



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

09 محرم 1447 هـ

04 يوليو 2025 م

الم	من	الموضوع
7	1	أهم المستجدات المحلية
15	8	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
17	16	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
40	18	تقارير ومؤشرات عامة
41	41	أخبار الهيئة العامة للأمن الغذائي
42	42	أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية
44	43	أخبار شركة المياه الوطنية
49	45	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
50	50	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
52	51	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
54	53	الحوادث

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	16	تكرار الرصد



أمير منطقة حائل يضع حجر الأساس لشركة "الراعي" الوطنية للمواشي



حائل - واس

وضع صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل، بحضور معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، ووكيل إمارة منطقة حائل المكلف علي بن سالم آل عامر، وعدد من مسؤولي القطاعين العام والخاص، حجر الأساس لمشروع شركة "الراعي" الوطنية للمواشي، بالشراكة بين الشركة الوطنية للتنمية الزراعية "نادك"، ومجموعة المهيدب، وذلك لتعزيز الاكتفاء الذاتي من اللحوم الحمراء، وتقليل الاعتماد على الاستيراد، إضافة إلى تطوير سلسلة إمداد غذائية محلية عالية الكفاءة، مع الالتزام بحماية البيئة، وتمكين صغار مربحي المواشي بالمنطقة، وفقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأكد سموه خلال الحفل الذي أقيم بهذه المناسبة، أهمية هذا المشروع الحيوي في إحداث نقلة نوعية في قطاع الثروة الحيوانية وإنتاج اللحوم الحمراء محلياً، من خلال تطبيق أعلى المعايير، وأفضل الممارسات العالمية لرفع كفاءة القطاع وتحقيق استدامته، مثنياً

جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة في دعم وتطوير قطاع الثروة الحيوانية وتحقيق الأمن الغذائي، إضافةً إلى عملها على تمكين مربي الماشية، ودعمهم وتأهيلهم، مما يسهم في استدامة التنمية الريفية.

ونوه سمو الأمير عبدالعزيز بن سعد أن المنطقة بما تتمتع به من مزايا عديدة مثل البيئة الجغرافية المثالية والبنية التحتية المتكاملة والخدمات اللوجستية المؤهلة لتكون مركزاً وطنياً وإقليمياً في مجال الأمن الغذائي وتربية المواشي، حيث تبلغ الطاقة التشغيلية للمشروع مليون رأس من الأغنام سنوياً.

وشهد سموه توقيع مذكرات تفاهم بين شركة "الراعي" وكل من جامعة حائل، ومؤسسة سليمان الراجحي للتمويل التنموي، وجمعية إنتاج للتنمية والتمكين.

من جانبه أوضح معالي وزير البيئة والمياه والزراعة أن هذا المشروع، يأتي كثمرة لشراكة إستراتيجية بين شركة "نادك"، ومجموعة المهيدب، وبتنسيق من صندوق التنمية الزراعية بقيمة تتجاوز المليار ريال، من أصل حجم استثمارات لشركة "الراعي" الوطنية للمواشي تتجاوز (2) مليار ريال، مبيئاً أن المشروع يعد الأول من نوعه في قطاع الثروة الحيوانية على مستوى العالم، من حيث تكامله إذ يجمع بين التربية والإنتاج والمعالجة والتوزيع والحفاظ على السلالات المحلية، ضمن منظومة ذكية متكاملة ومستدامة. وأفاد معاليه أن المشروع يعد أنموذجاً وطنياً رائداً، لرفع كفاءة واستدامة القطاع الزراعي، ونمو الإنتاج المحلي من اللحوم الحمراء، وتقليل الاعتماد على الاستيراد، حيث تهدف الشركة إلى إنتاج مليون رأس من الأغنام سنوياً، ضمن منظومة متكاملة، تشمل التربية والرعاية والإنتاج، إلى جانب الاستفادة من المنتجات الثانوية لزيادة القيمة، وتقليل الفاقد، مضيفاً أن المشروع يمثل خطوة إستراتيجية واعدة، وتحوّل نوعي في تنمية قطاع الثروة الحيوانية، ويسهم في تحقيق الأمن الغذائي وتعزيز مفاهيم الاستدامة في المملكة.



وأكد المهندس الفضلي أن المشروع يتماشى مع مستهدفات الوزارة في تعزيز الشراكة مع القطاع الخاص وتمكين الاستثمارات النوعية في مجال التربية المكثفة للثروة الحيوانية وتمكين المزارعين ومربي الماشية، من خلال اعتماد نموذج الزراعة التعاقدية، حيث يسهم صغار

المزارعين بنسبة (30%) من إجمالي الإنتاج، مما يُعزز من توفير فرص العمل ودعم التنمية الريفية، مبيّنًا أن مثل هذه الشراكات الوطنية، تُسهم في بناء مستقبل زراعي وغذائي مستدام، قائم على الابتكار، والتكامل، والممارسات البيئية المستدامة.

من جهته أشار رئيس مجلس إدارة الشركة الوطنية للتنمية الزراعية "نادك" عبدالعزيز بن صالح الربدي أن مشروع "الراعي" منظومة متكاملة لإنتاج لحوم محلية آمنة وعالية الجودة، تقوم على الابتكار والاستدامة، مضيّفًا أن المشروع يجسّد روح التعاون بين القطاعين العام والخاص، ويقدم حلولاً ذكية للحفاظ على السلالات النادرة من الماشية، ويعمل على تقليل الفاقد، وتعزيز كفاءة الإنتاج.

فيما أبان رئيس مجلس إدارة مجموعة المهيدب سليمان المهيدب أن مشروع "الراعي" للمواشي، يطمح أن يكون المرجع الوطني الأول في قطاع اللحوم الحمراء، والرائد الإقليمي في مجالات الإنتاج والاستدامة، وذلك من خلال رفع الحصة السوقية المحلية وقيادة التحول في سلاسل التوريد، وتقديم أنموذج وظيفي رائد في إدارة الثروة الحيوانية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



أمير منطقة حائل يستقبل وزير البيئة والمياه والزراعة



حائل - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل، في مكتبه اليوم، معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، ووكلاء الوزارة، بحضور وكيل إمارة منطقة حائل المكلف علي بن سالم آل عامر. ونوه سموه خلال الاستقبال بما تبذله القيادة الحكيمة -أيدها الله-، من دعم واهتمام لمختلف المجالات التي تقدمها وزارة البيئة والمياه والزراعة، والمشروعات التي تنفذها بالمنطقة، مشيراً لأهمية المشاريع النوعية في مجال الأمن الغذائي والثروة الحيوانية ومشاريع الدواجن وأثرها في دعم الاقتصاد الوطني.

من جهته أشاد المهندس الفضلي بالمشروعات التنموية التي حظيت بها منطقة حائل في مجالات البيئة والمياه والزراعة، مشيراً إلى الميزات التنافسية التي تتمتع بها المنطقة التي تجذب المستثمرين.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ما الذي قاله أمير حائل بعد أن رأى الوزير يكتب الملاحظات بيده؟



متعب العواد (حائل) @Motabalawwd

أشاد أمير منطقة حائل الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز، بتفاعل وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، خلال اللقاء الذي جمعهما اليوم (الخميس) بمقر الإمارة، ضمن إطار المتابعة المشتركة لعدد من الملفات والمشاريع التنموية في المنطقة.

وأوضح أنه لمس تجاوباً مباشراً من الوزير أثناء استعراض أبرز الملاحظات والمقترحات، مشيراً إلى موقف دؤن فيه الوزير ما طرح من نقاط خلال اللقاء، وقال: «كنت قبل قليل في حديث مع وزير البيئة والمياه والزراعة عبدالرحمن الفضلي، وأسعدني حين أمسك القلم ودوّن الملاحظات بنفسه. هذه اللفتة أثارت في داخلي شعوراً صادقاً بالاهتمام. حضور القلم أتاح لي اليقين بأن كل فكرة تُلقى أمامه تحظى بالمتابعة والاعتبار، شكراً له من مواطن يثمن هذا التفاعل المسؤول».

وتناول اللقاء سبل تعزيز التكامل بين إمارة المنطقة ووزارة البيئة والمياه والزراعة في مشروعات البنية التحتية المرتبطة بالمياه والصرف الصحي، وإعادة استخدام المياه المعالجة، وتنمية القطاع الزراعي، إضافة إلى ملفات التشجير والاستدامة البيئية، بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

ويأتي هذا اللقاء في سياق دعم الجهود التنموية في المنطقة، وتأكيداً على أهمية التنسيق بين الجهات المركزية والجهات الإدارية في المناطق لضمان مواءمة التنفيذ مع الاحتياجات المحلية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"نادك" للعربية: إنتاج مشروع "راعي" سيبلغ مليون رأس ماشية سنوياً بحلول 2030

إطلاق مشروع "راعي" للثروة الحيوانية بملياري ريال

الرياض - العربية Business

قال رئيس مجلس ادارة الشركة الوطنية للتنمية الزراعية "نادك" عبدالعزيز الربدي، إن مشروع "راعي" يُعد إضافة استراتيجية للاقتصاد الوطني، مؤكداً على دوره المحوري في تعزيز منظومة الأمن الغذائي بالمملكة.

وأوضح الربدي في مقابلة مع "العربية Business"، أن "راعي" هو مشروع وطني استراتيجي، يهدف إلى سد جزء من احتياجات السوق السعودية من اللحوم الحمراء، وذلك من خلال شراكة بين شركتين وطنيتين هما الوطنية الزراعية "نادك" ومجموعة المهيدب.

وأضاف أن المشروع سيتبني أحدث التقنيات في تربية المواشي المكثفة، ومن المتوقع أن يصل إنتاجه الأقصى إلى مليون رأس من المواشي سنوياً بحلول عام 2030. وأن هذا الإنتاج سيسهم بشكل كبير في سد الفجوة في الطلب المحلي وتقليل الاعتماد على الاستيراد، مما سينعكس إيجاباً على تحسين الميزان التجاري للمملكة.

وبين أن الدعم الحكومي للمشروع سيتمثل في قروض تغطي حوالي 50% من تكلفة المشروع الإجمالية، والتي تتجاوز 2.3 مليار ريال. وأن 30% من الطاقة الإنتاجية للمشروع ستتم عبر التربية التعاقدية مع صغار مربّي الماشية في حائل ومناطق أخرى بالمملكة، مما يضمن رفع كفاءة واستخدام قطاع الثروة الحيوانية بشكل عام.

وكشف أن دراسات الجدوى للمشروع تضمنت زيارات لأكثر من 10 إلى 12 دولة رائدة في صناعة الثروة الحيوانية، لجمع أفضل الممارسات في التربية والتسمين والذبح والإنتاج.

وأكد أن المشروع سيعتمد بشكل أساسي على التقنيات الحديثة والذكاء الاصطناعي لتحسين السلالات وتقوية الأنواع المناسبة للظروف المحلية، بالإضافة إلى تحسين سلاسل الإمداد والتوزيع لضمان وصول المنتجات للمستهلكين بأفضل الطرق.

وذكر أن المشروع سيخلق وظائف مباشرة وغير مباشرة. فالوظائف المباشرة ستكون للعاملين في المشروع، بينما ستنشأ الوظائف غير المباشرة من خلال التربية التعاقدية والتعاون مع الشركات والجهات الحكومية والمؤسسات غير الربحية والجمعيات التعاونية. كما أكد على التزام المشروع بمفهوم الاقتصاد الدائري، حيث سيتم الاستفادة الكاملة من المنتجات الثانوية والمخلفات، بالتعاون مع جهات أخرى لعمليات إنتاجية متكاملة.

وأكد على التعاون مع الجامعات والمؤسسات الحكومية لتوفير التدريب اللازم للكوادر المحلية، مع الاستعانة بالخبرات العالمية المتخصصة في هذا المجال، لضمان أعلى مستويات الجودة والإنتاجية.

وتم إطلاق مشروع "راعي" للثروة الحيوانية في منطقة حائل، بقيمة مليار ريال ليكون الأكبر من نوعه في الشرق الأوسط.

جاء ذلك خلال مراسم إطلاق ووضع حجر الأساس للمشروع في منطقة حائل، تحت رعاية الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير المنطقة، وبحضور وزير البيئة والمياه والزراعة.

ويأتي المشروع بدعم حكومي من صندوق التنمية الزراعي بقيمة 1.1 مليار ريال وذلك تأكيداً على التزام المملكة بتعزيز الأمن الغذائي وتطوير قطاع إنتاج اللحوم المحلية وفق أعلى معايير الجودة والسلامة. ويسلط المشروع الضوء على إنتاج اللحوم المحلية ويوفر المشروع الدعم للمزارع بنسبة 30% من إجمالي الإنتاج.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	14	تكرار الرصد



المملكة ترسم ملامح الحلول العالمية لأزمات الجفاف وتؤكد أهمية الابتكار والتعاون الدولي لمواجهة التحديات البيئية



إشيلية - واس

أكدت رئاسة الدورة السادسة عشر لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD COP16)، التي تقودها المملكة العربية السعودية حالياً أهمية الابتكار والتكامل الدولي في مواجهة تحديات الجفاف المتصاعدة، عبر آليات تمويل مرنة وتعاون مؤسسي واسع النطاق؛ لضمان تعزيز القدرة على الصمود في المناطق الأكثر تأثراً بتغير المناخ.

جاء ذلك خلال الفعالية الجانبية رفيعة المستوى التي أقيمت تحت عنوان "إطلاق الابتكار والتعاون لبناء القدرة على الصمود في وجه

الجفاف" في مدينة إشبيلية بإسبانيا ضمن مبادرة IDRA التي تضم (70) دولة وشراكة الرياض العالمية، وذلك ضمن أعمال المؤتمر الدولي الرابع لتمويل التنمية (FFD4)، بمشاركة عدد من الوزراء وصناديق التنمية والمؤسسات التمويلية متعددة الأطراف.

ومثل رئاسة المؤتمر في الفعالية وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للبيئة مستشار معالي رئيس مؤتمر الأطراف الدكتور أسامة فقيها، الذي أكد في كلمته أن التصدي للجفاف لا يمكن أن يتم من خلال التدخلات الفردية، بل يتطلب تحالفًا متعدد الأطراف، يجمع بين الابتكار في أدوات التمويل، والتنسيق المؤسسي، والتخطيط الاستباقي.

وأشار إلى أن الشراكات الفعالة، كالتعاون بين IDRA وشراكة الرياض العالمية للقدرة على مواجهة الجفاف، تُعدُّ خطوة أساسية نحو سد الفجوة بين الأدوات السياسية والمالية وتحقيق تكيف مستدام طويل الأمد.

وسلّطت الجلسة الضوء على جهود عدد من المؤسسات التمويلية، مثل صندوق أوبك للتنمية الدولية، والبنك الإسلامي للتنمية، والبنك الأوروبي للاستثمار، ومصرف التنمية لأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي (CAF)، حيث استعرض ممثلوها إستراتيجياتهم، لتعزيز تمويل أنشطة مقاومة الجفاف، وتوسيع نطاق الشراكات مع الجهات الحكومية والقطاع الخاص، وضمان شمولية الاستثمارات وتحقيق أثر ملموس على الأرض.

وتأتي مشاركة وزارة البيئة والمياه والزراعة في هذه الجلسة ضمن جهود رئاسة المملكة لمؤتمر الأطراف COP16 في دعم الخطط العالمية للتكيف مع آثار التغير المناخي، من خلال تعزيز التكامل بين المبادرات الدولية، وتوسيع نطاق التأثير المؤسسي، وتحقيق أهداف اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



1462 متدرِّبًا بالمركز الزراعي في القصيم خلال الربع الثاني من عام 2025



بريدة - واس

نفَّذ مركز التدريب الزراعي بمنطقة القصيم، خلال الربع الثاني من عام 2025م، برامج تدريبية استفاد منها 1462 متدرِّبًا، وذلك ضمن جهود المركز لرفع كفاءة منسوبي وزارة البيئة والمياه والزراعة، والمزارعين، وأصحاب المؤسَّسات الزراعية.

ويهدف المركز من خلال هذه البرامج إلى تنمية وتطوير قدرات ومعارف ومهارات العاملين في القطاع الزراعي، وتطبيق العلوم، والأساليب، والتقنيات الزراعية الحديثة، بما يسهم في دعم التنمية الزراعية وتحقيق الاستدامة.

وقدَّم المركز خلال هذه الفترة (35) برنامجًا تدريبيًّا، ترسَّح لها (3639) مرشَّحًا، وتنوَّعت مجالاتها لتشمل الإنتاج النباتي، والإنتاج الحيواني، والبيطرة، ووقاية المزروعات، وتربية النحل.

وتأتي هذه الجهود في إطار حرص الوزارة على تطوير الكوادر البشرية في القطاع الزراعي، ورفع مستوى التأهيل المهني والتقني للعاملين فيه، بما يُعزِّز من جودة وكفاءة الإنتاج الزراعي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



مبادرة "حرب المدرجات الزراعية" تواصل أعمالها في بني حسن لتعزيز التنمية الريفية



البلحة - واس

تواصلت في محافظة بني حسن بمنطقة البلحة أعمال مبادرة "حرب المدرجات الزراعية"، بحضور مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المهندس فهد مفتاح الزهراني، ومحافظ بني حسن ناصر بن محمد المالكي، وعدد من مسؤولي الجهات الحكومية ذات العلاقة.

وتهدف المبادرة إلى إعادة تأهيل المدرجات الزراعية واستثمارها بالشكل الأمثل بما يساهم في تحقيق الأمن الغذائي، ورفع كفاءة استخدام الموارد الطبيعية، والحفاظ على الغطاء النباتي، وتعزيز التنمية الريفية المستدامة، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأكد المهندس الزهراني حرص فرع الوزارة على إحياء واستدامة المدرجات الزراعية لما لها من أثر كبير في الحفاظ على البيئة وتنمية الموارد الطبيعية وزيادة الرقعة الخضراء، مشيراً إلى السعي بالتعاون مع الجهات الحكومية والمزارعين لتمكينهم من الاستفادة من هذه المدرجات وتحقيق عوائد اقتصادية تساهم في تحسين مستوى معيشتهم ودعم الأمن الغذائي في المملكة. ودعا المزارعين إلى التعاون والاستفادة من البرامج والدعم المقدم لاستدامة هذا المورد الزراعي الحيوي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ماذا وجد مدير "زراعة القطيف" خلال متابعته لفرز عسل المانجروف؟



جهات الإخبارية

مع اقتراب نهاية الموسم الخامس لمبادرة "إنتاج عسل المانجروف" لعام 2025، بدأ النحالون المشاركون في محافظة القطيف مرحلة فرز وجني المحصول، في عملية تمثل تنويجاً لجهودهم طوال موسم جني الربيع من زهور أشجار المانجروف.

وفي هذا الإطار، قام مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القطيف، المهندس محمد بن يعقوب الأصبغ، يوم الخميس، بجولة ميدانية تفقدية للاطلاع على سير عمليات الفرز.

وأوضح المهندس الأصبغ أن هذه الزيارة تأتي ضمن اهتمام الوزارة بمتابعة المبادرات الوطنية النوعية، مؤكداً أن عملية الفرز تعد المرحلة الأهم وثمرتها جهد النحال على مدار الموسم.

وتابع المهندس الأصمخ ومرافقوه عن كثب المراحل الدقيقة لعملية الفرز، بدءًا من كشط الأغطية الشمعية عن عيون العسل، مرورًا بوضع البراويز في آلات الفرز الآلية التي تعمل بالطرد المركزي، وصولًا إلى تجميع العسل وقياس نسبة الرطوبة فيه.

وأوضح النحالون أن النسبة المثالية يجب أن تكون أقل من 18% لضمان جودة العسل، وفي حال تجاوزها يتم وضعه في أجهزة خاصة حتى يصل للمعدل المطلوب.

وفي ختام جولته، أعرب مدير مكتب الوزارة عن شكره وتقديره للنحالين على جهودهم المبذولة وشرحهم الوافي للعملية، داعيًا في الوقت ذاته المهتمين بمجال النحالة إلى خوض تجربة إنتاج عسل المانجروف، لما يمثله من قيمة غذائية فريدة وعائد اقتصادي واعد يسهم في تنويع مصادر الدخل.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



”بيئة الطائف“ تطلق فعاليات لتشجيع الممارسات الزراعية السليمة والمستدامة



منبر - واس

نيابةً عن صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود بن عبدالعزيز محافظ الطائف، دشّن وكيل المحافظة مطح البقمي، فعاليات وزارة البيئة والمياه والزراعة لتعزيز الوعي في مجالات الزراعة والثروة الحيوانية والسلمية، وتشجيع الممارسات الزراعية السليمة والمستدامة، وذلك بمنتهه الردف.

وتجول وكيل المحافظة في المعرض المصاحب للفعاليات، واستمع لشرح عن الجهات المشاركة والأعمال التي تقدمها.

وأوضحت وزارة ”البيئة“، أن الحملات الإرشادية تتضمن مجموعة من الأركان التوعوية، ومعارض تعريفية، وورش عمل، تستهدف كافة الفئات من صغار المزارعين، ومربي الماشية، وصيادي الأسماك، والأسر المنتجة في الصناعات التحويلية، والمهتمين بالقطاع الزراعي، مؤكدةً أن الفعاليات انطلقت بمشاركة الجهات الحكومية والخاصة، ونخبة من المختصين والخبراء في مجال الزراعة، بهدف تسليط الضوء من خلال خبراتهم على الممارسات الزراعية السليمة والوقائية من الآفات الزراعية، والاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية في المزارع، والتعريف بالتقنيات الزراعية الذكية، والصيد البحري، والاستزراع السلمية، وتربية وإنتاج الثروة الحيوانية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



محافظ الزلفي يكرم القطاعات المساهمة في موسم عيد الأضحى المبارك

أشاد بمستوى التعاون المميز في تنفيذ الخطة التشغيلية



فلاح الجوفان

أشاد محافظ الزلفي المكلف صالح آل رافع بالمستوى المميز من التعاون والتنسيق بين مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة، والبلدية، والشرطة، والدوريات الأمنية، وشعبة المرور، وجمعية غدق بالمحافظة، خلال تنفيذ الخطة التشغيلية لمكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في موسم عيد الأضحى المبارك لهذا العام 1446 هـ / 2025م.

جاء ذلك خلال تكريمه لرؤساء ومديري البلدية، والشرطة، والدوريات الأمنية، وشعبة المرور، وجمعية غدق التطوعية لسقيا الماء، بمكتبه في ديوان المحافظة، بحضور مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة عبدالمحسن بن أحمد السلطان، والذي بدوره أعرب عن شكره وتقديره لمحافظ الزلفي على دعمه ومساندته لمختلف برامج وخطط المكتب، معتبراً كلماته خير داعم ومحفز لمواصلة العمل والتطوير.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
عبدالقادر عوض رضوان	الكاتب	3	تكرار الرصد



المبادرة الخضراء و"الحياة الفطرية".. وأبعاد تناغم الأهداف التنموية

عبدالقادر عوض رضوان

كنتُ قد أجريْتُ العام الماضي حواراً مع سعادة الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية الدكتور محمد علي قربان، نُشر في صحيفة المدينة المنورة، وقد استطاع من خلاله -وهو من العلماء البارزين في علوم البحار- أن يرسم أبعاد التناغم بين مُخرجات المركز وطموحات مبادرة السعودية الخضراء التي أطلقها سمو ولي العهد عام 2021م بهدف تفعيل دور جميع فئات المجتمع في العمل المناخي والبيئي، وتحقيق طموح المملكة في الوصول إلى الحياد الصّفري عبر تبني نموذج الاقتصاد الدائري للكربون، وتسريع انتقالها نحو الاقتصاد الأخضر.

لم تكن هذه المبادرة مجرد رؤية لبناء مستقبل أكثر استدامة، بل كانت ركيزة أساسية لاتخاذ إجراءات عملية في مجال العمل المناخي والبيئي. لقد برز من خلال الحوار مع الرئيس التنفيذي عمق الرؤية الاستراتيجية للمركز، وأبعاد أهدافه التي تجسّد تلك الرؤية الاستثنائية في تحقيق: "حياة فطرية وتنوع أحيائي ونظم بيئية مزدهرة ومستدامة". لذا لم نستغرب أن تكون مبادرات المركز البيئية الرئيسة من مرتكزات المبادرة الخضراء، فهو يعمل على التوسّع في المناطق المحمية، وتحقيق الإدارة الفاعلة والعادلة والمتكاملة فيها، وإكثار وإعادة توطين الكائنات المهددة بالانقراض، وتقييم البيئات البحرية والساحلية وإعادة تأهيل المتضرر منها.

ولا نستغرب أن يتناغم هذا النموذج النوعي في العمل البيئي التنموي مع الإطار العام الذي تتبناه المبادرة الخضراء التي تركز على تقليل الانبعاثات الكربونية، وتكثيف عمليات التشجير واستصلاح الأراضي من خلال زراعة 10 مليارات شجرة في أنحاء المملكة، وإعادة تأهيل 40 مليون هكتار من الأراضي، وحماية 30% من المناطق البرية والبحرية في المملكة بحلول عام 2030 من خلال مبادرات طموحة ترسم ملامح المستقبل. نقول: لا نستغرب أن يتناغم هذا النموذج البيئي الفريد في ظلّ جهود المركز التي تجسّد صورة ناصعة للعمل البيئي التكاملي الذي يصبّ في بوتقة التنمية المستدامة. فهو يعمل ضمن منظومة بيئية على تعزيز جهود المملكة في الحفاظ على البيئة وصون مواردها وتعزيز استدامتها بما يحقق أهداف الاستراتيجية الوطنية للبيئة وطموحات رؤية المملكة 2030.

لقد قدّم مركز الحياة الفطرية العديد من البرامج الشاملة والمبادرات الفاعلة للارتقاء بالأداء البيئي وتعزيز توازنه، ونفّذ بنجاح خطاً فاعلاً للتصدي للأخطار والتحديات المحدّقة بالحياة الفطرية البرية والبحرية، بالتزامن مع تطويره أدوات متعددة لتحقيق الحماية البيئية، وتعزيز المشاركة المجتمعية، وترسيخ الوعي البيئي، فوجّه اهتمامه لتحفيز البحث والابتكار، والتوسّع بالشراكات المحلية والعالمية،

والاستفادة من التحول الرقمي لخدمة برامجهم من خلال تطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات في مجال المحافظة على الحياة الفطرية، مستعيناً بنخبة من الباحثين المحليين والدوليين، مع حرصه الملحوظ على تطبيق أفضل التجارب والممارسات العالمية لحماية التنوع الأحيائي، ومواءمة عمل المنظومة الوطنية للمحافظة على التنوع مع المستهدفات العالمية، مُتوجاً منظومة عطاءاته بإطلاق (خطة منظومة المناطق المحمية) خلال المنتدى الإقليمي العاشر للاتحاد الدولي لصون الطبيعة لدول غرب آسيا، لحماية 30% من مناطق المملكة البرية والبحرية، وإنشاء شبكة وطنية لتلك المحميات الفريدة بحلول عام 2030، بما يساهم في تحقيق الهدف 30x30 الذي يُعتبر من المرتكزات الرئيسية في أهداف المبادرة الخضراء.

بهذه الجهود النوعية أضحت المركز أحد مُحددات ازدهار السياحة البيئية في المملكة في ظل ما تتمتع به محمياتها البرية والبحرية من مقومات طبيعية وثراء أحيائي تجعلها مقصداً يُثري تجارب ملايين السياح ممن يتطلعون بشغفٍ إلى سُرِّ أعوار الطبيعة التي تصنع الدهشة بميزاتها التنافسية التي تأسر القلوب وتستهوِي العقول. إنَّ المواءمة الفريدة بين أهداف المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، والمنظومة البيئية ومبادرة السعودية الخضراء، والعمل الدؤوب لتحقيق طموحات رؤية المملكة 2030 قادت إلى بناء رؤية مشتركة تستهدفُ تعظيم أثر القطاع البيئي وإعلاء قيمته باعتباره أحد القطاعات الواعدة التي تدفع عجلة النمو والازدهار، وتساهم في تحقيق جودة الحياة وإثراء مشاريع التنمية الاجتماعية والاقتصادية.

ولعلَّ تسجيل عددٍ من المحميات الوطنية كمحميَّي عروق بني معارض والوعول وغيرهما ضمن القائمة الخضراء للاتحاد الدولي لصون الطبيعة، وقبلها تسجيل محمية العروق في قائمة التراث العالمي الطبيعي لليونسكو يمثلُ مؤشراً بارزاً وشهادةً عالمية على النجاح الاستثنائي للمركز في تحقيق أهداف مبادرة السعودية الخضراء، وطموحات رؤية المملكة 2030، من خلال تميُّزه المُلهم في الوصول إلى الإدارة البيئية المستدامة والفعالة والعادلة لتلك المحميات، بما يجسّد حرص المملكة على صون مواردها الطبيعية، وتحقيق التوازن بين التنمية الاقتصادية وحماية البيئة، والتزامها بدعم الجهود العالمية في الحفاظ على التنوع الأحيائي وتحقيق أهداف إطار "كونمينج مونتريال".

وليس أدل على النجاحات المتتالية التي حققها المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية من حصوله على جائزة الريادة للأنواع المهاجرة المقدّمة خلال الاجتماع الرابع عشر لمؤتمر الأطراف في سمرقند (أوزباكستان) العام الماضي، وكذلك جائزة الأميرة صيتة بنت عبد العزيز للتميز في العمل الاجتماعي عن فرع الاستدامة البيئية، ثم جائزة القصيم للتميز والإبداع (فرع التميز البيئي)، وغيرها الكثير من الجوائز والشهادات.

وهذا ينادي بضرورة تكثيف الجهود الوطنية في مختلف القطاعات لدعم برامج المركز وباقي المنظومة البيئية الداعمة للالتزامات المملكة بصون ثرواتها البيئية، وتراثها الطبيعي، وموائلها الفطرية النابضة بالثراء الأحيائي البديع.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



المنتدى السعودي للأبنية الخضراء يُمنح صفة المنظمات الاستشارية لدى منظمة الأمم

المتحدة للتنمية الصناعية



فيينا - واس

أعرب المنتدى السعودي للأبنية الخضراء عن بالغ الشكر والتقدير لمنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (UNIDO)، وذلك عقب صدور القرار مجلس أعضاء الدول بمنح المنتدى صفة "المنظمة الاستشارية" خلال الدورة الثالثة والخمسين المنعقدة في مقر الأمم المتحدة في فيينا، النمسا. ويُعد هذا القرار خطوة نوعية تعكس الثقة الدولية المتزايدة بدور المنتدى في تعزيز التنمية الصناعية المستدامة، ونشر مفاهيم الاقتصاد الدائري، والإسهام في بناء مدن خضراء ومرنة مناخياً عالمياً، خاصة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

وأكد الأمين العام للمنتدى السعودي للأبنية الخضراء، المهندس فيصل الفضل، التزام المنتدى بدعم خطط وأهداف منظمة اليونيدو، لا سيما في مجالات: تسريع تبني مفاهيم الاقتصاد الدائري في قطاع البناء والتشييد، وتعزيز كفاءة الطاقة والتنمية منخفضة الكربون في الصناعات الوطنية، وبناء الشراكات العالمية من أجل التصنيع الشامل والمستدام. ويأتي هذا الاعتراف الجديد ليُضاف إلى مكانة المنتدى كمراقب استشاري لدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي التابع للأمم المتحدة، ويعزز من مساهماته في المنصات الدولية الداعمة لأهداف التنمية المستدامة ورؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



أكثر من 33 ألف رأس من الماشية تستفيد من برنامج الرعي الموسمي بنسخته الثانية

في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية



رفحاء - واس

حقّق برنامج الرعي الموسمي في نسخته الثانية الذي أطلقته هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية في "محمية الشمال للصيد المستدام"، نتائج متميزة على صعيد دعم المجتمعات المحلية وتعزيز الاستفادة من الموارد الطبيعية، إذ تجاوز عدد المستفيدين أكثر من 290 مستفيدًا، فيما بلغ إجمالي عدد رؤوس الماشية في الرعي أكثر من 33,250 رأسًا.

وأوضحت الهيئة أن أعداد الإبل المسجلة في البرنامج تجاوز 17,850 رأسًا، فيما بلغت أعداد الأغنام أكثر من 14,350 رأسًا، إضافة إلى أكثر من 1,050 رأسًا من الماعز، مما يعكس الإقبال المتزايد من مربي الماشية وما يوفره من فرص اقتصادية واجتماعية للمجتمع المحلي.

ويأتي تنفيذ الرعي الموسمي في إطار رؤية الهيئة لتعزيز الاستدامة البيئية وتنمية الغطاء النباتي، حيث يعتمد على تنظيم دقيق وفق دراسات علمية تحدد المناطق الأنسب للرعي، بما يضمن المحافظة على التوازن البيئي والتنوع الأحيائي، ويسيم في تحسين جودة التربة واستعادة الغطاء النباتي.

وأوضحت الهيئة أن الرعي الموسمي يُجسّد أحد مساراتها التمكينية الهادفة إلى دعم المجتمع المحلي وتعزيز دوره في الاستفادة المستدامة من الموارد الطبيعية، من خلال تنظيم عملية الرعي ضمن بيئة آمنة ومنضبطة تضمن الحفاظ على توازن النظم البيئية.

يُذكر أن "محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية" تمتد على مساحة 19,500 كيلومتر مربع، وتعد من أكبر المحميات الملكية في المملكة، وتتميّز بتضاريسها المتنوعة وتنوعها البيئي الغني، ما يجعلها أنموذجًا رائدًا في حماية الموارد الطبيعية وتحقيق التوازن بين التنمية البيئية والاجتماعية.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



البنیان: القطاع غير الربحي شريك رئيس لتطوير التعليم وتحقيق مستهدفات رؤية 2030



الرياض - واس

أكد معالي وزير التعليم الأستاذ يوسف بن عبدالله البنیان، أن الوزارة بدأت خطوات جادة نحو "أنسنة" المدارس وتحسين البيئة التعليمية، بما يساهم في رفع جودة نواتج التعلم، موضحاً أن البيئة المدرسية تمثل ما يقارب ثلث التأثير في نواتج التعليم إلى جانب المناهج والمعلمين.

جاء ذلك خلال مشاركته في الجلسة الرئيسية بعنوان "الفرص الواعدة واستشراف المستقبل للقطاع غير الربحي في التعليم والتدريب"، ضمن فعاليات ملتقى القطاع غير الربحي في التعليم والتدريب في نسخته الثانية، الذي أقيم في مقر وزارة التعليم بالرياض تحت شعار شراكات نوعية وحلول مستدامة.

وأشار معاليه إلى أن العمل المشترك مع وزارة البيئة والمياه والزراعة يُعدُّ ركيزة أساسية لتحول التعليم وضمان استدامة التحسينات في بيئة التعلم، وقال: "بدأنا في تحسين أنسنة المدارس ونعمل على الاستفادة من برامج الوزارة في دعم البيئة التعليمية ضمن رؤية متكاملة تسعى لتوفير بيئة صحية ومحفزة داخل المدارس.

وأفاد بأن القطاع غير الربحي شريك رئيس إلى جانب القطاعين الحكومي والخاص في تطوير التعليم وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، مؤكداً أن الوزارة تعمل على تطوير المعلمين عبر برامج بناء القدرات وضمان جودة المخرجات، وإنشاء مركز وطني لأول مرة لتطوير

المناهج بالشراكة مع خبراء ومؤسسات متخصصة، وإطلاق مبادرات لتحسين البيئة التعليمية وتهيئة مرافق مدرسية جاذبة ومحفزة، فضلاً عن تعزيز الحوكمة والمحاسبة؛ لضمان استدامة الأثر وقياس العوائد.

وأوضح أن الوزارة أسست مؤسسة "تطوير" لدعم احتياجات المعلمين، ووقعت العام الماضي 18 اتفاقية تضمنت أكثر من 2400 برنامج، ونفذت مبادرات بقيمة تجاوزت 400 مليون ريال عبر منصة إحسان، وأسهمت في تقديم أكثر من 2700 منحة دراسية بالتعاون مع صندوق الشهداء والمفقودين والأسرى في المدارس الأهلية.

وأعلن معاليه أن عدد المتطوعين في قطاع التعليم تجاوز 600 ألف متطوع قدّموا أكثر من 20 مليون ساعة تطوعية، مؤكداً أن هذا الإنجاز التاريخي يتطلب أن يكون العمل مؤسسياً؛ لضمان استدامته وتحقيق أثر ملموس في المجتمع.

وأشار إلى أن الوزارة مستمرة في تحديث اللوائح التنظيمية والتشريعية؛ مبيّناً أنه صدرت قرارات من مجلس الوزراء تُمكن وزارة التعليم بالتعاون مع وزارة البلديات والإسكان من إسناد المباني والمواقع للمدارس غير الربحية بأساليب جديدة تسهم في توسيع نطاق الدعم وتوفير موارد مستدامة؛ مشدداً على أهمية برامج نوعية مثل التدريب المهني للمعلمين عبر المعهد الوطني لتطوير المعلمين والمركز الوطني للمناهج؛ لتعزيز جودة التعليم وتفعيل الشراكة المجتمعية.

وشهد ملتقى القطاع غير الربحي في التعليم والتدريب فعالية "ساعة تطوع"، بمشاركة عدد من المسؤولين في قطاعي التعليم والتدريب، والقطاعات غير الربحية حيث خصص المشاركون ساعة لتقديم خبراتهم واستشارتهم للممارسين والمهتمين بمجالات التعليم والتدريب غير الربحي.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



أمانة عسير توقع مذكرة تفاهم استراتيجية مع "بيئية" الإماراتية



الحقيقة - عسير

وقّعت أمانة منطقة عسير، ممثلةً في وكالة الاستثمار وتنمية الإيرادات، مذكرة تفاهم استراتيجية مع شركة "بيئية" الإماراتية، المتخصصة في إدارة النفايات وإعادة التدوير، وذلك بهدف تطوير مرادم النفايات بالمنطقة وتعزيز عمليات التدوير، في خطوة نوعية تسعى إلى رفع كفاءة إدارة النفايات وتحقيق الاستدامة البيئية. وتستهدف المذكرة تطبيق أحدث التقنيات والحلول المستدامة في التعامل مع النفايات، وتقليل الكميات المرسلة إلى المرادم، من خلال إنشاء منظومة متكاملة لإعادة التدوير، تسهم في تحقيق الأهداف الوطنية البيئية، وتتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030 في تحسين جودة الحياة وحماية الموارد الطبيعية. وأوضحت أمانة عسير أن توقيع هذه الاتفاقية يأتي ضمن جهودها المستمرة لتبني أفضل الممارسات العالمية، والتعاون مع الجهات المتخصصة لتطوير البنية التحتية البيئية، بما يضمن تحسين المشهد الحضري وتقليل الأثر البيئي والصحي للنفايات.

من جانبها، عبّرت شركة "بيئية" عن اعترازها بالشراكة مع أمانة عسير، مؤكدة أن هذا التعاون يمثل خطوة مهمة في تعزيز تبادل الخبرات بين المملكة والإمارات في مجال الاستدامة، ومشيرة إلى التزامها بتقديم حلول مبتكرة تحوّل النفايات إلى موارد اقتصادية، وترفع كفاءة العمليات التشغيلية المتعلقة بجمع ونقل ومعالجة النفايات. وتتضمن المذكرة إعداد دراسات فنية شاملة لتطوير المرادم، وتصميم وتنفيذ مشاريع إعادة التدوير، بالإضافة إلى خطة تدريبية متكاملة لتأهيل الكوادر المحلية في مجالات إدارة النفايات الحديثة، بما يسهم في تحقيق الأهداف البيئية والتنمية لمنطقة عسير.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



"قوات الأمن البيئي" تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لإشعاله النار في أراضي الغطاء النباتي في منطقة عسير



أبها - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لإشعاله النار في أراضي الغطاء النباتي في منطقة عسير، واتخذت بحقه الإجراءات النظامية.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار أو استعمالها في أراضي الغطاء النباتي 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 والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"قوات الأمن البيئي" تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي في

محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (15) متناً 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، حاشة 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، وستعالج جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط (7) مقيمين مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم الرواسب في المنطقة الشرقية



الدمام - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (7) مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسيات الهندية والإثيوبية والمصرية والسودانية، لاستغلالهم الرواسب في المنطقة الشرقية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهم.

وأوضحت القوات أنها ضبطت (8) معدات تستخدم في تجريف ونقل التربة، حاثّة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



هدوء الطبيعة وجاذبية الريف.. المزارع تتحول إلى وجهات سياحية صيفية



بريدة - واس

في قلب الطبيعة ووسط مشاهد النخيل الممتدة، والأجواء الريفية الجاذبة، برزت المزارع الريفية خلال الإجازة الصيفية كأحد الخيارات السياحية التي تستقطب الزوّار الباحثين عن الهدوء والراحة وتجربة ترفيهية مختلفة.

وجاء هذا التحوّل اللافت للمزارع الريفية في استقطاب الزوار نتيجة جهود مستمرة لتحويلها إلى مواقع جذب سياحي متكاملة، تُلبّي احتياجات العائلات والأفراد، وتوفّر لهم تجربة أصيلة بطابع عصري.

وتتميّز هذه المزارع بجمال طبيعتها وتوازنها بين البساطة والحداثة، إذ توفّر بيئة هادئة تُمكن الزائرين من الانفصال عن روتين المدينة، والاستمتاع بلحظات من السكون بين النخيل والأشجار، وتحضن المزارع خدمات متكاملة تشمل مطاعم تُقدّم أطباقاً شعبية وحديثة، ومقاهي بتصاميم ريفية، وأركاناً لبيع المنتجات الزراعية المحلية، إلى جانب أماكن مخصصة للجلوس ومساحات ترفيهية للأطفال وأنشطة عائلية متنوعة.

ويُسهم الإقبال المتزايد على هذا النمط من السياحة الداخلية في تحوّل واضح بتوجّهات المجتمع نحو تجارب متصلة بالطبيعة والحياة الهادئة.

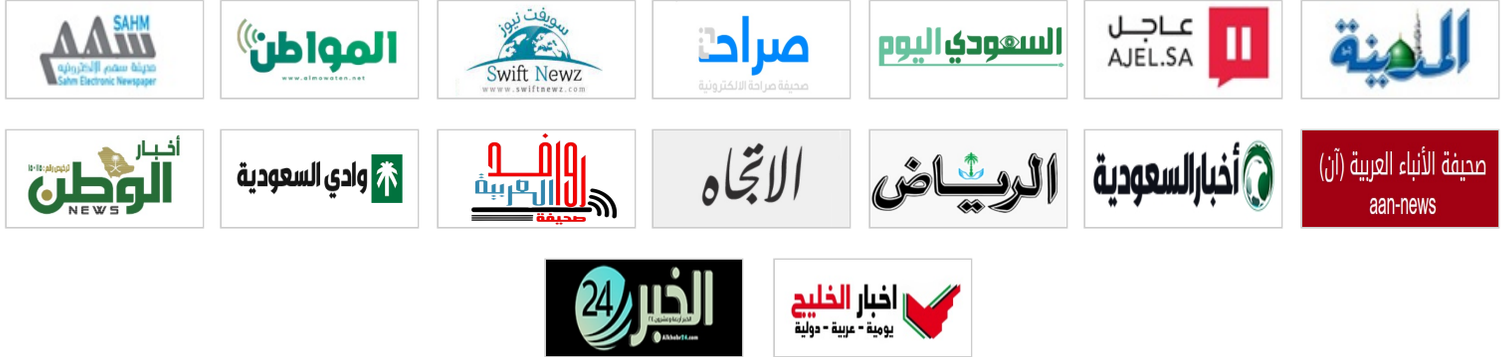
ويدعم تطوّر البنية التحتية وجودة الخدمات المقدّمة في ترسيخ مكانة المزارع الريفية كخيار رئيسي لقضاء الإجازات القصيرة والرحلات

وفي هذا الجانب عبر أحد السياح، علي محمد الوائلي، القادم من منطقة نجران، عن إعجابه بما تتميّز به منطقة القصيم من تنوّع سياحي فريد، مشيداً بالمزارع الريفية التي أصبحت وجهة جاذبة للباحثين عن السيّاحة؛ لما تُقدّمه من تجربة طبيعية متكاملة تعكس أصالة المنطقة وثراءها الزراعي، لافتاً النظر إلى أنّ المزارع المنتشرة في محافظات المنطقة توّفر تجربة سياحية عائلية متكاملة، تتنوّع بين الجلسات التقليدية والمأكولات المحلية الأصيلة، إلى جانب أنشطة زراعية وترفيهية تناسب مختلف الفئات العمرية.

من جهته، أشار عبدالعزيز المطيري، أحد المتزهيّن، إلى أنّ المزارع الريفية أصبحت من أبرز الوجهات العائلية خلال عطلة الصيف، لتلبيتها لاحتياجات الزوّار وتوفّر الخدمات المتنوّعة، التي تضمن قضاء أوقات ممتعة في أجواء طبيعية وأمنة.

وتعدّ المزارع الريفية خياراً مثاليّاً للباحثين عن الترفيه الهادف، والراحة النفسية، والتجارب الزراعية، ويسهم تزايد الاهتمام بالسياحة الداخلية والطبيعة في دعم الاقتصاد المحلي، وتحقيق التنمية المستدامة، وذلك انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى تحسين جودة الحياة، وتنوع مصادر الدخل، وتعزيز التوازن بين الإنسان والبيئة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	16	الكاتب	



لمدة 122 يومًا.. نادي الصقور السعودي يعلن عن فعالياته لعام 2025



الرياض - واس

أعلن نادي الصقور السعودي مواعيد فعالياته لعام 2025، التي تتضمن ست فعاليات كبرى تقام في مقر النادي بملهم (شمال مدينة الرياض) وعدد من مناطق المملكة، وتستهدف مختلف فئات المجتمع من المهتمين بالصقور والصيد والثقافة، وذلك في إطار جهوده للحفاظ على موروث الصقارة، وتعزيز الاستدامة البيئية، وتنمية قطاع الصناعات الثقافية، والاقتصادية وتحفيز الاستثمار المرتبط بها، تحقيقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتنطلق الفعاليات التي تبلغ مدتها (122) يومًا بالمزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور خلال الفترة من (5) إلى (25) أغسطس (2025)، بمشاركة نخبة من مزارع الصقور المحلية والعالمية، فيما يقام معرض الصقور والصيد السعودي الدولي خلال الفترة من (2) إلى (11)

أكتوبر، ويُعد المعرض الأكبر من نوعه على مستوى المنطقة، بمشاركة عارضين من داخل المملكة وخارجها، ويضم أحدث التجهيزات والمستلزمات في مجالات الصقور، الصيد، الرحلات، الأسلحة، والمغامرات، والمنصة الأولى والوحيدة لبيع أسلحة الصيد في المملكة.

وتتواصل الفعاليات بإقامة سباق الملواح خلال الفترة من 5 إلى 10 أكتوبر، وهو إحدى أبرز المنافسات التي تبرز مهارات الصقور في السرعة والدقة، ويستقطب نخبة الصقارين من داخل المملكة وخارجها.

كما ينطلق مزاد نادي الصقور السعودي خلال الفترة من (1) أكتوبر حتى (30) نوفمبر، الذي يُعد منصة لعرض نخبة صقور الطرح المحلي، من نوع الشاهين فرخ ومنصة اقتصادية موثوقة للصقارين، فيما تقام بطولة كأس نادي الصقور السعودي من (23) إلى (30) نوفمبر، وتضم منافسات نوعية بين نخبة الصقور المشاركة، وتختتم الفعاليات بمهرجان الملك عبدالعزيز للصقور خلال الفترة من (25) ديسمبر (2025) إلى (10) يناير (2026)، في مقر النادي بملهم، أكبر مسابقة للصقور في العالم، ويشهد مشاركات خليجية ودولية، ويشمل مسابقتي الملواح والمزايين بجوائز مالية كبرى وألقاب المهرجان، إلى جانب فعاليات ثقافية وترفيهية موجهة لكل أفراد الأسرة.

وأكد النادي أن فعاليات 2025 تعكس تطور مجال الصقور في المملكة، وتستهدف دعم الموروث الثقافي، وتنشيط الفعاليات البيئية، وفتح آفاق استثمارية جديدة، حيث تعزز الفعاليات من مكانة المملكة كمركز عالمي رائد في هذا المجال.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



الوقف العلمي بجامعة الملك عبدالعزيز يعيد تدوير أكثر من (110) أطنان من النفايات الورقية

جدة - واس

نجح الوقف العلمي بجامعة الملك عبدالعزيز في إعادة تدوير أكثر من (110) أطنان من النفايات الورقية من (10) أحياء بمدينة جدة، وذلك خلال الحملة البيئية التطوعية "قوافل أصدقاء البيئة"، التي أطلقها بالشراكة مع شركة استدامة للخدمات البيئية، وبالتعاون مع جمعية مراكز الأحياء بمنطقة مكة المكرمة (فرع جدة) لمدة (10) أيام.

وأسهمت الحملة في تحقيق نتائج إستراتيجية، متمثلةً في المحافظة على الموارد والمقدّرات الطبيعية، والحدّ من الأضرار البيئية والصحية الناتجة عن التخلّص من النفايات الورقية بطرق غير آمنة، وتقليل كميات النفايات في المرادم والاستفادة منها، إلى جانب رفع الوعي حول أهمية إعادة التدوير وتأثيره المباشر على تحقيق الاستدامة، وتعزيز قيمة التطوع والمشاركة الفاعلة في خدمة المجتمع.

وتقوم فكرة الحملة على أساس جمع النفايات الورقية والورق الفائض عن الحاجة، وإعادة تدويره وفق آليات بيئية آمنة، عوضاً عن إتلافه بطرق غير آمنة صحياً وبيئياً، للإسهام في تحقيق جودة الحياة للأفراد، وذلك من خلال توفير بيئة صحية وآمنة، وهو ما يتناغم مع أهداف رؤية المملكة 2030 المرتبطة بجانب جودة الحياة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الطائف الخضراء نفذت مبادرة المدارس المستدامة التي تعد انموذجاً نحو دعم بيئة التعلم كما وضعت 21 معياراً للمدارس المستدامة تم صياغتها وفقاً للمعايير الدولية

سعد عايض العتيبي - مكة

تعد المحافظة على البيئة مسؤولية وطنية مشتركة، تتكامل فيها جهود المؤسسات الحكومية والمنظمات غير الحكومية والقطاع الخاص؛ فتنسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء التي أطلقها ولي العهد الأمير محمد بن سلمان ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله فتتحقق من خلال هذا التكامل المستهدفات الوطنية في مجال الاستدامة البيئية ومن التجارب الناجحة في هذا المجال قيام جمعية الطائف الخضراء بالتعاون مع ادارته التعليم بمحافظه الطائف وبدعم من مؤسسة تنمية الغطاء النباتي (مروج) بتنفيذ مبادرة مجتمعية نوعية تحت عنوان «المدارس المستدامة» استفاد من تنفيذها 7678 طالب وطالبة في 15 مدرسة بمحافظه الطائف حيث قامت الطائف الخضراء من خلال هذه المبادرة بغرس 300 شجرة بالإضافة الى العديد من الشجيرات وتوزيع 50 حاوية فرز سعة 55 جالون كما تضمنت المبادرة تدريب المعلمين والمعلمات على تطبيقات المبادرة وتزويدهم بمحتوى لمحاضرات توعوية عن المبادرة تستهدف الطلاب ولقياس مدى تحقيق اهداف المبادرة تم اجراء اختبار للطلاب قبل تنفيذ المبادرة واختبار بعد التنفيذ وقد بلغ عدد المتطوعين 100 متطوعاً وقدرت عدد الساعات التطوعية ب 5000 ساعة تطوعية. وهذا يأتي في سياق أنسنة المدارس وتحسين البيئة التعليمية بحسب ما اشار اليه وزير التعليم يوسف بنبيان في حديثه ضمن فعاليات ملتقى القطاع غير الربحي في التعليم والتدريب في نسخته الثانية الذي انطلقت أعماله الثلاثاء، 1 يوليو 2025

أسفرت المبادرة عن مجموعة من المخرجات الملموسة والأثر الإيجابي الذي يعكس نجاح أهدافها، ومن أبرز ما تم تحقيقه تنمية الشعور بالجماعة والمسؤولية لدى الطلاب والطالبات تجاه المجتمع والبيئة المدرسية المحيطة ولقد ساهمت المبادرة في رفع مستوى وعي الطلاب والطالبات بأهمية الفرز من المصدر وإعادة التدوير وتنمية الغطاء النباتي وتوفير الطاقة وترشيد المياه. وتعد هذه المبادرة انموذجاً تسعى الجمعية بالتعاون مع وزاره التعليم نحو تنفيذها على نطاق أوسع من المدارس وصولاً لمدارس مستدامة تتبى وتطبق معايير الاستدامة يتم من خلال تحقيق مستهدفات السعودية الخضراء.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



العتيبي: "الطائف الخضراء" نفذت مبادرة المدارس المستدامة كنموذج داعم لبيئة التعلم

وضعت 21 معيارًا للمدارس المستدامة صيغت وفقًا للمعايير الدولية



سبق

ذكر الدكتور سعد العتيبي، رئيس مجلس إدارة جمعية الطائف الخضراء، أن الجمعية نفذت مبادرة "المدارس المستدامة" في 15 مدرسة، وأصدرت كتيبًا خاصًا بالمبادرة يتضمن 21 معيارًا للمدارس المستدامة. وقد صيغت هذه المعايير بمشاركة خبراء ومختصين في مجال الاستدامة البيئية من الأكاديميين أعضاء الجمعية، ووفقًا للمعايير الدولية المعتمدة في هذا المجال.

وتأتي المبادرة في سياق "أنسنة المدارس" وتحسين البيئة التعليمية، كما أشار إلى ذلك وزير التعليم يوسف بنیان خلال حديثه في فعاليات ملتقى القطاع غير الربحي في التعليم والتدريب في نسخته الثانية، الذي انطلقت أعماله الثلاثاء 1 يوليو 2025.

وأوضح العتيبي أن المحافظة على البيئة تمثل مسؤولية وطنية مشتركة، تتكامل فيها جهود الجهات الحكومية والمنظمات غير الحكومية والقطاع الخاص، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، حفظه الله.

وقد نفذت الجمعية هذه المبادرة بالتعاون مع إدارة التعليم بمحافظة الطائف، وبدعم من مؤسسة تنمية الغطاء النباتي (مروج)، كمبادرة مجتمعية نوعية استفاد منها 7678 طالبًا وطالبة في 15 مدرسة بمحافظة الطائف.

وشملت المبادرة غرس 300 شجرة، إضافة إلى العديد من الشجيرات، وتوزيع 50 حاوية فرز بسعة 55 جالونًا. كما تم تدريب المعلمين والمعلمات على تطبيقات المبادرة، وتزويدهم بمحتوى لمحاضرات توعوية تستهدف الطلاب. ولقياس مدى تحقق أهداف المبادرة، أُجري اختبار للطلاب قبل التنفيذ وآخر بعده. وقد بلغ عدد المتطوعين 100 متطوع، فيما قُدّرت الساعات التطوعية بـ5000 ساعة.

وأُسفرت المبادرة عن مخرجات ملموسة وأثر إيجابي، من أبرزها تنمية الشعور بالمسؤولية الجماعية لدى الطلاب والطالبات تجاه المجتمع والبيئة المدرسية، ورفع مستوى وعيهم بأهمية الفرز من المصدر، وإعادة التدوير، وتنمية الغطاء النباتي، وترشيد استخدام الطاقة والمياه.

وتُعد هذه المبادرة نموذجًا تسعى الجمعية، بالتعاون مع وزارة التعليم، إلى تطبيقه على نطاق أوسع في مدارس المملكة، لتحقيق مفهوم المدارس المستدامة وفق معايير الاستدامة البيئية، بما يسهم في تحقيق مستهدفات "السعودية الخضراء".

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



stc تواصل ريادتها في الاستدامة البيئية بتدوير أكثر من 39 ألف جهاز إلكتروني



سبق

• تم جمع واستلام 39,914 قطعة إلكترونية متنوعة، حيث جرى إعادة تدوير 25,041 منها، وتأهيل 1,235 قطعة لاستخدامها من جديد، بالإضافة إلى توزيع 11,367 قطعة تشمل حواسيب، شاشات، طابعات، وأجهزة أخرى على الجهات المستفيدة.

• ساهمت المبادرة في خفض أكثر من 80 ألف كجم من الانبعاثات الكربونية من خلال تدوير 34 طنًا من النفايات الإلكترونية، واستفادت منها 760 جهة في مختلف مناطق المملكة.

في خطوة تعكس التزام مجموعة stc بمسؤوليتها البيئية والاجتماعية، واصلت المجموعة تنفيذ مبادراتها الوطنية لتدوير وإعادة استخدام الأجهزة الإلكترونية، بالتعاون مع الجمعية الخيرية "ارتقاء"، وأسفرت جهود المبادرة خلال عام 2024 عن نتائج كان لها أثر مباشر في تقليل النفايات الإلكترونية وتعزيز ثقافة الاستدامة.

استقبلت stc خلال العام أكثر من 39,914 قطعة إلكترونية متنوعة من داخل القطاعات التابعة لها، شملت أجهزة الحاسب الآلي، الشاشات، الطابعات، الملحقات التقنية، وأجهزة أخرى. تم فرز هذه الأجهزة وتقييم حالتها الفنية، ليتم بعدها إعادة تدوير 25,041 قطعة بشكل آمن وصديق للبيئة، وهو ما أدى إلى تقليل أكثر من 80 ألف كيلوجرام من الانبعاثات الكربونية، إضافة إلى إعادة تدوير ما يقارب 34 طنًا من النفايات الإلكترونية.

كما تم تأهيل عدد من الأجهزة لاستخدامها مجددًا، حيث خضعت 1,235 قطعة إلكترونية لعمليات صيانة وتجديد لتكون صالحة للاستفادة. وقد تمكنت المجموعة من توزيع ما يزيد على 11,367 جهازًا على أكثر من 3,506 جهة مستفيدة، توزعت على مختلف مناطق المملكة.

بما في ذلك المدارس، الجمعيات الخيرية، والمراكز التعليمية في المناطق الشرقية والغربية والوسطى والشمالية والجنوبية.

وشملت الأجهزة الموزعة خلال هذا العام 1,326 جهاز حاسب آلي من مختلف الأنواع، إضافة إلى 251 شاشة إلكترونية تم توفيرها للجهات المستفيدة. وبهذا الجهد المتواصل، تسهم stc في سد الفجوة الرقمية ودعم التحول الرقمي للمؤسسات التعليمية والخيرية، عبر توفير بنية تقنية متجددة بتكلفة صفرية على المستفيدين، مع الحفاظ على البيئة وتقليل الهدر التقني.

تمثل هذه المبادرة امتدادًا لاستراتيجية stc في مجال الاستدامة، ودعم الاقتصاد المستدام، حيث تواصل الشركة جهودها في تعزيز الوعي بأهمية إعادة استخدام الأجهزة، والاستفادة منها لأطول فترة ممكنة، عوضًا عن التخلص منها بطرق تقليدية تؤثر سلبًا على البيئة.

نبذة عن "مجموعة stc"

مجموعة stc هي ممكن التحول الرقمي، إذ تقدم المجموعة العديد من الحلول الرقمية المبتكرة وتساهم في قيادة التحول الرقمي. وهي المجموعة الرائدة في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات، والبنية التحتية الرقمية، والحوسبة السحابية، والأمن السيرياني، وانترنت الأشياء، والمدفوعات الرقمية، والإعلام الرقمي، والترفيه الرقمي. وتضم المجموعة 13 شركة تابعة لها في المملكة العربية السعودية ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وأوروبا.

للمزيد من المعلومات عن مجموعة stc: اضغط [هنا](#)

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

عكا

مقترح بأجهزة تتبع لشاحنات البراري

لصوص الرمال والمناهل

إبراهيم العلي (جدة)
@i_waleed22

يسلك والعقاب البراري، ويتحين القانون لهم بالمرصاد، فسرق الرمال أو نهلها جريمة يعاقب عليها النظام، ورصدت عيون الأمن والبيئة وأذرع رجال البلديات والأمانات تلك الأفعال في كل مكان. وما بين طعم في الريح المادي أو الجهل يقدم مخالفون على تلويث الطبيعة والبيئة وخفض قيمتها وخطوبتها، والتسبب في زوال الغطاء النباتي، وتآلف الطرق بفعل الأوزان المخالفة للشاحنات المستخدمة في نقل الرمال، ويتعدى الضرر البيئة ليصل إلى الإنسان فتقلته أو تهيئه بمرض عضال، أو الإحابة في حادثة مميتة. فحرف التربة أو نهلها يعد سبباً رئيسياً في حوادث مؤسسة يسقط ضحيتها عشاق البر ومر تادو البراري وهواة التخييم؛ الذين يتاجرون بما تخلفه جرف التربة من حفر سحيقة أو منحدرات قاتلة دفعوا حياتهم ثمناً لما اقترفت أيادي ومعاول المجزفين.

بعيدة للإفلات من الرقابة والملاحقة

لصوص الرمال طرقاً

على جرفهم للرمل والتربة، والإضرار بالبيئة؛ بتفريغ مواد خرسانية خارة في ساروق الرمال، الفرص لجرف التربة ونهلها والحفر والاعتداء عليها للربح المادي، لكن

رجال البلديات والأمانات تلك الأفعال في كل مكان. وما بين طعم في الريح المادي أو الجهل يقدم مخالفون على تلويث الطبيعة والبيئة وخفض قيمتها وخطوبتها، والتسبب في زوال الغطاء النباتي، وتآلف الطرق بفعل الأوزان المخالفة للشاحنات المستخدمة في نقل الرمال، ويتعدى الضرر البيئة ليصل إلى الإنسان فتقلته أو تهيئه بمرض عضال، أو الإحابة في حادثة مميتة. فحرف التربة أو نهلها يعد سبباً رئيسياً في حوادث مؤسسة يسقط ضحيتها عشاق البر ومر تادو البراري وهواة التخييم؛ الذين يتاجرون بما تخلفه جرف التربة من حفر سحيقة أو منحدرات قاتلة دفعوا حياتهم ثمناً لما اقترفت أيادي ومعاول المجزفين.

أساليب اللصوص:

يسلكون طرقاً بعيدة عن الأنظار

يفرغون مواد خرسانية خارة في البراري

يتلفون الطرق بفعل الأوزان المخالفة للشاحنات

يضررون البيئة بسرقة الرمال ونهلها

يجرفون التربة ويلوثون الطبيعة

عكا

على المخالف دفع الضرر والإصلاح

الحكامي والمستشار القانوني أحمد المالك، أكد أن نظام البيئة عرف الإضرار بالبيئة بأنه تأثير سلبي في البيئة، يقلل من قيمتها البيئية أو الاقتصادية، أو يؤثر في إمكان الاستفادة منها أو يعيق من طبيعتها، أو يؤدي إلى اختلال التوازن الطبيعي بين عناصرها، سواء بشكل مباشر أو غير مباشر.

وأضاف إن نظام البيئة نص على أنه لا يجوز لأي شخص ممارسة أي من الأنشطة البيئية أو التي لها أثر بيئي إلا بعد الحصول على تصريح أو ترخيص من الجهات المختصة، وذلك وفقاً لما تحدده اللوائح. وجاء النص على تنظيم نهل الرمال وفقاً لنص المادة الرابعة عشرة التي نصت على أنه على أي شخص قبل القيام بنهل أو استعمال الرمل أو الحصى أو الصخور أو الطين، الحصول على تصريح، وفقاً لما تكتفه اللوائح.

وشدد المالك على أن اللائحة تنص على أنه يجب على المخالف إزالة الأثر المترتبة على المخالفة وإعادة التأهيل المبني وفقاً للاشتراطات والمعايير التي تضعها الجهة المختصة، وعلى المخالف دفع التعويضات التي تحددها الجهة المختصة. خلال فترة ٦٠ يوماً من تاريخ إبلاغ بها، ورفع الخسائر المادية المباشرة للمخالفة والخسائر المادية غير المباشرة، وتشمل تكلفة الوقت الذي قضته والوسائل التي استعملتها الجهات الحكومية والقطاع الخاص للتعامل مع المخالفة، والأثر التسمي للمخالفة على الصحة العامة والسياحة والاستثمارات الأجنبية في قطاع تنموي معين وغيرها. إضافة إلى إلحاق المجتمع الناجم من المخالفة.

ويحتفل المخالف تكلفة إعادة التأهيل وإرجاع الوضع البيئي إلى ما كان عليه قبل المخالفة بقدر الاستكان، أو أقل مما كان عليه قبل المخالفة وأحسب ذلك الغارق مادياً. وتشمل التعويضات حيز الرقعة مدة شهر، وتغريم صاحبها بمبالغ مالية.

الشاحنات والمعدات التي يتم رصدها، لاستكمال الإجراءات النظامية بحق المخالفين، وتطبيق العقوبات بحسب لائحة الغرامات والجزاءات عن المخالفات البلدية.

واقترح الخبير الأمني اللواء متقاعد سالم المطرفي، وضع أجهزة تتبع للشاحنات والمعدات الخاصة بنقل التراب أو التربة؛ لرصد حركتها بواسطة جهات الاختصاص ومعرفة المواقع التي يرثاها المخالفون، وفي حال أي ممارسات يتم استدعاء سائقي الشاحنات ومسا، نظامياً وشدد على خطورة نهل الرمال بشكل عشوائي بد عمالة لا تعي الأثر البيئي للنهل والتجريف وخلل في التوازن البيئي والأضرار بالبيئة، وتشويه المناطق البرية.

وأكد أنه تلك الأفعال تخلف حفراً عميقة ومنخفض داخل البر والصحاري قد يلجأ بها مرتادو تلك المواد عند عبورها ما يتنجس عنه سطوحهم، وقد تحدث وفيات وإصابات.

كما أنه اللواء المطرفي إلى أن نهل الرمال قد يكون سبباً في التجمعات المائية الكبيرة، وبالتالي يعتقد من عبورها أنها عبارة عن مياه سطحية، فيما هي بالتحقيقة حفر عميقة غائرة يسقط بها من يحاول عبورها.

كما أكدت ضبط ١٠ مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسية البينغلاديشية والهندية والباكستانية واليمنية، لاستغلالهم التراب في منطقة المدينة المنورة.

وأوضحت القوات أنها ضبطت ١١ معدة تستخدم في نهل الرمل وتجريف التربة، وطبقت الإجراءات النظامية بحقهم، حادثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الخطيرة.

كما تم ضبط مقيم مخالف لنظام البيئة لتلويته البيئة بتفريغ مواد خرسانية في محمية، وضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيماً مخالفاً لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية، لتلويته البيئة والأضرار بالتربة بتفريغ مواد خرسانية في المحمية.

وأوضحت القوات أن علوية ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة إلى الإضرار بالبيئة أو تلويثها أو التأثير سلباً على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية، غرامة تصل إلى ١٠ ملايين ريال.

أجهزة لتتبع الشاحنات

تتخذ الأمانات والبلديات حملات مختلفة لرصد مواقع التعدي على الرمال، ومنع التجريف العشوائي من الأمانات المنوعة، ويتم ضبط المعدات، واستدعاء تلك

ويكشف خبراء أمنيون لأساليب المخالفين في سرقة الرمال باختبار منطقة معينة ذات تربة غنية أو تحد مطمعا لهم ليتم تجريفها وحمل أطنان الرمل بشكل مخالف والمغادرة بشكل عاجل، ويترك الجحش حفرهم وفجواتهم وأبازهم على حالها ثم يمضون إلى حال سيئهم دون عناء ردمها، فلا يشاهدوا العابر إلا بعد أن يهوي فيها.

وتحدث أغلب عمليات التجريف قبيل صلاة الفجر تحت أسوار اللؤلؤ ومع بزوغ الشمس، ويتم نقلها لمواقع البناء والمشاريع أو مشارق الزرع.

ملاحقة وعقوبات مشددة

في عمليات الملاحقة، تم ضبط ٤٣ مخالفاً لنظام البيئة خلال أسبوع في مناطق مختلفة من المملكة، بينهم ١١ مقيماً من جنسيات مختلفة، باكستانية وهندية وبنغلاديشية وبيدية، لاستغلالهم مواقع للتراب بطريقة غير نظامية، إضافة إلى مواطنين قاموا بنقل الحطب المحلي في المدينة المنورة، ومقيم باكستاني ارتكب مخالفة بيئية بتفريغ مواد خرسانية في محمية الأمير محمد بن سلمان.

وتكتشف الأجهزة الأمنية أن القوات الخاصة للأمن البيئي ضبطت ١٠ مقيمين مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم التراب في منطقة المدينة المنورة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



موسم الرطب.. انتهت فورة البدايات وانخفضت الأسعار

الموسم يبدأ بتمور المدينة ووادي الدواسر

الرياض : سليمان العنزي

من أسبوعين تقريباً بدأت منتجات التمور "الرطب" التوافد على سوق عتيقة في الرياض، بداية بتمور المدينة المنورة مثل الروثانة والعجوة والربيعة وغيرها، تلاها منتجات وادي الدواسر مثل الخلاص والهشيشي.

"أخبار24" زار سوق التمور بعتيقة جنوب الرياض والتقى عددا من الباعة في السوق حيث أكدوا توافر تمور المدينة المنورة ووادي الدواسر وانخفاض أسعارها لأكثر من 70% مقارنة مع بداية الموسم، وتراوحت أسعار الرطب في سوق عتيقة بين 10 و 40 ريال للصندوق.

ويتوقع باعة التمور أن تبدأ تمور القصيم والرياض والخرج والأحساء بعد أسبوعين من الآن حيث يبدأ الموسم الفعلي للرطب ويتوافر حينها بكميات كبيرة في الأسواق.

موسم إنتاج التمور يبدأ في مختلف مناطق المملكة من شهر يونيو حتى شهر نوفمبر من كل سنة، ويوجد بالمملكة ما يزيد عن 33 مليون نخلة، حيث وصلت الحيازات لأكثر من 123 ألف حيازة زراعية متفرقة على 13 منطقة إدارية.

ويوجد المملكة أكثر من 300 صنف من التمور، وتنتج سنويا ما يتجاوز 1.54 مليون طن، وصادراتها من التمور ومشتقاتها عام 2022م فاقت 321 ألف طن خلال قيمتها أكثر من 1.28 مليار ريال.

ومن أبرز أنواع التمور في المملكة البرحي والعجوة والرزيز والسكري والخضري والخلاص والهشيشي والصفراوي والصفري والصقعي والعنبرة والحلوة والبرني والروثانة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



حليب الإبل.. كثر غذائي يثير اهتمام الباحثين ويعزز صحة مرضى السكري

مركباته الفعالة ودوره في دعم المناعة وتنظيم السكر تجعله غذاءً وظيفياً بامتياز



مسلم الهوامله

أكد استشاري السكري الدكتور سلطان العتيبي أن حليب الإبل ليس مجرد مشروب تقليدي في ثقافتنا الصحراوية، بل هو كثر غذائي غني بالمركبات الفعالة التي تُثير اهتمام الباحثين حول العالم. فهو يجمع بين التركيبة الغذائية المتوازنة والخصائص العلاجية، مما يجعله خياراً مثالياً لدعم الصحة العامة والمساعدة في مواجهة عدد من الأمراض المزمنة والمعقدة. وأشار إلى أن تركيبة حليب الإبل تتأثر بشكل رئيسي بالتغذية، والسلالة، والعمر، ومرحلة الإرضاع، كما يُظهر تبايناً كبيراً باختلاف المنطقة الجغرافية والموسم.

تركيبة متكاملة

وعن خصائصه، قال العتيبي لـ "سبق" إن حليب الإبل يتميز بتركيبة طبيعية متكاملة؛ إذ يحتوي على البروتينات الحيوية مثل الكازين وبروتينات مصّل اللبن التي تُسهم في بناء الأنسجة ودعم الجهاز المناعي. كما يحتوي على الأحماض الدهنية غير المشبعة، مثل حمض اللينوليك، المفيد لصحة القلب وتقليل الالتهاب. ويُعد اللاكتوفيرين من أبرز مضادات الأكسدة فيه، إذ يساهم في مقاومة العدوى وتقليل الإجهاد التأكسدي. ويخلو حليب الإبل من بروتين "بيتا لاکتوجلوبولين" الموجود في حليب الأبقار، والذي يُعد مسبباً شائعاً للحساسية.

مكمل فعّال لمرضى السكري

وأضاف: من أبرز ما يثير الاهتمام في الدراسات الحديثة هو علاقة حليب الإبل بمرض السكري، حيث يحتوي على بروتين شبيه بالإنسولين، ما يُعزز من استجابة الجسم للإنسولين الطبيعي ويساعد في تنظيم مستويات السكر في الدم، خاصة لدى مرضى النوعين الأول والثاني. وتشير دراسة منشورة في Journal of Dairy Science إلى أن تناول 500 مل يوميًا من حليب الإبل يمكن أن يُساهم في خفض مستويات السكر الصائم والتراكمي، خصوصًا عند دمجه مع النظام الغذائي والعلاج الدوائي.

نسب الفيتامينات والمعادن

وفيما يخص القيم الغذائية، أوضح الدكتور العتيبي أن المقارنة التقريبية لكل 100 مل تُظهر تفوقًا واضحًا لحليب الإبل في عدد من العناصر المهمة. إذ يحتوي على فيتامين C بنسبة تعادل 3 إلى 5 أضعاف ما هو موجود في حليب البقر، كما يحتوي على تركيز أعلى بعشر مرات من الحديد، ونسبة أعلى بمرتين من الزنك، وهو عنصر أساسي لدعم المناعة. أما فيتامينات B1 وB2 وB12 فهي متوفرة بتركيز مشابه أو أعلى قليلًا من الحليب التقليدي، في حين أن الكالسيوم موجود بنسبة متوازنة وإن كانت أقل قليلًا. ويحتوي كذلك على فيتامين D بكميات معتدلة، ما يجعله مناسبًا لمن يعانون من فقر الدم أو سوء التغذية أو ضعف المناعة.

داعم للجهاز العصبي والمناعة

وتابع العتيبي: أظهرت الدراسات أن حليب الإبل يمتلك إمكانيات واعدة في دعم الجهاز العصبي، إذ يحتوي على مركبات تقلل من الالتهاب العصبي وتُساعد في حماية الخلايا العصبية. وقد يكون مفيدًا في حالات مثل الزهايمر، وباركنسون، والصرع، والتوحد عند الأطفال، حيث أظهرت إحدى الدراسات تحسّن مضادات الأكسدة بعد شرب الحليب. كما يحتوي على مقويات مناعية طبيعية تُعزز الدفاعات ضد العدوى.

يحارب السرطان

وأردف: رغم الحاجة إلى مزيد من الدراسات السريرية، إلا أن نتائج الأبحاث المخبرية واعدة، إذ تشير إلى أن مكونات مثل اللاكتوفيرين والبيبتيدات النشطة بيولوجيًا قد تُساهم في تقليل نمو الخلايا السرطانية مثل سرطان الكبد والثدي، وتحد من تلف الحمض النووي، وتقلل من الالتهابات المؤدية لنشوء السرطان. ما يجعله مكملاً غذائيًا داعمًا ضمن الخطط العلاجية، وليس بديلًا عن العلاج الطبي.

صحة القلب والأوعية الدموية

وقال: يحتوي حليب الإبل على دهون ثلاثية مفيدة، وأحماض دهنية غير مشبعة، ونسبة منخفضة من الكوليسترول، مما يجعله مناسبًا لمن يعانون من ارتفاع ضغط الدم أو الكوليسترول أو تصلب الشرايين. وتشير الدراسات إلى أن الأحماض الدهنية طويلة السلسلة فيه تساهم في حماية الأوعية الدموية وتقليل الالتهابات المزمنة.

غذاء وظيفي متكامل

واختتم العتيبي حديثه مؤكّدًا أن حليب الإبل لم يعد مجرد إرث شعبي، بل أصبح محل اهتمام علمي عالمي، باعتباره غذاءً وظيفيًا يقدم للجسم ما يتجاوز السعرات والمغذيات، ليصبح جزءًا من نمط حياة صحي. ومع ذلك، تبقى القاعدة الذهبية: رغم فوائده، يظل حليب الإبل مكملاً صحيًا يساعد ولا يُعالج، ويجب تناوله ضمن نمط متوازن وتحت إشراف طبي، خاصة لمرضى السكري أو المصابين بأمراض مزمنة.

أخبار الهيئة العامة للأمن الغذائي	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	13	تكرار الرصد



الهيئة العامة للأمن الغذائي تُطلق إستراتيجية التحول الرقمي لتعزيز الكفاءة والاستجابة للأمن الغذائي



الرياض - واس

اعتمدت الهيئة العامة للأمن الغذائي إستراتيجيتها الشاملة للتحول الرقمي، التي تهدف إلى تعزيز الكفاءة التشغيلية، وتحسين تجربة المستفيد، ورفع مستوى الجاهزية والمرونة في مواجهة تحديات الأمن الغذائي من خلال تبني أحدث التقنيات والحلول الرقمية. وسوف تمثل هذه الإستراتيجية بعد استكمال مشاريعها وتفعيل مخرجاتها نقلة نوعية في مسيرة الهيئة نحو تحقيق أهدافها الإستراتيجية، التي تركز على عدة محاور رئيسية تتمثل ببناء بنية تحتية رقمية مرنة، وتمكين التحول الذكي للعمليات، وتفعيل استخدام البيانات والتحليلات المتقدمة، وتعزيز التكامل مع الشركاء عبر منظومة رقمية موحدة، وتطوير قدرات الكوادر الوطنية في مجالات التحول الرقمي.

وأوضحت الهيئة أن إطلاق إستراتيجية التحول الرقمي يأتي انسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، ويُجسد التزام الهيئة بتبني الحلول التقنية المبتكرة لضمان استدامة منظومة الأمن الغذائي، والاستجابة الفعّالة للمتغيرات الوطنية والعالمية. وتسعى الهيئة من خلال هذه الإستراتيجية إلى تمكين بيئة رقمية متكاملة تدعم اتخاذ القرار المبني على البيانات، وتسرع من تقديم الخدمات، وتساهم في تحسين مستوى الجاهزية لمواجهة المخاطر، بما يضمن تحقيق أعلى درجات الكفاءة والتكامل في قطاع الأمن الغذائي.

أخبار الشركة الوطنية للخدمات الزراعية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



الشركة الوطنية للخدمات الزراعية تطلق حزمة متكاملة من خدمات الرعاية البيطرية



الرياض - واس

أعلنت الشركة الوطنية للخدمات الزراعية عن إطلاق حزمة متكاملة من خدمات الرعاية البيطرية من خلال 16 عيادة بيطرية في منطقة الرياض على أن يتم التوسع قريبًا لتشمل جميع مناطق المملكة، وذلك عبر تطبيقها الرقمي الموحد. وتهدف هذه الخطوة إلى تمكين المربين من الوصول إلى خدمات بيطرية متخصصة بسهولة وكفاءة، سواء في مواقعهم أو عن بُعد دون الحاجة إلى التنقل أو الانتظار. وتقدم العيادة البيطرية الميدانية خدمات الفحص والتشخيص الميداني لجميع أنواع الحيوانات، مثل الإبل والأبقار والأغنام والخيول والحيوانات البرية، ويصل الفريق البيطري إلى موقع المربي مزودًا بالمعدات اللازمة لتقديم الرعاية البيطرية الشاملة من تشخيص وتحصين وعلاج.

أما العيادة البيطرية الافتراضية فتمكّن المربين من الحصول على استشارات طبية عن بُعد بالصوت والصورة من خلال رفع الصور أو مقاطع الفيديو والتقارير البيطرية، والحصول على تشخيص دقيق وخطة علاجية، إلى جانب إرسال الوصفات البيطرية إلكترونيًا عبر التطبيق، مما يساهم في سرعة التعامل مع الحالات وتقليل الحاجة للتنقل. وتشمل حزمة الرعاية، خدمة التحصين الوقائي التي تُنفذ وفق جداول منظمة وتحت إشراف بيطري مباشر، إضافة إلى خدمات الكشف والتشخيص باستخدام أجهزة فحص متنقلة، لضمان دقة التقييم، واتخاذ القرارات العلاجية في الوقت المناسب. وتأتي هذه المبادرة في إطار جهود الشركة الوطنية للخدمات الزراعية؛ لتعزيز التحول الرقمي في القطاع البيطري، وتقديم حلول ذكية ترفع من جودة الخدمات وسرعة الاستجابة، بما يساهم في دعم استدامة الثروة الحيوانية في المملكة، وتطوير الخدمات الزراعية والبيطرية، وتعزيز الابتكار في إدارة الموارد الحيوانية. يُذكر أن الشركة الوطنية للخدمات الزراعية تأسست بموجب قرار من مجلس الوزراء؛ لتقديم الخدمات الزراعية المُسندة من قبل وزارة البيئة والمياه والزراعة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	أخبار شركة المياه الوطنية
تكرار الرصد	23	الكاتب	



المياه الوطنية: البدء بتنفيذ 19 مشروعًا مائيًا وبيئيًا في جازان بكلفة تتجاوز 1.5 مليار ريال

**مشروع مائية وبيئية
في منطقة جازان**

بكلفة +1.5 مليار ريال

أعلنت شركة المياه الوطنية بدء تنفيذ عدد من المشاريع المائية والبيئية في منطقة جازان، تضمنت مد خطوط وشبكات مياه وصرف صحي بطول يتجاوز 1.203 كلم، إلى جانب إنشاء خزانات ومحطات ضخ ومعالجة، وذلك ضمن جهودها لتعزيز البنية التحتية في مدينة جازان، وعدد من المحافظات والمراكز التابعة لها.

www.nwc.com.sa
8004411110 @NWCcare NWCMediaTV

شركة المياه الوطنية
National Water Company

جازان - واس

بدأت شركة المياه الوطنية في تنفيذ (19) مشروعًا للمياه والصرف الصحي بمنطقة جازان بالقطاع الجنوبي، تضمنت مد خطوط وشبكات للمياه والصرف الصحي تتجاوز (1,203) كيلو مترات طويلة، وبكلفة إجمالية تتجاوز (1.5) مليار ريال، وذلك ضمن جهودها المستمرة في تنفيذ خططها الإستراتيجية لتهيئة البنى التحتية في قطاعي المياه والخدمات البيئية، واستنادًا إلى مبادراتها المُعدة لرفع نسب تغطيتها بالخدمات التي تقدمها لعملائها.

وبَيَّنَّت أن مشاريع المياه التي بدأت في تنفيذها بلغت (9) مشاريع في منطقة جازان ستغطي عددًا من أحياء مدينة جازان، إضافة إلى عدد من المحافظات شملت: ضمد، وبيش، وصبيا، وأبو عريش، وستنفذ شبكات مياه بأطوال تتجاوز (397) كيلو مترًا طوليًا، إضافة إلى تشييد خزانين تشغيليين بسعة إجمالية تبلغ (15,000) متر مكعب، وتنفيذ محطات ضخ بطاقة تصميمية إجمالية تتجاوز (60) ألف متر مكعب يوميًا.

وأفادت الشركة أنها بدأت في تنفيذ (10) مشاريع للصرف الصحي بمنطقة جازان، ستغطي عددًا من أحياء مدينة جازان، ومحافظات فرسان، وأحد المسارحة، وصامطة، وصبيا، ومراكز الحكامية، والخضراء، والموسم، وذلك بأطوال خطوط وشبكات تتجاوز (806) كيلو مترات طولية، بالإضافة إلى تنفيذ محطات معالجة في مدينة جازان، ومركز الخضراء، ومركز الموسم، بطاقة تصميمية إجمالية تبلغ (24) ألف متر مكعب يوميًا، كذلك تنفيذ محطات رفع بطاقة تصميمية إجمالية تبلغ (185) ألف متر مكعب يوميًا.

وأكدت أن هذه المشاريع تأتي ضمن جهودها الهادفة إلى تعزيز منظومة توزيع المياه، وإزالة الضرر البيئي، وتحقيق الأمن المائي والتوازن البيئي، ورفع نسبة التغطية بالخدمات، وتوفير كميات مياه شرب مستدامة، مُؤكدة أنها ماضية في تنفيذ خططها الإستراتيجية لرفع الكفاءة التشغيلية في القطاعين المائي والبيئي وفق أعلى معايير الجودة والأداء للوصول لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	23	الكاتب	



مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية يطلقان معجم "مصطلحات الحياة الفطرية"



الرياض - واس

أطلق مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية، بالتعاون مع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، معجم "مصطلحات الحياة الفطرية" وذلك في إطار دعم الجهود العلمية والمعرفية الهادفة إلى توثيق مصطلحات الحياة الفطرية وتوحيدها، وفق منهج علمي دقيق يراعي السياق البيئي واللغوي، ويعزز استخدام اللغة العربية في المجالات البيئية والبحثية المتخصصة. و أكد الأمين العام للمجمع الدكتور عبدالله بن صالح الوشمي، في كلمته التي ألقاها بهذه المناسبة، أن هذا المعجم يأتي امتدادًا لجهود المجمع في صناعة معاجم متخصصة تساهم في تمكين اللغة العربية في المجالات الحيوية، مشيرًا إلى أهمية التعاون مع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في بناء قاعدة معرفية لغوية تسد الفجوة المصطلحية في هذا القطاع، وتدعم المحتوى العربي في البيئة والأبحاث العلمية.

وفي تصريح له بهذه المناسبة، قال الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية الدكتور محمد علي قربان: "يمثل معجم "مصطلحات الحياة الفطرية" إحدى ثمرات الشراكة النوعية بين المركز والمجمع، ويُعد مرجعًا مهمًا لحفظ مصطلحات الحياة الفطرية في

المملكة والمنطقة وتوثيقها، بما يعزز التواصل والفهم بين العاملين والباحثين في هذا المجال". وأشار إلى أن هذا المشروع الريادي يعكس التزام المركز بتعزيز الهوية البيئية الوطنية، وإثراء المحتوى العربي البيئي والمعجمي، ويسهم في ترسيخ استخدام اللغة العربية في المجالات العلمية المتخصصة، ويخدم الباحثين والمؤسسات العلمية والأكاديمية بالمراجع الموثوقة.

وتولى فريق إعداد المعجم حصر المصطلحات وتطويرها علمياً ولغوياً، سعياً إلى توفير مرجع لغوي دقيق يخدم المختصين والعاملين في مجال الحياة الفطرية، ويسر التواصل بينهم، ويسهم في تطوير الدراسات والبحوث ذات الصلة من خلال تقديم مصطلحات موثقة تشمل أسماء الكائنات، وتصنيفاتها، والموائل الطبيعية، والمفاهيم البيئية المرتبطة بالحفظ والاستدامة.

ويستهدف المعجم فئات متعددة، تشمل: طلاب الجامعات، والباحثين، والمؤسسات الأكاديمية، والجهات العاملة في مجال تنمية الحياة الفطرية، ويهدف إلى تبسيط المفاهيم العلمية بما يمكن الإعلاميين والمهنيين من نقل المعرفة البيئية بلغة سليمة ودقيقة. وسيدرج المعجم ضمن منصة "سوار" للمعجم اللغوية، التي طورها المجمع لتكون مرجعاً شاملاً يضم أكثر من (20) معجماً متخصصاً في المجالات المختلفة، وتُحدَّث دورياً بالتعاون مع الجهات الوطنية المعنية.

وصاحب إطلاق المعجم محاضرة عنوانها "الجهود السعودية في خدمة اللغة العربية: معجم الحياة الفطرية نموذجاً" وذلك بحضور الأمين العام للمجمع، و الرئيس التنفيذي للمركز، إضافةً إلى معرض مصاحب للتعريف بمشروعات المجمع ومبادراته اللغوية. ويجسد هذا المعجم التزام المجمع بدعم المحتوى العربي المتخصص، وإبراز الجهود الوطنية في حماية البيئة وتنمية الحياة الفطرية من خلال لغة علمية دقيقة، تسهل الفهم والتواصل، وتعزز حضور اللغة العربية في هذا المجال الحيوي.

بمركز الوطن
لتنمية الحياة الفطرية
National Center for Desert Life
مركز الملك سلمان
للغة العربية
King Salman Center for Arabic Language

بإطلاق:
(معجم مصطلحات الحياة الفطرية)
الذي يضم أكثر من (٤٠٠) مدخل.

ويهدف إلى:

- حصر مصطلحات تنمية الحياة الفطرية، مثل: (أسماء الكائنات الفطرية، وتصنيفاتها، والموائل الطبيعية، والمفاهيم المتعلقة بالحفاظ على البيئة والاستدامة).
- تيسير المفاهيم العلمية؛ لتمكين المهتمين من نشر المعرفة بدقة.
- توحيد المرجعية العلمية؛ لتيسير التواصل بين الباحثين والعاملين في مجال الحياة الفطرية.

in y f @ @KSCDAL info@ksdal.gov.sa

مجمع الملك سلمان
للغة العربية
King Salman Center for Arabic Language

2030
VISION
2030

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



6 أنواع نسور في سماء المملكة.. والتسميم غير المباشر الخطر الأكبر



أحمد المسري-الدمام

كشف البروفيسور محمد شراق، مستشار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ورئيس اللجنة العلمية باتفاقية الطيور المائية المهاجرة بين أوراسيا وأفريقيا، عن تسجيل ستة أنواع من النسور في المملكة.

وحذر في الوقت ذاته من أن التسميم غير المباشر يمثل النسبة الأكبر والسبب الرئيسي في نفوق هذه الطيور الحيوية، وتناقص أعدادها بشكل مقلق في ربوع الوطن.

وأكد البروفيسور شراق، الذي يشغل أيضًا منصب رئيس اللجنة العلمية باتفاقية الطيور المائية المهاجرة بين أوراسيا وأفريقيا، أن التسميم غير المباشر هو الخطر الأشد فتكًا بالنسور في المملكة.

وأوضح أن هذا النوع من التسميم يحدث بشكل رئيسي عندما تتغذى النسور على جيف حيوانات تم تسميمها في الأصل بهدف التخلص منها، كالكلاب الضالة أو المفترسات التي قد تشكل تهديدًا للمواشي. هذا الأسلوب، للأسف، يؤدي إلى موت النسور التي تقوم بدورها البيئي في تنظيف البيئة من تلك الجيف.

وأشار إلى أنواع أخرى من التسميم غير المباشر سجلت تأثيراتها في المملكة، مثل التسمم بالمبيدات الحشرية الذي أثر على النسر الأسمر ونسر الأذون بعد عمليات رش المبيدات، وكذلك خطر التسمم بطلقات الرصاص، حيث تتغذى النسور على حيوانات مصابة بالرصاص لم

يتمكن الصيادون من استردادها، وهو ما سُجل في الصقور بالمملكة ويشير إلى خطر محتمل على النسور.

6 أنواع نسور في سماء المملكة.. وواقع مقلق

ويبين البروفيسور شبراق أن الأنواع الستة المسجلة في المملكة تشمل أربعة أنواع كانت تتكاثر محليًا وهي: نسر الأذون، الذي ينتشر بالوسط الغربي للمملكة وهو الوحيد الذي يبني أعشاشه على الأشجار؛ والنسر الأسمر، الذي يبني أعشاشه بمستعمرات في المنحدرات الجبلية على امتداد جبال السروات وجبال أجا وسلمى وطويق.

وقد أظهرت دراسات موقعية تناقصه في الجنوب الغربي للمملكة مع انخفاض حاد في إنتاجيته «6 فراخ فقط من 38 عشًا خلال خمس سنوات»؛ والنسر المصري، الذي تناقصت أعداده بشكل كبير جدًا حتى في جزر فرسان؛ والنسر الملتحي، المشهور بتغذيته على العظام.

ويخشى من انقراضه كطائر معيش بالملكة لعدم مشاهدته لأكثر من ثلاثة عقود. أما النوعان المهاجران فهما النسر الأسود القادم من أوروبا ووسط آسيا لقضاء الشتاء، ونسر روبيل الأسمر النادر القادم من أفريقيا. كما يوجد تسجيل غير مؤكد للنسر الأسمر أبيض الظهر.

الدور البيئي الحيوي وتداعيات غياب النسور

وشدد شبراق على الدور البيئي الحيوي الذي تلعبه النسور، حيث تساهم في التخلص من ما يصل إلى 70% من الجيف الحيوانية، مما يقي الإنسان والحيوان من انتشار الأمراض.

ففي المملكة، أشارت دراسة إلى أن النسور تتخلص من 32% من الحيوانات النافقة حول إحدى المحميات، بينما لا تتجاوز نسبة ما تتخلص منه الثدييات المفترسة كالثعالب والكلاب الضالة 3%.

وأشار إلى التداعيات الكارثية لغياب النسور، كما حدث في الهند حيث أدى ذلك لزيادة الكلاب الضالة وتفشي أمراض خطيرة وخسائر اقتصادية بالمليارات.

تهديدات عالمية ومحلية أخرى

وإلى جانب التسميم، تواجه النسور عالميًا ومحليًا تهديدات أخرى ذكرها البروفيسور شبراق، منها عقار "الديكلوفيناك" البيطري الذي يسبب فشلًا كلويًا قاتلاً للنسور التي تتغذى على جيف حيوانات عولجت به، وهو مسؤول عن كوارث بيئية للنسور في آسيا وأوروبا.

كما تتعرض النسور في المملكة لمخاطر التصادم مع أسلاك الكهرباء ذات الضغط العالي، والتكهرب بخطوط الضغط المتوسط «مما تسبب في نفوق النسر المصري»، بالإضافة إلى تدهور البيئات المناسبة لتكاثرها والتغيرات المناخية.

أمل في الحماية والمستقبل

وعلى الرغم من هذه الصورة القاتمة، أعرب البروفيسور شبراق عن أمله في أن تساهم الجهود الحالية التي يبذلها المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية والمحميات الملكية في المملكة العربية السعودية في تعزيز برامج الحماية.

فضلا عن إعادة تأهيل البيئات، ورفع مستوى الوعي، مما قد يسهم في عودة النسور لتخلق بأمان وبأعداد صحية في سماء الوطن، لتواصل دورها البيئي الهام الذي لا يمكن الاستغناء عنه.

من جانب آخر، أكد شبراق أن 11 نوعًا من أصل 23 نوعًا معروفًا من النسور حول العالم مدرجة حاليًا ضمن قائمة الأنواع المهددة بالانقراض، مشيرًا إلى أن التسمم بأنواعه المختلفة يشكل التهديد الأول لهذه الطيور الحيوية، التي تلعب دورًا لا غف عنه في توازن النظم البيئية.

الأهمية البيئية للنسور

وشدد البروفيسور شبراق على الأهمية البيئية القصوى للنسور، موضحًا أنها تساهم في تخليص البيئة من نحو 70% من الجيف الحيوانية المنتشرة، مما يقي الإنسان والحيوان من انتشار الأمراض الخطيرة التي قد تسببها تلك الجثث المتحللة.

وأشار إلى أن الخصائص الفسيولوجية للنسور، مثل الحموضة العالية في معدتها التي تصل درجة حموضتها إلى «1 pH»، تمكنها من القضاء على مسببات الأمراض.

ولفت إلى التداعيات التي وصفها بالكارثية لتناقص أعداد النسور، مستشهدًا بما حدث في الهند، حيث أدى اختفاء النسور إلى زيادة هائلة في أعداد الكلاب الضالة التي أصبحت ناقلة للأمراض فتاكة مثل داء الكلب والكوليرا.

وقدّرت الخسائر الاقتصادية المترتبة على ذلك بحوالي 34 مليار دولار خلال خمس عشرة سنة، نتيجة لتكاليف علاج المشكلات الصحية وزيادة البطالة.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مدير برنامج "الفاو" بالمملكة يبحث التنسيق المشترك في مجالات الزراعة مع "استدامة"



الرياض - واس

استقبل مدير عام المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة" الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، مدير برنامج منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "الفاو" في المملكة الدكتورة نزار حداد، وذلك في مقر المركز بالرياض، لبحث أوجه التنسيق المشترك بين الجانبين في مجالات الزراعة المستدامة والأمن الغذائي.

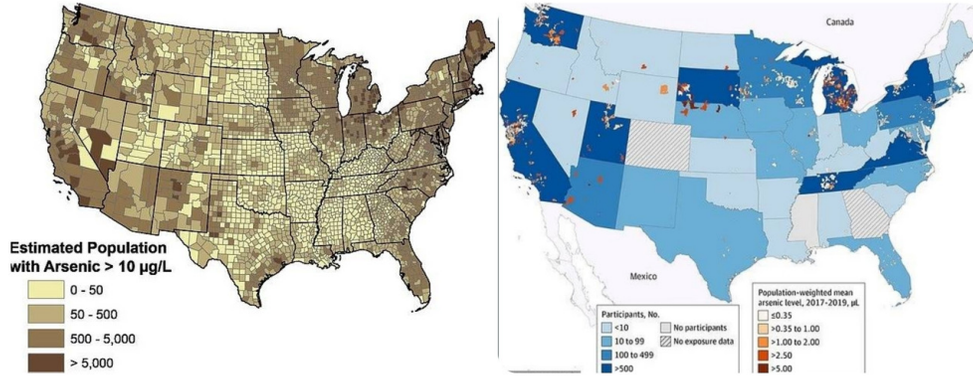
وجرى خلال الاستقبال استعراض مجالات العمل المشترك، وسبل الاستفادة من خبرات منظمة "الفاو" في دعم المبادرات الوطنية ذات العلاقة بالاستدامة الزراعية، إلى جانب مناقشة فرص التعاون في تنفيذ برامج تدريبية، وتطوير الشراكات البحثية، وتمكين الممارسات الزراعية القائمة على الابتكار وكفاءة الموارد.

وأكد الدكتور الرحيلي حرص المركز على تعزيز التعاون مع الشركاء الدوليين، وفي مقدمتهم منظمة "الفاو"، للإسهام في تحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للزراعة، ودعم منظومة الأمن الغذائي عبر حلول علمية وتقنيات مستدامة. وتأتي هذه الزيارة في إطار جهود المركز لبناء شراكات إستراتيجية مع المنظمات الدولية، وتفعيل مبادرات علمية تعزز من مكانة المملكة مركزاً إقليمياً للابتكار الزراعي.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-01-09	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



دراسة جديدة: ملايين الأمريكيين يشربون مياهاً ملوثة بالزرنيخ



محمد صديق (القاهرة)

كشفت خريطة جديدة حقائق مقلقة بشأن مياه الشرب في الولايات المتحدة، حيث يتعرض ملايين الأمريكيين لمستويات خطيرة من الزرنيخ، وهو عنصر طبيعي يتواجد في التربة والصخور ويتسرب إلى المياه الجوفية بمرور الوقت.

بحسب موقع «Mail online» أظهرت الخريطة، التي أعدها علماء من جامعة كولومبيا باستخدام بيانات من وكالة حماية البيئة الأمريكية (EPA) بين عامي 2017 و2019 ارتفاعاً في مستويات الزرنيخ في أنظمة المياه المجتمعية في عدة ولايات.

وتم تحديد مناطق «ساخنة» مقلقة في أجزاء من ميشيغان، نيويورك، بنسلفانيا، تينيسي، يوتا، أريزونا، كاليفورنيا، أوريغون، وواشنطن، حيث تتجاوز مستويات الزرنيخ 5 ميكروغرامات لكل لتر، وهي مستويات تُعتبر خطيرة على الصحة.

وبينما توصي منظمة الصحة العالمية بألا تتجاوز مستويات الزرنيخ في مياه الشرب 10 ميكروغرامات لكل لتر، لكن الأبحاث تشير إلى أن مستويات أقل من ذلك قد تزيد من مخاطر الإصابة بالسرطان، أمراض القلب والأوعية الدموية، ومشكلات النمو، فقد سجلت مستويات متوسطة إلى عالية (1.0-5.0 ميكروغرام/لتر) في ولايات مثل أوهايو، إنديانا، إلينوي، ميزوري، نبراسكا، كولورادو، نيو مكسيكو، نيفادا، تكساس، وأيداهو.

وعلى الرغم من انخفاض مستويات الزرنيخ في بعض الولايات، كشفت الخريطة جيوب تلوث مزمنة تؤثر بشكل غير متناسب على المجتمعات الريفية وذات الدخل المنخفض، والتي قد لا تكون على دراية بالمخاطر.

واعتمد الباحثون بيانات من 13,998 مشاركاً عبر 35 موقعاً بين عامي 2005 و2020 لتحديد مستويات الزرنيخ في مناطق جغرافية محددة بناءً على الرموز البريدية.

وكانت أعلى التركيزات في شبه جزيرة ميشيغان السفلى، حيث تساهم الأنشطة الصناعية والزراعية في التلوث، وكذلك في جنوب نيويورك، وادي وسط كاليفورنيا، غرب بنسلفانيا، شرق تينيسي، شمال يوتا، جنوب غرب أريزونا، ووادي ويلاميت في أوريغون.

وأوضحت شيريدان هاك، عالمة هيدرولوجيا في هيئة المسح الجيولوجي الأمريكية، أن عدة مقاطعات في ميشيغان، مثل مقاطعات تامب، أوكلاند، واشتنو، وإنغهام، سجلت مستويات مرتفعة من الزرنيخ، كما أن الصخور الرسوبية والرواسب الجليدية في شمال شرق الولايات المتحدة تسهم في تركيز الزرنيخ في المياه الجوفية.

يمكن للأفراد استخدام أنظمة تنقية المياه المنزلية مثل التناضح العكسي أو مرشحات الألومينا المنشطة لتقليل مخاطر الزرنيخ، حيث أن المرشحات الشائعة مثل «بريتا» غير فعالة في إزالته.

وفي دراسة منفصلة أجريت عام 2023 بجامعة كولومبيا، تبين أن التعرض للزرنيخ في مياه الشرب يزيد مخاطر الإصابة بأمراض القلب بنسبة 42% لدى الأشخاص الذين تعرضوا لمستويات عالية لمدة عقد أو أكثر.

واقترحت الدكتورة تيفاني سانشير، عالمة الأوبئة البيئية، إعادة تقييم السياسات الحالية بشأن الحدود المسموح بها للزرنيخ في مياه الشرب.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	الحوادث
تكرار الرصد	1	الكاتب	



إندلاع حريق بجبل الشديد بمركز الجبل الأسود



جازان – محمد العزي

تشهد مناطق واسعة من جبل الشديد بمركز الجبل الاسود حريقاً ضخماً اندلع منذ صباح يوم الثلاثاء ولا يزال مستمرًا بوتيرة متسارعة، مما أثار ذعر السكان مع اقتراب النيران من القرى والمنازل في منطقتي وادي رعب وخطوة العين وقالت شهود عيان إن الحريق الذي كان يُعتقد في البداية أنه ناجم عن حريق صغير ولكنه خرج عن السيطرة تمامًا، امتداد الحريق بسرعة كبيرة بفعل الرياح، وانخفاض الإمكانيات المحلية لمكافحته، جعل الوضع يزداد سوءًا، وسط مناشدات عاجلة للسلطات بالتدخل السريع قبل أن تتحول الكارثة إلى مأساة إنسانية.

السكان يعيشون في حالة رعب وقلق شديد، خاصة مع توسع رقعة الحريق واقترابه من القرى المجاورة، حيث بدأت ألسنة اللهب في الوصول واقترابها إلى بعض المنازل، حتى الآن، لا تزال جهود إطفاء الحريق محدودة وتعتمد بشكل أساسي على جهود مواطنين وشباب العزيرين بمركز الجبل الاسود، الذين يكافحون بوسائل بدائية في محاولة لإنقاذ منازلهم وأراضيهم الزراعية، بينما تتصاعد المطالبات بتدخل فرق الدفاع المدني والسلطات المختصة على وجه السرعة.

تاريخ الخبر	1447-01-09	تصنيف الخبر	الحوادث
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الدفاع المدني يباشر إخماد حريق في منطقة جبلية ببني مازن في أبها



سبق

باشرت فرق الدفاع المدني بمدينة أبها حريقاً اندلع صباح اليوم في منطقة جبلية تابعة لبني مازن.

وذكر الدفاع المدني عبر حسابه الرسمي أن الجهود لا تزال مستمرة للسيطرة على الحريق.

وتأتي هذه الاستجابة السريعة ضمن خطط الدفاع المدني للتعامل مع حرائق الغابات والمناطق الجبلية، خاصة خلال فصل الصيف الذي يشهد ارتفاعاً في درجات الحرارة وزيادة احتمالات اندلاع النيران في المناطق الوعرة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa