



## الملف الصحفي

ليوم (الثلاثاء)

24 ربيع الأول 1447 هـ

16 سبتمبر 2025 م

الم	من	الموضوع
15	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
17	16	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
47	18	تقارير ومؤشرات عامة
50	48	أخبار شركة المياه الوطنية
52	51	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
54	53	أخبار المركز الوطني للأرصاد
55	55	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
57	56	أخبار المركز الوطني لإدارة النفايات (موان)
59	58	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## «البيئة» ترعى انطلاق بيوفاخ السعودية

**BIOFACH SAUDI**  
into organic **ARABIA**

### الرياض - سعيد المبارك

تستضيف العاصمة الرياض النسخة الرابعة من المعرض السعودي الدولي للمنتجات العضوية "بيوفاخ السعودية - BIOFACH Saudi Arabia"، تحت رعاية من وزارة البيئة والمياه والزراعة، وبالشراكة الإستراتيجية مع الجمعية السعودية للزراعة العضوية، خلال الفترة من 10 إلى 12 نوفمبر المقبل. وتأتي فعاليات المعرض بالتزامن مع يوم الغذاء العضوي، ويقام في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، وتنظمه شركة العربية الأولى لتنظيم المعارض والمؤتمرات وشركة "نورنرغ ميسي" الألمانية الرائدة عالمياً.

ويُعد المعرض أحد أهم الأحداث العالمية في مجال الزراعة العضوية، حيث يستهدف مشاركة أبرز العلامات التجارية من شركات سعودية وعالمية، ويهدف إلى دعم المجتمع المحلي للمنتجات العضوية وتعزيز مكانة المملكة بصفته مركزاً رائداً في هذا القطاع المتنامي. ويوفر المعرض بيئة مثالية لعرض أحدث الابتكارات في المنتجات العضوية، ويتيح للشركات الناشئة والكبيرة فرصة عرض منتجاتها، وتشجيع الممارسات الزراعية المستدامة، إلى جانب تنظيم ورش عمل وجلسات نقاشية بمشاركة خبراء محليين ودوليين لتبادل الأفكار حول أحدث التطورات والمعايير في مجال الزراعة العضوية، كما يتوقع أن يسهم المعرض في جذب كبار المستثمرين والموزعين والموردين، مما يعزز التوجه نحو نمط حياة صحي ومستدام، ويعزز تنافسية المنتجات السعودية العضوية في الأسواق العالمية.

تأتي رعاية "البيئة" لهذه النسخة في إطار جهودها لتعزيز القطاع الزراعي وتمكين المزارعين، وتحفيز تبني التقنيات الحديثة، ورفع كفاءة الإنتاج، وتعزيز تنافسية المنتجات الوطنية، وتدعو الوزارة كافة المهتمين والفاعلين في القطاع الزراعي للمشاركة في فعاليات المعرض، واستثمار هذه المنصة في تبادل الخبرات وبناء الشراكات المستقبلية التي تعزز التنمية الزراعية المستدامة في المملكة، ولمعرفة المزيد حول المعرض يمكن زيارة الموقع الرسمي للمعرض:

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## لقاءات وبرامج نوعية لتعزيز الشراكة مع القطاع غير الربحي



### أبها: الوطن

تواصل وزارة البيئة والمياه والزراعة جهودها لتعزيز حضور القطاع غير الربحي وتمكينه؛ ليكون شريكاً فاعلاً في مسيرة التنمية الوطنية، إذ شهدت محافظة جدة عدداً من اللقاءات والبرامج النوعية التي نظمتها الإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي، بدعم من الوزير المهندس عبدالرحمن الفضلي، ومتابعة حثيثة من نائبه، المهندس منصور المشيطي.

### رجال أعمال

التقى مدير عام الإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي، الدكتور الرمضي الصقري، برجل الأعمال الشيخ إبراهيم السبيعي، وذلك بحضور نخبة من وجهاء المجتمع وعدد من رجال الأعمال البارزين. وخلال اللقاء، استعرض الصقري برامج ومبادرات الوزارة الهادفة إلى دعم وتمكين الجمعيات الأهلية والمؤسسات غير الربحية، موضحاً أن هذا القطاع يحظى بدعم استثنائي من القيادة الرشيدة، أيدها الله ويشكل إحدى الركائز الرئيسة لتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، لا سيما في مجالات التنمية المستدامة وحماية البيئة وتعزيز العمل المجتمعي. كما ناقش اللقاء سبل تعزيز الشراكة مع رجال الأعمال والقطاع الخاص من خلال تفعيل برامج المسؤولية الاجتماعية للشركات، وتوجيهها نحو دعم الجمعيات الأهلية، بما يحقق التكامل ويزيد من أثر المبادرات البيئية والتنموية، وقد أبدى الحضور اهتماماً بالغاً بما تم عرضه، مؤكداً حرصهم على التعاون مع الوزارة والمساهمة في دعم الجمعيات وتعزيز دورها في خدمة المجتمع.

### برامج وزيارات

نفذت الإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي سلسلة من البرامج الميدانية في منطقة مكة المكرمة، شملت ورشة عمل متخصصة بعنوان «العمل التطوعي الاحترافي» بمدينة جدة، حضرها عدد من ممثلي الجمعيات الأهلية والمؤسسات غير الربحية، إضافة إلى مجموعة من المهتمين بالشأن البيئي. وهدفت الورشة إلى رفع كفاءة المتطوعين، وتطوير العمل التطوعي ليصبح عملاً مؤسسياً

منظماً يواكب تطلعات رؤية 2030، ويسهم في إحداث أثر ملموس على مستوى المشاريع البيئية والمجتمعية. كما قام فريق الإدارة بعدد من الزيارات الميدانية للجمعيات البيئية في المنطقة، حيث اطلع على سير أعمالها ومشروعاتها، واستمع إلى أبرز التحديات التي تواجهها، وناقش معها فرص التطوير وتعزيز التكامل مع برامج ومبادرات الوزارة.

### تعزيز الشراكة

وفي سياق متصل، عقدت الإدارة لقاءات مباشرة مع عدد من الشركات ورجال الأعمال، جرى خلالها بحث سبل التعاون في مجال المسؤولية الاجتماعية للشركات، واستكشاف فرص الدعم الممكنة لتمكين الجمعيات الأهلية، وتوسيع دائرة مساهمة القطاع الخاص في البرامج البيئية والتنمية، بما ينعكس إيجاباً على حماية الموارد الطبيعية وتحقيق الاستدامة.

### أولوية إستراتيجية

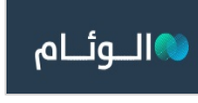
أكد الصقري أن هذه الجهود تأتي امتداداً لاهتمام الوزير، المهندس عبدالرحمن الفضلي، ودعم ومتابعة نائبه المهندس منصور المشيطي، مشدداً على أن تمكين القطاع غير الربحي يمثل أولوية استراتيجية للوزارة، ليكون شريكاً أساسياً في مسيرة التنمية الوطنية، ورافداً حيوياً لتحقيق الأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية.

وأضاف أن الإدارة العامة تعمل على تنفيذ إستراتيجية متكاملة تركز على تعزيز قدرات الجمعيات البيئية، وفتح قنوات للتكامل مع القطاعين العام والخاص، بما يسهم في رفع مساهمة القطاع غير الربحي في الناتج المحلي الإجمالي، وتحقيق أثر بيئي ومجتمعي ملموس على أرض الواقع.

### خطة مستقبلية

اختتم الصقري بالتأكيد على أن الوزارة ماضية في إطلاق مبادرات نوعية تستهدف تطوير العمل غير الربحي البيئي، وتحويله إلى رافد أساسي من روافد التنمية المستدامة في المملكة، من خلال بناء الشراكات، وتوسيع نطاق المسؤولية الاجتماعية للشركات، وتمكين الجمعيات الأهلية من تاديه أدوار أكثر تأثيراً في المجالات البيئية والتنمية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



## "البيئة" تطرح فرصة استثمارية لزراعة الأشجار المثمرة على مساحة 559 ألف متر مربع

### بنجران



وزارة البيئة والمياه والزراعة  
Ministry of Environment Water & Agriculture

الرياض - واس

أعلنت وزارة البيئة والمياه والزراعة، طرح فرصة استثمارية في مجال الأنشطة الزراعية، لزراعة الأشجار المثمرة على مساحة إجمالية تبلغ (559) ألف متر مربع، قطعة رقم (5) بمركز الخراء في منطقة نجران.

وأوضحت أن الفرصة الاستثمارية تهدف إلى زراعة الأشجار المثمرة، وإقامة بيوت محمية، والإسهام في تعزيز الأمن الغذائي من خلال زيادة الإنتاج الزراعي، إضافة إلى دعم الأنشطة الزراعية بالمنطقة، وتعزيز التعاون مع القطاع الخاص.

وأفادت بأن تقديم العروض لهذه الفرصة ينتهي بتاريخ 28 أكتوبر 2025م، داعية الراغبين في التقديم من المستثمرين والمهتمين، للاطلاع على كراسة الشروط والمواصفات من خلال منصة "فرص"، أو التواصل عبر البريد الإلكتروني: [Investor@mewa.gov.sa](mailto:Investor@mewa.gov.sa).

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



"بيئة الرياض" تضبط 93 مخالفة وتلف 3 أطنان لحوم فاسدة في سوق البطحاء.. ومصادرة 42 أداة تقطيع

## الوزارة: حملات رقابية متواصلة في أسواق العاصمة ومحافظاتها لضمان سلامة المستهلك



### فلاح الجوفان

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمدينة الرياض حملة تفتيشية موسعة على سوق اللحوم بحي البطحاء، أسفرت عن إتلاف أكثر من ثلاثة أطنان من اللحوم غير الصالحة للاستهلاك الآدمي، وضبط 93 مخالفة صحية وفنية، إضافة إلى مصادرة 42 أداة تقطيع غير ملائمة. وشملت الحملة زيارة 92 منشأة ما بين محال بيع وتجهيز وتخزين اللحوم، ورصد مخالفات تتعلق بسوء الحفظ والتخزين، وتداول منتجات غير صالحة، واستخدام أدوات غير مطابقة للاشتراطات الصحية.

وأوضحت الوزارة أن هذه الحملة تأتي ضمن برامج رقابية ينفذها فرعها على أسواق النفع العام والمسالخ والمراكز الغذائية، بهدف ضمان وصول منتجات سليمة وأمنة للمستهلكين، ومكافحة المخالفات التي قد تهدد الصحة العامة أو تخالف اللوائح المنظمة لتداول المنتجات الحيوانية. وبيّنت أن الجولات التفتيشية اليومية والموسمية تشمل متابعة الأنشطة المرتبطة بسلامة اللحوم والدواجن ومشتقاتها، مع تطبيق العقوبات النظامية بحق المخالفين.

ودعا مكتب الوزارة بالرياض جميع المنشآت العاملة في قطاع بيع اللحوم والمنتجات الحيوانية إلى الالتزام بالاشتراطات الصحية والفنية، مؤكداً أن الحملات الرقابية ستتواصل بشكل مكثف في مختلف أسواق العاصمة ومحافظاتها، وأن سلامة الغذاء مسؤولية مشتركة تتطلب تعاوناً من المستثمرين والمستهلكين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



## مدير عام بيئة منطقة مكة المكرمة يتفقد الأسواق الموسمية للتمر بجدة



### سعيد احمد ال مسفر

قام مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، يرافقه عدد من المختصين بالفرع، وبالتعاون مع المركز الوطني للنخيل والتمور، بجولة ميدانية في الأسواق الموسمية للتمور بالسوق المركزي بمحافظة جدة.

وتركزت الجولة على متابعة جاهزية المواقع واستمرار تطبيق الأنظمة والتعليمات المعتمدة، إلى جانب الاطمئنان على وفرة منتجات التمور وجودتها وتنوع أصنافها بما يعكس مكانة المنتج السعودي، فضلاً عن مطابقتها للاشتراطات الصحية والبيئية، كما هدفت الجولة إلى دعم المزارعين والمنتجين المحليين وفتح قنوات تسويقية أوسع لمنتجاتهم، وتعزيز الشراكات مع القطاع الخاص بما يسهم في تنمية سلاسل الإمداد وتوسيع منافذ التوزيع داخلياً وخارجياً، إضافة إلى ذلك شملت الرقابة الميدانية متابعة التزام الباعة بالعرض السليم وتفعيل البيع الإلكتروني، والتأكد من نظامية العاملين وتطبيق التوطن، بما يعكس حرص الوزارة على رفع جودة الخدمات واستدامة قطاع التمور.

وأكد المهندس آل دغيس، أن فرع الوزارة يواصل تنفيذ خطط متكاملة لضمان وفرة السلع الغذائية وجودتها عبر رقابة يومية مستمرة تنفذها الفرق الميدانية، مشدداً على أن هذه الجهود تأتي ضمن منظومة تكاملية تسعى إلى تقديم أفضل الخدمات البيئية للمتسوقين، بما يعكس جودة التشغيل وتعزيز الكفاءة التشغيلية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## بيئة جدة تشارك في الحملة الوطنية السنوية للتبرع بالدم



### منصور نظام الدين: جدة

شارك مدير عام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة المهندس أحمد بن عبدالله القرني، ومنسوبو المكتب، صباح اليوم، في الحملة الوطنية السنوية للتبرع بالدم، التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله-، وذلك بمقر المكتب بمحافظة جدة، وبمشاركة بنك الدم المركزي، ومستشفى الملك عبدالعزيز، ومستشفى الثغر.

وتضمنت الحملة تقديم خدمات التبرع بالدم، وإجراء الفحوص الطبية للمشاركين، شملت قياس ضغط الدم، وفحص مستوى السكر، والكشف على الأسنان، بما يساهم في رفع مستوى الوعي الصحي وتعزيز ثقافة التبرع الطوعي.

وأوضح المهندس أحمد بن عبدالله القرني: أن هذه المشاركة تأتي تجسيداً لدور القيادة الرشيدة في ترسيخ قيم العطاء الإنساني، وتعزيز ثقافة العمل التطوعي، دعماً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في بناء مجتمع حيوي يتمتع بصحة مستدامة وجودة حياة مزدهرة. وأشار إلى أن التعاون بين الجهات الصحية والمكتب في تنظيم الحملة يعكس التكامل بين القطاعات المختلفة لخدمة المجتمع، مثنياً جهود بنك الدم المركزي والمستشفيات المشاركة في تقديم خدمات نوعية للمواطنين والمقيمين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## "بيئة الطائف" وصندوق تنمية الموارد البشرية يعقدان ورشة عمل للجمعيات الزراعية والمستثمرين



### الطائف - واس

أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف، بالتعاون مع فرع صندوق تنمية الموارد البشرية، ورشة عمل استهدفت الجمعيات الزراعية والمستثمرين؛ لتعزيز الشراكات وتطوير الكفاءات الوطنية في القطاع الزراعي.

وتناولت الورشة فرص دعم الجمعيات وآليات تمكين المستثمرين من الاستفادة من البرامج التمويلية والتدريبية التي يقدمها الصندوق، إضافةً إلى إبراز دور القطاع الزراعي في تعزيز الأمن الغذائي والتنمية المستدامة.

وأكدت بيئة الطائف أن الورشة تأتي في إطار جهود المكتب لتوسيع التعاون مع الجهات ذات العلاقة، وفتح آفاق جديدة أمام الجمعيات والمستثمرين للاستفادة من الممكّنات المتاحة؛ بما يسهم في رفع الكفاءة والإنتاجية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## مهرجان ليالي سهيل يستعرض منتجات العسل من 256 موقعًا جغرافيًا في الحدود الشمالية

عرعر - واس

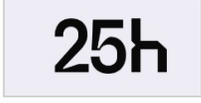
استعرضت فعاليات العسل المصاحبة لمهرجان "ليالي سهيل" في منطقة الحدود الشمالية بتنظيم من فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، بالتعاون مع الغرفة التجارية منتجات العسل من نحو 256 موقعًا جغرافيًا داخل المنطقة، وذلك ضمن محميتين طبيعيتين. وشهدت فعاليات العسل حضورًا واسعًا من الزوار للاطلاع على منتجات نحالي المنطقة واقتنائها.

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المهندس بندر بن صالح الهدية، أن هذه الجهود تأتي في إطار تعزيز التنمية الريفية المستدامة ودعم النحالين المحليين، بما يساهم في رفع جودة الإنتاج، وتوسيع نطاق المنافسة العالمية لمنتجات العسل.

يذكر أن منطقة الحدود الشمالية تُعد من أبرز المراعي الطبيعية للنحل في المملكة، وتحتضن محميتين طبيعيتين إلى جانب 256 موقعًا جغرافيًا داخل نطاق المحميات، فضلًا عن تنوع الغطاء النباتي الذي يضم أكثر من 179 نوعًا عاسلاً يدعم استدامة إنتاج العسل، وقد أسهمت مشاريع التشجير وتنمية الغطاء النباتي في تعزيز وفرة المراعي الطبيعية للنحالين.

وبحسب إحصاءات فرع الوزارة، فقد تم إصدار 109 تصاريح دخول للنحالين للمشاركة في المواسم، بمشاركة 25,737 خلية نحل خلال موسم النحل بالمحميات. وُمنح أكثر من 1,135 ترخيصًا لتربية النحل وإنتاج العسل من قبل الشركة الوطنية للخدمات الزراعية، إلى جانب تنفيذ برامج تدريبية متكاملة لتربية النحل شارك فيها أكثر من 600 متدرب ومتدربة، وتقديم 799 طلب دعم ضمن برنامج التنمية الريفية المستدامة (ريف)، إضافة إلى تخصيص 11 موقعًا استثماريًا لمعامل فرز العسل وتطوير مراعي النحالين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



## زراعة الأراك باستخدام مياه البحر مبادرة بيئية لتعزيز الغطاء النباتي بالقضية



### جدة - واس

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة مُمثلًا بمكتب البيئة بمحافظة رابغ، مبادرة "مزرعة الأراك على مياه البحر والمياه المالحة بالقضية"، بهدف زراعة أكثر من 300 شجرة أراك باستخدام مياه البحر المالحة، في تجربة رائدة تستهدف تنمية المناطق المتدهورة، ورفع كفاءة استغلال الموارد الطبيعية. وأوضح المشرف على المبادرة المهندس خضر الغامدي، أن تجربة استخدام مياه البحر المالحة في ري أشجار الأراك تأتي كخطوة مبتكرة لتعزيز الاستفادة من الموارد المتاحة، مشيرًا إلى أن المبادرة تسعى إلى تقديم نموذج يحتذى به في استصلاح الأراضي المتدهورة، وتوسيع نطاق التشجير بما يتوافق مع خصوصية البيئات المحلية واحتياجاتها.

من جهته أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، أن هذه المبادرة تُمثل نموذجًا عمليًا لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، من خلال مكافحة التغير المناخي، والحد من التصحر وتقليل انبعاثات الكربون، إضافة إلى تحسين جودة الهواء، وتعزيز المشهد الحضري. وأشار إلى أن مبادرة "مزرعة الأراك" لا تقتصر على أثرها البيئي فحسب، بل تسهم أيضًا في تحفيز الأفراد والمجتمع على المشاركة الفاعلة في برامج التشجير، وغرس ثقافة الحفاظ على البيئة، بما يحقق الاستدامة البيئية، وتحسين جودة الحياة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



## انطلاق مبادرة "تشجير" لتعزيز الغطاء النباتي بجزر فرسان



جزر فرسان - واس

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان، ممثلاً في وحدة الثروة السمكية بمحافظة جزر فرسان، بالشراكة مع المركز الوطني للغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة جازان، اليوم، مبادرة "تشجير".

وتهدف المبادرة إلى تعزيز الغطاء النباتي في الجزر، والإسهام في تحقيق أهداف المملكة في تحسين البيئة ومكافحة التصحر، من خلال زراعة أكبر عدد من الأشجار والنباتات المحلية التي تتناسب مع طبيعة جزر فرسان، مما يسهم في دعم التنوع البيولوجي والحفاظ على البيئة البحرية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## ورشة عمل تناقش الزراعة المائية وزراعة الأشجار المثمرة بالخفجي



### أحمد المسري-الخفجي

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخفجي ورشة عمل تعريفية متخصصة حول "الزراعة المائية والأشجار المثمرة"، وذلك بالتعاون مع الغرفة التجارية بالمحافظة. في خطوة تهدف إلى نشر المعرفة الزراعية الحديثة ودعم المهتمين بالقطاع. وتأتي هذه المبادرة استجابة لتوجيهات مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، الذي شدد على أهمية تكثيف البرامج التوعوية وعقد الورش المتخصصة في مختلف المجالات البيئية والزراعية. وتهدف هذه الجهود إلى رفع مستوى الوعي لدى أفراد المجتمع، وتمكين المزارعين والهواة من تبني ممارسات زراعية مستدامة ومبتكرة.

### تقنيات حديثة

قدم الورشة التي أقيمت بمقر الغرفة التجارية، نخبة من الخبراء ضمت المهندس الزراعي المختص بالزراعة المائية ضياء الجراش، والأخصائي الزراعي علي العبادي، حيث استعرضا أحدث التقنيات في مجال الزراعة بدون تربة وأفضل الممارسات لزراعة الأشجار المثمرة بما يتناسب مع الظروف المحلية. فيما أشار مدير مكتب الوزارة بالخفجي، محمد الحميدي، إلى أن هذه الورشة هي باكورة سلسلة من الفعاليات العلمية القادمة. وأكد أن المكتب يخطط لتنفيذ المزيد من الورش التي ستغطي مجالات حيوية أخرى كالثروة النباتية والحيوانية والسمكية، موضحاً أن مواعيدها ستُحدد بالتنسيق المستمر مع الغرفة التجارية، مع الاستعانة بكفاءات متخصصة من داخل المحافظة والمنطقة الشرقية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## مكتب وزارة البيئة يختار مزرعة ريف ناوان لإقامة ورشة العمل



### المخواة - غميص الظهيري :

فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة ممثلاً بمكتب الوزارة بمحافظة المخواة يختار مزرعة ريف ناوان لإقامة ورشة العمل تحت عنوان الممارسات الزراعية المثلى لمحصول الدخن يوم الثلاثاء 1447/4/8 هـ الساعة التاسعة صباحاً..

مالك مزرعة ريف ناوان الأستاذ سالم بن رشيد الظهيري رحب بجميع المشاركين وقدم شكره وتقديره لمدير مكتب الوزارة بالمخواة لاختياره مزرعة ريف ناوان من بين مزارع المحافظة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## بيئة الأحساء تشارك في موسم صرام التمور 2025 بالأحساء



### الأحساء - عبدالله العيد

استمراراً لجهود فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية ممثلاً بمكتب الوزارة بمحافظة الأحساء في دعم وإنجاح أعمال المنظومة، يشارك المكتب في موسم صرام التمور 2025 الذي ينظمه المركز الوطني للنخيل والتمور، وذلك من خلال ركن تعريفى يستعرض أنظمة الوزارة الخاصة بأسواق النفع العام ومقدمي الخدمة، إلى جانب إبراز مجالات الدعم المقدمة للمستفيدين خلال الموسم، والمقام في مدينة الملك عبدالله للتمور بالأحساء .

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الشراري يجتمع بعدد من رؤساء اللجان التنظيمية الرئيسية ويطلع على الاستعدادات لإطلاق مهرجان المنتجات التحويلية الزراعية بنسخته الثالثة



### عبدالله الشراري - المنطقة الشمالية

عقد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة دومة الجندل الدكتور مبروك بن سالم الشراري اجتماعاً مع عدد من رؤساء اللجان المنظمة لمهرجان المنتجات التحويلية الزراعية في نسخته الثالثة وذلك لمتابعة آخر الاستعدادات واطلع خلال جولته على جاهزية مدينة المعارض التي ستستضيف المهرجان شملت صالة العرض المخصصة لحفل الافتتاح وأجنحة العارضين المشاركين مؤكداً أهمية التعاون في تقديم عمل مميز يليق بسمعة المهرجان ودوره في دعم القطاع الزراعي وتطوير منتجاته التحويلية كما أعرب الشراري عن شكره لبلدية محافظة دومة الجندل على جهودها وتعاونها في تهيئة موقع المهرجان مثمناً تكامل الشراكات مع البلدية يذكر أن مهرجان المنتجات التحويلية الزراعية بنسخته الثالثة سينطلق الأربعاء المقبل، ويستمر على مدى أربعة أيام.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
محمد العرب	الكاتب	1	تكرار الرصد



## إمبراطوريات المناخ.. الجغرافيا الجديدة للحروب

د. محمد العرب

لم يعد العالم كما كان يُقرأ في خرائط القرون الماضية ، الجغرافيا التي كانت تُحدّد بمسارات الأنهار، وممرات الجبال، وحدود الجيوش، تتعرض اليوم لزلزال من نوع آخر: زلزال المناخ!

التغير المناخي لم يعد مجرد أزمة بيئية يناقشها العلماء في المؤتمرات، بل تحوّل إلى سلاح جديدة تُعيد تشكيل موازين القوى بين الدول، وتفتح الباب لولادة إمبراطوريات لا تستند إلى عدد الجنود ولا إلى حجم الترسانة النووية، بل إلى القدرة على التحكم في الماء والهواء والطاقة النظيفة، إنها إمبراطوريات المناخ، التي قد تصبح اللاعب الأهم في التاريخ القادم، وتفرض على بقية العالم خضوعاً من نوع جديد: الخضوع للبيئة كسلاح.

لطالما ارتبطت الجغرافيا بالحرب. من يسيطر على المضائق البحرية كان يفرض هيمنته على طرق التجارة، ومن يملك الجبال كان يتمتع بمزايا الدفاع، ومن يسيطر على السهول الخصبة كان يضمن القدرة على إطعام شعبه وجيوشه. لكن في عصر التغير المناخي، ستبدل المعادلة: الماء سيصبح أهم من النفط، والهواء النظيف أغلى من الذهب، والطاقة المتجددة أثمن من كل مصادر الوقود الأحفوري مجتمعة!

هذه الموارد الطبيعية لم تعد مجرد ثروة اقتصادية، بل مفاتيح للهيمنة الجيوسياسية. الماء، الذي كان دائماً سبباً للنزاعات، سيتحول إلى نقطة الانكسار الكبرى. أنهار مثل النيل ودجلة والفرات والغانج والميكونغ ستصبح ساحات مواجهة مفتوحة، ليس فقط بين الدول المتشاطئة، بل بين قوى عالمية تسعى إلى ضمان حصتها من الحياة ذاتها. من يتحكم في منابع المياه سيتحول إلى قوة إمبراطورية، قادرة على ابتزاز ملايين البشر. لن تكون المسألة مجرد دبلوماسي، بل تهديداً وجودياً: إما أن تقبل الشروط، أو تجف حقولك ويموت شعبك عطشاً.

أما الهواء، الذي كان يُعتبر ملكية عامة لا يجرؤ أحد على احتكاره، فسيصبح ساحة صراع لا تقل خطورة.

التلوث، الاحتباس الحراري، والانبعاثات الكربونية جعلت من الهواء سلعة غير متوفرة للجميع بالقدر ذاته. ستظهر إمبراطوريات قادرة على تصدير «الهواء النظيف» سواء عبر تقنيات امتصاص الكربون أو عبر مناطق خضراء محمية.

من يملك القدرة على فلتره الهواء أو تصنيعه أو حتى تقييد انبعاثاته، سيكون قادراً على فرض إرادته على الآخرين. إن مشهد شراء «حصص تلوث» بين الدول ليس إلا مقدمة لما هو أعمق: سوق عالمية للهواء نفسه. ثم تأتي الطاقة النظيفة بوصفها العمود الفقري للإمبراطوريات المناخية. الشمس، الرياح، والهيدروجين الأخضر ليست مجرد مصادر بديلة، بل أسلحة استراتيجية جديدة. الدول التي تمتلك مساحات صحراوية قادرة على إنتاج الطاقة الشمسية الهائلة، أو سواحل غنية بالرياح، ستتحول إلى مراكز نفوذ عالمي. فالمستقبل لن يُدار عبر براميل النفط فقط، بل عبر التيراوواطات من الطاقة النظيفة. ومن يسيطر على هذه المصادر سيخضع الدول الأخرى عبر شبكات كهربائية عابرة للقارات، أو عبر حرمانها من الوصول إلى التقنيات اللازمة.

هذا التحول يعني أن الحروب القادمة قد لا تُشنّ بالصواريخ، بل عبر التحكم بالموارد البيئية. قد تفرض إمبراطورية المناخ عقوبات مميتة على دولة عبر حرمانها من استيراد الطاقة النظيفة، أو عبر قطع حصص المياه عنها، أو عبر حرمانها من تقنيات معالجة الهواء. هنا يصبح السلاح غير مرئي، لكنه أكثر فتكاً.

عندها لن تكون الحرب مجرد مواجهة عسكرية، بل شبكة متواصلة من الضغوط التي تخنق الشعوب ببطء، وتحوّل العالم إلى رهينة في يد قلة تتحكم بالمناخ.

إن ولادة إمبراطوريات المناخ ستعيد تعريف معنى القوة.

فالقوة لن تُقاس بعدد الجنود أو بحجم الأسلحة النووية، بل بقدرة دولة على توفير الماء والهواء والطاقة.

ويبقى السؤال الأكبر: هل سنسمح بأن يتحول المناخ، الذي هو ملك الجميع، إلى أداة ابتزاز بيد القلة، أم سننجح في تحويله إلى جسر يربط البشرية بمصير واحد؟

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	12	الكاتب	



## المملكة تصدر دول العالم بالمياه المحلاة بإنتاج تجاوز 3 مليار سنوياً



### الخبر- إبراهيم الشيبان

ساهم المعرض العالمي للمياه Global Water Expo، الذي اختتم مؤخراً، في مركز واجهة الرياض للمعارض والمؤتمرات، في معالجة التحديات ورسم ملامح البنية التحتية المائية في المملكة لسنوات قادمة، وهو المعرض الذي يجمع مزوّدي الحلول المحليين والدوليين في مجالات المياه ومعالجة مياه الصرف وإدارة البيئة، وكشف المعرض عن أنظمة متقدمة لمعالجة المياه، وأدوات ذكية للمراقبة، وتقنيات لاستعادة الموارد، متضمناً توقيع العديد من المذكرات والاتفاقيات في مجال الاستدامة والتنمية الصناعية، وينماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030 في مجالات التوطين.

حيث كشف د. أيمن الشلفان، المستثمر في تكنولوجيا الغذاء والمياه، أن المملكة تصدر دول العالم في إنتاج المياه المحلاة بإجمالي تجاوز 3 مليار متر مكعب سنوياً يتم خلالها إنتاج 7.9 مليون متر مكعب يومياً وهو ما يمثل نسبة 55% من الإنتاج الخليجي ونسبة 22.2% من الإنتاج العالمي للمياه المحلاة، فيما تستهدف المملكة الوصول إلى 14 مليون متر مكعب يومياً في عام 2026-2025، مشيداً بقطاعي تحلية ومعالجة المياه بالمملكة التي شهدت تحسناً ملحوظاً، من خلال عملها على تطوير معالجة مياه الصرف الصحي وزيادة نسبة إعادتها للاستخدام من 17% إلى 70% بحلول عام 2030.

وأوضح د. أيمن الشلفان، أن هذه الشراكات التي تمت تمثل إنجازاً هاماً في تعزيز الأمن المائي في المملكة وتصدير حلول المياه المستدامة إلى جميع أنحاء العالم، من خلال توطين تقنيات تحلية المياه المتطورة وتأسيس لقطاع مستدام يولد فرص العمل ويعزز

الخبرات المحلية، وسيدعم مكانة المملكة كمركز عالمي لحلول المياه المبتكرة وهو ما يشكل دعماً كبيراً ومباشراً لرؤية المملكة 2030 بهذا المجال.

فيما أكد د. محمد آل مطير، خبير دراسات بيئية وموارد مائية، بأن معرض المياه العالمي في الرياض شكل منصة استراتيجية تم عرض أحدث التقنيات والأنظمة التشغيلية في مجال إنتاج وتحلية المياه بالمملكة، بما واكب المعايير العالمية للجودة والكفاءة، إذ اتاح المعرض تبادل الخبرات بين الشركات الدولية والمحلية، وساهم في تسريع تبني حلول مبتكرة تعزز أمن المياه الوطني، كما ركز على تطبيق المعايير البيئية الدولية لضمان استدامة الموارد المائية، من خلال خفض الانبعاثات الكربونية واعتماد تقنيات صديقة للبيئة في عمليات التحلية والنقل والتوزيع، مشيراً في الوقت نفسه بأن هذا التوجه يعكس التزام المملكة برؤية 2030 في بناء قطاع مائي متطور ومستدام، قادر على مواجهة التحديات المستقبلية وتحقيق الأمن البيئي والاقتصادي.

فيما أوضح م. مانع ابو دراهم، خبير في ادارة الموارد المائية، بأن المملكة تفتح أبوابها لمن يبحث عن الفرصة وتختار ما يناسبها، في ظل التحولات الكبرى التي يشهدها قطاع المياه في المملكة، وجاء معرض المياه العالمي 2025 المقام في الرياض ليؤكد أن المملكة لم تعد مجرد سوق واعدة، بل أصبحت مركزاً استراتيجياً لصناعة القرار والابتكار في قطاع المياه.

وأكد م. مانع، أن ما يميز نسخة هذا العام عن سابقتها ليس فقط حجم المشاركة أو عدد الزوار، بل التحول الجوهري في طبيعة الحضور، فلم يعد المعرض مجرد منصة لعرض المنتجات، بل أصبح ساحة تنافسية حقيقية، حيث جاء الجميع لبحث عن فرصته في المملكة، الشركات العالمية لم تعد تكتفي بالترويج، بل تسعى لعقد شراكات طويلة الأمد، مدفوعة بثقة في قدرة المملكة على قيادة مستقبل المياه في المنطقة.

وأشار، بأن اللافت هذا العام هو بروز إدارات جديدة، سواء من الجهات الحكومية أو من القطاع الخاص، لم تكن حاضرة في النسخ السابقة هذه الجهات التي نشأت حديثاً ضمن مشاريع التحول الوطني، وأصبحت لاعباً رئيسياً في رسم السياسات وتنفيذ المشاريع، من بينها كيانات متخصصة في إدارة المياه المالحة، ومبادرات مدعومة من صناديق استثمارية محلية تهدف إلى تطوير حلول مستدامة للطاقة والمياه.

وذكر م. مانع، بأن هذا التنوع في الجهات التي شاركت يعكس نضج المنظومة الوطنية، ويؤكد أن المملكة باتت جاهزة لاختيار ما يناسب ظروفها وحاجتها، فالمملكة اليوم لا تبحث عن حلول، بل تختار الأنسب، وتفرض معاييرها، وتبني مستقبلها وفقاً لرؤيتها واحتياجاتها.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## الأمير فيصل بن عياف يرعى المنتدى والمعرض العالمي للبنية التحتية ويدشن مكتب دعم المشاريع والأحداث الكبرى



### الرياض - واس

رعى صاحب السمو الأمير الدكتور فيصل بن عبدالعزيز بن عياف أمين منطقة الرياض، اليوم، المنتدى والمعرض العالمي للبنية التحتية، الذي تستضيفه العاصمة خلال الفترة من 15 - 17 سبتمبر 2025، بمركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض.

ويشارك في المنتدى أكثر من (25) دولة، وما يزيد على (300) جهة عارضة محلية ودولية من كبرى الشركات والمؤسسات العاملة في قطاعات المياه، والطاقة، والاتصالات، والنقل، والمدن الذكية، والمرافق الحيوية، ويُعد منصة دولية لتبادل الخبرات، واستعراض أحدث الحلول والتقنيات، وتعزيز الشراكات الإستراتيجية في قطاع البنية التحتية.

وجرى خلال المنتدى توقيع خمس شراكات إستراتيجية بين مركز مشاريع البنية التحتية وعدد من الجهات الوطنية، شملت مذكرات تفاهم مع: وزارة البيئة والمياه والزراعة، والهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي (سدايا)، وشركة تطوير مطار الملك سلمان الدولي، وشركة هدهد الرقمية لتقنية المعلومات، وشركة تحكم، وذلك بهدف تطوير حلول مبتكرة قائمة على البيانات، وتمكين التخطيط والتنسيق المتكامل، وتسريع تبني التقنيات الناشئة، وتعزيز القدرات الرقمية في مشاريع البنية التحتية.

كما دشّن سموه، خلال رعايته لأعمال المنتدى، مكتب دعم المشاريع والأحداث الكبرى بمنطقة الرياض، الذي يهدف إلى دعم العمل

التكاملي بين المشاريع الكبرى والجهات الخدمية، ورفع مستوى التنسيق لمنع التعارضات في أعمال المشاريع، وتعزيز جودة الحياة، والإسهام في رفع كفاءة الإنفاق، بما يساهم في تحقيق تنمية حضرية مستدامة لمدينة الرياض.

من جهته، أوضح الرئيس التنفيذي لمركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض المهندس فهد البداح، خلال كلمته الافتتاحية، أن المركز يعمل برؤية واضحة وأهداف طموحة في تحسين المشهد الحضري ورفع كفاءة الإنفاق عبر التنسيق بين مختلف الجهات، مشيرًا إلى أن المركز نجح في تنسيق أكثر من (7,200) مشروع ومنع أكثر من (62) ألف تعارض، إضافة إلى تنفيذ أكثر من (200) ألف جولة رقابية انعكست على رفع معدلات الامتثال إلى ما يزيد عن (84%).

وأشار إلى أن تدشين مكتب دعم المشاريع والأحداث الكبرى يمثل امتدادًا لجهود المركز في تعزيز التكامل بين الجهات ورفع جاهزية العاصمة لاستضافة الفعاليات العالمية المقبلة، وفي مقدمتها إكسبو 2030 وكأس العالم 2034.

كما شهد المنتدى تكريم الفائزون بجائزة البنية التحتية 2025 في مساراتها الثلاثة، حيث فاز في مسار المقاول المتميز كل من: شركة السبق العربي للتجارة والمقاولات (قطاع المياه)، وشركة البوابة الأساسية للاتصالات وتقنية المعلومات (قطاع الاتصالات)، وشركة الأساس العريض للمقاولات (قطاع الكهرباء)، وشركة الروسان للمقاولات (قطاع الطرق والمجال العام)، فيما نالت شركة المياه الوطنية جائزة الجهة الخدمية المتميزة، أما مسار البحث العلمي والابتكار فقد شهد فوز سليمان بن محمد الجبرين بالمركز الأول، وحسين بن ناصر شامان بالمركز الثاني، ووردة بنت علي الشهراني بالمركز الثالث.

يذكر أن هذا المنتدى يأتي في إطار جهود مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض بوصفه الجهة المختصة بأعمال مشاريع البنية التحتية في المنطقة، ويهدف إلى تعزيز كفاءة التخطيط والتنفيذ، وتحسين المشهد الحضري، وتبني الابتكار في المشاريع، بما يرسخ مكانة الرياض مدينة عالمية رائدة في مجال التنمية الحضرية المستدامة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## بحضور 7000 زائر.. اختتام أعمال اليوم الأول من المنتدى والمعرض العالمي للبنية

### التحتية بالرياض



#### الرياض - واس

اختتمت اليوم، الاثنين، أعمال اليوم الأول من المنتدى والمعرض العالمي للبنية التحتية 2025، الذي افتتحه صاحب السمو الأمير الدكتور فيصل بن عبدالعزيز بن عياف، أمين منطقة الرياض ورئيس مجلس إدارة مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض، وذلك في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، وسط حضور مسؤولين ومختصين محليين ودوليين، حيث تجاوز عدد الزوار في اليوم الأول أكثر من 7000 زائر من داخل المملكة وخارجها.

وشهد اليوم الأول تدشين مكتب دعم المشاريع والأحداث الكبرى، الذي يهدف إلى دعم العمل التكاملي بين الجهات، ورفع مستوى التنسيق لمنع التعارضات في أعمال المشاريع، وتعزيز جودة الحياة، والإسهام في رفع كفاءة الإنفاق، بما يسهم في تحقيق تنمية حضرية مستدامة لمدينة الرياض.

كما تضمن المنتدى تكريم الفائزين بجائزة البنية التحتية 2025 في مساراتها الثلاثة، حيث فاز في مسار المقاول المتميز كل من شركة السبق العربي للتجارة والمقاولات (قطاع المياه)، وشركة البوابة الأساسية للاتصالات وتقنية المعلومات (قطاع الاتصالات)، وشركة الأساس العريض للمقاولات (قطاع الكهرباء)، وشركة الروسان للمقاولات (قطاع الطرق والمجال العام)، فيما نالت شركة المياه الوطنية

جائزة الجهة الخدمية المتميزة. أما مسار البحث العلمي والابتكار فقد شهد فوز سليمان بن محمد الجرين بالمركز الأول، وحسين بن ناصر شامان بالمركز الثاني، ووردة بنت علي الشهراني بالمركز الثالث.

وعُقدت خلال اليوم الأول جلسة رئيسة بعنوان: "رؤية البنية التحتية الوطنية: تحويل القطاعات من خلال المواطنة والابتكار والتنفيذ"، شارك فيها سعادة المهندس فهد بن سليمان البداح، الرئيس التنفيذي لمركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض، وسعادة الأستاذ محمد البطي، الرئيس التنفيذي للشركة الوطنية للإسكان (NHC)، وسعادة المهندس إبراهيم بن محمد الخنيزان، نائب الرئيس التنفيذي للتوزيع وخدمات المشتركين بالشركة السعودية للكهرباء.

كما شهد المنتدى جلسة ثانية بعنوان "التخطيط المتكامل للبنية التحتية: تبسيط اللوائح وتعزيز التعاون بين القطاعات" بمشاركة سعادة وكيل وزارة النقل والخدمات اللوجستية لتشغيل وصيانة الطرق المهندس طارق الشامي، وسعادة نائب الرئيس لمركز البنية التحتية لقطاع التخطيط المتكامل المهندس بدر التميمي، وسعادة نائب رئيس هيئة كفاءة الإنفاق والمشروعات الحكومية لقطاع التخطيط وإدارة المشاريع المهندس خالد العريك، والسيدة كليلا رنتوياني مديرة الممارسة لإدارة الحوكمة للممارسات العالمية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وأفغانستان، ومنطقة باكستان حيث ناقشوا أهمية المواطنة التنظيمية ودور التعاون المؤسسي في تسريع وتيرة التنمية.

أما الجلسة الثالثة بعنوان "التمويل المبتكر للبنية التحتية: نماذج ناجحة وتعاون بين القطاعين العام والخاص"، فقد شارك فيها سعادة الأستاذ عبدالإله آل الشيخ، المدير الإقليمي لشركة جاكوبس في المملكة، والدكتور منصور العتيبي، المدير التنفيذي للإستراتيجية، إضافة إلى سعادة المهندس سمير عمر، المدير التنفيذي للبنية التحتية للشراكة بين القطاعين العام والخاص في شركة البحر الأحمر العالمية، وهاربريت هنجرا، مدير البنية التحتية والنقل والمرافق بالهيئة الملكية بالعلماء، وأدار الجلسة كل من مارك جاميسون، المدير التنفيذي لمعهد القدية ورئيس معهد المهندسين المدنيين في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

وفي الجلسة الرابعة بعنوان "تشكيل مستقبل البنية التحتية للمياه: القيادة والرؤية طويلة المدى (لجنة SWA)"، ناقش المتحدثون مستقبل إدارة المياه في المملكة، وشارك فيها سعادة المهندس محمد بن صالح الهادي، نائب الرئيس لتطوير الأعمال والنمو في الشركة السعودية لشراكات المياه، وسعادة المهندس عبد الله بن محمد الحجري، المدير التنفيذي لقطاع الهندسة وإدارة المشاريع في شركة نقل المياه، وسعادة المهندس سامي بن محمد آل حمزة، الوكيل للشؤون الفنية والمشروعات في الهيئة السعودية للمياه، وسعادة المهندس ريان بن محمد عسيري، نائب الرئيس للتطوير المؤسسي في المؤسسة العامة للري.

واختتم اليوم الأول بـ ورقة عمل بعنوان "التقنيات المبتكرة التي تقود البنية التحتية المستدامة للمياه في الأسواق الناشئة"، قدمها سعادة الأستاذ فهد محمود الفهد، الرئيس التنفيذي للتقنية في شركة GI Aqua Tech، وأدارها المهندس مصطفى الحكيم، مدير إدارة التطوير الفني بمركز مشاريع البنية التحتية بالرياض.

وأكد المشاركون أن المشاريع الكبرى لا يمكن أن تتحقق إلا بوجود بنية تحتية قوية قادرة على استيعاب النمو المتسارع الذي تشهده

المملكة، مشيرين إلى التطور الملحوظ في عدد تراخيص مشاريع البنية التحتية، والتي ارتفعت من 71 ألف رخصة عام 2017 إلى 151 ألف رخصة العام الماضي، مع التطلع للوصول إلى 200 ألف رخصة بنهاية 2025.

كما استعرض المشاركون أبرز الإنجازات، ومنها وصول طول الشبكات إلى أكثر من 800 ألف كيلومتر، وتشغيل وتجديد 11.4 مليون عداد ذكي، إضافة إلى جهود المركز والجهات ذات العلاقة لتقليل الانقطاعات وحماية الأصول، مؤكداً أن الهدف الرئيس هو رضا المواطن والمقيم والزائر.

وتستمر أعمال المنتدى حتى يوم الأربعاء 17 سبتمبر 2025، بمشاركة نخبة من قادة قطاع البنية التحتية والخبراء المحليين والدوليين، الذين سيناقشون محاور متخصصة تشمل رؤية البنية التحتية الوطنية، التخطيط المتكامل، التمويل المبتكر، والتقنيات المبتكرة للبنية التحتية المستدامة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## المعرض العالمي للبنية التحتية المعرض السعودي للمدن الذكية يفتتح أبوابهما اليوم بمشاركة أكثر من 300 علامة تجارية محلية ودولية



### فريق التحرير

انطلقت اليوم فعاليات المعرض العالمي للبنية التحتية بدعم حكومي بارز، بالتزامن مع المعرض السعودي للمدن الذكية، وذلك في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، ويستمر حتى 17 سبتمبر 2025.

يقام الحدث برعاية الأمير الدكتور فيصل بن عبدالعزيز بن عياف، أمين منطقة الرياض ورئيس مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض، ليواكب الطلب المتزايد على تطوير البنية التحتية في المملكة، ضمن استراتيجيات جديدة تهدف إلى تعزيز كفاءة المدن وضمان جاهزيتها للمستقبل.

وقال محمد كازي، نائب الرئيس الأول في شركة dmg events "تشهد المملكة طفرة غير مسبوقة في مشاريع البنية التحتية، حيث تُرسي معايير جديدة في حجم وتسليم المشاريع الجارية والمستقبلية. ومن خلال هذه المعارض، تتعزز الشراكات بين القطاعين العام والخاص لتحويل الخطط طويلة المدى إلى إنجازات ملموسة تدعم رؤية المملكة المستقبلية."

سيتمولى الأمير الدكتور فيصل بن عبدالعزيز بن عياف افتتاح المعرض وإلقاء الكلمة الافتتاحية في منتدى البنية التحتية العالمي. يشارك في المعرض عدد من الجهات الحكومية البارزة، منها: مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض، أمانة منطقة الرياض، أمانة المنطقة الشرقية، الهيئة السعودية للمياه، شركة تطوير مشاريع الكهرباء (PDC)، الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة

على مدى ثلاثة أيام، تعرض أكثر من 300 شركة من 25 دولة، منها بلجيكا، كندا، الصين، مصر، ألمانيا، الهند، إيطاليا، هولندا، قطر، روسيا، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، إسبانيا، سويسرا، تركيا، الإمارات، بريطانيا، والولايات المتحدة، حلولاً مبتكرة لتلبية احتياجات مشروعات البنية التحتية في المملكة العربية السعودية التي تُقدر قيمتها بتريليون دولار (المصدر: نايت فرانك).

من بين أبرز العلامات العالمية المشاركة: Maccaferri Middle، Western Bainoona Group (WBG)، Rashmi Metaliks، East، Al Hoty Stanger، APEC Industries وغيرها، والتي ستعرض أحدث الحلول في مجالات ربط المدن، البنية التحتية الرقمية، تطوير محطات الطاقة، أنظمة الإنترنت والاتصالات وغيرها.

كما تشارك شركات سعودية رائدة مثل: تحكّم، أميانتيت، شركة شبه الجزيرة للمقاولات (SAJCO)، شركة ريماتالرياض للتطوير، العيوني للاستثمار والمقاولات، مجموعة بن لادن السعودية، فن ريتاج للمقاولات العامة، يونيماك، اليمامة وغيرها، حيث تستعرض هذه الشركات قدراتها المحلية المتقدمة من خلال أحدث التقنيات والحلول التي تسهم مباشرة في مسيرة التحول في قطاع البنية التحتية بالمملكة.

وفي هذا السياق، صرّح المهندس فهد المسفر، الرئيس التنفيذي لشركة بنية الراعي الألماسي للحدث: "دعمنا للمعرض العالمي للبنية التحتية يجسد التزام شركة بنية بتشكيل مستقبل البنية التحتية في المملكة وخارجها."

يجمع المنتدى كبار المسؤولين ومالكي المشاريع وقادة القطاع لمناقشة مواضيع استراتيجية تتعلق بالاستثمار والتنمية المستدامة ودعم تسليم مشاريع البنية التحتية في المملكة. كما يستضيف برنامج Infra360 جلسات تقنية حول حوكمة إعادة تأهيل الطرق، النماذج الأولية لممرات المرافق، وأدوات التخطيط المدعومة بالذكاء الاصطناعي.

تستقطب القمة صناعات السياسات ومخططي المدن وخبراء التكنولوجيا لبحث دور البيانات والاتصال والحوكمة في بناء مدن شاملة ومرنة. ومن خلال جلسات Smart Cities 360، تتعاون الجهات الحكومية والمخططون الحضريون ومزودو التكنولوجيا والمبتكرون لتطوير مدن أكثر ذكاءً واتصالاً واستدامة.

يقدّم هذا العام "البصمة الخضراء" كإضافة جديدة للمعرض العالمي للبنية التحتية، حيث تعرض علامات بارزة مثل: Alternative Rebar، Istanbul Teknik، Sanayi ve Ticaret، AIEcon Gulf Engineering Consultants، Beton Asfalti Srl، Infrastructure Reinforcement Industrial أحدث الأنظمة الموفرة للطاقة، والمنتجات البيئية المبتكرة، ومواد البناء المستدامة التي تدعم تطوير بنية تحتية أكثر خضرة ومرونة في المملكة.

يحظى المعرض بدعم ورعاية عدد من الجهات الحكومية البارزة وشركات رائدة، حيث يشارك مركز مشاريع البنية التحتية بمنطقة الرياض كشريك استراتيجي، وأمانة منطقة الرياض كشريك داعم، بينما تأتي تحكّم كراعي رئيسي. أما الرعاة الألماسيون فهم: أميانتيت، العيوني

للاستثمار والمقاولات، شركة شبه الجزيرة للمقاولات (SAJCO)، العجيمي القابضة، وبنية. ويشارك كراة بلاتينيون كل من الهيئة السعودية للمياه، شركة تطوير مشاريع الكهرباء (PDC)، مجموعة بن لادن السعودية، إضافة إلى الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة (SASO) - المركز التنظيمي للمعدات الثقيلة كراة بلاتيني وراة للتسجيل، وشركة ريمات الرياض للتطوير كراة بلاتيني للمنتدى. كما يضم الرعاة الذهبيون كلاً من الخطوط الحديدية السعودية (SAR)، شركة مطلق الغويري للمقاولات (MGC)، سعود كونسلت، فيما تشارك علم كراة ذهبي للمنتدى، و AtkinsRéalis كراة فضي للمنتدى. أما أبدال للموارد البشرية فهي راعي كبار الشخصيات، وفن ريتاج للمقاولات العامة الراعي الرسمي للبطاقات التعريفية. ويحظى المعرض أيضاً بدعم من جمعيات مهنية مثل CIOB و ICE، إضافة إلى SCAVO كشريك صناعي، و BNC كشريك رئيس للمعلومات عن المشاريع.

يُقام المعرض العالمي للبنية التحتية المعرض السعودي للمدن الذكية من 15 إلى 17 سبتمبر 2025 في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض. التسجيل مجاني و متاح لزوار القطاع والتخصصات ذات الصلة ممن تزيد أعمارهم عن 18 عاماً.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## أمير القصيم يزور منتجع شُطفة الريفي بالبداغ



### البداغ - واس

زار صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، يرافقه صاحب السمو الأمير فهد بن سعد بن فيصل بن سعد نائب أمير المنطقة، اليوم، منتجع شُطفة الريفي بمحافظة البداغ، الذي يُعد أحد المشاريع السياحية الريفية بالمنطقة.

واطلع سموه خلال الجولة على مرافق المنتجع وما يضمه من جاهزية لاستقبال الزوار، الأمر الذي يسهم في إبراز هوية المنطقة الريفية وتراثها الأصيل.

كما زار سمو أمير منطقة القصيم الركن الخاص بمبادرة سموه "القراءة غذاء العقول"، التي يحتضنها المنتجع لتعزيز ثقافة القراءة لرواده في بيئة سياحية وثقافية متكاملة.

وأشاد سمو الأمير الدكتور فيصل بن مشعل أن مثل هذه المشاريع السياحية الريفية تُمثل قيمة مضافة للمنطقة، مشيراً إلى أهمية تشجيع الشباب والمستثمرين على خوض غمار الاستثمار السياحي، بما يسهم في إيجاد فرص عمل جديدة لأبناء المنطقة وتفعيل الوجهات السياحية في مختلف المحافظات، انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، منوهاً بما شاهده من إمكانيات وتجهيزات داخل المنتجع، مؤكداً دعمه المتواصل لمثل هذه المبادرات التي تجمع بين التنمية الاقتصادية والثقافية وتعزز من حضور محافظة البداغ وجهة سياحية واعدة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## القدية للاستثمار.. نحو بيئة أكثر استدامة



### الرياض - واس

تعمل شركة القدية للاستثمار على رفع جودة الحياة والحد من التلوث من خلال برنامج شامل للحفاظ على الأشجار ونقلها؛ وذلك في إطار التزامها بالاستدامة البيئية، وتطبيق أعلى المعايير العالمية.

ويهدف البرنامج إلى حماية الأنظمة الطبيعية وتعزيز التنوع البيولوجي المحلي في منطقة المشروع؛ بما يشكل خطوة إستراتيجية لدمج التنمية الحضرية مع البيئة الطبيعية، انسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتركز المبادرة على حماية الأنواع المحلية من الأشجار، وفي مقدمتها شجرة السنط (Acacia Tortilis) التي تُعد عنصرًا محوريًا في النظام البيئي، ومصدرًا للغذاء والمأوى لمجموعة واسعة من الطيور والثدييات والزواحف.

وتسعى القدية من خلال هذا البرنامج إلى تحقيق علاقة متناغمة مع الطبيعة، وجعلها جزءًا من تجربة الزوار المستقبلية.

وتستند هذه الجهود إلى المخطط الحضري الشامل، الذي نص منذ بدايته على اتباع سياسة "الطبيعة أولاً"، بما يشمل الحفاظ على الجمال الطبيعي كجزء من هوية المشروع، وضمان التكامل الحساس مع الموارد البيئية، إضافة إلى إنشاء شبكة من المساحات الخضراء المفتوحة والمتاحة للجميع.

وتلتزم القدية بجميع متطلبات نظام البيئة لعام 2021 ولوائحه التنفيذية، فضلاً عن معايير الجهات الوطنية المختصة مثل: المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي، إلى جانب اعتمادها إرشادات بيئية داخلية يتم تطبيقها ضمن خططها التطويرية.

وتبدأ عملية الحفاظ على الأشجار عبر مسوحات ميدانية لتسجيلها وتقييم حالتها الصحية مع إعطاء الأولوية للإبقاء عليها في مواقعها الأصلية، أما في حال تعذر دمجها في التصميمات، فتُنقل بعناية فائقة إلى مواقع أخرى داخل القدية أو إلى مشتل مخصص (Tree Holding Facility) إلى حين إعادة استخدامها ضمن مخططات تنسيق الموقع، تحت إشراف مقاولين متخصصين. ويضم المشتل حالياً ما يقارب 3,000 شجرة من الأنواع المحلية الكبيرة، تتم متابعتها ورئها للحفاظ على صحتها حتى إعادة زراعتها في مواقع مناسبة مثل: الأودية، والممرات المائية.

ويُسهم البرنامج في تعزيز التنوع البيولوجي وتوفير المواطن الطبيعية للكائنات، فضلاً عن دوره في استقرار التربة وامتصاص الكربون من الغلاف الجوي، والحماية من العواصف الرملية، كما تنسق القدية جهودها بشكل وثيق مع مشروع الرياض الخضراء؛ لتعزيز تكامل المبادرات البيئية على مستوى العاصمة.

وتخطط القدية لتوسيع نطاق عمليات النقل خلال عام 2025 لتشمل مناطق إضافية من المشروع، على أن يتم تقييم معدلات نجاح إعادة الزراعة بحلول عام 2026، وعلى المدى المتوسط والبعيد تعتزم الشركة فتح بعض هذه المواقع للجمهور لممارسة أنشطة بيئية وتعليمية، بما يجعل التجربة نموذجاً يُحتذى به في مشاريع أخرى داخل المملكة.

وأكدت الشركة سعيها للتعاون مع الجامعات ومراكز الأبحاث لمتابعة النتائج العلمية، مشيرةً إلى أن شركاءها من الجهات الحكومية أبدوا دعمًا كبيرًا لهذه المبادرة.

وتأمل القدية أن تكون رائدة في مجال الحفاظ على الأشجار وإدارة الحياة الفطرية، وأن تقدم نموذجًا ملهمًا لمشاريع التنمية المستدامة في المملكة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



## وزارة البلديات والإسكان تُحدِّث الاشتراطات التنظيمية لقطاع الرعاية البيطرية



### الرياض - واس

حدّثت وزارة البلديات والإسكان الاشتراطات التنظيمية الخاصة بقطاع الرعاية البيطرية، بهدف تحسين جودة الخدمات المقدمة في المنشآت البيطرية، وتعزيز الصحة العامة، وتحقيق التوازن بين متطلبات التشغيل والسلامة، إضافةً إلى تحفيز بيئة الاستثمار. وأوضحت الوزارة، أن الاشتراطات المحدثة تسري على جميع المنشآت البيطرية، بما في ذلك المستشفيات والعيادات والمختبرات والصيدليات ومراكز الإيواء والتدريب، مع تحديد معايير واضحة لموقع النشاط ومساحته وتصميمه وتجهيزاته وآليات تشغيله، بما يتوافق مع متطلبات الصحة العامة والمشهد الحضري.

وشددت على ضرورة الالتزام بالحصول على سجل تجاري سار، واستيفاء موافقات وزارة البيئة والمياه والزراعة والدفاع المدني، مع مراعاة التنظيم المكاني وفق أنظمة البناء، بما يشمل الارتدادات ونسب التغطية ومواقف السيارات والتشجير، إلى جانب السماح بالأنشطة الإضافية والمتجانسة بما لا يتجاوز 50% من المساحة وفق الضوابط المحددة، مؤكدة على الالتزام بالهوية العمرانية وملاءمة

واجهات المنشأة للبيئة المحيطة، والتقيد بكود البناء السعودي في التمديدات والتهوية والمواد المستخدمة، وتهيئة المداخل لخدمة ذوي الإعاقة.

وبيّنت الوزارة أن الاشتراطات المحدثة تتضمن تركيب كاميرات مراقبة، وتوفير وسائل الدفع الإلكتروني، وتثبيت رمز الاستجابة السريعة (QR) على الواجهة، إلى جانب تطبيق اشتراطات النظافة العامة، والتحكم بالنفايات البيطرية وفق الأنظمة المعتمدة. وأكدت "البلديات والإسكان" أن الاشتراطات تُعد إلزامية على جميع المنشآت القائمة والجديدة، مشددةً على أن الامتثال يُعد شرطًا أساسيًا لاستمرار النشاط أو تجديد التراخيص، وأن المنشآت المخالفة ستخضع للإجراءات النظامية، ويمكن الاطلاع على الاشتراطات من خلال زيارة الرابط: [هنا](#)

وتأتي هذه التحديثات امتدادًا لجهود الوزارة في رفع كفاءة المرافق، وتحسين جودة الخدمات المتخصصة، وتعزيز الامتثال، وضمان سلامة الحيوان والمجتمع، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية السعودية 2030 في بناء بيئة عمرانية منظمة وصحية ومستدامة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



## "الغطاء النباتي" يكسو مرتفعات عسير ويضفي عليها جمالاً طبيعياً



### أبها - واس

شهدت مرتفعات منطقة عسير وقراها المتوزعة في مختلف المحافظات خلال الأيام الماضية مشاهد جميلة عقب الأمطار الغزيرة التي عمّت أرجاءها، حيث اكتست بحلة خضراء بين الأشجار الوارفة والمسطحات الطبيعية المزهرة، لتبدو المباني الحجرية العتيقة وسط غابة من الأشجار في لوحة تجمع بين عبق الماضي وروعة الحاضر. وفي هذه التضاريس المتنوعة، الممتدة من أعلى القمم الجبلية حتى أعماق البحر الأحمر، تزدهر الغابات والنباتات التي عُرفت منذ آلاف السنين مثل: العرعر، والعتم (الزيتون البري)، والسدر، والأثل، والسمر، والطلح، والمانجروف، إلى جانب مئات الأنواع الأخرى، لتشكّل 80% من إجمالي غابات المملكة. وتحتضن المنطقة أكثر من 1560 نوعاً نباتياً من أصل ما يقارب 2234 نوعاً معروفاً في المملكة، ما يعكس مكانتها البيئية الفريدة.

وجاء إنشاء محمية الإمام فيصل بن تركي الملكية، التي تمتد على مساحة إجمالية قدرها 30.152.7 كم<sup>2</sup> وتشمل ثلاث مناطق إدارية (عسير - مكة المكرمة - جازان) إضافة إلى جزء في المياه الإقليمية للمملكة، لتعزز من حماية الغطاء النباتي وتطويره بما يشكل الميزة النسبية الأكبر للمنطقة.

وعملت وزارة البيئة والمياه والزراعة خلال السنوات الأخيرة على حصر وتصنيف نحو 229 شجرة نادرة ومعقّرة في عسير، يصل عمر بعضها إلى 1400 سنة، بهدف وضع خطة لحمايتها، وكشف الحصر عن وجود 163 شجرة تحتاج إلى حماية خاصة، فيما توزعت البقية بين أشجار عامة وخاصة، منها ما يصعب الوصول إليه.

ومن أبرز هذه الأشجار: الحمر (التمر الهندي)، الظهيان، الجميز، الأثب، السدر، العدنة، التالقة، الصومل، الجوز (الققعج)، الغرب، الرقاع، اللبخ، والإبرة، حيث تنتشر في محافظات رجال ألمع، والنماص، وظهران الجنوب، وتنومة، ومحايل عسير، إضافة إلى مراكز الحبيل، وحسوة، وروام، والغايل، والفرشة، والجوة، وباشوت، والشعف، وسبت بني بشر. وأشار كتاب "الغطاء النباتي الطبيعي في الإقليم الجنوبي الغربي" إلى تميز غابات السودة، وبلحمر، وبلسمر، وتنومة، والنماص وبلقرن، بكثافة أشجار العرعر التي تزدهر مع تكون الضباب والبرودة وتوفر المياه والتربة الخصبة، ما يجعلها دائمة الاخضرار، وموضوعًا لاستخدام أخشابها قديمًا في البناء وصناعة الأثاث والعطور.

فيما يأتي العتم (الزيتون البري) ثاني أكثر الأشجار كثافة في المرتفعات الرطبة على ارتفاع 1500-2000م، ويشتهر بأخشابه الصلبة المستخدمة في البناء وإنتاج زيت القطران. وتنتشر نباتات أخرى لها حضور بيئي وثقافي بارز مثل: الشث (الديدونيا) وهي شجيرات محلية تعيش في المرتفعات الباردة وتُستخدم للزينة والحدائق، وكذلك الطلح الذي يزهر في الربيع بين الهضاب الداخلية ويُعد مصدرًا مهمًا لعسل الطلح.

أما التين البري (الحماط) فينتشر في الأودية والمنحدرات، ويعطي ثمرة سوداء لذيذة، ومثله التين الشوكي (البرشوم) الذي تشتهر به المنطقة وينمو على أطراف المزارع، ويُنتج ثمارًا متعددة الألوان، في حين الآراك تستخدم جذوره كسواك ويحتوي على مواد كيميائية مطهرة للفم، ومثله "البشام" وهو شجرة عطرية ذات زيوت طيارة تُستخدم في السواك أيضًا.

ويتميز شجر السدر بانتاج ثمار "النبق" المشهورة بجودة العسل الذي يستخلص منها، وكذلك "القرنفل البري" أو الحبق وهو من النباتات العطرية التي تُستخدم في الطهي وإضافة النكهات للمشروبات. أما العثرب والشذاب فهما من النباتات الجبلية التي تزهر بألوان مبهجة تضيف جمالًا طبيعيًا على القمم والهضاب، ومثلها شجر الأثل وهو شجر بري تستخدم أخشابها وسوائله السكرية كمصدر للطاقة.

وتحتضن منطقة عسير مساحات واسعة من الحشائش البرية التي تزدهر في الربيع، وتُستخدم في العطور والمشروبات الشعبية، فضلًا عن دورها في تشكيل الغطاء النباتي للهضاب.

وتبرز هذه الثروة الطبيعية الفريدة بصفتها وجهة سياحية وبيئية متكاملة تدعم الحفاظ على التراث الطبيعي، وتعزز من استدامة السياحة الداخلية والخارجية، تماشيًا مع أهداف الرؤية الطموحة ومبادرة السعودية الخضراء، التي تؤكد على أهمية حماية البيئة واستدامة الغطاء النباتي للأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مواطناً لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك عبدالعزيز الملكية



**ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة**

لارتكابه مخالفة رعي في محمية الملك عبدالعزيز الملكية

المضبوطات	10	أمتان من الإبل
العقوبة	500	مخالفة رعي الإبل لكل متن

SFES\_KSA  
SFES.KSA

15

### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي، مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (10) أمتان من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وُطبقت 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، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مقيمين مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهما الرواسب في المنطقة

### الشرقية



### الدمام - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي، مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية، لاستغلالهما الرواسب في المنطقة الشرقية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهما.

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

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة لتلويثه البيئة بتفريغ مواد خرسانية في

### منطقة المدينة المنورة



### المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي، مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية، لتلويثه البيئة والإضرار بالتربة بتفريغ مواد خرسانية في منطقة المدينة المنورة، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه، وأحيل للجهات المختصة.

وأوضحت القوات، أن عقوبة ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة، إلى الإضرار بالتربة أو تلويثها أو التأثير سلبيًا على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية، غرامة تصل إلى (10) ملايين 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	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لنقله حطبًا محليًا في منطقة الرياض



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي، مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لنقله 5 أمتار مكعبة من الحطب المحلي في منطقة الرياض، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

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

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهما الرواسب

### منطقة تبوك



#### تبوك - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية مقيمين مخالفين لنظام البيئة، من الجنسيين السودانية والهندية لاستغلالهما الرواسب منطقة تبوك، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهما.

وحدث على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة، دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## مجلس إدارة جمعية "باسقات" يستعرض خطط التدشين والاستراتيجية



حرة \_ التحرير :

عقد مجلس إدارة جمعية التنمية الزراعية بمحافظة بيشة "باسقات" اجتماعه برئاسة رئيس المجلس الدكتور عبدالرحمن بن مسفر المعاوي، وبحضور أعضاء المجلس.

وناقش المجلس خلال الاجتماع خطة حفل التدشين وانطلاق أعمال الجمعية، كما استعرض محاور الخطة الاستراتيجية التي تهدف إلى تعزيز التنمية الزراعية بالمحافظة ودعم المزارعين ورفع كفاءة القطاع.

وأكد رئيس مجلس الإدارة الدكتور عبدالرحمن المعاوي أن الجمعية تسعى لأن تكون رافداً أساسياً للتنمية الزراعية في بيشة، من خلال تقديم المبادرات والبرامج النوعية التي تواكب تطلعات المزارعين، مضيفاً أن حفل التدشين سيكون انطلاقة حقيقية لأعمال الجمعية، ومناسبة للإعلان عن توجهاتها المستقبلية بما يخدم المجتمع الزراعي ويحقق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## تحديات تواجه توزيع 1200 سقاية طيور



الجمعية التعاونية  
الثروة الحيوانية بالأحساء  
AL-AHSA LIVESTOCK COOPERATIVE SOCIETY

### الدمام : عدنان الغزال

حددت جمعية الثروة الحيوانية في الأحساء، نحو 6 تحديات محتملة في تنفيذ فعالية: «توزيع 1200 سقاية طيور»، ضمن برامج الجمعية للرفق بالحيوان، ومن أبرزها: صعوبة اختيار مواقع مناسبة لوضع السقايات، تكون آمنة للطيور وفي نفس الوقت تكون في متناول المجتمع، وحاجة السقايات إلى صيانة وتنظيف دوري لضمان صحة الطيور وسلامتها.

### النظام البيئي

أكدت الجمعية، أن توزيع السقايات، يزيد من الوعي بأهمية الطيور في النظام البيئي المحلي، وهو فرصة للمجتمع المحلي للمشاركة في دعم الحياة الريفية، وجذب الطيور إلى مواقع محددة، مما يتيح للسكان المحليين مراقبتها والاستمتاع بها، ووضع اعتبارات لوضع السقايات

ومن بينها: مصدر ماء نظيف بشكل مستمر، اختيار أماكن آمنة وهادئة بعيداً عن المسارات العامة والضوضاء وبعيدة عن المخاطر مثل حركة المرور الكثيفة، وسهولة الوصول إلى الطيور، خاصةً للطيور الصغيرة، وإمكانية استخدام أنظمة متصلة بخطوط المياه أو خزانات مركزية لتوفير إمداد مستمر من الماء. وافتت الجمعية

إلى أنها أتاحت فرصة التطوع في توزيع السقايات في الحدائق والمناطق الطبيعية، وتصميم وصنع السقايات باستخدام مواد صديقة للبيئة، ونشر الوعي بأهمية الرفق بالحيوان والحفاظ على الحياة الفطرية، وفي ذلك تعزيز للقيم الإنسانية مثل الرحمة والاهتمام بالكائنات الحية، وتعزيز الشعور بالمسؤولية.

#### التحديات:

- 01 - اختيار المواقع المناسبة: قد يكون من الصعب اختيار مواقع مناسبة لوضع السقايات، تكون آمنة للطيور وفي نفس الوقت تكون في متناول المجتمع.
- 02 - الصيانة والتنظيف: تحتاج السقايات إلى صيانة وتنظيف دوري لضمان صحة الطيور وسلامتها.
- 03 - التأثيرات البيئية: وجود مخاوف بشأن تأثيرات السقايات على سلوك الطيور.
- 04 - الاعتماد على مصادر المياه الاصطناعية: تؤدي السقايات إلى اعتماد الطيور على مصادر المياه الاصطناعية بدلاً من البحث عن مصادر طبيعية.
- 05 - التجمعات والمنافسة: قد تؤدي السقايات إلى تجمعات كبيرة من الطيور، مما يزيد من المنافسة على الموارد أو يزيد من خطر انتقال الأمراض.
- 06 - التأثير على السلوك الطبيعي: تؤثر السقايات على السلوك الطبيعي للطيور، مثل أنماط الهجرة أو التغذية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد

25h

اليوم



## بسبب إنفلونزا الطيور.. حظر مؤقت على استيراد الدواجن من الأرجنتين



عبدالله العماري - الرياض

فرضت الهيئة العامة للغذاء والدواء حظر مؤقت على استيراد لحوم الدواجن وبيض المائدة ومنتجاتهما من مقاطعة بوينس آيرس بجمهورية الأرجنتين، وذلك على خلفية تفشي مرض إنفلونزا الطيور شديد الضراوة في المنطقة، ويأتي هذا القرار بناءً على تقرير رسمي صادر عن المنظمة العالمية للصحة الحيوانية «WOAH» بتاريخ 20 أغسطس 2025، والذي أكد ظهور بؤر للمرض في المقاطعة المذكورة، وبناءً عليه، أصدرت الهيئة قرارها لضمان سلامة الإمدادات الغذائية وحماية الصحة العامة في المملكة.

واستثف قرار الحظر لحوم الدواجن وبيض المائدة والمنتجات المشتقة منهما التي خضعت لمعاملة حرارية كافية للقضاء على فيروس إنفلونزا الطيور، شريطة أن تكون مطابقة للمواصفات والاشتراطات الصحية المعتمدة في المملكة.

وشددت الهيئة على ضرورة أن تكون الشحنات المستثناة مصحوبة بشهادة صحية صادرة عن جهات رسمية معتمدة في الأرجنتين، تثبت أن المنتج إما خضع للمعاملة الحرارية الكافية للقضاء على الفيروس، أو أنه خالٍ تمامًا من مسببات المرض. وتندرج هذه الإجراءات ضمن جهود الهيئة المستمرة لمتابعة التقارير الدولية المتعلقة بسلامة الغذاء، واتخاذ التدابير الوقائية اللازمة لضمان حماية المستهلكين من أي مخاطر صحية محتملة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## تدوير تُعلن بدء التشغيل الفعلي لمصنعها بالرياض



أعلنت شركة تدوير البيئة الأهلية، اكتمال تركيب وتشغيل معدات مصنعها في الرياض، ودخوله مرحلة التشغيل الفعلي والمتوقع أن تتدرج لتتجاوز إنتاج (500) ألف طن سنوياً. وقالت الشركة في بيان لها على تداول، إن هذا التطور يمثل مرحلة جديدة في نمو وتوسع العمليات الإنتاجية، الأمر الذي سيدعم توسع أعمالها ويعزز مركزها المالي. وتوقعت الشركة أن ينعكس الأثر المالي والتشغيلي إيجاباً بحلول نهاية عام 2025، مشيرة إلى أنه سيظهر ذلك في نتائجها السنوية كأثر جزئي نظراً لبدء التشغيل في أواخر الربع الثالث، على أن يتجلى الأثر الكامل ابتداءً من عام 2026. وحسب بيانات أرقام، أعلنت الشركة في مارس الماضي، صفقة شراء خطوط إنتاج لمصنعها في مدينة الرياض، وذلك من شركات أوروبية متخصصة في مجال تصنيع خطوط إعادة التدوير، بقيمة 29.38 مليون ريال.

وتركز خطوط الإنتاج الجديدة على إعادة تدوير وإنتاج المواد التالية:

- الحديد.
- النحاس.
- الألمونيوم.
- المعادن الثمينة.
- الستانليس ستيل.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



### أول فيديو لـ "سوق الشمال المركزي بالرياض" بعد قرار إخلائه بشكل كامل



#### صحيفة المرصد:

وثّق مواطن مقطع فيديو يُظهر إخلاء عدد من المحلات في سوق الشمال المركزي للخضار والفواكه بمدينة الرياض، في الوقت الذي ما زالت فيه بعض المحلات تواصل نشاطها لحين موعد الإخلاء النهائي.

#### توقعات حول مستقبل الموقع

وأشار موثق الفيديو إلى وجود توقعات متداولة بين الأهالي حول مستقبل الموقع، حيث يرى البعض أنه سيُعاد تطوير السوق وتأهيله بشكل أفضل، فيما ترددت أنباء أخرى عن إمكانية إنشاء برج تجاري في المكان.

#### قرار إخلاء السوق

وكانت الشركة الوطنية للخدمات الزراعية "AgriServ" قد أعلنت في وقت سابق أن 30 أكتوبر 2025 هو الموعد النهائي لإخلاء السوق بشكل كامل، وذلك بناءً على طلب رسمي من أمانة منطقة الرياض.

#### سرعة الإخلاء

ودعت الشركة جميع المستأجرين إلى سرعة إخلاء وتسليم الوحدات المشغلة قبل هذا التاريخ، تمهيداً لإغلاق السوق بشكل كامل استعداداً لمرحلة التطوير المقبلة.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## 120 ألف طن تملأ أسواق الأحساء.. والخلاص والشيشي والرزيز بالصدارة



محمد العويس-الأحساء تصوير-محمد العويس

يشهد مزاد موسم حرام التمور لعام 2025 في مدينة الملك عبدالله للتمور بالأحساء إقبالاً لافتاً وحركة تجارية نشطة منذ انطلاقته، وسط منظومة تنظيمية متكاملة تقودها جهات حكومية عدة، أبرزها المركز الوطني للنخيل والتمور ومحافظة الأحساء، مما يرسخ مكانة الواحة كعاصمة عالمية لأجود أصناف التمور.

ويتسم الموسم الحالي بظاهرة إيجابية تتمثل في دخول جيل جديد من الشباب السعودي لممارسة هذا النشاط التجاري العريق، وهو ما اعتبره شيخ تجار سوق تمور الأحساء، عبدالحميد بن زيد البني زيد، مؤشراً على حيوية السوق وقدرته على التجدد.

### جودة عالية

وأوضح أن هذا الحماس يتزامن مع تلقي طلبات مبكرة من شركات التصدير، مع توقعات بأن يشهد الموسم نشاطاً كبيراً، خاصة للمنتجات ذات الجودة العالية.

وأشار البني زيد إلى أن الموسم لم يعد مجرد حدث تجاري، بل تحول بفضل التطور والتنظيمات الحديثة إلى مهرجان اقتصادي وثقافي متكامل. ووصفه بأنه فرصة ثمينة للعمل الحر توفر دخلاً مجزياً للشباب والشابات، ومناسبة اجتماعية تلتقي فيها الأجيال. وأضاف أن أصناف "الخلاص" و"الشيشي" و"الرزيز" لا تزال تتربع على عرش الطلب، فيما أكد أن المستهلكين والتجار على حد سواء أصبحوا يركزون بشكل أكبر على جودة الإنتاج وأناقة العرض.

من جهته، وصف رئيس لجنة التنمية الزراعية بالأحساء، عبدالعزيز الموسى، الموسم بأنه "عرس أحسائي سنوي متجدد".

وأوضح أن جمعية التنمية الزراعية تلعب دوراً محورياً من خلال برامجها النوعية، مثل شراء التمور الفاخرة وإعادة بيعها، وتوريد التمور لبرامج كـ "هدية خادم الحرمين الشريفين"، بالإضافة إلى التوسع في الصناعات التحويلية التي حققت عوائد مجدية في المواسم السابقة.

وأضاف الموسى أن إنتاج الأحساء الذي يتجاوز 120 ألف طن من التمور سنويًا من أكثر من 1.5 مليون نخلة، لا يمثل رافدًا اقتصاديًا للمملكة ودول الخليج فحسب، بل أصبح نافذة عالمية، حيث تصل تمور المملكة اليوم إلى أكثر من 119 دولة، وهو ما يحفز على المزيد من العمل والتطوير.

هذا الشعور بالتفاؤل أكدته تاجر التمور محمد الخطيب، الذي وصف الموسم الحالي بالميز من حيث حجم الإقبال. وأشاد بجودة تمور الأحساء التي تتميز بلونها الكهرماني الجذاب ومذاقها الفريد، متوقعًا أن تشهد الأيام القادمة صفقات تجارية أكبر حجمًا مع تزايد وتيرة المزاد.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## أمير حائل يستقبل مدير عام وحدة خدمات المياه بالمنطقة



### حائل - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل، في مكتبه بالإمارة اليوم، مدير عام وحدة خدمات المياه بالمنطقة خالد بن عيد الجمعان، ومدير عام المشاريع بالمنطقة المهندس مقبل فهاد العتري.

وعقد سموه اجتماعاً جرى خلاله مناقشة آخر التطورات في مشاريع المياه في المنطقة والمرحلة الأولى لمشروع برج مياه حائل "برج الجوهرة"، وخطة الأعمال للمرحلة الثانية للمشروع، منوهاً سموه بدعم القيادة الرشيدة -أيدها الله- لمشاريع المياه بالمنطقة، مؤكداً على ضرورة تنفيذ المشاريع وفق ما خطط له وفي الوقت المحدد لخدمة المواطنين والمنطقة.

من جانبه قدم الجمعان شكره لسمو أمير المنطقة، مشيراً إلى أن أعمال ومشاريع المياه تسير بوتيرة متسارعة لإنجازها في الوقت المحدد تحقيقاً للخطة الإستراتيجية التي وضعتها القيادة -حفظها الله- لرفع مستوى جودة البنية التحتية.

تاريخ الخبر	1447-03-24	تصنيف الخبر	أخبار شركة المياه الوطنية
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## المياه الوطنية وصندوق الشهداء يوقعان اتفاقية تعاون لتعزيز العمل المجتمعي



### الرياض - واس

أبرمت شركة المياه الوطنية انطلاقةً من التزامها الراسخ بدورها المجتمعي والوطني، اتفاقية تعاون مع صندوق الشهداء والمصابين والأسرى والمفقودين، بهدف تنفيذ عدد من الخدمات والمبادرات الاجتماعية، وتحقيق التكامل بين الطرفين في مجالات متعددة تخدم الفئات المستفيدة من الصندوق، وتسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 ذات العلاقة بالتمكين المجتمعي.

وجرى توقيع الاتفاقية في مقر شركة المياه الوطنية اليوم، بحضور الرئيس التنفيذي للشركة الدكتور فؤاد بن أحمد آل الشيخ مبارك، والأمين العام لصندوق الشهداء الأستاذ طلال بن عثمان المعمر، إلى جانب عدد من قيادات الجهتين.

وتواصل الشركة جهودها في دعم المبادرات المجتمعية والتنموية، بما يعكس رؤيتها في أن تكون شريكاً فاعلاً في خدمة المجتمع، ومساهماً رئيسياً في التنمية المستدامة.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## وجا تعلن ترسية مشروع مع شركة المياه الوطنية بقيمة 63.7 مليون ريال



أعلنت شركة وجا عن ترسية مشروع اتفاقية ترميم وتطوير المباني الإدارية والمرافق العامة لشركة المياه الوطنية للمركز الرئيسي والقطاع الأوسط، بقيمة 63.67 مليون ريال.

وقالت الشركة في بيان لها على تداول، إنه تمت ترسية المشروع اليوم، ويتضمن أعمال الترميم والتأهيل لمباني شركة المياه الوطنية. وبينت أنه لا توجد أطراف ذات علاقة.

أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## ريف السعودية " يطلق "ريف مستدام" لدعم الاستدامة وإبراز دعم الأسر والمجتمعات

### الريفية



#### الرياض - واس

أطلق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" مبادرة إعلامية جديدة تحت عنوان "ريف مستدام"، تهدف إلى إبراز الأثر الكبير الذي أحدثه البرنامج في دعم المجتمعات الريفية وتعزيز الاستدامة الزراعية والاقتصادية في مختلف مناطق المملكة.

وتأتي هذه المبادرة في إطار الجهود الحكومية الرامية إلى تمكين المزارعين والأسر الريفية، وتحقيق تنمية متوازنة تسهم في تحسين جودة الحياة وتدعيم ركائز الأمن الغذائي الوطني.

ومنذ انطلاق "ريف السعودية"، نجح في الوصول إلى أكثر من 87,235 مستفيدًا من الأسر الريفية المنتشرة في مختلف أنحاء المملكة، مقدمًا لهم دعمًا مباشرًا مكّنهم من تطوير أعمالهم وزيادة مصادر دخلهم، ولا يقتصر أثر الدعم على الجانب المادي فحسب، بل يمتد ليشمل التدريب، والإرشاد، وتنمية القدرات، ما يعكس التزام المملكة ببناء مجتمع ريفي قوي قادر على المساهمة الفعّالة في الاقتصاد الوطني.

ويقدّم البرنامج دعمًا ماديًا مباشرًا للأسر الريفية لتعزيز الدخل وتطوير الأعمال، ومبادرات مستمرة لتطوير القطاع الزراعي بالاستثمار الجماعي والتقنيات الحديثة، كما يعمل على تشجيع الزراعة الذكية وربطها بإنترنت الأشياء والبيانات الضخمة، إضافة إلى خدمة آلاف المزارعين بشكل موحد يضمن الاستفادة المستدامة.

ويغطي الدعم المقدم عبر البرنامج 8 قطاعات زراعية رئيسية تشمل: القهوة السعودية، وتطوير القيمة المضافة، والثروة الحيوانية، والمحاصيل البعلية، وتربية النحل وإنتاج العسل، والنباتات العطرية، والثروة السمكية، والفاكهة، علماً بأن البرنامج يُعف بتعزيز استدامة هذه القطاعات الحيوية لتحقيق التمكين والاستقرار للأسر الريفية.

كما يبرز البرنامج دوره في تمكين المرأة الريفية عبر فتح فرص جديدة للنشاط الزراعي وتوفير مصادر دخل مستدامة، إضافة إلى دعم رواد الأعمال الشباب من خلال الحاضنات والمسرعات التي خرجت عشرات المشاريع الريفية الناجحة؛ إذ تُواصل منظومة برنامج ريف السعودية دعمها المتنامي لريادة الأعمال في القطاع الريفي، عبر برامج احتضان تستهدف تحويل الأفكار الواعدة إلى مشاريع اقتصادية مستدامة، وذلك من خلال 4 حاضنات أعمال ومسرعين متخصصين في التنمية الريفية والسياحة الريفية.

وفي عامها الأول، ركزت منظومة ريادة الأعمال في "ريف السعودية" على بناء القاعدة وتأسيس البيئة الداعمة، حيث شهدت الحاضنات والمسرعة الأولى إقبالاً تجاوز 400 متقدم، واحتضنت المنصة 8 معسكرات تدريبية ضمت 200 مشروع، انتهت بتخرج 30 مشروعاً منها؛ 20 مشروعاً من الحاضنات، و10 مشاريع من المسرعة.

وشملت بيئة الدعم آنذاك مشاركة 15 مدرباً وخبيراً، وتقديم أكثر من 50 ساعة إرشادية، وتنظيم ما يزيد عن 30 ورشة عمل، ما أسهم في تأهيل المشاركين للانتقال من الفكرة إلى السوق.

ومع توسع المبادرة في عامها الثاني، بلغ عدد المتقدمين أكثر من 350 مشروعاً، بينما شارك أكثر من 250 مشروعاً في 8 معسكرات تأهيلية جديدة، فيما أسفرت المراحل التصنيفية عن تأهل 20 مشروعاً إضافياً لمسارات الاحتضان.

وتنطلق فترة الاحتضان الجديدة الأسبوع المقبل، بينما يُنتظر تدشين مسرعة الأعمال الثانية بعد شهرين. وفي هذا العام، ارتفعت مستويات الدعم الفني، لتشمل أكثر من 100 ساعة إرشادية، و50 ورشة عمل تدريبية، بمشاركة أكثر من 20 مدرباً وخبيراً.

وتتضمن مراحل البرنامج مسارات شاملة تبدأ بمعسكرات تدريبية أولية للتأهيل والتصنيف، تليها مراحل احتضان شامل تحت إشراف خبراء مختصين، ثم ورش عمل تخصصية، وصولاً إلى مرحلة الإرشاد والتوجيه المباشر لدخول السوق. ويهدف البرنامج إلى تطوير مشاريع ذات جدوى اقتصادية عالية واستدامة طويلة الأمد.

وينعكس الأثر المستدام للبرنامج في خلق مشاريع منتجة من الريف وللريف، عبر تمكين الشباب والمجتمعات المحلية، وتعزيز الاستثمار في الاقتصاد الريفي، ورفع كفاءة سلاسل الإمداد، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## المملكة تُشارك العالم العربي الاحتفاء باليوم العربي للأرصاد الجوية



### جدة - واس

احتفى المركز الوطني للأرصاد، اليوم، باليوم العربي للأرصاد الجوية، الذي يوافق الخامس عشر من سبتمبر من كل عام، تحت شعار "الأرصاد الجوية لسلامة الإنسان.. واستدامة المكان"، في مناسبة تؤكد الارتباط الوثيق بين العمل الأرصادي و سلامة الأرواح والممتلكات ودعم استدامة الموارد الطبيعية.

وأفاد الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد الدكتور أيمن بن سالم غلام، أن اختيار هذا الشعار يجسد الدور الحيوي الذي يضطلع به العمل الأرصادي في تعزيز سلامة المجتمع من خلال دقة الرصد والتنبؤ وإصدار الإنذارات المبكرة، بما يسهم في حماية الأرواح وتقليل المخاطر الناتجة عن الظواهر الجوية والمناخية.

وأشار إلى أن الأرصاد الجوية أصبحت اليوم عنصراً أساسياً في تحقيق الاستدامة من خلال تقديم البيانات المناخية الدقيقة التي تدعم قطاعات المياه والزراعة، والطاقة، والنقل، والبيئة، وتساعد في وضع الخطط المستقبلية الرامية إلى التكيف مع التغيرات المناخية، بما يعزز استدامة المكان، ويضمن الاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية.

وأكد الدكتور غلام أن المملكة تولي اهتماماً كبيراً بتطوير البنية التحتية للأرصاد وتعزيز قدراتها الفنية والتقنية، لافتاً إلى أن المركز الوطني للأرصاد يعمل على تطوير منظومة متكاملة تشمل محطات الرصد والأنظمة العددية والبرامج البحثية، إلى جانب دوره الإقليمي

من خلال المراكز المعتمدة من المنظمة العالمية للأرصاد الجوية التي تستضيفها المملكة، التي تدعم العمل العربي والدولي المشترك في مواجهة تحديات الطقس والمناخ، عادًا هذا اليوم بالفرصة المثلى لتعزيز الوعي المجتمعي بأهمية الأرصاد الجوية ودورها المحوري في حماية الإنسان والمكان، ودعوة الجميع إلى تكامل الجهود لتحقيق الأهداف المشتركة في مجال الاستدامة البيئية والمناخية.

يُشار إلى أن المملكة تُعد صاحبة مبادرة "اليوم العربي للأرصاد الجوية"، وقدّمت هذا المقترح إلى اللجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية في عام 2019م، ليُعتمد حينها يومًا رئيسًا للأرصاد الجوية في العالم العربي من خلال الملتقى العربي للإعلام والأرصاد.

وجرى اختيار تاريخ الاحتفال بهذا اليوم، تخليدًا لذكرى يوم إنشاء اللجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية، الموافق للخامس عشر من سبتمبر لعام 1970م، وهو قرار صادر من مجلس جامعة الدول العربية على المستوى الوزاري، بهدف توحيد الجهود والأهداف في هذا المجال العلمي الحيوي المهم على المستوى العربي.



أخبار المركز الوطني لإدارة النفايات (موان)	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## "هيئة الطرق": الشراكة مع "موان" تدعم الاستدامة البيئية في قطاع الطرق



### الرياض - واس

أكدت الهيئة العامة للطرق أن الشراكة الفعّالة مع المركز الوطني لإدارة النفايات "موان" أسهمت بشكلٍ كبير في تحقيق الأهداف المتعلقة بتعزيز الاستدامة في قطاع الطرق، والتي تأتي ضمن المساعي الحثيثة للحفاظ على البيئة وتقليل الهدر البيئي وتحسين كفاءة استخدام الموارد.

وأوضحت "هيئة الطرق" في بيان لها أن هذه الشراكة الإستراتيجية أثمرت عن تحقيق عدة أهداف محورية، منها التوسع في استخدام نتاج هدم المباني في الخلطات الأسفلتية، وتقليل الاعتماد على المواد الخام، إضافة إلى دعم البحث والتطوير لرفع كفاءة المشاريع.

وأشارت الهيئة إلى أن هذه الشراكة تعزز الاستدامة البيئية، مؤكدة التزامها بتشجيع الابتكار وتبني الممارسات العالمية المتقدمة، بهدف توفير شبكة طرق أكثر أماناً واستدامة وكفاءة، مما يعزز مكانة المملكة مركزاً لوجستياً عالمياً.

وأكدت الهيئة استمرارها في تنفيذ مشاريع مستقبلية تستهدف تحسين وتطوير شبكة الطرق في المملكة، من خلال مواصلة التعاون المثمر مع شركائها، ومن بينهم المركز الوطني لإدارة النفايات "موان"، بهدف تعزيز حماية البيئة ورفع جودة الحياة في قطاع الطرق، والذي يتماشى مع أهداف برنامج القطاع الرامية إلى خفض الوفيات على الطرق إلى أقل من (5) حالات لكل (100) ألف نسمة، والوصول إلى المرتبة السادسة عالمياً في مؤشر جودة الطرق بحلول عام 2030، مع تغطية شبكة الطرق بعوامل السلامة المرورية وفق تصنيف البرنامج الدولي لتقييم الطرق (IRAP)، والحفاظ على مستوى خدمات متميز يتوافق مع طاقة الاستيعابية لشبكة الطرق، والذي يأتي انطلاقاً من دور الهيئة المحوري في الإشراف على قطاع الطرق وتنظيم هذا القطاع الحيوي، وسعيها الدؤوب لتحقيق مستهدفات إستراتيجية قطاع الطرق، التي تركز على السلامة والجودة والكثافة المرورية.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-03-24	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## "استدامة" ينظم الملتقى الثاني للتقنيات الزراعية حول تقنيات زراعة الأنسجة النباتية

### الرياض - واس

ينظم المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة خلال الفترة من 17 إلى 18 سبتمبر الجاري أعمال الملتقى الثاني للتقنيات الزراعية، تحت شعار "الزراعة النسيجية.. فرص استثمارية"، وذلك بمقر المركز في مدينة الرياض، بمشاركة عدد من الخبراء والباحثين والمختصين من داخل المملكة وخارجها.

ويهدف الملتقى؛ إلى تسليط الضوء على التطورات الحديثة في مجال زراعة الأنسجة النباتية، ودورها في الإكثار الدقيق للنباتات وإنتاج شتلات محسنة وعالية الجودة، إضافة إلى مناقشة التوجهات الاستثمارية والتطبيقات العملية لهذه التقنيات، واستعراض التجارب الناجحة في توطينها، بما يسهم في تطوير منظومة الإنتاج الزراعي المستدام وتعزيز الأمن الغذائي.

ويتضمن برنامج الملتقى ورشاً علمية وبرنامجاً تدريبياً متخصصاً، وجلسات الطاولة المستديرة التي تجمع الخبراء والباحثين لمناقشة أبرز التحديات والحلول العملية لتطوير تقنيات الزراعة النسيجية وتعزيز مجالات توظيفها في القطاع الزراعي، إلى جانب معرض مصاحب تشارك فيه شركات رائدة في هذا المجال لاستعراض أحدث الحلول والتجارب التطبيقية.

وأوضح المدير العام للمركز الوطني للأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، أن تنظيم الملتقى يأتي انطلاقاً من دوره المحوري في دعم البحث والابتكار الزراعي، مشيراً إلى أن تقنيات زراعة الأنسجة النباتية تمثل إحدى الركائز العلمية الحديثة التي تتيح فرصاً واعدة؛ لتوسيع إنتاج المحاصيل الاقتصادية ذات القيمة المضافة، وتعزيز تنافسية القطاع الزراعي من خلال رفع كفاءة الإنتاج وتحسين نوعية المحاصيل.

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)