



# الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

18 شعبان 1447 هـ

06 فبراير 2026 م

العنوان	من	الموضوع
13	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
20	14	المقالات ( ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها )
22	21	أخبار الهيئة السعودية للمياه
23	23	أخبار شركة المياه الوطنية
25	24	أخبار المركز الوظيفي لتنمية الحياة الفطرية
27	26	أخبار المركز الوظيفي للنخيل والتمور
28	28	أخبار المركز الوظيفي للرقابة على الالتزام البيئي
56	29	تقارير ومؤشرات عامة
60	57	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة )

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	23	تكرار الرصد



## "البيئة" تدشن المساعد الذكي "صقر" لتعزيز الحكومة والرقابة الميدانية على مصادر

### المياه واستخداماتها



الرياض - واس

دشّنت وزارة البيئة والمياه والزراعة، اليوم، المساعد الذكي "صقر" أحد مخرجات المنصة الرقمية لاستدامة مصادر المياه "حافظ"، وذلك في إطار جهود تطوير أدوات الرقابة الميدانية على مصادر المياه واستخداماتها، ورفع كفاءة أداء مأموري ضبط مخالفات أحكام نظام

المياه فيما يتعلق بمهام الوزارة، وتعزيز الامتثال للأنظمة واللوائح المنظمة، وتبني الحلول الرقمية الحديثة، بما يعزز حماية الموارد المائية وضمان استدامتها.

وأوضحت الوزارة أن المساعد الذكي "صقر" يعد أحد الممكّنات الرقمية الداعمة للتحول الرقمي في قطاع المياه، للإسهام في تعزيز الامتثال النظمي، وتحسين جودة الإجراءات الرقابية، بما يواكب مستهدفات الاستدامة وحكومة الموارد المائية بالمملكة.

وأفادت أن "صقر" يعد حلًّا تقنيًّا مبتكرًا يعتمد على الذكاء الاصطناعي، وضمّم بشكل خاص، لدعم مأموري الضبط ميدانيًّا، من خلال تمكينهم من الوصول السريع والدقيق إلى نظام المياه ولأنّته التنفيذية واللوائح المنظمة، بما يساعد على تحديد الإجراء النظمي الصحيح لكل حالة وفق نوع المخالفة، وموقعها، وحالة الترخيص.

وأشارت إلى أن تقنية "صقر" ستسهم في تسريع إجراءات الضبط، وتقليل الأخطاء الإجرائية، وتوحيد الفهم النظمي، إضافة إلى إرشاد مأموري الضبط إلى المستندات والمرفقات المطلوبة لكل حالة، بما يضمن اكتمال محاضر الضبط ورفع جودة التوثيق ودقة الإجراءات.

ويجسد "صقر" توجه وزارة البيئة والمياه والزراعة نحو توظيف التقنيات الحديثة والذكاء الاصطناعي لتمكين الكوادر العيدانية، ورفع كفاءة الأداء الرقابي، وتحقيق الدقة في تطبيق الأنظمة، بما يسهم في حماية مصادر المياه الوطنية وضمان استدامتها بما يحقق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
الكاتب	7	نكرار الرصد	



25h



## «بيئة مكة» تكثف الرقابة بسحب عينات يومية من المنتجات الزراعية لضمان سلامتها وجودتها



**سعيد احمد ال مسفر**

قام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بقسم الثروة النباتية بإدارة الزراعة، بتنفيذ أعمال رقابية مكثفة تشمل سحب عينات يومية من مختلف المنتجات الزراعية، تضم الخضار والفواكه والمحاصيل الحقلية والتمور، وذلك بهدف تحليلها والتأكد من سلامتها وصلاحيتها للإستهلاك الآدمي. ويقوم المختصون بقسم الثروة النباتية بسحب العينات بشكل منتظم من السوق المركزي للخضار والفواكه بمحافظة جدة، الذي يُعد الأكبر على مستوى المنطقة، إلى جانب العينات الواردة من جميع مكاتب الوزارة التابعة للفرع، بما يضمن شمولية الرقابة وتغطية مختلف منافذ التسويق الزراعي، وتحال العينات إلى مختبر تحليل متبقيات العبيادات بالفرع، لإجراء الفحوصات المخبرية اللازمة والتحقق من مطابقتها للمعايير المعتمدة، وفق مواصفات الهيئة العامة للغذاء والدواء، إضافة إلى المواصفات القياسية للاتحاد الأوروبي. وتأتي هذه الجهود في إطار حرص وزارة البيئة والمياه والزراعة على تعزيز سلامة سلسل الإمداد الغذائي، والارتقاء بجودة المنتجات والمحاصيل الزراعية، بما يسهم في حماية صحة وسلامة المستهلك، وتعزيز الثقة بالمنتجات الزراعية المعتمدة في أسواق منطقة مكة المكرمة.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
الكاتب	12	تكرار الرصد	



## "بيئة تبوك" تنفذ عدداً من الحملات الميدانية لمتابعة جاهزية الأسواق والمسالخ

### استعداداً لشهر رمضان



#### تبوك - واس

يواصل فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك تنفيذ حملاته الميدانية على الأسواق والمسالخ، استعداداً لشهر رمضان، ودرطاً على سلامة الغذاء وجودة المنتجات المقدمة للمستهلكين.

ورافقت "واس" الفرق الميدانية لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك خلال جولاتها التفتيشية، التي نفذت على عدد من الأسواق والمسالخ، وركزت على الوقوف الميداني على مستوى الجاهزية، ومتابعة تطبيق الاشتراطات الصحية المعتمدة، والتحقق من نظافة المواقع وسلامة آليات التخزين والتداول، وجودة المنتجات الغذائية المعروضة، كما شملت الجولات رصد مستوى الامتثال للنماذج الناظمة، والتأكد من جاهزية المرافق والعاملين، وذلك ضمن استعدادات مبكرة تسبق حلول شهر رمضان.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



## "بيئة حائل" تكثف جولاتها الرقابية على الأسواق والمسالخ استعداداً لشهر رمضان"



حائل -واس

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة حائل جولات رقابية ميدانية مكثفة على الأسواق والمسالخ، وذلك ضمن الحملة الشاملة التي أطلقتها الوزارة تحت عنوان "جاهزية الأسواق والمسالخ لموسم شهر رمضان"، بهدف تعزيز مستوى السلامة الغذائية وضمان وفرة المنتجات وجودتها. وتركز الحملة على رفع مستوى الامتثال للاشتراطات النظامية والصحية المعتمدة، والتحقق من جاهزية المرافق التشغيلية في الأسواق والمسالخ، بما يشمل متابعة آليات الذبح، والنظافة العامة، وسلامة تداول وحفظ المنتجات الغذائية، والتأكد من تطبيق معايير الصحة العامة، بما يسهم في حماية صحة المستهلكين وضمان تقديم خدمات غذائية آمنة وموثوقة.

وتشمل الجولات الرقابية متابعة الأسواق المركزية، ومنافذ بيع اللحوم، والمسالخ، ورصد أي مخالفات قد تؤثر على سلامة الغذاء أو جودة الخدمات المقدمة، واتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين وفق الأنظمة والتعليمات المعمول بها، في إطار حرص الوزارة على تعزيز الرقابة الوقائية ورفع مستوى الالتزام خلال مواسم الذروة. وأكد فرع الوزارة أن هذه الجهود تأتي ضمن خطط الوزارة الاستباقية لموسم رمضان، التي تهدف إلى ضمان استقرار الإمدادات الغذائية، ورفع كفاءة الأداء التشغيلي، وتعزيز ثقة المستهلكين، مشيراً إلى استمرار أعمال الرقابة طوال الشهر الفضيل بالتكامل مع الجهات ذات العلاقة، بما يحقق أعلى معايير السلامة الغذائية وجودة الخدمات في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## مهرجان الحشية في محمية القدويان يعرض منتجات حائل الزراعية عبر أكثر من 32 جنعاً



حائل - واس

دشّنت وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة حائل أمس مهرجان "الخشية"، وذلك في محمية القدويان بمركز القاعد.

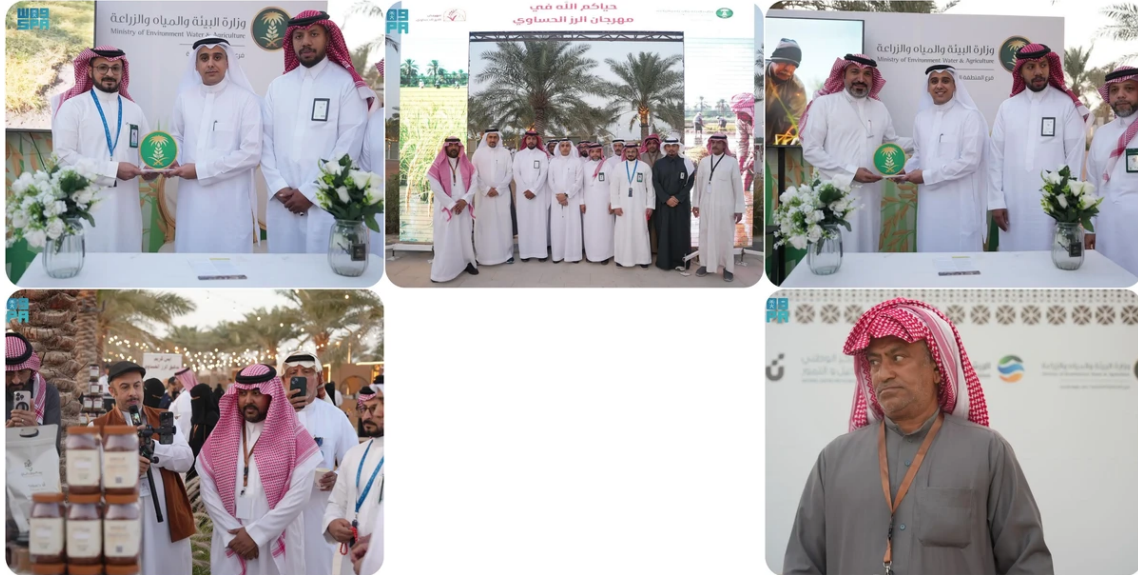
ويشمل المهرجان على أكثر من (32) جنعاً متنوعاً، تُعَرِّضُ بالتمور ومنتجاتها، إلَى جانب عرض منتجات حائل الزراعية من الحمضيات، والعسل، والصناعات التحويلية.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة حائل الدكتور فهد معين الدسفي أن مهرجان "الخشية" يجسد الجهد المبذول من مركز القاعد ومحمية القدويان في دعم القطاع الزراعي وخدمة المجتمع المحلي، مؤكداً حرص فرع الوزارة على مساندة المبادرات التي تُثْرِزُ منتجات المنطقة الزراعية، وتعزز الاستدامة والاستفادة من الموارد الطبيعية، مشيراً إلى أن مثل هذه الفعاليات تسهم في تحفيز النشاط الاقتصادي والسياحي، وتُثْرِزُ الهوية الزراعية لمنطقة حائل.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## انطلاق فعاليات مهرجان "الرز الحساوي" بقرية النخيل بالأحساء



### الأحساء - واس

أطلق مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالأحساء أمس، فعاليات مهرجان "الرز الحساوي" في نسخته الأولى في قرية النخيل بالأحساء، الذي يقام تحت إشراف فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، لمدة (5) أيام، بحضور مدير المكتب الدكتور عطية بن مقبل الثقفي، ومشاركة نخبة من مزارعي الرز الحساوي، والأسر المنتجة. ويهدف المهرجان إلى تحقيق أهداف إرشادية زراعية، تمثل في رفع مستوى الوعي بأساليب زراعة الرز الحساوي، ونقل الخبرات الزراعية بين المزارعين، والتعريف بالمعارض الحديثة، التي تسهم في تحسين جودة المنتج وزيادة الإنتاجية، إضافة إلى تعزيز مفهوم الاستدامة الزراعية.

ويضم المهرجان (20) ركناً متنوعاً، يشارك فيها نخبة من مزارعي الرز الحساوي إلى جانب أسر منتجة، حيث تستعرض الأركان منتجات الرز الحساوي ومشتقاته، إلى جانب منتجات غذائية ودرافية تعكس الموروث الزراعي والاجتماعي للمنطقة. ويأتي مهرجان "الرز الحساوي" بوصفه منصة داعمة للمزارعين والأسر المنتجة تسهم في تسويق منتجاتهم، وإبراز المنتجات الزراعية المحلية ذات الهوية التراثية، وتعزيز ارتباط المجتمع بالمنتج المحلي، وترسيخ مكانة الرز الحساوي بوصفه أحد الرموز الزراعية البارزة في محافظة الأحساء.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## مهرجان الرز الحساوى.. تحول تارىخي في جغرافيا الإنتاج وتوجه طموح نحو "الهوية العالمية"



### Jasem Al-Aboud

في خطوة استراتيجية ترسم معالم مستقبل "الذهب الأحمر" في الأحساء، صرّح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الأحساء، الدكتور عطية بن مقابل الثقفي، لـ"الواحة نيوز" أن الوزارة تعمل منذ الآن على تمكين "الجمعية التعاونية الزراعية للأرز الحساوي" - المزعمع تدشينها قريباً - لتولي مهام تنظيم النسخة الثانية من "مهرجان الرز الحساوي" العام القادم، في رؤية تهدف إلى تعزيز دور المزارعين في إدارة مكتسباتهم الوطنية وتطوير الدراك الاقتصادي المرتبط بها.

وجاء هذا التصريح بالتزامن مع انطلاق النسخة الأولى للمهرجان في "قرية النخيل" التابعة للمركز الوظيفي للنخيل والتمور، حيث وصف المهندس محمد العبود، نائب مدير إدارة الزراعة بمكتب الوزارة بالأحساء، هذه الانطلاقة بأنها بادرة نوعية تجمع بين أركان المهرجان نخبة من المزارعين والأسر المنتجة، التي أبدعت في تقديم الأرز الحساوي، سواء كطبق تقليدي عريق أو عبر منتجات تدويرية مبتكرة تعزز من القيمة المضافة للمحصول.

وعلى الصعيد الميداني، كشف العبود عن تحول تاريخي في جغرافيا زراعة الرز الحساوي داخل الواحة، فبعد أن كانت القرى الشمالية مثل (القررين، والمطيرفي، وجليجلة، والشعبة) هي المعقل التاريخي لزراعةه، انتقل الثقل الإنتاجي الآن نحو جنوب الأحساء، وتحديداً في منطقة "غوية" (من طريق الخليج وصولاً إلى طريق مطار الأحساء)، والتي باتت تستأثر بنسبة تراوح بين 70% و80% من الإنتاج المعدل للرز الحساوي، في منغير جغرافي يعكس تطور المساحات الزراعية بالمنطقة.

ووفقاً لدراسة إحصائية أعدتها المكتب عام 2022، فقد سجلت الأحساء الأرقام التالية:

إجمالي الإنتاج: وصل إلى 3000 طن سنوياً.

المساحة المزروعة: بلغت 1500 هكتار.

عدد المزارع: تجاوز 300 مزرعة متخصصة، حيث يتكاثف المزارعون لإنتاج كميات أكبر من خلال استغلال "الضواحي" الشاسعة التي يتطلبها نمو هذا المحصول الفريد.

### دعم المزارع واستدامة المهنة

ولا يقتصر المهرجان، الذي يضم 20 ركناً متنوعاً، على الجانب الاحتفالي، إذ أكد العبود أن اختيار "قرية النخيل" مقرًا للفعالية يهدف إلى ربط المزارعين مباشرة بالمستثمرين لتقليل دور "الوسطاء" وضمان ربحية أعلى للمزارع.

كما يقدم جناح الوزارة في المهرجان ورش عمل وجلسات توعوية تركز على الخدمات الزراعية المتقدمة وطرق ترشيد استهلاك المياه.

### ندو "هوية عالمية"

وفي ختام حديثه، كشف العبود عن طموح يتجاوز الحدود، حيث تعمل الوزارة مع شركائها في وزارة الثقافة، وهيئة التراث، وهيئة فنون الطهي، على صياغة "هوية تجارية موحدة" (Brand) للأرز الحساوي. ويهدف هذا المشروع الوظيفي إلى تحويل المحصول إلى رمز عالمي يُصدر من قلب الأحساء إلى الأسواق الدولية، ليحمل معه قصة حضارة وعبق تاريخ يمتد لآلاف السنين.

يُذكر أن المهرجان يستقبل زواره يومياً في "قرية النخيل" من الساعة الرابعة عصراً وحق العاشرة مساءً، ليشكل وجهة سياحية تجمع بين عبق التراث وابتكار الحاضر.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## إغلاق أحواش عشوائية تستخدم كمسالخ في تبوك



فائز السميري - تبوك

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بتبوك، ممثلاً بإدارة الأسواق والمسالخ، جولات ميدانية رقابية، أسفرت عن إغلاق عدد من الأحواش العشوائية، التي تُستخدم مسالخ غير معتمدة وغير مرخصة لممارسة الذبح، وذلك ضمن جهودها المستمرة لحماية الصحة العامة وضمان سلامة الغذاء. وأوضح الفرع بأن هذه المواقع المخالفة تفتقر لأبسط الاشتراطات الصحية والبيطرية، حيث يتم الذبح فيها دون وجود كشف بيطري معتمد، أو تطبيق للضوابط النظامية، مما يشكل خطراً مباشراً على صحة الإنسان وسلامة اللحوم المتداولة.

وأكّدت أن الفرق الرقابية رصدت عدة المخالفات من أبرزها الذبح خارج المسالخ النظامية وسوء التعامل مع الذبائح وانعدام وسائل النظافة والتخلص الآمن من المخلفات، الأمر الذي يستوجب اتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين وفق الأنظمة والتعليمات المعمول بها. وشددت الفرع على استمرار الحملات الرقابية المكثفة داعية المواطنين والمقيمين إلى الالتزام بالذبح داخل المسالخ المعتمدة فقط، لما توفره من رقابة بيطرية وفدوصات تضمن سلامة اللحوم وصحة المستهلك، كما حثّ على الإبلاغ عن أي موقع مخالف عبر القنوات الرسمية للوزارة.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد



## بـيـئـةـ الـلـيـثـ تـنـفـذـ نـدوـةـ تـوعـويـةـ عـنـ الـأـمـرـاـضـ الـمـنـقـوـلـةـ بـالـنـوـاقـلـ الـحـشـرـيـةـ



**منصور نظام الدين: الليث:-**

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث بالشراكة مع المركز الوظيفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها وقاء وبالتعاون مع جمعية بني يزيد الخيرية ندوة توعوية بعنوان "التوعية بالأمراض المنقلة بالنوائل الحشرية".

وهدفت الندوة إلى رفع مستوى الوعي الصحي لدى أفراد المجتمع بمخاطر الأمراض التي تنقلها الحشرات وطرق الوقاية منها وأهمية الالتزام بالإرشادات الصحية والبيئية للحد من انتشارها. وشهدت الندوة تفاعلاً إيجابياً من الحضور حيث قدمت خلالها معلومات توعوية وإجابات على استفسارات المشاركين بما يسهم في تعزيز الصحة العامة وحماية المجتمع.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## منسوبي فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بحائل يحتفلون بالحسني



### حائل - عبد العلي

احتفل منسوبي فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة حائل بترقية مدير إدارة الفرع فهد بن معيض الحسني إلى المرتبة الرابعة عشرة. وأقيم الاحتفال بهذه المناسبة في منتجع دفرنت عقدة وسط أجواء ودية عكست روح الزماله والتقدير. وجاءت هذه المناسبة تعبيراً عن اعتزاز منسوبي الفرع بهذه الترقية التي تُعد تنويناً لمسيرة مهنية حافلة بالعمل الجاد والإنجاز.

وأكَدَ الحضور أن هذه الترقية جاءت نتيجة لما قدمه الحسني من جهود مخلصة وإسهامات واضحة في تطوير العمل ورفع كفاءة الأداء وتحقيق مستهدفات الفرع. وفي ختام الاحتفال قدم منسوبي الفرع تهانيهم وتمنياتهم له بمواصلة العطاء والتوفيق في مهامه القادمة بما يخدم العمل ويعزز مسيرة النجاح.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## «الإرشاد الزراعي» تنبه بمراعاة فترة «تدرير المبيد» قبل تسويق الثمار



### أشجان. إدارة التدريب

أكّدت إدارة الإرشاد الزراعي، بوزارة البيئة والمياه والزراعة، أهمية مراعاة فترة «تدرير المبيد» قبل تسويق الثمار.

وأضافت الإدارة، عبر حسابها بميزة (إكس)، أنه يجب تجنب تسويق الثمار بعد الرش قبل انتهاء فترة تدرير المبيد للحفاظ على صحة وسلامة المستهلكين.

وأكملت، أن تسويق المحصول بعد رشه مباشرة يؤدي إلى تسمم وحالات صحية أخرى، لذلك يجب الالتزام بشأن فترة تدرير المبيد وعدم إدخال أي ثمار سبق رشها ولم تنتهِ فترة تدرير المبيد المرشوش عليها إلى الأسواق.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
علي محمد الحازمي	الكاتب	1	تكرار الرصد



## العالم شريك في إعمار الأرض من منظور استراتيجي

د. علي محمد الحازمي

في عصر العولمة والتطور التكنولوجي، أصبح إعمار الأرض وتنميتها مسؤولية جماعية تتجاوز حدود الدول والمجتمعات. فالعالم اليوم يشهد تحولات جذرية في المجالات الاقتصادية، البيئية، والاجتماعية، مما يستدعي تعابوناً دولياً شاملأً لتحقيق التنمية المستدامة وضمان مستقبل أفضل للأجيال القادمة. إن مفهوم "العالم شريك في إعمار الأرض" يبرز روح التكامل والتضامن بين الدول والشعوب، حيث تتضافر الجهود للستفادة من الموارد المتاحة والتقنيات الحديثة، مع احترام التنوع الثقافي والبيئي. من هذا المنطلق، نحتاج إلى رؤية استراتيجية شاملة تستند إلى المقومات العالمية الحالية والمستقبلية من منظور استراتيجي، لتوجيه مسارات التنمية بما يخدم البشرية جمعاء.

تتعدد المقومات العالمية التي تشكل قاعدة صلبة لإعمار الأرض بشكل مستدام، ونصنفها في مقالنا هذا إلى عدة محاور رئيسية، وهي كال التالي:

### المحور الأول، المقومات التكنولوجية:

يشكل التطور التكنولوجي، خاصة في مجالات الذكاء الاصطناعي، الطاقة المتجدد، والابتكارات البيئية، ركيزة أساسية لتحقيق التنمية المستدامة. فالتقنيات الحديثة تتيح تحسين إدارة الموارد الطبيعية، تقليل الانبعاثات الكربونية، وتعزيز الإنتاجية الزراعية والصناعية بطرق صديقة للبيئة. على سبيل المثال، مشروع "ن يوم" في المملكة يستخدم الطاقة الشمسية والرياح لتحقيق نمو مستدام ضمن رؤية 2030. كما أن تطبيق تقنيات "المدن الذكية" في مسقط يعزز من كفاءة إدارة المرافق العامة وتحسين جودة الحياة.

### المحور الثاني، المقومات الاقتصادية:

يشكل التعاون الاقتصادي الدولي من خلال الاتفاقيات التجارية، الاستثمارات المشتركة، وتمويل المشاريع التنموية، عاملاً مهمّاً في تعزيز القدرة على إعمار الأرض. كما أن الاقتصاد الدائري واعتماد نماذج مستدامة في الإنتاج والاستهلاك يفتحان آفاقاً جديدة ل تحقيق نمو اقتصادي متوازن. على سبيل المثال، المملكة أطلقت برنامج "صندوق الاستثمارات العامة" لتعزيز الاستثمارات المحلية والعالمية ضمن

رؤية 2030. كذلك، تساهم اتفاقية "الشراكة الاقتصادية الإقليمية الشاملة" (RCEP) في تعزيز التبادل التجاري والاقتصادي بين دول آسيا والمحيط الهادئ.

### المحور الثالث، المقومات الاجتماعية والثقافية:

لا يمكن تحقيق التنمية المستدامة دون إشراك المجتمعات المحلية وتمكينها ثقافياً واجتماعياً. فالتنوع الثقافي يشكل ثروة إنسانية تساهم في تبادل الخبرات والمعارف، وتعزيز روح التعاون والتفاهم بين الشعوب. على سبيل المثال، برنامج "جودة الحياة" في المملكة يهدف لتحسين جودة الحياة للمواطنين والمقيمين ضمن رؤية 2030. كما أطلقت اليونسكو مبادرة "التعليم من أجل التنمية المستدامة" لتعزيز التعليم المستدام في مختلف أنحاء العالم.

### المحور الرابع، المقومات البيئية:

الحفاظ على التنوع البيولوجي، حماية الغابات والمحيطات، وإدارة الموارد المائية بشكل مستدام، هي من الأولويات التي يجب أن تتبناها الاستراتيجيات العالمية. فالتوازن البيئي هو الأساس الذي تقوم عليه صحة الإنسان واستمرارية الحياة على الأرض. على سبيل المثال، أطلقت المملكة العديد من المبادرات لحماية البيئة وتقليل الانبعاثات ضمن رؤية 2030. كما أطلقت الأمم المتحدة مبادرة "الحفاظ على التنوع البيولوجي" لدعم حماية الأنواع المهددة بالانقراض حول العالم.

### المحور الخامس، المقومات السياسية والاستراتيجية:

يتطلب إعمار الأرض تضليل الجهود السياسية على المستويات المحلية والدولية. من خلال بناء شراكات قوية، وضع سياسات واضحة تدعم التنمية المستدامة، وتعزيز الحكومة الرشيدة والشفافية. على سبيل المثال، قامت المملكة بتعزيز التعاون الدولي من خلال استضافة قمة G20 في عام 2020 لدعم التعاوني الاقتصادي العالمي. كما أطلقت الأمم المتحدة "أجندة 2030" لتحقيق أهداف التنمية المستدامة في مختلف أنحاء العالم.

اليوم يحمل المستقبل فرضاً واعدة من خلال استثمار هذه المقومات في إطار رؤية استراتيجية متكاملة، تستفيد من التحولات الرقمية، وتعمل على تعزيز التعاون الإقليمي والدولي لمواجهة التحديات العالمية مثل التغير المناخي، الفقر، والهجرة.

إن إعمار الأرض ليس غاية وهدف اقتصادي أو بيئي، إنما رسالة ومسؤولية أخلاقية وإنسانية تتطلب تضليل جهود العالم بأسره من منظور استراتيجي. من خلال استثمار المقومات العالمية المتاحة حالياً والمستقبلية، وباتباع رؤية استراتيجية شاملة، يمكننا بناء عالم أكثر استدامة وعدالة. التعاون والشراكة بين الدول والمجتمعات هو السبيل الوحيد لتحقيق هذا الهدف الطموح، حيث يصبح العالم فعلاً شريكاً في إعمار الأرض، لضمان مستقبل مزدهر للأجيال القادمة. كما أن دور الأفراد في تبني سلوكيات مستدامة وتوسيعية للمحيطين بهم يلعب دوراً حاسماً في هذا المسار الحيوي. فعالمنا اليوم أصبح متراصباً ويطلب أن يكون أكثر تماساً نحو إعمار الأرض فالإنسان جاء إلى هذه الدنيا من أجل إعمار الأرض. إعمار الأرض هو استخلاف الله للإنسان لبناء الكون، تنميته، واستغلال موارده بالزراعة، الصناعة، والبناء. حيث يعد واجباً دينياً وإنسانياً يجمع بين العمل الصالح، العمل المتقن، وخدمة البشرية، وهو مفهوم شامل للإنتاج والإعمار عبر المشاريع التنموية والإنسانية حول العالم.

ندعو جميع الدول والحكومات والمنظمات الدولية والهيئات الإقليمية إلى تعزيز إطار التعاون المشترك والشراكات الاستراتيجية المتنية،  
التي ترتكز على رؤية شاملة ومتوازنة لعمارة الأرض وتحقيق التنمية المستدامة. يتطلب ذلك تبني نهج تكاملي يدمج بين الأبعاد  
الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، مع التركيز على الابتكار والتكنولوجيا الحديثة لضمان استدامة الموارد وحماية البيئة للأجيال الحالية  
والقادمة.

كما ندعو إلى تعزيز تبادل المعرفة والخبرات بين الدول، وتطوير سياسات مشتركة تدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة على  
المستويات المحلية والإقليمية والعالمية. يجب أن تكون هذه الجهود موجهة لخدمة الشعوب والأوطان، من خلال توفير فرص متكافئة  
للنمو والازدهار، والارتقاء بمستوى المعيشة، وتعزيز العدالة الاجتماعية، مع احترام التنوع الثقافي والحضاري.

إن بناء مستقبل واعد يتطلب التزاماً جماعياً ومسؤولية مشتركة لتحقيق التنمية الشاملة، بما يحقق التوازن بين احتياجات الإنسان وضرورة  
الحفاظ على كوكبنا. لذا، فإننا نؤكد على أهمية العمل المشترك والتضامن الدولي، من أجل وضع أساس قوي للمجتمعات مزدهرة  
ومستدامة تتسم بالسلام والاستقرار والازدهار الدائم.

المقالات ( ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
عدنان العمري	الكاتب	1	تكرار الرصد



## مهرجان سباق الهجن في قرية اليتمة ودوره في إحياء الموروث الثقافي

الباحث التاريخي / عدنان العمري

يُعد سباق الهجن أحد أبرز الممارسات التراثية المتقدّرة في الذاكرة الثقافية للمجتمع، لما يحمله من دلالات تاريخية عميقه تعكس علاقه الإنسان بيئته الصحراوية، وتجسد منظومة من القيم الأصيلة المرتبطة بالصبر، والقوة، والانتقام، والاعتزاز بالموروث. ولم يكن سباق الهجن يوماً مجرد نشاط ترفيهي عابر، بل ممارسة اجتماعية أسهمت في تشكيل الهوية المحلية، ورسخت حضور الإبل بوصفها عنصراً مركزاً في الحياة الاجتماعية والاقتصادية في الجزيرة العربية.

وفي العصر الحديث، اكتسب سباق الهجن بعداً وطنياً أوسع، إذ تحول إلى أحد المسارات الفاعلة في تعزيز الهوية الوطنية، من خلال ربط الماضي بالحاضر، وإعادة تقديم الموروث الشعبي ضمن إطار تنظيمية حديثة، تساهم في استدامته وتفعيله في الواقع المعاصر. فالهوية الوطنية لا تقوم على استحضار الذاكرة وحدتها، بل تتعزّز عبر ممارسة الموروث وتناوله بوصفه جزءاً حيّاً من الحياة الاجتماعية، وهو ما يجسّده سباق الهجن بوضوح.

وفي هذا السياق، تأتي رؤية الدولة تجاه التراث بوصفها رؤية شاملة تهدف إلى صون الموروث الثقافي، المادي وغير المادي، ودمجه في مسار التنمية الوطنية. وقد حظي مهرجان سباق الهجن في قرية اليتمة باهتمام رسمي رفيع، يتجسد في رعاية وافتتاح صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن عبد العزيز، أمير منطقة المدينة المنورة، لهذا المهرجان، في خطوة تعكس بجلاء الدعم الذي توليه القيادة الرشيدة لمختلف أشكال التراث الوطني، وحرصها على إبقاءه حاضراً وفاعلاً في المشهد الثقافي.

ولا يقتصر هذا النجاح على الدعم الرسمي فحسب، بل يعزز بالجهود الكبيرة التي يبذلها القائمون على المهرجان، من خلال التنظيم المحكم، وتنوع الأنشطة التراثية والتطوير المستمر للبنية التنظيمية والفنية، بما يضمن استدامه هذه الفعالية التراثية، ويحافظ على قيمها الأصيلة، دون الإخلال بارتباطها بذورها التاريخية. ويعكس هذا التكامل بين الدعم الرسمي والعمل الميداني وعيّاً مؤسسيّاً بأهمية التراث بوصفه أحد عناصر القوة الناعمة، ومكوّناً أساسياً من مكونات الهوية الوطنية.

وقد أسهم هذا الاهتمام في تحويل مهرجان سباق الهجن إلى منصة ثقافية جامعة، تُنقل من خلالها المعارف الشعبية المرتبطة بالإبل، وتقاليد السباق، إلى الأجيال الجديدة، ضمن بيئة تحترم الخصوصية الثقافية، وتواكب متطلبات العصر. وبهذا المعنف، لا يقتصر دور المهرجان على حفظ الموروث، بل يتجاوز ذلك إلى إعادة إنتاجه ضمن مشروع وطني أوسع يسعى إلى تعزيز الانتماء، وترسيخ الهوية، وربط المجتمع بإرثه الحضاري.

وتبرز أهمية مهرجان سباق الهجن في قرية اليتمة كذلك بوصفه نموذجاً عملياً للتوازن بين الأصالة والحداثة، حيث تمارس تقاليد ضاربة في عمق التاريخ ضمن أطر تنظيمية حديثة، تعكس قدرة المجتمع على التفاعل الإيجابي مع التحولات المعاصرة دون التفريط في ثوابته الثقافية، وهو ما ينسجم مع رؤية الدولة الهدافة إلى بناء حاضر متقدم يستند إلى إرث حضاري راسخ.

وخلال القول، فإن مهرجان سباق الهجن في اليمامة لا يمثل مجرد فعالية تراثية موسمية، بل يُعدّ تعبيرًا حيًّا عن الهوية الوطنية، وجسرًا يصل الماضي بالحاضر، وأداة فاعلة في تجسيد رؤية الدولة للتراث بوصفه ركيزة من ركائز البناء الثقافي. فمن خلال هذا المهرجان، تستمر الأصالة في الدّخول، لا بوصفها ذكرى عابرة، بل ممارسة متبدلة تعكس عمق الانتماء، وقوّة الهوية، وحيويّة الموروث الوطني.

المقالات ( ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
منصور مرزوق الدعجاني	الكاتب	1	تكرار الرصد



## مزارع جرعة في الطائف: بين أسطورة التسمية وحقيقة

د. منصور مرزوق الدعجاني - دكتوراة في التاريخ

شاع في بعض الكتابات أن مزارع جرعة بالطائف التي تقع في وادي الجفيف نسبت إلى امرأة قرشية تُدعى جرعة، قيل إنها زوجة محمد بن هشام، أحد ولادة مكة في العصر الأموي، وزعم أن لها بستانًا وقصرًا في تلك الناحية، ومن ثم نسب الموضع إليها، غير أن هذه الرواية تفتقر إلى سند تاريخي موثق في الكتب والمصادر، كما أنها تمثل نموذجاً شائعاً في تأويل المسميات اعتماداً على التشابه اللفظي، لا على الدليل النصي أو المادي.

وقد ارتبط اسم منطقة جرعة عبر الزمن بتفسيرات متعددة، تداخل فيها الموروث الشعبي مع الروايات التاريخية غير المؤثقة، ويلاحظ أن كثيراً من المسميات الجغرافية في الجزيرة العربية تأثرت بالأساطير والتوجهات، مما أدى إلى تدوير معانيها وأصولها، كما هو الحال في بعض مسميات مدينة جدة، مثل حارة المظلوم، وغيرها من المواقع التي أبانت تفسيرات قصصية لاحقة لا تستند إلى مصادر تاريخية.

يدرك الزركلي في رحلته «ما رأيت وما سمعت»، أن جرعة مزارع في وادي الجفيف، شرق الطائف، فيها بئر يخرج ماؤها من عمق مترين ونصف، وفيها بساتين.

ويقول البلدي في معجم معالم الحجاز: جرعة: قصر ومزرعة على وادي وح بين الطائف والعرج، ذات مكان يجتمع فيه المصطافون بعد العصر فيكتنل المكان بالعائلات والرواد، فأقيمت فيه مقاٍ يجري الماء بجانبها فتحيل جنبات الوادي إلى أماكن خضرة نظر.

ويذكر محمد عبد الحميد مرداد في رحلة عمر (خلقت رحالة) أن اسم جرعة يُنطق بفتح الجيم، وتسكن الباء، وفتح الراء، ثم الناء المربوطة، وتقع جرعة في وادٍ فسيح يُعرف بوادي جرعة، ويرى عبد الحميد مرداد أن التسمية تعود إلى نبات الجزرة المغربية، وهو نبات بري صغير الحجم، ينمو على حواف الأودية، وقد أشار إلى أن طوله لا يتجاوز نحو ثلاثة أصابع، وأنه كان منتشرًا على جانبي وادي جرعة، وهو ما يتفق مع نمط تسمية المواقع في التراث العربي نسبةً إلى النبات أو الماء أو الظاهرة الطبيعية الغالبة.

ومن خلال الاطلاع على الدراسات النباتية الحديثة، يتضح أن نبات الجزرة المشار إليه يطابق نبات *Holosteum umbellatum* subsp. : *Nyman glutinosum* (M.Bieb.) Nyman وهو نبات عشبي حولي يتبع الفصيلة القرنفلية، ويُعرف بهذا النبات بالاسم الشائع: الجزرة، أو الجزرة الخيمية.

والاسم الأجنبي: *Holosteum umbellatum* subsp. *glutinosum*

والاسم العلمي: *Holosteum umbellatum* subsp. *glutinosum* (M.Bieb.) Nyman

ويندرج تصنيفه النباتي ضمن الفئة: عشبة، والرتبة: Caryophyllales، والفصيلة: Caryophyllaceae، والجنس: *Holosteum*.

وينتشر هذا النبات في بلاد الشام والمغرب العربي وتركيا والقوقاز وأوكانيا والنمسا ومعظم مناطق أوروبا.

ويتميز هذا النبات بصغر حجمه ودقة سيقانه، وينمو في البيئات المفتوحة وعلى أطراف الأودية ذات التربة الخفيفة، وهي خصائص تنطبق على البيئة الطبيعية لوادي جبرة، مما يعزز التطابق بين الوصف التاريخي والجغرافي والتصنيف العلمي الحديث.

ومن خلال زيارة ميدانية للمنطقة، لوحظ وجود نبات يطابق الوصف الذي أورده مرداد من حيث الشكل والحجم وموضع النمو، وبالرجوع إلى المراجع النباتية المتخصصة، ظهر التشابه الكبير بين نبات الجبرة المغربية وما ينمو بالقرب من قصر جبرة، وهو ما يشكل دليلاً حسياً مباشراً يدعم نسبة التسمية إلى النبات.

يتضح، من خلال الجمع بين النقد التاريخي، والتحليل الجغرافي، والتوصيف النباتي العلمي، والمعاينة الميدانية، أن تسمية منطقة جبرة في الطائف تعود في أصلها إلى نبات الجبرة، الذي ينتشر في تلك الناحية، لا إلى شخصية تاريخية، مما يؤكد أهمية إعادة قراءة المسمايات الجغرافية قراءة علمية ناقلة، تميّز بين الموروث الشعبي والرواية المؤوثة، حفاظاً على دقة التاريخ المكاني للمنطقة. والله تعالى أعلم.

كما يجدر أن أشير إلى أهمية الالتفات إلى نبات الجبرة بوصفه عنصراً من عناصر التراث الطبيعي المرتبط بالذاكرة المكانية والهوية المحلية لمنطقة جبرة في الطائف، إذ لم يعد هذا النبات مجرد مكون بيئي، بل أصبح شاهداً لغوياً وتاريخياً على أصل التسمية واستمرارها عبر القرون، ومن هنا تبرز الحاجة العلمية والثقافية إلى تسجيل هذه النبتة ضمن عناصر التراث الثقافي غير العادي في الجهات المتخصصة، وفي مقدمتها جمعية التراث غير العادي، بوصفها جزءاً من الموروث المعرفي والبنيوي المحلي المرتبط بأسماء الأماكن ودلائلها.

إن توثيق نبات الجبرة في سجلات التراث غير العادي لا يقتصر على حفظ اسمه أو شكله، بل يشمل تثبيت علاقته بالمكان، وحفظ الرواية العلمية الصديقة للتاريخ، وصون هذا الموروث من الاندثار أو التدريف، خاصة في ظل التحولات البيئية والعمرانية المتسارعة، كما يُسهم هذا التوثيق في تعزيز الوعي الثقافي بقيمة العناصر الطبيعية المحلية بوصفها مكونات أصلية من الهوية التاريخية للمناطق، ويجعل من جبرة نموذجاً تطبيقياً للتكامل بين الجغرافيا والتاريخ والبيئة والتراث غير العادي.

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	12	تكرار الرصد



الاتجاه

اليوم

الوئام

المدينة

جيال نيوز

WPSA وكالة الأنباء  
السعودية و MEDIA  
SAUDI PRESS AGENCY

## "هيئة المياه": رفع إجمالي قدرات إنتاج المياه المحللة في المنطقة الشرقية إلى 3

ملايين متر مكعب يومياً



الرياض - واس

أوضحت الهيئة السعودية للمياه أن المنطقة الشرقية شهدت حزمة من المشروعات المائية التي أسهمت في تعزيز استدامة إمداد المياه، من خلال التوسع في قدرات الإنتاج، وتطوير أنظمة النقل، وزيادة سعات الخزن.

وبينت أن هذه المشروعات رفعت إجمالي قدرات إنتاج المياه المحللة في المنطقة الشرقية إلى (3) ملايين متر مكعب يومياً، بدخول (3) منظومات إنتاج إلى الخدمة، شملت منظومة إنتاج الخبر (المرحلة الأولى والثانية) بطاقة (840) ألف متر مكعب يومياً، ومنظومة إنتاج الجبيل - المرحلة الرابعة بطاقة (400) ألف متر مكعب يومياً، ومنظومة إنتاج الجبيل - المرحلة الخامسة بطاقة مليون متر مكعب يومياً.

وفي جانب النقل، أفادت الهيئة أنه جرى تنفيذ توسيعة أنظمة نقل المياه المحللة لرفع القدرة التشغيلية إلى أكثر من (3.1) مليون متر

مكعب يومياً، عبر مشاريع ربط شملت أنظمة النقل من الخبر إلى الدمام، ومن الجبيل إلى مدن المنطقة الشرقية، ومن الخبر إلى الهافوف بمحافظة الأحساء، إضافة إلى مدينة الملك سلمان للطاقة، مما أسهم في رفع قدرات النقل بنسبة (190%) مقارنة بالقدرات السابقة.

وبينت الهيئة أنه جرى إنشاء وتطوير خزانات للمياه المحللة رفعت ساعات التخزين في المنطقة الشرقية بنسبة (140%)، بما يدعم استدامة الإمداد خلال فترات الذروة، ويعزز جاهزية المنظومة المائية لمواجهة المتغيرات التشغيلية.

واعتمدت الهيئة خططاً متقدمة للمناورات التشغيلية، شملت تطبيق الضخ العكسي في عدد من أنظمة نقل المياه، بما يضمن مرونة تشغيلية أعلى واستدامة وصول المياه للمستفيدين في مختلف الظروف، إضافة إلى تنفيذ حلول تشغيلية داعمة خلال حالات الطواري، لتعزيز موثوقية الإمداد المائي وضمان استمراريته دون انقطاع.

وأكدت الهيئة أن هذه المشروعات تخدم مدن صفوى، ورأس تنورة، والقطيف، وسيهات، والدمام، والظهران، والخبر، والأحساء ومدينة الملك سلمان للطاقة، وتأتي ضمن جهودها المستمرة لضمان استقرار إمدادات المياه ورفع مستوى الاعتمادية لخدمات المياه المقدمة للمستفيدين.



أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## محافظ رابغ يستقبل رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية



**محمد العمري**

استقبل محافظ رابغ أ. خالد بن محمد بن مبيريك بمقر المحافظةاليوم رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المكلف م. عوض القحطاني يرافقه نائب الرئيس للمشاريع الرأسمالية بالقطاع الغربي م. ماجد المالكي حيث استعرض خلال اللقاء الأوضاع التشغيلية وحالة المشاريع الرأسمالية في المحافظة .

وخلال اللقاء استعرض الأعمال التي تسهم في تطوير البف التحتية للقطاعين المائي والبيئي في المحافظة بهدف زيادة نسب التغطية ورفع مستوى الكفاءة التشغيلية للخدمات المقدمة للمواطنين .

أخبار المركز الوظفي لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد



## مركز تنمية الحياة الفطرية" يطلق 140 كائناً فطرياً في محمية الملك سلمان بن

عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

أطلق المركز الوظفي لتنمية الحياة الفطرية، اليوم، بالتعاون مع هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبد العزيز الملكية، 140 كائناً فطرياً في محمية الملك سلمان بن عبد العزيز الملكية، بحضور صاحب السمو الأمير متعب بن فهد بن فيصل مستشار سمو رئيس مجلس إدارة هيئة تطوير المحمية، والرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الملك سلمان الملكية عبدالله العامر، ضمن برامج إعادة توطين الكائنات المعهدة بالإنقراض الهدفية إلى تعزيز التوازن البيئي واستعادة التنوع الأحيائي في الموارد الطبيعية.

وشمل الإطلاق 30 من المها الوضعي، و70 من طباء الريم، و40 من طيور الحباري، ضمن جهود إعادة الأنواع الأصلية إلى نطاقاتها البيئية الطبيعية، وبناء تجمعات فطرية مستقرة وقدرة على الاستمرار والتكاثر، بما يسهم في رفع كفاءة النظم البيئية وتعزيز استدامتها.

وأوضح الرئيس التنفيذي للمركز الوظفي لتنمية الحياة الفطرية الدكتور محمد علي قربان أن عمليات الإطلاق تعد من أهم المنهجيات

لاستعادة النظم البيئية وتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، مُشيراً إلى أن النتائج التي تتحقق من هذه الإطلاقات تعكس نضج وأهمية برامج الإكثار وإعادة التوطين، وتقدمها نحو توسيع نطاق استعادة الأنواع المحلية داخل المناطق المحمية.

ويبين أن عمليات الإطلاق تُعد جزءاً من منظومة مؤسسيّة متكاملة تشمل الإكثار والتأهيل والإطلاق الميداني، وتدار وفق منهجيات علمية ومعايير فنية معتمدة، بما يسهم في دعم استقرار الأنواع الفطرية الأصيلة ورفع كفاءة الموارد الطبيعية.

ويواصل المركز الوظيفي لتنمية الحياة الفطرية تنفيذ خططه الإستراتيجية الاهادفة إلى تنمية الحياة الفطرية، حيث تجاوز إجمالي أعداد الكائنات الفطرية التي أعيد توطينها ضمن برامجها التخصصية حاجز الـ10 آلاف كائن فطري، في مؤشر يعكس التقدم المتتحقق في إدارة ودوكمة قطاع الحياة الفطرية على مستوى مناطق المملكة، وما تشهده من تطور منهجي، دعماً لمرتكزات مبادرة السعودية الخضراء، واتساقاً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.



أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد



## منتجات الصناعات التحويلية الوطنية للتمور السعودية ومشتقاتها تزيّن معرض حملة "اقدع بالتمر أفضل"



الرياض - واس

زّينت منتجات الصناعات التحويلية للتمور ومشتقاتها معرض الحملة الترويجية للمنتجات المنكهة بالتمر في أسواق التجزئة الكبرى، التي أطلقتها المركز الوطني للنخيل والتمور برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، تحت شعار "اقدع بالتمر أفضل"، بهدف إبراز التمر كمكون محلّي عالي الجودة، وغذاء طبيعي متّكملاً، وتعزيز حضوره في منتجات غذائية متنوعة بأسلوب يواكب أنماط الاستهلاك الحديثة، بما يسهم في رفع القيمة الاقتصادية للتمور، انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتهدف الحملة إلى رفع مستوى الوعي بنكهة التمر لدى المستهلكين، وتعزيز حضوره بوصفه مكوّناً رئيساً في القطاع الغذائي، إلى جانب توسيع مجالاته لتجاوز أنماط الاستهلاك التقليدية إلى تطبيقات غذائية وصناعية مبتكرة، وذلك ضمن إستراتيجية المركز التي ترتكز على بناء منظومة متكاملة من الخدمات الزراعية واللوجستية والتسوية والمعرفية، وتبني التقنيات الحديثة ل تحقيق الكفاءة الإنتاجية وزيادة معدل استهلاك التمور السعودية.

وشهد المعرض الذي افتتحه المشرف العام على المركز الوطني للنخيل والتمور المكلف المهندس أحمد العيادة، عرض باقة واسعة من

المنتجات الغذائية المُنَكَّحة بالتمر بلغت ندو مئي منتج منها: (حليب بالتمر، وكيك بالتمر، ودونات بنكهة التمر، وكريمة بالتمر، ومعمول بالتمر، وشابورة بالتمر، وكب كيك بالتمر، وفطير مشلتت بنكهة التمر، ومشروب غازي بنكهة التمر، ومامفون بالتمر، وخبز فونق بالتمر) وكروسان بالتمر، وبودينغ بالتمر، وكرات طاقة بالتمر، وأيس كريم بالتمر) وذلك في نموذج يعكس التنوع الكبير والإمكانات الواسعة للصناعات التحويلية القائمة على التمور السعودية.

وشهد المعرض مشاركة عدد من الشركات الوطنية الرائدة في الصناعات الغذائية، ضمت أكثر من (10) شركات غذائية، وأكثر من (20) شركة من المطاعم والمقاهي في مختلف مناطق المملكة، وعدد من طلاب وطالبات المدارس وتطبيقات التوصيل، في خطوة تؤكد مستوى التكامل بين القطاعين العام والخاص، وتنامي اهتمام الشركات بتوظيف التمر ضمن منتجات تحويلية متنوعة تلي تطلعات المستهلكين، وتواكب المعايير الدولية للجودة والسلامة الغذائية.

وشهدت الفعالية حضوراً لافتاً من الزوار، وتفاعلً من مختلف الفئات العمرية، الذين اطلعوا على محتويات الأجنحة المشاركة، وما تقدمه من منتجات مشتقات التمر المتنوعة، التي أسهمت في تعريف الزوار بقصص نجاح ملهمة في مجال الصناعات التحويلية للتمور، وتسلیط الضوء على الجهود المبذولة في تطوير المنتجات التمرية وتعزيز مكانتها في السوق المحلي وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030.



أنبار المركز الوظيفي للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## "الالتزام البيئي": إصدار 20 ألف تصريح بيئي في عام 2025



### المدينة - جدة

أصدر المركز الوظيفي للرقابة على الالتزام البيئي أكثر من 20 ألف تصريح بيئي في عام 2025، بارتفاع تجاوز 32% مقارنة بالعام الذي سبقه، وشكل عدد طلبات التصاريح التشغيلية والإنسانية للمنشآت ذات الأثر البيئي نمواً قياسياً مقارنة بآخر خمس سنوات ما رفع مؤشر معايير الامتثال لأنظمة البيئة للمنشآت على مستوى المملكة. وأوضح مدير عام إدارة التراخيص والتصاريح البيئية م. عبدالله كعبي بالمركز أن اصدار التصاريح البيئية والالتزام بتقديم التقارير البيئية الدورية يرفع مستوى متابعة وتقدير الأداء البيئي للمنشآت، وهذا كفيل برفع مستوى الحماية للأوساط البيئية. مشيراً إلى أن التصاريح البيئية التشغيلية تُجدد كل ثلاثة سنوات عبر الموقع الإلكتروني، وذلك لتسهيل عمليات إجراءات التجديد والموافقة مع التحول الرقمي لضمان رفع كفاءة المنشآت وخفض تأثيرها السلبي على البيئة واستدامة الموارد البيئية.

وكشف الكعبي عن جغرافية المنشآت الأكثر طلباً للتصريح البيئي في عام 2025 حيث أصدر المركز 9100 تصريحاً للمنشآت في منطقة الرياض، فيما أنت منشآت المنطقة الشرقية ثانياً بإصدار 3463 تصريح، ومنطقة مكة المكرمة وصل فيها عدد المنشآت المصدرة للتصاريح البيئية إلى 3341 تصريحاً، أما منشآت منطقة نجران أصدرت 1622 تصريحاً ، في حين بلغ عدد التصاريح البيئية في شمال المملكة 1029 تصريحاً، وانخفص عدد التصاريح في منطقة جازان إلى 551 تصريح في عام كامل.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## انطلاقه قياسية لمعرض IFAT Saudi Arabia تعزز مستقبل تقنيات البيئة في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا



**الاقتصاد.الرياض**

سجل معرض IFAT Saudi Arabia انطلاقه تاريخية في نسخته الافتتاحية، حيث رُسخ مكانته بوصفهحدث المتخصص الوحيد في المملكة لتقنيات إدارة النفايات والمياه والبيئة، وأكبر إطلاق في تاريخ معارض IFAT على مستوى العالم.

وخلال الفترة من 26 إلى 28 يناير 2026، استضاف مركز واجهة الرياض للمعارض والمؤتمرات نخبة من صناع القرار وكبار المسؤولين والخبراء الدوليين، إلى جانب أبرز الشركات والجهات المتخصصة في الحلول البيئية المستدامة.

وبمشاركة أكثر من 450 جهة عارضة من أكثر من 35 دولة، وحضور يقارب 20,000 زائر متخصص، عكس المعرض حجم الزخم الدولي والاهتمام المتنامي بتقنيات البيئة في المملكة والمنطقة، في وقت تشهد فيه المملكة تسارعاً في تنفيذ مستهدفات رؤية السعودية 2030 في مجالات الاستدامة والاقتصاد الدائري. كما أكد الحضور الواسع لوفود دولية من مصر وفرنسا وألمانيا والهند والأردن وتركيا والمملكة المتحدة والولايات المتحدة وغيرها، تحول المعرض إلى منصة إقليمية ذات امتداد عالمي.

وجاء تنظيم IFAT Saudi Arabia بشراكة استراتيجية بين Messe Münchengdmg events، ليقدم منصة متکاملة تربط التحديات البيئية الإقليمية بالخبرات والتقنيات العالمية، وتدعم تبادل المعرفة والحوار المنهي عبر سلسلة القيمة كاملة، فيما كان المركز الوطني لإدارة النفايات (موان) الشرك المؤسس والاستراتيجي لهذا الحدث.

ومن خلال رعاية معالي المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي، وزير البيئة والمياه والزراعة، وَجَه IFAT Saudi Arabia رسالة واضحة تعكس التزام المملكة بتسريع الابتكار التقني، وتعزيز التعاون الدولي، ودعم مسارات الاستدامة بما يتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030. وأكد معاليه:

”من خلال IFAT Saudi Arabia، نجلب إلى المملكة أحدث التقنيات البيئية والخبرات الدولية. وينعد المعرض مساهماً رئيسياً في تفريد أهدافنا البيئية والاستدامة ضمن إطار رؤية السعودية 2030، كما يعزز الحوار البناء بين الشركاء المحليين والدوليين.“

### حضور دولي يؤكد المكانة الاستراتيجية

وتعززت المكانة الدولية للمعرض بمشاركة معالي السيد كارستن شنايدر، الوزير الاتحادي الألماني للبيئة والعمل المناخي وحماية الطبيعة والسلامة النووية، الذي قال: ”يرهن IFAT Saudi Arabia بصورة عملية كيف يمكن للتعاون الدولي أن يقدم حلولاً واقعية للتحديات البيئية العالمية، خصوصاً في مجالات المياه وإدارة النفايات وإعادة التدوير.“

### Messe München مهتمة مفصليّة في توسيع

ووصف السيد ستيفان رومل، الرئيس التنفيذي لشركة Messe München GmbH، المعرض بأنه محطة استراتيجية فارقة، قائلاً: ”مع IFAT Saudi Arabia 2026، لم نطلق أول معرض لميسي ميونخ في المملكة فحسب، بل حققنا أيضاً أكبر إطلاق في تاريخ معارض IFAT على الإطلاق، بما يعزز حضورنا في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، ويدعم استراتيجيتنا للتوسيع الدولي المدروس.“

### منصة للنمو طويل الأجل

وأكَدَ السيد مات دينتون، رئيس dmg events، أن النسخة الافتتاحية تجاوزت التوقعات، مشيراً إلى أن الإقبال الكبير من الجهات العارضة والزوار المتخصصين وصناع القرار يعكس أهمية IFAT Saudi Arabia كمنصة مدورية متواصلة النمو والاستدامة على المدى الطويل.

### قمة وبرنامج معرفي متكمال

وشَكَلت قمة IFAT Saudi Arabia إحدى أبرز محطات المعرض، حيث جمعت قيادات من الجهات الحكومية والتنظيمية والمستثمرين وقادرة القطاع لمناقشة التطور الاستراتيجي لقطاعي النفايات والمياه في المملكة، إلى جانب برنامج مؤتمرات متخصص امتد على مدار ثلاثة أيام.

ومن المقرر أن تُقام النسخة المقبلة من IFAT Saudi Arabia في الرياض خلال الفترة من 18 إلى 20 يناير 2027.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## غداً.. انطلاق موسم العُلا للعسل في نسخته الثانية



### العُلا - واس

تطلق الهيئة الملكية لمحافظة العُلا غداً النسخة الثانية من موسم العُلا للعسل، الذي يقام خلال الفترة من 6 حتى 7 فبراير 2026م في سوق المزارعين بالمنشية، في خطوة تجسد استمرارية نهج الهيئة في تطوير المنظومة الزراعية بالمحافظة، وتعزيز مكانة العُلا كمركز إنتاجي زراعي لمختلف المنتجات. ويأتي الموسم ضمن مواسم خيرات العُلا، التي تشمل مواسم زراعية متعددة أطلقتها الهيئة خلال الفترة الماضية، من بينها موسم الفواكه الصيفية، وموسم العُلا للتمور، وموسم العُلا للحمضيات، ضمن إطار إستراتيجية متكاملة تستهدف إبراز التنوع الحيوي، وتدوين المخرجات الزراعية إلى قيمة اقتصادية مستدامة، وتعزيز تنافسية منتجات العُلا في السوقين المحلي والعالمي. ويسّكل موسم العُلا للعسل منصة تفاعلية للتعرّف بجودة المنتجات الزراعية في العُلا، وإتاحة الفرصة للزوار والمهتمين للاطلاع على مسار الإنتاج، ودعم المنتجين من أهالي وسكان العُلا، بما يسهم في تمكين الأسر المنتجة وتعزيز سلسلة القيمة الزراعية.

ويُمثل إطلاق الموسم امتداداً لجهود الهيئة الملكية في تطوير القطاع الزراعي بوصفه أحد الممكّنات الاقتصادية المرتبطة بهوية العُلا، وتحفيز النشاط الزراعي المستدام، بما ينسجم مع رؤية العُلا، ويحقق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في بناء اقتصاد متنوع ومستدام، وتنمية مواسم خيرات العُلا للزوار فرصة اكتشاف التنوع الزراعي للمحافظة، والتعرّف على المنتجات الموسمية، ضمن تجربة زراعية ثقافية تربط بين الإنسان والمكان والوراثة الزراعية، وترسّخ مكانة العُلا كوجهة زراعية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الشرق الأوسط الأخضر.. ملامح الغد ترسم بلغة الأشجار



### أبها: الوطن

أعرب مجلس الوزراء في اجتماعه الثالث عن تقديره للمشاركة الدولية الفاعلة في الاجتماع الثاني للمجلس الوزاري لمبادرة الشرق الأوسط الأخضر الذي شمل الموافقة على انضمام أعضاء جدد للمبادرة، ليرتفع عدد الأعضاء إلى 35 دولة، واتخاذ خطوات تأسيسية تمهد الطريق لبدء المرحلة التشغيلية والتمويلية مع تجديد الالتزامات المعلنة بتحقيق المستهدفات، منها زراعة أكثر من 22 مليار شجرة وإعادة تأهيل 92 مليون هكتار، مما يدعم تحقيق الأهداف ومعالجة التحديات البيئية الإقليمية ودعم الجهود العالمية.

### تعاون إقليمي

ومبادرة الشرق الأوسط الأخضر، هي إحدى المبادرات التي أعلن عنها ولـي العهد، الأمير محمد بن سلمان في شعبان 1442هـ / مارس 2021م، لحماية الأرض والبيئة، وعكس مسار التغير المناخي في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وتقليل تأثيرات الدرارة المرتفعة على الفرص ومستوى جودة الحياة في المنطقة. وهي مسعيًّا إقليميًّا تقوده المملكة العربية السعودية للتخفيف من تأثيرات تغير المناخ على المنطقة، والعمل المشترك لتحقيق أهداف العمل المناخي العالمي. من خلال توسيع التعاون الإقليمي وإنشاء بنية تحتية كفيلة بخفض الانبعاثات وحماية البيئة في المعركة العالمية ضد تغير المناخ.

### مستقبل أفضل

تسنمد مبادرة الشرق الأوسط الأخضر أهدافها البيئية الاستراتيجية من خلال 3 ركائز أساسية، تتمثل في الإشراف البيئي، ونقل المعرفة والحلول المستقبلية المبتكرة لقضايا المناخ، لضمان وضع حلول جذرية ترتقي بمستوى البيئة، وتنعكس على استدامة البيئة، وارتفاع مستويات جودة حياة الإنسان.

وتعتبر المبادرة نقطة انطلاق نحو مشاركة الجهود من خلال توحيد العمل لتوسيع نطاق الالتزامات المناخية لحماية المنطقة مناخياً، ومساعدتها في تنفيذ خططها المستقبلية في المجالات المناخية، بما يسهم في تحقيق مستقبل أفضل للمنطقة وسكانها.

## خفض الانبعاثات

باعتماد مبدأ كوكب الأرض أولًا، تتيح مبادرة الشرق الأوسط إحداث أثر إيجابي يتجاوز مجال البيئة، ويسمح في خلق فرص اقتصادية ضخمة. وتحظى المبادرة بدعم دولي واسع بقيادة السعودية، يشمل الولايات المتحدة الأمريكية، الصين، روسيا، المملكة المتحدة، فرنسا، إيطاليا، السويد، اليونان، البرازيل، باكستان، الهند، الكويت، الأردن، الجزائر، المغرب، تونس، ليبيا، العراق، قطر، مصر، البحرين، الإمارات، سلطنة عمان، جيبوتي، تونس، ترزاانيا، جنوب أفريقيا، اليمن، فلسطين.

وتهدف المبادرة لغرس 50 مليار شجرة في جميع دول منطقة الشرق الأوسط وإعادة تأهيل 92 مليون هكتار، إضافةً إلى استصلاح 200 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة والمعناية بها عن طريق التسجيل، للإسهام في خفض الانبعاثات الكربونية في العالم بنسبة 2.5% فضلاً عن المساهمة في خفض الانبعاثات الكربونية المرتبطة بإنتاج النفط والغاز في المنطقة لأكثر من 60%.

وأطلقت المملكة مؤسسة المبادرة الخضراء، وهي منظمة غير ربحية تسعى إلى دعم وضمان تنفيذ أهداف مبادرتي السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر.

## المشاريع الفرعية

تضمن المشاريع الفرعية لمبادرة الشرق الأوسط الأخضر منصةً تعاونية لتسريع تنفيذ مفاهيم الاقتصاد الدائري للكربون، صندوق استثمار إقليمياً مختصاً لتمويل الحلول التقنية للاقتصاد الدائري للكربون، مركزاً إقليمياً لاحتجاز الكربون واستخدامه وتزيينه، مركزاً إقليمياً للتنمية المستدامة لمصايد الأسماك، مركزاً إقليمياً للتغير المناخي، مركزاً إقليمياً للإنذار المبكر بالعواصف، برنامج بذر سحابي إقليمي يهدف إلى زيادة معدل هطول الأمطار بنسبة 10-20% انطلاقاً من خط الأساس الحالي، مبادرة إقليمية لحلول الوقود النظيف لأغراض الطهي، من أجل توفير حلول غذائية نظيفة لأكثر من 750 مليون شخص حول العالم.

وتشكل قمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر إحدى عناصر المبادرة لتوحيد الجهود وتعزيز التعاون بين قادة المنطقة في تحقيق الالتزامات البيئية المشتركة بينهم، من خلال تكثيف الجهود لمحابهة التحديات المناخية داخل وخارج حدودها، والاتفاق على آليات العمل وأسسها بأعمال القمة في ربيع الأول 1443هـ / أكتوبر 2021م بالعاصمة السعودية الرياض. وتعمل قمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر على تشكيل تحالف لمكافحة التغير المناخي في الشرق الأوسط، وهو أول تحالف من نوعه في المنطقة، إضافةً إلى وضع أسس دبلوماسية المناخ، وتعزيز الإرادة السياسية اللازمة لإحداث تغيير جذري، فضلاً عن تعزيز الاستثمار ونقل المعرفة لمواجهة التحديات المشتركة، وتوفير منصة تجمع بين المعرفة ورأس المال.

## مكافحة التغير المناخي

أطلقت النسخة الأولى من الاجتماع الدوري لدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، لمناقشة تغير المناخ، وتوحيد جهود الدول لمكافحة التغير المناخي، والمحافظة على كوكب الأرض، بالرياض في 19 ربيع الأول 1443هـ/ 25 أكتوبر 2021م.

شاركت في القمة مجموعة من الدول، منها الكويت، والأردن، والجزائر، والمغرب، وتونس، واليمن، والعراق، وقطر، ومصر، وفلسطين. واتفق قادة الدول المشاركة على عقد القمة دوريًا لمتابعة تطور إنجاز أهداف المبادرة.

وبرئاسة مشتركة بين ولی العهد رئيس مجلس الوزراء الأمير محمد بن سلمان، والرئيس المصري عبد الفتاح السیسی، انطلقت في 13 ربيع الآخر 1444ھ / 7 نوفمبر 2022م النسخة الثانية من قمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر في مدينة شرم الشيخ.

وانطلقت فعاليات قمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر بالتزامن مع انعقاد قمة قادة العالم في مؤتمر الأمم المتحدة المعنى بتغيير المناخ (COP27) وسط مشاركة كبار القيادات في العالم، بمن في ذلك رؤساء الدول والحكومات من مجلس التعاون الخليجي، ومنطقة الشرق الأوسط، ودول المشرق العربي، وأفريقيا، والشركاء الدوليون.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## أكثر من 15 نوعاً من العسل البلدي يعرضها 60 نحلاً في خيمة المهرجان عسل جازان 2026



العيديابي - واس

يعد مهرجان عسل جازان 2026، المقام بساحة المركز الحضاري في محافظة العيدابي، واحداً من أهم منافذ التسويق، الرئيسة للعسل، إذ يتيح الفرصة لعرض ما يزيد على 15 نوعاً من العسل الذي تشتهر بإنتاجه منطقة جازان. ويعرض 60 نحلاً في خيمة المهرجان أنواعاً مختلفة من العسل البلدي عالي الجودة، في نسخة هذا العام التي تعد الأنجح في تاريخ المهرجان على امتداد سنواته الـ(11) الماضية، التي جعلت من عسل منطقة جازان علامة فارقة، وأصبح المهرجان واحداً من أهم المنافذ الرئيسة لتسويق العسل الأصيل، إضافة إلى مردوده الاقتصادي والثقافي والاجتماعي والتراثي والسياحي، وتحسين جودة العسل وزيادة إنتاجه وتسويقه محلياً وإقليمياً وعالمياً.

ووفقاً للمدير التنفيذي للمعرض نائب رئيس الجمعية التعاونية للنحالين بجازان سليمان بن يحيى الغزواني، فإن كمية الأعسال المبيعة منذ انطلاق المهرجان حتى اليوم بلغت أكثر من (2.5) طناً من مختلف الأنواع بقيمة جاوزت المليوني ريال، بحيث يستطيع المتسوقون الاختيار بين أنواع العسل المعروضة في المهرجان، منها عسل "السرد، والقتاد، والسلام، والسمرة، والدوم، والضهيان، والطلح، والمرار، والجري، والمسحة" وغيرها. بدورهم، توقع المشاركون زيادة في مبيعات العسل خلال النسخة الحالية من المهرجان، نظراً لكثافة الزوار والحركة الشرائية المبشرة بنجاح المهرجان، إلى جانب ما يقدم من خلال أركان الأسر المنتجة المشاركة في فعاليات المهرجان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز الملكية تدشن فعالية "واحة العسل" في روضة خريم

الرياض - واس

دشن الرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية الدكتور طلال بن عبدالله الدريري فعالية "واحة العسل" في روضة خريم، التي تجمع بين الحفاظ على الطبيعة ودعم المجتمع المحلي، وتعكس جهود الهيئة في تعزيز المشاركة المجتمعية.

أوضح مدير الاتصال المؤسسي بالهيئة سامي بن مرضي الدربي أن فعالية "واحة العسل" تقام خلال فترتين من 5 حتى 7 فبراير 2026م، ومن 12 حتى 14 فبراير 2026م، وذلك خلال عطلة نهاية كل أسبوع، من الساعة الواحدة ظهراً وحتى السابعة مساءً، وتأتي امتداداً لجهود الهيئة الرامية إلى دعم وتمكين النحالين، وتنشيط الاقتصاد المحلي، من خلال توفير منافذ بيع تتيح لهم عرض منتجاتهم، بما يجسد جودة العسل المحلي وثراء وتنوع البيئة الطبيعية في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية.

وأشار إلى مشاركة عدد من الجهات الحكومية والخاصة وغير الربحية في الفعالية، التي تتخللها مجموعة من اللقاءات النوعية وورش العمل الهدافة إلى تعزيز الوعي ونقل المعرفة في مجالات تربية النحل وإنتاج العسل بمشاركة نخبة من الخبراء والمتخصصين، وذلك ضمن جهود الهيئة لتحقيق مستهدفاتها في مجال المشاركة المجتمعية.

يذكر أن هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تواصل جهودها في دعم وحماية البيئة، وتمكين المجتمع المحلي والنحالين، اتساقاً مع التزامها بالمحافظة على الموارد الطبيعية، وتطوير الأنشطة الاقتصادية والاجتماعية في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية ومحمية الملك خالد الملكية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



**زيادة عدد المشاركات بنسبة 324%.. في مسابقة الفنون المدرسية لمحمدية الأمير**

## محمد بن سلمان الملكية



**تبوك - واس**

اختتمت محمدية الأمير محمد بن سلمان الملكية الدورة الثانية من مسابقة الفنون المدرسية السنوية، التي شهدت نجاحاً باستقبال أكثر من 1,600 مشاركة من 120 مدرسة، بزيادة قدرها 324% في عدد المشاركات مقارنة بالدورة الأولى. وقالت رئيسة الإستراتيجية وتطوير الأعمال في محمدية إيفيتريا كاستيس: "توفر مسابقة الفنون منصة للتعبير الفني المتจำก في الهوية الثقافية للشباب، فعندما يدرك الشباب أهمية الطبيعة ويربطونها بتراثهم، ويسيرون في بناء جيل المستقبل من قادة الحفاظ على الطبيعة". وتعمل محمدية على تنمية المجتمع وتعزيز الوعي البيئي الذي يعد من بين الركائز الأساسية في خطة الإدارة والتطوير المتكاملة للمحمدية، التي تُرسى الإطار الإستراتيجي لتحقيق أهداف الحفاظ على الطبيعة المتจำกدة في المجتمعات المحلية، وبإشراف صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز وللي العهد رئيس مجلس الوزراء، رئيس مجلس إدارة هيئة تطوير محمدية - حفظه الله -. جرى في نوفمبر 2023 إطلاق الخطة التي تضع الركائز الأساسية لبناء محمدية عالمية المستوى في مجال الحفاظ على الطبيعة، مع ضمان إحداث أثر اجتماعي وبيئي طويل الأجل.

وأقيمت مسابقة هذا العام تحت شعار "من وحي طبيعتنا"، التي دعت الطلاب إلى تقديم أعمال فنية حول أحد الثدييات الكبيرة في محمدية، وتشكل محور برنامج "إعادة الحياة الفطرية لجزيرة العربية"، حيث عبر الطلاب عن إمكاناتهم الإبداعية في هذا المجال من خلال فنون الرسم والنحت والتصوير والشعر وكتابة القصة القصيرة. واستقطبت المسابقة 1,626 مشاركة من طلاب المراحل الابتدائية والمتوسطة والثانوية في 120 مدرسة موزعة على كامل مساحة محمدية، وجرى الاحتفاء بالفائزين بالمسابقة في حفلين للتوزيع الجوائز في يناير 2026، أقيم أحدهما في محافظة الوجه والآخر بمحافظة ضباء، وشهدوا عرضاً للأعمال الفنية المشاركة بحضور أولياء

الأمور والمعلمين وموظفي المدحمة. كما شهد البرنامج نمواً ملحوظاً منذ انطلاقه في العام الدراسي 2024 / 2025 م، حيث ارتفع عدد المشاركات من 383 مشاركة من 55 مدرسة في عام الأول إلى 1,626 مشاركة من 120 مدرسة في العام الدراسي 2025 / 2026، أي بزيادة قدرها 324%， مما يدل على التفاعل المجتمعي الواسع مع المبادرة من قبل أولياء الأمور والمعلمين ووزارة التعليم.

من جانبه، أفاد مدير أول قسم البيئة الاجتماعية محمد الحربي، بأن فريق البيئة الاجتماعية في المدحمة يعمل منذ تأسيسها مع المعلمين والطلاب من خلال ورش عمل صفية ورحلات ميدانية داخل المدحمة لرفع مستوى الوعي وإلهام جيل المستقبل من المهتمين بالحفظ على الطبيعة. ويتمثل جوهر رسالة المدحمة في توفير فرص مستدامة لمجتمعاتها، فأكثر من 85% من فريق المدحمة، الذي يضم 300 شخص ومقره في محافظة الوجه، هم من أبناء المدحمة أنفسهم، ويشكل التعليم وتطوير المهارات ركيزتين أساسيتين للتنمية الاجتماعية والاقتصادية، كما يعمل فريق البيئة الاجتماعية في المدحمة بالتنسيق مع جميع قطاعات المجتمع المحلي، ومن خلال التعاون مع مختلف الشرائح والقطاعات، ابتداءً من طلاب المدارس ووصولاً إلى الجهات الحكومية المعنية، تعمل المدحمة على تعزيز الوعي البيئي والامتثال للوائح التنظيمية، لتسهم بذلك في بناء مجتمع مزدهر من خلال حماية التراث الطبيعي، والارتقاء بجودة الحياة، بما يتماشى مع أهداف رؤية المملكة 2030.

يذكر أن محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية تمتد على مساحة 24,500 كيلومتر مربع، من سهول الحراث البركانية إلى أعماق البحر الأحمر غرباً، لتشكل ممراً بيئياً حيوانياً يربط بين نيوم، والبحر الأحمر الدولي، والعلا. وتحتضن المدحمة مشاريع رائدة مثل مشروع وادي الديسة التابع لصندوق الاستثمارات العامة، ووجهة أمالا التابعة لشركة البحر الأحمر الدولية. وتضم المدحمة 15 نظاماً بيئياً مختلفاً، وتغطي 1% من المساحة البرية للمملكة، و1.8% من مساحتها البرية، إلا أنها تشكل موطنًا لأكثر من 50% من الأنواع البيئية في المملكة، مما يجعلها واحدة من أغف المناطق الطبيعية في الشرق الأوسط بالتنوع الحيوي. وتتطلع المدحمة لإشراف مجلس المحميات الملكية برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وللي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله-. وهي جزء من برامج المملكة للاستدامة البيئية، مثل: مبادرتي السعودية الخضراء، والشرق الأوسط الأخضر.



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## حرس الحدود ينفذ حملة تطوعية لتنظيف شاطئي الشقيق وقاع البحر بمنطقة جازان



### حرس الحدود ينفذ حملة تطوعية لتنظيف شاطئي الشقيق وقاع البحر في منطقة جازان

نفذت المديرية العامة لحرس الحدود بمنطقة جازان، حملة تطوعية لتنظيف شاطئي الشقيق وقاع البحر، وذلك ضمن جهودها في تعزيز الوعي البيئي والمسؤولية المجتمعية.

وشملت الحملة إزالة المخلفات من الشاطئ والمناطق المجاورة له، بمشاركة ميدانية من منسوبي حرس الحدود والتطوعيين، بعده ترسیخ مفاهيم المحافظة على البيئة البحرية وتعزيز ثقافة التطوع والعمل الجماعي.

**جازان - واس**

نفذت المديرية العامة لحرس الحدود بمنطقة جازان، حملة تطوعية لتنظيف شاطئي الشقيق، وقاع البحر، وذلك ضمن جهودها في تعزيز الوعي البيئي والمسؤولية المجتمعية.

وشملت الحملة إزالة المخلفات من الشاطئ والمناطق المجاورة له، بمشاركة ميدانية من منسوبي حرس الحدود والتطوعيين، بهدف ترسیخ مفاهيم المحافظة على البيئة البحرية وتعزيز ثقافة التطوع والعمل الجماعي.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## نجران.. واحة التقنيات الزراعية المستدامة



نجران - واس

شهد القطاع الزراعي في منطقة نجران توسيعاً ملحوظاً في تطبيق التقنيات الزراعية الحديثة، التي أسهمت في رفع كفاءة الإنتاج الزراعي، وتحسين جودة المحاصيل، وترشيد استهلاك الموارد الطبيعية، في إطار جهود تعزيز التحول الزراعي وتحقيق الاستدامة.

وفي ظل التحولات المتسارعة في القطاع الزراعي، تبرز المزارع الذكية بمنطقة نجران، كأحد أهم الحلول لتحقيق الأمن الغذائي، ورفع كفاءة الإنتاج.

وشملت هذه التقنيات البيوت المحمية التي أسهمت في زيادة الإنتاج الزراعي على مدار العام، حيث تجاوز عدد البيوت المحمية في منطقة نجران أكثر من 4400 بيت محمي، بمساحة إجمالية تتجاوز 350 هكتاراً، مما يعكس النمو المتسارع في هذا المجال ودوره في دعم الإنتاج الزراعي المستدام.

كما جرى التوسع في تطبيق أنظمة الري الذكية، وعلق أرسها الري بالتنقيط، الذي تُستخدم تقنياته في مسادات زراعية تزيد على 5000 هكتار، بما يسهم في ترشيد استهلاك المياه ورفع كفاءة استخدامها، إضافة إلى ذلك، شهد القطاع توسيعاً في استخدام

الأسمدة العضوية والمحسنة، التي تسهم في تحسين خصوبية التربة، ورفع جودة المحاصيل، والحفاظ على البيئة، بما ينسجم مع متطلبات الزراعة المستدامة.

ويعد نموذج مزرعة الخبر الزراعي ناصر الصقور، مثالاً للتكامل بين الزراعة التقليدية والتكنولوجيا الحديثة، حيث أوضح الصقور أن المزرعة تعتمد على أنظمة ذكية ومعدات متقدمة لتحسين جودة المحاصيل، وترشيد استخدام الموارد، مؤكداً أن التكنولوجيا أصبحت ضرورة لمواجهة التغيرات المناخية وارتفاع تكاليف الإنتاج.

وأكّد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة نجران المهندس مريح بن شارع الشهرياني، أن الفرع يعمل على تطوير القطاع الزراعي في المنطقة من خلال المساهمة في إيجاد أفضل الحلول التقنية لزيادة الإنتاج باستخدام التقنيات الزراعية الحديثة، بما يسهم في ترشيد استخدام المياه في الزراعة ومنع الهدر المائي، والعمل على تشجيع الزراعة العضوية، بما يسهم في الحفاظ على خصوبية التربة وتحقيق الأمن الغذائي وسلامة الغذاء، وذلك ضمن مستهدفات رؤية السعودية 2030، التي تسعى إلى تعزيز الاستدامة البيئية، وتحسين كفاءة استخدام الموارد الطبيعية، وتمكن المزارعين من تبني الحلول الزراعية المبتكرة، بما يدعم الأمن الغذائي والتنمية الريفية.

وأشار إلى أن القطاع الزراعي في المنطقة يحظى بدعم متواصل من مختلف الجهات المعنية في وزارة البيئة والمياه والزراعة من خلال برامج الإرشاد الزراعي، والتأهيل، والتدريب، التي أسهمت في رفعوعي المزارعين بأهمية التحول نحو التقنيات الحديثة، وتحقيق التوازن بين زيادة الإنتاج الزراعي والمحافظة على الموارد الطبيعية.

فيما أكد المهندس والخبر الزراعي فهد آل مستnier أن التقنيات الزراعية الحديثة، باتت تلعب دوراً محورياً في دعم توجه القطاع الزراعي للنمو والازدهار.

وأوضح أن تبني أنظمة الزراعة الذكية والبيوت المحمية المطورة، أسهم بشكل مباشر في رفع كفاءة المحاصيل وتجويد قيمتها الغذائية، مؤكداً أن هذه التقنيات، تتيح للمزارعين تجاوز التحديات المناخية، وإنتاج محاصيل بمواصفات قياسية، تلبي احتياجات السوق المحلية المتزايدة.

ولفت إلى أن التقنيات الزراعية الحديثة، أسهمت في استدامة الموارد، وحققت تحول جذري في إدارة المياه، حيث تلعب أنظمة الري بالتنقيط والتكنولوجيا الرقمية المعتمدة على الذكاء الاصطناعي دوراً حاسماً في منع الهدر المائي، مشيراً إلى أن القدرة على توجيه كميات المياه بدقة متناهية لا يحافظ على الثروة المائية فحسب، بل يضمن بيئة نمو مثالية تزيد من عمر التربة وإنجابيتها.

وأشار إلى أن الجهود التقنية تصب في مصلحة الهدف الإستراتيجي الأكبر، وهو تحقيق الأمن الغذائي المستدام، وأن الاعتماد على الابتكار، يقلل الفجوة بين الاستيراد والاستهلاك المحلي، مما يجعل القطاع الزراعي ركيزة اقتصادية قوية تدعم تنوع مصادر الدخل الوطن.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## "المانجروف والصناعة" .. توأمة الاستدامة في جازان



جازان - واس

نولي الهيئة الملكية للجبيل وينبع، توأمة النمو الصناعي والحفاظ على البيئة أهمية خاصةً وعنايةً قصوى، إذ شكل هذا الجانب التزاماً صارماً منها بحماية البيئة، والمحافظة على استدامتها، وصون مواردها الطبيعية.

وتعتبر مدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية نموذجاً متقدماً يجسد التوازن والمثالية بين التنمية الصناعية والحفاظ على البيئة، حيث تمتزج البنية التحتية للصناعة مع رؤية بيئية واعية تفضي إلى حياة أكثر جودة وطبيعة أكثر ازدهاراً.

وتبرز مبادرة حماية واستدامة أشجار "المانجروف" من بين المبادرات الرائدة التي تعكس هذا الالتزام البيئي باعتبارها من أهم النظم البيئية الساحلية الغنية بالتنوع البيولوجي، ومحضون طبيعية تحمي السواحل من التأكل، وتتوفر مواطن غنية للكائنات البحرية، وتعمل كمصادن للكربون، مما يجعلها من أهم وسائل مواجهة التغير المناخي.

ولذلك، أطلقت الهيئة الملكية للجبيل وينبع ممثلة في مدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية مبادرة زراعة (19) مليون شجرة "مانجروف"، أثمرت حق الان في زراعة (11) مليون شجرة، ضمن خطة بيئية مدرومة لا تتوقف عند حدود الزراعة، بل تمتد لتشمل تحويل بعض الواقع إلى محميات طبيعية تعزز السياحة البيئية وتخدم المجتمع المحلي والزوار، مما يفتح آفاقاً اقتصادية وتنموية مستدامة.

وتنسجم هذه الجهود مع مستهدفات مبادرة "السعودية الخضراء" التي تهدف إلى زراعة أكثر من (100) مليون شجرة "مانجروف" بحلول

وتوجت جهود مدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية، البيئية، بحصولها على جائزة القصيم للتميز والإبداع - فرع التميز والابداع البيئي- ضمن دورتها الخامسة، مما يعكس التزام المدينة بتحقيق بيئة مستدامة، ويؤكد مكانتها كنموذج يحتذى به في التنمية البيئية والصناعية على حد سواء.



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## عرض "نشروعي بالظواهر الجوية" يستعرض مفاهيم السلامة في التعامل مع الظواهر الجوية



الرياض - واس

يستعرض المعرض المصاحب لبرنامج "نشروعي بالظواهر الجوية وآلية تلافي مخاطرها" تحت شعار "مهم تدرى"، الذي تنظمه المديرية العامة للدفاع المدني بالشراكة مع الجهات الحكومية، مفاهيم الظواهر الجوية كأحد العوامل الطبيعية المؤثرة في الحياة اليومية، والأنشطة الاقتصادية والبيئية، وذلك في مجمع الرياض بارك، خلال الفترة (4 - 6 فبراير 2026م).

ويضم المعرض أركانًا توعوية للتعرف على أدوار ومسؤوليات الجهات ذات العلاقة في التعامل مع الظواهر الجوية وسبل الوقاية من مخاطرها، وركنًا للأطفال لتقديم تجربة تفاعلية تعليمية تناسب هذه الفئة العمرية وتعزز مفاهيم السلامة والوقاية لديهم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## "الدفاع المدني" يقدم رسائل توعوية بلغة الإشارة في معرض "نشر الوعي بالظواهر الجوية"

### "الجوية"



الرياض - واس

قدمت المديرية العامة للدفاع المدني الرسائل التوعوية بلغة الإشارة، في المعرض المصاحب لبرنامج "نشر الوعي بالظواهر الجوية وأالية تلقي مخاطرها" تحت شعار "مهم تدري"، ضمن جهودها لتعزيز ثقافة السلامة، وآليات الوقاية والتصرف السليم قبل وأثناء التقلبات الجوية.

ويتيح الدفاع المدني في المعرض، بـث مواد توعوية متعددة الوسائط لفئة الصم وضعاف السمع، بهدف تعزيز الوعي المجتمعي، وتقديم الرسائل الإرشادية بشأن الظواهر الجوية ومخاطرها المحتملة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## ـ صحة الرياضـ تشارك في المعرض التوعوي لبرنامج نشر الوعي بالظواهر الجوية



### الرياض - واس

يشترك فرع وزارة الصحة بمنطقة الرياض في المعرض التوعوي المصاحب لبرنامج نشر الوعي بالظواهر الجوية "مهم تدرى"، الذي انطلقت فعالياته بالرياض، بمشاركة عدد من الجهات والقطاعات الحكومية الأعضاء في البرنامج بتنظيم المديرية العامة للدفاع المدني. وتهدف مشاركة "صحة الرياض" إلى إبراز الدور الحيوي الذي تضطلع به المنظومة الصحية ضمن برنامج نشر الوعي بالظواهر الجوية، وتسلیط الضوء على الأدوار التكاملية التي تقوم بها الجهات الصحية في حالات تقلبات الطقس والظروف الجوية المختلفة، بما يسهم في تعزيز الجاهزية والاستجابة الصحية.

ويستعرض فرع وزارة الصحة بالرياض، من خلال جناحه المشارك في المعرض، مجموعة من الرسائل التوعوية والثقافية التي تركز على الوقاية الصحية، ورفع مستوى الوعي المجتمعي، والتعریف بالإجراءات الصحية الواجب اتباعها أثناء الظواهر الجوية. يذكر أن برنامج نشر الوعي بالظواهر الجوية يهدف إلى رفع مستوى الوعي المجتمعي، وتعزيز السلامة العامة، والحد من المخاطر الناتجة عن الظواهر الجوية، إضافة إلى توحيد الرسائل الإعلامية والإرشادية الصادرة عن الجهات الرسمية، وضمان وصولها للمستفيدين بشكل واضح ودقيق وفي الوقت المناسب.

تقارير ومؤشرات عامة

تصنيف الخبر

1447-08-18

تاريخ الخبر

الكاتب

8

تكرار الرصد



## الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لاستغلاله الرواسب في منطقة المدينة المنورة



ضبط مقيم

من الجنسية  
اليمنية مخالف  
لنظام البيئة

للاستغلاله الرواسب في منطقة المدينة المنورة

المضبوطات

٢

عدد ضبط في

تدريب ونقل التربية

يل بارفع عن أي مخالفات تتعلق بالبيئة أو الصحة أو السلامة، وذلك بالاتصال بالرقم (911) وبالاتفاق مع كل من المحكمة والمدينة المنورة والرياض والدرعية، و(999) و(996) في حالة مخالفة المعايير، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.



### المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيماً مخالفًا لنظام البيئة اليمنية، لاستغلاله الرواسب في منطقة المدينة المنورة، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

أوضحـتـ الـقوـاتـ الـخـاصـةـ لـلـآـمـنـ الـبـيـئـيـ مـقـيـماًـ مـخـالـفـاًـ لـنـظـامـ الـبـيـئـةـ الـيـمـنـيـةـ،ـ لـاستـغـالـلـهـ الـرـوـاسـبـ فـيـ مـنـطـقـةـ الـمـدـنـةـ الـمـنـورـةـ،ـ وـسـتـعـالـمـ جـمـيـعـ الـبـلـاغـاتـ بـسـرـيـةـ تـامـةـ دـوـنـ أـدـنـىـ مـسـؤـولـيـةـ عـلـىـ الـمـلـفـ.

تقارير ومؤشرات عامة

تصنيف الخبر

1447-08-18

تاريخ الخبر

الكاتب

5

تكرار الرصد



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



### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (27) مخالف الإبل في مواقع محظوظ الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
الكاتب	6		تكرار الرصد



"الأمن البيئي" يضبط مخالفات نظام البيئة في محمية طويق الطبيعية



مطب مواطن

مخالف  
نظام البيئة

عدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية

العقوبة ( 3,000 ) ₩ يصل إلى إشعال النار أو استعمالها في الاتجار بالذخيرة

در الإبلاغ عن حالات تتمثل اهتماماً على البنية أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) مناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعمل جميع الлагات برسالة تامة دون أي مسؤولية على المبلغ



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي باشعال النار في الأماكن غير المخصصة لها في محمية طوبة، الطسعة، وطبقت الابرامات النظامية بحقه.

وأكَدَتِ الْقُوَّاتُ أَنَّ عَقوبةَ إِشْعَالِ النَّارِ فِي غَيْرِ الْأَمَاكِنِ الْمُخْصَّةِ لَهَا فِي الْغَابَاتِ وَالْمُتَزَهَّفَاتِ الْوَطَنِيَّةِ غَرَامَةٌ تُصْلِي إِلَى (3,000) رِيَالٍ، حَاثَةً عَلَى الإِبْلَاغِ عَنِّي أيِّ حَالَاتٍ تمثِيلُ اعْتِدَاءٍ عَلَى الْبَيْئَةِ أَوِ الْحَيَاةِ الْفَطَرِيَّةِ عَلَى الرَّقْمِ (911) بِمَنَاطِقِ مَكَةِ الْمُكَرَّمَةِ وَالْمَدِينَةِ الْمُنَورَةِ بِالْبَاضِ وَالشَّرْقِيَّةِ، وَ(999) فِي بَقِيَةِ مَنَاطِقِ الْمُمْلَكَةِ، وَسُتُّعَالِمُ جَمِيعَ الْبَلَاغَاتِ سُرِّيَّةً تَامَّةً دُونَ أَدْنَى مَسْؤُلَيَّةٍ عَلَى الْمُبَلَّغِ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الرديمة.. عوائد تصل إلى 247 مليون ريال



**جازان: حسن المهجري**

فيما تستهدف وزارة البيئة والمياه والزراعة زراعة 10 ملايين شجرة، أكدت دراسة أن زراعة 1.126 مليون شجرة يمكن أن تنتج 6.756 مليون كيلوجرام من الفل الخام، والتي يمكن أن يستخلص منها 22 ألف كيلوجرام من الزيت بعائد 247 مليون ريال.

وتعد نبتة الفل، المعروفة محلياً بـ«الرديمة»، أحد أبرز الموروثات النباتية العطرية في منطقة جازان، حيث يعرض الأهالي على زراعتها في المنازل والمزارع بأساليب تقليدية تجمع بين الدقة العلمية والحرفية اليدوية.

وتزرع المنطقة بأكثر من 1000 مزرعة، تحتضن نحو 500 ألف شجرة فل، تنتج سنوياً 600 طن من هذه الثمرة العطرة.

ويقدر حجم سوق الفل في جازان بنحو 70 مليون ريال، مع تصديره إلى مدن المملكة.

### عادة متوازنة

تزين المنازل والأفنية بـ«ردائهم الفل» ضمن عادة أصيلة توارثها الأهالي عبر مئات السنين، مع عنایة لافتة من المرأة الجازانية بزراعة أشجار الفل داخل المنازل والأسوار، وانتشارها في بعض الحدائق والميادين العامة.

ويحرص المزارعون على غرس «الردائهم» مع حلول الربيع مستفيدين من اعتدال العناخ، مع توفير الري المنتظم وبناء هيكل خشبي مربع يدعم نموها حتى ارتفاع 3 أمتار، مزданة بأوراق خضراء دائمة ذات ملمس جلدي ناعم، وأغصان مرنّة، وأزهار أنبوبية بيضاء تفوح برائحة عطرية

## عقب وتنوع

تنوع أصناف الفل بين «القريري الأبيض» ذي الحبات الطويلة النقية البياض والعبق الاستثنائي ليل، و«البلدي» الذي يميل لونه إلى الاصفرار مع حبات متباعدة العدد والحجم، و«العربي» الذي يتميز بشدة بياضه وعقه وجسمه الكبير، إذ تنتفخ حباته ليلًا مع رائحة ساحرة قوية، إلى جانب صنف «العزان» ذي الحبات الكبيرة المائلة إلى الصفرة، والذي يزدهر في المناطق الجبلية وينسج في عقود طويلة.

## منافسة عالمية

نجح مركز الأبحاث الزراعية بجازان، بالتعاون مع جمعية الفل وجامعة جازان، في استخلاص زيت الفل الجيزاني بجودة عالية، يحتوي على كحول الفينيل ونسبة منخفضة من فينيل أسيتات، متفوّقاً على الزيوت الهندية والمصرية، مما يعزز التنافسية العالمية ويدعم رؤية 2030.

وبالرغم من إعلان مشروع مدينة الفل عام 2021 لتقليل استيراد الزيوت العطرية (8 مليارات ريال سنوياً)، فإن غياب المصانع وارتفاع أجور العمالة وضعف التسويق يعيقان تقدمه.

## من الغرس إلى القطف

يسير المزارع هادي بن يحيى طالبي المدخللي في حدشه لـ«الوطن» إلى إن زراعة الفل تبدأ باختيار فسيلة قوية من نبات أم منتج، مع تنظيف الموقع وغرسها في حفرة معدّة، محدّزاً من الإفراط في الري الذي يضعف الإثمار، مشيراً إلى أن الإنتاج يبدأ قليلاً في الموسم الأول ويزداد تدريجياً، مع قطف الحبات يدوياً في الصباح الباكر للحفاظ على جودتها.

وأكّد أن موسم القطف يمتد على مدار العام، لكنه يزداد في الصيف ويقل في الشتاء، مع رائحة نفاذة تستمر يومين، لافتًا إلى حاجة النبتة إلى عناية فائقة بالري والتسميد ومكافحة الآفات مثل التربس والعناكب، ونموها في معظم الترب باستثناء السبخة مع تحمل معتدل للملوحة، مشيراً إلى تفضيل النبتة للحرارة والجفاف، وتأثرها سلباً بالأمطار والشتاء.

## رمز الأعراس

يوضح المدخللي أن الفل أصبح شعار الأعراس والمناسبات الجازانية، وهو يشكّل في عقود تقليدية مثل «الرصاص» و«الكبش» و«المبروم» و«المسابح» وغيرها، بسعر يتراوح بين 5 و150 ريالاً وقد يصل إلى مئات الريالات حسب النوع والحجم والمناسبة، مفيداً بأن متوسط سعر الكيلو الواحد يتراوح بين 5 و100 ريالات حسب موسم المناسبات والإنتاج.

وبين أن الفل يرمز في الشعر النبطي والأغاني الشعبية إلى صفاء القلب، خاصة القريري الأبيض.

## فرص سياحية

دعا المدخلين إلى تدويل بعض مزارع الفل إلى وجهات سيادية توفر تجارب مثل «تجربة قطف الفل»، كاشفاً عن أن تصدير الفل حالياً يتم بطرق فردية عشوائية تؤدي إلى تقلبات سعرية حادة، مع منافسة شرسة من الفل الهندي والمالزي الذي يُباع كـ«جازاني» حتى ينكشف أحمراره وجفافه.

### زراعة عضوية

بدوره، أكد المزارع سامي بن عواجي المهجري لـ«الوطن» أن زراعة الفل في جازان ليست مجرد عمل زراعي، بل هي جزء من هويتنا وتراثنا العائلي الذي يمتد إلى أجيال، وقال «أعتمد في مزرعي على الزراعة العضوية قدر الإمكان، متمنياً المبيدات الكيميائية القاسية، مما يجعل رائحة الرديمة أنقى وأطوال أمداً بعد القطف».

وأوضح أن «النبة تحتاج إلى معاملة حانية كأنها فرد من الأسرة، فهي تحتاج إلى الري المنتظم دون إفراط، والتقليم الدوري، والدرس على التهوية الجيدة لتجنب الأمراض».

### دعم واستدامة

طالب المهجري بتوسيع الدعم الحكومي لمزارع الفل، منوهاً بمحدودية برنامج «ريف السعودية» لأصحاب الدخل المنخفض، إلى جانب صعوبات التسويق وقلة العمالة أثناء القطف.

### الرديمة

- اسم محللي يطلق في منطقة جازان على نبتة الفل.
- أكثر من 1000 مزرعة في المنطقة.
- 500.000 شجرة فل في المنطقة.
- الإنتاج السنوي للمنطقة يصل إلى 600 طن.
- حجم السوق: 70 مليون ريال.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## ميدان نجران للهجن يُقيم غدًا سباق الميادين برعاية الاتحاد السعودي



نجران - واس

يُقيم ميدان نجران للهجن غدًا، سباق الميادين الذي ينظمه ويرعاه الاتحاد السعودي للهجن.

ويتكون السباق خلال الفترة الصباحية، من (15) شوطاً لفئة "سن الحقائق"، ومسافتها (3) كلم، و(7) أشواط خلال الفترة المسائية، لفئة "سن اللقايا"، ومسافتها (4) كلم، ويكون سباق يوم السبت من (10) أشواط، (5) منها فئة "جذاع"، و(3) فئة "ثنايا"، وشوط فئة "حيل"، وشوط فئة "زمول"، ومسافتها من (5) إلى (6) كلم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## الفرنسي رينيه يقود ثنائياً قوياً في مهرجان كأس السعودية 2026

الرياض -واس

يتجه المدرب الفرنسي جيروم رينيه إلى مهرجان كأس السعودية 2026، الأغلب عالمياً بإجمالي جوائز يبلغ (39.6) مليون دولار، مستعيناً بثنائي قوي يتقدمه الجواد الفرنسي "لزات" المشارك في كأس الـ(1351) للسرعة (فئة 2)، إلى جانب الجواد "فاكتر شيفال" (أيرلندا) الذي يخوض منافسات كأس نيوم (فئة 1). ويأمل رينيه، في تحسين نتائجه السابقة في أمسية كأس السعودية، بعد مشاركته السابقة التي سجل خلالها المركز الثاني عشر في الدوري السعودي عام 2022 مع الجواد "جاسيندا". ويمتلك الجواد "لزات"، بشعار وذنان ريسنخ، سجلًا حافلاً يضم ثمانية انتصارات من أصل (14) مشاركة، وكان آخر ظهور له على مضمار أسكوت في أكتوبر الماضي عندما حل ثانياً بفارق ضئيل في سباق بريتش شامبيونس سبرينت (فئة 1)، كما حقق انتصارات بارزة في سباقات الفئة الأولى، من بينها موريis ذو غيست لمسافة 1300 متر، وكوين إلزابيث II جوبيلي ستوكس لمسافة 1200 متر ضمن مهرجان روبل أسكوت.

وأكد رينيه جاهزية الجواد للمنافسة، مشيراً إلى أن مسافة السباق البالغة (1351) متراً مناسبة لقدراته، مبيناً أن "لزات" يمتلك قدرة عالية على التأقلم مع مختلف المسارات والأراضي، وأن القرعة ستؤدي دوراً مهمًا في تحديد مجريات السباق، على أن يتولى الفارس جيمس دويل قيادته، وسيخوض "لزات" مشاركته الثانية خارج أوروبا، بعد أن حل ثانياً في سباق غولدن إيغل بأستراليا في نوفمبر 2024، ثم تاسعاً في هونغ كونغ مايل (فئة 1) على مضمار شا تشن. أما الجواد "فاكتر شيفال"، الفائز بلقب دبي تيرف (فئة 1) لعام 2024، فسيشارك للمرة الأولى في مسافة تتجاوز 2000 متر عندما ينافس في كأس نيوم لمسافة 2100 متر، وأوضح رينيه أن الجواد يتمتع بحالة فنية مميزة وقدرة على الاندفاع القوي في المراحل الأخيرة، معرضاً عن ثقته في تأقلمه مع المسافة الجديدة على أرضية الرياض المستوية، مبيناً أن الفارس ميكائيل بروزلونا سيتولى قيادة "فاكتر شيفال". ومن المقرر أن يسافر الجوادان "لزات" و"فاكتر شيفال" يوم السبت 7 فبراير من فرنسا مروراً بلوكمبورغ، على أن يصل إلى الرياض صباح الأحد 8 فبراير، ويصل المدرب جيروم رينيه إلى المملكة قبل أيام قليلة من إقامة السباقات يوم السبت 14 فبراير.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## انطلاق فعاليات "مهرجان اليتيمة لسباق الهجن" بمنطقة المدينة المنورة



### المدينة المنورة - واس

انطلقتاليوم فعاليات "مهرجان اليتيمة لسباق الهجن" في نسخته الأولى بمركز اليتيمة بمنطقة المدينة المنورة، وسط حضور رسمي ومجتمعي، في إطار يهدف إلى إبراز الموروث العدلي وتعزيز الحراك الثقافي والاجتماعي في المنطقة.

ويأتي المهرجان ضمن الجهد الراهنية إلى تفعيل المراكز التابعة للمنطقة، وإيجاد مساحات تفاعلية تجمع بين الأصالة والهوية، وتسمهم في دعم الأنشطة المجتمعية، وتنشيط الحركة الاقتصادية، وتوفير تجربة متكاملة للزوار من داخل المنطقة وخارجها.

ويتضمن المهرجان مجموعة من الفعاليات المتعددة والبرامج المصاحبة، التي تستهدف مختلف فئات المجتمع، بمشاركة الجهات الحكومية والأهلية، إلى جانب الأسر المنتجة، في إطار يعكس روح التعاون والشراكة المجتمعية.

ومن المتظر أن يسهم مهرجان اليتيمة في ترسیخ حضور المركز على خارطة الفعاليات الموسمية في منطقة المدينة المنورة، وتعزيز دوره بوصفه رافداً ثقافياً وتنموياً يخدم أبناء المنطقة وزوارها.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## موسم الحصاد



### نجران - الرياض

يعد محصول القمح من المحاصيل الزراعية الرئيسية في نجران، ويُزرع بشكل أساسي في فصل الشتاء، كما يعد مكوناً أساسياً في العديد من الأطباق الشعبية النجرانية، التي تعتمد على خبز التمور، والعجين ومن أشهرها وجبة «الرقش». ويتهيأ مزارعو منطقة نجران لبدء موسم حصاد القمح في أرجاء مدينة نجران ومحافظة حبونا، ومركز فدادة، مدحلاً بتباشير وفرة الإنتاج وجودته، بفضل الأحوال المناخية المثالية التي وفرت بيئة مناسبة لنمو القمح لهذا العام، ويزر القمح النجراني المعروف محلياً باسم «السمراء»، كأعلى أنواع القمح، لوجوده العالية وخلوه من المواد الكيميائية أثناء زراعته، ويعود هذا التميز إلى العناية الكبيرة التي يقدمها المزارعون بدءاً من حراة الأرض بشكل جيد وتركها عشرة أيام للتهوية والتعرض لأشعة الشمس، ما يساعد في التخلص من الأعشاب الضارة، وبعد ذلك تأتي مرحلة الري، إذ يُعد الري الجيد أساسياً للحفاظ على صلابة حبوب القمح، فإنهم قد يؤدي إلى ضعف الحبوب، ويؤثر سلباً على جودة المحصول.

ويبدى المزارعون في المنطقة حماساً كبيراً لزراعة القمح، ويعملون باستمرار على تحسين تقنياتهم الزراعية وتبني أساليب جديدة تهدف إلى زيادة الإنتاجية وجودة المحصول، بما يسهم في تعزيز الأمن الغذائي المحلي والحفاظ على التراث الغذائي الغني في المنطقة.

أخبار و تقارير عالمية (البيئة و المياه و الزراعة)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## العالم يدخل "عصر الإفلاس المائي" .. هل من حلول ألممية؟

### 2,1 مليار شخص ما زالوا يفتقرن إلى مياه شرب مداربة بأمان



[العربية.نت ووكالات](#)

يتراءد العجز العالمي عن تلبية الطلب المتزايد على المياه، في وقت تتفاقم فيه آثار تغير المناخ وسوء إدارة الموارد المائية.

وبينما تتسع الفجوة بين العرض والطلب، يبرز تساؤل جوهري حول قدرة الأمم المتحدة على قيادة استجابة دولية فعالة لأزمة تمس الأمن الغذائي والاستقرار الاقتصادي والصحة العامة لمليارات البشر.

هذا ما أكدته الباحثان، ليزي موريس-إيفسون، وهي باحثة أولى في مركز البيئة والمجتمع متخصصة في سياسات المياه والحكومة البيئية، وريتشارد كينج، باحث أول في مركز البيئة والمجتمع، مختص بإدارة الموارد الطبيعية وقضايا المياه، في تقرير نشره المعهد الملكي للشؤون الدولية البريطاني (تشاتام هاوس).

ويقول الباحثان إن دورة المياه العالمية تشهد تغيرات جذرية، فيما تواصل مشكلات إدارة المياه المزمنة إحداث فوضى في أنحاء العالم هذا العام. ففي يناير، أعلن تقرير للأمم المتحدة دخول العالم "عصر الإفلاس المائي العالمي". وأ声称 جفاف طويل الأمد في حدوث نقص غير مسبوق في المياه في إيران. وفي موزambique، تسببت أسوأ فيضانات في الذكرة الحديثة بأزمة إنسانية، إذ دمرت المحاصيل وسبل العيش والبنية التحتية وشردت 650 ألف شخص.

ويزداد عطش الاقتصاد العالمي للمياه، وفهي أكثر موارد العالم محدودية، لكنها الأقل تسعيراً وتقديراً لقيمتها، مع عبور المنتجات كثيفة الاستهلاك للمياه الدخود بكميات متزايدة على الدوام، وتضاعف استخدام المياه المرتبط بالتجارة في الغذاء والمنتجات الزراعية نحو ثلاثة مرات بين عامي 1986 و2022.

ومع ذلك، كما تظهر الأحداث الأخيرة، فإن هذا الاعتماد بات أكثر هشاشة على نحو متزايد. فمع تراجع المزيد من المسطحات المائية وانخفاض منسوب طبقات المياه الجوفية، ستتأثر صحة ورفاه سكان العالم، في حين تواجه قطاعات اقتصادية متعددة وسلسل إمداد خطر التعطل المستمر. وفي الوقت نفسه، تتعرض مؤسسات مثل الأمم المتحدة، التي أتاحت بعض التقدم المترد في الأزمات البيئية العالمية، لضغوط متزايدة.

ويتساءل الباحثان أنه في بيئة جيوسياسية متوترة، ما القيمة التي يمكن أن تقدمها عملية تقويتها للأمم المتحدة؟ وهل يمكن لاستجابة عالمية أن تعالج على نحو كافٍ مشكلة يتسم تأثيرها بطابع محلي واضح جداً؟

### الجهود المتعثرة للأمم المتحدة

بدأت خطورة أزمة المياه العالمية تدبى ببعض الاهتمام. ففي ديسمبر 2026، ستعقد الأمم المتحدة مؤتمرها العالمي الثالث للمياه في دولة الإمارات العربية المتحدة، وهي واحدة من أكثر دول العالم التي تعاني من ندرة المياه.

وعقد هذه المؤتمرات بوتيرة متتسارعة، فقد انعقد الأولى عام 1977، ثم لم يعقد الثاني إلا في عام 2023. أما الثالث فينعقد فهذا العام، وقد تقرر بالفعل عقد مؤتمر رابع في عام 2028. وعكس هذه العجلة الجديدة حقيقة أن مبادرتين صممتا لحشد العمل العالمي بشأن المياه توشكان على الانتهاء.

أولاً، ينتهي "عقد الأمم المتحدة للمياه" في عام 2028. وكان الهدف منه توليد الالتزام السياسي والزخم اللزجين لتدويل طريقة إدارة العالم للمياه. غير أن التقدم كان محدوداً.

ومن بين الانتقادات الموجهة لكيفية تناول المياه في إطار أهداف التنمية المستدامة أنه غير كاف لاستيعاب "الضرورات الناشئة"، ولا يتيح بما يكفي التنسيق بين القطاعات المختلفة.

وفي الوقت نفسه، فإن الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، الذي يسعى إلى "ضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي وإدارتها على نحو مستدام للجميع" بحلول عام 2030، متاخر بشدة عن المسار المحدد.

وأظهر تقرير صادر عن منظمة اليونيسف ومنظمة الصحة العالمية الأسبوع الماضي أن 2.1 مليار شخص ما زالوا يفتقرن إلى مياه شرب مدارنة بأمان، وأن 3.4 مليار شخص يفتقرن إلى خدمات الصرف الصحي.

وتعكس هذه الجهود غير اليقينية جزئياً غياب الارتباط بعملية سياسية واضحة. فلا توجد آلية حوكمة متعددة الأطراف للمياه، ولا أهداف ملزمة (على خلاف ما هو قائم في ملف تغير المناخ)، ولا مؤسسة عالمية واضحة ذات تفويض قوي للإشراف على حوكمة المياه.

وسيمكون التصدي لذلك أمراً حاسماً لدفع جهود حوكمة المياه نحو أجندة ما بعد عام 2030.

## العمل من أجل 2026

إن آفاق تعزيز التعاون الدولي تصبح أكثر صعوبة. ففي خطاب ألقاه في دافوس في 20 يناير، لفت رئيس الوزراء الكندي مارك كارني الانتباه إلى "الانقسام" في النظام الدولي القائم على القواعد. وفي 30 يناير، قال الأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريش إن المنظمة تواجه خطر "ال انهيار العالمي".

ومع ذلك، لا تزال الفرض قائمة أمام الدول للتلاقي حول قضايا حاسمة على أساس القيم والمصالح المشتركة. وإذا جرى توظيف مؤتمر الأمم المتحدة للمياه في ديسمبر/كانون الأول على نحو مناسب، فيمكنه أن يطلق فترة من العمل الطموح لهذا العام، مدفزاً تسريع الاستثمار والتقدير، ومجددًا أهداف عقد الأمم المتحدة للمياه.

ويقول الباحثان إن ذلك يتطلب اتباع مقاربات عملية ومشاورات إقليمية منسقة جيداً، مع إشراك جميع أصحاب المصلحة المعنيين بصورة شاملة. ويجب أن يكون المؤتمر مستجيناً للتحديات المائية الناشئة. كما ينبغي تناول العمل المتعلق بالمياه بوصفه عنصراً حاسماً للنشاط الاقتصادي، مع الإقرار بمركزيته في التنمية القادرة على الصمود أمام تغير المناخ وفي الاقتصاد القائم على التدوير.

ومن بين الانتقادات الموجهة لمعالجة المياه في إطار أهداف التنمية المستدامة الحالي أنها غير كافية لاستيعاب هذه الضرورات الناشئة، ولا تتيح بما يكفي التنسيق بين القطاعات.

وتعتزمبيق مثلاً واضحاً على ذلك، إذ إن تحدياتها المائية ليست أحادية البعد. فالبلاد تقع في بؤرة مخاطر مناخية، وهي شديدة التعرض لخدمات متعددة ناجمة عن التزاعات والكوارث الطبيعية. وتفرض هذه العوامل ضغوطاً هائلة على السكان، حيث لا يستخدم سوى 28% منهم مصدراً لمياه الشرب المدارية بأمان.

وينبغي للأطر الجديدة أن تعالج بصورة أفضل التوترات المعقدة والمتراقبة بين تسريع التقدم في إتاحة المياه والصرف الصحي، وبين دور المياه في الزراعة وإنناج الطاقة والتكييف مع تغير المناخ والكوارث الطبيعية.

يعود جزء من التحدي في معالجة حوكمة المياه العالمية إلى أن توافر المياه واستخدامها وتلوثها يختلف بطبيعته من مكان إلى آخر. فاختلافات المناخ والتضاريس والهيدرولوجيا وخصائص التربة تؤثر جميعها في توافر المياه وقدرة البيئات على استيعاب التلوث. وهذا يعني أن الأهداف العالمية القائمة على الحجم لخفض استخدام المياه والتلوث غالباً ما تكون غير مفيدة.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة والمياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-08-18	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## أستراليا توقع معايدة دولية لحماية البيئة البحرية في أعلى البحار

كانبرا - واس

وقعت أستراليا، اليوم، على معايدة دولية لحماية البيئة البحرية في أعلى البحار، وحماية المحيطات الواقعة خارج الحدود الدولية، التي تمثل أكثر من 60 % من مساحة المحيطات العالمية.

وأوضحت وزيرة الخارجية الأسترالية بيفي وونغ، في بيان مشترك مع وزير البيئة موراي وات، أن المعايدة تهدف إلى تعزيز التعاون الدولي لمواجهة التلوث البلاستيكي والصيد غير المشروع، وتعزيز إدارة المحيطات بشكل مستدام.

وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture



# شكرا لكم

اللدارة العامة للإتصال المؤسسي والاعلام



MEWA\_KSA



939

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