



## الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

07 ذو القعدة 1446 هـ

05 مايو 2025 م

الم	من	الموضوع
4	1	أهم المستجدات المحلية
13	5	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )
19	14	المقالات ( ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
31	20	تقارير ومؤشرات عامة
33	32	أخبار شركة المياه الوطنية
35	34	أخبار الشركة السعودية للاستثمارية لإعادة التدوير (سرك)
37	36	أخبار صندوق التنمية الزراعية
38	38	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
40	39	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
42	41	أخبار المركز الوطني للأرصاد
44	43	أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور
45	45	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	15	تكرار الرصد



## نائب وزير "البيئة": المملكة أنجزت 93% من مؤشرات رؤية 2030 وحققت قفزات نوعية في بيئات العمل الآمنة والمستدامة



الرياض - واس

أكد معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور المشيطي أن المملكة حققت تقدماً كبيراً في مستهدفات رؤية (2030)، إذ وصل الإنجاز إلى (93%) من المؤشرات السنوية، و(85%) من المبادرات المنجزة أو على المسار، مشيراً إلى أن نهج الاستدامة الذي تتبناه منظومة "البيئة" في المحافظة على البيئة والحد من المخاطر في التصميم والتنفيذ والتشغيل، وإعطاء الأولوية لسلامة وصحة العاملين، هو نهجٌ في كل المشاريع التنموية بالمملكة.

جاء ذلك خلال كلمة معاليه اليوم بمؤتمر السلامة والصحة المهنية الذي عقد اليوم بالعاصمة الرياض، إذ أشار إلى أن المملكة أولت

الإنسان أولوية قصوى، تمثلت في تأسيس المجلس الوطني للسلامة والصحة المهنية، وتبني أفضل الممارسات الدولية، مؤكداً أن بيانات العمل المستدامة تقل فيها الحوادث بنسبة 20% وفقاً لدراسات حديثة لمنظمة العمل الدولية.

وأوضح أن قطاع المياه في المملكة حقق إنجازات نوعية في مجال السلامة والصحة المهنية رغم تنفيذ آلاف المشاريع الضخمة، إذ سجلت أكثر من (190) مليون ساعة عمل آمنة، وسرعة استجابة لا تتجاوز (45) ثانية، مع عدم تسجيل أي وفيات أو إصابات خطيرة، بفضل تطبيق نظام إدارة السلامة في جميع المرافق التشغيلية في القطاع.

وبين معاليه أن منظومة البيئة والمياه والزراعة تشرف على عدة برامج لحماية الأوساط البيئية، من بينها إطلاق مبادرة البرنامج الوطني لمراقبة التلوث السمعي والضوئي في المدن الكبرى، من خلال (25) محطة لمراقبة مستويات الضوضاء، إضافة إلى (100) محطة لرصد التلوث الضوئي، و(240) محطة لرصد جودة الهواء، كونها تساهم في زيادة الإنتاجية بنسبة لا تقل عن (11%) وفقاً لتقرير حديث للمجلس العالمي للمباني الخضراء.

ونوه بمنجزات مبادرة السعودية الخضراء التي كان لها دور محوري في زراعة أكثر من (141 مليون) شجرة في مختلف مناطق المملكة منذ إطلاقها حتى الآن، وإعادة تأهيل أكثر من (313) ألف هكتار من الأراضي المتدهورة، وحماية أكثر من (4 ملايين) هكتار من الأراضي، وهذا التحسن البيئي ينعكس على سلامة وصحة العاملين، ويساهم في تعزيز بيئات عمل أكثر أماناً واستدامة.

وحول تحقيق السلامة والصحة المهنية في القطاع الزراعي، أكد معاليه أن الوزارة تعتمد معايير سعودي جاب في القطاع، واعتمدت (142) منشأة وفق ممارسات آمنة، إلى جانب أنظمة رقابة متقدمة على المبيدات، ومنصات ذكية للتوعية والاستخدام، أدت إلى خفض المتبقيات لأقل من (2%)، مشيراً إلى أن تطبيق "مرشدك الزراعي" قدم أكثر من (6) ملايين استشارة عززت من سلامة الممارسات الزراعية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



**بالفيديو.. «المشيطي»: حققنا أكثر من 160 مليون ساعة عمل آمنة وتسجيل صفر في**

## حالات الوفيات



### فريق التحرير

قال المهندس منصور المشيطي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة، إن القطاع حقق إنجازات نوعية بأكثر من 160 مليون ساعة عمل آمنة، وسرعة استجابة لحالات الطوارئ لا تتجاوز 45 ثانية، مشيراً إلى أنه تم تسجيل صفر من حالات الوفيات والإصابات الخطرة، وذلك من خلال إدارة السلامة بجميع المرافق التشغيلية.

وأضاف خلال كلمة له خلال المؤتمر الدولي للسلامة والصحة المهنية، أن لدينا استراتيجيات وطنية حددت الواجهة والبوصلة وبيئة تشريعية وتنظيمية، إضافة إلى الإطار المؤسسي الذي يتسم بالرشاقة والشفافية والاستقلالية، مؤكداً على أن هذه الركائز تسهم بشكل مباشر وغير مباشر في تحقيق سلامة وصحة العاملين.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## نائب وزير «المياه والزراعة»: الإصابات المهنية تقل بنسبة 20% في بيئة العمل

### «المستدامة»



#### فريق التحرير

قال نائب وزير البيئة والمياه والزراعة م. منصور المشيطي، إن بيئة العمل التي تراعي الاستدامة تقل فيها نسبة الإصابات المهنية إلى 20%.

وأضاف خلال كلمته في مؤتمر السلامة والصحة المهنية، أن هذه النسبة وفقا لدراسة حديثة أجرتها منظمة العمل الدولية.

وأشار المشيطي إلى أن وزارة البيئة والمياه والزراعة تنظر إلى ذلك المفهوم بعدسة الإستدامة من محيطها الأكبر بكل مكوناتها من الماء والهواء والغذاء، والتي تمثل عاملا مهما في تحقيق سلامة الأفراد.

أخبار وزارة البيئة والمياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	16	تكرار الرصد



## "البيئة" ترصد هطول أمطار في 7 مناطق والباحة تسجل أعلى كمية بـ 90.6 ملم في

### بيضان ببني حسن



### الرياض - واس

سجّلت منطقة الباحة أعلى معدل لكميات هطول الأمطار في المملكة بـ (90.6) ملم في بيشان ببني حسن، وذلك ضمن (7) مناطق شهدت كميات متفرقة من الأمطار، فيما سجّلت الباحة (45.4) ملم، وبني حسن (13.0) ملم، وشبرقة (9.4) ملم في منطقة الباحة.

ووفقًا للتقرير اليومي لوزارة البيئة والمياه والزراعة حول كميات هطول الأمطار في مناطق المملكة كافة، سجّلت 32 محطة رصد

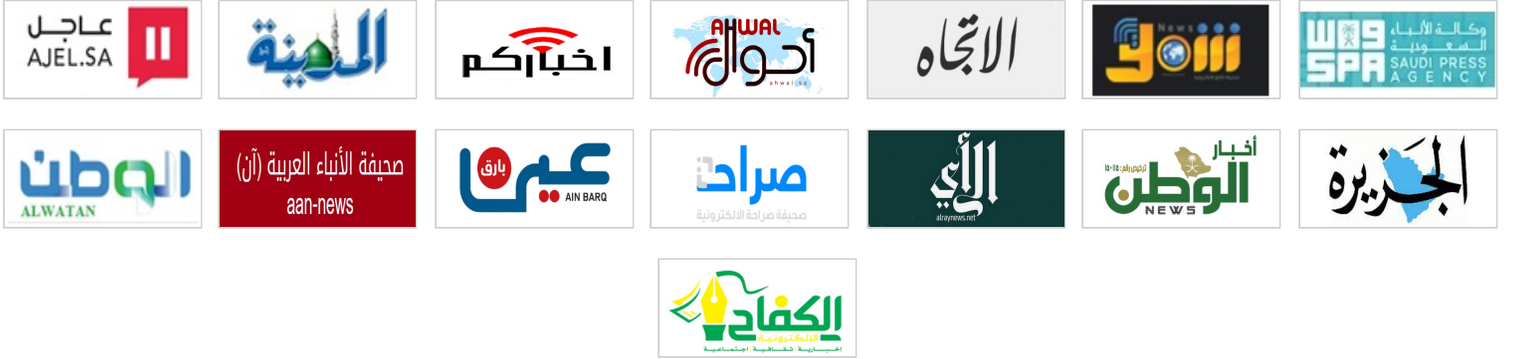
هيدرولوجي ومناخي، خلال الساعات الأربع وعشرين الماضية، هطول أمطارٍ في مناطق (الرياض، مكة المكرمة، المدينة المنورة، القصيم، عسير، حائل، والباحة).

وأوضح التقرير تسجيل منطقة القصيم (32.2) ملم في النبهانية، و(2.6) ملم في عقلة الصقور، و(2.5) ملم في طريق علي بن أبي طالب بريدة، و(1.9) ملم في الأسياح، فيما سجّلت منطقة عسير (22.4) ملم بمهر في بيشة، و(9.1) ملم في بيشة، و(7.8) ملم في النقيع ببيشة، و(6.6) ملم في مطار بيشة.

وأشار التقرير إلى تسجيل منطقة مكة المكرمة (18.0) ملم في العفيرية برنية، و(1.4) ملم في رنية، و(1.2) ملم في العرضيات، إضافة إلى تسجيل منطقة المدينة المنورة (15.0) ملم في مهد الذهب، وتسجيل منطقة الرياض (5.0) ملم في محمية سجا الفرع بعفيف، فيما سجّلت منطقة حائل (2.8) ملم في الشنان، و(0.5) ملم في الشحية ببقعاء.

ولمعرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهاطلة في جميع مناطق المملكة خلال الفترة المذكورة زيارة الرابط التالي:  
<https://bit.ly/3EQWGop>

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	15	تكرار الرصد



## انطلاق مهرجان المانجو والفواكه الاستوائية بجازان الأربعاء المقبل



### جيزان - واس

تنطلق يوم الأربعاء المقبل نسخة الـ21 من مهرجان المانجو والفواكه الاستوائية بمنطقة جازان، الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة بالتعاون مع محافظة صبيا، وعددٍ من الشركاء، وذلك بواجهة محافظة صبيا.

وكثف فرع البيئة، جهوده لنجاح التجمع السنوي والمهرجان الزراعي الأقدم على مستوى المنطقة، الذي انطلقت نسخته الأولى في شهر مايو 2005م مقدماً إسهامات فاعلة خلال 20 عاماً ساعدت على زيادة الاهتمام بزراعة المانجو والفواكه الاستوائية والتوسع فيها، واستثمار جهود المزارعين، وترجمة خطط الدولة، لتعزيز التنمية الاجتماعية والاقتصادية.

وعدّ مدير عام الفرع المهندس محمد بن علي آل عطيف، المهرجان، واحداً من المحفزات التي ساعدت في تطوير زراعة المانجو والفواكه الاستوائية، والتوسع في إنتاجها بزيادة أعداد المزارعين، وأعداد المزارع والأشجار وزيادة كميات الإنتاج، مؤكداً أن الوزارة عملت على تحسين القطاع الزراعي، والإسهام في زيادة الكفاءات الإنتاجية، وتحسين نمط الحياة، وتحقيق الأمن الغذائي، وفقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

ونوّه المهندس آل عطيف أن المهرجان فرصة سنوية سانحة للمزارعين ورواد الأعمال في تسويق محاصيلهم ومنتجاتهم وتوسيع قاعدتهم التسويقية، خاصة وأن المنطقة تضم أكثر من 3,360,000 شجرة من ستة أنواع من أشهر الفواكه الاستوائية وهي: المانجو، والتين، والموز، والجوافة، والبابايا، والقشطة، ويبلغ إنتاجها السنوي 123,311 طنًا، مشيرًا إلى أن المزارعين سيعرضون نحو 60 صنفًا من المانجو الذي اشتهرت المنطقة بزراعته، ومختلف أنواع الفواكه الاستوائية الأخرى.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## مهرجان الأنعام الأول بجدة يختتم فعالياته بورش عمل وعروض للخيل الأصيلة



### جدة - واس

اختتمت اليوم، فعاليات مهرجان الأنعام الأول، الذي نظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بإدارة الأسواق والمسالخ، بمشاركة واسعة من الجهات الحكومية والخاصة وذلك في سوق الأنعام المركزي بجدة. وشهد اليوم الأخير للمهرجان تنظيم عروض للخيل الأصيلة والطيور النادرة، وسط حضور لافت من مربي الثروة الحيوانية والمهتمين بالقطاع من مختلف مناطق المملكة. وتنوعت فعاليات المهرجان بين ورش العمل، والندوات العلمية، والمسابقات والعروض الحية، حيث تناولت الورش موضوعات هامة مثل الأمن الحيوي، وتطوير العلائق العلفية، والتحسين الوراثي، ومكافحة الأمراض المشتركة، كما خصصت أيام المهرجان لعروض ومسابقات سلالات مختارة من الأنعام، مثل الضأن الحري، والمعاز الأبرص، والأكل.

وأقيم على هامش فعاليات المهرجان، ملتقى "الخيل"، ناقش المشاركون خلاله أبرز التحديات التي تواجه هذا القطاع، وسبل دعمه وتطويره بالتعاون مع الجهات المختصة، في خطوة تعزز استدامة هذا المورد الاقتصادي الهام. وأوضح مدير إدارة الأسواق والمسالخ بفرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس جمعان الزهراني، أن المهرجان حقق أهدافه في دعم المربين، وتبادل الخبرات، وتعزيز الوعي بالتربية السليمة، مشيراً إلى أن النجاح اللافت للفعالية يدفع نحو تنظيمها بشكل دوري في المستقبل لخدمة هذا القطاع الحيوي. وأكد أهمية المهرجان في تعزيز الأمن الغذائي وتنمية قطاع الثروة الحيوانية، ورفع إسهامه في الناتج المحلي، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، من خلال تعزيز الشراكة بين القطاعين العام والخاص، ونشر الوعي بأساليب التربية الصحية والإنتاج المستدام.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## شهد حضورًا لافتًا.. ختام موسم ربيع عرعر بفعاليات بيئية وتراثية



### نورة سالم

اختتم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية بالتعاون مع جمعية "أيادي شمالية" وعدد من الجهات، فعاليات موسم ربيع عرعر الذي أقيم في السوق الشعبي بمدينة عرعر، وشهد حضورًا لافتًا من مختلف الفئات. واشتملت الفعاليات التي استمرت أربعة أيام على عروض تراثية وركن للأسر المنتجة والحرف اليدوية، إلى جانب معرض للنباتات البرية ومسابقة "طبق المليحية" وفقرات مخصصة للأطفال، مما أسهم في تعزيز الوعي البيئي ودعم الحرفيين والمجتمع المحلي.

وشهد ركن "طبق المليحية" إقبالًا واسعًا من زوار فعاليات الموسم، في عرض حيّ يجسد التراث الغذائي للحدود الشمالية، ضمن مبادرة "روايات الأطباق الوطنية وأطباق المناطق" التي أطلقتها هيئة فنون الطهي، بهدف توثيق المأكولات التقليدية السعودية والتعريف بها محليًا وعالميًا. وقدم الركن عروضًا يومية لطهي طبق المليحية بمشاركة طهارة من الأسر المنتجة، إلى جانب ورش عمل تفاعلية تتيح للزوار تعلم خطوات إعداد الطبق ومكوناته، إضافة إلى مسابقة "أفضل طبق مليحية" التي تحظى بتفاعل كبير، وزاوية ثقافية تُبرز قصة الطبق وتاريخه العريق في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## 500 شتلة لتخضير «سجن حدّا» بجدة



### المدينة - جدة

جرى غرس (500) شتلة داخل سجن (حدّا)، التابع لمحافظة جدة، وذلك في إطار جهود مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة، بالتعاون مع سجون المنطقة الرّامية إلى زيادة الرقعة الخضراء، وتعزيز الاستدامة البيئية في مختلف المواقع بالمحافظة.

وتهدف المبادرة إلى تعزيز الغطاء النباتي، والحد من التصحر، وتقليل تدهور الأراضي، من خلال زراعة النباتات المحليّة الملائمة للبيئة السعديّة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## فرضية لإخماد حريق بمكتب بيئة رنية



### مناحي القريشي - الطائف

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رنية، بالتعاون مع إدارة الطوارئ بفرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة، وبمشاركة الدفاع المدني بالمحافظة، فرضية إخماد حريق داخل فناء المكتب، وذلك في إطار خطط التدريب على حالات الطوارئ ورفع مستوى الجاهزية والاستجابة. وجرى تنفيذ الفرضية وفق الاشتراطات والمعايير المعتمدة في خطط السلامة، حيث تم محاكاة نشوب حريق وهمي، أعقبه إخلاء الموظفين بطريقة منظمة وأمنة، قبل مباشرة فرق الدفاع المدني لعملية الإطفاء والسيطرة على الحريق المفترض.

وفي ختام الفرضية، أثنى مسؤولو الدفاع المدني على سرعة استجابة موظفي المكتب ودقة تنفيذ خطة الإخلاء، مؤكداً أهمية هذه التمارين في تعزيز الوعي الوقائي، ورفع كفاءة التعامل مع الحالات الطارئة. من جانبه اعرب مكتب وزارة البيئة بمحافظة رنية عن شكره لجهود منسوبي الدفاع المدني وتعاونهم في إنجاح الفرضية، مشدداً على ضرورة استمرار مثل هذه المبادرات التدريبية تعزيراً للسلامة العامة من جهة أخرى نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخرمة مبادرتين لتشجير ميف كتابة العدل والمبف العام للمحكمة الشرعية بالمحافظة، جرى خلالها توزيع 200 شتلة على منسوبي الجهتين، في خطوة تهدف إلى تحسين البيئة المحلية ورفع مستوى الوعي البيئي، ضمن حملة بيئي الرامية إلى توسيع الرقعة الخضراء وتحسين جودة الحياة. وتماشياً مع الحملة الوطنية لزيادة الغطاء النباتي، وتعزيز المشاركة المجتمعية في المشاريع البيئية، بما يسهم في بناء مستقبل صحي للأجيال القادمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



## تجديد تكليف المهندس علي القحطاني نائباً لمدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة

### بعسير



### عسیر - محمد ال غواء

أعلنت وزارة البيئة والمياه والزراعة عن تجديد تكليف المهندس علي بن سيف القحطاني نائباً لمدير عام فرع الوزارة بمنطقة عسير، وذلك في إطار حرصها على تعزيز الكفاءات الوطنية المؤهلة في مواقع القيادة.

ويأتي هذا القرار تقديرًا للجهود التي قدّمها المهندس القحطاني خلال فترة عمله السابقة، حيث ساهم في دعم مشاريع الوزارة في المنطقة وتحقيق العديد من الأهداف التنموية في مجالات البيئة والمياه والزراعة.

منسوبو فرع الوزارة عبّروا عن تهنيتهم وتمنياتهم له بالتوفيق والسداد، مؤكدين دعمهم لمواصلة مسيرة التميز والعطاء في خدمة المنطقة والوطن.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
محمد مبارك البريكي	الكاتب	1	تكرار الرصد



## بيئة المملكة خضراء متطورة

### محمد مبارك البريكي

التزمت المملكة العربية السعودية في إطار مبادرة السعودية الخضراء، بحماية 30% من مناطقها البرية والبحرية بحلول عام 2030. وتسعى المملكة إلى تحقيق هذا الهدف بالتعاون مع منظمات رائدة عالمياً في حماية التنوع البيولوجي مثل الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة. وستضمن هذه الخطوة الحفاظ على الحياة البرية المتنوعة والطبيعة البكر التي تزخر بها المملكة للأجيال القادمة.

وعملت خطط التنمية على تعزيز دعائم منظومة حماية البيئة في مختلف مناطق المملكة التي تتعدد بيئاتها وتضاريسها، من خلال صدور عدد من الإستراتيجيات والخطط في هذا المجال، منها: الإستراتيجية وخطة العمل الوطنية للغابات عام 1426هـ/2006م، والإستراتيجية الوطنية للتنوع الإحيائي عام 1429هـ/2008م، والإستراتيجية الوطنية للصحة والبيئة في العام نفسه، إلى جانب الخطة الوطنية لمكافحة تلوث البيئة البحرية بالزيت والمواد الضارة الأخرى الطارئة عام 1411هـ/1991م.

ولقد نفذت المملكة عددًا من مشاريع البنية التحتية التي تعزز جهودها في حماية البيئة، إذ استكمل المركز الوطني للأرصاد (الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة سابقاً)، المرحلة الأولى من مشروع إنشاء شبكة رصد الإشعاعات، ومشاريع حماية البيئة وإدارتها، والرصد والتحليل والتنبؤات والمراقبة البيئية، والشبكة الوطنية لمراقبة جودة الهواء.

وظلت جهود حماية البيئة في المملكة محل عناية الدولة وأولويات اهتمامها، وذلك ما برز أيضاً في رؤية السعودية 2030 التي اشتملت في مضامينها على أن «حفاظنا على بيئتنا ومكوناتها الطبيعية من واجباتنا الدينية، والأخلاقية، والإنسانية، ومن مسؤولياتنا تجاه الأجيال القادمة، ومن المقومات الأساسية لجودة حياتنا».

ومن الجهود التي ترسخ دور المملكة الحيوي في حماية بيئتها، إقرار 17 مبادرة لحماية البيئة وتطوير خدمات الأرصاد ضمن برنامج التحوّل الوطني، إضافة إلى مبادرتين لتنمية الغابات والمراعي وتطوير المتزهات الوطنية واستثمارها.

واضطلعت بعدد من المبادرات والمشاريع المرتبطة بحماية البيئة، ومنها: إنشاء صندوق أبحاث للطاقة والبيئة، ومن خلاله قدمت المملكة 1.1 مليار دولار للإصلاحات البيئية ما بعد حرب الخليج، وأسهمت كذلك في مركز الزراعة الصحراوية.

كما أولت المملكة الحياة البرية اهتمامًا ضمن مبادراتها ومشاريعها المتعلقة بالبيئة، واستعانت في إجراء الدراسات والمسوحات الأحيائية والاجتماعية اللازمة لإعداد منظومة المناطق المحمية بخبرة الاتحاد العالمي لصون الطبيعة، وفي نطاق حماية البيئة البحرية، أطلقت المملكة مبادرات عدة، شملت: إنشاء مركز أبحاث الأثرية السمكية، وكلية علوم البحار بجامعة الملك عبدالعزيز، والجمعية السعودية للاستزراع المائي، ومركز أبحاث الأثرية السمكية بجامعة الملك فيصل، ومركز أبحاث البحر الأحمر بجامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية.

كما شملت المبادرات الكبرى في المحافظة على البيئة أيضًا إطلاق مشروع الرياض الخضراء تحقيقًا لرؤية السعودية 2030، برفع تصنيف مدينة الرياض عالميًا، كما اتخذت تدابير وقائية لحماية المناخ، منها: إطلاق البرنامج الوطني للاقتصاد الدائري للكربون، والبرنامج الوطني لكفاءة الطاقة في عام 1433هـ/2012م، وإصدار إعلان خاص حول البيئة خلال رئاسة المملكة لمجموعة العشرين، وإنشاء مجلس للمحميات الملكية.

وفي إطار التشريعات والأنظمة البيئية صدر «نظام البيئة» بمرسوم ملكي وقرار مجلس الوزراء عام 1441هـ/2020م، وإلى جانب ذلك صدرت أنظمة وإستراتيجيات دولية للمحافظة على الحياة الفطرية في المملكة، ومنها: النظام العام للبيئة ولائحته التنفيذية، والعمل باتفاقية الأمم المتحدة للتنوع الأحيائي.

ومع تزايد خطر التغير المناخي، بادرت المملكة إلى التعامل مع هذه الظاهرة من خلال برامج عدة، منها: كفاءة استهلاك الطاقة، وتنويع مصادر الطاقة المتجددة، وتقنيات فصل وتخزين واستخدام ثاني أكسيد الكربون، واستغلال الغاز الطبيعي، واستخلاص الميثان والحد من حرق الغاز، كذلك أُطلق برنامج زيادة المسطحات الخضراء بمدينة الرياض، وبلغ إجمالي مساحتها في المشاريع القائمة نحو 9.9 ملايين م<sup>2</sup>.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
مسفر الوداعي	الكاتب	1	تكرار الرصد



## نحو مدارس صديقة للبيئة

أ. د. مسفر الوداعي

في ظل التزايد السكاني وارتفاع معدلات التلوث البيئي، وتدهور الموارد الطبيعية، واحتدام التنافس الصناعي بين الدول، تنادي المنظمات العالمية والحكومات بضرورة الحفاظ على البيئة، والحد من الاعتداء عليها، وخفض معدلات التلوث بسنّ القوانين والتشريعات المنظمة لذلك، ودعم المعاهدات الدولية والجهود والمبادرات المشتركة، وتشجيع المشاريع الصغيرة والمتوسطة المتعلقة بالتدوير للنفايات، والعمل المشترك على رفع مستوى الوعي البيئي لدى الفرد والمجتمع على حد سواء حيال المحافظة على البيئة، وضرورة التعاون والتكامل مع القطاعات ذات العلاقة للعناية بالبيئة والاستثمار فيها من خلال المشاريع الابتكارية والاقتصاديات الناشئة، والحد من مهددات البيئة بمختلف أشكالها.

ولأهمية ذلك والدور المحوري للمملكة العربية السعودية الإقليمية والعالمية أطلقت عدد من المبادرات النوعية المعنية بزيادة الغطاء الأخضر والمحافظة على الغابات كمبادرة السعودية الخضراء، ومبادرة الشرق الأوسط الأخضر باعتبارها أحد مرتكزات الرؤية الوطنية المتعلقة بجودة حياة الأفراد وحيوية المجتمع، وإيجاد القنوات الاستثمارية في قطاع البيئة بالتعاون مع القطاعات الأخرى كالرياضة والسياحة وغيرها باعتبارها أحد الأدوات المعززة للإيرادات الغير النفطية والداعمة للنتائج الاقتصادية الوطني للدولة.

ولتحقيق ذلك تبرز الحاجة إلى إسهام المؤسسات التعليمية بمختلف أشكالها العامة والفنية والمهنية والجامعية في رفع مستوى الوعي البيئي لدى الأفراد باعتبارهم القاعدة العريضة للمجتمع، وتحفيزهم نحو توعية المجتمع داخل وخارج تلك المؤسسات، والعمل على تعليم الطلاب والطالبات العادات البيئية الصحيحة، وتقليل كمية النفايات المرسلة إلى المكبات، وتشجيع التفكير الإبداعي من خلال إعادة استخدام المواد للإسهام في حماية البيئة والحد من فرص التلوث، وإيجاد ودعم وتحفيز الفرص والمشاريع التطوعية المتعلقة بالبيئة والحفاظ عليها، ونشر ثقافة إعادة التدوير للنفايات وصناعة الفرص الاستثمارية والتمويلية، ودعمها من خلال شراكات تلك المؤسسات الاستراتيجية مع وزارة البيئة والمياه والزراعة باعتبارها الجهة المعنية بالشؤون البيئية، والمركز الوطني للأبحاث الاجتماعية باعتباره المعني بدراسة الظواهر والمشكلات الاجتماعية، والهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة لكونها المهتمة بدراسة المشاريع وانضاح أفكارها، ودراسة جدواها، وكذلك المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي من خلال أيقونة الاستثمار الاجتماعي، وبنك التنمية الاجتماعية باعتباره الجهة الممولة للمشاريع الصغيرة والمتوسطة وغيرها.

ومن أبرز الجوانب الاستثمارية في قطاع التدوير والتي تتيح للطلاب والطالبات المشاركة فيها تعزيز فرص الاستزراع المائي للخضروات والشجيرات، والاستزراع السمكي «أسماك الزينة» ، والتشجير باستخدام المياه الرمادية في المنازل والمؤسسات والتي تشكل ما يزيد عن ?? % من نسبة المياه المستهلكة في المنازل والمؤسسات التعليمية.

وكذلك الاستثمار في الورق والكرتون والجرائد والكتب المدرسية والورق المقوى ولوحات الرسم وغيرها، وكذلك البلاستيك وعلب المشروبات المعدنية الفارغة.

ويمكن للمؤسسات إيجاد البيئات التعليمية الصديقة للبيئة من تخصيص حاويات للورق والبلاستيك والمعادن وغيرها، وتنظيم المسابقات التعليمية والهاكاثونات الابتكارية والرقمية الموجهة للطلاب والطالبات، وتعظيم الأفكار والفرص الاستثمارية من خلالها، وتنفيذ عدد من ورش العمل واستضافة ذوي الاهتمام والمبادرات النوعية في ذلك، وإشراك أولياء الأمور والمجتمع في المبادرات البيئية، وبذلك نسهم جمعياً في بناء جيل واعٍ ومهتم بالبيئة، وفق منظومة عمل جماعي وتعاوني يعكس حجم المسؤولية الفردية والمجتمعية تجاه البيئة، وتحفيز الابتكار والإبداع في التعامل مع الموارد بكفاءة وفعالية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
عبدالعزیز الجار الله	الكاتب	1	تكرار الرصد



## مدائن

### مستوطنة مرجانية عمرها 800 عام

د.عبدالعزیز الجار الله

البحر الأحمر الكثر الذي تم اكتشافه عام 2016 مع رؤية السعودية 2030، اكتشفنا هذا البحر العظيم سياحياً واستثمارياً وتنموياً بإنشاء مدن وموانئ ومنتجات جديدة من:

- جنوب أمّح على البحر الأحمر، وحتّى شمال حقل على خليج العقبة تضم مشروع نيوم، ومشروع البحر الأحمر الدولية، ومحمية الأمير محمد بن سلمان.
- ومن جنوب القنفذة وحتّى شمال جدة، تضم مشروع وسط جدة داون تاون جدة وتحلية محطة رابغ.
- ومصائف عسير البحرية مشروع تطوير السودة.
- ومدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية على ساحل جازان.
- يبلغ طول ساحل المملكة على خليج العقبة والبحر الأحمر نحو (2600) كيلومتر، منها نحو (180) كم على خليج العقبة.
- يبلغ عدد الجزر التابعة للمملكة في البحر الأحمر وخليج العقبة نحو (1150) جزيرة.

السواحل وجزر ومياه البحر الأحمر هي البيئة المناسبة للشعاب المرجانية، وفي هذا الجانب فقد أعلنت «البحر الأحمر الدولية» في 27 أبريل 2025 م عن اكتشافها لمستعمرة (مستوطنة) مرجانية ضخمة من نوع «بافونا» في البحر الأحمر، التي تقع داخل مياه وجهة مشروع «أمّال» التابع للبحر الأحمر الدولية على الساحل الشمالي الغربي للمملكة بمنطقة تبوك، ويُعد ذلك من أبرز الاكتشافات البيئية في المنطقة، وينافس بحجمه أكبر مستوطنة مرجانية في العالم، التي عُثِر عليها في المحيط الهادي بمساحة 32 × 34 متراً. وتفاصيل اكتشاف مستوطنة المرجان على النحو التالي:

- المرجان المكتشف هو الأكبر من نوعه في البحر الأحمر حتّى الآن، ويُتوقع أن يُصبح نقطة جذب رئيسة للسياح في وجهة «أمّال».

- ستتيح «البحر الأحمر الدولية» للسياح فرصة الاستمتاع بجمال هذه المستوطنة الجديدة.

- رئيس حماية البيئة وتجديدها في «البحر الأحمر الدولية» أحمد الأنصاري: إن هذا الاكتشاف الاستثنائي يجسد الأهمية البيئية الكبيرة التي يمثلها البحر الأحمر، إلى جانب جماله الطبيعي، حيث تعمل (البحر الأحمر الدولية) بحماية الشعب المرجانية كأولوية حيوية، وتُمثل هذه الشعب المرجانية العملاقة كبسولة زمنية تحتوي على معلومات بيئية مهمة، تساعد على فهم التحولات المناخية السابقة وتوجيه جهود «البحر الأحمر الدولية» لمواجهة التحديات البيئية المستقبلية»، و أن دراسة هذا المرجان ستكون أساسية في الحفاظ على الشعب المرجانية في البحر الأحمر.

- تحديد عمر هذه الشعب المرجانية يُعد أمرًا معقدًا نظرًا للظروف التقنية وغياب معدلات النمو الدقيقة لهذا النوع من المرجان في البحر الأحمر، لكن استنادًا إلى حجم المرجان، وتقديرات معدلات النمو المأخوذة من المحيط الهادي، واستخدام تقنيات التصوير الفوتوغرامماتي، يقدر عمرها بين 400 إلى 800 عام.

وستتواصل الدراسات المستقبلية من قبل «البحر الأحمر الدولية» وجامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية (كاوست) لتحديد عمر المرجان بدقة أكبر.

- قالت عالمة في «البحر الأحمر الدولية» رندا سوكا -المشاركة في اكتشاف هذه المستوطنة -: «إن العثور على هذه المستوطنة كان بمثابة اكتشاف كثر طبيعي ما يميزها هو قدرتها الفائقة على الصمود في ظل الظروف البيئية القاسية. وبينت زميلتها عالمة سيلفيا ياغروس أن اكتشاف مستوطنة بهذا الحجم أمر نادر للغاية وتعد جهود توثيق ورسم خريطة لهذه الشعب المرجانية جزءًا أساسيًا من مشروع «Map the Giants»، الذي يهدف إلى تحديد وتوثيق المستوطنات المرجانية العملاقة التي تتجاوز مساحتها خمسة أمتار حول العالم، ويُعد هذا الاكتشاف ثاني مستوطنة مرجانية عملاقة تُوثق من قبل «البحر الأحمر الدولية» خلال الأشهر الأخيرة.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



## الأمير عبدالعزيز بن سعود يدشن مركز العمليات الأمنية الموحدة (911) في المدينة المنورة التابع للمركز الوطني للعمليات الأمنية



### المدينة المنورة - واس

دشن صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز وزير الداخلية، مركز العمليات الأمنية الموحدة (911) بمنطقة المدينة المنورة التابع للمركز الوطني للعمليات الأمنية.

وأطلع سموه على مرافق المركز التشغيلية المتمثلة في صالة تلقي البلاغات، وصالة ترحيل البلاغات، وصالة المراقبة التلفزيونية.

كما دشن سموه خلال زيارته للمركز خدمة توثيق البلاغ، التي تتيح لمقدم البلاغ إمكانية رفع الموقع مزوداً بصور وفيديو للحالة، مما يسهم في تحسين سرعة وجودة تقديم الخدمات الأمنية والإنسانية.

ويُعد مركز العمليات الأمنية الموحدة (911) بمنطقة المدينة المنورة الرابع من نوعه على مستوى المملكة بعد مناطق الرياض ومكة

المكرمة والمنطقة الشرقية، ويضم القطاعات الأمنية بالمنطقة، إضافة إلى وزارة الصحة، ووزارة النقل، ووزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، ووزارة البيئة والمياه والزراعة، وهيئة الهلال الأحمر السعودي، وأمانة منطقة المدينة المنورة، والشركة السعودية للكهرباء.

ووحد المركز عمل 28 غرفة عمليات على مستوى منطقة المدينة المنورة، مما يسهم في تحقيق التكامل بين الجهات الأمنية والخدمات وتحسين معدل سرعة الاستجابة للحالات الطارئة في المنطقة.

يذكر أن مراكز العمليات الأمنية الموحدة 911 تأتي كإحدى المبادرات التي تنفذها وزارة الداخلية بالتعاون مع برنامج جودة الحياة أحد برامج رؤية السعودية 2030.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	7	الكاتب	



وادي السعودية



عكا



## الأمير عبدالعزيز بن سعود ي دشّن مقر القوة الخاصة للأمن البيئي في المدينة المنورة



### المدينة المنورة - واس

دشن صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعود بن نايف بن عبدالعزيز وزير الداخلية، اليوم، مقر القوة الخاصة للأمن البيئي بمنطقة المدينة المنورة. واطلع سموه على مرافق المبنى والتجهيزات الأمنية والأنظمة التقنية الحديثة التي تعزز من قدرات القوات في إنفاذ الأنظمة البيئية وحماية البيئة تحقيقاً لمستهدفات رؤية السعودية 2030، ودعمًا لأهداف التنمية المستدامة وتعزيز جودة الحياة.

كما اطلع الأمير عبدالعزيز بن سعود على نظام ذكاء الأعمال إحدى الأدوات الإستراتيجية لتحليل البيانات واتخاذ القرارات لتحسين جودة الأداء الميداني، والأداء الهندسي لتمهيد الطرق وتعزيز موانع الحماية عليها باستخدام أحدث المعدات. وتفقد سموه الفصيل الجبلي الذي تم استحداثه لتنفيذ المهام البيئية والأمنية والإنسانية في المواقع الجبلية الوعرة. وأطلق سمو وزير الداخلية خلال التدشين منظومة المراقبة الأمنية (حمى) المكونة من طائرات دون طيار والكاميرات الحرارية وأنظمة القيادة والسيطرة، بهدف المراقبة الجوية والأرضية والإسناد العملياتي لتعزيز قدرات قوات الأمن البيئي برفع مستوى الكفاءة والفعالية في إنفاذ الأنظمة البيئية وتقليل التكاليف التشغيلية وتغطية المساحات الجغرافية الشاسعة.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## "إسناد" تدشن مبادرة تشجير المجمعات التعدينية في المملكة

الرياض - واس

دشنت الشركة السعودية لخدمات التعدين "إسناد" مبادرة "تشجير المجمعات التعدينية" في مجمع الغرمة شمال شرق الرياض، بحضور الرئيس التنفيذي المهندس إبراهيم النصار وقيادات الشركة، ووكيل وزارة الصناعة والثروة المعدنية للإشراف على العمليات التعدينية المهندس أحمد فقيه، في خطوة إستراتيجية تهدف إلى تعزيز التوازن البيئي وحماية الموارد الطبيعية في قطاع التعدين.

وتعد هذه المبادرة امتدادًا لما توليه "إسناد" من جهود في الإسهام بالمحافظة على البيئة، الهادفة إلى استصلاح الأراضي وتحسين جودة البيئة داخل المجمعات التعدينية، وترسيخ معايير الممارسات البيئية المسؤولة، بما يدعم استدامة القطاع، إذ تهدف المبادرة لزراعة (30) ألف شتلة في مجمع الغرمة بمساهمة من المستثمرين، و(100) ألف شتلة في مجمع الصمان بمساهمة من شركة "إسناد".

ونفذت "إسناد" ضمن المبادرة زراعة أكثر من (14) ألف شجرة في (12) مجمعًا تعدينيًا حول المملكة، وحصرت أكثر من مليوني شجرة زرعها المرخصون حتى نهاية عام 2024م، ولا تقتصر المبادرة على كونها مشروعًا بيئيًا فحسب، بل تُقدّم إطارًا متكاملًا يعزز التزام شركة إسناد والمستثمرين في القطاع بتبني ممارسات مسؤولة، ويمثل ذلك خطوة تؤكد أهمية التعدين المستدام في حماية النظم البيئية المحلية، والحد من الانبعاثات، وتحسين جودة الحياة في المناطق التعدينية.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## «المنتدى السعودي للأبنية الخضراء» يقدم خطته لتسريع العمل المناخي

أمينه العام لـ«الشرق الأوسط»: ندعو لاتخاذ إجراءات موحدة لدفع عجلة مستقبل أشمل عدالة



الرياض: فتح الرحمن يوسف

يقدم «المنتدى السعودي للأبنية الخضراء (إس جي بي إف)» رؤيته وخطته للإسهام مع مجموعات الأعمال وأصحاب المصلحة في تفعيل «المسودة الصفرية» لإعلان الوزراء بالدورة السابعة لـ«جمعية الأمم المتحدة للبيئة (UNEA-7)»، خلال المدة من 8 إلى 12 ديسمبر (كانون الأول) 2025، تحت عنوان: «تعزيز الحلول المستدامة من أجل كوكب مرن»، إلى جانب تسريع العمل المناخي والتحول العادل للطاقة. وبرعاية وزارة البلديات والإسكان، تنطلق فعاليات النسخة الـ15 من «المنتدى السعودي للأبنية الخضراء» خلال المدة من 1 إلى 3 أكتوبر (تشرين الأول) 2025، وذلك بقاعة «الملف» في «مدينة الأمير محمد بن سلمان غير الربحية» في الرياض، تحت شعار: «عرض التحديات وتعزيز الحلول الخضراء والشاملة واستعراض أفضل الممارسات في ظل (رؤية السعودية 2030)».

وقال المهندس فيصل الفضل، الأمين العام لـ«المنتدى السعودي للأبنية الخضراء»، لـ«الشرق الأوسط»، إن «الحدث يستهدف بالنسخة المقترحة من (المسودة الصفرية) تحسين الوضع، والهيكلية، والاتساق، عبر مختلف المجالات الموضوعية، وتعزيز التركيز على اتخاذ القرار القائم على العلم، وبناء القدرات، والابتكار التكنولوجي المسؤول». وأضاف: «نستهدف تعزيز المشاركة الشاملة للنساء والشباب والشعوب الأصلية والمجتمع المدني والقطاع الخاص، فضلاً عن دعم مواءمة الأطر المالية والحوكومية مع أهداف (اتفاق باريس)، والإطار العالمي للتنوع البيولوجي - كونمينغ - مونتريال... وغيرها من الالتزامات العالمية». وأكد على «الدعم الكامل لقيادة جمعية الأمم المتحدة للبيئة، مع الدعوات لاتخاذ إجراءات طموحة وموحدة لدفع عجلة مستقبل أشمل عدالة ومرونةً واستدامةً للجميع، ونأمل من أمانة (برنامج الأمم المتحدة للبيئة) ومن الدول الأعضاء ومجموعات وأصحاب المصلحة النظر في هذه المساهمة لاعتمادها».

وشدد الفضل على ضرورة تفعيل ما جاء في «التقرير العالمي لاتفاق البيئة 2025»، و«التقرير الدولي لحالة الأبنية والإنشاءات 2024 - 2025»، «إدراكاً للأهمية المحورية للتنمية المستدامة»، مؤكداً على «الالتزام بتعزيز الحوكمة البيئية العالمية، والتعاون الدولي، لمعالجة قضايا التلوث العابر للحدود عبر تطوير أنظمة مراقبة متقدمة ونهج علمي». وتطرق إلى «أهمية دعم التنفيذ الفعال للاتفاقيات البيئية متعددة الأطراف - إم إي إيه إس) وتعزيز اتساق السياسات، مع احترام استقلالية هيئاتها الحاكمة، بجانب تعزيز المنتديات الإقليمية للتشاور بين وزراء البيئة والسلطات البيئية؛ لدفع الحلول المتكاملة عبر قضايا تغير المناخ، وفقدان التنوع البيولوجي، والتلوث، وتدهور الأراضي».

وأكمل الفضل أن «المساعي جارية لتسريع العمل المناخي والتحول العادل للطاقة، مع الالتزام بخفض انبعاثات غازات الدفيئة السنوية بنسبة 42 في المائة بحلول عام 2030، وإيقاف الاعتماد على الوقود الأحفوري، وتسريع التحول إلى الطاقة المتجددة».

وأردف: «نؤكد على أهمية التعاون الدولي القوي وزيادة التمويل المناخي؛ لتعزيز المساهمات المحددة وطنياً بموجب (اتفاق باريس)، فضلاً عن دعم التحول العادل والشامل نحو اقتصاد منخفض الكربون، وضمان الوصول العادل للطاقة المتجددة والمياه النظيفة والبنية التحتية المستدامة في القطاعات الصناعية والنقل والإنشاءات».

ولفت إلى «ضرورة المضي قدماً في تعبئة المجتمع الدولي لدعم مخرجات (مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ لعام 2024 - COP29) الذي عقد في أذربيجان، مؤخراً، مع تعزيز التنوع البيولوجي، واستعادة الأراضي، والمرونة البيئية، بالإضافة إلى التأكيد على الترابط بين فقدان التنوع البيولوجي، والتصحر، وتغير المناخ، ودعم الحلول المتكاملة لهذه التحديات».

## التنوع البيولوجي

وجدد التأكيد على دعم تنفيذ «الإطار العالمي للتنوع البيولوجي (كونمينغ - مونتريال)» ومخرجات «مؤتمر الأطراف الـ16 لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (COP16)» المنعقد في الرياض، بما في ذلك «الإطار الاستراتيجي 2018 - 2030».

وشدد على «الاعتراف بالدور الحيوي الذي تلعبه النظم البيئية في دعم الأمن الغذائي والمائي والطاقة، والحفاظ على التنوع البيولوجي، والتخفيف من آثار تغير المناخ»، مؤكداً على «ضرورة مكافحة التلوث، وتعزيز أنماط الإنتاج والاستهلاك المستدامة».

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



## تأسيس جمعية مصنّعي التمور غير الربحية



### المدينة - الرياض

أعلنت وزارة الصناعة والثروة المعدنية عن تأسيس جمعية مصنّعي التمور غير الربحية، بهدف تطوير قطاع صناعة التمور ومنتجاتها المتنوعة وتعزيز مكانتها بوصفها صناعة وطنية إستراتيجية واعدة، وتستهدف الجمعية تحفيز الابتكار الصناعي في صناعة التمور وتعزيز التزام المصنّعين بأعلى معايير الجودة والسلامة في منشآتهم الصناعية، من جهة أخرى دشنت الشركة السعودية لخدمات التعدين «إسناد» مبادرة «تشجير المجمعات التعدينية» في مجمع العرمة شمال شرق الرياض، بحضور الرئيس التنفيذي المهندس إبراهيم النصار وقيادات الشركة، ووكيل وزارة الصناعة والثروة المعدنية للإشراف على العمليات التعدينية المهندس أحمد فقيه، في خطوة إستراتيجية تهدف إلى تعزيز التوازن البيئي وحماية الموارد الطبيعية في قطاع التعدين.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



## حرس الحدود بمنطقة مكة المكرمة يضبط (4) مقيمين مخالفين للوائح الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة



### مكة المكرمة - واس

ضبطت الدوريات الساحلية لحرس الحدود بقطاع الليث في منطقة مكة المكرمة (4) مقيمين من الجنسية البنجلاديشية مخالفين للوائح الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة العربية السعودية، وذلك لممارستهم الصيد بمنطقة محظورة، وبحوزتهم أسماك مصيدة، واتخاذ بحقهم الإجراءات النظامية وذلك بالتنسيق مع الجهات المختصة. وأهاب حرس الحدود بالجميع الالتزام بالأنظمة والتعليمات المتعلقة بحماية الثروات المائية الحية والإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(994) و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



## القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفين لنظام البيئة

**ضبط (4) مقيمين من الجنسيات البنجلاديشية والفلبينية واليمنية مخالفين لنظام البيئة**

لاستغلالهم الرواسب في المنطقة الشرقية

**4** المضبوطات

معدات تستخدم في نقل وتجريف التربة

SFES\_KSA  
SFES.KSA

**ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة**

لارتكابه مخالفة رعي في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية

**19** مضبوطات

متناً من الإبل

**500** العقوبة

مخالفة رعي الإبل لكل متن

SFES\_KSA  
SFES.KSA

### الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (4) مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسيات البنجلاديشية، والفلبينية، واليمنية؛ لاستغلالهم الرواسب في المنطقة الشرقية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهم. وأوضحت القوات أنه تم ضبط (4) معدات تستخدم في تجريف ونقل التربة. كما ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (19) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وتم تطبيق 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 والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## شاطئ العقير.. قبلة هواة الصيد بالأحساء مع وفرة الأسماك الموسمية



محمد العويس- الاحساء تصوير:محمد العويس

يتوافد أعداد متزايدة من الزوار، وبشكل خاص عشاق صيد الأسماك، على شاطئ العقير بمحافظة الأحساء خلال هذه الفترة، مستغلين اللجاجة المطولة لممارسة هوايتهم المفضلة باستخدام السنارة.

ويُعزى هذا الإقبال اللافت إلى ما يشتهر به الشاطئ من نظافة المراعي السمكية وتنوع الأسماك المتوفرة حالياً، مما يوفر تجربة صيد غنية وممتعة للجميع.

### ذروة موسم صيد الأسماك

وأشار عدد من مرتادي الشاطئ إلى أن الفترة الحالية، التي تتزامن مع بداية فصل الصيف، تمثل ذروة موسم صيد أنواع معينة من الأسماك التي يشتهر بها الشاطئ.

وأوضح مناور الكليب، أحد الزوار المنتظمين، أن هذه الأيام تشهد وفرة ملحوظة في صيد سمك "الحمر"، بالإضافة إلى أنواع أخرى مثل "الشعوم" و"العريضي"، مؤكداً أن هذا التوقيت يعتبر الأفضل لمحبي الصيد بالسنارة الذين يتوافدون بكثرة ويحظون بصيد وفير.

ويتفق سالم الحقباني، وهو من محبي صيد الأسماك، مع ما ذكره الكليب، مؤكداً أن الفترة الحالية هي موسم رئيسي لصيد أسماك "الحمر" بالسنارة في العقير، بالإضافة إلى إمكانية العثور على "الشعوم" و"العريضي" في مواقع أخرى على امتداد الشاطئ. وشدد الحقباني على الجودة العالية والمذاق اللذيذ الذي تتميز به أسماك العقير، معتبراً إياها الأفضل مقارنة بغيرها.

ولا تقتصر زيارة الشاطي على هدف الصيد فقط، بل تمثل أيضاً فرصة للترفيه والتجمع. وذكر إبراهيم الحسن، وهو زائر متقاعد، أنه يقصد شاطي العقير في العطلات والإجازات برفقة الأصدقاء أو الأبناء للترويح عن النفس، حيث يجدون متعة في محاولة صيد الأسماك مثل "الشعوم" أو "ضلع".

### أجواء ممتعة

ويشارك حمد الدويبي، وفهد العايد هذا الشغف، حيث يحرص الدويبي على زيارة الشاطي في العطلات لممارسة هواية صيد أسماك "الحر" الشهيرة في هذا الموسم، والاستمتاع بلقاء الزملاء والأصدقاء في أجواء الشاطي المميزة.

بينما يجد العايد في زيارة الشاطي مع أبنائه فرصة للتزهر وصيد الأسماك الصغيرة، ومن ثم إعداد وجبة عشاء شهية من حصيلة الصيد وقضاء وقت ممتع في السمر قبل العودة، مؤكداً على المذاق اللذيذ لأسماك العقير.

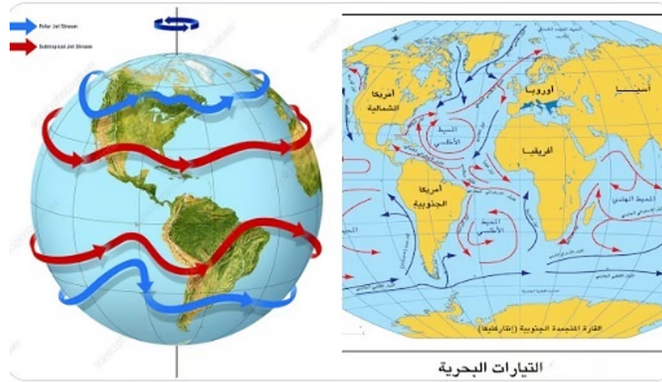
من جانبه، أوضح فضل الفضل، وهو من رواد الشاطي، أن توجه الكثيرين إلى شاطي العقير خلال الإجازات ومع دخول الصيف يأتي للاستفادة من الأنشطة المائية وأجواء البحر المنعشة.

وأبرز الفضل المزايا المتعددة للشاطي التي تتجاوز الصيد، مثل توفر المسطحات الخضراء والجلسات المهيأة للتزهر، مما يجعله مكاناً مثالياً للترفيه عن النفس سواء للعائلات أو مجموعات الشباب، معرباً عن سعادته بهذه التجربة المتكاملة. وتتفق آراء الزوار على أهمية الحفاظ على نظافة الشاطي ومرافقه لضمان استمرار جاذبيته ومتعة ارتياده للجميع.

تاريخ الخبر	1446-11-07	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



## "المسند": إعصار اليوم قد يكون بداية نظام الغد.. تيارات بحرية ونفاثة تُنظم حرارة الأرض أوضح كيف تسهم الظواهر الطبيعية في تفريغ الطاقة واستعادة التوازن البيئي بأمر إلهي دقيق



### سبق

أوضح أستاذ المناخ، الدكتور عبد الله المسند، أن الله - عز وجل - أودع في كوكب الأرض منظومة دقيقة من التيارات البحرية والنفاثة، تعمل على ضبط التوازن الحراري، بما يحفظ استقرار المناخ، واستمرار الحياة. ويبيّن "المسند" أن التيارات البحرية تشق طريقها عبر المحيطات والبحار والخلجان ناقلة الطاقة الحرارية من منطقة إلى أخرى، ما يمنع التجمد الشديد أو التسخين المفرط، ويسهم في تلطيف درجات الحرارة على امتداد الكرة الأرضية.

وأشار إلى أن طبقات الجو العليا (على ارتفاع يتراوح بين 10 و15 كيلومتراً) تحتضن أربعة تيارات نفاثة (شرقية وغربية)، تجوب الغلاف الجوي بدقة مذهلة؛ لتوزع الحرارة والضغط، وتلعب دوراً رئيسياً في تشكيل الأنظمة الجوية المختلفة. وأضاف بأن اختلال هذه المنظومة -بإذن الله- قد يفضي إلى ظهور الأعاصير المدارية الكبرى، التي تعمل كآلية منضبطة لإعادة توزيع الطاقة الحرارية وتفريغها من مناطق التكديس، في سبيل إعادة التوازن المناخي مرة أخرى. وختم الدكتور "المسند" حديثه بالتشديد على أن هذه المنظومة المتكاملة تعكس عظمة الخلق الإلهي، وتدل على إحكام الله سبحانه لهذا الكون، الذي سخره لاستمرار الحياة على وجه الأرض في نظام دقيق، لا يختل إلا بإذنه.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	29	تكرار الرصد



## "المياه الوطنية" تبدأ تنفيذ 15 مشروعًا بيئيًا في جدة بأكثر من 2.3 مليار ريال



### جدة - واس

بدأت شركة المياه الوطنية في تنفيذ (15) مشروعًا بيئيًا تطويريًا، وذلك ضمن خطتها الإستراتيجية الرامية إلى تحسين مستوى الخدمات المقدمة، ورفع الكفاءة التشغيلية للقطاع البيئي بكلفة مالية تجاوزت (2.3) مليار ريال لخدمة أكثر من (1.3) مليون مستفيد.

وتضمنت المشاريع التي بدأت الشركة في تنفيذها مشروع الخط الناقل لمياه الصرف الصحي الواردة من المناطق في شرق طريق الحرمين إلى محطة الرفع (2) بالمطار- ما يسمى بمشروع النفق الشرقي بمدينة جدة- بكلفة مالية تزيد على (774) مليون ريال، وذلك

باستخدام أحدث التقنيات المتقدمة للحفر النفقي الذي لا يتطلب وجود عدد كبير من المناهل التي قد تؤثر على الحركة المرورية والخدمات.

وأوضحت الشركة أن مشروع النفق الشرقي يركز على تنفيذ خط رئيسي ناقل بطول يقارب (14) كلم طوليًا، مبينةً أنه من المشاريع الإستراتيجية المهمة، كما يعد الشريان الرئيسي لتعزيز منظومة الخدمات البيئية وإزالة الضرر البيئي في عدد من أحياء: (بريمان، والمنا، والأجواد، والسامر، والمنتره، والتوفيق، والربيع، ومريخ، والواحة، والنخيل) الواقعة شرق طريق الحرمين بمدينة جدة، مشيرةً إلى أنه سيحقق الاستفادة لنحو (1.1) مليون مستفيد.

وأكدت أنها تعمل من أجل رفع الكفاءة التشغيلية للخدمات البيئية، وتحسين جودة الخدمات المقدمة في مناطق شرق طريق الحرمين من خلال تنفيذها مشروع محطة رفع مياه الصرف الصحي بالمطار، بكلفة تجاوزت (915) مليون ريال، وبطاقة استيعابية بلغت (611) ألف م<sup>3</sup> يوميًا، وذلك للحد من التلوث البيئي والمساهمة في رفع نسبة التغطية بالخدمات في الأحياء المستفيدة.

وبيّنت "المياه الوطنية" أنها بدأت في تنفيذ مشروع خطوط الصرف الصحي الفرعية في أحياء السامر 1 و2 و3، وأجزاء من السامر 4 بمحافظة جدة، بإجمالي أطوال تجاوزت (17.8) كلم طوليًا، وبكلفة تجاوزت (54) مليون ريال، وذلك لتحقيق أهدافها الإستراتيجية لإزالة الضرر البيئي، وتحسين البنية التحتية، وتحسين الخدمات المقدمة للسكان، وخدمة (20) ألف مستفيد.

وتواصل الشركة تنفيذ مشاريعها البيئية سعيًا منها لرفع نسبة التغطية بشبكات الصرف الصحي، حيث شرعت في تنفيذ (10) مشاريع لخطوط الصرف الصحي الفرعية لخدمة عدد من الأحياء بمحافظة جدة، وهي: (حي الواحة 1 و2 و3، وحي الشاطئ 2 و3 و4 و5، وأجزاء من حي الشاطئ 6، وأجزاء من حي النهضة 1 و3، وحي الزهراء 4، وأجزاء من حي الزهراء 1 و2 و3)، إضافة إلى تنفيذ مشروعين لخفض منسوب المياه السطحية؛ أحدهما بأحياء محافظة بحرة والآخر بأحياء (الراية، والمساعد، وكيلو 14) وذلك بكلفة مالية إجمالية تجاوزت (620) مليون ريال، وبأطوال تجاوزت (238) كلم طوليًا لخدمة أكثر من (184) ألف مستفيد.

وأكدت الشركة أن ما تشهده مدينة جدة من تطور ملحوظ، ونهضة عمرانية ضخمة تجعل عجلة التنمية فيها تسير بشكل متسارع لتنفيذ المشاريع التحسينية والتطويرية وفق أعلى معايير الجودة والأداء، والسعي إلى رفع نسب التغطية بالخدمات في الأحياء غير المخدومة لرفع الكفاءة التشغيلية في القطاعين المائي والبيئي للوصول إلى مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير (سرك)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## "سرك" توقع مذكرة تفاهم لتعزيز مشاريع البنية التحتية لإعادة التدوير في المملكة



### الرياض - واس

وقّعت الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير "سرك"، إحدى شركات صندوق الاستثمارات العامة، مذكرة تفاهم مع شركة EIG Management Company, LLC الأمريكية، بهدف تعزيز التعاون المشترك في الاستثمار، وتنويع مصادر التمويل لتطوير وتشغيل مشاريع البنية التحتية للاقتصاد الدائري، وإدارة النفايات في المملكة.

ونصّت المذكرة على توطيد الشراكة بين الطرفين، من خلال استكشاف فرص استثمارية وتمويلية لتطوير مشاريع إستراتيجية تدعم نمو الاقتصاد الدائري في المملكة، مع التركيز على تبادل المعلومات والخبرات المتعلقة بالمشاريع المستقبلية وتطورات السوق، بما يتماشى مع القوانين والأنظمة المعمول بها إقليمياً ودولياً.

واشتملت المذكرة على العمل على تطوير مشاريع حيوية في قطاع إدارة النفايات، إذ يعتزم الطرفان تمويل هذه المشاريع بالتعاون مع شركائهما لإنشاء مصانع لتطوير حلول متقدمة لإنتاج الوقود البديل (RDF) المستخرج من النفايات، لاستخدامه كبديل لوقود الأفران في الصناعات الثقيلة، بدءاً من مدينة الرياض كأول محطة، باستثمارات تصل إلى نحو 375 مليون دولار أمريكي.

كما تتضمن المذكرة إنشاء وتشغيل مصانع متخصصة في معالجة الإطارات التالفة وتحويلها إلى منتجات طاقة خضراء مثل: زيت التحلل الحراري، والكربون الأسود المعاد تدويره، باستثمارات تقدّر بنحو 250 مليون دولار أمريكي.

ونصّت المذكرة على توطيد الشراكة بين الطرفين، من خلال استكشاف فرص استثمارية وتمويلية لتطوير مشاريع إستراتيجية تدعم نمو الاقتصاد الدائري في المملكة، مع التركيز على تبادل المعلومات والخبرات المتعلقة بالمشاريع المستقبلية وتطورات السوق، بما يتماشى مع القوانين والأنظمة المعمول بها إقليمياً ودولياً.

واشتملت المذكرة على العمل على تطوير مشاريع حيوية في قطاع النفايات، إذ يعتزم الطرفان تمويل هذه المشاريع بالتعاون مع شركائهما لإنشاء مصانع لتطوير حلول متقدمة لإنتاج الوقود البديل (RDF) المستخرج من النفايات، لاستخدامه كبديل لوقود الأفران في الصناعات الثقيلة، بدءاً من مدينة الرياض كأول محطة، باستثمارات تصل إلى نحو 375 مليون دولار أمريكي.

وتتضمن المذكرة إنشاء وتشغيل مصانع متخصصة في معالجة الإطارات التالفة وتحويلها إلى منتجات طاقة خضراء مثل: زيت التحلل الحراري والكربون الأسود المعاد تدويره، باستثمارات تقدر بنحو 250 مليون دولار أمريكي.

وأشار الرئيس التنفيذي لمجموعة "سرك" المهندس زياد الشبيحة إلى السعي لبناء أسس شراكة وتعاون مع عددٍ من الجهات والشركات الدولية المعروفة والمرموقة في مجال الاقتصاد الدائري، في إطار أهدافها المرتبطة برؤية المملكة 2030، لتحقيق قيادة المملكة في هذا المجال الذي يشهد تطوراً كبيراً على مستوى العالم، مبيّناً أن هذه الشراكة تأتي في هذا السياق، وتمثّل رافداً مهماً لدعم وتسريع جهود المملكة لبناء اقتصاد دائري متكامل ومستدام،

أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



## الرئيس التنفيذي لصندوق التنمية الزراعية يلتقي المزارعين والمستثمرين في المنطقة

### الشرقية



#### الرياض - واس

نظّم صندوق التنمية الزراعية بالتعاون مع غرفة الشرقية لقاء عمل مع المستثمرين والمهتمين في مجال الاستثمار الزراعي، بحضور عددٍ من المزارعين وأعضاء الجمعيات التعاونية والمستثمرين وممثلي قطاع الأعمال في القطاع الزراعي بالمنطقة الشرقية، وذلك في مقر الغرفة التجارية في محافظة القطيف.

ويهدف اللقاء إلى التعريف بالفرص والتحديات في الاستثمار الزراعي التي تواجه العملاء والمستفيدين من أفراد وشركات ومصانع تحويلية وجمعيات، إضافة إلى مناقشة احتياجاتهم التمويلية، وتعزيز دورهم المأمول في التنمية الزراعية الاقتصادية الشاملة والمستدامة.

وأكد الرئيس التنفيذي للصندوق منير بن فهد السهلي أهمية دور الصندوق الحيوي في تمويل مختلف أنشطة ومشاريع القطاع الزراعي، ودعم المزارعين ضمن برنامج التنمية الزراعية الريفية المستدامة حسب الميز النسبية للمناطق مع الحفاظ على استدامة الموارد، ودعم كفاءة استخداماتها، مؤكداً أن الصندوق سيواصل القيام بدوره التمويلي في دعم التنمية الاقتصادية والإسهام في تحقيق الأمن

الغذائي من خلال دعم أنشطة ومجالات التنمية المتنوعة والمستدامة للقطاع الزراعي، إضافةً إلى دعم مشاريع الخدمات اللوجستية المساندة للقطاع الزراعي، ودعم وتشجيع استخدام التقنيات الحديثة في المشاريع الإنتاجية الزراعية.

وتضمن اللقاء عرضاً لمنتجات الصندوق التمويلية وخدماته الائتمانية وآليات الاستفادة من هذه المنتجات لخدمة القطاع الزراعي، حيث يأتي هذا اللقاء حرصاً من الصندوق على التواصل مع العملاء والمستفيدين للاستماع إلى آرائهم ومقترحاتهم، بهدف تطوير أعمال الصندوق لتحقيق وتطوير التنمية الزراعية و لرفع الإنتاج المحلي وتعزيز الأمن الغذائي.



أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



## "ريف السعودية" يطلق مسرعة "ريف" لريادة الأعمال



### الرياض - واس

أطلق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" مسرعة "ريف" لريادة الأعمال، في خطوة نوعية تهدف إلى تعزيز وعي رواد الأعمال في مجالي التنمية والسياحة الريفية بأهمية ريادة الأعمال، وذلك من خلال زيارات ميدانية للشركات الكبرى في منطقة الرياض، على مدى 3 أيام لتمكين المشاركين من التعرف على بيئة العمل الابتكارية والنماذج التجارية الناجحة. وأوضح مساعد الأمين العام لبرنامج "ريف السعودية" للإعلام والاتصال ماجد البريكان، أن إطلاق المسرعة يعكس التزام البرنامج بتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، من خلال بناء منظومة ريادية متكاملة تدعم الابتكار في القطاع الريفي الزراعي، وتساهم في تحسين مستوى معيشة صغار المزارعين والأسر الريفية. وأكد البريكان، أن المسرعة ستعزز التعاون والتواصل مع المسؤولين في وزارة البيئة والمياه والزراعة، لتوفير تجربة تعليمية عملية وتبادل المعرفة والخبرات، وبناء شبكة علاقات مهنية تحفز الابتكار والإبداع لدى رواد الأعمال. وأشار إلى أن البرنامج سيمكن أكثر من 50 رائداً للأعمال من الاطلاع على نماذج أعمال ناجحة عبر زيارة شركات رائدة في القطاع، وفهم إستراتيجيات النمو والتوسع، ومواجهة التحديات التي تمر بها تلك الشركات، كما سيفتح البرنامج حوارًا لتبادل الأفكار والخبرات بين المشاركين وأصحاب الشركات، مع التركيز على تعزيز ثقافة التعلم المستمر وإبراز أهمية الابتكار وتحفيز المشاركين لتطبيق الأفكار المكتسبة في مشاريعهم الريادية. يُذكر أن مسرعة "ريف" تأتي ضمن جهود برنامج "ريف السعودية" لتحقيق مستهدفات رؤية 2030، من خلال دعم الابتكار والتنمية المستدامة في القطاع الريفي الزراعي، ورفع مستوى معيشة صغار المزارعين والأسر الريفية.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



## وفد من "الغطاء النباتي" يشارك في قمة "إرثنا 2025" بالدوحة ويستعرض جهود المملكة الرائدة في تحقيق الاستدامة

الرياض - واس

شارك وفد من المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر في قمة "إرثنا 2025" المقامة في العاصمة القطرية الدوحة، بحضور أممي وإقليمي ودولي، بهدف تعزيز دور الابتكار والمعرفة في تحقيق الاستدامة.

وتُعد القمة المنعقدة في نسختها الثانية باستدامة المجتمعات التي تعيش في المناطق الحارة، والقاحلة بيئيًا واقتصاديًا واجتماعيًا، وتسليط الضوء على التحديات البيئية التي تواجه هذه المناطق، وتبادل الخبرات والتعرف على أفضل الممارسات في مجالات الزراعة المستدامة، والحفاظ على الموارد الطبيعية، والتكيف مع التغير المناخي.

وخلال مشاركته استعرض وفد المركز تجربة المملكة الرائدة في تنمية غابات المانجروف واستدامتها، ودعم المجتمعات المحلية من خلال الحملات التطوعية، وتعزيز إنتاج عسل المانجروف، وهي الجهود التي كانت محل تقدير المشاركين والحضور.

يُذكر أن المركز يعمل على تنفيذ العديد من المبادرات والبرامج والمشاريع التي تعزز وجود غطاء نباتي مزدهر ومستدام في جميع أنحاء المملكة، وحمايته والمحافظة عليه وتطويره، وتأهيل الأراضي المتدهورة، واستعادة التنوع الأحيائي في البيئات الطبيعية، إضافة إلى دوره في الإشراف على أراضي المراعي، والمتنزهات الوطنية واستثمارها، فضلًا عن الكشف عن التعديات على الغطاء النباتي، ومكافحة الاحتطاب حول المملكة، والمحافظة على الموارد الطبيعية؛ للوصول إلى تحقيق رؤية المركز في إيجاد غطاء نباتي مزدهر ومتنوع يعزز الاستدامة البيئية، ويسهم في الارتقاء بجودة الحياة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## بعد أن اقتلعتها الرياح.. فرق رسمية وتطوعية في عمليات إنقاذ عشرات الأشجار



### سعيد الزهراني - الطائف

نجحت فرق المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، في إعادة زراعة عشرات الأشجار التي اقتلعتها الرياح العاتية، والسيول في منطقة حائل، بالتعاون مع قطاعات وزارة الداخلية والبلديات والإسكان، والبيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، وتعاون مُثمر وشراكة مهمة بين مختلف الجهات والمجتمع المحلي والنشطاء البيئيين، للحفاظ على البيئة وحماية مواردها الطبيعية. سارعت الفرق الرسمية والتطوعية من «المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر»، بالتعاون مع قطاعات وزارة الداخلية والبلديات والإسكان، والبيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، في عمليات إعادة زراعة عشرات الأشجار التي اقتلعتها الرياح العاتية، والسيول في منطقة حائل.

وبدأ العمل بشكل سريع، من أجل الحفاظ على هذه الثروة المهمة، في سبيل تنمية الغطاء النباتي، باعتبار إنقاذ الأشجار واستعادة طبيعتها ليس مجرد ترميم، بل خطوة تُعيد للبيئة توازنها الطبيعي، وتُعزز من قدرتها على العطاء والاستدامة. وتعدُّ هذه الخطوة من المركز والجهات المساندة، من الخطوات المهمة التي تؤكد الحرص على الحفاظ على البيئة الطبيعية.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



## متحدث الأرصاد يوضح: رياح الرس سببها تيارات هابطة مصاحبة لعواصف رعدية

الرياح بلغت سرعتها أكثر من 38 كم/س بسبب سحب ممطرة تشكّلت فوق المنطقة



### سبق

أوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للأرصاد حسين القحطاني أن الحالة الجوية التي شهدتها محافظة الرس عصر أمس جاءت نتيجة تيارات هابطة نشأت بفعل السحب الرعدية الممطرة التي تشكّلت فوق المنطقة.

ويبين أن هذه التيارات تُعد من الظواهر المصاحبة للعواصف الرعدية، حيث تؤدي غالباً إلى هبوب رياح شديدة السرعة تثير الأتربة والغبار بدرجات متفاوتة.

وأضاف أن أعلى سرعة رياح سُجلت في المنطقة خلال تلك الفترة تجاوزت 20 عقدة، أي ما يعادل نحو 38 كيلومتراً في الساعة، مؤكداً أهمية متابعة التحديثات الرسمية في مثل هذه الظروف الجوية المتقلبة.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## سببها تيارات هابطة مصاحبة لعواصف رعدية

### متحدث "الأرصاد": الحالة الجوية عصر اليوم بالذواامي شبيهة بحالة الرس



**سعد الراشد**

قال حسين القحطاني، المتحدث الرسمي للمركز الوطني للأرصاد، إن الحالة الجوية التي شهدتها محافظة الذواامي عصر اليوم شبيهة بحالة الرس عصر أمس، مضيماً بأنها جاءت نتيجة تيارات هابطة، نشأت بفعل السحب الرعدية الممطرة التي تشكلت فوق المنطقة. ويُن أن هذه التيارات تُعدُّ من الظواهر المصاحبة للعواصف الرعدية؛ إذ تؤدي غالباً إلى هبوب رياح شديدة السرعة، تثير الأتربة والغبار بدرجات متفاوتة.

أخبار المركز الوطني للنخيل والتمور	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



## عبر ثلاث مراحل

### ”النخيل” يعيد فتح باب التسجيل في برنامج شراء التمور



عبدالله العماري-الرياض

أعلن المركز الوطني للنخيل والتمور عن إتاحة فرصة جديدة لصغار مزارعي النخيل الذين لم يتمكنوا من التسجيل في برنامج ”شراء التمور” لموسم 2025 خلال الفترة الأولى، مشيراً إلى أن عملية التسجيل الجديدة ستمر عبر 3 مراحل رئيسية لضمان تحقيق أهداف البرنامج في دعم المزارعين وتعزيز الممارسات الزراعية الجيدة.

وتركزت المرحلة الأولى، التي بدأت الأسبوع الماضي، على التحقق من استيفاء المتقدمين لشروط التسجيل الأولية، والتي تتضمن أن يكون المتقدم سعودي الجنسية لا يقل عمره عن 21 عاماً، وأن يمتلك سجلاً زراعياً «حصراً» ساري المفعول، وألا يتجاوز عدد النخيل بمزرعته 500 نخلة ومساحتها 50 دونماً.

واعتباراً من اليوم، تنطلق المرحلة الثانية المخصصة لحضور ورش العمل والتدريب، وتستمر حتى الخامس والعشرين من يونيو القادم.

إتمام التدريب

وتهدف هذه المرحلة إلى رفع وعي المزارعين والعمالة لديهم بالممارسات الزراعية السليمة وتحسين الإنتاجية، ويُشترط فيها حضور ورش

عمل مخصصة لملاك المزارع أو المستأجرين، وأخرى للعمالة، بالإضافة إلى إتمام التدريب عبر أكاديمية النخيل والتمور الإلكترونية والحصول على شهادة ترشيد المياه.

أما المرحلة الثالثة والأخيرة، فتشمل زيارات التقييم الميداني للمزارع وسحب عينات من المحصول، وتبدأ في الرابع عشر من مايو وتستمر حتى الأول من أغسطس.

وتهدف هذه المرحلة للتحقق من تطبيق الممارسات الزراعية الجيدة، ويتطلب اجتيازها الحصول على شهادة "سعودي جاب" أو علامة التمور السعودية، ونجاح تحليل العينات للتأكد من الجودة ومطابقة المعايير وخلوها من متبقيات المبيدات.

يُشار إلى أن برنامج "شراء التمور" يمثل أحد مبادرات الدعم الهامة لصغار المزارعين، حيث يتم شراء تمورهم بأسعار تفضيلية مشروطة بتطبيق أنظمة الري الحديثة لترشيد استهلاك المياه. وبعد استلام التمور، يقوم المركز بإنتاجها وتجهيزها لتوزيعها على الجهات المستفيدة في مختلف إمارات المملكة عبر أكثر من 450 جمعية، بالإضافة إلى شحنها كهدايا من خادم الحرمين الشريفين داخل وخارج المملكة.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1446-11-07	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



## المانجو في جازان.. ثروة اقتصادية تنمو بالبحث والتطوير



### جازان - واس

يعمل المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة) على تحقيق إنجازات ملحوظة في زراعة المانجو والفواكه الاستوائية في منطقة جازان، وذلك في إطار جهوده المستمرة لتعزيز الزراعة المستدامة، حيث تم زراعة وتقييم أكثر من 70 صنفاً من المانجو والفواكه الاستوائية، بما في ذلك الكاجو، والجوافة، والبابايا، والأناناس، والموز، في الحقول البحثية التابعة للمركز، وتمتد مساحة الحقول الزراعية للمركز على أكثر من 40 هكتاراً، حيث تُجرى تجارب دقيقة تهدف إلى تحسين جودة الإنتاج وزيادة العائد الاقتصادي للمزارعين، كما يعمل المركز على نقل نتائج الأبحاث والممارسات الزراعية الناجحة إلى المزارعين والمستثمرين، مما يساهم في تعزيز النمو الاقتصادي للمنطقة وتحقيق الأمن الغذائي.

وقال مدير عام مركز "استدامة" الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي: "نؤمن بأهمية البحث والتطوير في تعزيز قطاع الزراعة، خاصة في زراعة المانجو والفواكه الاستوائية التي تمثل ثروة اقتصادية كبيرة لمنطقة جازان، ونحن ملتزمون بتوفير الدعم للمزارعين من خلال نقل المعرفة والتقنيات الحديثة، مما سيمكنهم من تحسين إنتاجيتهم وتعزيز النمو الاقتصادي للمستفيدين". وتشكل هذه المبادرات جزءاً من رؤية المركز لدعم المزارعين وتعزيز استخدام التقنيات والأساليب الحديثة في الزراعة، مما يساهم في تحقيق التنمية المستدامة في القطاع الزراعي، ومن المتوقع أن تساهم هذه الجهود في رفع مستوى الإنتاجية وتحسين دخل المزارعين، مما يعزز من مكانة جازان كمركز زراعي رائد في المملكة.

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)