرنامج الوطني لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية، من خلال توفير بنية تحتية بحثية وصناعية متقدمة، وتمكين الشركات الوطنية والناشئة، وتطوير صناعة حيوية متخصصة داخل قطاع الثروة الحيوانية والسمكية، بما يعزز قدرات المملكة في مواجهة المخاطر الوبائية بحلول وطنية فعالة.

تاريخ الخبر	1447-06-12	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## «وقاء»: التقليل الجيد لأشجار البن يقلل حساسيتها لآفة «صدأ البن»



الانتشار الجغرافي للآفة:

يُعتبر صدأ البن مرضاً حديثاً في المملكة حيث ظهر في منطقة جازان، وتحديداً بالمحافظات الجنوبية الشرقية لهذه المنطقة، كما أنه موجود في عدد من الدول المجاورة للمملكة وبعض البلدان الإفريقية القريبة منها.



### فريق التحرير

أكد مركز وقاء أن التقليل المناسب لأشجار البن، إلى جانب تطبيق الممارسات الزراعية السليمة، يساهم بشكل مباشر في تعزيز قوة النبات وتقليل تعرضه لآفة صدأ البن التي تُعد من الآفات النباتية ذات الأولوية. وأوضح المركز، عبر منصته الرسمية، أن الاهتمام الدوري بالأشجار وتحسين أساليب العناية الزراعية يساهمان في رفع جودة الإنتاج والحفاظ على الثروة النباتية، داعياً المزارعين إلى الالتزام بالإرشادات الوقائية لضمان موسم زراعي أكثر أماناً وكفاءة. وشدد «وقاء» على استمرار جهوده في توعية المزارعين وتثقيفهم بأفضل الأساليب لمواجهة الآفات، ضمن حملات توعية تشمل الإرشاد الحقلّي والمواد التثقيفية الرقمية، بهدف حماية المحاصيل الوطنية وتحسين إنتاج البن المحلي.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	تصنيف الخبر	1447-06-12	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## إنتاج الصين من الهيدروجين الأخضر يمثل أكثر من نصف الإجمالي العالمي

بكين - واس

أظهرت بيانات صادرة عن التحالف الصيقي للهيدروجين، أن القدرة الإنتاجية للصين من الهيدروجين الأخضر تتجاوز حاليًا (220) ألف طن سنويًا، مما يمثل أكثر من نصف الإجمالي في العالم.

وأضافت البيانات، بحسب وكالة (شينخوا) الصينية، أن استثمارات الصين في مشروعات الهيدروجين الصديقة للبيئة تُشكّل أكثر من (30%) من الإجمالي العالمي حتى نهاية سبتمبر الماضي، لتحتل بذلك المرتبة الأولى في العالم، فيما أنشأت الصين (540) محطة للتزويد بالهيدروجين، مما يمثل (40%) من الإجمالي العالمي.

وأوضحت أن التكنولوجيات المبتكرة المعنية بصناعة الطاقة الهيدروجينية تتدفق باستمرار، وانخفضت تكلفة إنتاج الهيدروجين عبر التحليل الكهربائي للماء إلى ما بين (20 و30) يوانًا لكل كيلوغرام، بانخفاض يقارب (40%) مقارنة بعام 2020.

وستنشئ الصين نظامًا كاملًا نسبيًا للابتكار في تكنولوجيات صناعة الهيدروجين، ونظامًا لإنتاج الهيدروجين بالطاقة النظيفة وإمداده خلال فترة الخطة الخمسية الـ15 (2026 - 2030).

وزارة البيئة والمياه والزراعة  
Ministry of Environment Water & Agriculture



# شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA\_KSA



939

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