



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

26 جمادى الآخرة 1447 هـ

17 ديسمبر 2025 م

الموضوع	من	الى
أهم المستجدات المحلية	1	2
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	3	19
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	20	23
تقارير ومؤشرات عامة	24	48
أخبار الهيئة السعودية للمياه	49	51
أخبار صندوق البيئة	52	52
أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	53	54
أخبار المركز الوطني للأرصاد	55	58
أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	59	59

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أهم المستجدات المحلية
تكرار الرصد	17	الكاتب	



نائب وزير "البيئة": الحدود الشمالية بيئة إستراتيجية للاستثمار وفرصة واعدة لتحقيق

تنمية مستدامة



عرعر - واس

أكد معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي أن منطقة الحدود الشمالية تُعد من المناطق الإستراتيجية الواعدة، لما تمتلكه من مقومات طبيعية وجغرافية تجعلها بيئة جاذبة للاستثمار في قطاعات منظومة البيئة والمياه والزراعة، بما في ذلك الموارد الطبيعية، والتضاريس المتنوعة، والأراضي الرعوية الشاسعة، والزراعة البعلية، والتنوع البيولوجي، إضافة إلى موقعها الجغرافي وميناء عرعر البري الداعم للتجارة والخدمات اللوجستية.

وأوضح خلال مشاركته في منتدى الحدود الشمالية للاستثمار، ضمن الجلسة الحوارية الرئيسة بمشاركة عدد من أصحاب المعالي بعنوان

"من التوجه إلى التمكين.. رؤية وزارية لمستقبل الاستثمار"، أن منظومة البيئة والمياه والزراعة تضع في أولوياتها خدمة جميع المستفيدين، وتقديم أفضل الخدمات بجودة وكفاءة عالية، والعمل على تحقيق التنمية المستدامة عبر تطوير المشاريع التنموية وتعزيز الفرص الاستثمارية في مختلف القطاعات.

وبيّن أن الوزارة حققت في منطقة الحدود الشمالية منجزات نوعية في قطاعات البيئة والمياه والزراعة، مشيراً إلى أن قطاع البيئة شهد انخفاضاً في الأراضي المتدهورة من 167 ألف هكتار في عام 2015 إلى 89 ألف هكتار في عام 2023، وإعادة تأهيل أكثر من 60 ألف هكتار، وزراعة نحو مليون شجرة، ونثر 9 أطنان من البذور الرعوية على مساحة تجاوزت 3700 هكتار، إلى جانب تأهيل مترّه معيلة الوطفي بنسبة إنجاز تجاوزت 70%، ليصبح فرصة استثمارية بمساحة 14,167,280 م²، بالإضافة إلى طرح 18 فرصة استثمارية بيئية أخرى.

وأشار إلى أن قطاع المياه في المنطقة شهد تنفيذ حزمة من المشاريع الحيوية بقيمة تتجاوز 2.2 مليار ريال، شملت تنفيذ 556 كم من شبكات نقل وتوزيع المياه، و174 كم من شبكات الصرف الصحي، وإنشاء خزانات بسعة 61,500 م³، ومحطات مياه بطاقة تصميمية تبلغ 25,000 م³/يوم، إلى جانب مضاعفة ضخ المياه من 43,000 إلى 82,000 م³/يوم، إضافة إلى طرح مشروع برج مياه عرعر مع حديقة محيطية التي تمثل فرصة استثمارية.

وأفاد معاليه أن إجمالي الدعم المقدم للمنطقة عبر برنامج الإعانات الزراعية بلغ نحو 193 مليون ريال، فيما تجاوز دعم برنامج ريف السعودية 186 مليون ريال، ليستفيد منه أكثر من 8402 شخص من بينهم 6361 امرأة، وتقديم تمويلات بقيمة 255 مليون ريال لدعم الإنتاج الحيواني والزراعي، وإنشاء وحدة بيطرية نموذجية، وتنفيذ برامج تحصين لمكافحة الأمراض الوبائية لأكثر من 5.2 ملايين رأس ماشية، إضافة إلى زراعة 150 ألف شجرة في المتنزهات والمراعي، وطرح 6 مشاريع استثمارية زراعية بمساحة إجمالية تبلغ 150,509 م².

واختتم المهندس المشيطي بالتأكيد أن منطقة الحدود الشمالية باتت اليوم توفر بيئة واعدة للاستثمار، مدعومة ببنية تحتية قوية وفرص متنوعة في قطاعات البيئة والمياه والزراعة، مشيراً إلى أن الاستثمار فيها يحقق عوائد اقتصادية وتنموية مستدامة، وأن المستقبل الزراعي والبيئي في المنطقة قد بدأ بالفعل.



تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	25	الكاتب	



البيئة" تشدد على حماية الرقعة الخضراء ومنع العبور العشوائي للمناطق البرية والمحمية



الرياض - واس

حثَّت وزارة البيئة والمياه والزراعة على تجنب العبور العشوائي بالمركبات فوق الغطاء النباتي خلال التزهات في موسم الشتاء، حيث يعد أحد أبرز العوامل المسببة لتدهور المناطق البرية في المملكة.

ويأتي ذلك ضمن مستهدفات الحملة التوعوية التي أطلقتها الوزارة تحت شعار "شتانا صح" في نسختها الثانية، ضمن جهودها المستمرة في تعزيز الوعي البيئي وتفعيل السلوكيات الإيجابية، بما يسهم في الحفاظ على الموارد الطبيعية، وتنمية الغطاء النباتي، ومكافحة التصحر وتعزيز الاستدامة البيئية.

وأشارت الوزارة إلى أن هذه الممارسات تعطل دورة النمو الطبيعي للنباتات، وترفع من احتمالات التصحر والجفاف، مما يزيد من تراجع التنوع الإحيائي في المناطق الحساسة بيئياً؛ لتنعكس سلباً على قدرة الأنظمة البيئية في دعم الحياة الفطرية والحفاظ على التوازن البيئي.

وشددت على ضرورة الالتزام بالمسارات المخصصة للمركبات، ومنع الدخول العشوائي إلى الروضات والفياض البرية والمناطق المحمية؛ بهدف حماية الغطاء النباتي والحد من التعديات التي تتسبب في تدهور البيئة واستنزاف مواردها الطبيعية.

وأشارت الوزارة إلى أن غرامة دخول المركبات إلى المناطق البرية المحمية تصل إلى 2000 ريال لكل مركبة أو دراجة أو شاحنة، مبينةً أن هذه العقوبات تأتي ضمن جهودها في تعزيز حماية الغطاء النباتي، والحد من الممارسات المؤثرة سلباً على التنوع الإحيائي، ومكافحة التصحر، بما ينسجم مع مستهدفات المملكة في تحقيق الاستدامة البيئية وجودة الحياة.

إلى ذلك، دعت الوزارة جميع فئات المجتمع إلى تبني السلوك البيئي الواعي، والالتزام بالأنظمة والتعليمات، والمشاركة في حماية الغطاء النباتي، مؤكدة أن المحافظة على البيئة مسؤولية مشتركة؛ للإسهام في ضمان مستقبل أخضر ومستدام للأجيال القادمة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية 2030.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	20	الكاتب	



150 محطة رصد تسجل هطول الأمطار في 11 منطقة والرياض الأعلى كمية 47,0 ملم

في الخُرَيْقِ بِشِقْرَاءِ



الرياض - واس

رصدت وزارة البيئة والمياه والزراعة هطول أمطار في (11) منطقة خلال الـ (24) ساعة الماضية، وتصدرت منطقة الرياض أعلى معدل لكميات الأمطار بـ 47,0 ملم في الحرّث، بمحافظة شقراء.

وأوضحت الوزارة أن 150 محطة رصد هيدرولوجي ومناخي سجّلت خلال الـ (24) ساعة الماضية، هطول أمطارٍ في مناطق (الرياض، مكة المكرمة، القصيم، الشرقية، عس، تبوك، حائل، الحدود الشمالية، حازان، الباحة، الحوف).

ووفقاً للتقرير اليومي للوزارة، سجّلت كلٌّ من مزارع خروب بشقراء، وحي الأندلس بالغاط 34,0 ملم، وشقراء 28,0 ملم، ومحمية الملك خالد بالرياض 24,2 ملم، وتمير بالمجمعة 23,9 ملم، والجبيلة بالدرعية 22,2 ملم، ومحمية الإمام عبدالعزيز بالرياض 22,0 ملم، والخطامة بالمجمعة 20,3 ملم، وأشيقر بشقراء 20,1 ملم.

وأوضح التقرير، أن منطقة عسير سجّلت 41,0 ملم في رجال ألمع، و32,2 ملم في بلسمر بأبها، و26,9 ملم في حسوة برجال ألمع، و26,4 ملم في تنومة، و24,8 ملم في حي الزهراء بأبها، و21,6 ملم في الحبيل برجال ألمع، و20,8 ملم في آل خلف بسراة عبيدة، و20,6 ملم في شمال البشائر ببلقرن، وسجّلت حي القادسية بالدمام في المنطقة الشرقية 33,4 ملم، وكلٌّ من حي الضباب بالدمام، والجبيل 28,5 ملم، ومطار الملك فهد الدولي 26,8 ملم، وجزيرة جنة بالجبيل 25,4 ملم، وطريق الملك عبدالله بالأحساء 23,6 ملم.

وأشار التقرير إلى تسجيل منطقة جازان 20,4 ملم في قيادة حرس الحدود بجازان، و8,8 ملم في الروضة بجازان، و3,0 ملم في مطار الملك عبدالله.

وسجّلت منطقة مكة المكرمة 11,6 ملم في سبت الجارة بالقنفذة، و3,6 ملم في العرضيات الجنوبية بالعرضيات، و3,2 ملم في أحد بني زيد بالقنفذة، وسجّلت منطقة الباحة 9,7 ملم في الجوة بالمخواة، و5,8 ملم في الباهر بالباحة، و4,4 ملم في بلجرشي، و3,7 ملم في بباط بفرعة غامد الزناد.

كما سجّلت منطقة القصيم 7,4 ملم في حي العليا بالأسياح، و4,0 ملم في قبة بالأسياح، فيما سجّلت منطقة الحدود الشمالية 5,3 ملم في مطار رفحاء، و5,1 ملم في مطار طريف، و3,8 ملم في الخالدية بطريف.

وسجّلت منطقة الجوف 3,6 ملم في مطار القريات، وسجّلت منطقة حائل 2,6 ملم في الروضة بحائل، و1,4 ملم في عقدة بحائل، و1,1 ملم في الشملبي، فيما سجّلت تبوك 1,2 ملم في محمية الملك سلمان بتبوك.

وللمعرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهاطلة في جميع مناطق المملكة، خلال الفترة المذكورة، يمكنكم زيارة الرابط التالي: <https://bit.ly/44tRXCP>.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



استعادة الأراضي: استثمار واعد للتحول العالمي المستدام



الدكتور أسامة فقيها *

يُعدّ تدهور الأراضي من أخطر التحديات البيئية التي يواجهها كوكبنا اليوم، ومع ذلك مازال لا يحظى بالاهتمام الكافي. فآثاره تمتد لتقويض الأمن الغذائي والمائي، وتعميق فقدان التنوع البيولوجي، وزيادة هشاشة المجتمعات في مواجهة تغير المناخ. ومع ذلك، تبقى الحلول متاحة وقابلة للتنفيذ، بل إن الجهود المبذولة لمواجهة تدهور الأراضي تحقق تقدماً ملحوظاً وتكتسب زخماً متسارعاً.

في مؤتمر الأطراف الثلاثين (COP30) الذي استضافته مدينة بيليم في البرازيل مؤخراً، اجتمع قادة من الحكومات وقطاع الأعمال والعلماء والمنظمات غير الحكومية بهدف الانتقال من مرحلة طرح الحلول إلى مرحلة تنفيذها. وخلال جلسة رفيعة المستوى بعنوان "استعادة الأراضي من أجل المناخ - تطور جهود وحلول القطاع الخاص"، قدّمت رئاسة الدورة السادسة عشرة لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD COP16)، التي تتولاها المملكة العربية السعودية، وبالتعاون مع أجنحة العمل للمساحات الطبيعية المتجددة (AARL)، رؤى وحلولاً تعكس مسار التحول من الطموحات إلى خطوات عملية ملموسة، مع تركيز واضح على أهمية حشد الجهود وتعزيز التعاون الدولي واسع النطاق. وسلّطت رئاسة (COP16) الضوء على أحدث الإنجازات البارزة ضمن خطة عمل الرياض، المنصة الاستراتيجية التي تقود جهود استعادة الأراضي على مستوى العالم، وتشكل إطاراً متكاملًا يجمع الدول والجهات الفاعلة غير الحكومية للعمل بشكل منسق على استعادة الأراضي المتدهورة وتعزيز القدرة على مواجهة الجفاف وشح المياه.

ومنذ إطلاقها في مؤتمر الأطراف السادس عشر في الرياض في ديسمبر 2024، شهدت المبادرات الداعمة لخطة عمل الرياض توسعاً ملحوظاً من 40 إلى أكثر من 100 مبادرة تغطي مختلف المناطق والقطاعات، جميعها تلّزم بعكس مسار تدهور الأراضي وبناء القدرة على الصمود. وقد نجحت هذه المبادرات في حشد نحو 19 مليار دولار أمريكي من استثمارات القطاع الخاص في المشاريع المرتبطة

بالمساحات الطبيعية المتجددة، ما يؤكد بوضوح أن الاستثمار في استعادة الأراضي لم يعد مجرد تحدٍ، بل تحول إلى فرصة حقيقية وواعدة لتحقيق النمو المستدام.

3 أهداف برؤية واحدة

وترتكز خطة عمل الرياض على ثلاثة أهداف شاملة تسعى إلى تعزيز الالتزامات العالمية تجاه المناخ والبيئة وهي: الحفاظ على 1.5 مليار هكتار من الأراضي المتدهورة واستعادتها، بما في ذلك 250 مليون هكتار من الأراضي الزراعية، وتعزيز القدرة على التكيف مع الجفاف والمياه، وحماية 30 % من الأراضي والمياه الداخلية، وتعبئة استثمارات مالية بقيمة 2.1 تريليون دولار أمريكي من القطاعين العام والخاص لتحقيق هذه الأهداف بحلول عام 2030. إن هذه الأهداف ليست مجرد طموحات نظرية، بل تعكس الأسس العلمية والاقتصادية لاستعادة الأراضي. ووفقًا لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، يمكن أن يحقق الاستثمار في استعادة الأراضي عوائد مالية تصل إلى أربعة أضعاف لكل دولار مُستثمر، وبمعدل عائد داخلي يبلغ 20 % خلال فترة تتراوح بين 5 و10 سنوات. كما يمكن أن يخلق ذلك قيمة اقتصادية تصل إلى 1.8 تريليون دولار أمريكي سنويًا من خلال تحسين الإنتاجية، وتقليل الخسائر، والاستفادة من خدمات النظم الإيكولوجية. في المقابل، تحدّر منظمة الأغذية والزراعة (الفاو) من أن التكلفة العالمية لعدم التحول نحو أنظمة زراعية أكثر استدامة وتجديدًا قد تصل إلى 10 تريليونات دولار أمريكي سنويًا، أي ما يعادل نحو 10 % من الناتج المحلي الإجمالي العالمي.

في بيليم، جاءت إحدى أقوى الرسائل من مجتمع الأعمال. نحو مبادرة واحدة من كل خمس مبادرات ضمن خطة عمل الرياض مصدرها جهات فاعلة في القطاع الخاص، تشمل قطاعات الزراعة، والأغذية والألياف، والتمويل، والتأمين، والتقنية. ويشير ذلك إلى أن أكثر من 300 شركة بدأت بالفعل باتخاذ خطوات جادة وملموسة لاستعادة الأراضي، ما يشكل نقطة تحول فارقة، إذ لم يعد يُنظر إلى الأرض اليوم كمسؤولية بيئية فقط، بل أصبحت ركيزة أساسية لخلق القيمة على المدى الطويل، وإدارة المخاطر، وتعزيز القدرة التنافسية. وفي إطار تعزيز هذا الزخم وتنظيمه، تبرز مبادرة منتدى "الأعمال من أجل الأرض" (Business4Land) كمنصة تهدف إلى إشراك الشركات الملتزمة بنماذج أعمال مجددة وتراعي الطبيعة. وتوفر المبادرة مساحة لربط طموح الشركات بالأدوات العملية، والتوجيه، وفرص التعلم من الأقران، بما في ذلك التعاون مع منصات ومبادرات عالمية مثل مجلس الأعمال العالمي للتنمية المستدامة (WBCSD) وجهات أخرى تعمل على تحقيق أهداف الشركات، وتحويل سلاسل القيمة، وتقديم التمويل الإيجابي للطبيعة.

وتسهم هذه الجهود جميعها في تمكين الشركات من تطوير مسارات عمل في 4 مجالات رئيسية هي: الزراعة المتجددة التي تعيد بناء صحة التربة وتعزز تخزين الكربون؛ ونماذج الأعمال التي تدمج الممارسات المراعية للطبيعة ضمن سلاسل الإمداد؛ والحلول التمويلية المبتكرة، بدءًا من الهياكل المدمجة إلى أدوات المرونة المستندة إلى التأمين؛ واستخدام البيانات والتقنيات الرقمية والرصد لتوجيه ومتابعة نتائج استعادة الأراضي. ومن المهم الإشارة في هذا السياق، إلى أن هذه النماذج ليست مجرد أفكار، بل هي قيد التنفيذ بالفعل، فمن ممارسات الزراعة الحرجية لتعزيز تخزين الكربون في أمريكا اللاتينية، إلى حلول التأمين لتعزيز القدرة على مواجهة الجفاف في أفريقيا، تثبت الشركات أن استعادة الأراضي يمكن أن تتماشى مع تحقيق الربحية، وإدارة المخاطر، وخلق قيمة طويلة الأمد.

خطة عمل الرياض: ركيزة استراتيجية

إن الزخم نحو استعادة الأراضي ليس وليد اللحظة؛ فهو يستند إلى مبادرات راسخة مثل تحدي بون، وعقد الأمم المتحدة لاستعادة النظم البيئية، والأهداف الوطنية لحيادية تدهور الأراضي، غير أن هذا الزخم يشهد اليوم تسارعًا غير مسبوق. وتبرز في هذا الإطار خطة عمل

الرياض كمنصة شاملة تهدف إلى توحيد هذه الجهود وتوسيع نطاقها وربطها، بما يضمن تكاملها وتحقيق أثر يفوق ما يمكن أن يحققه كل مبادرة على حدة. كما يتماشى هذا الزخم مع التحول الأوسع نطاقاً نحو تعزيز التكامل والتعاون بين اتفاقيات ريو الثلاث المعنية بتغير المناخ، والتنوع البيولوجي، ومكافحة التصحر. ففي مؤتمر الأطراف الثلاثين (COP30)، لعبت رئاسة مؤتمر الأطراف السادس عشر (COP16)، بقيادة المملكة العربية السعودية، دوراً محورياً في دفع النقاشات الرامية إلى مواءمة أجنادات المناخ والطبيعة والأراضي، من خلال فعاليات ركزت على تعزيز أوجه التآزر بين هذه القضايا. وقد أكدت تلك الجهود حقيقة جوهرية: لا يمكن مواجهة تغير المناخ دون حماية الأراضي والنظم البيئية واستعادتها، ولا يمكن صون الطبيعة دون معالجة أسباب تدهور الأراضي. وضمن هذه الجهود، توفر خطة عمل الرياض آلية عملية تمكّن الجهات الفاعلة في الاقتصاد الحقيقي من العمل وفق رؤية متكاملة وشاملة.

في العام المقبل، ومع انعقاد مؤتمر الأطراف السابع عشر لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (COP17) في أولان باتور، يستعد العالم لإجراء أول مراجعة عالمية للأراضي، في لحظة مفصلية لتقييم التقدم المحرز، ورصد الفجوات، وتصحيح المسار. وفي هذا السياق، تبرز خطة عمل الرياض كركيزة استراتيجية لدعم هذه الجهود، من خلال تسليط الضوء على كيف يمكن للتعاون بين الحكومات، وقطاع الأعمال، والمؤسسات المالية، والمجتمعات المحلية، والمنظمات غير الحكومية أن يحقق نتائج ملموسة على أرض الواقع.

ولتحقيق هذه النتائج، لا بد أن تتكامل أدوار جميع الأطراف. على الحكومات أن ترسم سياسات واضحة، وتزيل الحواجز المضللة، وتوفر بيانات ممكنة وداعمة للممارسات التجديدية والمستدامة. أما المؤسسات المالية، فيجب أن تعيد توجيه محافظها الاستثمارية، وتبتكر أدوات لتقليل المخاطر، وتوجه رؤوس الأموال نحو مشاريع استعادة الأراضي على نطاق واسع. ويتعين على الشركات دمج قضايا الأراضي والمياه في صميم استراتيجياتها الأساسية، لا أن تقتصر استراتيجياتها على برامج المسؤولية الاجتماعية، مع وضع أهداف قابلة للقياس لسلاسل التوريد. وفي المقابل، يجب أن تكون المجتمعات المحلية والشعوب الأصلية، بصفتهم الحُماة الطبيعيين للأراضي، شركاء وقادة حقيقيين لا مجرد أطراف ثانوية. وفي الوقت نفسه، ينبغي على المنظمات غير الحكومية أن تواصل مساءلة جميع الأطراف لضمان العدالة والشفافية والشمول. الحقيقة واضحة: النهج التجديدي ليس فكرة ثانوية، بل يمثل نموذجاً اقتصادياً جديداً. فالمساحات الطبيعية السليمة والفعّالة تشكّل الأساس للأمن الغذائي، وتوافر المياه، واستقرار المناخ، واستعادة التنوع البيولوجي، وضمان سبل عيش كريمة. والتحدي اليوم يكمن في تحويل هذه الرؤية إلى حركة عالمية حقيقية. المستقبل ليس ثابتاً، بل يُعاد إحياءه - هكتاراً بعد هكتار، مشروعاً بعد مشروع، وشراكةً بعد أخرى. وإذا نجحنا، فلن يُنظر إلى الأرض بعد الآن كعَبء مستنزَف، بل كمنظومة نابضة بالحياة تأتي في صميم حلول المناخ والتنمية. لقد حان الوقت للانتقال من المشاريع التجريبية المحدودة إلى المحافظ الاستثمارية، ومن الوعود إلى التنفيذ، ومن الأراضي المتدهورة إلى المساحات الطبيعية المتجددة.

فلنستثمر في الأرض، ليس فقط لما كانت عليه، بل لما يمكن أن تصبح عليه.

وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للبيئة، ومستشار رئيس مؤتمر الأطراف (COP16)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"البيئة" تنظم ورشة عمل في: "قياس الأثر بمنطقة الرياض"



الرياض - بكر هذال

أشار الدكتور الرمضي الصقري، المدير العام للإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي في وزارة البيئة والمياه والزراعة، أن تنظيم ورشة عمل متخصصة في "قياس الأثر بمنطقة الرياض"، خلال الفترة من 16 - 18 ديسمبر 2025، أنها تأتي ضمن سلسلة من المبادرات التطويرية التي تنفذها الوزارة بهدف الارتقاء بأداء منظمات القطاع غير الربحي، وتعزيز قدرتها على تحقيق أثر تنموي مستدام وقابل للقياس، وأن تبني منهجيات قياس الأثر لم يعد خياراً، بل ضرورة إستراتيجية لضمان فاعلية البرامج والمبادرات، وتحقيق أعلى عائد اجتماعي وتنموي، مؤكداً أن الورشة تسعى إلى تمكين المشاركين من أدوات عملية وتطبيقات مهنية حديثة تساعد على تحليل النتائج، وربط مخرجات المبادرات بالأهداف الإستراتيجية للمنظمات، واتخاذ قرارات مبنية على البيانات.

وأضاف: أن الإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي تعمل بشكل مستمر على رفع مستوى الحوكمة، وتعزيز الشفافية، وتطوير القدرات المؤسسية للمنظمات غير الربحية، من خلال برامج تدريبية نوعية، وشراكات فاعلة، وبيئة تنظيمية ممكنة تسهم في تعظيم أثر القطاع في خدمة المجتمع والتنمية المحلية. وهذه الجهود تأتي انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، التي تولي القطاع غير الربحي دوراً محورياً في التنمية الشاملة، مؤكداً حرص الوزارة على مواصلة دعم وتمكين منظمات القطاع غير الربحي في مختلف مناطق المملكة، بما يسهم في تعزيز الاستدامة ورفع جودة الأثر التنموي للمبادرات والمشاريع.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	14	الكاتب	



بيئة مكة المكرمة تعزز شراكاتها مع جامعة الملك عبدالعزيز



مناحي القريشي - الطائف تاريخ

قام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بإدارة البيئة، بعقد اجتماعاً تنسيقياً مع جامعة الملك عبدالعزيز، ممثلةً بكلية العلوم البيئية، ويأتي هذا الاجتماع في إطار التعاون المستمر مع مختلف القطاعات الحكومية والخاصة وغير الربحية، بما يسهم في حماية البيئة وضمان استدامتها تحقيقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 وتنفيذاً لاستراتيجية الوزارة. حيث جرى بحث أوجه التعاون المشترك في تنفيذ الفعاليات والمبادرات البيئية، وتعزيز برامج التوعية ونشر الثقافة البيئية بين مختلف شرائح المجتمع، إضافة إلى مناقشة استعدادات فرع الوزارة لإقامة أسبوع البيئة لعام 2026م، كما أكد الجانبان خلال اللقاء على أهمية تكامل الجهود بين الجهات الحكومية والمؤسسات الأكاديمية في دعم العمل البيئي، والاستفادة من الخبرات العلمية والبحثية بما يسهم في تطوير المبادرات النوعية وتحقيق أثر مستدام على مستوى المنطقة.

من جهته، أكد مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، على أهمية بناء الشراكات الفاعلة ودورها المحوري في تحقيق الأهداف البيئية المنشودة وتعزيز الاستدامة البيئية بالمنطقة، وأضاف أن مثل هذه الاجتماعات تعكس جهود فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة، في توسيع قاعدة شراكاته البيئية مع مختلف القطاعات ذات الاهتمام المشترك.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تطبيق برامج توعوية.. ورش عمل ومسابقات لدعم استدامة المصائد بالشرقية



أحمد المسري - الدمام

كثّف فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية جهوده في تطبيق برامج توعوية نوعية، تهدف إلى حماية الثروة السمكية وضمان استدامة المصائد، وذلك عبر حزمة من الأنشطة التفاعلية التي دمجت بين الجانب العلمي والمهاري، واختتمت بتكريم المساهمين من قبل مدير عام الفرع المهندس فهد الحمزي.

كرّم المهندس الحمزي، شركاء النجاح والمساهمين في فعاليات اليوم العالمي للثروة السمكية، في خطوة تهدف لتعزيز الشراكة المجتمعية ودعم الجهود العلمية والتوعوية التي تصب في حماية الموارد الطبيعية.

محاور البرنامج

واستندت هذه البرامج إلى ركيزتين أساسيتين؛ تمثلت الأولى في عقد ثلاث ورش عمل متخصصة، استهدفت رفع الكفاءة المعرفية للممارسين والمهتمين، وركزت بشكل مباشر على أساليب الصيد المستدام، وتقنيات تربية أسماك الزينة، إضافة إلى التعريف بأساسيات ومحاذير عالم الغوص.

وجاءت الركيزة الثانية لتعزيز المشاركة المجتمعية عبر إطلاق مسابقات نوعية، أبرزها مسابقة «عدسة غواص»، التي وُظفت كأداة توثيقية لاستعراض التنوع الحيوي في مياه الخليج العربي، مما ساهم في لفت الأنظار نحو الثروات الكامنة التي تستوجب الحماية.

وأكد مدير إدارة الزراعة، المهندس وليد الشويرد، أن تطبيق هذه البرامج لا يقف عند حدود التثقيف النظري، بل يُعد خطوة عملية لنقل الخبرات وتطوير الممارسات اليومية للصيادين والمستثمرين، بما يضمن الحفاظ على المخزون السمكي للأجيال القادمة.

من جانبه، أوضح نائب مدير إدارة الزراعة، المهندس محمد السلامة، أن مخرجات الورش العلمية أسهمت في توضيح العلاقة الوثيقة بين الالتزام بالأنظمة البيئية وتحقيق العائد الاقتصادي، مشيراً إلى أن الاستثمار المسؤول هو الضامن الحقيقي للأمن الغذائي الوطني.

وتمكنت المسابقة من تحفيز الغواصين لاستعراض مهاراتهم في رصد الحياة البحرية، ما يعكس أهمية المبادرات التفاعلية في تعميق ارتباط المجتمع ببيئته، وتحويل الهوايات الفردية إلى أدوات فاعلة لحماية البيئة البحرية.

وفي سياق التفاعل الميداني، بين مدير قسم الثروة السمكية، المهندس أحمد العرفج، أن مسابقة التصوير نجحت في إبراز أنواع الأسماك والكائنات البحرية ذات القيمة الاقتصادية والبيئية، مما يعزز الوعي بأهمية البيئة البحرية وضرورة حمايتها من الممارسات الجائرة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



الزراعة تطرح فرصاً استثمارية جديدة في الشمالية



المواطن - واس

أعلنت وزارة البيئة والمياه والزراعة، عن طرح عددٍ من الفرص الاستثمارية في منطقة الحدود الشمالية، وذلك في إطار جهودها، لتعزيز التنمية الاقتصادية المستدامة، ودعم قطاعي الزراعة والثروة الحيوانية، والإسهام في تحقيق مستهدفات الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي.

وتشمل الفرص المطروحة مشاريع متنوعة، من بينها إنشاء منشأة تحويلية لصناعة نسيج الصوف، ومصنع أعلاف، إضافة إلى مشاريع تربية وتسمين وإنتاج اللحوم الحمراء في محافظة رفحاء، ومشروع مشتل زراعي في محافظة عرعر، بما يساهم في الاستفادة من الميز النسبية التي تتمتع بها المنطقة.

وأوضحت الوزارة أن هذه الفرص، تهدف إلى دعم قطاع الثروة الحيوانية، وزيادة الإنتاج المحلي، وتعزيز الشراكة مع القطاع الخاص، إلى جانب إيجاد فرص استثمارية واعدة تساهم في تنمية الاقتصاد المحلي، ورفع كفاءة سلاسل الإمداد الزراعي.

ودعت الوزارة المستثمرين والمهتمين إلى الاطلاع على تفاصيل الفرص المطروحة وشروطها عبر منصة «فرص»، مؤكدة استمرارها في تمكين الاستثمارات النوعية التي تحقق الاستفادة، وتدعم التنمية الشاملة في مختلف مناطق المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



فرع "البيئة" بنجران ينفذ أكثر من 790 جولة رقابية لتعزيز سلامة الأغذية وحماية الصحة العامة



نجران - واس

نفّذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة نجران حملة ميدانية خلال شهر نوفمبر 2025م، استهدفت أسواق النفع العام والمسالخ؛ بهدف التأكد من سلامة الأغذية والمنتجات الزراعية، والارتقاء بجودة الخدمات المقدّمة للمستهلكين.

وشملت الحملة تنفيذ 796 جولة رقابية، أسفرت عن تسجيل 18 مخالفة، وذلك ضمن خطط الفرع الرقابية الهادفة لحماية الصحة العامة، ورفع مستوى الامتثال للاشتراطات الصحية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



انطلاق فعالية المندرين 4 لإدارة مزرعة وشل بتنومة تحت إشراف وزارة البيئة والمياه

والزراعة



تنومة - عبدالله آل شعشاع

تحت إشراف فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة تنومة، وبحضور مدير فرع الوزارة بمحافظة تنومة أ- عبدالله البكري، ورئيس بلدية تنومة م- فرحان العامري، انطلقت فعالية المندرين 4 لإدارة المزارع، وذلك خلال الفترة من يوم الثلاثاء وحتى يوم السبت، بمشاركة عدد من المختصين والمهتمين بالقطاع الزراعي.

وتهدف الفعالية إلى تطوير مهارات المزارعين في مجال إدارة المزارع، وتعزيز استخدام الأساليب الزراعية الحديثة، إلى جانب رفع كفاءة الإنتاج الزراعي وتحقيق الاستدامة، بما يتوافق مع مستهدفات التنمية الزراعية في المملكة.

وتتضمن فعالية المندرين 4 عددًا من البرامج وورش العمل الإرشادية التي تسلط الضوء على أفضل الممارسات الزراعية، وإدارة الموارد المائية، وتحسين جودة المحاصيل، بما يساهم في دعم المزارعين وتمكينهم من مواجهة التحديات التي تواجه القطاع الزراعي.

وأكد القائمون على الفعالية أهمية مثل هذه المبادرات في تعزيز الوعي الزراعي، وتبادل الخبرات بين المزارعين والجهات المختصة، بما ينعكس إيجابًا على تطوير وتنمية القطاع الزراعي بمحافظة تنومة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



محافظ البدع يبحث سبل تطوير الخدمات المقدمة للمزارعين ودعم أعمال الرقابة

بالمحافظة



تبوك - واس

استقبل محافظ البدع نايف بن محمد العنزي بمكتبه بالمحافظة اليوم، المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك المهندس أمجد بن عبدالله ثلاب.

ونوقش خلال اللقاء عدد من الموضوعات المتعلقة بالبيئة والمياه والزراعة ذات الأولوية، وبحث سبل تعزيز التنسيق وتطوير الخدمات المقدمة للمزارعين، ودعم أعمال الرقابة بالمحافظة، وبحث آليات تحسين الأداء ورفع مستوى الخدمة المقدمة للمستفيدين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أصدقاء البيئة تنفذ زراعة 300 شجرة بالكلية التقنية دعماً لمبادرة التشجير الوطني



دلال القحطاني - الدمام

نفذت جمعية أصدقاء البيئة بالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة في مبادرة تشجير أقيمت في الكلية التقنية، حيث تمت زراعة 300 شجرة من الاشجار المحلية ضمن فعاليات الربع الأخير من عام 2025 بالتزامن مع انطلاق موسم التشجير ومبادرة التشجير الوطني.

وجاءت مشاركة الجمعية من خلال حضور ومشاركة الإدارة التنفيذية من منسوبات الجمعية ومشاركة موظفي وطلاب الكلية والوزارة عدد من المتطوعين والمتطوعات،

بما يعكس دور الجمعية المجتمعي في دعم الجهود الوطنية الرامية إلى توسيع المساحات الخضراء وتعزيز الوعي البيئي.

وتعد هذه المبادرة جزءاً من سلسلة مشاركات تنفذها الجمعية بالتعاون مع القطاع الحكومي والجهات التعليمية لرفع الغطاء النباتي في المنطقة الشرقية دعماً لتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء وتحسين جودة الحياة وتعزيز ثقافة التطوع البيئي.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الدكتوراه مع مرتبة الشرف للزميل آل جابر



نال مدير الاتصال المؤسسي بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة عسير، يحيى آل جابر، درجة الدكتوراه في الصحافة والإعلام مع مرتبة الشرف الأولى من كلية الإعلام بجامعة القاهرة، عقب مناقشة رسالته العلمية المتخصصة في مجال التحول الرقمي. واستمرت المناقشة العلمية، التي شارك فيها ثلاثة أساتذة بدرجة بروفييسور في تخصص الإعلام والصحافة، نحو ثلاث ساعات، وجرى خلالها استعراض محتوى الرسالة، وما تضمنته من أطر نظرية ودراسات علمية معمقة في مجال التحول الرقمي وتطبيقاته في الصحافة والإعلام، حتى نالت الرسالة إشادة اللجنة التي منحت الباحث الدرجة العلمية مع مرتبة الشرف الأولى، تقديرًا لما تميزت به من عمق علمي ومنهجية بحثية رصينة، بعد رحلة بحثية استمرت نحو ثلاثة أعوام.

وقد حصل آل جابر، في وقت سابق، على درجة الماجستير في الصحافة والإعلام بتقدير ممتاز من جامعة أم القرى بمكة المكرمة، بالإضافة إلى دبلوم متخصص في التعامل مع الأزمات الإعلامية، جامعًا بذلك بين التأهيل الأكاديمي المتقدم والخبرة المهنية الطويلة. ويمتلك الجابر سجلًا مهنيًا حافلًا يمتد لأكثر من 33 عامًا في العمل الصحفي والإعلامي، عمل خلالها صحفيًا محترفًا في عدد من الصحف السعودية والعربية، من بينها صحف «الوطن» و«الجزيرة» و«عكاظ» و«الحياة اللندنية»، إلى جانب مشاركاته المتعددة ضيفًا في عدد من البرامج التلفزيونية بالقنوات السعودية والعربية. وشارك آل جابر في تقديم العديد من المحاضرات والدورات التدريبية في عدد من المعاهد التدريبية والجامعات داخل المملكة، ضمن تخصصه في الصحافة والإعلام. وأعرب الدكتور يحيى جابر عن شكره وتقديره لصحيفتي «الوطن» و«عكاظ» على تعاونهما خلال فترة إعداد الرسالة العلمية، مشيدًا بالدور المهني للمؤسستين الصحفيتين، ومثمنًا في الوقت نفسه دعم زملائه وكل من ساندته وشجعه في مسيرته العلمية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
فهد بن سعد القثامي	الكاتب	1	تكرار الرصد



الابتكار واستدامة المياه

فهد بن سعد القثامي

لطالما كان الحديث عن المياه محصوراً بالتحديات، لأن الأرقام العالمية فرضت واقعاً موجعاً يتكرر في تقارير التنمية والصحة والبيئة.. أكثر من ملياري إنسان يعيشون اليوم من دون مياه شرب مُدارة بأمان.. بينما يفتقر نحو ملياري شخص لمرافق أساسية للنظافة، في مشهد ينعكس مباشرة على الصحة العامة والاستقرار الاجتماعي ومسارات النمو الاقتصادي في عدد من دول العالم.. وهذا الواقع يرتبط بإجهاد مائي متصاعد، وتفاوت جغرافي واضح، وعبء يومي تتحمله عدد كبير من الناس في كثير من المناطق حول العالم، مع استمرار اعتماد ملايين البشر على مصادر مياه سطحية ملوثة.. أمام هذه المعطيات، ملف المياه هو محور تنموي يمس مستقبل المجتمعات واستدامة الموارد.

وباعتقادي أن الابتكار اليوم هو المدخل المهم للتعامل مع ملف المياه بوصفه قضية مستقبلية تتقاطع مع الاقتصاد والتنمية والاستقرار في المجتمعات بشكل عام.. وهذا ما يحفزنا اليوم في ظل التقدم التكنولوجي على تبني حلول ذكية ترفع كفاءة الاستخدام، وتدعم الاستدامة، وتحول إدارة المياه إلى منظومة قائمة على البيانات والبحث والتقنية والاستثمار طويل المدى.. لذلك أرى أنه من الضروري الاهتمام بالتوصيات التي خرج بها مؤتمر الابتكار في استدامة المياه 2025 في مدينة جدة الأسبوع الماضي الذي جمع الخبراء وصناع القرار لطرح حلول عملية قائمة على التقنية والمعرفة لأنه قدّم نموذجاً واضحاً لحدوث الابتكار في إعادة صياغة إدارة الموارد المائية عبر التحول الرقمي، والذكاء الاصطناعي، وتطوير تقنيات المعالجة، وربط البحث العلمي بالاستثمار، وهذه المحاور والحلول هي لب حاجتنا لصناعة مستقبل مائي مستدام قائم على الكفاءة التشغيلية، وتعظيم الاستفادة من الموارد، وبناء منظومات مرنة قادرة على التكيف مع التغيرات المناخية والنمو السكاني.. هذا التوجه يعزز دور الابتكار كمحرك للتنمية، ويضع المياه عنصراً استراتيجياً في التخطيط الاقتصادي والاجتماعي طويل المدى. المملكة اليوم تتعامل مع التحديات العالمية بواقعية كبيرة وبالحلول، وهذا عنصر محوري في مقاربة ملف المياه ضمن سياق تنموي شامل.. هذا التوجه يبرز عبر الاستثمار في الابتكار، وتبني التقنيات المتقدمة في التحلية والمعالجة وإعادة الاستخدام، إلى جانب تمكين البحث العلمي وبناء الشراكات الدولية.. المياه وتحدياتها عنصر مهم أرى أنه من الضروري أن يحظى بمزيد من البحث والتطوير والعمل المؤسسي المنظم، عبر سياسات تدعم الابتكار، وتربط المعرفة بالحلول التطبيقية، وتحول هذا الملف إلى فرصة تنموية تعزز الاستدامة، وتدعم الاقتصاد، وتؤسس لمستقبل متوازن ومستقر للأجيال القادمة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ذاكرة الأرض.. والبقاع والطباع!

عبد الوهاب الفايز

الآن، في بلادنا، حين يتجدد الاهتمام بالبيئة، وتعود برامجها وإنجازاتها إلى الواجهة.. نشعر وكأننا نستعيد جزءاً عزيزاً علينا افتقدنا متعة حضوره وتألقه في حياتنا. هذا الشعور أصبح يتجدد مع دخول أيام الشتاء، فحين تهبط درجات الحرارة وتغسل الأمطار الصحاري القفار، تستعيد الناس علاقتها الأولى بالطبيعة، ألم يقل ابن خلدون: البقاع تؤثر في الطباع. إننا نكتشف من جديد معف التوازن والتقارب بين الإنسان والمكان. إنها الأرض التي تحتفظ بقصص الحب والحياة.

حينئذ وفي هذه اللحظات، لا يكون الحديث عن البيئة ترفاً موسميّاً، بل هو حديث أحاسيسنا ومشاعرنا جمعياً التي تقول لنا: العودة إلى الطبيعة هي عودة إلى أصل الحياة، إلى الإيقاع الذي اختل طويلاً. والأجمل أن الإنسان السعودي هو الذي ينتصر للطبيعة، سواء كان المواطن المسؤول الذي يرى دوره يتجاوز واجبات الوظيفة التقليدية، أي يتعامل مع البيئة كـ (رسالة) إنسانية ووطنية، أو المواطن الذي يُعظم دوره تجاه البيئة كل يوم، مستعيداً تلك العلاقة الحميمة لأجدادنا مع الطبيعة.

هذا المزاج العام الإيجابي - الذي نراه يتجدد مع كل شتاء - يتقاطع اليوم مع تحولات أعمق تشهدها المملكة في علاقتها بالبر والبحر، حيث لم تعد البيئة مجرد ملف يتنقل في مواسم التوعية التقليدية فاقدة الأثر والتأثير، بل أصبح (سياسة دولة) لها تشريعات، ومؤسسات، والتزامات دولية قابلة للقياس. (إن الله يزع بالسلطان ما لا يزع بالقرآن).

وملف الدولة البيئي بدا يضع منجزاته في الإطار القانوني والاقتصادي العالمي. في الثاني من ديسمبر 2025 شهدنا إعلان الأمانة العامة لـ (اتفاقية رامسار) إدراج (محمية جزر فرسان) رسمياً كأول موقع سعودي في قائمة الأراضي الرطبة ذات الأهمية الدولية، ليصبح ضمن هذه القائمة العالمية التي تضم مواقع تخضع لأعلى معايير الحماية البيئية. هذا الإعلان لم يكن مجرد إضافة رقم في قائمة دولية، بل رسالة سياسية وبيئية واضحة في وقت تزايد فيه عالمياً الاهتمامات بالبيئة.

المملكة اختارت أن تنتقل في سياساتها البيئية إلى عمل وظيفي متسارع، مع التزام بمتطلبات المجتمع الدولي الذي يُخضع الممارسات البيئية للتقييم والمساءلة. فالآن أمام 172 دولة طرفاً في اتفاقية رامسار، ستكون جزر فرسان نموذجاً للالتزام المُنفذ والمُعاش.

إدراج جزر فرسان لم يأت من فراغ، بل بعد تقييمات علمية صارمة استمرت لأكثر من عامين، خضعت خلالها المحمية لمراجعات لجان رامسار الدولية. وقد استوفت المحمية ثلاثة من المعايير التسعة المعتمدة عالميًا، من بينها: أولاً، تمثيلها لنظام بيئي بحري نادر في شبه الجزيرة العربية يضم غابات الشورى الساحلية والأعشاب البحرية. ثانياً دعمها لأكثر من 1 % من التجمعات العالمية لبعض أنواع الطيور المائية المهاجرة على مسار شرق إفريقيا-غرب آسيا. وثالثاً، توفيرها موائل حيوية لأنواع مهددة عالميًا.

الأهم من ذلك أن هذا التسجيل يلزم المملكة قانونيًا بإعداد خطط إدارة محدثة، وتنفيذ برامج رصد دوري بمشاركة دولية، ومنع أي نشاط قد يهدد القيم البيئية للموقع.

ونقول مهم لأنه يجعل السعودي، حكومة وشعباً، مسؤولة عن تنفيذ المتطلبات الدولية، وهذا عنصر ضغط إيجابي، وسيكون في صالح جهود إدارة منظومة الحياة الفطرية، حيث سيدفع إلى التطوير وإطلاق البرامج الاقتصادية والاجتماعية التي تُعظم استفادة المجتمعات المحلية من المحميات.

أيضاً وضمن منجزات ملف البيئة، جاء قرار مجلس الوزراء بالموافقة على إدراج محميتي «الثقوب الزرقاء» و«رأس حاطبة» ضمن الشبكة الوطنية للمحميات، ليؤكد أن التحول البيئي في المملكة لا يقتصر على مواقع رمزية، بل يمتد لبناء شبكة متكاملة على طول البحر الأحمر.

هذا القرار يعكس التوجهات الوطنية المعلنة في استراتيجية منظومة البيئة لنقل السياسة البيئية من مفهوم «الموقع الواحد» إلى منظومة حماية شاملة، تربط بين البحر، والمجتمع المحلي، والاقتصاد، وجودة الحياة.

محمية رأس حاطبة سوف تقدم فرصة لتحويل حماية الطبيعة إلى أداة للتنمية المحلية الذكية.

فإدراج المحمية يساعد المجتمعات الساحلية على إعادة تنظيم العلاقة مع الموارد البحرية بما يضمن استدامتها.

هناك أمر مهم آخر وهو: الجمعيات الخيرية والتعاونية سوف نختر دورها في تمكين المجتمعات القريبة حتى تستفيد مباشرة من أمور مثل: توليد فرص عمل مستدامة في الحراسة البيئية، وإدارة المحميات، والإرشاد السياحي، ودعم الأمن الغذائي.

فهذه فرصة للقطاع غير الربحي لإطلاق برامج جديدة مدعومة من بنك التنمية الاجتماعي، أو من المؤسسات المانحة، أو الأوقاف لتنمية وحماية الموائل الطبيعية التي تقوم عليها أنشطة الصيد المستدام.

مع الحفاظ على التراث الثقافي المرتبط بالبحر الأحمر، من تقاليد الصيد إلى أنماط العيش الساحلي. وكذلك توفير منتجات سياحية لاستثمار المساحات الطبيعية المفتوحة للأنشطة البيئية والترفيه.

طبقاً للتجارب الدولية، تشير تقارير منظمة التعاون الإقليمي لحماية بيئة البحر الأحمر وخليج عدن PERSGA إلى أن إشراك المجتمعات المحلية في إدارة المحميات يسهم في تقليل الفقر الساحلي وتعزيز التنمية الشاملة.

ووفق مستهدفات الاقتصاد الأزرق ضمن رؤية 2030، يُتوقع أن تسهم هذه المحميات في خلق آلاف الوظائف المباشرة وغير المباشرة بحلول نهاية العقد.

إدراج محميّ «الثقوب الزرقاء» و«رأس حاطبة» يعزز توجه المملكة نحو إعادة تعريف علاقتها بالبحر الأحمر، ليس كمورد مستنزف، بل كمنظومة بيئية واقتصادية متوازنة.

السياحة البيئية، الصيد المنظم، والاستزراع السمكي المستدام، كلها قطاعات تجد في المحميات إطاراً يحميها من الانهيار طويل الأمد.

وهنا يتضح التحول الجوهري في التجربة السعودية: البيئة لم تعد عائقاً أمام التنمية، بل شرط لاستمرارها.

من جزر فرسان المسجلة دولياً، إلى رأس حاطبة والثقوب الزرقاء المعتمدة وطنياً، تتشكل اليوم في المملكة منظومة متكاملة للحياة الفطرية، ضمن هدف استراتيجي لرفع نسبة المناطق المحمية إلى أكثر من 30 % من مساحة البلاد بحلول 2030، وإنشاء شبكة محميات تتجاوز 600 ألف كيلومتر مربع برّاً وبحراً.

حين نخرج بعد المطر إلى البر أو البحر، ونجد في الطبيعة صفاءها ونستعيد رائحة الأرض، فإننا لا نعيش لحظات جمال عابرة، بل أمامنا ثمار سياسات عامة بدأت تعيد للطبيعة مكانتها شريكاً في التنمية، لا ضحية لها.

وفي عالم تزايد فيه الشكوك حول فائدة حماية الطبيعة، تصبح المصداقية في حماية البيئة عملة نادرة.

والمقياس ليس في الحديث الذي لا ينقطع عن البيئة، بل هو في: من يلتزم أكثر، ويحاسب أكثر، ويضع قراراته تحت مجهر المجتمع الدولي.

تجربة السعودية اليوم، من رامسار إلى قرارات مجلس الوزراء لحماية وتنمية منظومة البيئة، تقول بوضوح إن بيئة بلادنا لم تعد ملفاً هامشياً، بل جزء من السيادة، وشروط التنمية المستدامة، وجودة الحياة.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



كاوست توقع مذكرة تفاهم مع المركز الدولي لتحسين الذرة والقمح لتعزيز تطوير محاصيل مقاومة لتغير المناخ



جدة - واس

وقَّعت جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية (كاوست) مذكرة تفاهم مشتركة مع المركز الدولي لتحسين الذرة والقمح (CIMMYT)، أحد أبرز المراكز البحثية العالمية المتخصصة في الزراعة المستدامة وتطوير المحاصيل الغذائية الأساسية، وذلك بهدف تعزيز التعاون العلمي في مجال تحسين المحاصيل الزراعية المقاومة لتغيرات المناخ في المملكة.

ويأتي هذا التعاون في إطار الجهود الوطنية الرامية إلى تعزيز الأمن الغذائي، في ظل التحديات المتزايدة التي تواجه النظم الغذائية العالمية، ومن ذلك التغيرات المناخية، وانتشار الآفات والأمراض، وارتفاع الطلب على الغذاء، كما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 والإستراتيجية الوطنية للزراعة، التي تركز على رفع كفاءة القطاع الزراعي وتطوير حلول مبتكرة تضمن استدامة الإمدادات الغذائية، لا سيما في البيئات الجافة وشديدة الحرارة.

وتهدف مذكرة التفاهم إلى توحيد خبرات المركز الدولي لتحسين الذرة والقمح في تطوير أصناف الذرة والقمح، مع الإمكانيات البحثية المتقدمة لجامعة كاوست في مجالات علم الجينوم والمعلوماتية الحيوية والزراعة الحاسوبية، بما يسهم في تسريع تطوير أصناف عالية الإنتاجية وقادرة على التكيف مع الظروف المناخية القاسية.

ووقع المذكرة كل من مدير قسم تمويل الأبحاث والخدمات بجامعة كاوست الدكتور إروان أرزيل، والمدير العام للمركز الدولي لتحسين الذرة والقمح الدكتور برام غوفارتس، إذ تركز على البحث التعاوني في مجالات الانتقاء الجينومي، وتحليل البيانات، والتقنيات الرقمية في تحسين المحاصيل، إلى جانب تنفيذ برامج لبناء القدرات تشمل ورش عمل، وتبادل خبرات، وتدريب متخصص لدعم تنمية الكفاءات الوطنية في علوم الزراعة المتقدمة.

وأوضح المدير العام للمركز الدولي لتحسين الذرة والقمح، أن هذه الشراكة تمثل نموذجًا للتعاون العلمي الدولي الهادف إلى تطوير محاصيل قادرة على مواجهة تحديات تغير المناخ، وبناء نظم غذائية مستدامة تدعم المزارعين، وتعزز الأمن الغذائي، ولا سيما في دول الجنوب العالمي.

من جانبه، أشار رئيس مركز التميز للأمن الغذائي المستدام بجامعة كاوست إلى أهمية تبني مناهج علمية مبتكرة لمواجهة آثار التغيرات البيئية، مؤكدًا أن هذه الشراكة تجمع مؤسستين عالميتين رائدتين تمتلكان خبرات تكاملية تمكّنهما من الإسهام في إيجاد حلول علمية عملية لقضايا الأمن الغذائي.

كما يعزز هذا التعاون سجل جامعة كاوست البحثي في مجال الزراعة المقاومة لتغير المناخ، من خلال دعم الدراسات المتعلقة بتأثير الحرارة والملوحة ونقص المياه على إنتاج المحاصيل، بما يساهم في تطوير حلول مستدامة تعزز الأمن الغذائي في المملكة، وتدعم أنظمة الزراعة المستدامة في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الجوف تتصدر إنتاج القمح في المملكة بـ 283 ألف طن خلت عام 2024 م



الجوف - زياد الغضيان

سجل إنتاج القمح في المملكة العربية السعودية خلال عام 2024 نحو 1.186 مليون طن، موزعاً على عدد من المناطق الإدارية، وذلك وفق بيانات هيئة الإحصاء للعام 2024، في تأكيد على نجاح السياسات الزراعية الهادفة إلى تعزيز الأمن الغذائي وتحقيق الاستدامة. وتصدرت منطقة الجوف مناطق المملكة في إنتاج القمح، بإجمالي بلغ 283.13 ألف طن، تلتها منطقة الرياض بإنتاج قدره 225.96 ألف طن، ثم منطقة حائل بإنتاج وصل إلى 187.27 ألف طن، إلى جانب إسهامات مناطق أخرى دعمت إجمالي الإنتاج الوطني ويأتي هذا الأداء في إطار الدعم الحكومي المستمر للقطاع الزراعي، وتطبيق التقنيات الحديثة في الزراعة، وبرامج ترشيد المياه، بما يسهم في رفع كفاءة الإنتاج المحلي وتحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030 في الأمن الغذائي والاستدامة

المصدر: هيئة الإحصاء - بيانات العام 2024

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



مركز البن السعودي يُعرّف مزارعي جازان على التقنيات الحديثة لتنمية صناعة القهوة



الداير - واس

تُمكن تعاونية البن بجازان بالتعاون مع الشركة السعودية للقهوة، مزارعي البن من الاستفادة من التقنيات الحديثة والخدمات المتخصصة؛ بما يعزّز استدامة زراعته في المنطقة، ويسهم في تنمية صناعة القهوة في المملكة، انسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في دعم القطاعات الزراعية الواعدة. وفي إطار ذلك نظّمت تعاونية البن بجازان بالتعاون مع الشركة السعودية للقهوة أمس، جولة تعريفية في مركز البن السعودي بمحافظة الداير، ضمن الجهود الهادفة إلى تمكين مزارعي البن، ورفع كفاءة الإنتاج، وتعزيز جودة البن السعودي في المنطقة.

واطلع المزارعون المشاركون خلال الجولة على مرافق المركز والخدمات الفنية والإرشادية التي يقدمها، وما يضمه من تجهيزات متكاملة تشمل آلات مخصصة لتجفيف البن وتقشير وفزره وتغليفه، إضافة إلى مختبر متخصص يُعف برفع جودة البن وفق أسس علمية ومعايير دقيقة، بما يسهم في تحسين المنتج النهائي وتعزيز قيمته السوقية. وشملت الجولة التعريف بالخدمات التدريبية والإرشادية التي تقدّمها الشركة السعودية للقهوة عبر مركز البن السعودي، التي تهدف إلى تطوير الممارسات الزراعية، ورفع كفاءة التعامل مع المحصول في مختلف مراحلها، بما ينعكس إيجابًا على الإنتاج والعائد الاقتصادي للمزارعين. وفي ختام الجولة، وُزعت شتلات البن على المزارعين ضمن برنامج "حصاد" لتمكين المزارعين، أحد برامج الشركة السعودية للقهوة؛ بهدف تشجيع التوسع في زراعة البن والعناية به، دعمًا لجهود تمكين المزارعين وتعزيز استدامة القطاع الزراعي.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



الشركة السعودية للقهوة توزع أكثر من 30 ألف شتلة بُن على المزارعين بجازان



جيزان - واس

وزّعت الشركة السعودية للقهوة أكثر من 30 ألف شتلة بُن على مزارعي البن في منطقة جازان، وذلك في مركز البن السعودي بمحافظة الدائر، بمشاركة تعاونية البن بجازان، ضمن جهودها الرامية إلى تمكين المزارعين، وتعزيز التوسع في زراعة البن السعودي، ورفع جودة الإنتاج. وتهدف هذه المبادرة إلى تشجيع زيادة المساحات المزروعة بالبن، وتحسين الممارسات الزراعية، بما يساهم في رفع كفاءة الإنتاج وتعزيز العائد الاقتصادي للمزارعين، وذلك ضمن منظومة متكاملة لدعم سلسلة قيمة البن السعودي. كما اطلع المزارعون خلال المبادرة على الخدمات الفنية والإرشادية التي تقدّمها الشركة السعودية للقهوة عبر مركز البن السعودي، والتي تشمل الدعم الفني، والتدريب، وتطبيق أفضل الممارسات الزراعية، إضافة إلى الاستفادة من التقنيات الحديثة التي تساهم في تحسين جودة المحصول.

وأوضح المدير التنفيذي لتطوير الأعمال بالشركة، خلدون طوقان، أن هذه المبادرة تأتي ضمن التزام الشركة السعودية للقهوة بتمكين مزارعي البن ودعم التوسع في زراعة البن السعودي، من خلال توفير الشتلات وتقديم الدعم الفني والإرشادي، بما يساهم في رفع جودة الإنتاج وتحقيق أثر اقتصادي مستدام للمزارعين، وتعزيز مكانة البن السعودي ضمن سلسلة القيمة الوطنية. يذكر أن توزيع الشتلات يأتي ضمن برنامج "حصاد" لتمكين المزارعين، أحد برامج الشركة السعودية للقهوة، الهادفة إلى تمكين مزارعي البن، وتعزيز استدامة زراعته في المنطقة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تمكين القطاعات الزراعية الواعدة وتنمية صناعة القهوة في المملكة.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تنظم جلسة حوارية حول دور

المحميات في تعزيز الغطاء النباتي

الرياض - واس

نظمت هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، بالتعاون مع جامعة الملك سعود ممثلة بكلية علوم الأغذية والزراعة، جلسة حوارية بعنوان "دور المحميات الطبيعية في تعزيز تنمية الغطاء النباتي"، وذلك في إطار جهودها الرامية إلى تعزيز الوعي البيئي وترسيخ مفاهيم الاستدامة.

وهدفت الجلسة إلى تسليط الضوء على ظاهرة التصحر بوصفها من أبرز التحديات البيئية التي تواجه النظم الطبيعية، إذ تناولت تعريف التصحر وأبعاده البيئية والاقتصادية والاجتماعية، إضافة إلى استعراض أبرز مسبباته، مثل تدهور التربة وتراجع الغطاء النباتي والرعي الجائر، إلى جانب التأثيرات المتزايدة للتغيرات المناخية على النظم البيئية.

واستعرضت الهيئة خلال الجلسة أبرز جهودها وبرامجها في مواجهة التصحر والحد من آثاره، من خلال تنظيم أنشطة الرعي وتطبيق منهجية التقسيم النطاقي، واستخدام أنظمة وتقنيات حديثة لرصد الحياة الفطرية، فضلاً عن تنفيذ مبادرات متكاملة لاستعادة الغطاء النباتي وإعادة تأهيل الموائل الطبيعية، كما أشارت إلى التطور الملحوظ في كثافة وتنوع الغطاء النباتي داخل المحمية، وما نتج عنه من ازدهار للحياة الفطرية واستعادة تدريجية للتوازن البيئي، بما يعكس الدور الحيوي للمحميات الطبيعية في تنمية الغطاء النباتي والحد من تدهور الأراضي.

وتأتي هذه الجهود ضمن إستراتيجية الهيئة لتعزيز البيئة العلمية والبحثية، وتفعيل الشراكة مع الجامعات والمراكز البحثية، وإشراك المختصين والباحثين في تطوير الحلول البيئية المستدامة، إلى جانب تبادل الخبرات والمعرفة، بما يسهم في رفع كفاءة إدارة المحميات الطبيعية، وتحقيق مستهدفات الاستدامة البيئية في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية ومحمية الملك خالد الملكية.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



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



الرياض - واس

تمكنت القوات الخاصة للأمن البيئي وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة من ضبط مواطن خليجي مخالف لنظام البيئة لارتكابه مخالفة الشروع بالصيد في أماكن محظور الصيد البري فيها في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، بحوزته (3) صقور و(4) كائنات فطرية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه. وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائح التنفيذ التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدة أن عقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد البري فيها غرامة (5,000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10,000) ريال. وأهابت في الوقت ذاته بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



دوريات الإدارة العامة للمجاهدين بمنطقة حائل تضبط مخالفًا لنظام البيئة



حائل - واس

ضبطت دوريات الإدارة العامة للمجاهدين بمنطقة حائل مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، بحوزته حطب محلي معروض للبيع، وتم تسليم المضبوطات لجهة الاختصاص.

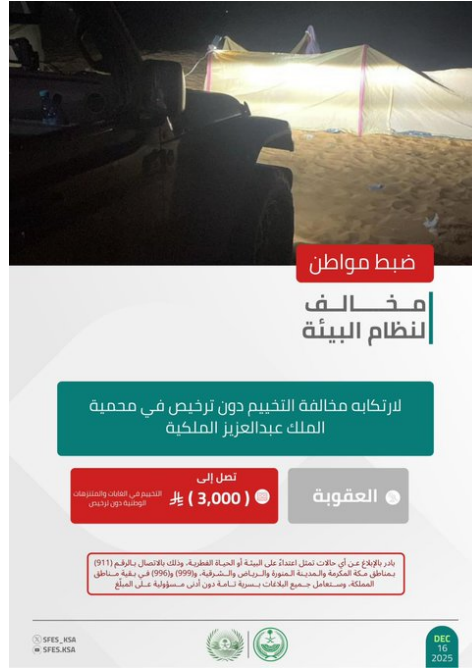
ويأتي ذلك في إطار متابعة وزارة الداخلية لنشاطات تسويق الفحم والحطب المحليين داخل المدن والمحافظات، وعلى الطرق التي تربط المناطق، وما ينشر بطرق غير نظامية عن هذا النشاط عبر مختلف المنصات.

وحثت الإدارة العامة للمجاهدين 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.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

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

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

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مخالف لنظام البيئة في محمية طويق الطبيعية



الرياض - واس

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

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

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مخالف لنظام البيئة لنقله حطباً محلياً في منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لنقله (4) أمتار مكعبة من الحطب المحلي في منطقة الرياض، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16,000) ريال لكل متر مكعب، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مواطنٍ مخالفٍ لنظام البيئة في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (7) أمتان من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



الأمن البيئي يستعرض طائرة "عاصف 2" ضمن جناح وزارة الداخلية بمعرض صنع في

السعودية 2025



الرياض - واس

تستعرض القوات الخاصة للأمن البيئي في جناح وزارة الداخلية تحت شعار "أبشر.. صنع في السعودية" في معرض صنع في السعودية بنسخته الثالثة، خلال الفترة (15 - 17 ديسمبر 2025م)، وذلك في مركز الرياض للمعارض والمؤتمرات بملهم، طائرة دون طيار "عاصف 2" المزودة بتقنيات الذكاء الاصطناعي لحماية ومراقبة البيئة وتحقيق الالتزام البيئي.

واطلع زوّار جناح وزارة الداخلية بمعرض صنع في السعودية، على مهام طائرة "عاصف 2" كالاستطلاع والمراقبة الجوية، لحماية البيئة والموارد الطبيعية والمحافظة عليها من أجل تحقيق التنمية المستدامة وتحسين جودة الحياة، ومميزاتها مثل حساسات دقيقة للإقلاع والهبوط، ونظام تتبع لجمع البيانات في أصعب التضاريس.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



الأمن البيئي في الصياهد.. فرضيات توعوية لزوار معرض وزارة الداخلية (واحة الأمن)



الصياهد - واس

يقدم جناح القوات الخاصة للأمن البيئي لزوار معرض وزارة الداخلية (واحة الأمن) في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، فرضية إشعال النار، وذلك لتوعية الزوار بأهمية الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي.

وتؤكد القوات أن عقوبة إشعال النار أو استعمالها في المناطق المحمية غرامة تصل إلى (20,000) ريال، وفي أراضي الغطاء النباتي غرامة تصل إلى (3000) ريال.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



مهرجان الملك عبدالعزيز " ينعش أسواق الإبل في المملكة ودول الخليج



الصياهد - واس

يشهد "مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة إقبالاً منقطع النظير من قبل الملوك، والباعة، حيث تقام فيه سوق رائجة لبيع الإبل بجميع أنواعها؛ مما يدفع بالانتعاش لأسواق الإبل على المستوى المحلي والخليجي، إذ خصص "نادي الإبل" منطقة لبيع الإبل، ضمن فعاليات المهرجان بالصياهد، وأصبح مقصدًا للمهتمين والمربين في الداخل والخارج.

وتصطف خيام وحظائر عارضي الإبل للبيع على جانبي السوق، وتبلغ مساحة الساحة بين جهتي العرض حوالي 500 مترٍ تتقابل على جانبيها الحظائر بشكل منظم، ويعرض فيها أصحاب الإبل المراد بيعها، وتتم آلية البيع في منصات للحراج في آخر السوق، وكذلك في ساحة العرض على امتداد سوق حراج الإبل.

وفي جولة لوكالة الأنباء السعودية التقت عددًا من العارضين والزائرين للسوق، وتباينت أقوالهم حول الحركة الاقتصادية للسوق، ومنهم الدكتور دغش بن حناش المسردي، الذي أعرب عن شكره لخدام الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولسمو ولي العهد -حفظهما الله- على اهتمامهما ودعمهما لنادي الإبل، مشيرًا إلى حسن التنظيم للسوق، مما سهل على أصحاب الإبل ممارسة نشاطهم بكل حيوية وحرية.

وأردف الدكتور المسردي قائلًا: "حركة البيع والشراء جيدة خاصة عند عرض الإبل ذات المستوى المرتفع، لأن نظرة الناس تغيرت بعد إقامة هذا المهرجان فلا يرضون إلا بالإبل ذات المواصفات العالية في الجمال، واقتراح أن يقلل من المزادات التي تقام في المناطق، لأن لها تأثيرًا مباشرًا على حركة البيع والشراء في المهرجان الأم".

من جانبه أعرب صاحب مزاد الإبل في المهرجان "مبارك بن مدهوس الغنامي" عن غبطته وسروره لما وصل إليه مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل من مستوى رفيع ارتقى به إلى العالمية، مؤكدًا أن حركة البيع والشراء في السوق مرضية جدًا، إذ يدخل المزاد عصر كل يوم ما لا يقل عن 200 رأس من الإبل، وعن الألوان المرغوبة أفاد الغنامي أن الطلب أكثر على الإبل المغاتير، ويتركز الطلب أكثر على الخلفات، ثم الضرايب، ثم الحشوان المعدة للقص.

ويكمل الغنامي: "يصل سعر الواحدة من الإبل الطيبة التي دون مستوى الإبل المزايين إلى مئة ألف وربما تزيد، وما دون ذلك، فيتراوح من 15 ألف ريال تقل أو تزيد قليلًا، مؤكدًا أن الناقة الطيبة مطلوبة في كل وقت وحين".

وعن الفحول يقول الغنامي: "العرض كثير، ويطلب أكثر المشترين وجود إنتاج للفحل، ليقتنعوا بشرائه واقتنائه".

وسألناه عن أسعار الهجن: فقال: "لم تعرض الهجن لدينا في المزاد حتى الآن، الذي يعرض العسايف وأسعارها تتراوح من 4000 إلى 5000 ريال، والطلب للناقة يفوق الطلب للجمل".

ويقول أبو نايف المطيري: "لي سنوات أعمل في نقل الإبل من مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في الصياهد إلى جميع أنحاء المملكة، وأدعو الشباب إلى زيارة سوق الإبل في المهرجان، ففيه فرص كثيرة، لمن رام البيع والشراء ونقل إلى الإبل وغيرها".

ويكمل المطيري: "أطلب من المسؤولين في نادي الإبل وفقهم الله أن يقتصر عمل نقل الإبل على الكوادر السعودية، لأنها فرصة مواتية لوجود أعمال موسمية مربحة للشباب في وطننا الغالي".

يذكر أن "مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل" فرصة سانحة للمستثمرين في مجال الإبل، ولأصحاب الأعمال المساندة في هذا المجال، حيث يترقبونه بكل شغف لما يحدث فيه من حراك اقتصادي، إلى جانب دوره الثقافي البارز في الحفاظ على تراث الإبل بوصفها جزءًا مهمًا من الهوية السعودية.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



جناح إمارة منطقة حائل يستعرض مفهوم الزراعة العضوية في معرض وزارة الداخلية

بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



حائل - واس

استعرض جناح إمارة منطقة حائل في معرض وزارة الداخلية، المقام ضمن فعاليات مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، مفهوم الزراعة العضوية بوصفها أحد أساليب الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني، المعتمدة على استخدام الموارد الطبيعية لإنتاج غذاء صحي، دون الاستعانة بالأسمدة أو المبيدات الكيميائية أو الهرمونات أو المواد المعدلة وراثيًا.

ويُبرز الجناح دور وزارة البيئة والمياه والزراعة في تنظيم نشاط الزراعة العضوية، من خلال إدارة مختصة تُعنى بالإنتاج العضوي، والإشراف على وحدات الإنتاج، وتطبيق معايير الزراعة العضوية المعتمدة.

وسلط الجناح الضوء على واقع الزراعة العضوية في منطقة حائل، التي تضم نحو عشر مزارع متخصصة في الإنتاج العضوي، في دلالة على توجه المنطقة نحو تعزيز ممارسات الزراعة المستدامة، ودعم المنتجات الصحية الصديقة للبيئة.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



لمخالفته الأنظمة واللوائح..تغريم تركي آل حثلين 5 ملايين وحرمانه من المشاركة 5

سنوات

بيان هام

صدر قرار اللجنة القانونية بنادي الإبل رقم (116) لعام 1447هـ بتاريخ 1447/06/19هـ الموافق 2025/12/10م، استناداً إلى اللوائح والأنظمة المنظمة لمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل - النسخة العاشرة، وبعد استيفاء كافة الإجراءات النظامية والرجوع إلى الأنظمة ذات العلاقة بالمهرجان.

عليه، فقد ثبت للجنة قيام المشارك تركي بن سعود بن نايف آل حثلين بإدخال مشاركته باستخدام شريحتين إلكترونيتين لملاك مختلفين في تحايل متعمد على الأنظمة، بما يشكل مخالفة جسيمة تمس نزاهة المنافسة وعدالة الإجراءات.

واستناداً إلى أحكام المخالفات والعقوبات الواردة في دليل المشارك، فقد تقرر ما يلي:

- 1 غرامة مالية قدرها (5,000,000) خمسة ملايين ريال سعودي.
- 2 الحرمان من المشاركة في أي فعاليات يقيمها نادي الإبل لمدة خمس سنوات من تاريخه.
- 3 منع نقل الإبل المملوكة للمشارك من خلال نادي الإبل لمدة خمس سنوات من تاريخه.
- 4 نشر القرار عبر القنوات الرسمية لنادي الإبل.

وتُعد هذا القرار نهائياً وواجب النفاذ فور صدوره، وغير قابل للطعن أمام أي جهة بعد اعتماده.

ويؤكد نادي الإبل التزامه بتطبيق الأنظمة بكل حزم، حفاظاً على نزاهة المنافسة.

والله الموفق

camelsclub camelsclub camelsclub.sa camelsclub.sa camelsclub

«عكاظ» (جدة)

غرم نادي الإبل المشارك تركي آل حثلين 5 ملايين ريال مع حرمانه من أي فعالية للنادي لمدة 5 سنوات، ومنع نقل الإبل المملوكة له، بعد ثبوت ارتكابه مخالفة صريحة لأنظمة ولوائح مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، وفق البيان الذي نشر على موقع النادي في منصة التواصل الاجتماعي «X» وجاء نصه على النحو التالي:

صدر قرار اللجنة القانونية بنادي الإبل رقم (116) لعام 1447هـ بتاريخ 19-6-1447هـ الموافق 10-12-2025، استناداً إلى اللوائح والأنظمة المنظمة لمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل - النسخة العاشرة، وبعد استيفاء كافة الإجراءات النظامية والرجوع إلى الأنظمة ذات العلاقة بالمهرجان.. عليه، فقد ثبت للجنة قيام المشارك تركي آل حثلين بإدخال مشاركته باستخدام شريحتين إلكترونيتين لملاك مختلفين، في تحايل متعمد على الأنظمة، بما يشكل مخالفة جسيمة تمس نزاهة المنافسة وعدالة الإجراءات، واستناداً إلى أحكام المخالفات والعقوبات الواردة في دليل المشارك، فقد تقرر ما يلي:

1. غرامة مالية قدرها 5 ملايين.

2. الحرمان من المشاركة في أي فعاليات يقيمها نادي الإبل لمدة خمس سنوات من تاريخه.

3. منع نقل الإبل المملوكة للمشاركة من خلال نادي الإبل لمدة خمس سنوات من تاريخه.

4. نشر القرار عبر القنوات الرسمية لنادي الإبل.

ويُعد هذا القرار نهائياً وواجب النفاذ فور صدوره، وغير قابل للطعن أمام أي جهة بعد اعتماده.

ويؤكد نادي الإبل التزامه بتطبيق الأنظمة بكل حزم، حفاظاً على نزاهة المنافسة.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



(23) فائزًا وجوائز بقيمة (41) ألف ريال في حفل السباقات الثاني بميدان الفروسية

بالجوف



سكاكا - واس

نظم ميدان الفروسية بالجوف اليوم حفل السباقات الثاني ضمن منافسات موسم فروسية العام الجاري 1447هـ، وفي ختام السباق كرم مدير الميدان أحمد بن إبراهيم القايد (23) فائزًا بالمراكز الأولى بجوائز بلغ مجموعها (41) ألف ريال.

واشتمل الحفل الثاني على (6) أشواط (4) منها على دعم إمارة منطقة الجوف وشوط على دعم شركة الجوف الزراعية، وآخر على دعم الإدارة العامة للتعليم، وهو شوط تأهيلي للرياض "كأس فارس التعليم" حيث تأهل الأول والثاني.

وفاز بالمركز الأول في الشوط الأول الجواد "حمدي" للمالك ملفي العنزي والمدرّب وائل العنزي والخيال أحمد العتيبي، وفاز بالشوط الثاني "ساكورا" للمالك صالح الحمدان والمدرّب مشعل الحمدان والخيال حمود الشمري، والشوط الثالث "جسار الشمال" للمالك إسطنبول الطنانيا والمدرّب موسى اللاحق والخيال نمر مقنط.

كما فاز بالشوط الرابع "أغلى وعد" للمالك إسطنبول شموخ الأجاويد والمدرّب عبدالرحمن الشريدة والخيال نواف الفيروز، والشوط الخامس "ناوان" للمالك إسطنبول شموخ الأجاويد والمدرّب عبدالرحمن الشريدة والخيال نواف الفيروز. وفي الشوط السادس فاز بالمركز الأول "مركب الريح" للمالك والمدرّب مسفر الرويلي والخيال عبدالله الشمري.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



فعاليات ميدان فروسية حائل تُثري تجربة الزوار في التراث والترفيه



حائل - واس

شهدت الفعاليات المصاحبة لسباقات ميدان الفروسية بمنطقة حائل منذ انطلاقها حراكًا مجتمعيًا واسعًا، وسط حضور لافت من الأسر والزوار والمهتمين برياضة الفروسية، من خلال تقديم العديد من البرامج الترفيهية والثقافية والتراثية التي رافقت منافسات السباق. وأوضحت رئيسة المركز الإعلامي في ميدان فروسية حائل هدى العبيد، أن الفعاليات اشتملت على الألعاب الكرنفالية، وألعاب الأطفال وركن الرسم على الوجه وركن الأحلام الصغيرة والجلسات العائلية، وركن الحرف اليدوية والأسر المنتجة، إلى جانب مجموعة من العروض التراثية والفروسية التي حظيت بتفاعل كبير من الجمهور، من بينها عروض التقاط الأوتاد، واستعراض جمال الخيل، ورمي السهام، وسباقات الخيل، إضافة إلى شوط البونني للخيالة الناشئين الذي برز فيه عدد من المواهب الواعدة في رياضة الفروسية، لتجمع بين متعة المشاهدة والتجربة العائلية، وتقدم نموذجًا مميزًا لدمج الرياضة بالترفيه والتراث في بيئة واحدة.

وأبدى عدد من الزوار إعجابهم بما تضمنه الفعاليات من تنوع في البرامج المقدمة من العروض التراثية والأنشطة الترفيهية المخصصة للأطفال، وتوفير بيئة عائلية جاذبة تُلبّي مختلف الاهتمامات، وتعكس التطور الذي يشهده ميدان فروسية حائل في تقديم فعاليات متكاملة تعزز روح المجتمع وتتيح للزوار فرصة الاستمتاع بالأجواء الفروسية والتراثية في آن واحد.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



لأول مرة.. شوطان للصقور المنغولية في مهرجان الملك عبدالعزيز للصقور بجوائز 887

ألف ريال



الرياض - واس

أعلن نادي الصقور السعودي عن استحداث شوطين للصقور المنغولية ضمن مسابقة الملواح (الدعو 400 متر) في مهرجان الملك عبدالعزيز للصقور 2025، الذي يُقام خلال الفترة من 25 ديسمبر 2025 حتى 10 يناير 2026 في مقر النادي بملهم (شمال مدينة الرياض).

ويعكس الشوطان توسع المهرجان في فروع المنافسة وتنويع فئات المشاركين، إذ يُخصص 337 ألف ريال للفائزين في شوط الصقور المنغولية، توزع على المراكز العشرة الأولى، إذ يحصل المركز الأول على 120 ألف ريال، و75 ألفًا للمركز الثاني، و50 ألف ريال للمركز الثالث، و35 ألف ريال للمركز الرابع، و25 ألف ريال للمركز الخامس، وعشرة آلاف ريال للمركز السادس، وسبعة آلاف ريال للمركز السابع، ثم ستة آلاف ريال للمركز الثامن، وخمسة آلاف ريال للمركز التاسع، وأخيرًا المركز العاشر بجائزة أربعة آلاف ريال.

وخصص المهرجان شوطًا آخر للصقور المنغولية، باسم شوط "نوبا للصقور"، ويجمع نخبة الصقور المنغولية، بجوائز مالية إجمالية تبلغ 550 ألف ريال، حيث يُخصص للفائز بالمركز الأول جائزة تبلغ 300 ألف ريال، و150 ألف ريال للمركز الثاني، و100 ألف ريال للمركز الثالث، يُمنح الصقارون والهواة فرصة التنافس في الصقور التي تحظى بمكانة خاصة لدى الصقارين.

ويشترط المهرجان أن يكون الصقر المشارك من مشتريات معرض الصقور والصيد السعودي الدولي 2025، الذي عقد في أكتوبر الماضي،

إذ أطلق منطقة مخصصة للصقور المنغولية لأول مرة في تاريخه، وطرح 50 صقرًا للبيع عبر مزاد مباشر طوال عشرة أيام، وشملت الفئة صقور الحر بنوعها (الفرخ والقرناس) وسط حضور واسع من المهتمين والمقتنين.

وتحظى الصقور المنغولية بشعبية كبيرة لدى الصقارين، لما تتميز به من ضخامة الحجم، وطول الجناحين، وقوة التحمل، إلى جانب تنوع ألوانها من الأبيض الفاتح إلى البني الداكن، وتتنف هذه الصقور من بين الأفضل في مهارات الصيد، بفضل قدرتها على تحمل الظروف المناخية القاسية والاستجابة السريعة للتدريب؛ مما يجعلها خيارًا مفضلًا لدى الهواة والمحترفين.

ويبرز الصقر الحر المنغولي بوصفه رمزًا للقوة والفخر، ويُفضل في مواسم الصيد الطويلة ذات الأجواء الباردة، إذ تمنحه خصائصه الطبيعية أفضلية كبيرة لدى الصقارين في المملكة ودول مجلس التعاون الخليجي، وهو ما أسهم في زيادة الطلب عليه خلال المعرض، وخلق قاعدة منافسة جديدة ضمن مسابقات المهرجان.

يُذكر أن مهرجان الملك عبدالعزيز للصقور يعد أكبر تجمع للصقور في العالم، ووجهة دولية للمنافسة، ودعمًا لهذه الهواية الأصيلة وتنميتها اقتصاديًا واجتماعيًا، والاحتفاء بالموروث الثقافي للصقارة، ويتضمن مسابقي الملواح والمزايين، بجوائز إجمالية تبلغ نحو 38 مليون ريال، يتنافس عليها الصقارون المحليون والدوليون.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



روضة العكرشية.. بحيرة وسط الصحراء تجذب المتنزهين بمناظرها الخلابة بعد أمطار

شقراء



فلاح الجوفان

شكّلت الأمطار التي هطلت فجر اليوم وليلة أمس بحيرةً كبيرةً ومناظر طبيعية خلابة في روضة العكرشية بمحافظة شقراء، ما جعلها مقصدًا للمتزهين ومحبي الأجواء الربيعية.

وفي التفاصيل، استمتع زوّار الروضة بمياه السيول التي شكّلت بحيرة وسط الصحراء، إلى جانب الأجواء المعتدلة، ما أضفى على المكان طابعًا ربيعياً، تعيشه المنطقة حالياً بعد الأمطار الغزيرة التي شهدتها ليلاً وفي ساعات الفجر الأولى.

ووثّق المصور محمد عثمان الطويل تلك المشاهد بعدسته الطائرة، وخصّ بها متابعي "سبق"، داعياً المتنزهين إلى زيارة المنطقة والاستمتاع بجمالها، مشيراً إلى أن هذه الأمطار تبشّر بربيع مبكّر بإذن الله.

ورصدت "سبق" أهم المعلومات عن الروضة، بما في ذلك موقعها وحدودها والأودية التي تصب فيها:

الموقع والحدود:

تقع روضة العكرشية على طريق الحمادة، على بُعد 15 كلم شرق محافظة شقراء، وتمتد بطول 10 كيلومترات وعرض نحو 4 كيلومترات، ضمن منطقة حمادة الوشم.

7 أودية تصب فيها:

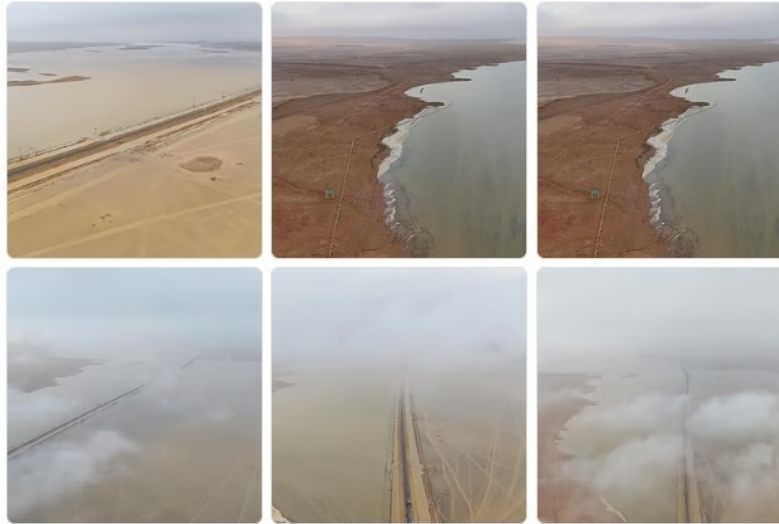
تغذي الروضة عدة أودية، أبرزها: وادي غلغل بمركز الحريق، وادي الحذيانة شمال قرية الجوفان، وأودية العيبة والقموص والنظيم بمركز الداهنة، ووادي العوشري بمركز الجريفة، ووادي عقنقل شمال شرق الحمادة. تجتمع هذه الأودية في وادٍ واحد يُسمى وادي العب، قبل أن تصب في الروضة وتتجه بعدها نحو مملحة القصب.

سبب التسمية:

تُعد العكرشية أكبر روضة شمال الرياض، ويُزرع فيها النفل والروض والحرف في الشتاء. وفي أواخر الربيع ينبت فيها نبات يُدعى العكرش، وهو نبات أفقي يشبه الثيل في شكله، ومنه أخذت الروضة اسمها.

قرار وزاري بتخصيصها منتزهًا بريًا:

اعتمدت وزارة البيئة والمياه والزراعة تخصيص "روضة العكرشية" كمنتزه بري عام للأهالي المنطقة، على مساحة تتجاوز 15.5 مليون متر مربع، لتكون متنفسًا طبيعيًا وموردًا بيئيًا وسياحيًا هامًا.



تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للمياه
تكرار الرصد	18	الكاتب	



المياه الوطنية" تنتهي من تنفيذ شبكات المياه بمحایل عسير بتكلفة 95 مليون ريال لخدمة 49 ألف مستفيد



أبها - واس

أنهت شركة المياه الوطنية تنفيذ مشروع شبكات المياه في محافظة محایل عسير، وذلك لخدمة عددٍ من أحياء المحافظة، بتكلفة بلغت (95) مليون ريال.

ويأتي المشروع ضمن جهود الشركة لرفع كفاءة التشغيل في القطاع المائي، وتوسيع نطاق التغطية بمنطقة عسير، وتقديم خدمات

وأوضحت الشركة أنها بدأت تشغيل منظومة مياه الشرب في عددٍ من أحياء محاليل، بعد تنفيذ خطوط رئيسة وشبكات تجاوز طولها (226) كيلومتراً، بما يضمن توفير الخدمة لأكثر من (49) ألف مستفيد، مبيّنةً أن الأحياء المستفيدة هي: الخالدية، والفيصلية، والضرس (1 و 2)، والنزهة، والشهيد، والناظر، والوعد، والبلد، والبديع، والحيلة، والسلامة، والجنادرية.

ودعت شركة المياه الوطنية عملاءها في الأحياء الـ(13) إلى طلب الخدمة عبر قنواتها الرسمية، سواء من خلال تطبيق الشركة على الهواتف الذكية، أو عبر فرعها الإلكتروني (<https://ebranch.nwc.com.sa/login>).

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للمياه
تكرار الرصد	6	الكاتب	



أمير حائل يستقبل مدير شركة المياه الوطنية بالمنطقة



حائل - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل، بمكتبه اليوم، مدير عام شركة المياه الوطنية بالمنطقة خالد بن عيد الجمعان، ومدير مختبر حائل المركزي بالشركة عبدالرحمن العتري، ومساعد مدير المختبر خالد التميمي، وذلك بمناسبة حصول المختبر المركزي لشركة المياه الوطنية بمنطقة حائل على شهادة الاعتماد الدولية آيزو (17025).

ونوه سموه خلال الاستقبال بجهود شركة المياه الوطنية بالمنطقة والعمل الدؤوب من القائمين عليها، مشمناً دعم القيادة الحكيمة ومتابعة معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، مؤكداً أهمية تقديم الخدمة بجودة عالية للمواطنين وبما يعكس توجهات القيادة الرشيدة.

واستمع أمير منطقة حائل لشرح من الجمعان عن أهمية الشهادة الخاصة بتطبيق أعلى معايير الجودة في النتائج والمعايرة في أعمال المختبرات وأثرها على تقدم العمل، إلى جانب برامج ومشاريع المياه بالمنطقة الجاري تنفيذها.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار صندوق البيئة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"غرفة جدة" تُنظم ملتقى الحوافز وجذب الاستثمارات في القطاع البيئي



جدة - واس

نظمت غرفة جدة بالتعاون مع صندوق البيئة، بمقر الغرفة أمس، ملتقى الحوافز وجذب الاستثمارات في القطاع البيئي 2025 تحت عنوان: "منتج ضمانات القروض والفرص الاستثمارية في القطاع البيئي"، بمشاركة فئات محددة من المؤسسات والشركات العاملة في قطاعي البيئة والأرصاد والمصانع بجميع أنشطتها التي تحمل فرص تحسين، ورفع الالتزام البيئي.

وتناول الملتقى التعريف بمنتج ضمانات القروض والفئة المستهدفة والاشتراطات، وعرض عددٍ من الفرص الاستثمارية في قطاعي البيئة والأرصاد، إضافة إلى استعراض نماذج من الفرص الاستثمارية الحالية من خلال الإستراتيجية الوطنية للبيئة.

كما قدّم الملتقى نبذة عن صندوق البيئة وإستراتيجيته، واستعرض آلية الحصول على القروض ومعايير الأهلية، وآلية التقديم عبر بوابة الحوافز والمنح، ومجالات الفرص الاستثمارية في قطاع البيئة.

وأكد الملتقى الدور الحيوي لغرفة جدة في دعم الاقتصاد المحلي، وحرصها على توفير منصات تجمع الجهات الحكومية والمستثمرين، لتعزيز التنمية المستدامة وفتح مسارات جديدة تدعم رؤية المملكة 2030، وتنهض بالقطاعات ذات الأهمية الإستراتيجية.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



تدشين مبادرة تشجير مدارس منطقة المدينة المنورة ضمن موسم التشجير الوطني

2025



المدينة المنورة - واس

دشن مدير تعليم منطقة المدينة المنورة ناصر بن عبدالله الكريم، ومدير عام فرع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة عبدالعزيز بن محمد دعبس أمس، مبادرة تشجير مدارس المنطقة، وذلك تزامناً مع انطلاق موسم التشجير الوطني 2025 تحت شعار «يد تغرس وأرض تزدهر».

وتهدف المبادرة، إلى تعزيز الاستدامة البيئية، ورفع مستوى الوعي بأهمية تنمية الغطاء النباتي، والإسهام في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية البيئة، وتحسين جودة الحياة.

وتستهدف المبادرة غرس نحو 200 ألف شجرة في مرافق ومدارس التعليم بمنطقة المدينة المنورة، بما يسهم في توفير بيئة تعليمية صحية، وتعزيز الممارسات البيئية الإيجابية لدى الطلبة ومنسوبي التعليم، ودعم الجهود الوطنية الرامية إلى تنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



نثر البذور بمزارع حائل



حائل: الوطن

اختتم المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة حائل، بالشراكة مع إمارة المنطقة وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بحائل، أعمال مبادرة «نثر البذور في المزارع الخاصة والمشاريع الزراعية»، وذلك ضمن مبادرات السعودية الخضراء.

وشملت المبادرة نثر كميات من بذور الأرطى والعرفج والضمران والفرس والسدر والرمث والقيصوم والرغل في مسيح صباء ومشروع مزرعة نواف المشنأ، تزامناً مع هطول الأمطار التي تشهدها المنطقة خلال هذه الفترة، بما يعزز فرص الإنبات، ويسهم في تنمية الغطاء النباتي وزيادة الرقعة الخضراء.

يأتي تنفيذ هذه المبادرة امتداداً لجهود المركز في تفعيل الشراكات وتعزيز إكثار النباتات البرية في البيئات المناسبة، والمحافظة على الموارد الطبيعية، إلى جانب نشر ثقافة الاهتمام بالغطاء النباتي عبر الشراكات المجتمعية. وتُعد هذه المبادرة، بانطلاقتها الأولى من منطقة حائل، خطوة لقياس ظروف الإنبات الطبيعي في حمى المزارع، بما يدعم مستهدفات الاستدامة البيئية.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني للأرصاد
تكرار الرصد	2	الكاتب	



ورشة "تعزيز المعرفة والخدمات المناخية" تختتم أعمالها بتأكيد سد فجوات البيانات لدعم صنع القرار



جدة - واس

اختتم مركز التغير المناخي، اليوم، أعمال ورشة عمل "تعزيز المعرفة والخدمات المناخية في المملكة" التي عُقدت في مدينة جدة، بمشاركة عدد من المختصين والمستفيدين من الجهات ذات العلاقة، وذلك بهدف مناقشة واقع الخدمات المناخية واستشراف تطويرها بما يعزز الجاهزية والمرونة المناخية.

وأوضح المدير التنفيذي لمركز التغير المناخي الدكتور مازن عسيري أن الورشة استعرضت قدرات المركز في مجال دراسات التغير المناخي، حيث طُوِّرت قاعدة بيانات للعناصر المناخية باستخدام سيناريوهات مختلفة حتى عام 2100م، وتطوير أنظمة التوقعات الموسمية والشبه موسمية ونظام مراقبة الجفاف التي تستهدف دعم أصحاب القرار وخطط التخفيف والتكيف والصمود من آثار التغير المناخي.

وفي سياق متصل، أكدت الورشة في مخرجاتها أهمية سد فجوات سلسلة الخدمات المناخية، بدءًا من إنتاج البيانات المناخية وتحليلها، وصولاً إلى توظيفها بفاعلية في دعم عمليات صنع القرار على المستويات المختلفة، بما يضمن الاستفادة القصوى من المعلومات المناخية في التخطيط وإدارة المخاطر.

وشدد المشاركون على أن بناء الثقة بالبيانات والخدمات المناخية يمثل عاملاً محوريًا لتعزيز فعالية القرارات والممارسات المرتبطة بالمناخ، إلى جانب ضرورة تبسيط التواصل المناخي وتطوير منتجات مناخية تطبيقية تراعي احتياجات القطاعات المختلفة لمواجهة التحديات المناخية المتزايدة. كما أكدت الورشة أهمية تعزيز التعاون وتبادل الخبرات على المستويين الوطني والدولي لدعم منظومة

الخدمات المناخية، واستعراض أفضل الممارسات العالمية في هذا المجال، بما يسهم في رفع كفاءة العمل المناخي وتكامل الأدوار بين الجهات ذات العلاقة.

وناقشت الورشة مجالات توظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي في تطوير الخدمات المناخية، وتحسين دقة التوقعات وكفاءة المنتجات المناخية، إلى جانب استعراض الآفاق المستقبلية للخدمات المناخية ودورها في تعزيز الجاهزية والاستعداد للتقلبات والظواهر المناخية.

ويأتي تنظيم هذه الورشة في إطار جهود مركز التغير المناخي لتطوير منظومة الخدمات المناخية الوطنية، ودعم متخذي القرار ببيانات ومعلومات موثوقة، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجالات الاستدامة والمرونة المناخية.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-06-26	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



محافظ الطائف يستقبل مدير المركز الوطني للأرصاد بالمحافظة



الطائف - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود بن عبدالعزيز محافظ الطائف، اليوم، مدير المركز الوطني للأرصاد بالمحافظة محمد أبو طالب.

وتسلّم سموّه خلال الاستقبال تقريرًا عن التوقعات المناخية لفصل الشتاء بالمحافظة والمراكز التابعة لها، وما يتضمنه من قراءات تحليلية ومؤشرات مناخية تسهم في رفع مستوى الجاهزية والتخطيط المسبق.

وثقّن محافظ الطائف الجهود التي يبذلها المركز الوطني للأرصاد في متابعة الحالة الجوية، وإصدار التنبيهات والتحذيرات المتكررة، مؤكّدًا أهمية دور المركز في تعزيز السلامة العامة وحماية الأرواح والممتلكات.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني للأرصاد
تكرار الرصد	10	الكاتب	



القحطاني: المقاطع المتداولة عن غرق مواقع في الرياض غير صحيحة ولا تعكس واقع الحالة المطرية



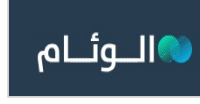
مروج محرق

أوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للأرصاد حسين القحطاني أن الحالة المطرية التي شهدتها مدينة الرياض أمس كانت في مجملها أمطاراً ديمية، تخللتها هطولات متوسطة إلى غزيرة على بعض الأحياء، مع تساقط لحبات البرد خلال الفترة المسائية.

ويبين أن أعلى كمية هطول سُجّلت داخل العاصمة بلغت 12 ملم، فيما وصلت إلى 24 ملم على مستوى المنطقة في محمية الملك خالد، وذلك وفقاً لبيانات محطات المركز.

وأشار القحطاني إلى أن بعض المقاطع المتداولة عبر وسائل التواصل الاجتماعي حول غرق عدد من المواقع غير صحيحة ولا تعكس واقع الحالة المطرية، مؤكداً أهمية الاعتماد على المصادر الرسمية الموثوقة في متابعة أخبار الطقس والظواهر الجوية.

تاريخ الخبر	1447-06-26	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	8	الكاتب	



مركز الحياة الفطرية يطوّر منظومة التشغيل والحوكمة في محميتي الثقوب الزرقاء ورأس حاطبة



الرياض - واس

شرع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في تطوير منظومة تشغيل وحوكمة متكاملة لمحميتي الثقوب الزرقاء ورأس حاطبة في البحر الأحمر، بهدف تعزيز كفاءة الإدارة الميدانية، ورفع مستوى حماية النظم البيئية البحرية، والارتقاء بجودة عمليات الرصد والمتابعة. وأوضح المركز أن المنظومة الجديدة تركز في مرحلتها الأولى على تعزيز التشغيل الميداني، من خلال بناء إطار تشغيلي يرفع جاهزية الفرق الميدانية وقدرتها على التعامل مع متطلبات الحماية، ويشمل ذلك تأسيس الحضور التشغيلي وجمع البيانات الأساسية. وفي المرحلة الثانية، يجري تطوير المعرفة البيئية، وتوثيق أنماط الاستخدام، وإعداد خرائطها، وصولاً إلى المرحلة الثالثة التي تركز على تعزيز البنية التشغيلية وتفعيل البرامج الإدارية والبيئية والمجتمعية، بما يساهم في بناء نموذج إدارة متكامل للموقعين.

وبيّن المركز أن هذه المراحل التشغيلية تتكامل مع منظومة حوكمة تنظم الأدوار بين الجهات ذات العلاقة، وتدعم تفعيل الشراكات المؤسسية والعلمية، وتعزيز آليات التنسيق، بما يساهم في تحسين كفاءة اتخاذ القرار، ورفع فاعلية إدارة الأنشطة البحرية في المحميتين. وأفاد أن العمل يجري على توسيع المسوحات البيئية وتحليل القيم الطبيعية وتحديد الموائل الحساسة، وتطوير أنظمة الاتصال والمراقبة، وإعداد خرائط الاستخدام والأنشطة البحرية، إلى جانب تعزيز المشاركة المجتمعية ودعم برامج التوعية ودراسة فرص السياحة البيئية منخفضة الأثر. وأشار المركز إلى أن محميتي الثقوب الزرقاء ورأس حاطبة تُعدّان من أبرز المواقع البحرية الفريدة في المملكة، لما تضمّنه من شعاب مرجانية عميقة وموائل طبيعية تساهم في استقرار النظم البيئية للبحر الأحمر، مؤكداً أن تطوير منظومتي التشغيل والحوكمة يمثل خطوة محورية نحو تعزيز إدارة المحميات البحرية وفق أفضل الممارسات الدولية، وتحقيق الاستدامة البيئية، وصون التنوع الحيائي.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa