



## الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

07 محرم 1448 هـ

22 يونيو 2026 م

الى	من	الموضوع
1	1	أهم المستجدات المحلية
13	2	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
19	14	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
21	20	أخبار الهيئة السعودية للمياه
23	22	أخبار شركة المياه الوطنية
25	24	أخبار المركز الوطني للأرصاد
42	26	تقارير ومؤشرات عامة
44	43	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )
45	45	الشكاوى و الردود

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## انطلاق أعمال ملتقى حفظ النعمة الثاني غدًا في الرياض



### الرياض - واس

تنطلق أعمال ملتقى حفظ النعمة الثاني غدًا الاثنين، برعاية معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، بمشاركة عددٍ من الجهات الحكومية والخاصة، والمنظمات غير الربحية، والمهتمين بمجالات البيئة والمياه والزراعة؛ وذلك بمركز الملك سلمان الاجتماعي في الرياض، للإسهام في توحيد الجهود الوطنية للحد من الهدر الغذائي، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. ويهدف الملتقى إلى تعزيز التكامل بين الجهات ذات العلاقة في مجال حفظ النعمة والحد من الهدر الغذائي، وإبراز جهود الوزارة في دعم القطاع غير الربحي، وتمكينه من أداء دوره بصفته شريكًا فاعلاً في حماية الموارد الطبيعية واستدامتها، وتعزيز دور المنظمات غير الربحية في حفظ النعمة خلال المواسم وغيرها، ومناقشة تحديات وفرص حفظ النعمة، والخروج بممكنات داعمة للاستدامة، إلى جانب رفع الوعي المجتمعي بأهمية حفظ النعمة، ودور القطاع غير الربحي في الأثر التنموي، وتعزيز الشراكات الوطنية الهادفة إلى رفع كفاءة الاستفادة من الموارد، بما يحقق مستهدفات التنمية المستدامة ويعظم الأثر المجتمعي.

يذكر أن الملتقى منصة وطنية تجمع الجهات الحكومية والمنظمات غير الربحية والجهات ذات العلاقة، من خلال جلسة حوارية متخصصة تستعرض تكامل الجهود الوطنية لتعظيم الأثر وتقليل الهدر، بمشاركة نخبة من المتحدثين المحليين، إضافة إلى تعزيز التعاون بين الوزارة والجهات ذات العلاقة بما يسهم في دعم المبادرات النوعية، إلى جانب ورشة عمل تستعرض سلامة الغذاء في برامج حفظ النعمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## «حلوة بموسمها».. حملة وطنية لتعزيز تسويق الفواكه المحلية ودعم الأمن الغذائي



واس-الرياض

أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة حملة "حلوة بموسمها"، بهدف التوعية بالفاكهة الموسمية المتنوعة في المملكة.

كما تستهدف التعريف بالميز النسبية للمناطق الأكثر إنتاجًا، بالإضافة إلى المساهمة في رفع كفاءة منظومة تسويق الفاكهة المنتجة محليًا في مواسم وفرتها؛ دعمًا للمزارعين المحليين وزيادة نسب عوائدهم المالية.

وأوضح المتحدث الرسمي للوزارة صالح عبد المحسن بن دخيل، أن الحملة تستهدف التوعية بالخيارات المتعددة للفواكه الموسمية التي تتميز بها مناطق المملكة.

بالإضافة إلى التشجيع على استهلاك الإنتاج الزراعي الوطني، مساندةً للمنتجين المحليين، وصولاً إلى رفع نسب الاكتفاء الذاتي، وتعزيز منظومة الأمن الغذائي.

وأكد بن دحيّل أن القطاع الزراعي يحظى بدعم سخي ومستمر من القيادة الرشيدة -أيدها الله-، مما أثمر عن قفزات تطويرية في مجال الإنتاج كمًا ونوعًا، حيث تجاوز الإنتاج الزراعي السنوي حاجز الـ 16 مليون طن.

وارتفعت إسهامات القطاع في الناتج المحلي الإجمالي إلى أكثر من 124 مليار ريال، مبيّنًا أن خطط ومبادرات الوزارة نجحت في تعزيز نسب الاكتفاء الذاتي لعدد من الفواكه والمحاصيل الاستراتيجية، مثل التمور، والتين، والشمام، والبطيخ، والعنب، والمانجو، والرمان، والحمضيات، إلى جانب الخضراوات ومختلف المنتجات الأخرى.

وأشار المتحدث الرسمي إلى أن الحملة تسعى كذلك لتسليط الضوء على الجهود التي تبذلها الوزارة والجهات ذات العلاقة تحقيقًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجالات الأمن الغذائي، واستعراض المنجزات القياسية المتحققة في جانب الاكتفاء الذاتي من الخضراوات والفواكه المنتجة على مدى العام.

وأكد أن الإقبال على المنتج المحلي يمثل ركيزة أساسية لدعم المزارعين، وتطوير كفاءة وجودة الإنتاج الوطني ليكون منافسًا قويًا للمنتجات المستوردة في الأسواق.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	28	تكرار الرصد



## إنتاج وفير يتجاوز (620) ألف طن.. البطيخ يشهد ذروة الإقبال في موسم الصيف



### الرياض - واس

يتصدر محصول البطيخ قائمة الفواكه الصيفية في المملكة بإنتاج وفير يتجاوز (620) ألف طن سنويًا، ويشهد ذروة الإقبال خلال أشهر الصيف، حيث يحظى برواج واسع بين المستهلكين لما يتميز به من مذاق طبيعي، وقيمة غذائية عالية غنية بالمعادن والفيتامينات، فضلًا عن دخوله الحيوي بصفته عنصرًا أساسيًا في قطاع الصناعات التحويلية.

وضمن حملة "حلوة بموسمها" التي أطلقتها وزارة البيئة والمياه والزراعة، بهدف التوعية بالفاكهة الموسمية المتنوعة، ورفع كفاءة منظومة تسويق الإنتاج المحلي في مواسم وفرته، أوضحت الوزارة أن البطيخ يشتهر بزراعته في مناطق: الرياض، ومكة المكرمة، والشرقية، والجوف، والباحة، والمدينة المنورة، والقصيم، وتبوك، وحائل، وعسير، وجازان، ليلبي بإنتاجه الغزير متطلبات الأسواق المحلية في موسم الصيف.

وأكدت الوزارة أن إنتاج البطيخ يتناسب مع الظروف المناخية المختلفة، ويتميز بأصناف متنوعة أبرزها (الشارلستون جراي، والكلوندايك آر سفن، والكونجو، والرويال سويت، والكرمسون المدور)، حيث تمتاز هذه الأصناف بتباين أحجامها وألوانها ونكهاتها، مما يتيح خيارات متعددة للمستهلكين، ويعزز القيمة التسويقية والإنتاجية للمحصول، ويستخدم في الصناعات التحويلية، ويسهم في تعزيز الأمن الغذائي، والتنوع الاقتصادي، اتساقاً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتحرص وزارة "البيئة" على تمكين المزارعين من خلال تقديم حزمة من الدعم والخدمات تشمل: الإرشاد والتوجيه الفني، والتسهيلات التمويلية، والتوسع في تطبيق التقنيات الزراعية الحديثة؛ بما يسهم في رفع كفاءة الإنتاج وجودته، وتعمل الوزارة على تعزيز سلاسل الإمداد والتسويق عبر تنظيم البرامج الموسمية والمعارض المحلية، لضمان سرعة وسهولة وصول المنتجات الوطنية إلى المستهلكين.

يُشار إلى أن حملة "حلوة بموسمها" تستهدف التعريف بالأنواع المتعددة للفاكهة المحلية وأوقات وفرتها في المواسم المختلفة على مدار العام؛ لتعزيز استهلاك المنتجات المحلية، ورفع معايير جودتها وسلامتها، والتوعية بالخيارات المتنوعة للفواكه الموسمية؛ فضلاً عن رفع كفاءة منظومة تسويق الفاكهة المنتجة محلياً في موسم إنتاجها لدعم المزارعين المحليين وزيادة نسبة عوائدهم المالية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## «أسبوع المياه» ينطلق في جدة.. وهيكمل مؤسسي متكامل لتعزيز الأمن الغذائي

### والمائي



#### حذيفة القرشي-جدة

تستعد وزارة البيئة والمياه والزراعة لاستعراض منجزاتها الاستراتيجية تزامناً مع انطلاق أسبوع المياه السعودي بجدة أواخر يونيو الجاري، معتمدة على هيكل مؤسسي يضم عشر وكالات متخصصة لتحقيق الاستدامة ومستهدفات رؤية 2030.

وتنطلق فعاليات الحدث المائي بمدينة جدة خلال الفترة من 28 يونيو الجاري وحف الثاني من يوليو 2026. وبشكل هذا التجمع محطة رئيسية لاستعراض مسيرة القطاع، وتسليط الضوء على تكامل الوكالات لرفع كفاءة الأداء.

وأوضحت وثائق الهيئة المؤسسية للوزارة أن وكالة البيئة تتولى قيادة الاستدامة عبر تمثيل المملكة دولياً ومتابعة الاتفاقيات المناخية. وتعمل إداراتها التنفيذية على صياغة التشريعات، وحماية النظم الأحيائية، وتنفيذ دراسات استراتيجية لضبط الأداء البيئي.

#### ضمان استدامة المصادر

وفي قطاع المياه، تتكفل الوكالة المختصة بضمان استدامة المصادر عبر تقييم خطط الإمداد وتطوير الأنظمة الجوفية والسطحية، ويدعم هذا المسار جهوداً لتأهيل الكوادر البشرية، وعقد الشراكات، ونشر الوعي لضمان أمن القطاع المائي الشامل.

ولتعزيز الأمن الغذائي، تقود وكالة الزراعة خطط تنمية الثروات النباتية والحيوانية والسمكية، إضافة إلى دعم ممارسات الزراعة العضوية والدائرية، وتتولى إدارتها تطوير أسواق النفع العام، وتفعيل منظومي الإرشاد والحجر الزراعي لرفع التنافسية الإنتاجية.

وتوجه وكالة التخطيط والتميز المؤسسي بوصلة الأداء عبر صياغة الخطط الاستراتيجية ومواءمة أهداف الوزارة مع برنامج التحول الوطني، وتتكامل معها وكالة الأراضي والمعلومات الجيومكانية في تنظيم عمليات التخصيص، ورصد الاستخدامات، وتوفير البيانات الفضائية.

### بيئة استثمارية جاذبة

وعلى الصعيد الاقتصادي، تعمل وكالة الشؤون الاقتصادية والتخصيص على تهيئة بيئة استثمارية جاذبة، وإدارة خصخصة الأصول وتنمية الإيرادات، ويدعم هذا التوجه وكالة البحث والابتكار التي تركز على توطئ التقنيات الحديثة، وتمكين رواد الأعمال.

وتساند وكالة الخدمات المشتركة كافة القطاعات من خلال تطوير بيئة العمل وإدارة الموارد البشرية والمالية وفق المعايير النظامية، وتتولى وكالة تقنية المعلومات والتحول الرقمي ابتكار أنظمة متقدمة تعتمد على الذكاء الاصطناعي والتحليل البياني.

وتختتم المنظومة هيكلها بوكالة خدمة المستفيدين وشؤون الفروع المعنية بالارتقاء بالخدمات ومتابعة الشكاوى وتطبيق الحوكمة ميدانياً، وتشرف الوكالة ذاتها على دعم كيانات القطاع غير الربحي ونشر ثقافة العمل التطوعي في جميع مناطق المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## جولات ميدانية ترصد المناحل.. وتوجيهات لحماية غابات المانجروف بالشرقية



**أحمد المسري-الدمام**

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، جولات رقابية مكثفة على مواقع تسكين النحل ضمن مبادرة إنتاج عسل المانجروف، لضبط جودة المنتجات المحلية وضمان التزام النحالين بالاشتراطات الفنية والبيئية المعتمدة. وشملت التحركات الميدانية تقييم مواقع المناحل بدقة، للتأكد من تطبيق أفضل الممارسات المهنية في تربية النحل. وقدمت الفرق المختصة توجيهات إرشادية مباشرة للمشاركين، لضمان الوصول إلى أعلى مستويات الكفاءة الإنتاجية.

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد الحمزي، أن هذه التدابير الرقابية تأتي لدعم قطاع النحالة وتطوير مخرجاته. وأوضح أن التقيد الصارم بالضوابط ينعكس إيجاباً على جودة عسل المانجروف ويحمي الموارد الطبيعية. من جهته، بيّن مساعد مدير عام الفرع للدعم والتمكين وليد الشويرد، أن الرقابة المستمرة تهدف إلى حماية البيئة الساحلية الحاضنة لغابات المانجروف. لافتاً إلى أن المتابعة الدورية ترسخ مبادئ الاستدامة في قطاع تربية النحل.

وفي السياق ذاته، أشار مشرف مبادرة إنتاج عسل المانجروف الأخصائي منصور المغاسلة، إلى سعي المبادرة لرفع كفاءة النحالين والتأكد من جاهزيتهم التامة خلال الموسم. وشدد على أهمية الموازنة بين إنتاج عسل فالي الجودة والحفاظ على التوازن البيئي الشامل. وتندرج هذه الجولات الميدانية ضمن استراتيجية الوزارة لتعزيز التنمية الاقتصادية والبيئية في القطاع الزراعي. وتعكس هذه الخطوات التزاماً مؤسسياً بدعم المنتجين المحليين واستدامة النظم البيئية، بما يتوافق مع المستهدفات الوطنية الشاملة للتنمية المستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## "بيئة الباحة" تنظم دورة تدريبية متخصصة في إنتاج شتلات الفاكهة



### الباحة - واس

نظّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة، اليوم، دورة تدريبية متخصصة بعنوان "مشاتل الفاكهة والطرق السليمة لإنتاج شتلات الفاكهة"، وذلك بالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) وبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)، وبمشاركة عدد من المزارعين والمهتمين بالقطاع الزراعي.

وهدفت الدورة إلى رفع كفاءة المستفيدين وتعزيز معارفهم بالممارسات الزراعية الحديثة، من خلال التعريف بأسس إنشاء وإدارة مشاتل الفاكهة، وطرق الإكثار السليمة، وآليات إنتاج الشتلات عالية الجودة؛ بما يساهم في تحسين الإنتاج الزراعي ودعم استدامة القطاع الزراعي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



## بيئة الطائف تجمع المزارعين بلولو ماركت في ورشة لتسويق المنتجات الزراعية



### سبق

أقام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف ورشة عمل بعنوان "تسويق المنتجات الزراعية"، بحضور ممثلي شركة لولو ماركت للتسويق وعدد كبير من المزارعين والمهتمين بالقطاع الزراعي، في إطار جهود المكتب لتعزيز الفرص التسويقية للمنتجات الزراعية المحلية ودعم المزارعين بالمحافظة. وهدفت الورشة إلى تعزيز التواصل المباشر بين المزارعين والجهات التسويقية، واستعراض فرص التعاون والشراكة في تسويق المنتجات الزراعية، بما يساهم في رفع كفاءة التسويق وتحقيق عوائد اقتصادية أفضل للمزارعين.

وشهدت الورشة تفاعلاً ملحوظاً من المزارعين، إذ جرت مناقشة متطلبات التوريد للأسواق الحديثة، وآليات التسويق، وفرص إبرام عقود الشراكة والتوريد، فضلاً عن إمكانية شراء المنتجات الزراعية مباشرة من المزارعين، بما يضمن وصول المنتجات المحلية إلى منافذ البيع الكبرى. وأكد مكتب الوزارة بمحافظة الطائف أن الورشة تأتي ضمن سلسلة مبادرات هادفة إلى تمكين المزارعين وفتح أسواق جديدة لمنتجاتهم، بما يعزز استدامة القطاع الزراعي ويرفع من تنافسية المنتجات الزراعية بالمحافظة، تحقيقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في دعم التنمية الزراعية والأمن الغذائي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## بيئة الطائف تعزز تطوير قطاع النحل بورشتين تخصصيتين



### الطائف - نواف بن خيشوم

نظّم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف، بالتعاون مع مزرعة جَنّا الورد، ورشّتي عمل متخصصتين استهدفتا النحالين والمهتمين بتربية النحل، وذلك ضمن جهوده المستمرة لتطوير قطاع النحل ورفع كفاءة العاملين فيه، إلى جانب تعزيز الوعي بالخدمات الإلكترونية التي تقدمها الوزارة.

وأقيمت الورشتان في مزرعة جَنّا الورد بمنطقة الشفا، بحضور عدد من النحالين والمهتمين، وشهدتا تفاعلاً لافتاً مع الموضوعات المطروحة، في إطار دعم الممارسات الحديثة والارتقاء بالقطاع النحلي بالمحافظة.

وتناولت الورشة الأولى محور "الإسعافات الأولية للنحال"، حيث استعرضت أبرز الإجراءات الوقائية وأساليب التعامل مع الحالات الطارئة التي قد تواجه النحال أثناء ممارسة مهامه، بما يساهم في تعزيز سلامته ورفع جاهزيته الميدانية.

فيما خصّصت الورشة الثانية لموضوع "أمراض النحل وطرق الوقاية منها"، وجرى خلالها تسليط الضوء على أهم الأمراض والآفات التي تصيب طوائف النحل، وسبل الوقاية منها، وأفضل الممارسات للمحافظة على صحة النحل وتحسين جودة الإنتاج.

وشهدت الفعالية كذلك إقامة ركن توعوي للخدمات الإلكترونية، قدّمه قسم خدمات المستفيدين بالمكتب، بهدف تعريف الزوار والمستفيدين بأبرز الخدمات الرقمية التي تتيحها الوزارة، وآليات الاستفادة منها وإنجاز المعاملات إلكترونياً بسهولة ويسر، بما يساهم في

وتأتي هذه المبادرة ضمن برامج مكتب الوزارة بمحافظة الطائف الهادفة إلى تمكين النحالين، وتطوير قدراتهم الفنية، ودعم استدامة قطاع النحل، إلى جانب تعزيز التحول الرقمي ورفع كفاءة الخدمات، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في التنمية الزراعية المستدامة.



أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## إغلاق آبار مكشوفة بالليث



### مكة المكرمة - جمعان الكناني

استجابة لبلاغ وارد باشر مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث موقعاً في مركز الرهوة وذلك للوقوف ميدانياً على عدد من الآبار المكشوفة التي تشكل خطراً على السلامة العامة

وقام الفريق المختص بالمعاينة على أرض الواقع ورصد المواقع المتضررة والتأكد من مستوى الخطورة المحيطة بها مع رفع التوثيق اللازم للحالة وفق الإجراءات الفنية المعتمدة

كما تم اتخاذ الإجراءات النظامية اللازمة حيال الموقع بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة بما يضمن الحد من المخاطر المحتملة ومعالجة أسبابها بشكل عاجل ويسهم في تعزيز السلامة العامة وحماية الأرواح والممتلكات

وتأتي هذه الأعمال ضمن الجهود الميدانية المستمرة التي ينفذها المكتب لمتابعة البلاغات الواردة ومعالجتها في حينها ورفع مستوى الالتزام بالاشتراطات والتعليمات البيئية والتنظيمية في مختلف المواقع التابعة للمحافظة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## من يملك ذكاء البيئة. يملك مستقبل الأرض

صورة د. عبدالله البريكي

يحتفل العالم بتاريخ 17/يونيو من كل عام باليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف. ولذلك لم تعد البيئة في عصر الذكاء الاصطناعي تُدار بالمشروعات المتفرقة وحدها، ولا بالمبادرات الموسمية مهما عظمت ميزانياتها واتسعت طموحاتها. فالعالم يشهد تحولاً عميقاً من إدارة الموارد الطبيعية إلى إدارة المنظومات البيئية بالبيانات والمعرفة والخوارزميات. ومن هنا تبرز الحاجة إلى منظومة الذكاء البيئي السعودية بوصفها خطوة استراتيجية تنقل العمل البيئي من مرحلة التنفيذ إلى مرحلة الاستباق والتنبؤ وصناعة القرار الذكي. إن السؤال لم يعد: كم شجرة نزرع؟ بل كيف نضمن إستدامته ونقيس أثره بعد سنوات؟ فقد تنفق جهة ملايين الريالات على التشجير ثم تفقد جزءاً كبيراً من مخرجاتها بسبب ضعف المعرفة بالتربة أو المياه أو الظروف المناخية. بينما تحقق جهة أخرى أثراً أكبر بموارد أقل لأنها بنت قراراتها على البيانات والتحليل والتنبؤ.

ولهذا فإن التصحر في جوهه ليس مجرد تدهور للأرض، بل هو فشل في إدارة العلاقة بين الإنسان والموارد والبيئة. فالأرض لا تتدهور فجأة، وإنما تتدهور حين تسبق الرغبات قدرة البيئة على التجدد، وحين يُدار المورد بعقلية الاستهلاك لا بعقلية الاستدامة. ولذلك فإن مكافحة التصحر ليست معركة مع الرمال بقدر ما هي معركة مع ضعف المعرفة، وقصور التخطيط، وغياب التكامل بين الجهات المعنية. لقد أدركت الدول المتقدمة هذه الحقيقة مبكراً. فمشروعات مثل Global Forest Watch لم تعد تكتفي بحماية الغابات ميدانياً، بل تراقبها بالأقمار الصناعية والبيانات الضخمة. كما طورت أوروبا منظومات متقدمة لمراقبة الغطاء النباتي والمياه والتنوع الحيوي، وأصبحت وكالات الفضاء ومراكز الأبحاث تستخدم الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بالمخاطر البيئية قبل وقوعها. فالعالم لم يعد ينتظر المشكلة حتى تظهر، بل يسعى إلى اكتشافها وهي ما تزال مجرد إشارة ضعيفة في بحر البيانات.

وفي المملكة العربية السعودية تبدو الفرصة أكبر من كثير من دول العالم. فالمملكة تمتلك رؤية وطنية طموحة، واستراتيجية للبيئة ومبادرات بيئية كبرى، ومركزاً وطنياً متخصصاً لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، ومدينة علمية وتقنية رائدة، وجامعة عالمية مثل جامعة الملك عبدالله (كاوست) إضافة إلى شبكة واسعة من الجامعات والباحثين والخبراء. غير أن القيمة الحقيقية لا تكمن في وجود هذه الجهات منفردة، بل في قدرتها على العمل ضمن منظومة وطنية موحدة للذكاء البيئي. هذه المنظومة لا ينبغي أن تكون مجرد

منصة إلكترونية أو مستودع بيانات، بل نظام تشغيل وطني للبيئة يجمع بيانات الأقمار الصناعية والطائرات المسيّرة ومحطات الطقس ومجسات التربة والمياه والغطاء النباتي، والحياة الفطرية والمحميات الملكية في منصة وطنية واحدة للبيانات وربطها بنتائج الأبحاث العلمية ومشاريع التشجير والمراعي الطبيعية. ثم تتولى الخوارزميات والذكاء الاصطناعي تحليل هذه البيانات وتحويلها إلى قرارات عملية تدعم صانع القرار والمستثمر والباحث والمنفذ.

وعندما تتحقق هذه الرؤية ستتغير طريقة التفكير بالكامل. فبدلاً من قياس النجاح بعدد الأشجار المزروعة، سيقاس النجاح بنسبة بقائها ونموها وأثرها البيئي. وبدلاً من معالجة الجفاف بعد وقوعه، سيتم التنبؤ به والاستعداد له. وبدلاً من توزيع الموارد بالتساوي، ستوجه إلى المواقع الأعلى أثراً والأكثر احتياجاً. كما أن هذه المنظومة ستفتح آفاقاً جديدة للاقتصاد الأخضر. فالغطاء النباتي ليس مجرد عنصر جمالي، بل أصل اقتصادي وتنموي يؤثر في جودة الحياة، والصحة العامة، والسياحة البيئية، والاستثمار، والأمن الغذائي والمائي، والتكيف مع التغيرات المناخية. وكلما ارتفعت جودة البيانات، ارتفعت كفاءة استثمار هذه الأصول الطبيعية.

وفي هذا السياق يمكن للجامعات السعودية أن تؤدي دوراً محورياً يتجاوز النشر العلمي التقليدي. فكل منطقة في المملكة تمثل مختبراً طبيعياً مختلفاً. جامعات الشمال يمكن أن تتخصص في المراعي والبيئات الصحراوية، وجامعات الجنوب في الغابات الجبلية، وجامعات السواحل في النظم البيئية البحرية والمانجروف، بينما تتولى الجامعات الأخرى تطوير حلول المياه والتربة والتنوع الحيوي. وعندها تتحول الجامعات إلى شبكة وطنية لإنتاج المعرفة البيئية تغذي القرار التنموي بصورة مستمرة.

إن نقطة النفاذ الحقيقية ليست في زراعة مزيد من الأشجار فقط، بل في بناء العقل الذي يدير الأشجار. فالمستقبل لن يكون لمن يملك الموارد فحسب، بل لمن يملك القدرة على إدارتها بذكاء. والشجرة التي تُزرع داخل منظومة معرفة وبيانات وحوكمة قد تساوي عشرات الأشجار التي تُزرع دون رؤية واضحة. لقد كان القرن الماضي عصر السيطرة على الموارد، أما القرن الحالي فهو عصر السيطرة على المعرفة. ومن لا يملك بيانات بيئته سيظل يتعامل مع مشكلاته بعد وقوعها، ومن لا يملك نماذج تنبؤية سيظل يفاجأ بما كان يمكن توقعه. أما من يملك ذكاء البيئة فإنه لا يحمي أرضه فقط، بل يبني ميزة تنافسية مستدامة لأجياله القادمة.

ومن هنا فإن تأسيس منظومة الذكاء البيئي السعودية ليس مشروعاً تقنياً فحسب، بل مشروعاً حضارياً يربط بين العلم والتنمية والاستدامة، ويجعل من المملكة نموذجاً عالمياً في إدارة البيئات الجافة وشبه الجافة. فالصحراء ليست قدراً محتوماً، بل تحدياً يمكن تحويله إلى فرصة، والموارد المحدودة ليست عائقاً إذا أُديرَت بالمعرفة، والبيئة ليست ملقاً خدماً هامشياً، بل أحد أهم ميادين صناعة المستقبل.

ومن يملك ذكاء البيئة. يملك مستقبل الأرض.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
وليد سعد الشهري	الكاتب	1	تكرار الرصد



## أرض المستقبل: نموذج تنموي متكامل لإدارة البيئة واستدامة الموارد

### وليد سعد الشهري

لم يعد الحديث عن الاستدامة ترفا فكريا أو خطابا بيئيا عاما، بل أصبح معادلة وجودية تحدد مسارات التنمية واستقرار الاقتصادات ومستقبل المجتمعات. وفي عالم يتغير بوتيرة متسارعة بفعل تغير المناخ وضغط الموارد وتسارع التحضر، تبرز المملكة العربية السعودية بوصفها نموذجا متقدما يعيد صياغة العلاقة بين البيئة والاقتصاد ضمن رؤية تنموية متكاملة. ومن هذا المنطلق يتشكل مفهوم «أرض المستقبل» بوصفه إطارا استراتيجيا يعكس تحولا نوعيا من إدارة الأزمات إلى صناعة الفرص، ومن الاستجابة إلى التخطيط الاستباقي القائم على البيانات والمعرفة والتكامل المؤسسي طويل المدى.

في سياق رؤية المملكة 2030، لم تطرح البيئة كقطاع مستقل، بل كمنظومة عابرة للقطاعات ترتبط بالطاقة والمياه والزراعة والتخطيط الحضري والاقتصاد. وتجسد ذلك في مبادرات كبرى مثل مبادرة السعودية الخضراء التي تستهدف زراعة مليارات الأشجار وخفض الانبعاثات، إلى جانب مبادرة الشرق الأوسط الأخضر التي تعزز العمل الإقليمي المشترك. وتمثل هذه المبادرات تحولا هيكليا في التفكير التنموي، إذ لم تعد مشاريع بيئية منفصلة، بل أدوات لإعادة تشكيل العلاقة بين الإنسان والمكان وتحقيق التوازن بين التنمية والاستدامة.

ولا يقوم نموذج أرض المستقبل على الموارد الطبيعية وحدها، بل يركز على المعرفة والتقنية. وهنا يبرز دور الهيئة العامة للمساحة والمعلومات الجيومكانية في بناء البنية التحتية الوطنية للبيانات الجيومكانية لدعم التخطيط البيئي وإدارة الموارد، إلى جانب جهود المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر في استعادة الأراضي المتدهورة. وعلى المستوى الدولي، تقدم منصة EarthData التابعة لوكالة ناسا نموذجا مشابها في توظيف البيانات الفضائية لرصد الغطاء النباتي، غير أن التجربة السعودية تتميز بدمج هذه التقنيات ضمن استراتيجية وطنية متكاملة طويلة المدى.

ويظهر التحول الجاري أن الاستدامة لم تعد هدفا بيئيا فحسب، بل أصبحت اقتصادا متكاملًا. فالمملكة تستثمر في الطاقة المتجددة والهيدروجين الأخضر والسياحة البيئية، بما يفتح آفاقا واسعة للوظائف الخضراء ويعزز التنوع الاقتصادي. كما تمارس دورا متناميا في الدبلوماسية البيئية من خلال مبادرات إقليمية ودولية، ما يعكس انتقالها من موقع المتلقي إلى موقع الشريك الفاعل في صياغة السياسات البيئية العالمية.

ويرتكز نموذج أرض المستقبل على منظومة تنفيذية تقوم على خمسة مرتكزات رئيسية. يتمثل الأول في الحوكمة البيئية المتكاملة القائمة على توحيد الأطر التنظيمية وتعزيز التنسيق المؤسسي. ويتمثل الثاني في توظيف التقنيات المتقدمة، بما يشمل الذكاء الاصطناعي والتقنيات الجيومكانية وإنترنت الأشياء لدعم اتخاذ القرار وتحسين كفاءة إدارة الموارد. أما الثالث فيركز على الاقتصاد الأخضر عبر تحفيز الاستثمار المستدام وتطوير الصناعات البيئية وخلق فرص عمل نوعية. ويرتبط الرابع ببناء القدرات البشرية من خلال التعليم والتدريب والبحث العلمي التطبيقي، فيما يركز الخامس على الشراكات الدولية وتبادل المعرفة بما يعزز التكامل المؤسسي ويربط التجربة الوطنية بالمعايير العالمية.

وتؤكد التجارب الدولية نجاح النماذج المتكاملة في تحقيق نتائج ملموسة؛ فقد طورت هولندا نموذجا متقدما في إدارة المياه، فيما قدمت سنغافورة تجربة رائدة في إدارة الموارد الحضرية، وتبنت فنلندا الاقتصاد الدائري كخيار استراتيجي، بينما عززت كندا الإدارة المستدامة للغابات. وتوضح هذه النماذج أن التكامل بين السياسات والتقنية والمؤسسات يمثل العامل الحاسم في نجاح التنمية المستدامة.

وعلى المستوى التنفيذي، يتطلب تطبيق نموذج أرض المستقبل تطوير إطار وطني موحد لإدارة الموارد البيئية، وإطلاق منصات بيانات متكاملة تدعم اتخاذ القرار، وتوسيع تطبيق الحلول التقنية في قطاعات المياه والطاقة والزراعة والتخطيط الحضري، إلى جانب اعتماد مؤشرات أداء واضحة لضمان المتابعة والتحسين المستمر. كما يتطلب ذلك تعزيز الشراكات بين القطاعين العام والخاص وتطوير نماذج تمويل مبتكرة تدعم المشاريع المستدامة وتضمن استمراريتها.

ورغم الفرص الكبيرة، لا يخلو التحول من تحديات ترتبط بتكلفة التحول المؤسسي والحاجة إلى تنسيق السياسات وتطوير الكفاءات الوطنية. ويتطلب التعامل معها تبني أطر حوكمة مرنة، وتعزيز الابتكار المؤسسي، وتوسيع المشاركة المجتمعية في برامج الاستدامة.

في المحصلة، يمثل نموذج أرض المستقبل رؤية استراتيجية متكاملة تنقل البيئة من عبء تشغيلي إلى رافعة تنموية تعزز التنافسية الوطنية وتدعم جودة الحياة وتحقق الاستدامة للأجيال القادمة. والسؤال التنفيذي اليوم ليس ما إذا كان هذا النموذج ممكنا، بل كيف يمكن تسريع تطبيقه وتوسيع أثره ليصبح نموذجا سعوديا عالميا يحتذى به في تحقيق التوازن بين التنمية والبيئة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
مبارك بن عوض الدوسري	الكاتب	2	تكرار الرصد



## تمور وادي الدواسر.. ثروة وطنية تستحق الحماية من عبث الغش والطمع

مبارك بن عوض الدوسري

تُعد محافظة وادي الدواسر واحدة من أهم وأكبر المحافظات الزراعية في المملكة العربية السعودية، في مجال إنتاج التمور، حيث تحتضن أكثر من نصف مليون نخلة تنتج أصنافاً متميزة عُرفت بجودتها على مستوى المملكة، من أشهرها السري والخلاص والهشيش والمكفزي والعنيب وأم قمبيعة والرحي وغيرها من الأصناف التي ارتبط اسمها بوادي الدواسر وأصبحت جزءاً من هويته الزراعية وتراثه الاقتصادي.

وعلى مدى عقود طويلة، كان المزارعون وأهالي المحافظة هم من يتولون خدمة نخيلهم وتسويق منتجاتهم بأنفسهم داخل المحافظة وخارجها، سواء في أسواق الرياض أو مناطق الجنوب وغيرها، وكانت التمور تصل إلى المستهلك في مواسمها الطبيعية المعروفة، وفق دورة النضج المعتادة التي تتشابه مع المناطق الزراعية المماثلة في الظروف المناخية وطبيعة الأصناف، الأمر الذي أسهم في بناء ثقة كبيرة لدى المستهلك بتمور وادي الدواسر وجودتها ومصداقيتها.

غير أن المشهد بدأ يتغير خلال الأعوام الأخيرة بعد أن انتقلت إدارة وتسويق عدد من المزارع إلى بعض العمالة التي لا تنظر إلى هذه الثروة الزراعية إلا بمنظار الربح السريع، فقادها الطمع والجشع إلى ممارسات أضرت بالمنتج وأسأت إلى سمعته؛ ومن أبرز تلك الممارسات التدخل في مراحل نضج الثمار وتحويل البسر، وهي المرحلة التي تبدأ فيها الثمرة بالتحول من اللون الأخضر إلى الأصفر أو الأحمر، إلى رطب بوسائل غير طبيعية تهدف إلى طرح المنتج في الأسواق مبكراً وإيهام المستهلك بأنه من بواكير الموسم الأولي، ليباع بأسعار مرتفعة لا تعكس حقيقته.

ولا يتوقف الأمر عند هذا الحد، بل إن بعض تلك الممارسات تتجاوز ذلك إلى خلط المنتج بطرق تفتقر إلى الأمانة التجارية، من خلال إدخال كميات من رطب مواسم سابقة أو مزج حبات لم يكتمل نضجها داخل العبوات، في صورة من صور الغش التي تضر بالمستهلك أولاً، وتسيء إلى سمعة المنتج المحلي ثانياً، وتُلحق الضرر بالمزارعين الشرفاء الذين يحرصون على تقديم تمور وادي الدواسر بجودتها الحقيقية التي عُرفت بها عبر الأجيال.

إن القضية هنا لا تتعلق بموسم أو سوق أو مزرعة بعينها، بل تتعلق بسمعة محافظة كاملة وبمنتج وطف يمثّل مصدر فخر لأبنائها وللقطاع الزراعي في المملكة؛ فالتمور السعودية اليوم أصبحت سفيراً للمملكة في الأسواق المحلية والعالمية، وتحظى بدعم كبير من القيادة الرشيدة والجهات المختصة ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى تعزيز الأمن الغذائي ورفع جودة المنتجات الوطنية وزيادة قدرتها التنافسية.

ومن هذا المنطلق، فإن المسؤولية مشتركة بين الجهات الرقابية والزراعية والتجارية والبلدية، وكل جهة ذات علاقة، للوقوف بحزم أمام أي ممارسات تسيء إلى المنتج الوطني أو تضر بالمستهلك أو تشوه سمعة التمور التي عُرفت بها المحافظة؛ كما أن حماية هذا الإرث الزراعي تتطلب تكثيف الرقابة على أساليب التسويق والتعبئة والعرض، والتأكد من سلامة المنتجات المطروحة في الأسواق ومطابقتها للمعايير النظامية.

إن أهالي وادي الدواسر، الذين ارتبطت حياتهم بالنخلة منذ عقود طويلة، لا يقبلون أن تُختزل سمعة تمورهم في ممارسات فردية تحركها الرغبة في الربح السريع؛ فهم يدركون أن السمعة تُبف عبر أعوام طويلة من العمل والصدق والجودة، بينما قد تتضرر بسبب تصرفات قليلة تفتقر إلى الضمير والمسؤولية.

ولذلك فإن الأمل معقود على الجهات المختصة لاتخاذ ما يلزم من إجراءات تحفظ لهذا المنتج مكانته، وتحمي المستهلك من الغش، وتصون سمعة تمور وادي الدواسر التي كانت وما زالت إحدى العلامات المضيئة في سجل الزراعة السعودية، وثروة وطنية تستحق الحماية والدعم والحفاظ عليها للأجيال القادمة.

mawdd3@

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



## الهيئة السعودية للمياه تطلق برنامجًا متخصصًا في الطاقة النظيفة والمتجددة لقطاع المياه



الرياض - واس

أطلقت الهيئة السعودية للمياه، عبر ذراعيها البحثي والأكاديمي، معهد ابتكار تقنيات المياه والأبحاث المتقدمة (وتيرا) وأكاديمية المياه، برنامجًا تدريبياً متخصصًا في الطاقة النظيفة والمتجددة بقطاع المياه، بهدف تأهيل الكفاءات الوطنية وتمكينها من توظيف أحدث تقنيات الطاقة المستدامة في رفع كفاءة منظومة المياه وتعزيز استدامتها.

ومن المقرر عقد البرنامج في مدينة الجبيل بتاريخ 28 يونيو 2026م، ويمنح المشاركون شهادة تدريب معتمدة مشتركة من أكاديمية المياه ومعهد (وتيرا).

ويركز البرنامج على إكساب المشاركين المعارف والمهارات التطبيقية في مجالات الطاقة المتجددة وتقنياتها الحديثة، من خلال التدريب العملي في المختبرات والمحطات المتخصصة، بما يعزز قدراتهم على تصميم الحلول المستدامة وتطبيقاتها وتشغيلها وتقييمها في قطاع المياه.

ويتضمن البرنامج عددًا من المحاور التخصصية، تشمل: مبادئ الطاقة والمياه وأنظمة التناضح العكسي، وتحليل كفاءة استهلاك الطاقة، وأسس تصميم أنظمة الطاقة الشمسية، إلى جانب استعراض أحدث التقنيات والحلول المبتكرة في مجالات الهيدروجين وإزالة الكربون واستدامة الطاقة.

ويأتي البرنامج ضمن جهود الهيئة السعودية للمياه لتطوير القدرات الوطنية في المجالات المستقبلية المرتبطة بالمياه والطاقة، وتمكين الكفاءات المتخصصة من تبني الحلول والتقنيات المبتكرة التي تسهم في رفع الكفاءة التشغيلية، وتعزيز استدامة الموارد، ودعم مستهدفات الأمن المائي واستدامة قطاع المياه.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



## الأمير سعود بن جلوي يطلع على مشاريع المياه والبنية التحتية بجدة



### جدة - واس

اطّلع صاحب السمو الأمير سعود بن جلوي محافظ جدة، في اجتماع عُقد بمقر المحافظة اليوم، على مشاريع البنية التحتية التي تنفذها شركة المياه الوطنية بالمحافظة، البالغ عددها 49 مشروعًا بتكلفة إجمالية تتجاوز 6.65 مليارات ريال، تشمل 22 مشروعًا مائيًا و27 مشروعًا بيئيًا، بهدف رفع نسب التغطية بالخدمات وتحسين جودتها لأكثر من 1.2 مليون مستفيد.

واستمع سموه إلى عرض قدّمه رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس محمد الزهراني وعدد من قيادات الشركة، تناول سير المشاريع والخطط التشغيلية الرامية إلى تعزيز الاستدامة المائية ورفع كفاءة خدمات المياه والبيئة.

وأكد سمو محافظ جدة أهمية مواصلة تنفيذ المشاريع وفق الجداول الزمنية المعتمدة وتسريع وتيرتها، بما يسهم في تحسين جودة الخدمات ورفع موثوقية توزيع المياه وتحقيق مستهدفات التنمية والاستدامة بالمحافظة.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## "إم آي إس" ترم عقداً بقيمة 64.8 مليون ريال مع "المياه الوطنية"



### الرياض - العربية Business

أبرمت شركة المعمر لأنظمة المعلومات (إم آي إس) بتاريخ 15 يونيو الحالي عقداً مع شركة المياه الوطنية بقيمة إجمالية تبلغ 64.83 مليون ريال (شاملة ضريبة القيمة المضافة).

وأوضحت الشركة في بيان على "تداول السعودية" اليوم الأحد أن مدة العقد 36 شهراً، ويتضمن تقديم خدمات تقنية معلومات. وبيّنت أن الإجراءات التعاقدية اكتملت وتم استلام العقد الموقع من الجهة بتاريخ 18 يونيو 2026.

وتوقعت الشركة أن يبدأ الأثر المالي الإيجابي للعقد اعتباراً من الربع الثاني من العام المالي 2026.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني للأرصاد
تكرار الرصد	11	الكاتب	



## "الأرصاد" يدعو المؤثرين والمهتمين بالطقس والمناخ للمشاركة في اللقاء التنسيقي

### الثاني بجدة

يسر المركز الوطني للأرصاد  
دعوتكم لحضور  
**اللقاء التنسيقي 2**  
للمهتمين بالطقس والمناخ

الخميس 2 يوليو 2026 م 10:00 صباحاً  
مركز الأبرار LG

يهدف اللقاء إلى تعزيز التواصل مع المؤثرين والمهتمين بالطقس والمناخ للإطلاع على دور المركز وعدد من المبادرات والبرامج والأنشطة المخصصة للمهتمين بالطقس والمناخ، إضافة إلى توقيع مذكرات تفاهم مع الجمعيات ذات العلاقة وإطلاق «عضوية هاوي» حضوركم ومشاركتم سيكون لهما الأثر الكبير في إنجاز أعمال هذا اللقاء

لتسجيل الحضور | أجنحة اللقاء | للاستفسار التواصل  
012 423 7000- 7499  
012 423 7000- 7422

يطلق التسجيل بتاريخ 30 يونيو و2026م  
تحتفظم بأحواكم | www.ncm.gov.sa | @ncmksa

جدة - واس

دعا المركز الوطني للأرصاد المؤثرين والمهتمين بالطقس والمناخ إلى التسجيل والمشاركة في اللقاء التنسيقي الثاني للمهتمين بالطقس والمناخ، الذي يعقده يوم الخميس 2 يوليو 2026م بمقره الرئيس في محافظة جدة، ضمن مبادرة "هاوي".

ويهدف اللقاء إلى تعزيز التواصل المباشر مع المؤثرين والمهتمين بالطقس والمناخ، وإطلاعهم على أبرز أعمال المركز الوطني للأرصاد ومبادراته الوطنية وبرامجه التخصصية، إضافة إلى استعراض الفرص المتاحة للتعاون في نشر المعلومات الجوية والمناخية الموثوقة وتعزيز الوعي المجتمعي في هذا المجال.

ويأتي تنظيم اللقاء ضمن جهود المركز لتفعيل مبادرة "هاوي" التي أطلقها لتمكين الهواة والمهتمين بالطقس والمناخ من الاستفادة من خدماته وبرامجه التوعوية والتدريبية، وتعزيز مشاركتهم في المبادرات والأنشطة ذات العلاقة، بما يسهم في رفع مستوى الوعي المجتمعي ونشر الثقافة الأرصادية والمناخية.

ويشهد اللقاء إطلاق عضوية "هاوي" للراغبين من المهتمين بالطقس والمناخ بالاستفادة من البرامج والأنشطة والمبادرات التي يقدمها المركز، وتعزيز مشاركتهم في الفعاليات التوعوية والتدريبية ذات العلاقة بالشأن الأرصادي والمناخي.

وأكد المركز أن اللقاء يمثل منصة للتواصل وتبادل الخبرات والأفكار بين المختصين والهواة والمؤثرين، بما يدعم نشر المعلومات الدقيقة من مصادرها الرسمية، ويعزز الوعي بالظواهر الجوية والمناخية ورفع مستوى الجاهزية المجتمعية تجاهها، داعياً الراغبين في المشاركة إلى المبادرة بالتسجيل والاستفادة من البرامج والجولات التعريفية المصاحبة للقاء.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## مزارع المدينة المنورة تبدأ حصاد إنتاجها من ليمون "أبو زهير"



### المدينة المنورة - واس

بدأت مزارع المدينة المنورة حصاد إنتاجها لهذا الموسم من الليمون المديني الأخضر المعروف محليًا باسم "أبو زهير" الذي يعدّ أحد أبرز المحاصيل الزراعية الموسمية في منطقة المدينة المنورة، وأشهر أصناف الحمضيات، مستفيدًا من ملاءمة المناخ الجاف، والتربة الطينية في المزارع الواقعة ضمن نطاق المدينة المنورة ومحافظاتها.

وتنتشر زراعة ليمون "أبو زهير" في مزارع النخيل جنوب المدينة المنورة، ولا سيما في مناطق آبار الماشي وأبيار علي، وعشيرة، والمزارع الواقعة على طريق الهجرة السريع جنوبًا، إضافة العديد من المزارع بمحافظة العلا التي تتوفر فيها التربة والظروف المناخية المناسبة لنمو أشجار الليمون، وإنتاج ثماره بجودة عالية.

ويشكّل الليمون المديني الأخضر "أبو زهير" عنصرًا اقتصاديًا مهمًا للمزارعين والأسر المنتجة في منطقة المدينة المنورة، ويسهم في تنويع مصادر الدخل الزراعي خلال فترة الصيف، بالتزامن مع بداية موسم الرطب والتمر، إذ تبدأ ثمار الليمون المديني بالنضوج خلال شهر يونيو، ويستمر الحصاد حتى شهر سبتمبر، تتوفر خلالها كميات كبيرة من الليمون في الأسواق المحلية وسوق التمور المركزي بالمدينة المنورة، وتباع في عبوات متفاوتة الأحجام، لتلبية احتياجات المستهلكين والتجار.

ويستهلك الجزء الأكبر من إنتاج الليمون "أبو زهير" داخل منطقة المدينة المنورة، نظرًا للطلب المرتفع خلال فترة توفره، إذ يدعم إنتاج ثمار الليمون حركة البيع والشراء في السوق المركزي، ويعزز قيمة المنتجات الزراعية المحلية التي تحظى بإقبال واسع من المستهلكين داخل المنطقة.

وعند مقارنته بالأصناف الأخرى من الليمون، يتميز "أبو زهير" بلونه الأخضر الزاهي، وقدرته على التكيف مع الظروف المناخية الحارة والجافة في المدينة المنورة، وبجودة ثماره، وكثافة العصير، إضافة إلى رائحته العطرية المميزة، وحموضته المتوازنة، مما جعله خيارًا مفضلًا للاستخدامات المنزلية والتجارية في إعداد العصائر والأطعمة، ويحظى بطلب واسع في الأسواق المحلية، إلى جانب منافسته للمنتجات المستوردة.

ويعكس استمرار زراعة ليمون "أبو زهير" والمحافظة على إنتاجه أهمية التنوع الزراعي في منطقة المدينة المنورة، ودور المزارعين في الحفاظ على الأصناف المحلية التي تمثل جزءًا من الهوية الزراعية للمنطقة، وتساهم في دعم الأمن الغذائي وتعزيز الاقتصاد الزراعي المحلي.



تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## النفيد التراثية في اليوم العالمي للتصحر.. مبادرات وبرامج نوعية لتعزيز المشاركة المجتمعية بحماية الموارد الطبيعية والإستدامة الخضراء



### رياض الخبراء - فهد الثنيان

يعود اليوم العالمي للتصحر والجفاف الذي يصادف 17 من يونيو من كل عام، لدعم جهود الحفاظ على الغطاء النباتي والحد من التصحر ودعم الزراعة في الدول التي تعاني من التصحر والجفاف. وفي هذا السياق تواصل قرية النفيد التراثية جهودها الحثيثة في تعزيز حماية البيئة وتحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال تنفيذ البرامج والمبادرات البيئية الهادفة بالتعاون مع مختلف الجهات الحكومية والخاصة ومؤسسات المجتمع المدني، من خلال التزامها بدورها والتوعوي والعمل على صون الموارد الطبيعية.

وتحرص قرية النفيد التراثية على المحافظة على النظم البيئية بما يسهم في بناء مستقبل أكثر استدامة للأجيال المقبلة، مؤكدة أن حماية البيئة مسؤولية مشتركة تتطلب تضامناً من الجميع وترسيخ ثقافة الوعي البيئي في المجتمع. كما تحرص قرية النفيد التراثية على المشاركة في عدد من الفعاليات والأنشطة التوعوية لدعم المبادرات البيئية الرامية إلى تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على البيئة، تضمنت جناحاً تعريفياً وأنشطة تثقيفية موجهة لكافة شرائح المجتمع، بهدف نشر الوعي بالقضايا البيئية وتعزيز السلوكيات الإيجابية التي تسهم في حماية البيئة والمحافظة على مواردها، من أجل مواجهة التحديات البيئية، مشددة على أهمية الاستمرار في تبني الممارسات المستدامة وتعزيز الشراكات الفاعلة لتحقيق مستقبل أكثر ازدهاراً واستدامة.

وعلى صعيد متصل ووسط دعمٍ من أوقاف الشيخ محمد بن إبراهيم الخضير - رحمه الله، فعّلت اللجنة النسائية التنموية بإمارة منطقة القصيم، وبمشاركة مكتب فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، وبالتكامل مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، بمنطقة القصيم وبالتعاون مع بلدية محافظة رياض الخبراء وجمعية بيئون وعدد من الجمعيات الأهلية والخيرية، فعاليات

أسبوع البيئة 2026\_أثرك\_أخضر في قرية النفيد التراثية، بهدف تعزيز الوعي البيئي، وترسيخ مفاهيم الاستدامة، والإسهام في الحد من التصحر، بما يواكب رؤية 2030 ويعزز جودة الحياة. وفي ظل هذه المعطيات الإيجابية تواصل قرية النفيد التراثية ترسيخ مكانتها كأحد النماذج الوطنية الرائدة في تفعيل المبادرات البيئية والتنمية، من خلال نجاحها المستمر في تنفيذ مبادرة "أرض القصيم خضراء"، التي أُطلقت بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، وإدارة التعليم، وبالتعاون مع هيئة التراث، وبمشاركة متميزة من الطلاب والطالبات وعدد من الجهات الحكومية، وذلك تنفيذاً لتوجيهات سمو أمير منطقة القصيم.

وتهدف المبادرة إلى تنمية الغطاء النباتي، وتحسين المشهد البيئي، وتعزيز الوعي المجتمعي بأهمية الاستدامة، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية البيئة وتنمية الموارد الطبيعية. وقد تميزت قرية النفيد التراثية بكونها من أوائل القرى التراثية التي أولت اهتماماً بالغاً بهذه المبادرة الوطنية، حيث استمرت جهود التفعيل بشكل سنوي بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة، ما أسهم في تحقيق نتائج ملموسة انعكست على أرض الواقع بزيادة الغطاء النباتي وتحسين البيئة المحلية. وفي إطار هذه الجهود، قامت مؤخراً قرية النفيد التراثية بزراعة 150 شتلة برية جرى اختيارها بعناية لتتناسب طبيعة التربة والظروف البيئية في المنطقة، لتتحول اليوم إلى غطاء نباتي أخضر يزين أرجاء القرية.

ويأتي هذا التميز البيئي، تزامناً مع ما تم الإعلان عنه مؤخراً من توقيع اتفاقية تعاون بين المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر وهيئة التراث، والتي تم نشرها عبر حساباتهما الرسمية، وهو ما تقوم بتفعيله باستمرار قرية النفيد التراثية عبر العديد من الخطوات النوعية. وتعد قرية النفيد التراثية سبّاقة في تنفيذ وتفعيل مثل هذه المبادرات منذ تدشين المرحلة الأولى لمبادرة (أرض القصيم خضراء) في السابع من سبتمبر 2022 من قبل صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، ما يعكس وعي قرية النفيد التراثية المبكر بأهمية التكامل بين الجوانب البيئية والتراثية.

وتعكس هذه الخطوه أيضاً حرص (قرية النفيد التراثية) على تنوع الغطاء النباتي في المنطقة، وأهتمامها بالمحافظة على البيئة الريفية من خلال احتضان العديد من النباتات البرية ذات الخصائص الفريدة، بما يسهم في دعم التوازن البيئي واستدامته. وفي هذا الخصوص تسعى قرية النفيد التراثية إلى استدامة الفعاليات وفق خطط متكاملة لتنفيذ المبادرات البيئية المستدامة، ورفع مستوى الامتثال البيئي، وتحسين المشهد الحضري، من خلال جهودها في التوعية بأهمية التوسع في مشاريع التشجير وزيادة المساحات الخضراء، وتطبيق أفضل الممارسات في إدارة النفايات وإعادة التدوير، والاستفادة من التقنيات الحديثة في أعمال الرقابة البيئية، بما يسهم في تحقيق بيئة صحية ومستدامة.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



## أمير القصيم يستقبل فريق عمل بطولة جمال الخيل العربية الأصيلة ويتسلم تقريرها

### الختامي



#### بريدة - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز، أمير منطقة القصيم، في مكتبه اليوم، فريق العمل المنظم لبطولة جمال الخيل العربية الأصيلة. وخلال الاستقبال، تسلّم سموه التقرير الختامي للبطولة، واطّلع على ما تضمنه من أعمال تنظيمية وإعلامية وبرامج مصاحبة أسهمت في تحقيق نجاح مميز للبطولة، التي شهدت مشاركة (233) جوادًا و(151) مالكًا، واستقطبت أكثر من (20) ألف زائر.

وأشاد أمير منطقة القصيم، بالجهود الكبيرة التي بذلها فريق العمل والجهات المشاركة والداعمة، وبما تحقق من نجاح تنظيمي يعكس المكانة المتنامية التي تحظى بها البطولة عامًا بعد عام. وقال سموه: "نفخر بما حققته بطولة جمال الخيل العربية الأصيلة من نجاحات متواصلة، وما شهدته من مشاركة واسعة وإقبال كبير من ملاك ومحبي الخيل العربية الأصيلة، الأمر الذي يؤكد مكانتها المتميزة على مستوى المملكة". وثمّن أمير منطقة القصيم، الجهود الإعلامية والتنظيمية التي صاحبته البطولة، مؤكّدًا أن العمل بروح الفريق الواحد والتكامل بين الجهات المعنية كان لهما أثر كبير في نجاحها وخروجها بصورة مشرّفة تليق بمكانة منطقة القصيم.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



## ميدان الهجن بنجران يعلن نتائج المرحلة الثانية من سباق سن "الحقايق فما فوق"

نجران - واس

نظّم ميدان الهجن بمنطقة نجران أمس، المرحلة الثانية من سباق سن "الحقايق فما فوق"، وذلك على ميدان الهجن في نجران.

وجاءت نتائج السباق المكوّن من (11) شوطًا، ومسافتها من (4) كلم حتى (5) كلم، على النحو التالي: حقق المركز الأول في الشوط الأول البكرة "سيوف" للمالك هادي آل رزق، والشوط الثاني القعود "سياف" للمالك محسن آل رزق، والشوط الثالث البكرة "الذهبية" للمالك مسفر آل سليم، والشوط الرابع البكرة "جلمودة" للمالك علي العنتوت، والشوط الخامس القعود "سياف" للمالك جروان آل عامر، والشوط السادس البكرة "سمو" للمالك حمد الكربي، والشوط السابع القعود "وسيعان" للمالك صالح آل شرية، والشوط الثامن البكرة "مدي" للمالك مبروك آل عامر، والشوط التاسع القعود "عديم" للمالك علي آل رزق، والشوط العاشر البكرة "تقدير" للمالك نواف أبو ساق، وفي الشوط الحادي عشر والأخير حقق المركز الأول القعود "بحر" للمالك حمد الكربي.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## 21 سلعة تدعم منظومة الأمن الغذائي في المملكة



### أبها: الوطن

يعكس إطار مشروع الأمن الغذائي للمملكة رؤية شاملة لتعزيز استدامة الإمدادات الغذائية ورفع جاهزية القطاع لمواجهة المتغيرات والأزمات والطوارئ، من خلال منظومة متكاملة تجمع بين السلع الإستراتيجية وسلع الطوارئ، إلى جانب إدارة العرض والطلب وتطوير الممكنات الداعمة للأمن الغذائي على المدى الطويل.

### اللحوم والأسماك

يحدد الإطار 10 سلع إستراتيجية تشمل اللحوم الحمراء والأسماك وعدداً من الخضراوات والفواكه الأساسية، أبرزها الطماطم والبطاطا والبصل والخيار والبرتقال والليمون والموز والبطيخ، فيما تضم قائمة سلع الطوارئ 11 سلعة رئيسية تشمل القمح والشعير والذرة وفول الصويا والبرسيم والأرز والحليب والدجاج والتمر والسكر وزيت الطعام، بما يعزز قدرة المملكة على تأمين احتياجاتها الغذائية في الظروف الاعتيادية والاستثنائية.

وتستند إستراتيجية الأمن الغذائي إلى عدد من المبادئ التوجيهية، من أبرزها تعزيز المشاركة الفاعلة للقطاع الخاص المؤهل، والتنسيق الوثيق بين الجهات ذات العلاقة، وإدارة المخاطر بما يتناسب مع طبيعة التحديات المحتملة، إضافة إلى تبني نهج متكامل للأمن الغذائي يربط بين الإنتاج والتخزين والنقل والتوزيع والاستهلاك لضمان استدامة الإمدادات الغذائية.

### النقل والتخزين

يرتكز الإطار على متابعة العوامل المؤثرة في الطلب، مثل التفضيلات الغذائية والأسعار ومستويات الهدر الغذائي، بالتوازي مع مراقبة عناصر العرض التي تشمل الإنتاج المحلي والواردات والاستثمارات الزراعية السعودية في الخارج، بما يسهم في تعزيز مرونة سلاسل الإمداد واستدامة توافر السلع الغذائية.

كما يولي أهمية خاصة لمنظومة التوزيع عبر تطوير خدمات النقل والتخزين والاحتياطيات الإستراتيجية والحد من الفقد الغذائي، لضمان كفاءة وصول المنتجات إلى الأسواق والمحافظة على استقرار الإمدادات.

### القدرات اللوجستية

يعتمد المشروع على مجموعة من الممكّنات الرئيسية تشمل تطوير الحوكمة والإجراءات المؤسسية، وإعداد الخطط والسياسات والتشريعات المنظمة، وتعزيز التمويل والاستثمار، وتطوير البنية التحتية والخدمات اللوجستية، وتنمية رأس المال البشري، ودعم برامج الاستثمار للقطاعين العام والخاص.

كما يركز الإطار على تعزيز التعاون الدولي، ورفع مستوى الوعي والمشاركة المجتمعية، والاستفادة من المعرفة والتقنيات الحديثة وأنظمة الإنذار المبكر، بما يدعم القدرة على استشرف التحديات المستقبلية والتعامل معها بكفاءة.

ويؤكد الإطار أن تحقيق الأمن الغذائي لا يقتصر على توفير السلع الأساسية فحسب، بل يعتمد على منظومة متكاملة من السياسات والاستثمارات والشراكات والقدرات اللوجستية والتقنية، بما يعزز استقرار الإمدادات الغذائية ويدعم مستهدفات التنمية المستدامة في المملكة.

### سلاسل الإمداد

- 21 سلعة ضمن منظومة الأمن الغذائي.
- 10 سلع إستراتيجية تدعم استقرار الأسواق.
- 11 سلعة مخصصة لحالات الطوارئ والأزمات.
- تعزيز جاهزية القطاع الغذائي لمواجهة المتغيرات العالمية.
- إدارة متوازنة لعوامل العرض والطلب.
- مراقبة التفضيلات الغذائية والأسعار والهدر الغذائي.
- دعم الإنتاج المحلي والواردات والاستثمارات الزراعية الخارجية.
- تعزيز مرونة سلاسل الإمداد الغذائي.
- تطوير النقل والتخزين والاحتياطيات الإستراتيجية.
- الحد من الفقد الغذائي ورفع كفاءة التوزيع.
- إشراك القطاع الخاص كشريك رئيس في الأمن الغذائي.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## تباين أسعار الخضار في السعودية خلال مايو.. والبامية تتصدر الانخفاضات



### الأخبار الاقتصادية على منصة «إكس»

شهدت أسعار الخضار في السعودية حركة سعرية متباينة خلال شهر مايو، حيث انخفضت أسعار 10 أصناف، وارتفعت أسعار 8 أصناف، بينما استقرت 7 أصناف عند مستويات الشهر السابق، بحسب بيانات الهيئة العامة للإحصاء.

وأظهرت بيانات نشرة متوسطات أسعار السلع لشهر مايو 2026، عن ارتفاع سعر الخس المحلي بنسبة 2.5% على أساس شهري ليسجل 6.2 ريال للحزمة في مايو، مقابل 6.1 ريال للحزمة في أبريل السابق.

### أسعار الخضار في السعودية

وفي نفس الفئة (الورقيات) انخفض سعر الملوخية المحلية بنسبة 5% تقريباً إلى 2.7 ريال في مايو مقابل 2.9 ريال في الشهر السابق، واستقر الجرجير عند ريال واحد للحزمة، بينما استقر الملفوف الأبيض والسبانخ عند 3.3 ريال و1.3 ريال على الترتيب، دون تغيير يذكر عن الشهر السابق.

### البامية تتصدر الانخفاضات

كانت البامية المحلية أكر السلع من حيث الانخفاض خلال شهر مايو وبلغ سعر الكيلو 17.8 ريال مقابل 19.8 ريال في أبريل السابق. وانخفض الفلفل الأخضر (بارد محلي) بنسبة 1% إلى 7.6 ريال، والفلفل (حار محلي) بنسبة 4.8% إلى 8.5 ريال مقابل 8.9 ريال في الشهر السابق، بينما استقر الخيار المحلي دون تغيير عند 5.2 ريال للكيلو.

وأظهرت بيانات "الإحصاء" ارتفاع سعر الباذنجان الأسود بنسبة 2.5% خلال مايو ليسجل 5.4 ريال، وانخفاض سعر الطماطم المحلي من 5.9 ريال إلى 5.8 ريال، وارتفاع الطماطم المستوردة 2.2% إلى 6.4 ريال للكيلو.

وانخفضت أسعار الفاصوليا الخضراء بنسبة 3.3% على أساس شهري لتسجل 11.8 ريال للكيلو في مايو، وانخفض الجزر المحلي 3.1% إلى 6.2 ريال.

### البصل والثوم والبطاطس

ارتفع سعر الثوم الصيفي بنسبة 1.3 إلى 13.5 ريال للكيلو، بينما استقر البصل (المحلي والمستورد) عند 3.4 ريال و4.4 ريال على الترتيب، وثبت سعر البطاطس الوسط المحلي عند 3.9 ريال للكيلو دون تغيير عن الشهر السابق.

### البقوليات والمعلبات

استقر سعر العدس عند 9.5 ريال للكيلو، بينما ارتفع الفول المدمس (حدائق كاليفورنيا 450 جم) 2.4% إلى 4.8 ريال، والذرة الحلوة إلى 6.3 ريال بزيادة 1%، بينما استقرت صلصة الطماطم عند ريالين للعبوة 135 جم.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



## "شمام القصيم" يتصدر المشهد الزراعي وينعش الحركة الاقتصادية



### بريدة - واس

تشهد منطقة القصيم هذه الأيام ذروة موسم جني فاكهة "الشمام"، التي تعد من أبرز المحاصيل الصيفية التي تميزت بها المنطقة طوال العقود الماضية. وتحولت أسواق النفع العام في مختلف محافظات القصيم، لا سيما السوق المركزي بمدينة بريدة ومحافظتي عنيزة والمذنب، إلى ساحات نابضة تستقبل يومياً آلاف المركبات المحملة بأجود أنواع الشمام. ويُن المزارع عبدالله الحنايا من جانبه، أن أراضي القصيم تتميز بتركيبة تربة مناسبة تسمح بنمو ثمار الشمام بحجم مثالي وتركيز سكري عالٍ، لافتاً إلى أن أغلب المزارعين بالمنطقة لديهم خبرة طويلة في تحديد مواعيت الري، والتسميد العضوي، واختيار البذور الهجينة الممتازة.

مؤكداً أن درجات الحرارة المرتفعة مع مستويات الرطوبة المنخفضة في الصيف تساعد على تسريع نضج الثمار واكتسابها الطعم الحلو المميز والرائحة النفاذة الجاذبة. وعن أصناف الشمام المعروضة بالأسواق، أوضح "الحنايا" أنها تختلف بحسب الحجم والطعم، فالشمام البلدي يعرف برائحته القوية وطعمه التقليدي المحبب لكبار السن، أما الشمام الأمريكي يتميز بقشرته السمكية وقدرته العالية على التحمل أثناء النقل والتصدير، بينما الشمام الأصفر "الكناري" يمتاز بنعومة قشرته وحلاوته الشديدة.

يشار إلى أن موسم الشمام حدث زراعي ومحرك اقتصادي موسمي يسهم في توفير فرص تسويقه وبيعه، تشمل أعمال الجني من المزارع، والتعبئة، والنقل، والدلالة والبيع بالمزاد. وتكثف الفروع الميدانية لوزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، بالتعاون مع الأمانات والبلديات، جولاتها الرقابية على المزارع والأسواق، وسحب عينات عشوائية وفحصها في المختبرات؛ للتأكد من خلوها من بقايا المبيدات، وتطبيق الإجراءات الصحية لضمان وصول منتج آمن وصحي للمستهلك.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## نصف مليار ريال من جازان.. الفواكه الاستوائية تقترب من نماذج عالمية



### يحيى كميت - جازان

تسجل جازان صعوداً اقتصادياً لافتاً في قطاع الفواكه الاستوائية، مع تقديرات تتجاوز قيمته السنوية 500 مليون ريال وإنتاج يفوق 113 ألف طن سنوياً، في تحول يعكس انتقال المنطقة من زراعة تقليدية إلى مسار اقتصادي زراعي متنام يقوم على القيمة المضافة وسلاسل الإمداد الحديثة.

ويضع هذا النمو جازان في مسار يقارب نماذج دول رائدة في الزراعة الاستوائية مثل الفلبين وتايلند، التي تعتمد على تحويل الإنتاج الزراعي إلى صناعات غذائية وتصديرية، بدل الاكتفاء ببيع المحاصيل في صورتها الخام، وهو الاتجاه الذي بدأت المنطقة في تبنيه تدريجياً.

وتشير المؤشرات إلى أن متوسط العائد يصل إلى نحو 3,500 ريال لكل دونم سنوياً، ما يعكس جاذبية اقتصادية متزايدة للقطاع، في ظل تنامي الطلب المحلي والعالمية على الفواكه الطبيعية ومنتجات الغذاء الصحي.

وتضم جازان تنوعاً زراعياً واسعاً يشمل: المانجو، والموز، والبابايا، والجوافة، والتين الاستوائي، والكاجو، والجاك فروت، في بيئة مناخية جعلتها أكبر حاضنة للفواكه الاستوائية في المملكة، وأقرب نموذج محلي لاقتصادات الزراعة المدارية.

ويرى خبراء في القطاع الزراعي أن المرحلة المقبلة تتجه نحو تعزيز "اقتصاد القيمة المضافة"، عبر التوسع في الصناعات التحويلية مثل العصائر والمجففات والمرببات والمستخلصات الغذائية، بما يسهم في رفع العائد الاقتصادي، وتقليل الفاقد، وخلق فرص عمل جديدة.

وفي هذا السياق، تتوسع محافظة صبيا في طرح فرص استثمارية جديدة لزراعة الفواكه الاستوائية باستخدام تقنيات حديثة، بهدف رفع كفاءة الإنتاج وتعزيز تنافسية القطاع.

ومع تنامي الطلب العالمي على المنتجات الطبيعية، تمضي جازان نحو التحول من منطقة إنتاج زراعي إلى مركز اقتصادي زراعي متخصص، قائم على سلاسل قيمة متكاملة ترتبط بالأسواق المحلية والإقليمية والعالمية.

--

### أبرز الأرقام :

-القيمة السوقية التقديرية: حوالي 565 مليون ريال سنوياً

-متوسط العائد: 3,500 ريال لكل دونم سنوياً

أبرز المحاصيل في جازان:

المانجو

الموز

البابايا

الجوافة

التين الاستوائي

الكاجو

الجاك فروت



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## ضبط 41 مخالفاً لنظام البيئة بعدد من مناطق المملكة خلال أسبوع



### فريق التحريز

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي، 41 مخالفاً لنظام البيئة في عدد من مناطق المملكة خلال أسبوع. وأضافت، عبر منصة (إكس)، أن قائمة المضبوطين شملت خمسة مواطنين ارتكبوا مخالفة رعي بمحميتي الملك عبد العزيز والإمام تركي بن عبد الله الملكيتين، ومواطن نقل حطبا محليا في منطقة الرياض، وأربعة مواطنين لم يلتزموا بإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال نار في غير الأماكن المخصصة في مناطق، المدينة المنورة وعسير وحائل. كذلك تم ضبط لحوالهم بمركبتهم في فياض وروضات برية بمحميتي الإمام عبد العزيز بن محمد والملك عبد العزيز الملكيتين، وخمسة مقيمين باكستانيين وإثيوبيين وهنود استغلوا رواسب بمحمية الأمير محمد بن سلمان الملكية ومنطقة الرياض.

كذلك تم ضبط مقيم باكستاني لوث البيئة بتفريغ مواد خرسانية في المدينة المنورة المنورة، ومواطن استخدم حطبا محليا بأنشطة تجارية في منطقة عسير، ومواطنين ارتكبا مخالفة تخييم بمحمية الملك عبد العزيز الملكية. وضبطت المديرية العامة لحرس الحدود ثلاثة مقيمين من الجنسية البنجلاديشية والميانمارية مخالفين للوائح الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية ارتكبوا مخالفة صيد دون تصريح واستخدموا أدوات محطورة في منطقة المدينة المنورة، وثلاثة مواطنين ومقيم من الجنسية الميانمارية خالفوا ذات اللائحة وارتكبوا مخالفة صيد دون تصريح في مكة المكرمة وجازان، وضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية مواطنان ومقيما سودانيا استغلا الرواسب في منطقة تبوك.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا لدخوله بمركبته في الفياض والروضات في محمية

### الملك عبدالعزيز الملكية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لدخوله بمركبته في الفياض والروضات البرية المحمية في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، واتخذت الإجراءات النظامية بحقه.

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المركبات والسيارات في الفياض والروضات البرية المحمية تصل إلى (2,000) ريال، حاشئة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والدمشق والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1448-01-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



## "الأمن البيئي" يضبط مواطناً لارتكابه مخالفة رعي في محمية الإمام تركي بن عبدالله

### الملكية



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (30) متناً 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، 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.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## "الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا لنقله حطبًا محليًا في منطقة عسير



### عسير - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لنقله مترًا مكعبًا من الحطب المحلي في منطقة عسير، 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، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدنية المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## كوت ديفوار تُطلق حملة للحفاظ على 14 غابة مصنفة وترميمها

أبيدجان - واس

أطلقت الحكومة الإيفوارية حملة للحفاظ على (14) غابة مصنفة وترميمها، تغطي مساحة غابات تناهز (145) ألف هكتار.

وذكرت وكالة الأنباء الإيفوارية أن هذه المبادرة التي تشمل غرس نحو (12) مليون شجرة محلية في كوت ديفوار، تندرج في إطار الجهود المبذولة لإعادة بناء الغطاء البيئي في البلاد.

وسبقت هذه الحملة مرحلة أولى خصصت للدراسات التقنية والعمل الميداني، إضافة إلى ترميم أكثر من (600) هكتار من الغابات المصنفة ذات الأولوية، ويتمثل الهدف النهائي في استعادة المساحات البيئية المتدهورة بشكل مستدام، وتعزيز التنوع البيولوجي ومرونة النظم البيئية.

وفي هذا السياق، أكد وزير المياه والغابات الإيفواري أساهوري كونان جاك، أن الحكومة جعلت من استعادة الغطاء البيئي أولوية وطنية، بهدف بلوغ معدل (20%) من التغطية البيئي بحلول عام 2030.

يذكر أن كوت ديفوار فقدت أكثر من (80%) من غطائها البيئي على مدار العقود الستة الماضية، إذ تراجعت المساحة المغطاة بالأشجار من نحو (16) مليون هكتار سنة 1960 إلى أقل من (3) ملايين هكتار في الوقت الراهن.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## باحثون أستراليون ينجحون في إكثار إحدى أندر الأسماك في العالم



### كانبيرا - واس

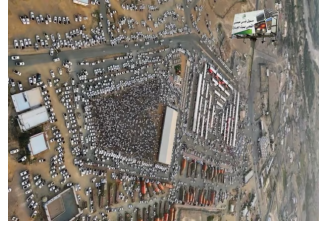
نجح باحثون من معهد الدراسات البحرية والقطبية التابع لجامعة تسمانيا الأسترالية في حماية وإكثار سمكة اليد الحمراء، التي تُعد من أندر الأسماك في العالم، إذ تشير التقديرات إلى بقاء أقل من 100 سمكة بالغة فقط في بيئتها الطبيعية، التي تقتصر على منطقتين صغيرتين من الشعاب البحرية في خليج فريدريك هنري ومنطقة ساوث إيست ريف بولاية تسمانيا جنوب أستراليا. وتتميز سمكة اليد الحمراء بزعانف صدرية تشبه الأيدي الصغيرة تستخدمها للتنقل على قاع البحر بدلاً من السباحة، مما يجعلها من أكثر الكائنات البحرية غرابة وتميزاً في المياه الأسترالية.

وأوضحت الباحثة وعالمة البيئة البحرية الدكتورة جيمينا ستوارت سميث، أن البرنامج نجح في إنتاج أكثر من 200 من صغار سمكة اليد الحمراء، من بينها 232 سمكة صغيرة، في أكبر عملية إكثار لهذا النوع حتى الآن. وأضافت أن البرنامج يركز على محورين رئيسيين، هما إكثار السمكة في مرافق متخصصة، وإدارة موائلها الطبيعية وحمايتها، بما يسهم في تعزيز أعدادها وتحسين فرص بقائها على المدى الطويل. ويأمل الباحثون أن تسهم عمليات الإطلاق التدريجي للأسماك التي جرى إكثارها في الأسر في إنشاء تجمعات بحرية قادرة على التكاثر ذاتياً، دعماً لجهود المحافظة على التنوع الحيوي البحري وحماية الأنواع المهددة بالانقراض.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1448-01-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## يشكون حرارة الشمس ونفوق المواشي وتراجع القوة الشرائية أهالي سوق بني عيسى يطالبون بإعادة حلقة المواشي إلى فجر السبت



### سبق

يعاني مرتادو سوق بني عيسى في سبت الجارة، شرق محافظة القنفذة، من تداعيات قرار تحويل موعد حلقة المواشي الأسبوعية من صباح يوم السبت إلى ظهر يوم الجمعة، في ظل موجة حر شديدة تُلقي بظلالها على الباعة ومواشيهم على حدّ سواء، وأفاد عدد من الأهالي بأن الحرارة المرتفعة خلال فترة الظهيرة تسببت في نفوق بعض المواشي وإصابة أخرى بأضرار بالغة، مشيرين إلى أن المظلات المتوفرة في الموقع لا تستوعب الأعداد الكبيرة من الباعة والمتسوقين الذين يضطرون إلى البقاء في العراء لساعات طويلة تحت أشعة الشمس الحارقة. وأوضح الأهالي أن كثيراً من الباعة يُضطرون إلى الحضور مبكراً قبل الموعد الرسمي المعلن خشية تفويت فرصة بيع مواشيهم، مما يُطيل فترة تعرضهم للحرارة. وأكد أغلبهم أن الموعد الأنسب هو فجر يوم السبت، وهو الموعد الذي اشتهر به السوق على مدى عقود.

وأشار الأهالي إلى أن الموعد الجديد أثر سلباً على حركة البيع والشراء في السوق بوجه عام، إذ باتت جميع الأنشطة التجارية تُقام في وقت واحد مما أفضى إلى ازدحام حاد وتراجع في القوة الشرائية، في حين كانت الأنشطة سابقاً موزعة على أوقات متفرقة لا يتعارض بعضها مع بعض. وكان شيخ القبيلة وعدد من الأهالي قد تقدموا بمطالبات رسمية إلى أمير المنطقة والمحافظ لإعادة السوق إلى مواعده الأصلي، غير أنهم لا يزالون ينتظرون البت في مطلبهم. وناشد الأهالي أمير المنطقة التوجيه بإعادة حلقة المواشي إلى فجر يوم السبت، حفاظاً على سلامة المرتادين ومواشيهم، ولا سيما كبار السن الذين يُجبرون على الحضور أسبوعياً لبيع مواشيهم وتأمين احتياجاتهم الأساسية التي لا تتوفر إلا في هذا السوق.

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)