



الملف الصحفي

ليوم (الثلاثاء)

25 جمادى الآخرة 1447 هـ

16 ديسمبر 2025 م

الم	من	الموضوع
7	1	أهم المستجدات المحلية
20	8	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
23	21	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
51	24	تقارير ومؤشرات عامة
52	52	أخبار الهيئة السعودية للمياه
53	53	أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
54	54	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
56	55	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
57	57	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
59	58	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
60	60	الشكاوى و الردود

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



الأكاديمية الوطنية للبيئة وصندوق البيئة يوقعان مذكرة تفاهم لتعزيز تطوير القدرات البيئية



الرياض - واس

وقَّعت الأكاديمية الوطنية للبيئة، مذكرة تفاهم مع صندوق البيئة، برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن الفضلي، وذلك بهدف تعزيز التعاون المشترك في تطوير القدرات، ورفع كفاءة العمل في المجالات ذات العلاقة.

ومثل الجانبين في التوقيع، الرئيس التنفيذي المكلف للأكاديمية الدكتور عبدالله السباعي، والرئيس التنفيذي للصندوق منير السهلي.

وتهدف مذكرة التفاهم إلى دعم تبادل الخبرات العلمية والعملية، وإجراء الأبحاث والدراسات المتخصصة، إلى جانب تطوير البرامج الأكاديمية والتدريبية، وتعزيز الوعي العام، وتمكين المبادرات التي تسهم في حماية الموارد الطبيعية ورفع مستوى الامتثال، بما يدعم مستهدفات الاستدامة وجودة الحياة.

وأكد الدكتور السباعي أن توقيع هذه المذكرة يُمثل خطوة إستراتيجية لتعزيز التكامل بين الجهات الوطنية، مشيراً إلى أن الأكاديمية تسعى من خلال هذه الشراكة إلى توظيف المعرفة والبحث العلمي وبناء القدرات المتخصصة، بما يسهم في إعداد كوادر وطنية مؤهلة قادرة على مواجهة التحديات الراهنة ودعم التحول في القطاعات ذات العلاقة.

من جانبه أفاد السهلي أن هذا التعاون يأتي انطلاقاً من حرص صندوق البيئة على تحقيق الاستدامة في القطاع البيئي، من خلال تبادل الخبرات العلمية والعملية، وتعزيز أوجه الشراكة، إضافةً إلى تطوير القدرات المهنية عبر البرامج التدريبية والأكاديمية، بما يسهم في تحقيق الإستراتيجية الوطنية للبيئة.

وتعمل الأكاديمية الوطنية للبيئة على تمكين وتطوير الكوادر البشرية من خلال بناء القدرات، وتوفير المعرفة والمهارات اللازمة؛ لتحقيق مستهدفات التنمية المستدامة، وذلك عبر منظومة متكاملة من البرامج الأكاديمية والتدريبية والمبادرات المعرفية، دعماً للأولويات الوطنية في حماية الموارد الطبيعية.

وأكد الطرفان أن هذه المذكرة تعكس التزامهما بتعزيز التعاون المؤسسي، ودعم الابتكار وحلول الاقتصاد الدائري، وبناء قاعدة معرفية تسهم في تمكين الكفاءات الوطنية، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجالات الاستدامة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"المشيطي" يكرم "نماء المكية" كأكثر المنظمات تفعيلاً للعمل التطوعي في القطاع البيئي

التكريم تم خلال ملتقى القطاع غير الربحي الأول بحضور قيادات ومبادرات نوعية



سبق

كرّم نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، جمعية نماء المكية للسقاية والرفادة بجائزة "أكثر المنظمات تفعيلاً للعمل التطوعي"، وذلك خلال ملتقى القطاع غير الربحي الأول في مجالات البيئة والمياه والزراعة. وتسلم الجائزة الرئيس التنفيذي للجمعية خالد الشيخ، وسط حضور رسمي وشراكات نوعية، شهد خلالها الملتقى إطلاق عدد من المبادرات الهادفة لتعزيز أثر القطاع غير الربحي وتطوير منظومته. من جهته، أوضح بندر القحطاني مدير التطوع والمسؤولية الاجتماعية في الجمعية، أن "نماء المكية" تتبى شعار "العمل التطوعي.. صناعة ومهارة"، بهدف نقل العمل التطوعي من صفة المساعدة المؤقتة إلى ممارسة مؤسسية مستدامة تعتمد على الحضور والتنسيق والمتابعة.

وأضاف القحطاني أن الجمعية تشجع التوأمة بين الجمعيات الأهلية والجهات الحكومية والخاصة، وتدعم برامج التنمية والتطوير لتمكين المبادرات التطوعية، مؤكّداً اهتمام الجمعية ببناء القدرات التطوعية وضمان استمراريتها. وأشاد بجهود الفرق التطوعية التي ساهمت في إنجاح العديد من مبادرات الجمعية، حيث قدمت إدارة التطوع عبر منصة العمل التطوعي منذ إنشائها في أغسطس 2024 عدد (304) فرصة تطوعية، ساهم في تنفيذها (8,188) متطوعاً ومتطوعة، بمجموع (94,125) ساعة تطوعية، وعائد اقتصادي قُدّر بـ (3,049,397.73) ريال. وأشار القحطاني إلى أن العمل التطوعي يمثل أحد المسارات الاستراتيجية للجمعية، انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أمير الحدود الشمالية يطلع على مبادرات تطوير قطاع الثروة الحيوانية ضمن أعمال منتدى الاستثمار 2025



عرعر - واس

التقى صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز، أمير منطقة الحدود الشمالية، اليوم، نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، خلال مشاركته في منتدى الحدود الشمالية للاستثمار 2025.

واستعرض خلال اللقاء البرامج والمبادرات المتعلقة بقطاعات الأنعام والغذاء واستدامة الموارد الطبيعية، ودورها في دعم الفرص الاستثمارية التي يعرضها المنتدى.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	أهم المستجدات المحلية
تكرار الرصد	12	الكاتب	



الأمير فيصل بن خالد بن سلطان يدشن منتدى الاستثمار 2025



عرعر - واس

دشن صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز، أمير منطقة الحدود الشمالية اليوم، منتدى الحدود الشمالية للاستثمار 2025، الذي تنظمه إمارة المنطقة في نادي منسوبي وزارة الداخلية بمدينة عرعر، بمشاركة عدد من الوزراء والمسؤولين والخبراء والمستشارين، وعدد من رؤساء الشركات والمديرين التنفيذيين ورجال وسيدات الأعمال. وتناول سموه في أجنحة الجهات الحكومية والشركات المشاركة في المنتدى، وأطلع على المبادرات والبرامج والمشروعات المعروضة، وطرح خلال المنتدى أكثر من 240 فرصة استثمارية في منطقة الحدود الشمالية، بقيمة تقدر بنحو 40 مليار ريال، وذلك في عدد من القطاعات المستهدفة مثل: الأنعام والغذاء، والتعدين والطاقة، والسياحة والبيئة، والقطاع اللوجستي.

وأكد سمو الأمير فيصل بن خالد بن سلطان أن منتدى الحدود الشمالية للاستثمار 2025 يجسد دعم القيادة الحكيمة -أيدها الله- لمسارات التنمية وتعزيز الفرص الاستثمارية، ويسهم في ترسيخ حضور المنطقة الاستثمارية وتعزيز البيئة الاستثمارية، مشيراً إلى أن المنطقة تمتلك مقومات تنموية مهمة تشمل الثروات الطبيعية والموقع اللوجستي والبنية التحتية المتطورة، ما يجعلها بيئة قادرة على استقطاب الاستثمارات النوعية وتوسيع آفاق التنمية. وأوضح أن المنتدى يشكل منصة مؤسسية لمناقشة الفرص القطاعية عبر جلسات متخصصة، وعرض إمكانات البيئة الاستثمارية بما يشمل الخدمات والحوافز والتمويل والإجراءات التنظيمية، مبيّناً أن إمارة المنطقة بالتنسيق مع الوزارات والهيئات الوطنية- ستعمل على ترجمة مخرجات المنتدى إلى برامج عملية ومبادرات تنفيذية لتعظيم الاستفادة من قدرات المنطقة وتنمية قطاعاتها المستهدفة.

كما وجّه الجهات المعنية بتعزيز التكامل، ورفع كفاءة الإجراءات، وتحسين مسارات المستثمر بما يحقق أعلى درجات السهولة والوضوح ويدعم سرعة الإنجاز وجودة الأداء، داعيًا الشركات الوطنية والدولية وروّاد الأعمال إلى بناء شراكات طويلة الأمد في المنطقة، مؤكدًا أن الفرص النوعية، والبيئة الجاذبة، والقدرات المؤهلة لصناعة قيمة تنموية مستدامة متوفرة، بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. وألقى معالي وزير الاستثمار المهندس خالد بن عبدالعزيز الفالح كلمةً خلال الحفل المعد بهذه المناسبة، أشاد خلالها بما يتّحه المنتدى من منصة إستراتيجية لتعزيز الاستثمار في منطقة الحدود الشمالية، موضّحًا الدور المهم للمنتدى في استعراض الفرص الاستثمارية النوعية، وتعزيز بيئة الأعمال، ودعم مسارات النمو والتنمية المستدامة بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

ونوّه معالي رئيس الهيئة العامة للمنافذ والجمارك بالجمهورية العربية السورية قتيبة بن أحمد بدوي، في كلمته بما يوفره المنتدى من حوارات مهنية وفرص تعاون تنموي وتعزيز الاستثمار في المنطقة، مشيرًا إلى ما تشهده المملكة من تطور مستمر في بيئة الأعمال وارتفاع تنافسية الاستثمار في جميع مناطقها، بما في ذلك منطقة الحدود الشمالية، وما تقدمه من فرص اقتصادية متكاملة للمستثمرين. بعد ذلك عُرض فيلم مرئي يُبرز مقومات منطقة الحدود الشمالية وميزاتها النسبية، والفرص الاستثمارية المطروحة أمام المستثمرين. وانطلقت عقب ذلك الجلسة الرئيسة للمنتدى بعنوان: "الحدود الشمالية وجهة استثمارية عالمية.. الطاقة محرك النمو والتنمية المستدامة"، وأدارها طلعت حافظ، بمشاركة معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، ومعالي الرئيس التنفيذي لبرنامج شريك عبدالعزيز بن عبدالرحمن العريفي، ومساعد وزير التجارة عبدالرحمن بن سعود الدحيم، ومساعد وزير التعليم إياد بن عبدالرحمن القرعاوي، ومساعد وزير الطاقة لشؤون البترول والغاز المهندس محمد بن عبدالرحمن البراهيم. وأكد عددٌ من المشاركين والمتحدثين في الجلسة أن المنتدى يجسد ما تمتاز به المنطقة من فرص اقتصادية واعدة، ويمثل منصة فاعلة لتبادل الخبرات واستكشاف الشراكات وتعزيز مسارات الاستثمار. وفي ختام حفل التدشين كَرّم سمو أمير الحدود الشمالية الجهات الراعية للمنتدى، ممثلةً في: شركة معادن، وغرفة الحدود الشمالية، واتحاد الغرف السعودية، وشركة الشمال التعليمية، ونادي وزارة الداخلية بمنطقة الحدود الشمالية.



أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



أمير الحدود الشمالية يرفع توقيع 21 اتفاقية ومذكرة تفاهم ضمن منتدى الاستثمار

2025



عرعر - واس

رفع صاحبُ السموّ الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية، اليوم، مراسم توقيع 21 اتفاقية ومذكرة تفاهم بين جهات حكومية وهيئات وطنية وشركات محلية ودولية، ضمن أعمال منتدى الحدود الشمالية للاستثمار 2025، بهدف تمكين المشاريع النوعية وتعزيز البيئة الاستثمارية في المنطقة.

وشملت الاتفاقيات مجالات التحول الرقمي وتطوير المهارات، والاستثمار المتكامل في الأراضي الزراعية والمائية، والدراسات التطويرية للمشاريع الحضرية، والصناعات الإبداعية، والتعدين والطاقة المتجددة والعناصر الكيميائية، وتطوير المواقع الاستثمارية متعددة الاستخدامات، وبرامج التدريب وبناء القدرات الوطنية، والمحفزات التمويلية لرواد الأعمال.

وتتكامل هذه الاتفاقيات مع منظومة الفرص الاستثمارية التي تجاوزت قيمتها 40 مليار ريال، وتشمل أكثر من 240 فرصة نوعية في القطاعات الإستراتيجية، بما يعزز جاذبية المنطقة ويدعم مساهمتها في الاقتصاد الوطني، ويُمكنها من استقطاب الاستثمارات النوعية وتنمية القطاعات الحيوية وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
تكرار الرصد	10	الكاتب	



"البيئة" توقع مذكرة تفاهم مع المؤسسة العامة للري لتمكين القطاع غير الربحي وصغار المزارعين من المجمعات الزراعية بالمنطقة الشرقية

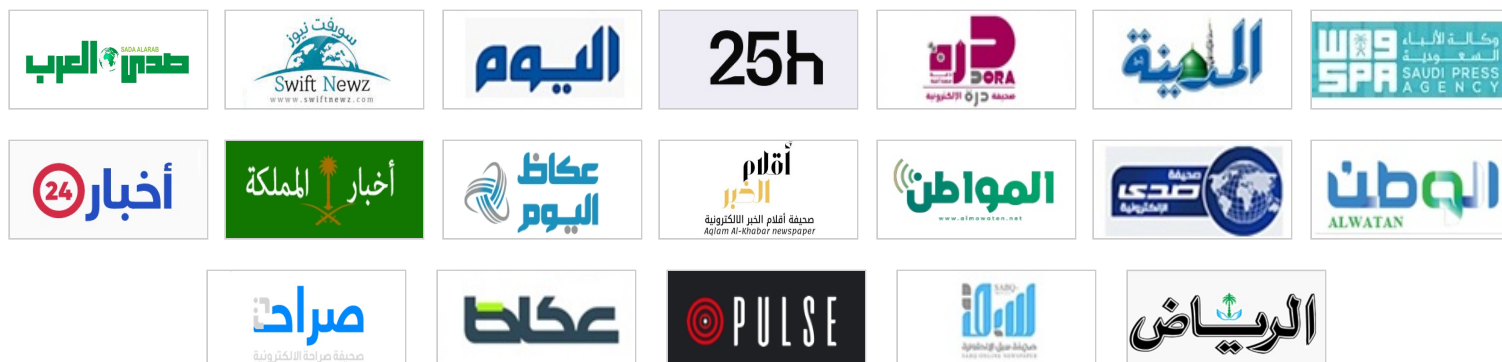


الرياض - واس

وقعت وزارة البيئة والمياه والزراعة مذكرة تفاهم مع المؤسسة العامة للري، تهدف إلى تمكين صغار المزارعين وتعزيز الإنتاج الزراعي في المجمعات الزراعية بالمنطقة الشرقية، بما يساهم في دعم الأمن الغذائي وتحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للزراعة. وقع المذكرة عن "الوزارة" وكيل الوزارة للزراعة الدكتور سليمان بن علي الخطيب، وعن "الري" الرئيس التنفيذي للمؤسسة المهندس محمد بن زيد أبو حديد. وتأتي هذه المذكرة انطلاقاً من أهمية تعزيز أوجه التعاون وتعظيم الفائدة بين القطاعات الحكومية، بما يخدم الوطن والمواطن، ويساهم في الاستفادة من أصول الدولة، ودعم الأمن الغذائي، وتخفيض العجز في الميزان التجاري للمنتجات الزراعية.

وتعمل المذكرة على تعظيم الاستفادة من المجمعات الزراعية وتعزيز الإنتاج الزراعي وتمكين صغار المزارعين، من خلال توفير جزء من الأرض المطورة والواقعة في المنطقة الشرقية والمملوكة للمؤسسة العامة للري لاستعمالها من قبل الوزارة للإسهام في تعزيز الإنتاج الزراعي خاصة الليمون والحمضيات ودعم وتمكين صغار المزارعين بالمنطقة. وبموجب المذكرة، يستهدف التعاون المشترك بين الطرفين تنفيذ المشاريع المشتركة بين الطرفين، وتمكين القطاع غير الربحي في إدارة المجمعات الزراعية (مدن الليمون والحمضيات) وتوفير البنية التحتية اللازمة للاستثمار في الصناعات التحويلية وتحسين سلسلة القيمة والاستفادة منها لصغار المزارعين في إنتاج محاصيل نوعية ذات قيمة مضافة، تساهم في خلق فرص عمل مباشرة وغير مباشرة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	19	تكرار الرصد



"البيئة" ترصد أمطار في 8 مناطق تتصدرها القصيم بـ66.5 ملم في عنيزة



الرياض - واس

رصدت وزارة البيئة والمياه والزراعة هطول أمطار في (8) مناطق خلال الـ(24) ساعة الماضية، تصدرتها منطقة القصيم بتسجيل أعلى معدل كميات بلغت (66.5) ملم في عنيزة.

وبحسب التقرير اليومي الذي يرصد كميات هطول الأمطار في مناطق المملكة كافة، رصدت (75) محطة رصد هيدرولوجي ومناخي من الساعة التاسعة صباح أمس الأحد، حتى التاسعة من صباح اليوم، هطول أمطار في مناطق: (الرياض، مكة المكرمة، المدينة المنورة، القصيم، الشرقية، عس، حائل، وحازان).

وأوضح التقرير أن منطقة الرياض سجّلت في الزلفي (38) ملم، وفي روضة السبلة - الزلفي (30) ملم، فيما سجّلت منطقة مكة المكرمة (2) ملم في المرقبان - أضم، وفي الخفج - الليث (1) ملم، وفي منطقة المدينة المنورة سجّلت محطة الحسو - الحناكية (4.4) ملم، وبلدية الحسو - الحناكية (3.7) ملم، فيما سجّلت منطقة القصيم في المذنب (63.5) ملم، وفي محطة التجارب - عنيزة (55.2) ملم.

وأشار إلى تسجيل المنطقة الشرقية (12.4) ملم في القاعدة الجوية بحفر الباطن، و(4.6) ملم في طريق الملك عبدالله بعريضة - الأحساء، وفي منطقة عسير سجّلت محطة طريق الملك فيصل - النماص (0.5) ملم، فيما شهدت منطقة حائل هطول (25.5) ملم في الشنان، و(19.6) ملم في حائل، وفي منطقة جازان سجّلت محطة فرسان (1.8) ملم.

ولمعرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهائلة في مناطق المملكة كافة خلال الـ(24) ساعة الماضية، يمكنكم زيارة الرابط التالي: (<https://bit.ly/4rYalOc>).

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



وزارة البيئة والمياه والزراعة تطرح فرصاً استثمارية جديدة في منطقة الحدود الشمالية

عرعر - 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 الاستدامة، وتدعم التنمية الشاملة في مختلف مناطق المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة منطقة مكة تدشن الكرفان التطوعي بالتزامن مع اليوم العالمي للتطوع.



غرب - التحرير

دشن مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، بالتعاون مع احد القطاع الخاص ، الكرفان التطوعي بمقر الفرع، وذلك تزامناً مع اليوم العالمي للتطوع، في خطوة تهدف إلى تعزيز ثقافة العمل التطوعي المؤسسي وتمكين المتطوعين في المجالات البيئية والزراعية والمائية. ويأتي تدشين الكرفان التطوعي ليكون منصة ميدانية لتنظيم واستقبال المتطوعين من قبل إدارة منظمات القطاع غير الربحي، لتفعيل الفرص التطوعية، وبناء شراكات فاعلة مع الجهات ذات العلاقة، بما يسهم في رفع جودة المبادرات التطوعية وتحقيق أثر مجتمعي مستدام، انسجاماً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في دعم القطاع غير الربحي وبناء مجتمع مساهم في الأعمال التطوعية.

وأكد مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس: أن هذه المبادرة تعكس اهتمام الوزارة بتعزيز دور المتطوعين كشركاء في التنمية، ودعم المبادرات التي تسهم في حماية البيئة، وتنمية الموارد الطبيعية، وخدمة المجتمع، مشيداً بجهود المتطوعين والمتطوعات وما يقدمونه من نماذج مشرفة في العطاء والعمل الوظيفي. ويعد الكرفان التطوعي إحدى المبادرات النوعية التي تسعى إلى توسيع نطاق المشاركة المجتمعية، وتسهيل الوصول إلى الفرص التطوعية، وتعزيز التكامل بين الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة الشرقية تستضيف وفداً من أكاديمية ريف



عيسى الحبيب - الأحساء

زار وفد من أكاديمية ريف وجامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية (كاوست) جزيرة دارين وتاروت، وذلك في إطار جهودها الرامية إلى دعم المجتمعات الزراعية وتعزيز التنمية المستدامة في قطاع الثروة الزراعية، حيث التقى الوفد بعدد من النحالين والمزارعين والصناعات التحويلية والصيادين وحرفيي الوسائل المستخدمة في الصيد البحري، إلى جانب العاملين في الصناعات التحويلية الغذائية للمنتجات السمكية.

وهدفت الزيارة إلى الاطلاع على واقع المزارعين والصيادين والحرف المرتبطة بهم، والتعرف على التحديات التي تواجههم وبحث فرص تطوير سلاسل القيمة للمنتجات الزراعية بما يساهم في رفع جودة الإنتاج وزيادة العائد الاقتصادي، مع المحافظة على الموارد الزراعية والبحرية واستدامتها.

وفي هذا السياق، أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد أحمد الحمزي أن هذه الزيارة تأتي ضمن إطار الشراكة والتكامل بين الجهات الحكومية ومؤسسات المجتمع الأهلي، مشيراً إلى أن الوزارة تولي اهتماماً بالغاً بدعم المزارعين والنحالين ومربي الماشية والصيادين والحرفيين وتمكينهم من تبني الممارسات المستدامة.

وبين المهندس محمد الرشيد مدير ريف السعودية بالمنطقة الشرقية بأن هذه الزيارة تأتي ضمن الجهود الرامية إلى دعم سبل العيش في المجتمعات الزراعية، وتعزيز التنمية الاقتصادية والاجتماعية للمزارعين والنحالين ومربي الماشية للصيادين والحرفيين، بما يتماشى مع مستهدفات التنمية المستدامة.

من جانبه، أوضح مدير إدارة الزراعة بالفرع وليد بن خالد الشويرد أن مثل هذه الزيارات تسهم في الوقوف الميداني على احتياجات الصيادين والحرفيين، وتساعد في تصميم برامج دعم وتطوير تتناسب مع طبيعة المنطقة، كما تسعى إلى تمكين المستفيدين من خلال برامج نوعية ترفع كفاءة الإنتاج وتحسن جودة المنتجات السمكية، بما ينعكس إيجاباً على الأمن الغذائي والاقتصاد المحلي.

بدوره، أشار مدير قسم الثروة السمكية بالفرع أحمد عبد المحسن العرفج إلى أهمية تطوير وسائل الصيد والصناعات التحويلية وفق أسس علمية ومستدامة، مؤكداً أن المحافظة على المخزون السمكي يمثل أولوية قصوى، ونعمل على توعية الصيادين بأفضل الممارسات في الصيد البحري، وتشجيع الصناعات التحويلية التي تضيف قيمة للمنتج السمكي مع الالتزام بالاشتراطات البيئية والصحية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إطلاق تدريب لتوطين تقنيات البيوت الذكية لتعزيز الأمن الغذائي بالشرقية



أحمد المسري - الدمام

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، مساراً تدريبياً متقدماً يستهدف توطين تقنيات الزراعة الذكية ورفع كفاءة البيوت المحمية، وذلك عبر دورة متخصصة احتضنها مقره بالدمام، لتمكين الكوادر الوطنية من أدوات الإنتاج المستدام، وذلك عبر دورة متخصصة نظمها مركز التدريب الزراعي بالأحساء.

وانطلق البرنامج التدريبي بقيادة المهندس أحمد آل ربح، مُسلطاً الضوء على التحول الجذري في مفهوم الزراعة التقليدية نحو الزراعة الذكية، حيث ركّز المسار التدريبي على كيفية توظيف التقنيات الحديثة لزيادة الإنتاجية وتقليل الهدر في الموارد الطبيعية.

تعزيز مهارات العنصر البشري

أوضح مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، أن هذا الحراك التدريبي لا يستهدف مجرد التلقين النظري، بل يسعى لغرس مهارات تطبيقية متقدمة لدى الكوادر الزراعية تمكّنهم من حل المشكلات الميدانية بفاعلية وابتكار.

بيّن الحمزي أن الاستثمار في رأس المال البشري وتزويد المختصين بأدوات العصر الرقمي هو الركيزة الأساسية لنقل الأبحاث الزراعية المتطورة إلى المجتمعات الريفية، مما يعزز التنمية الاقتصادية ويرفع القدرة التنافسية للمنتج المحلي في الأسواق.

شدد مدير مركز التدريب الزراعي بمحافظة الأحساء، المهندس أحمد الناشئ، على التزام المركز بمسار تأهيل الكوادر لمواكبة الثورة التقنية المتسارعة، مؤكداً أن هذه البرامج تشكل حجر الزاوية في استراتيجية تحقيق التنمية المستدامة للقطاع الزراعي بالمملكة.

واعتبر مدير إدارة الزراعة بفرع الوزارة، المهندس وليد الشويرد، أن مراكز التدريب باتت صروحاً علمية حيوية، تعمل كجسر يربط بين النظريات العلمية والتطبيق العملي، مما يتيح للباحثين والمختصين فرصة تطوير ممارساتهم لتحسين جودة المحاصيل.

وأشار مدير قسم الثروة النباتية، المهندس أحمد الفرج، إلى الأثر المباشر للتدريب في ضخ دماء جديدة بقطاع الزراعة، عبر إعداد كوادر وطنية ذات كفاءة مهنية عالية قادرة على إدارة المشاريع الزراعية الحديثة باقتدار ومواجهة تحديات المناخ.

خارطة الزراعة المحمية

استعرض المهندس أحمد آل ربح خلال الدورة خارطة طريق شاملة للزراعة المحمية، بدءاً من التصميم الهندسية للبيوت، مروراً بخواص الأغذية المتطورة، وصولاً إلى تقنيات التبريد التبخيري التي تتناسب مع أجواء المملكة الحارة لضمان استمرارية الإنتاج.

وتطرق المحتوى التدريبي بشكل موسع إلى دور إنترنت الأشياء «IoT» والذكاء الاصطناعي في مراقبة المحاصيل والتحكم في البيئة الزراعية، مستعرضاً التجربة السعودية الرائدة في الزراعة الذكية ومقارنتها بالتجارب العربية لتعزيز تبادل الخبرات.

وناقش الحضور آليات دمج الطاقة المتجددة في تشغيل البيوت المحمية كحل استراتيجي لتقليل التكاليف التشغيلية، مع التركيز على فهم الخواص الفيزيائية وأنواع الأشعة الشمسية وتأثيرها المباشر على نمو النباتات وجودة الثمار.

اختتمت الفعاليات بتكريم المهندس أحمد آل ربح نظير جهوده في إثراء المحتوى المعرفي، فيما وجه مدير الفرع شكره للمتدربين على تفاعلهم الذي يعكس رغبة حقيقية في تطوير القطاع، مؤكداً أن هذا الالتزام هو الوقود المحرك لنجاح المنظومة الزراعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



فيصل بن مشعل يتسلم التقرير الختامي لمبادرة "إرث ينطق"



بريدة - ملفي الحربي

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل أمير منطقة القصيم، في مكتبه، بالامارة، مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم م. سلمان الصوينع، يرافقه رئيس مجلس إدارة جمعية صقور الجزيرة الدكتور عبدالعزيز الخويطر، وعدد من منسوبي الجمعية، وذلك بمناسبة تسليم سموه التقرير الختامي لمبادرة "إرث ينطق". واطّلع أمير منطقة القصيم خلال اللقاء على مضامين المبادرة وما تضمنته من برامج وأنشطة ثقافية وفنية، جسّدت قيمة الفن والتراث، وأسهمت في تعزيز مشاركة المجتمع في أجواء ثقافية تعكس الهوية الوطنية، وترسخ معاني الفخر والانتماء للوطن.

وأشاد سموه بما حققته المبادرة من تفاعل لافت، حيث استقطبت أكثر من 3,000 زائر، وأسهمت في إبراز الفنون التشكيلية، واستحضار الأزمنة التراثية، وتقديم تجربة ثرية لعالم الصقور، بما يعكس عمق الموروث الثقافي للمملكة، ودور المبادرات النوعية في الحفاظ عليه وتعريف الأجيال به بأساليب إبداعية. وأكد أمير منطقة القصيم أن هذه المبادرات تمثل نموذجاً مهماً في توظيف التراث والثقافة ضمن برامج مجتمعية تفاعلية، تسهم في رفع الوعي بالهوية الوطنية، وتعزز حضور الفنون والتراث في المشهد الثقافي، مشيداً بجهود وزارة البيئة والمياه والزراعة، وجمعية صقور الجزيرة، وكافة القائمين على المبادرة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



مكتب البيئة والمياه والزراعة بطبرجل ينفذ ورشة عمل بعنوان تقليم الزيتون



نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف، ممثلاً في مكتب محافظة طبرجل، ورشة عمل حقلية بعنوان «تقليم الزيتون»، وذلك في احد المزارع المهتمة بزراعه الزيتون بمحافظة طبرجل، مستهدفةً المزارعين والمهتمين بزراعة شجرة الزيتون المباركة، بحضور عدد من مزارعي الزيتون في المحافظة. وتضمنت الورشة مقدمة تعريفية عن شجرة الزيتون وموطنها الأصلي، إلى جانب استعراض الفوائد الصحية لزيت الزيتون، وتصنيف أصناف الزيتون إلى (زيتي، وتخليل، وثنائي الغرض). كما شملت شرحاً عملياً لعمليات التقليم وأنواعه، وطرق الإكثار المختلفة، مع توضيح فوائدها وأبرز التوصيات الفنية المتعلقة بها.

وقدّم البرنامج التدريبي الأخصائي الزراعي فالح ريشان الشراري، الذي استعرض خبراته العملية والإرشادية في هذا المجال وناقش مع المزارعين افضل الممارسات الفنية لتقليم اشجار الزيتون بما يسهم في تحسين الانتاج ورفع جوده المحصول . من جانبه، أكد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة طبرجل، المهندس ماجد لافي الشراري، أهمية استمرار تنظيم مثل هذه الورش الحقلية ضمن برامج التوعية والإرشاد الزراعي، مشدداً على دور المختصين في نقل المعرفة العلمية والتقنيات الحديثة إلى المزارعين بشكل مباشر، لما لذلك من أثر في رفع كفاءة المزارعين وتحسين جودة الإنتاج الزراعي، بما يسهم في تحقيق التنمية الزراعية المستدامة بالمنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



"بيئة الطائف" و"آفاق الفلك" يتعاونان لنشر الوعي العلمي والبيئي في المجتمع

مذكرة تفاهم لتعزيز الاستدامة وتنظيم برامج ومبادرات مشتركة لفئة الشباب

والمهتمين



سبق

وقّع مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف، المهندس هاني بن عبدالرحمن القاضي، مذكرة تفاهم مع جمعية آفاق لعلوم الفلك، في خطوة تهدف إلى تعزيز الشراكة المجتمعية ودعم المبادرات العلمية والمعرفية ذات الصلة بالبيئة والعلوم التطبيقية.

وتركّز المذكرة على توحيد الجهود بين الجانبين في مجالات التوعية العلمية، وتنفيذ البرامج والفعاليات المشتركة، وتنظيم المبادرات التثقيفية، إلى جانب تبادل الخبرات والمعارف، بما يساهم في رفع مستوى الوعي البيئي والعلمي لدى أفراد المجتمع، خاصة فئة الشباب والمهتمين بالعلوم.

وأكد الطرفان أن هذه الاتفاقية تمثل خطوة نوعية نحو تعزيز التكامل بين الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي، واستثمار الخبرات العلمية في خدمة القضايا البيئية، ودعم مسارات التنمية المستدامة.

وتأتي هذه الشراكة ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030، التي تسعى إلى تمكين القطاع غير الربحي، وتعزيز الشراكات النوعية، وتوسيع المشاركة المجتمعية في نشر الثقافة العلمية والبيئية، بما يحقق جودة الحياة وينمّي القدرات الوطنية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة أضم توقع اتفاقية تعاون مع جمعية التنمية الأهلية لتنفيذ مهرجان الإبل والحرف

اليديوية



أضم - عير بعلوشه

قام مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة أضم الأستاذ عبدالرحمن بن رجب العصماني، بتوقيع اتفاقية تعاون مع جمعية التنمية الأهلية بأضم التي يمثلها الأستاذ راشد بن سداح المالكي، وذلك لتنفيذ مهرجان أضم للإبل والحرف اليدوية. وتأتي هذه الاتفاقية بهدف دعم الموروث الشعبي، وتعزيز الأنشطة التراثية، وتمكين الأسر المنتجة بالمحافظة، وكذلك لإبراز تراث الإبل والحرف اليدوية التقليدية، وتنشيط الحركة السياحية والاقتصادية، إلى جانب توفير فرص مشاركة مجتمعية فاعلة تسهم في دعم التنمية الريفية المستدامة وخلق فرص اقتصادية للأسر المنتجة.

كما تسعى الاتفاقية إلى تعزيز الوعي بأهمية الحفاظ على التراث الثقافي، وربط الأنشطة التراثية بالمجالات البيئية والزراعية، بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية المجتمعات المحلية وتعظيم الاستفادة من الموروث الوطني. وأكد الجانبان أن هذه الشراكة تأتي في إطار دعم المبادرات المجتمعية النوعية، وتعزيز التكامل بين الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي، بما يساهم في خدمة أبناء محافظة أضم وتحقيق أثر تنموي مستدام.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الاحتطاب والرعي الجائر.. استنزاف للطبيعة

أ. د. محمد شايع الشايع

لعقود طويلة، ارتبط الشتاء في ذاكرة الشعب السعودي برائحة حطب «السمر» و«الغضا» و«الأرطى». لم يكن إشعال النار مجرد وسيلة للتدفئة، بل هو رمز للكرم والضيافة، ومجلس للأُنس تُسرد فيه القصص وتُلقى القصائد، وتُدار فيه فناجين القهوة المهيبة، حيث يقول الشاعر: ياما حلا عقب المطر شبت النار في روضة فيها شذى الورد فاج مع العلم بأن الجميع مدرك بأنه في قلب البيئات الجافة وشبه الجافة، لا يعد الغطاء النباتي مجرد منظر جمالي، بل هو خط الدفاع الأول للأرض ضد زحف الصحراء وتدهور التربة. ومع ذلك، يواجه هذا الحزام الأخضر تهديداً وجودياً مزدوجاً نابحاً من سلوكيات بشرية جائرة، تتمثل بوضوح في الاحتطاب والرعي الجائر ورغم الجهود الحثيثة وسن الأنظمة، لا يزال هذا التحدي يتفاقم، منذراً بكارث بيئية واقتصادية إذا لم تتم مواجهته بحزم ووعي.

وخلال مسيرة سنوات التنمية مارس السلوك الفردي ازدواجية في الحاجة للاحتطاب من حاجة فردية إلى تجارة مدمرة حيث تحول الاحتطاب في العقود الأخيرة من مجرد جمع للحطب، لسد حاجة فردية للوقود أو البناء، إلى نشاط تجاري واسع وغير منظم، أدى هذا الاستنزاف إلى استهداف أنواع أصيلة من الأشجار المحلية مثل «السمر، الطلح، والسلم، والععر، والغض، والأرطى»، التي لم تعد قادرة على تجديد نفسها أمام فؤوس ومناشير المحتطبين، النتيجة المباشرة هي اختلال التوازن البيئي، وارتفاع درجات الحرارة، وانخفاض قدرة البيئة على امتصاص الكربون مما يخلق بيئة غير صحية وملوثة. في المقام الثاني جاء الرعي الجائر ليخلق الوجه الآخر للأزمة حيث تُترك المواشي لتستنزف الغطاء النباتي دون فترات راحة تسمح للأرض بالتعافي، خطورة ه ذا السلوك تكمن في القضاء على النباتات قبل موسم إثمارها ونثر بذورها، مما يقطع دورة الحياة الطبيعية.

وحينما تتعري التربة من غطائها، تصبح فريسة سهلة للرياح والسيول، مما يؤدي إلى انجرافها وتصحرها المتسارع.

هذان العاملان يجعلان الضرر لا يتوقف عند حدود البيئة، بل يضرب عمق الأمن الغذائي والمائي، فالنباتات البرية في البيئات الصحراوية تعمل كمثبتات للرمال ومنقيات للهواء وحافطة لرطوبة التربة، ومع تدهورها، تتضاعف التكاليف الاقتصادية لمعالجة الآثار البيئية. وللقضاء على هاتين الظاهرتين واستعادة عافية الغطاء النباتي، عملت الجهات التشريعية وصانعة القرار على تبني استراتيجية شاملة تتضمن إصدار الأنظمة والتشريعات البيئية مع العمل على تفعيل تطبيق نظام المناطق المحمية بصرامة، والعمل على استخدام

التقنية والرصد التقني للأنشطة على أرض الواقع، وتسجيل المخالفات البيئية، وربط ممارسة الرعي بترخيص تحدد أعداد الماشية المسموح بها والمناطق الجغرافية وفقاً للطاقة الاستيعابية للمرعى.

وللحلول العملية على أرض الواقع، من المهم تغيير سلوكنا في عملية التدفئة وتعويد النفس البشرية على استخدام وسائل التدفئة الحديثة الأقل ضرر للبيئة، مع محاكاة لاشعال النار بأفكار تؤدي نفس الغرض، مع توفير بدائل للحطب، تشجيع ودعم استيراد الحطب والفحم النباتي من الخارج، وتسهيل وصوله للمستهلكين بأسعار مناسبة للحد من الطلب على الحطب المحلي.

وبالنسبة لتربية الماشية علينا تغيير طرق التربية وتتبع الوسائل العلمية في التغذية، مع الاعتماد على تصنيع الأعلاف من بعض المنتجات المحلية كبقايا الأشجار من النخيل، والفواكه، ودعم الأعلاف المستوردة لتقليل اعتماد مربّي الماشية على المراعي الطبيعية.

مع العمل على زراعة أشجار الحطب كالقرض والسمر وغيرها بشكل تجاري، والاعتماد على توفير الري من المياه المعالجة ومياه الصرف الزراعي. ولتغيير السلوك والرقعي بحضارة المجتمع، وزيادة وتحسين جودة الحياة، من خلال تجاوز السلوك السلبي عن طريق تفعيل التوعية البيئية، عبر وسائل الاعلام، ومنابر المساجد، مع رفع درجة الشجيع والحلول لصناع المحتوى البيئي عن طريق تفعيل تخصصات التعليم البيئي، ودمج مفاهيم حماية البيئة بمكوناتها الفطرية والطبيعية، وحماية الغطاء النباتي في المناهج الدراسية لتربية جيل يعي قيمة البيئة والشجرة، وتفعيل دور مربّي الماشية، وأهالي القرى والهجر في إدارة وإنشاء جمعيات تعي مشاكلهم وتخلق حلول لقضاياهم ورفع مستوى اقتصادياتهم والاعتماد على ذاتهم دون الاضرار بالبيئة.

أستاذ التوعية البيئية والدراسات الاجتماعية بجامعة الملك سعود

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



من الجوع إلى الأمن الغذائي

إيمان حمود الشمري

1909 لنعد لهذا التاريخ تحديداً، لعام اجتاح فيه الجوع أرض نجد بسبب قلة الأمطار، لتصبح أرضاً جرداء قاحلة بسبب الجفاف، حيث تداول الناجون الروايات عن تلك الأزمة العصبية، وكيف أن الشوارع امتلأت بجثث الموتى بسبب شدة الجوع، واضطر الناس لأكل الدواب والجراد وغيرها للنجاة بنفسهم والبقاء على قيد الحياة، تلك المجاعة التي تسببت في انخفاض حاد في الأمن الغذائي، ليتدخل الملك عبدالعزيز غفر الله له، ويعمل على إقامة مشروعات زراعية من أجل حل الأزمة وتوفير المحاصيل الزراعية. منذ ذلك التاريخ والمملكة في تطور مستمر لرفع جودة المنظومة البيئية، إذ يعد الأمن الغذائي أحد أهم بنود رؤية 2030، وتعمل المملكة على مواجهة تحديات المناخ وحماية البيئة والمساهمة في زيادة الإنتاجية، وذلك عن طريق عدة مبادرات وخطط تم إطلاقها لتنمية الموارد الحيوية، وتحسين كفاءة استخدام الموارد الطبيعية وضمان استدامتها، وتحقيق الأمن الغذائي من خلال تعزيز مصادر المياه، ورفع درجة الاستفادة من المياه المعالجة من الصرف الصحي، وزيادة الطاقة الإنتاجية للمياه المحلاة، وتنمية الغطاء النباتي، بإطلاق 59 مبادرة لدعم المحاصيل الزراعية، فضلاً عن التصدي للاحتطاب ومكافحة التصحر، ووضع غرامات مالية للصيد الجائر وحماية الحياة الفطرية.

تبذل وزارة البيئة والمياه والزراعة جهوداً ضخمة، مستعينة بعدة تقنيات، كالزراعة المائية، و«البيوت المحمية»، وغيرها.. فضلاً عن «الزراعة الذكية» باستخدام الذكاء الاصطناعي..... حزمة من التقنيات الحديثة التي تقدم حلولاً واعدة لتحسين الإنتاج الزراعي وتقليل استهلاك المياه، وزيادة الإنتاجية، حيث لم تعد البيئة الصحراوية عائقاً أمامها. كما أطلقت هيئة الأمن الغذائي السعودية، عدة استراتيجيات لتشخيص وتحليل الوضع الراهن، فضلاً عن نظام للإنذار المبكر، ونفذت وزارة الزراعة المرحلة الأولى لمبادرتي زراعة 45 مليون شجرة فاكهة في المدرجات الزراعية، وزراعة 4 ملايين شجرة ليمون بحلول 2030، ضمن مبادرة السعودية الخضراء. تكاتف بالجهود أثبت صمود المملكة واستقرار السوق السعودي في الأزمات، كجائحة كورونا، وأيضاً أثناء الحرب بين روسيا وأوكرانيا، ذلك الاستقرار الذي من شأنه أن يقفز بالمملكة لتحقيق أعلى المستويات في مؤشر الأمن الغذائي الدولي، ويكفل نجاح خطط المملكة في تحقيق الاكتفاء الذاتي.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



وزير الدولة للشؤون الخارجية يستقبل وزير التغير المناخي الاتحادي الباكستاني



الرياض - واس

استقبل معالي وزير الدولة للشؤون الخارجية عضو مجلس الوزراء ومبعوث شؤون المناخ الأستاذ عادل بن أحمد الجبير، في مقر الوزارة بالرياض اليوم، معالي وزير التغير المناخي الاتحادي بجمهورية باكستان الإسلامية الدكتور مصدق مالك.

وجرى خلال الاستقبال، بحث أوجه التعاون في مجالات البيئة والتغير المناخي، واستعراض مبادرات المملكة في هذا المجال خاصة مبادرات السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر والجهود الدولية المبذولة في هذا الشأن.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



الرئيس التنفيذي لمحمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية: المحمية منصة وطنية للاستثمار البيئي وتضم أكثر من 70 فرصة استثمارية واعدة



رفحاء - واس

أكد الرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية المهندس محمد الشعلان، أن المحميات الملكية تشكل نحو 18% من إجمالي مساحة المملكة، وتُعد إحدى الممكّنات الوطنية الرئيسة لتعزيز الاستثمار البيئي وتحقيق مستهدفات التنمية المستدامة، في ظل ما تحظى به من دعم واهتمام ضمن منظومة رؤية المملكة 2030.

وأوضح خلال مشاركته في الجلسة الحوارية ضمن منتدى الحدود الشمالية للاستثمار، أن محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تمتد عبر خمس مناطق إدارية هي: الحدود الشمالية، وحائل، والجوف، وأجزاء من المنطقة الشرقية ومنطقة القصيم، بمساحة إجمالية (91,500) كيلومتر مربع ومساحتها ضمن نطاق منطقة الحدود الشمالية (35,229) كيلومتراً، مما أكسبها تنوعاً بيئياً وجغرافياً فريداً، وأسهم في تعزيز مكانتها بوصفها منصة جاذبة للاستثمار.

وبيّن أن المحمية تزخر بأكثر من 70 فرصة استثمارية مباشرة في مجالات السياحة البيئية، مشيراً إلى أن انضمامها إلى برنامج الإنسان والمحيط الحيوي (MAB) يعزز موثوقيتها بوصفها موقعاً استثمارياً مستداماً، ويدعم جهود تحسين جودة الحياة ورفع كفاءة استثمار الموارد الطبيعية.

وأضاف أن اعتماد صحراء النفود الكبير من الجمعية الدولية للسماء المظلمة يُعد إنجازاً نوعياً يضع المحمية ضمن أبرز المواقع الطبيعية عالمياً، ويفتح آفاقاً جديدة لتطوير السياحة الفلكية، والتجارب العلمية، والأنشطة السياحية المتخصصة ذات القيمة المضافة.

وأشار إلى أن النمو المتسارع للسياحة البيئية عالميًا يعزز دور المحميات الملكية بصفتها بيئات جاذبة للاستثمار وفرص التنمية المحلية، مؤكداً أن محمية الإمام تركي بن عبد الله الملكية تُعاد صياغتها اليوم منصة وطنية للتنمية المستدامة، تجسّد توجه المملكة في تحويل الموارد الطبيعية إلى قيمة اقتصادية مضافة، مع الحفاظ على البيئة كأصل تنموي طويل الأمد.

واستعرض المهندس الشعلان المقومات البيئية التي تنفرد بها منطقة الحدود الشمالية، وما تزخر به من تنوّع في الحياة الفطرية والغطاء النباتي، وجهود المحمية في تنفيذ برامج نوعية لإكثار الكائنات الفطرية، وفي مقدمتها طائر الحبارى، مبيّناً أن مشاريع الحماية البيئية أسهمت في إنتاج أكثر من (100) طن من عسل النحل الطبيعي، فيما قُدّرت القيمة الاقتصادية لشجرتي الطلح والسدر بنحو (3,000) ريال للشجرة الواحدة، بما يعكس الأثر الاقتصادي للإدارة المستدامة للموارد الطبيعية.

كما أشار إلى أن برنامج "الراعي الموسمي" مكّن من إصدار أكثر من (2,500) تصريح رعي، وفق ضوابط ومعايير بيئية معتمدة، أسهمت في تنظيم نشاط الرعي، ورفع مستوى الوعي بأهمية دور المحميات الطبيعية في تحقيق التوازن البيئي والتنمية المستدامة.

وفي السياق ذاته، أكد تطلع الهيئة إلى تنفيذ مشاريع فندقية وسياحية نوعية بالشراكة مع القطاع الخاص، سواء في قرية لينة التاريخية أو في المواقع القريبة من البرك الواقعة على ضفاف درب زبيدة التاريخي، بما يعزز الاستثمار السياحي البيئي، ويحافظ على الإرث الطبيعي والتاريخي للمنطقة.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تحصل على اعتمادٍ من الجمعية الدولية للسماء المظلمة



رفحاء - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية عن حصول صحراء النفود الكبير على اعتماد رسمي من الجمعية الدولية للسماء المظلمة (DarkSky International)، ليُسجّل بوصفه أحد مواقع السماء المظلمة المعتمدة عالميًا، وينضم إلى أكثر من 250 موقعًا حول العالم تتمتع بالحماية من التلوث الضوئي. وتقع صحراء النفود الكبير ضمن نطاق المحمية شرق طريق حائل - الجوف، ويمتد على مساحة تُقدّر بنحو 13,416 كيلومترًا مربعًا، مما يجعله من أكبر مواقع السماء المظلمة المعتمدة على مستوى المنطقة، وواحدًا من أقل المواقع تلوثًا ضوئيًا في المملكة.

وجاء هذا الاعتماد بعد استيفاء صحراء النفود الكبير لمعايير الجمعية الدولية، نتيجة عمل علمي متكامل شمل دراسات ميدانية، ورصدًا فلكيًا دقيقًا، وتحليلات ليلية متقدمة، إلى جانب تطبيق ممارسات هندسية متخصصة لإدارة الإضاءة الليلية والتحكم في مصادر التلوث الضوئي داخل نطاق صحراء النفود الكبير نفذتها الهيئة ضمن جهودها لحماية المشاهد الطبيعية الليلية، وتعزيز استدامة النظم البيئية، وتهيئة الموقع؛ ليكون نموذجًا عالميًا في الحفاظ على السماء الطبيعية.

وأكد الرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية المهندس محمد الشعلان، أن هذا الاعتماد الدولي يأتي تنويجًا لاهتمام القيادة الرشيدة -أيدها الله- بالبيئة وحماية المواقع الطبيعية، وبدعم صاحب السمو الملكي الأمير تركي بن محمد بن

فهد بن عبدالعزيز رئيس مجلس إدارة الهيئة، ويعكس التزام الهيئة بتطبيق أفضل الممارسات العالمية في حماية البيئة الليلية والحد من التلوث الضوئي.

وأوضح أن اعتماد صحراء النفود الكبير ضمن نطاق محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية كموقع للسماء المظلمة يُمثّل خطوة نوعية تعزز حضور المحمية على الخارطة الدولية، وتساهم في تطوير منظومة السياحة الفلكية والبحث العلمي والتجارب البيئية المتخصصة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية 2030 في تنويع المنتجات السياحية ورفع جودة الحياة.

وبيّن أن هذا الاعتماد يتيح للزوار والباحثين فرصاً نوعية لمشاهدة النجوم والكواكب والمجرات ورصد الظواهر الفلكية في بيئة طبيعية نادرة تتميز بانخفاض التلوث الضوئي ووضوح السماء الليلية.

وأفاد أن الهيئة عملت على استكشاف المنطقة وإجراء دراسات وأبحاث علمية متخصصة أسهمت بشكل كبير في التعرف على الخصائص الفلكية للموقع، إلى جانب تطوير تجارب سياحية داعمة من بينها مخيم "ذا ليف" المقام بالقرب من نطاق السماء المظلمة، الذي يتيح للزوار تجربة مبيت متكاملة ومشاهدة السماء الليلية في بيئة طبيعية نادرة.

ويُعد اعتماد صحراء النفود الكبير للسماء المظلمة امتداداً لجهود الهيئة في تعظيم الأثر البيئي والاقتصادي للمحمية في آنٍ واحد، حيث تشير التجارب الدولية إلى الأثر الإيجابي للسياحة الفلكية في دعم الاقتصادات المحلية، ورفع معدلات الإقبال السياحي، مما يذكر أن الجمعية الدولية للسماء المظلمة، التي تأسست عام 1988 في الولايات المتحدة، تُعد المرجع العالمي لاعتماد وتصنيف مواقع السماء المظلمة، ويوجد اليوم أكثر من 160 ألف كيلومتر مربع من الأراضي المحمية من التلوث الضوئي في 22 دولة عبر 6 قارات، ويجسّد هذا الاعتماد مكانة محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية وجهة بيئية وعلمية وسياحية متقدمة، ويعكس الدور الذي تضطلع به الهيئة في حماية الموارد الطبيعية، والحد من التلوث الضوئي، وتعزيز حضور المملكة في المبادرات البيئية الدولية.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



القهوة السعودية".. أمسية ثقافية بالشريك الأدبي بالباحة



الباحة - واس

أقيمت أمس في مقهى الشريك الأدبي لهيئة الأدب والنشر والترجمة بالباحة، أمسية ثقافية بعنوان "حين تحدثت القهوة.. وأصغى إليها الأدب"، بمشاركة الباحث التاريخي والناشط البيئي ناصر الشدوي، وحضور عددٍ من المهتمين والمهتمات بالشأن الثقافي والأدبي بالمنطقة.

وتناولت المحاضرة تاريخ القهوة وطريقة زرعها ومكاناتها وتجربة مزارعي الباحة في زراعة البن الشدوي، وشهدت عددًا من المداخلات التي أثارت النقاش حول المحاور والموضوعات المطروحة.

وأشار الشدوي إلى أن جنوب المملكة يتمتع بأكبر المزارع للبن الخولاني السعودي، منوهاً بجهود وزارة الثقافة في تسمية عام 2022 بعام القهوة السعودية في إطار احتفالاتها واحتفائها بالقهوة السعودية.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



«الغذاء والدواء» تحظر استيراد الدواجن من شمال الدنمارك مؤقتاً



جعفر الصفار-الدمام

فرضت الهيئة العامة للغذاء والدواء حظراً مؤقتاً على استيراد لحوم الدواجن، وبيض المائدة، ومنتجاتهما وتجهيزاتها، من مقاطعة «North Denmark» بمملكة الدنمارك. ويأتي هذا الإجراء الاحترازي، في أعقاب تقرير تبليغ فوري من المنظمة العالمية لصحة الحيوان «WOAH»، والذي أفاد بتفشي مرض إنفلونزا الطيور شديد الضراوة في المقاطعة الدنماركية المذكورة. واستثف قرار الهيئة من هذا الحظر المؤقت، لحوم الدواجن وبيض المائدة والمنتجات المشتقة منهما التي خضعت لمعاملة حرارية دقيقة تكون كفيلاً بالقضاء التام على فيروس إنفلونزا الطيور.

ضرورة مطابقة الاشتراطات الصحية

وأكدت «الغذاء والدواء» أن المنتجات المعالجة حرارياً يجب أن تكون مطابقة للاشتراطات الصحية والمواصفات القياسية المعتمدة في المملكة. واشترطت الهيئة أن تُرفق هذه الشحنات المستثناة بشهادة صحية صادرة عن الجهات الرسمية المعتمدة في الدنمارك، تثبت بشكل قاطع إما خلو المنتج من الفيروس المسبب للمرض، أو أنه خضع للمعالجة الحرارية الكافية للقضاء عليه. وأشارت إلى أن هذا القرار ضمن إجراءات احترازية تتخذها السعودية لحماية المستهلكين من مخاطر الأمراض التي تنتقل عن طريق الغذاء، داعيةً المواطنين والمقيمين إلى التأكد من مصدر الدواجن قبل الشراء.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مخالف لنظام البيئة في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (9) أمتان من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وُطبقت 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، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



ضبط مخالفين لنظام البيئة لتخزينهما حطبًا محليًا في منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا ومقيمًا من الجنسية الإثيوبية مخالفين لنظام البيئة، بحوزتهما (22) مترًا مكعبًا من الحطب المحلي في منطقة الرياض، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهما، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهات المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة استخدام الحطب والفحم المحليين في الأنشطة التجارية غرامة تصل إلى (32,000) ريال لكل متر مكعب، وعقوبة نقل وبيع وتخزين الحطب والفحم المحليين غرامة 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

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



ضبط مخالف لنظام البيئة لعدم التزامه بالمحافظة على الغطاء النباتي بالمدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في الأماكن غير المخصصة لها في منطقة المدينة المنورة، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات 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	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



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

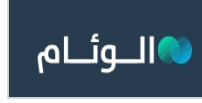


الرياض - واس

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

وأوضحت القوات أن عقوبة مخالفة التخيم 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 والمدنية المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



دوريات الإدارة العامة للمجاهدين بمنطقة حائل تضبط مخالفًا لنظام البيئة



حائل - واس

ضبطت دوريات الإدارة العامة للمجاهدين بمنطقة حائل على مواطن مخالف 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	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



جامعة نجران تشارك بأنشطة علمية في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



الصياهد - واس

أبرزت جامعة نجران عبر جناح إمارة منطقة نجران المشارك ضمن معرض وزارة الداخلية (واحة الأمن) في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، حضورها المعرفي ودورها البحثي في دراسة بيئة الصحراء وتراثها، وإبراز الهوية الثقافية المرتبطة بالإبل، في نموذج يدمج العلم بالتراث ويحوّل المعرفة الأكاديمية إلى قيمة تخدم المجتمع.

وأوضح المتحدث الرسمي لجامعة نجران الدكتور شادي باداود، أن مشاركة الجامعة تأتي بهدف تقديم محتوى علمي وبحثي يساهم في تعزيز الوعي المجتمعي، وربط المعرفة الأكاديمية بمنطقة نجران ومستهدفات التنمية الوطنية، مشيراً إلى أن مشاركة الجامعة تتضمن عدداً من الندوات والمحاضرات والبوسترات العلمية المصاحبة للمهرجان.

وبيّن أن من أبرز المشاركات عرضاً علمياً تقدمه الباحثة الدكتورة روضة الصيعري يستعرض دراسة بحثية طوّرت أسلوباً مبتكراً لإنتاج وقود حيوي صديق للبيئة من زيت نوى التمر باستخدام محفّزات مشتقة من عظام الإبل، محققة كفاءة تحويل مرتفعة، وجودة وقود مطابقة للمعايير العالمية، بما يعكس إسهام الجامعة في دعم الاقتصاد الحيوي، وتعزيز الابتكار في مجالات الطاقة المستدامة.

وأضاف أن الجامعة تقدّم كذلك عدداً من البوسترات العلمية المعرفية، من بينها قراءة علمية للباحثة الدكتورة هند الشقير بعنوان "الإبل.. إرث متجدّد وصوتٌ حاضر في الذاكرة العربية"، تسلّط الضوء على حضور الإبل في التاريخ والثقافة العربية، ودورها في تشكيل الهوية والذاكرة الجمعية، ضمن رؤية تربط التراث بالمعرفة وتقدّم قراءة معاصرة للإرث الثقافي.

وفي السياق ذاته، تستعرض الدكتور إيمان صائغ ورقة علمية تناقش الدور التنموي للموروث الصحراوي في منطقة نجران، وإسهامه في تعزيز الهوية الوطنية، ودعم الاقتصاد المحلي، وتنشيط السياحة التراثية، مؤكدة أهمية استثمار الموروث الصحراوي بوصفه موردًا ثقافيًا وتنمويًا يسهم في بناء نماذج تنمية مستدامة مرتبطة بخصوصية المكان وتاريخه.

كما يقدم الدكتور عبدالحفيظ يعقوب، محاضرة علمية بعنوان "الإبل.. أسرار ومزايا"، يستعرض خلالها الجوانب التشريحية والفسولوجية التي تميّز الإبل، وأبرز ما تناولته الدراسات العلمية حول ألبان وأبوال الإبل، إلى جانب خصائصها التركيبية واستخداماتها العلاجية، في طرح علمي يبرز مكانة الإبل الصحية والبحثية ويدعم الوعي المجتمعي المبني على المعرفة.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



"دائرة الملك عبدالعزيز" توثق علاقة الإنسان السعودي بالإبل في مهرجان الملك

عبدالعزيز للإبل 2025

الصياهد - واس

شاركت "دائرة الملك عبدالعزيز" في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل أحد أضخم المهرجانات الوطنية، الذي ينظمه "نادي الإبل"، وذلك في إطار جهودها المستمرة، لحفظ الذاكرة الوطنية، وتوثيق عناصر التراث الثقافي المرتبطة بالمجتمع السعودي. وتأتي مشاركة الدائرة، ممثلةً بـ مركز "التاريخ الشفهي" بإجراء لقاءات شفوية مصوّرة مع عدد من كبار السن ومُلاك الإبل، بهدف توثيق تاريخ وعلاقة الإبل بالإنسان السعودي، ورصد ملامح حياة الإبل، ودورها في حياة المجتمع، وما ارتبط بها من ممارسات ومعارف وقيم متوارثة عبر الأجيال.

وتهدف هذه المقابلات إلى حفظ الروايات الشفهية والخبرات المتراكمة المرتبطة بالإبل، بوصفها عنصراً أصيلاً في الهوية الثقافية في المملكة، ومكوّناً مهماً من مكونات الحياة الاجتماعية والاقتصادية في مختلف مناطقها، إلى جانب إبراز مكانة الإبل في الذاكرة الوطنية بوصفها رافداً تاريخياً وثقافياً ممتداً. وأكدت "الدائرة"، أن هذه المشاركة تأتي ضمن منهجها العلمي في التوثيق، الذي يعتمد على المصادر الشفهية الموثوقة، وتحويلها إلى مواد أرشيفية وتاريخية تُسهم في دعم البحث العلمي، وإثراء المحتوى الوطني، وحفظ التراث غير المادي للأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



اللبس التقليدي في نجران يبرز ملامح الهوية الثقافية والتراثية في معرض "واحة الأمن"



الصياهد - واس

يعرّف جناح إمارة نجران المشارك ضمن معرض وزارة الداخلية (واحة الأمن) في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، الزوّار باللبس التقليدي للرجال والنساء في منطقة نجران، بوصفه أحد أبرز ملامح الهوية الثقافية والتراثية التي توارثها الأهالي عبر الأجيال، ويجسّد تنوّع البيئة النجرانية وأصالتها. ويتميّز اللبس الرجالي في نجران بالثوب التقليدي، إلى جانب الجنبية التي تُعدّ رمزاً للهوية والاعتزاز، وارتداء العِمامة أو الغترة، مع اختلاف التفاصيل والزخارف بحسب المناسبات، ويسمى بالمذيل.

أما اللبس النسائي، فيتسم بتنوّع أزيائه وألوانه الزاهية، ويشمل الثوب النجراني المطرّز يدويًا بخيوط وألوان مستوحاة من البيئة المحلية، إلى جانب الخلي الفضية التقليدية التي تعبّر عن البعد الجمالي والاجتماعي، وتُرتدى في المناسبات والأفراح، ويسمى بالمكمم. ويأتي التعريف بهذه الأزياء ضمن محتوى جناح إمارة نجران، الهادف إلى إبراز التراث غير المادي للمنطقة، وتعزيز الوعي بقيمته بوصفه جزءاً من الموروث الثقافي الوطني.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مستشفيات متنقلة وعيادات بيطرية للإبل في "مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل 2025"

السياهد - واس

شاركت عيادات بيطرية في فعاليات "مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل" في نسخته العاشرة، بالإضافة إلى الصيدليات البيطرية المتنقلة.

وفي إطار هذه المشاركة أوضح الدكتور أيوب بن عبدالله الحواس، أن من ضمن الخدمات التي تقدمها العيادات في المهرجان الكشف عن العبث في الإبل، وتشخيص العقم وعلاجه، وتشخيص الأمراض وعلاجها، بالإضافة إلى توفير الأدوية الصيدلانية الكاملة، ومختبر متحرك متكامل.

كما توفر الفحوصات والتحاليل مثل فحص الوب، والهرمونات، وتقديم الرعاية اليومية للإبل، وإجراء عمليات جراحية كإزالة التكيسات، أو التعامل مع حالات تعسر الولادة، أو كسر الفك، وكذلك عمليات استئصال الهذارة، والعمليات التي تتطلب علاجاً أو محاليل يومية. وأشار إلى أن العيادات تتمتع بطاقم طبي وإدارة سعودية 100%، ما يسهم في تطوير خدمة المجال البيطري، وتوفير جميع الخدمات والأجهزة الحديثة في كافة الفحوصات.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



إيقاف منافسات اليوم في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل بسبب الحالة المطرية

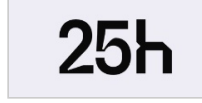


السياهد - واس

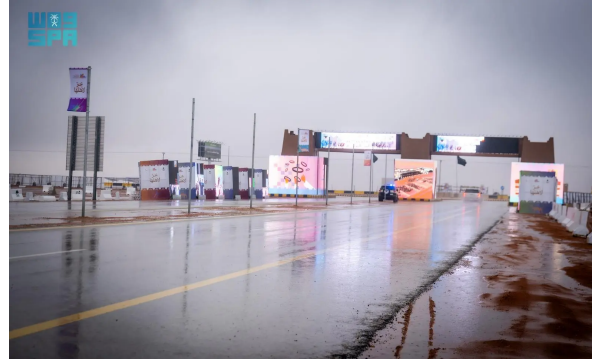
قررت إدارة مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، إيقاف منافسات اليوم، كإجراء احترازي حفاظًا على السلامة العامة، بسبب الحالة المطرية التي يشهدها موقع المهرجان.

وبينت أنه سيتم الإعلان لاحقًا عن أي مستجدات أو مواعيد بديلة عبر القنوات الرسمية لنادي الإبل، مقدمة شكرها وتقديرها للجميع على تعاونهم وتفهمهم.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



الأمطار تؤجل التحكيم النهائي لشوط سيف الملك للون المجاهيم بمهرجان الملك عبدالعزيز للإبل



الصياهد - واس

أعلنت إدارة مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في نسخته العاشرة، تأجيل التحكيم النهائي لشوط سيف الملك للون المجاهيم، بسبب استمرار هطول الأمطار في المنطقة، حرصاً على سلامة المشاركين والعاملين وزوار المهرجان.

وأوضح المتحدث الرسمي للمهرجان بندر الراشد، أن إدارة المهرجان قررت، حرصاً على سلامة المشاركين والعاملين وزوار المهرجان، تأجيل التحكيم النهائي للشوط احترازياً، على أن يتم الإعلان لاحقاً عن موعد استئناف التحكيم عبر المنصات الرسمية للمهرجان.

وبين أن هذا القرار جاء نتيجة لهطول الأمطار الغزيرة التي شهدتها المنطقة منذ ساعات الصباح الأولى اليوم، واستمرارها في الهطول، مشيراً إلى أن التحديثات الخاصة بمواعيد التحكيم لهذا الشوط ستعلن فور تحديدها من خلال القنوات الرسمية للمهرجان.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



فروسية حائل تنظم حفل سباقها الرابع



حائل - واس

نظّم ميدان الفروسية بمنطقة حائل أمس، حفل سباقه الرابع لمسافة (2000) متر، على جوائز مقدمة من شموخ أجا، وسيارة مقدمة من شركة عبدالله آل علي القابضة، وذلك وسط حضور لافت من محبي سباقات الخيل والمهتمين برياضة الفروسية. وتضمن برنامج السباق خمسة أشواط، حيث حقق الجواد "كريم الرماليات" للمالك إسطنبول أبناء حمد الدغيشم المركز الأول في الشوط الأول المخصص لمفتوح مواليد 2023 للخيال العربية، فيما جاء الجواد "يتميز" لمالكه إسطنبول الجبل أولاً في الشوط الثاني مفتوح مواليد 2023.

وفي الشوط الثالث مفتوح الدرجات ثلاث سنوات فأكثر تُوجّ الجواد "تعميم" للمالك مسير سعود القاسم بالمركز الأول، بينما حقق الجواد "قادع" لمالكه إسطنبول أبناء حمد الدغيشم المركز الأول في الشوط الرابع لم تربح ثلاث سنوات فأكثر. وفي الشوط الخامس حقق الجواد "سيف نجد" للمالك بندر بن حسن التبيناي المركز الأول، ونال جائزة السيارة المقدمة من شركة عبدالله آل علي القابضة للمحاماة. وفي ختام السباق سلّم نايف النعيمي مالك شموخ أجا الكأس والجوائز للفائزين في الشوطين الثالث والرابع، كما سلّم عبدالله آل علي مالك شركة عبدالله آل علي القابضة جائزة المركز الأول للفائز في الشوط الخامس.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



متحدون.. طيور الزينة حلقت بالإبداع في الشرقية

بقلم : م. عميد أبو المكارم

على مدى يومين، تحولت صالة نادي الترجي الرياضي بمحافظة القطيف إلى فضاءٍ مفعم بالجمال والدهشة حيث اجتمع المربون والهواة والزوار في معرض "متحدون" لطيور الزينة ومع مساء السبت، أسدل الستار على هذه الفعالية التي تركت أثراً عميقاً في قلوب الحاضرين وأكدت أن الشغف يمكن أن يتحول إلى صناعة تحمل قيمة ثقافية ومجتمعية. منذ اللحظة التي افتتح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد بن أحمد الحمزي وبرفقته مدير مكتب الوزارة بمحافظة القطيف المهندس محمد بن يعقوب الأصمخ بدت القاعة وكأنها لوحة حية لطيور بألوان زاهية وأصوات عذبة تملأ المكان فيما يتنقل الزوار بين الأجنحة بفضول ودهشة يتوقفون عند كل قفص ليستمعوا إلى قصص المربين وتجاربهم، كان الحوار بين العارضين والجمهور يفيض بالمعرفة والشغف وكأن كل طائر يروي حكاية خاصة عن العناية والاهتمام والحب.

لقد عبر العارضون عن سعادتهم بهذه التجربة مؤكدين أن المعرض منحهم فرصة لإبراز جماليات الهواية ومشاركة شغفهم مع المجتمع فيما وصف أحد الزوار شعوره بأنه انتقل بين عوالم مختلفة وهو يتأمل تنوع الطيور المعروضة ورأى في ذلك نافذة جديدة للتعرف على هذا العالم الساحر أما المشاركون من فئة الشباب فقد وجدوا في المعرض مساحة للتعليم وتبادل الخبرات معتبرين أن مثل هذه الفعاليات تعزز الثقة في المواهب الوطنية وتفتح آفاق جديدة للهواة. ولم يغفل المنظمون دور العمل التطوعي إذ أشركت الفرق التطوعية المتخصصة في تسيير مثل هذه الفعاليات فكان حضورهم عنصر أساس في نجاح الحدث فهم من ساهموا في تنظيم حركة الزوار وتسهيل التجربة للجميع. وأضافوا بروحهم المتعاونة لمسة جميلة جعلت المعرض أكثر جذب وراحة للزوار الذين توافدوا بأعداد كبيرة. ومع ختام "متحدون"، غادر الزوار وهم يحملون ذكريات مليئة بالإلهام والدهشة فيما بقيت الطيور رمزاً حياً لشغف يجمع الناس ويعكس صورة مشرقة للإبداع الوطني فقد أثبت المعرض أن الهوايات ليست مجرد ترف بل فضاء يفتح أبواب المعرفة ويعزز مكانة محافظة القطيف كوجهة رائدة للفعاليات النوعية التي تحتفي بالجمال وتدعم المجتمعات.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



بئر "الهُجيم".. معلم تاريخي في المدينة المنورة يروي عطش العابرين منذ قرون

شهد مرور النبي ؟ وتغذيه وادي رانونا وعين ماؤها ما زالت مجهولة



سبق

في قلب المدينة المنورة، وضمن معالمها التاريخية البارزة، تقف بئر "الهُجيم" شاهداً على مرور الزمن ومكانة المكان، حيث تُعد من أبرز الآثار التي ارتبطت بروايات السيرة النبوية وتاريخ العابرين. وتقع البئر في الجهة الجنوبية الغربية من منطقة الغصيبة، وتبعد نحو 1450 متراً عن مسجد قباء، محاطة بواحة من النخيل وممرات تحاكي روح المكان. وتُذكر الروايات أن النبي ؟ مرّ بالمنطقة، كما صلى في المسجد المحاذي للبئر، وهو ما أضاف على المكان قيمة دينية وتاريخية. وتُغذى البئر بمياه وادي رانونا، ويحيط بها جبل الحرة السوداء من جهة القعر، في حين ما تزال عين ماؤها مجهولة. ويبرز اسم بئر "الهُجيم" في ذاكرة المكان كمرآة للزمن، ومصدر ماءٍ لطالما روى عطش العابرين وخلّد جزءاً من إرث المدينة المنورة.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



المنتجعات الريفية تنعش الحراك السياحي في منطقة الجوف



سكاكا - واس

تنعش المنتجعات الريفية الحراك السياحي في منطقة الجوف، وتستقطب الزوار والسياح الأجانب من داخل المنطقة وخارجها لقضاء أوقات ممتعة والاسترخاء في أجواء تميز بين الهدوء والبساطة والأصاله وروعة المشاهد الطبيعية. وتتميز المنتجعات الريفية في المنطقة بطابعها التقليدي الذي يجسد عمق تراث الجوف ويبرز المكونات الطبيعية مثل الحجارة والأخشاب المحلية اللتان يستفاد منهما في الجلسات والمجسمات في تصاميم تعبر عن هوية المنطقة، إلى جانب عناصر تراثية مثل الخيام وبيوت الشعر.

وتضفي الأشجار المحلية مثل الزيتون والنخيل وغيرها طابعاً متميزاً على تجربة زوار المنتجعات الريفية، كما حول بعض أبناء المنطقة مزارعهم إلى وجهات سياحية تستقطب عشاق الطبيعة. وتشهد المملكة زيادة في الاهتمام بتنمية السياحة الريفية والزراعية، وتم مؤخراً إعداد "أطلس السياحة الزراعية" بالتعاون بين برنامج ريف السعودية والهيئة السعودية للسياحة، وأوضح المتحدث الرسمي لبرنامج ريف السعودية ماجد البريكان، أن الأطلس يمثل نقلة نوعية في تسويق ودعم السياحة الريفية عبر منصة رقمية تفاعلية تفتح آفاقاً جديدة للتمكين وتطوير تسويق المنتجات الريفية الأصلية.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



تنوع الغطاء النباتي بقرية لينة



رفحاء الوطن

رُصدت بداية بواكير الربيع في الفياض الواقعة شمال قرية لينة التاريخية، جنوب محافظة رفحاء بمنطقة الحدود الشمالية، وذلك عقب هطول الأمطار التي شهدتها المنطقة مؤخراً، وأسهمت في إحياء الأرض وبعث مظاهر الجمال الطبيعي.

واكتست العديد من الرياض والشعاب بحلة خضراء مع ظهور البادر، في مشهد يعكس تباشر قدوم فصل الربيع، ويجسد تنوع الغطاء النباتي الذي تتميز به المنطقة بعد مواسم الأمطار، وجذبت هذه المناظر الطبيعية عشاق البر والرحلات، في ظل أجواء باردة ومعتدلة أسهمت في زيادة الإقبال على التزّهر والاستمتاع بالطبيعة.

ونُبشّر هذه المؤشرات بموسم ربيعي مميز، من المتوقع أن يجعل من المواقع المحيطة بقرية لينة التاريخية وجهة سياحية مفضلة لسكان المنطقة وزائريها، والذي يحل في التاسع عشر من شهر رجب المقبل، بما يعزّز من الحركة السياحية والترفيهية في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



بيت الثقافة في الجوف يقيم ورشة لصناعة السُّبَح من خشب الزيتون



سكاكا - واس

احتضن بيت الثقافة بمدينة سكاكا ورشة تدريبية تناولت صناعة السُّبَح من خشب الزيتون، ضمن برامجها الهادفة إلى دعم الحرف اليدوية وتعزيز حضورها في المشهد الثقافي.

واستعرضت الورشة البعد الحرفي والفني لهذه الصناعة، مسلطة الضوء على العلاقة بين الخامات الطبيعية والتصميم النهائي، وتوظيف خصائص خشب الزيتون في إنتاج مسابح تحمل طابعاً بصرياً مميزاً.

وتناول الجانب التطبيقي مراحل العمل بأسلوب تدريجي، شمل تجهيز الخشب ومعالجته، وبناء الشكل العام للسُّبَح، ثم تنفيذ عمليات التشطيب النهائية التي تبرز نعومة السطح وتفاصيل الخرز، مع توضيح طرق الربط والتكملة الجمالية بحسب الاستخدام والشكل.

يشار إلى أن البيئة الزراعية في منطقة الجوف أسهمت في ترسيخ هذه الحرفة لوفرة أشجار الزيتون وجودة أخشابها.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



سالي الحربي.. نوى التمر يقود ابتكار ابنة القصيم إلى الجائزة الذهبية



متعب العواد (حائل) @Motabalawwd

حققت المبتكرة السعودية سالي الحربي إنجازاً علمياً دولياً بعد فوزها بالجائزة الذهبية في معرض سيؤول الدولي للاختراعات (SIIF 2025) عن مشروعها الابتكاري القائم على تحويل نوى التمر إلى مادة تدخل في تصنيع العظام الصناعية. ويأتي هذا الفوز ضمن سلسلة تكريمات دولية حصدها خلال فترة زمنية قصيرة، شملت جوائز مقدمة من السعودية وبريطانيا وكوريا الجنوبية، في تأكيد على القيمة العلمية والتطبيقية للمشروع. ويعتمد الابتكار على استخلاص كربونات الكالسيوم (CaCO_3) من نوى التمر وتوظيفها في تطبيقات طبية حيوية، بما يفتح آفاقاً جديدة لاستخدام الموارد الطبيعية في حلول صحية متقدمة، ويعزز توجهات الاستدامة والاقتصاد الدائري.

من القصيم بدأت الفكرة تنتمي سالي الحربي إلى منطقة القصيم، أحد أكبر البيئات الزراعية في المملكة وأكثرها كثافة في أشجار النخيل، ومركز رئيسي لإنتاج وتصدير التمور إلى الأسواق المحلية والعالمية. في هذه البيئة، يحضر التمر كعنصر يومي في الحياة والاقتصاد، وتظهر نواته كجزء من المشهد الزراعي والصناعي المرتبط بسلاسل التصنيع الغذائي. هذا الارتباط المباشر بالبيئة الزراعية أسهم في توجيه الفكرة نحو البحث في القيمة الكامنة لنوى التمر، وتحويله من منتج ثانوي إلى مادة ذات خصائص قابلة للتطوير الطبي. ومع انتقال الفكرة إلى المختبر، بدأت التجارب العلمية التي أثبتت إمكانية استخلاص مركبات كيميائية عالية النقاء تدخل في تصنيع العظام الصناعية. وتعكس قصة سالي الحربي نموذجاً لابتكار ينطلق من البيئة المحلية في القصيم، ويتحول إلى مشروع علمي ذي حضور دولي، ويجسد قدرة الموارد الوطنية على إنتاج حلول طبية ذات بعد عالمي حين تتكامل المعرفة العلمية مع الواقع الزراعي.

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



أسعار تطعيم القطط مبالغه وفوضى بلا تنظيم



جدة : نجلاء الحربي

شهدت أسعار تطعيم القطط المنزلية ارتفاعاً ملحوظاً، وصل في بعض العيادات البيطرية إلى الضعف، ما أثار استياء شريحة واسعة من مربّي الحيوانات الأليفة، خاصة مع تزايد الإقبال على تربية القطط داخل المنازل بوصفها جزءاً من نمط الحياة العصرية، وما يرافق ذلك من التزامات صحية دورية.

شكاوى مربّين

أشارت طيف العتيبي، إلى أن تكلفة التطعيمات الأساسية، مثل التطعيم الثلاثي والرباعي، ارتفعت من أسعار معقولة إلى مبالغ ترهق الميزانية الشهرية، حيث كانت في السابق لا تتجاوز 80 ريالاً، وأصبحت اليوم تصل إلى 160 ريالاً. وبيّنت أن هذا الارتفاع يشكّل معضلة للأسر التي تمتلك أكثر من قطّة، إذ اعتادوا الالتزام بالتطعيم السنوي دون تردد، إلا أن الأسعار الحالية دفعت البعض إلى تأجيل التطعيم أو البحث عن بدائل أقل تكلفة.

وأكدت أن بعض العيادات البيطرية ترفع أسعار اللقاحات دون مراعاة لأصحاب القطط، إضافة إلى ربط التطعيم بخدمات أخرى، مثل الفحص أو إجراءات إضافية، ما يرفع الفاتورة النهائية رغم عدم وجود مشكلة صحية لدى القطّة. كما أرجعت ذلك إلى قلة العيادات الحكومية أو المدعومة، إلى جانب ضعف الرقابة على العروض المعلنة، حيث يتم الإعلان عن أسعار منخفضة ثم تُضاف رسوم أخرى عند الحضور.

غياب تسعير

يرى مربّي القطط عبدالمجيد ماجد، أن الارتفاع الحاد في أسعار التطعيمات لا يعود فقط إلى عوامل تشغيلية، بل يرتبط بغياب التسعيرة الموحدة. وأوضح أن عدم وجود لائحة أسعار واضحة أو ملزمة للخدمات البيطرية يفتح المجال لاختلاف الأسعار بين العيادات، وأحياناً رفعها دون مبرر. وأشار إلى أن زيادة الإقبال على تربية القطط خلال السنوات الأخيرة شجعت بعض العيادات على رفع الأسعار، مستفيدة من حاجة المربين للتطعيمات الدورية التي لا يمكن الاستغناء عنها.

ويجمع مربّون على أن تنظيم الأسعار ووضع تسعيرة استرشادية سيحفظ حق العيادات البيطرية، ويخفف في الوقت نفسه الأعباء المالية عن المربين، حفاظاً على صحة الحيوانات وسلامة المجتمع.

رأي طبي

أوضح الطبيب البيطري محمد جمال، أن ارتفاع أسعار التطعيمات يعود إلى عدة عوامل، أبرزها زيادة أسعار اللقاحات المستوردة، وارتفاع تكاليف التشغيل داخل العيادات، إضافة إلى تكاليف التخزين والنقل التي تتطلب شروط توريد خاصة للحفاظ على فعالية الأمصال. ويبيّن أن معظم اللقاحات يتم استيرادها، وأي تغير في أسعار الشحن أو العملة ينعكس مباشرة على سعر الخدمة النهائية.

وحذّر من أن عزوف المربين عن تطعيم القطط قد يؤدي إلى انتشار الأمراض المعدية بين الحيوانات، وقد يشكل خطراً صحياً غير مباشر على الإنسان، خاصة الأطفال وكبار السن، مؤكداً أن التطعيم ضرورة وقائية تسهم في خفض تكاليف العلاج مستقبلاً.

مطالب رقابية

يرى مسؤول السلامة والصحة عاطف عبدالجبار، أن تفاوت الأسعار بين العيادات وغياب تسعيرة استرشادية واضحة أسهما في تفاقم المشكلة، مطالباً الجهات المعنية بتعزيز الرقابة على أسعار الخدمات البيطرية، ودعم اللقاحات الأساسية، أو توفيرها بأسعار مخفضة عبر الحملات التطوعية والمراكز الحكومية.

* تضاعف أسعار تطعيم القطط في بعض العيادات خلال فترة قصيرة

* شكاوى من ربط التطعيم بخدمات إضافية وغياب الشفافية

* غياب تسعيرة موحدة يسهم في تفاوت الأسعار

* أطباء يعزّون الارتفاع لعوامل الاستيراد والتشغيل

* مطالب بتدخل رقابي وتنظيمي لحماية المربين وصحة الحيوانات

تاريخ الخبر	1447-06-25	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للمياه
تكرار الرصد	4	الكاتب	



الهيئة العامة للنقل والهيئة السعودية للمياه توقعان اتفاقية تعاون مشتركة لتنظيم خدمات نقل المياه اللاشبكة



الرياض - واس

وقّع معالي رئيس الهيئة العامة للنقل المكلف الدكتور رميح بن محمد الرميح، اليوم، اتفاقية تعاون مشتركة مع معالي رئيس الهيئة السعودية للمياه المهندس عبدالله بن إبراهيم العبدالكريم في العاصمة الرياض، تهدف إلى تنظيم خدمات نقل المياه اللاشبكة، وتطوير آليات العمل المشترك بين الجانبين، بما يساهم في رفع كفاءة القطاع وتعزيز التكامل المؤسسي، ودعم استدامة قطاع المياه في المملكة. ونصّت الاتفاقية بموجبها على تعاون الهيئة العامة للنقل مع الهيئة السعودية للمياه في تطوير خدمات نقل المياه اللاشبكة وفق معايير تنظيمية معتمدة، والتعاون في تبادل البيانات والمعلومات المتعلقة بخدمات نقل المياه اللاشبكة، ومواءمة المتطلبات التنظيمية والإجرائية، بما يحقق تكامل الأدوار بين الجهتين، ويرفع مستوى الحوكمة في القطاع.

كما شملت الاتفاقية أيضًا التعاون بين الطرفين لتنسيق تنفيذ حملات رقابية مشتركة على أنشطة نقل المياه اللاشبكة، بما يعزز مستوى الامتثال ويرفع جودة الخدمات في هذا النشاط. وتأتي هذه الاتفاقية في إطار حرص الطرفين على دعم تنظيم وجودة خدمات نقل المياه اللاشبكة، وحماية المستهلك، ورفع كفاءة البنية التنظيمية للقطاع، بما ينسجم مع التوجهات الوطنية لتعزيز الاستدامة وتحسين كفاءة الخدمات في القطاعات الحيوية.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



«استدامة» يختتم ورشة عمل حول النظم الزراعية المستدامة لإنتاج المحاصيل البعلية في

المملكة



اختتم المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة «استدامة» ورشة عمل بعنوان «النظم الزراعية المستدامة لإنتاج المحاصيل البعلية في المملكة العربية السعودية»، التي نظمها بالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة وبرنامج ريف السعودية ومنظمة الأغذية والزراعة (FAO)، في مقر المركز بالرياض. وشهدت الورشة حضوراً مميزاً من الباحثين والمختصين والمهتمين بالقطاع الزراعي، وتضمنت 9 جلسات علمية متخصصة، تناولت محاور أساسية في تطوير الزراعة البعلية وتعزيز الأمن الغذائي. وأكد مدير عام المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة الدكتور خالد الرحيلي، أن الورشة تأتي في إطار جهود المركز لتعزيز الزراعة المستدامة ودعم الأمن الغذائي في المملكة، مشيراً إلى أن المحاصيل البعلية تمثل أحد المحاور الاستراتيجية لتحقيق الاستدامة الزراعية في ظل الظروف المناخية المحلية.

وأوضح مدير برنامج منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة في السعودية الدكتور نزار حداد، أن الورشة هدفت إلى استعراض أحدث التقنيات والممارسات المستدامة لإنتاج المحاصيل البعلية، وتبادل الخبرات والتجارب الناجحة بين المختصين والباحثين، بما يساهم في تطوير استراتيجيات زراعية متكاملة تتكيف مع البيئة المحلية، وتعزز كفاءة الإنتاج الزراعي. وتضمنت محاور الورشة مناقشات معمقة حول دور المحاصيل البعلية في تعزيز الأمن الغذائي، والنظم المستدامة للإنتاج الزراعي في مختلف مناطق المملكة، إضافة إلى استعراض الفرص الاستثمارية وتعزيز الشراكات مع المنظمات الدولية المتخصصة. وتأتي هذه الورشة ضمن سلسلة من الورش والبرامج التي ينظمها المركز لتعزيز مفاهيم الزراعة المستدامة، وتحقيق أهداف رؤية المملكة 2030 في القطاع الزراعي، من خلال توطيق أفضل الممارسات الزراعية وتبني التقنيات الحديثة التي تساهم في استدامة القطاع وتعزيز الأمن الغذائي.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي بحائل يختتم مبادرة نثر البذور في مزارع المنطقة



حائل - واس

اختتم المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة حائل، بالشراكة مع إمارة المنطقة وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بحائل أمس، أعمال مبادرة "نثر البذور في المزارع الخاصة والمشاريع الزراعية"، وذلك ضمن مبادرات السعودية الخضراء. وشملت المبادرة نثر كميات من بذور الأُرطى والعرفج والضمران والفرس والسدر والرمث والقيصوم والرغل في مسيح صباء ومشروع مزرعة نواف المشناء، تزامناً مع هطول الأمطار التي تشهدها المنطقة خلال هذه الفترة، بما يعزز فرص الإنبات، ويسهم في تنمية الغطاء النباتي وزيادة الرقعة الخضراء.

ويأتي 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	1447-06-25	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	3	الكاتب	



مركز الحياة الفطرية يوقع مذكرة تفاهم مع أكاديمية "واس" للتدريب الإخباري



الرياض - واس

وقع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية مذكرة تفاهم مع أكاديمية "واس" للتدريب الإخباري، بهدف تعزيز التعاون المشترك في تطوير المحتوى الإعلامي المتخصص وبناء القدرات الوطنية، بما يدعم جهود المحافظة على التنوع الأحيائي واستدامة الحياة الفطرية في المملكة.

ووقّعت المذكرة في مقر المركز بمدينة الرياض، بحضور كل من الرئيس التنفيذي للمركز الدكتور محمد علي قربان، والرئيس التنفيذي لأكاديمية "واس" طارق الشيخ.

وتهدف المذكرة إلى توحيد الجهود بين الجانبين في تطوير المحتوى الإعلامي المتخصص بالحياة الفطرية، وتأهيل وتدريب الكوادر الوطنية في مجالات الإعلام البيئي وصناعة المحتوى المتخصص، إلى جانب إثراء جهود التوعية المجتمعية من خلال تقديم مبادرات متنوعة تسهم في تعزيز برامج المحافظة على الحياة الفطرية وحماية التنوع الأحيائي.

وتشمل مجالات التعاون إعداد المحتوى الإعلامي المتعلق بالحياة الفطرية، وتنظيم وتطوير ورش عمل وبرامج تدريبية مشتركة لرفع كفاءة منسوبي الجانبين في مجالات الكتابة الإعلامية والإعلام البيئي، إلى جانب تبادل الخبرات وبحث مجالات تعاون مستقبلية تخدم أهداف الطرفين.

وأكد الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، الدكتور محمد علي قربان، أن توقيع المذكرة يأتي امتداداً لجهود المركز في

توسيع شراكاته الإستراتيجية مع الجهات الإعلامية الوطنية، وعد الإعلام عنصرًا أساسيًا في دعم رسائل المحافظة على الحياة الفطرية.

وأبرز حرص المركز على تعزيز التكامل بين العمل الميداني والمحتوى الإعلامي المتخصص، وقال: " تمثل المذكرة خطوة مهمة في بناء قدرات وطنية قادرة على تقديم محتوى مهني احترافي يعكس أهمية الحياة الفطرية ودورها في التنمية البيئية، كما تفتح آفاقًا جديدة لاكتساب المهارات العملية والعمل ضمن بيئة إعلامية تثري التجارب والخبرات في مجال الإعلام البيئي ".

من جانبه أكد الرئيس التنفيذي لأكاديمية "واس" طارق الشيخ أن المذكرة تهدف لدعم تنمية رأس المال البشري في مجالات الإعلام، والتغطيات الإخبارية، والذكاء الاصطناعي، والإعلام المتخصص، عبر برامج تدريبية قصيرة، ودبلومات طويلة، وزمالات متخصصة، إلى جانب الاستفادة من الدعم الحكومي الموجه لتنمية رأس المال البشري في قطاع الإعلام.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



مُحافظ جدة يستقبل مدير مركز الرقابة على الالتزام البيئي بمكة المكرمة



جدة - واس

استقبل صاحب السمو الأمير سعود بن عبدالله بن جلوي مُحافظ جدة، بمكتبه اليوم، مدير عام المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي بمنطقة مكة المكرمة المهندس هاني الصبحي.

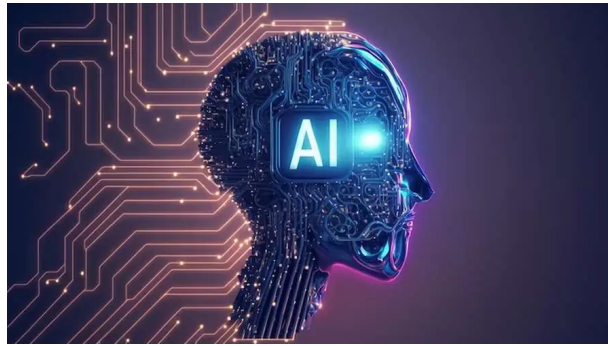
واستمع سموه خلال الاستقبال إلى شرح عن أعمال المركز في المحافظة خلال الربع الثالث من العام 2025م، في رفع مستويات الالتزام للأنشطة ذات الأثر البيئي في مختلف القطاعات بالمحافظة، إضافة إلى دوره الرقابي في الحفاظ على البيئة وحمايتها، والتأكد من التزام المنشآت بالأنظمة والمعايير والاشتراطات البيئية.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



خبراء خليجيون يناقشون توظيف الذكاء الاصطناعي في تعزيز كفاءة إدارة الموارد

المائية



مال: «محمد العبد الله»

تنطلق صباح غدٍ الثلاثاء أعمال ورشة «الذكاء الاصطناعي للإدارة المستدامة لموارد المياه في دول مجلس التعاون الخليجي»، التي ينظمها معهد الكويت للأبحاث العلمية، بالشراكة مع جمعية علوم وتقنية المياه الخليجية تحت وزير التعليم العالي والبحث العلمي في دولة الكويت، رئيس مجلس أمناء معهد الكويت للأبحاث العلمية، وذلك خلال يومي 16 و17 ديسمبر الجاري، في قاعة الشيخ جابر الأحمد الصباح بالمقر الرئيسي للمعهد في الشويخ.

وتهدف الورشة إلى تسليط الضوء على دور الذكاء الاصطناعي والتقنيات الرقمية الحديثة في تعزيز كفاءة إدارة الموارد المائية، ومواكبة التحديات المتزايدة المرتبطة بالأمن المائي والاستدامة في دول مجلس التعاون، من خلال تبادل الخبرات العلمية واستعراض أحدث التطبيقات والابتكارات في هذا المجال الحيوي.

ويتضمن برنامج اليوم الأول حفل الافتتاح، وكلمة راعي الحفل وممثلي الجهات المنظمة، إلى جانب جلسات علمية تناقش حوكمة البيانات، والجاهزية الوطنية لتبني تقنيات الذكاء الاصطناعي، وتطبيقاته في إدارة المياه وتحقيق الاستدامة الاقتصادية والمائية في دول المنطقة، بمشاركة نخبة من الخبراء والمتخصصين من داخل وخارج دول مجلس التعاون.

ويركز اليوم الثاني على مناقشة محاور المياه غير التقليدية، والتطبيقات الزراعية، ورفع الوعي والتعليم، إضافة إلى جلسات تدريبية متقدمة وحلقات نقاشية تتناول مستقبل إدارة الموارد المائية ودور الذكاء الاصطناعي في دعم اتخاذ القرار وتعزيز كفاءة الأنظمة المائية.

وقال نائب رئيس جمعية علوم وتقنية المياه الخليجية، رئيس اللجنة العلمية للورشة، أستاذ الموارد المائية بجامعة الخليج العربي الأستاذ الدكتور وليد زباري، إن الذكاء الاصطناعي والتقنيات الرقمية الحديثة باتت تمثل ركيزة أساسية في تعزيز كفاءة إدارة الموارد المائية، ومواجهة التحديات المتزايدة المرتبطة بالأمن المائي والاستدامة في ظل التغيرات المناخية والنمو السكاني المتسارع، مشيرًا إلى أن توظيف حلول الذكاء الاصطناعي، مثل أنظمة التنبؤ الذكي، وتحليل البيانات الضخمة، وإنترنت الأشياء، يساهم في تحسين عمليات مراقبة شبكات المياه، والكشف المبكر عن التسربات، ورفع كفاءة محطات التحلية والمعالجة، إلى جانب دعم اتخاذ القرار المبني على البيانات الدقيقة وفي الوقت الحقيقي.

وأشار إلى أن التقنيات الرقمية الحديثة تُمكن دول مجلس التعاون من ترشيد الاستهلاك المائي، وتحسين إدارة الطلب، وتعزيز كفاءة استخدام الطاقة في قطاع المياه، بما ينسجم مع أهداف التنمية المستدامة ورؤى الدول الخليجية طويلة المدى. كما تساهم هذه التقنيات في تعزيز جاهزية القطاع للتعامل مع حالات الطوارئ والأزمات المائية، وتقليل الفاقد، وخفض التكاليف التشغيلية، مشددًا في الوقت ذاته على أهمية تعزيز الشراكات بين الجهات الحكومية والقطاع الخاص والمؤسسات البحثية، وتطوير الكفاءات الوطنية القادرة على توظيف هذه التقنيات المتقدمة، بما يضمن استدامة الموارد المائية وحماية الأمن المائي لدول مجلس التعاون للأجيال القادمة.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1447-06-25	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



عقبات «الشحن» تهدد غياب المملكة عن مونديال الطيور بالإمارات



جهات الإخبارية

وجه مربّي الطيور محمد سلام نداءً إلى وزارة البيئة والمياه والزراعة لتذليل العقبات اللوجستية أمام المربين السعوديين، مطالباً بتسهيل إجراءات شحن الطيور لتمكينهم من تمثيل المملكة في المحافل الدولية، وذلك بعد تحقيقه إنجازاً لافتاً بحصد 7 جوائز في معرض "متحدون" بالقطيف. طالب سلام الوزارة بالتدخل السريع لمعالجة تعقيدات تصاريح الشحن التي تقف حائلاً دون مشاركة الكفاءات الوطنية في معرض عالمي ضخم لطيور الحب، المزمع إقامته في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال شهر نوفمبر المقبل.

أكد المربي السعودي أن هذه التحديات الإجرائية تحد من قدرة المنتج الوطني على المنافسة في المنصات الخارجية، رغم امتلاك المملكة لنوعيات نادرة وإنتاج عالي الجودة يستحق العرض والمنافسة على ألقاب عالمية. جاءت هذه المطالبات على هامش مشاركته المتميزة في معرض "متحدون" لطيور الزينة بنادي الترجي، حيث نجح في انتزاع سبعة مراكز متقدمة من أصل تسعة طيور شارك بها، مما يعكس الجاهزية الفنية العالية للمربين السعوديين. تضمنت قائمة إنجازات سلام تحقيق مركزين في المرتبة الأولى، وثلاثة مراكز في الوصافة، ومركزين ثالثين، بالإضافة إلى منافسته الشرسة حق اللحظات الأخيرة على لقب "بطل الأبطال" في فئة "الهوغو" النادرة. أشاد سلام، الذي يمارس الهواية باحترافية منذ عام 2009، بالتطور الملحوظ في تنظيم المعارض المحلية، معتبراً إياها حاضنة ضرورية لتبادل الخبرات، لكنه شدد على أن الطموح يجب أن يتجاوز المحلية نحو العالمية بدعم من الجهات الرسمية.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa