

الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

15 جمادى الاولى 1447 هـ

06 نوفمبر 2025 م

الک	من	الموضوع
8	1	أهم المستجدات المحلية
30	9	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
33	31	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
59	34	تقارير ومؤشرات عامة
60	60	أخبار المؤسسة العامة للري
61	61	أخبار صندوق التنمية الزراعية
65	62	أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
68	66	أخبار المركز الوطثي لتنمية الحياة الفطرية
71	69	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
73	72	أخبار المركز الوطث للرقابة علم الالتزام البيثي
76	74	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







مجلس إدارة "استدامة" يعقد اجتماعه السابع في دورته الثانية



الرياض - واس

عقد مجلس إدارة المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة) اجتماعه السابع في دورته الثانية، برئاسة معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي. واستعرض المجلس خلال الاجتماع تقارير أداء المشاريع البحثية، ومؤشرات الأداء المؤسسي للمركز، واطلع على عدد من المبادرات الإستراتيجية وتوجهات المركز المستقبلية في مجالات البحث والتطوير الزراعي.

وناقش الأعضاء جوانب تطوير الأبحاث والشراكات وتعزيز الأداء المؤسسي، بما يسهم في رفع كفاءة العمل البحثي وتحقيق التكامل مع الحمات الوطنية ذات العلاقة. واعتمد المحلس عددًا من التوصيات والقرارات الق تدعم تحقيق مستهدفات القطاع الزراعب، وتسهم فب تعزيز الاستدامة وتنمية الموارد الطبيعية، يما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وفي ختام الاجتماع، أكد المجلس أهمية مواصلة تنفيذ المشاريع والبرامج البحثية، وتعزيز دور المركز في تطوير منظومة الأبحاث والتقنيات الزراعية الداعمة لاستدامة الموارد وتحقيق الأمن الغذائي الوطف.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد











25h













وزارة "البيئة" تفوز بالمركز الأول في تبي تطبيقات الذكاء الاصطناعي ضمن جائزة

الحكومة الرقمية



الرياض ـ واس

فازت وزارة البيئة والمياه والزراعة بجائزة الحكومة الرقمية لأفضل تبن لتطبيقات الذكاء الاصطناعي في "منصة استدامة المياه"، ضمن فعاليات ملتقب الحكومة الرقمية 2025، إذ اختيرت الوزارة في المركز الأول مع (4) جهات حكومية بعد تنافسها مع أكثر من (135) جهة مشاركة.

وتسلم الجائزة معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، بحضور وكيل الوزارة لتقنية المعلومات والتحول الرقمي الدكتور عبدالحميد بن عبدالله العليوي، خلال افتتاح فعاليات النسخة الرابعة من ملتقب الحكومة الرقمية 2025، الذي تنظمه هيئة الحكومة الرقمية خلال يومي (5 - 6) نوفمبر الجاري في الرياض.

وحققت الوزارة هذا الإنجاز الاستثنائي بعد تميزها في مسار التحول الرقمي وتطبيقات الذكاء الاصطناعي، ورفع كفاءة الأداء وتحسين تجربة المستفيدين، وتعزيز ريادتها في المؤشرات الدولية، من خلال عرض أفضل الممارسات الوطنية والدولية الق أحدثت أثرًا ملموسًا على جودة الخدمات التي تقدمها منصات الوزارة الرقمية. وأوضح وكيل الوزارة لتقنية المعلومات والتحول الرقمي، أن هذه الجائزة تأتي تتويجًا لجهود الوزارة في تطوير وتطبيق حلول الذكاء الاصطناعي ضمن مبادرات التحول الرقمي، بما يسهم في رفع كفاءة الخدمات البيئية والمائية والزراعية، وتعزيز الاستدامة، ودعم اتخاذ القرار عبر أنظمة تحليل البيانات الضخمة والنماذج التنبؤية الذكية، ويعكس الدعم الكبير الذي تحظم به الوزارة من قياداتها، مؤكدًا أن الوزارة ماضية في تطوير منظومتها الرقمية بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية 2030.

ويشهد الملتقى جلسات حوارية، وورش عمل متخصصة في التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي، إضافة إلى إطلاق منتجات وخدمات رقمية جديدة، والإعلان عن الفائزين بجائزة الحكومة الرقمية، وتكريم الجهات الحاصلة على اعتماد البنية المؤسسية الوطنية، والمتأهلين لمسرّعة تحدي الابتكار، فضلًا عن إعلان نتائج قياس التحول الرقمي ومؤشر كفاءة المواقع الإلكترونية والمحتوى الرقمي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد

















نائب وزير "البيئة" يشهد توقع مذكرة تفاهم بين "ريف السعودية" و"منشآت" لتعزيز منظومة ريادة الأعمال لصغار المزارعين



الرياض -واس

شهد معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي توقيع مذكرة تفاهم بين برنامح التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية) والهيئة العامة للمنشآت الصغىة والمتوسطة (منشآت)؛ لتعزيز أوجه التعاون المشترك في تمكى منظومة ريادة الأعمال لصغار المزارعين، ودعمهم في تأسيس المنشآت الصغية والمتوسطة، والإسهام في تحسي مستوى المعيشة في الريف السعودي، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. ومثّل "ريف السعودية" في توقيع مذكرة التفاهم، الأمن العام للمِنامِج المهندس غسان بكرى، فيما مثِّل "منشآت"، نائب المحافظ للتخطيط والتطوير سليمان بن عبدالرحمن الطريف.

وتهدف المذكرة إلى تبادل الخبرات العملية والعلمية بين الطرفين، وإقامة مشاريع لتطوير بيئة ريادة الأعمال، والتعاون على معالجة التحديات التي تواجه المنشآت الصغيرة والمتوسطة، إضافة إلى العمل على رفع مستوى الوعي بريادة الأعمال، إلى جانب دعم وتفعيل أنشطة ريادة الأعمال المتعددة. وتأتب هذه المذكرة، في إطار دعم قطاع ريادة الأعمال في المملكة، وتفعيل مشاركة صغار المزارعين، والأس الريفية المنتحة، برامح ومبادرات ريادة الأعمال، وتمكينهم من تطوير مشاريعهم الصغرة والمتوسطة، بما يُسهم في تنمية وتطوير الريف السعودي، وتحسى حياة صغار المزارعين، وزيادة دخلهم؛ مما يُسهم في دعم الاقتصاد الوطف.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









مذكرة تعاون بين جامعة الملك فيصل ووزارة "البيئة" في ابتكار التقنيات الزراعية









الأحساء -واس

وقُّعت جامعة الملك فيصل بمحافظة الأحساء، ووزارة البيئة والمياه والزراعة أمس، مذكرة تعاون، بحضور معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، ورئيس الجامعة الأستاذ الدكتور عادل بن محمد أبو زنادة، وذلك علم هامش المنتدى السنوى الأول للتحالف السعودى لتقنيات الزراعة المنعقد في مدينة الرياض.

وتهدف المذكرة إلى تعزيز الشراكة والتكامل في المجالات الحيوية ذات الاهتمام المشترك، وتحقيق النمو المستدام والرفاه الاقتصادي والاجتماعي من خلال مجالات تعاون تشمل تطوير القطاعين النياتي والحيواني، وايتكار التقنيات الزراعية والغذائية الحديثة، وتنمية الكوادر الوطنية وتمكين الموهوبين، وتعزيز كفاءة استخدام المياه والموارد الطبيعية، ودعم البحوث والرامج المشرّكة في مجالات البيئة والاستدامة.

وأوضح رئيس الجامعة أن هذه المذكرة تأتي ضمن جهود الجامعة في توثيق التعاون مع القطاعات الوطنية المعنية بالبيئة والمياه والزراعة، ودعم المبادرات المشتركة في مجالات الأمن الغذائي والاستدامة البيئية وتنمية الثروة الحيوانية، إلى جانب تطوير التقنيات الحديثة ورفع كفاءة الكوادر الوطنية، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







"استدامة" توقّع مذكرة تعاون لتطوير زراعة النخيل وإنتاج التمور



الرياض ـ واس

وقّع المركز الوطني لأيحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة"، اليوم، اتفاقية تعاون مع شركة الراجحية للإنتاح الزراعي، لتطوير زراعة النخيل وإنتاح التمور والاستفادة من المتيقيات الزراعية، برعاية من معالب نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، وحضور مدير عام مركز "استدامة" الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، والرئيس التنفيذي لشركة "الراحجية للإنتاج الزراعي" الدكتور عبدالرحمن بن على العربف، وذلك خلال المنتدى السنوي للتحالف السعودي لتقنيات الزراعة والغذاء " ${
m SAFTA}$ "، الذي أقامته الوزارة في مقرها بالرباض. وتهدف الاتفاقية إلى تعزيز التعاون بن الحانين في تطوير ودعم القطاع الزراعي في المملكة، من خلال تنفيذ الأبحاث والدراسات التطبيقية وتيف نقل وتوطئ التقنبات الزراعية الحديثة، ودعم زراعة النخيل وإنتاح التمور، إضافةً إلى تطوير نظم الإنتاج الزراعي المستدامة بما يسهم في رفع الكفاءة الإنتاجية وتحقيق الأمن الغذائي.

وتمثل الاتفاقية خطوة نوعية في توحيد الجهود بي الجانبي في مجالات البحث والتطوير الزراعي، ونقل المعرفة، وتوطئ التقنيات الحديثة، من خلال تنفيذ المشاريع البحثية المبدانية، واعداد المواد التدريبية، وتنظيم الورش التوعوية للمزارعي، وتبادل البيانات والخيات ذات الاهتمام المشترك. كما تسهم الاتفاقية في تطوير حلول ميتكرة لإدارة المتيقيات الزراعية الناتحة عن زراعة النخيل وإنتاح التمور، وتحويلها إلى فحم حيوي وأسمدة عضوية وطاقة حيوية، إضافةً إلى إعداد مطبوعات وتقارير مشتركة ثَارَ جهود الحانين في دعم الزراعة المستدامة. وتأتي هذه الخطوة في إطار جهود مركز "استدامة" لتطوير منظومة الأبحاث والتقنيات الزراعية، ودعم التكامل مع الشركات الوطنية الرائدة، يما يسهم في تنمية المناطق الزراعية ورفع كفاءتها الإنتاحية، تحقيقًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في تعزيز الأمن الغذائي والتنمية المستدامة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



البيئة: 400 مليون ريال استثمارات لتسريع التحول والابتكار في التحالف السعودي لتقنيات الزراعة والغذاء



وكالة الأنباء السعودية (واس)

أكدت وزارة البيئة والمياه والزراعة أهمية تبثّي التقنيات الزراعية والغذائية، ودعم الحلول والممارسات المبتكرة لتفعيل منظومة الابتكار الزراعي والغذائي، والإسهام في تحقيق الأمن الغذائي، واستدامة الموارد الحيوية؛ بما يسهم في ترسيخ بيئة مستدامة ومحفزة للابتكار، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

جاء ذلك خلال المنتدى السنوي للتحالف السعودي لتقنيات الزراعة والغذاء "SAFTA"، الذي أقامته الوزارة، برعاية نائب وزير "البيئة" المهندس منصور بن هلال المشيطي، تثمينًا لجهود وإسهامات التحالف في تعزيز الابتكار، واستعراض أبرز منجزاته، وخططه المستقبلية لتحقيق الاستدامة والأمن الغذائي؛ بمشاركة واسعة لممثلي الجهات الحكومية، والبحثية، والصناعية، وغير الربحية، من داخل المملكة وخارجها، وشهد المنتدى الإعلان عن انضمام خمسة أعضاء جدد إلى التحالف.

وأكد وكيل الوزارة للبحث والابتكار الدكتور عبدالعزيز بن مالك المالك أن التحالف السعودي لتقنيات الزراعة والغذاء يمثّل منصةً وطنية تجمع أكثر من 133 جهة من 12 دولة، مشيرًا إلى أنه حقق خلال عامه الأول العديد من المنجزات؛ وتجاوزت محفظة مشاريع البحث والتطوير والابتكار لأعضاء التحالف من القطاع الخاص المحلي 400 مليون ريال؛ مما يعكس حجم الاستثمار في تطوير الحلول المبتكرة، وتسريع التحول في منظومة الزراعة والغذاء الوطنية، مبينًا أن المنتدى السنوي للتحالف يجسد الجهود الوطنية في تفعيل منظومة الابتكار الزراعي والغذائي، والعمل المشترك من أجل تطبيق التقنيات الحديثة في الزراعة الذكية، وكفاءة المياه، والتصنيع الغذائي، والاقتصاد الأزرق.

وأضاف المالك أن وكالة البحث والابتكار تعمل على تحقيق المواءمة مع المستهدفات الوطنية، بتمكين التقنيات، وخلق مجتمعٍ حيوي، وتعزيز الشراكات المحلية والدولية، مما يُعزز تنافسية المملكة إقليميًّا ودوليًّا، ويدعم أمنها الغذائي، واستدامة مواردها الطبيعية، مفيدًا أن الوزارة أطلقت عدة مبادرات بجانب التحالف السعودي لتقنيات الزراعة والغذاء من أبرزها، منصة "نبراس" لاستشراف المستقبل، وتوجيه الابتكار في قطاعات البيئة والمياه والزراعة، وبرنامج الملكية الفكرية، وبرنامج البيئة التنظيمية التجريبية، وستُطلق بنهاية هذا العام مبادرة "Water STRIP"؛ للحوكمة المبتكرة للشراكات الإستراتيجية في منظومة المياه على امتداد الساحل الغربي.

من جانبها استعرضت مدير إدارة شراكات البحث والابتكار بوكالة البحث والابتكار الدكتورة مها أحمد الجهف، أبرز إنجازات التحالف خلال العام الماضي، التي شملت إطلاق المنصة الرقمية للتحالف، ونظام إدارة علاقات الأعضاء؛ لتسهيل تبادل المعرفة وتسريع اعتماد التقنيات، إلى جانب تأسيس 6 مجموعات خبراء متخصصة ركزت على أولويات وطنية للابتكار؛ منها مكافحة سوسة النخيل الحمراء، وتطوير سلاسل التوريد المبرّدة، وتسويق منتجات الطحالب، إضافةً إلى تبنّي المحاصيل المعدّلة وراثيًّا، مشيرة إلى أن هذه الإنجازات تُوجت بالحصول على جائزة الاستدامة العالمية لتطبيق حوكمة مبتكرة لدعم أهداف الاستدامة من خلال الشراكات.

وأكدت أهمية مواصلة البناء على هذه المنجزات, لتعظيم أثر الابتكار الزراعي والغذائي, لافتة الانتباه إلى أن كل ما تحقق من نجاحات هو ثمرة للتعاون والتكامل بين الجهات الشريكة في التحالف.

وشهد المنتدى توقيع خمس مذكرات تفاهم بقيمة تتجاوز 400 مليون ريال؛ لتعزيز التعاون بين القطاعين العام والخاص في مجالات الابتكار الزراعي والغذائي، كما شهد توقيع مذكرة تفاهم بين الوزارة، وجامعة الملك فيصل؛ لتعزيز التعاون البحثي، وتبادل الخبرات في مجالات الابتكار الزراعي واستدامة الموارد، وتطوير مشاريع مشتركة تسهم في دعم الأمن الغذائي، وتمكين الكفاءات الوطنية في مجالات التقنيات الزراعية والغذائية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد















"البيئة" تطرح 3 فرص استثمارية عبر منصة "فرص" لدعم الأنشطة البيئية والترفيهية وتعزيز الأمن الغذائي في القصيم

الرياض ـ واس

أعلنت وزارة البيئة والمياه والزراعة، عن طرح 3 فرص استثمارية في قطاع المتازهات الوطنية، والأنشطة الزراعية بمنطقة القصيم؛ وذلك للإسهام في الحفاظ على الغطاء النباتي وتنميته، ودعم الأنشطة البيئية والسياحية والترفيهية، إضافة إلى تعزيز التعاون مع القطاع الخاص، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأوضحت الوزارة، أن الفرص الاستثمارية شملت، إنشاء متنزه بري جبل ساق 2، علم مساحة إجمالية تبلغ 764،224 مترًا مربعًا بمحافظة البكرية، منوهة إلى أن آخر موعد للتقديم على هذه الفرصة هو 28 ديسمر 2025م، إضافة إلى فرصة أخرى لإنشاء متازه القصيم الوطني "عروق الطرفية" جزء رقم 3 بمحافظة بريدة، علم مساحة إجمالية تبلغ 15،827 مترًا مربعًا، مشيرة إلم أن آخر موعد للتقديم لهذه الفرصة، هو الثلاثين من شهر ديسمى 2025م.

وأضافت، أن الفرصة الاستثمارية الثالثة، تضمنت إنشاء مدينة الفراولة بمحافظة بريدة، على مساحة إجمالية تبلغ 298،839 مترًا مربعًا؛ للإسهام في تعزيز الأمن الغذائي بالمنطقة، منوهة إلى أن آخر موعد للتقديم لهذه الفرصة، هو الرابع من شهر يناير 2026م.

ودَعت الوزارة المستثمرين الراغبين في التقديم لهذه الفرص، للحصول على كراسة الشروط والمواصفات عبر منصة "فرص"، والاستفادة من الاستثمار في هذه القطاعات الحيوية.

ولمعرفة المزيد من التفاصيل التواصل عم المريد الإلكةوني: <u>Investor@mewa.gov.sa.</u>

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











الرياض ـ واس

وقّعت وزارة البيئة والمياه والزراعة عقدين استثمارين لإيجار أراض زراعية في محافظة وادى الدواس لإقامة مشروعين متكاملين لتربية وإنتاح الحجاح اللاحم، بمساحة إحمالية تحاوزت 50 مليون مت مربع، ويقيمة استثمارية تحاوزت 7 ملايين ريال. ويأتي توقيع هذين العقدين ضمن جهود الوزارة في تعزيز الاكتفاء الذاتي من منتحات الدواحن وتنمية الإيرادات غم النفطية، من خلال الاستفادة المثلي من الأراضي الزراعية التابعة لها، وتمكن القطاع الخاص، بما ينسحم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تحقيق الأمن الغذائي الوطف ودعم الاستثمارات الزراعية المستدامة. وأكد المدير العام لفرع الوزارة يمنطقة الرياض علي بن محمد المنصور أن هذه المشاريع تمثل نموذحًا للاستثمار الأمثل في الأراض الزراعية، حيث ستسهم في رفع الطاقة الإنتاجية للدواجن في منطقة الرياض، وتوفى فرص عمل مباشة وغم مياشرة، ودعم سلاسل الإمداد للمنتحات الحيوانية، خاصة في المناطق الق تمتاز يمواقع إستراتيحية وخدمات لوحستية متكاملة.

وتأتي هذه المشاريع ضمن منظومة متكاملة من مشاريع إنتاح الدواجن التي تشهدها منطقة الرياض، إذ يبلغ عدد المشاريع العاملة في المنطقة (301) مشروع منها (184) مشروعًا للدحاح اللاحم بطاقة إنتاحية تتحاوز 354 مليون كيلوحرام سنونًا، و(46) مشروعًا للدحاح الينّاض يإنتاج يتحاوز 3.2 مليارات بيضة سنويًا، إضافة إلى (29) مشروع أمهات لاحم بإنتاج بقارب 203 ملايين صوص، ومشروعين لأمهات البيّاض بانتاج بقارب 11 مليون صوص سنونًا. وأوضح المنصور أن احمالي العقود الاستثمارية الموقعة هذا العام في محال مشاريع الانتاج الزراعي والحيواني يمنطقة الرياض بلغ (7) عقود، بعائد استثماري قدره 17 مليون ريال، مؤكدًا أن هذه العقود تعكس نحاح الوزارة في رفع كفاءة استثمار الأراضي الزراعية، وتحقيق عوائد مالية مستدامة، إلى جانب دعم المستهدفات الوطنية لزيادة الإنتاج المحلي من الأغذية وتحقيق الاكتفاء الذاتي. وينّ أن الوزارة مستمرة في تخصيص واستثمار المزيد من الأراضي الزراعية ليقامة مشاريع نوعية في محالات الإنتاح الحيواني والنياتي، وفق ضوايط ومعايم تضمن الاستخدام الأمثل للأراضي الحكومية، وتسهم في الاستدامة البيئية والاقتصادية، وتحافظ على الموارد الطبيعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وزارة البيئة تطلق خدمة إصدار شهادة صحية بيطرية لتصدير المنتجات الحيوانية المُصنَّعة



فريق التحرير

أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة، اليوم الأربعاء، خدمة إصدار شهادة صحية بيطرية لتصدير المنتجات الحيوانية المُصنَّعة عبر منصة "نعمة"، بهدف تسهيل الإجراءات وتنظيم وأتمتة عملية إصدار الشهادات الخاصة بتصدير المنتجات إلى خارج المملكة.

وتهدف الخدمة إلى تمكين المستفيدين من الحصول على الشهادة إلكترونيًا بعد استيفاء الشروط المطلوبة، بما يسهم في رفع كفاءة الخدمات البيطرية ودعم تصدير المنتجات الوطنية وفق المعايير الصحية العالمية.

ويمكن للمستفيدين الوصول إلم الخدمة من خلال منصة نعمة للخدمات الإلكترونية عبر موقع الوزارة الإلكتروني.<u>هنــــــا</u>















وزارة "البيئة" تسلّم موقعًا لإنشاء محطة معالجة مياه جديدة بجدة



جدة - واس

سلّمت وزارة البيئة والمياه والزراعة موقعًا مخصصًا للمؤسسة العامة للري لإنشاء محطة متقدمة لمعالجة المياه في نطاق مطار الملك عبدالعزيز الدولي بمحافظة جدة، على مساحة تتجاوز 170 ألف متر مربع، ضمن جهودها لتطوير البنية التحتية الداعمة لقطاع المياه وتعزيز الاستدامة البيئية في منطقة مكة المكرمة.

ويأتي المشروع تنفيذًا لتوجيه معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، بمنح المؤسسة العامة للري حق الانتفاع بالموقع، بما يسهم في رفع كفاءة إدارة الموارد المائية وتوسيع قدرات المعالجة لخدمة المشروعات التنموية بالمنطقة.

ومن المقرر أن تسهم المحطة الجديدة في دعم خطط الوزارة الهادفة إلى إعادة استخدام المياه المعالجة في أغراض الري والزراعة، وتحسين كفاءة التشغيل واستدامة الإمدادات، بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030 في إدارة الموارد الطبيعية والمحافظة على البيئة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد















بيئة مكة المكرمة تسلَّم موقعًا لمؤسسة الري لإنشاء محطة معالجة للمياه



مناحي القريشي - جدة

استقبل مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، في مكتبه، ممثل المؤسسة العامة للرى المهندس عيدالرحمن بن أحمد الجلال، يحضور مدير إدارة الأراضي بالفرع المهندس فادى بن حسين الحارثي.

ويأتي هذا اللقاء ضمن جهود الوزارة لتعزيز التكامل بن القطاعات منظومتها المختلفة، بما يسهم في تطوير البنية التحتية الداعمة لرفع كفاءة العمل والخدمات المقدمة للمستفيدين في المنطقة، حيث تم استكمال إجراءات تسليم الأرض الواقعة في نطاق مطار الملك عبدالعزيز الدولي بجدة (محطة المطار)، بمساحة تبلغ 170 ألف متر مربع، والمخصصة لإنشاء محطة معالجة للمياه، وذلك حسب موافقة معالب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلب، القاضية بمنح المؤسسة حق الانتفاع بالموقع، وبمتابعة وتوجيه من سعادة وكيل الوزارة للأراضي والمعلومات الجيومكانية المهندس صالح بن علي اللحيدان. وأكد المهندس آل دغيس أن هذا التعاون يعكس حرص الوزارة علم تمكين الكيانات الوطنية ودعمها للقيام بمهامها وفق أعلم المعايير الإدارية والفنية، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تحقيق الإدارة المستدامة للموارد المائية وتطوير خدمات قطاع المياه.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بيئة منطقة مكة المكرمة تنظم ورشة تدريبية متخصصة بعنوان: إعادة التفكير في النفايات كمورد مستدام



سعيد احمد ال مسفر

نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بإدارة البيئة وبالتعاون مع جمعية بيئة المستقبل، ورشة تدريبية متخصصة بعنوان "إعادة التفكير في النفايات كمورد"، قدمها الدكتور حسام سعد، بحضور نخبة من المتخصصين والمهتمين في المجال البيئي وعدد من طلاب الجامعات. وتهدف الورشة إلى تعزيز مفهوم الاستدامة البيئية وتغيير النظرة التقليدية تجاه النفايات، من كونها عبئًا بيئيًا إلى مورد اقتصادي قابل للاستثمار، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 نحو اقتصاد دائري وتنمية بيئية مستدامة، كما تناولت الورشة أحدث استراتيجيات إعادة التدوير وتقنيات تحويل النفايات إلى موارد ذات قيمة، مثل الطاقة المتجددة والمواد الخام الثانوية، إلى جانب مناقشة الحلول المبتكرة في مجالات الإدارة المتكاملة للنفايات وتقليل الأثر البيئي.

وأوضح مدير إدارة البيئة بفرع الوزارة المهندس عبدالله حميد الصبحي، أن تنظيم هذه الورشة يأتي في إطار نشر ثقافة الاستدامة البيئية وتشجيع الممارسات المسؤولة في التعامل مع النفايات، مؤكدًا أن الإدارة تسعب إلى استمرار مثل هذه المبادرات لتعزيز الشراكات المجتمعية والوعي البيئي بين مختلف القطاعات. من جانبه، أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، أن هذه الورشة تمثل نموذجًا عمليًا للتكامل بين القطاعين العام والخاص والمجتمع المدني، مشيرًا إلى أن إعادة التدوير وتبني حلول الاقتصاد الدائري من المشاريع البيئية الرائدة التي تسهم في تقليل التلوث وتعزيز الاستدامة البيئية، وتُحسّد الآزام الوزارة بتحقيق رؤية المملكة في بناء مستقبل بيئ واقتصادي متوازن.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بيئة منطقة مكة تعقد الاجتماع ال5 مع جهات منظومة البيئية والمياه والزراعة



مرفت طيب – مكة المكرمة

عقد فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، اليوم الثلاثاء الموافق 1447/05/26، الاجتماع الخامس مع ممثلي جهات منظومة البيئة والمياه والزراعة، في إطار سلسلة من اللقاءات التنسيقية التي تهدف إلى تعزيز التواصل وتكامل الأدوار بين الجهات، بما يسهم في تحقيق تناغم مؤسسي فاعل، ويعزز من كفاءة العمل المشترك في المنطقة.

وجرى خلال الاجتماع مناقشة سُبل دعم التنسيق الفي والميداني، وتبادل الخبرات والممارسات ذات العلاقة، بما يخدم جودة الأداء ويرتقي بمستوى الخدمات المقدمة ضمن اختصاصات المنظومة، كما استعرض الاجتماع بعض التحديات المشتركة والتداخلات في مهام العمل، وتم التوافق علم أهمية مواصلة اللقاءات والتوصيات والمقترحات والرفع بها لمقام الوزارة، بما يُعزز استمرارية التنسيق ويراعي مبادئ الحوكمة ويواكب مستهدفات التنمية المستدامة.ويأتي الاجتماع في سياق جهود الوزارة لتعزيز قنوات التعاون، وتطوير أدوات العمل المشترك بين الجهات ذات العلاقة، بما ينعكس إيجابًا على جودة الخدمة في منطقة مكة المكرمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بيئة منطقة مكة المكرمة تُعزز مفاهيم الرقابة والامتثال في أسواق الخضار والفواكه

بالتعاون مع غرفة جدة



جدة: مشعل الثبيق. متابعات

قدّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بإدارة أسواق النفع العام والمسالخ، وبالتعاون مع غرفة جدة، اليوم الثلاثاء الموافق 4 نوفمبر 2025م، لقاءً تعريفياً بعنوان "الرقابة والامتثال في سوق الخضار والفواكه"، على مسرح مركز جدة للمعارض والفعاليات، بحضور ممثلين عن الجهات المعنية وعدد من العاملين في القطاعين الزراعي والتجاري.

ويأتي هذا اللقاء في إطار جهود فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة الرامية إلى تطوير بيئة العمل في أسواق النفع العام والمسالخ، ورفع مستوى السلامة والجودة في الخدمات المقدمة، إلى جانب تعزيز الوعي بالأنظمة واللوائح التنظيمية ورفع كفاءة الالتزام والامتثال وتوضيح الآليات المعتمدة لتطبيق نظام الزراعة ولائحته التنفيذية على الفئات المستهدفة من المستثمرين والعاملين في هذا القطاع الحيوي وذلك لرفع جودة الخدمات المقدمة للمستهلكين. وقد شهد اللقاء مشاركة عددٍ من المتحدثين من الإدارة العامة للرقابة بوزارة البيئة والمياه والزراعة والشركة الوطنية للخدمات الزراعية، حيث استُهل بكلمةٍ افتتاحية لمدير إدارة أسواق النفع العام والمسالخ المهندس جمعان الزهراني، قدِّم خلالها عرضاً شاملاً حول التطبيقات الميدانية لآلية الامتثال في الأسواق، واستعرض أبرز القواعد المنظمة لعمل أسواق الخضار والفواكه وفق الأنظمة والتعليمات الحديثة، كما تم توضيح متطلبات إصدار التراخيص عبر منصة "نما"، وآلية تشغيل السوق من قبل الشركة الوطنية للخدمات الزراعية، إضافةً إلى عرض خطة التنفيذ المستقبلية التي تهدف إلى رفع كفاءة الأداء وتحسين جودة الخدمات المقدمة في الأسواق، بما بعزز مفهوم الرقابة والامتثال وبرتقي بمستوى التنظيم والتشغيل في أسواق النفع العام.

من جهته، أكد سعادة مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس أن هذا اللقاء يأتي ضمن جهود الوزارة لنشر ثقافة الرقابة والامتثال في الأسواق، والارتقاء بجودة الخدمات المقدمة للمستفيدين، مشيراً إلى أن تعزيز الشراكات مع الجهات ذات العلاقة يمثل ركيزة أساسية لتحسين كفاءة التشغيل وتنظيم حركة الأسواق بما يحقق أهداف رؤية المملكة 2030 في دعم التنمية المستدامة وضمان الأمن الغذائي.

ويواصل فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة من خلال برامجه ومبادراته المتعددة، العمل على رفع معايير الأداء في أسواق النفع العام والمسالخ، وتحقيق بيئة عمل منظمة وآمنة تسهم في تعزيز استدامة الموارد وتحسين جودة الحياة في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد













بيئة جدة تنفذ خمس مبادرات للتشجير والتوعية في مدارس جدة



سعيد احمد ال مسفر

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة، ممثلاً بقسم البيئة والقطاع غى الربحي والتطوع، خمس مبادرات بيئية للتشجى والتوعية، شملت عددًا من المدارس بمحافظة جدة، وذلك ضمن جهود المكتب في نشر الوعي البيئي وتعزيز المشاركة المجتمعية في حماية وتنمية الغطاء النباتي. وشملت المبادرات مدرسة التضامن الإسلامي، ومدرسة طيبة للطفولة المبكرة، ومدرسة الحادية والثلاثون الثانوية، ومدرسة الواحدة بعد المائة الابتدائية، ومدرسة المائة والثالثة والثمانون الابتدائية، حيث تم خلال هذه المبادرات زراعة أكثر من (400) شتلة داخل المدارس ومحيطها، بمشاركة طلاب وطالبات المدارس ومنسوبيها.

وتهدف هذه المبادرات إلى ترسيخ مفهوم التشجح في البيئة التعليمية، وتنمية الوعي بأهمية النباتات في تحسن جودة الهواء، والحد من التصحر، وتحفحَ الطلاب والطالبات علم المساهمة فم الأعمال التطوعية البيئية، بما يعزز قيم المسؤولية المحتمعية والاستدامة السئىة.

وأكد مدير عام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة المهندس أحمد بن عبدالله القرني، أن هذه المبادرات تأتي ضمن برامج الوزارة الهادفة إلى تنمية الغطاء النباتي في المرافق التعليمية، مشيدًا بتعاون إدارات المدارس ومشاركة الطلاب والطالبات في تنفيذ المبادرات، ومؤكدًا أن مثل هذه الأنشطة تسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في محالات الاستدامة والمحافظة على البيئة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"بيئة المدينة المنورة" تطلق المرحلة الثانية من الحملة الرقابية لسلامة الأغذية

المدينة المنورة - واس

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة المرحلة الثانية من الحملة الرقابية لسلامة الأغذية والمنتجات في أسواق النفع العام والمسالخ، وذلك في إطار جهود الفرع لتطبيق أعلى المعايير الرقابية والاشتراطات الصحية في أسواق المنطقة.

وتهدف الحملة إلى فحص جودة وسلامة المنتجات الزراعية والغذائية الواردة للأسواق، والتأكد من خلوّها من الأمراض والآفات، إلى حانب متابعة الحالة التشغيلية للمسالخ والأسواق ومراقية تطبيق الأنظمة والاشتراطات المعتمدة.

وتعمل فرق الفرع الميدانية علم مدار الساعة لمتابعة تنفيذ الإجراءات الرقابية، وإجراء الجولات التوعوية والإرشادية الموجهة للبائعين ومرتادي الأسواق، بما يسهم في رفع مستوى الوعي المجتمعي بأهمية سلامة الغذاء وتحسين كفاءة أسواق النفع العام.

وتأتي هذه الجهود ضمن برنامج وزارة البيئة والمياه والزراعة لتعزيز منظومة الأمن الغذائي وتحقيق بيئة صحية آمنة، تتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في رفع جودة الحياة وتحسين الخدمات المقدمة للمجتمع.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



اختتام فعالية تحويل الهدر الغذائي إلى سماد عضوي بالقطيف



أحمد المسري-القطيف

اختتم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية دورة تدريبية متخصصة حول "أساسيات تحويل بقايا الطعام إلم سماد عضوي «كمبوست»"، والتي نُظمت بالتعاون مع جمعية العطاء النسائية الأهلية بالقطيف، بهدف تعزيز الممارسات المستدامة في إدارة النفايات المنزلية ورفع مستوى الوعب البيئي لدى أفراد المجتمع.

وقدم الدورة المهندس أحمد الفرج، الذي ركز علم الجوانب العملية والنظرية للعملية. واستعرض الفرج الفوائد البيئية والاقتصادية لإنتاج "الكمبوست" منزلياً، مؤكداً دوره في تحسين خصوبة التربة الزراعية وتقليل الاعتماد على الأسمدة الكيميائية.

فرز المخلفات العضوية

وتضمنت الدورة شرحاً مفصلاً للطرق السليمة لفرز المخلفات العضوية، والعوامل الرئيسية لضمان نجاح عملية التحلل، واختتمت بعرض عملي يوضح خطوات صناعة السماد في المنازل.

وفي هذا السياق، أكد المهندس فهد الحمزي، مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة الشرقية، أن هذه المبادرات تندرج ضمن جهود الوزارة لنشر ثقافة الاستدامة.

تقليل الهدر الغذائي

وأشار إلى أن تشجيع المجتمع على تقليل الهدر الغذائي وتحويله إلى موارد نافعة يصب مباشرة في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 المتعلقة بالتنمية البيئية.

من جهته، شدد المهندس وليد الشويرد، مدير إدارة الزراعة بالمنطقة، علم الأهمية الفنية لهذه الممارسات. وأوضح أن إعادة تدوير النفايات العضوية يْعد حلاً فاعلاً للحد من تراكم النفايات، ويلعب دوراً محورياً في تحسين جودة التربة الزراعية.

ودعا الشويرد إلم ضرورة استمرار التعاون مع الجمعيات الأهلية لتوسيع نطاق البرامج التوعوية والميدانية لخدمة البيئة والمجتمع.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



في القطيف.. الأصمخ يتفقد إسطبلات الخيل ويؤكد رفع كفاءة الرعاية البيطرية



القطيف اليوم

تفقد المهندس محمد بن يعقوب الأصمخ، مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القطيف، يوم الاثنين 3 نوفمبر 2025م، عددًا من إسطبلات الخيل بالمحافظة، برفقة فريق من الأطباء البيطريين، للوقوف علم سير العمل ومتابعة تطبيق أعلم معايير الرفق بالحيوان وضمان جودة الرعاية المقدِّمة للخيول.

وأوضح الأصمخ أن الزيارة تأتي ضمن سلسلة من الجولات الميدانية التي ينفذها المكتب دعمًا لتوجهات الوزارة في تطوير قطاع إسطبلات الخيل، مؤكدًا أن الهدف هو تعزيز بيئة صحية وآمنة تضمن سلامة الخيول وتحسين جودة الخدمات البيطرية، مشيرًا إلى أن المكتب يواصل جهوده لتسخير جميع الإمكانات بما يحقق التميز في الأداء والنتائج.

واطّلع خلال الجولة على مرافق الإسطبلات، وما تتميز به من تنظيم دقيق واتساع في المساحات وجودة في التهوية ونظافة في الأرضيات، إلى جانب الممرات المهيأة لخدمة الخيول وتغذيتها، مشيدًا بما شاهده من مستوى عالٍ من الرعاية والاهتمام من قبل القائمين عليها. وتفقّد التصاميم الإنشائية الحديثة والتجهيزات المتطورة التي تعكس اهتمامًا متزايدًا براحة الخيل وسلامتها، مثمنًا ما شاهده من ممارسات نموذجية في العناية والرعاية البيطرية، معتبرًا هذه الإسطبلات نموذجًا يحتذى به في المحافظة من حيث جودة البنية التحتية والتصميم المتميز وتطبيق معايير الرفق بالحيوان.

وأكد أن مثل هذه الجهود تسهم في تعزيز مكانة المملكة في مجال تربية الخيول العربية الأصيلة، وترتقي بسمعتها محليًا ودوليًا بوصفها مهد الأصالة وموئل العز والفروسية.

وأوضح الدكتور ميثم الفشخي، مدير وحدة الثروة الحيوانية بصفوى، أن الزيارة شملت متابعة تطبيق نظام الترقيم الإلكتروني للخيول عبر الشرائح الذكية المزروعة تحت الجلد، التي تمنح كل خيل رقمًا تعريفياً فريدًا يُقرأ عبر أجهزة متخصصة، مما يعزز من حوكمة القطاع ودقة المتابعة المبدانية.

وأشار الدكتور بدر آل حريز، نائب مدير الوحدة، إلى أن الجولة تهدف للتحقق من الترّام الإسطبلات بمعايير الرفق بالحيوان وجودة الرعاية البيطرية، عبر متابعة تنفيذ الخطط الوقائية والفحوصات الدورية التي تضمن سلامة وصحة الخيول وفق المعايير الوطنية والدولية.

واختتم المهندس الأصمخ الجولة بتقديم شكره وتقديره للعاملين في الإسطبلات على جهودهم المتميزة وحسن تعاونهم، داعيًا إلى مواصلة التميز والابتكار في مجال تربية وإنتاج الخيول، بما يعزز دور المحافظة كمركز فاعل في هذا القطاع الحيوي ذي البعد الاقتصادي والثقافي العريق.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







بيئة القنفذة تنفذ ورشة عمل توعوية تفاعلية مع الصيادين



سعيد احمد ال مسفر

نفَّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القنفذة، ورشة عمل توعوية تفاعلية استهدفت الصيادين، وذلك ضمن جهود المكتب في رفع مستوى الوعي البيئي والبحرى وتعزيز الالتزام بالأنظمة والتعليمات المنظمة لأنشطة الصيد.

وتناولت الورشة عددًا من المحاور المتعلقة بالمحافظة على الثروة السمكية، واتباع أساليب الصيد المستدامة، وأهمية الالتزام بالمواسم المحددة للصيد واستخدام الوسائل المسموح بها، إلى جانب مناقشة أبرز التحديات التي تواجه الصيادين وطرح الحلول المناسبة لها.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة القنفذة القنفذة الأستاذ حسن بن إبراهيم المعيدي، أن هذه الورشة تأتي استمرارًا لجهود الوزارة في دعم الصيادين وتمكينهم من ممارسة نشاطهم بشكل آمن ومستدام، مؤكدًا أهمية التعاون المشترك بين الصيادين والجهات ذات العلاقة للحفاظ علم البيئة البحرية وتنميتها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ضبط مشروعي دواجن غير نظاميين في خليص

المشروعات غير النظامية تشكل خطرًا على الصحة العامة



خلیص - نواف بن خیشوم

ضبط مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة خليص مشروعين لتربية الدواجن في مركز غران، يعملان من دون تراخيص أو الالتزام بالاشتراطات البيئية والصحية المعتمدة.وأوضح مدير المكتب المهندس أنس بن مقبول البلادي أن الفرق الميدانية رصدت المشروعين خلال الجولات التفتيشية الدورية، وتبين أنهما يشكلان خطرًا علم الصحة العامة والبيئة بسبب افتقادهما للاشتراطات الوقائية والرقابة البيطرية، ما قد يؤدي إلى تداول منتجات دواجن غير آمنة للاستهلاك.

وأضاف البلادي أن الإجراءات النظامية قد بُدئت ضد المخالفين وفقًا لأحكام نظام الزراعة ولوائحه التنفيذية، مؤكدًا أن المكتب لن يتهاون مع أي نشاط غير مرخص يْمارس داخل المزارع أو الاستراحات. كما شدد علم استمرار اللجنة الميدانية المشتركة في تنفيذ جولاتها الرقابية لضمان سلامة البيئة والصحة العامة، ودعم جهود الوزارة لتحقيق أهداف رؤية المملكة 2030 نحو قطاع زراعي وبيئي مستدام.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"بيئة طبرجل" تنفّذ مبادرة تشجير ضمن موسم التشجير الوطني 2025



نفّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة طبرجل، اليوم الثلاثاء 4 نوفمبر 2025م، مبادرة تشجير بالتعاون مع المركز الوطفي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمحافظة، وذلك ضمن موسم التشجير الوطفي 2025 الذي يأتي تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر".

واستهدفت المبادرة زراعة عددٍ من الأشجار المحلية في ساحات المدارس، تعزيزًا لجهود نشر الوعي البيئي وترسيخ مفهوم أن البيئة مسؤولية الجميع، إلى جانب دعم مبادئ الاستدامة البيئية وتشجيع المشاركة المجتمعية في حماية البيئة وتنمية الغطاء النباتي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بطبرجل يختتم دورة بعنوان أهم العوامل المؤثرة في جودة زيت الزيتون



أختتم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الجوف ممثلاً في مكتب محافظة طبرجل بالتعاون مع مركز التدريب الزراعي بالقصيم حورة تدريبية بعنوان "أهم العوامل المؤثرة في جودة زيت الزيتون

" وأستمرت الدورة التي أقيمت في قاعة التدريب بالكلية التقنية بمحافظة طبرجل لمدة 3 أيام قدمها الاخصائي زراعي/ فالح ريشان الشراري وأستهدفت منسوبي الوزارة من مختلف مناطق المملكة.

وتناولت الدورة التدريبية أهمية قطاع الزيتون بالمملكة والمراحل التي تمر بها شجرة الزيتون ابتداءً من التصنيف والزراعة وإنتاج شجرة الزيتون وأهم الآفات التي تصيب أشجار الزيتون وطرق مكافحتها وتم من خلالها عمل زيارة لمزرعة جوفال النموذجية للتعرف علم خط عصر الزيتون من وضع الثمار في المعصرة حتى التعليب .

















فرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية ينظم فعاليات "ديوان نال لأهل الحلال" في عرعر



احمد معيض الشمراني

نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية فعاليات ديوان نال لأهل الحلال بمدينة عرعر، بالتعاون مع شركة نال الغذاء والشركة الوطنية للخدمات الزراعية ومركز وقاء، وذلك في مدينة الانعام يعرعر.

وتستمر فعاليات الديوان حق يوم الخميس 6 نوفمبر 2025 وتتضمن مزاد الأغنام، وفعاليات توعوية وإرشادية، إضافة إلى عروض تعريفية بخدمات الثروة الحيوانية والمنتجات الوطنية، تستهدف مربي الماشية والمستفيدين من خدمات الوزارة.

وأوضح مدير عام فرع الوزارة المهندس بندر بن صالح الهدية أن تنظيم الديوان يأتي ضمن جهود الوزارة لتعزيز الشراكة مع القطاع الخاص لتمكين المرين ودعم أنشطة الثروة الحيوانية، من خلال تقديم الخدمات البيطرية والإرشادية ورفع مستوى الوعب بالممارسات السليمة، يما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية واستدامة القطاع الزراعي والريفي.

ويستقيل الديوان زواره يوميًا من الساعة 3:00 مساءً حق 6:00 مساءً، فيما تستمر خدماته للمريئ من الساعة 10:00 صياحًا حق 8:00 مساءً، وسط مشاركة فاعلة من الجِهات المختصة والمستهلكين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أمير عسير يكرّم جابر وآل مانع



شاك آل مريّح (أبها) Abowajan خالد آل مريّح

كرّم أمير منطقة عسير الأمير تركي بن طلال، مدير إدارة الاتصال المؤسسي بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في المنطقة الدكتور يحيم جابر، ومعلم التربية البدنية في ثانوية الملك عبدالله بأبها عبدالله آل مانع، بشهادتي شكر وتقدير، نظير حصولهما على أعلى رخصتي تدريب في كرة القدم (دبلوم المحترفين الآسيوي – البرو)، مؤكداً استحقاق كل من يعمل على إبراز الصورة الحقيقية لوطننا ولقيادتنا ودعمها اللامحدود لكل أنشطتنا في جميع المجالات المتعددة التكريم والإشادة، ومتمنياً لهما مزيداً من التألق والنجاح في تمثيل الوطن في المحافل الرياضية العالمية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"الإرشاد الزراعي": التسميد العضوي الشتوي ضروري لتهوية التربة ومنع تعفن الجذور



جهات الإخبارية

أكدت إدارة الإرشادات الزراعي على الأهمية البالغة لتسميد أشجار الفاكهة باستخدام السماد العضوي المتحلل خلال فصل الشتاء، مشيرة إلى أن هذه الممارسة تلعب دوراً أساسياً في تعزيز صحة التربة وتحسين مستويات إنتاجية الأشجار.وأوضحت الإدارة أن فصل الشتاء يُعد الفترة الزمنية الأنسب لإضافة هذه الأسمدة، نظراً لدورها الفعال في رفع محتوى التربة من العناصر الغذائية الضرورية التي تضمن نمو الأشجار بشكل سليم وصحي.وبيّنت أن استخدام المخصبات العضوية ينعكس إيجاباً على الخواص الفيزيائية للتربة. ويسهم ذلك في زيادة درجة تحببها، مما يعزز مساميتها ويُحسِّن مستوى تهويتها بشكل ملحوظ. هذا التحسن يتيح لجذور الأشجار الحصول على القدر الكافي من الأكسجين اللازم لعمليات التنفس، وينشط في الوقت ذاته الأحياء الدقيقة المفيدة للتربة.

ويساهم السماد العضوي في رفع قدرة التربة على الاحتفاظ بالماء بشكل متوازن وفعال. وفي الترب الطينية الثقيلة، يعمل السماد على تحسين عملية صرف المياه، وهو إجراء حيوي يقلل من تراكم المياه الراكدة حول منطقة انتشار الجذور، ويحمي الأشجار من مخاطر التعفن وضعف التهوية.ودعا "الإرشاد الزراعي" المزارعين إلى ضرورة الحرص على اتباع هذه التوصيات خلال فصل الشتاء، لضمان تهيئة بيئة مناسبة لنمو أشجار الفاكهة المختلفة.وأكد أن الاعتماد على الأسمدة العضوية لا يمثل حلاً قصير الأمد، بل هو خيار مستدام يسهم في رفع كفاءة التربة والحفاظ على خصوبتها على المدى الطويل.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
محمد العتيّق	الكاتب	1	تكرار الرصد



مزاد العقيلات بالقصيم.. تراث يتجدد واقتصاد ينمو

بقلم . محمد العتيّق

تعيش منطقة القصيم هذه الأيام أجواءً حيوية مع انطلاق مهرجان العقيلات لمزاد الإبل، الذي يجمع بين الأصالة والتجارة في مشهد يعيد إلى الذاكرة ملامح القوافل القديمة التي شكِّلت جزءًا من هوية المنطقة وتاريخها التجاري.يقام المهرجان بإشراف إمارة منطقة القصيم وتنظيم أمانة المنطقة وتنفيذ مؤسسة "محافل"، على طريق الملك سلمان في بريدة، وسط حضور واسع من ملاك الإبل والمهتمين بالتراث والمستثمرين والزوار من مختلف مناطق المملكة والخليح. ويهدف إلى تنشيط سوق الإبل وتنظيم المزادات بصورة احترافية تعزز الثقة والشفافية، وتمنح هذا القطاع مكانة اقتصادية تتجاوز حدود التراث إلى الاستثمار.

ويركز المهرجان في فكرته على إحياء اسم "العقيلات" الذي ارتبط برجال التجارة والتنقل في الجزيرة العربية، فيجسد المهرجان اليوم امتدادًا لتلك القوافل التاريخية ولكن بروحٍ عصرية، ثُبرز دور الإبل في الاقتصاد الوطني وتفتح آفاقًا جديدة للمربين والمستثمرين.وشهدت النسخة الحالية ارتفاعًا ملحوظًا في حجم الصفقات والمبيعات؛ إذ تجاوزت قيمة المزادات أكثر من 23 مليون ريال خلال أيامه الأولى، وفق ما أعلنه المستثمر أحمد اليحيم، ما يعكس حجم الإقبال والنجاح التنظيمي للمهرجان ومكانة القصيم كمنصة رئيسية لتجارة الإبل في المملكة.

ولم يقتصر الحدث على البيع والشراء فحسب، بل تميزت فعاليات هذا العام بتقديم جوائز نوعية وتحفيزية، شملت خمس سيارات وجائزة أععود فردي" لأفضل المشاركين، بالإضافة إلى جائزة خاصة من " #ثلوثية_أحمح_التويجري " في مجال الإبداع الإعلامي، تشجيعًا للحضور الإعلامي والثقافي المصاحب. كما احتضن المهرجان فعاليات تراثية وسوقًا للأسر المنتجة وبرامج ثقافية تثري تجربة الزائر وتعزز الطابع الشعبي للحدث. ويؤكد الزوار والمشاركون أن "مزاد العقيلات" بات نموذجًا وطنيًا يجمع بين الأصالة والتنمية، ويقدِّم القصيم وجهةً سنويةً لعشاق الإبل ومحبي التراث. ومع النجاح المتكرر عامًا بعد عام، يواصل المهرجان دوره في دعم هذا القطاع الحيوي وتأكيد مكانة القصيم كقلب نابض لثقافة الإبل في المملكة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
فهد عبدالكريم تركستاني	الكاتب	1	تكرار الرصد



العيادة البيئية: التلوث الصامت داخل المنزل

د. فهد عبدالكريم تركستاني

العيادة البيئية ليست عيادة طبية، بل عيادة تُعالج المسببات البيئية قبل أن تتحول إلم أمراض، وتفتح أعيننا علم ما يختبئ حولنا من مؤثرات خفية تمس صحتنا وجودة حياتنا.

داخل الجدران. عالَم من الملوثات الصامتة قد يظن كثيرون أن التلوث محصور في المصانع والشوارع، وأن منازلنا آمنة طالما نغلق أبوابها بإحكام.

لكن الحقيقة الصادمة أن هواء المنزل في كثير من الأحيان أكثر تلوثًا من الهواء الخارجي، وفق تقارير منظمة الصحة العالمية.

فبين جدران البيت يعيش معنا "عدوُّ صامت" لا يْرى بالعين، لكنه يترك أثره في صداع متكرر، وحساسية مزمنة، وإرهاق غير مبرر.

التلوث الداخلي. حين يصبح البيت مصدر المرض

ينشأ التلوث الداخلي من مصادر كثيرة لا ننتبه لها:

- غازات الطبخ والدخان المنبعث من الأفران.
- روائح المنظفات والعطور والبخور والمعطرات الصناعية.
- انبعاثات الأثاث والدهانات والسجاد والمواد البلاستيكية.
- رطوبة الجدران والعفن والغبار المتراكم في المكيفات والمفروشات.

كل هذه العناصر تطلق مركبات كيميائية دقيقة تتسلل إلم أجسامنا مع كل نفس نتنفسه داخل المنزل، فتؤثر تدريجيًا علم الجهاز التنفسي والمناعي، وربما العصبي أيضًا.

من التشخيص إلى الوقاية

دور "العيادة البيئية" هو تشخيص هذه المسببات قبل أن تتحول إلم معاناة صحية.

فكما نراجع الطبيب للكشف عن المرض، علينا أن نراجع بيئتنا المنزلية للكشف عن أسباب المرض:

هِل نهوِّي البيت جيدًا؟

هِل نستخدم المنظفات والمعطرات بإفراط؟

هل أجهزة التكييف نظيفة؟

هِل هِناك رطوبة أو غبار خفي؟

كل إجابة خاطئة تعني أن هناك مسبّبًا بيئيًا يحتاج إلى "علاج وقائي" قبل أن يتحول إلى ألم جسدي.

العيادة البيئية. مشروع وعي لكل أسرة

تهدف هذه السلسلة إلى بناء ثقافة بيئية منزلية تجعل الأسرة شريكًا في حماية صحتها، لا متلقيًا للعلاج بعد فوات الأوان.

سنفتح في كل أسبوع نافذة علم قضية من قضايا التلوث الداخلي، ونتناولها بأسلوب تشخيصي بسيط:

ما المشكلة؟

ما سببها البيثي؟

وما "الوصفة الوقائية" التي يمكن لكل أسرة تطبيقها بسهولة ؟

• مدير إدارة البيئة بالاتحاد العالمي الإسلامي للكشافة والشباب

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





الحكومة الرقمية تكرم الفائزين بجائزتها لعام 2025



الرياض - واس

كرّمت هيئة الحكومة الرقمية الفائزين بجائزة الحكومة الرقمية لعام 2025، وذلك خلال ملتقى الحكومة الرقمية المنعقد حاليًا في العاصمة الرياض تحت شعار "مستقبلنا الآن"، بحضور أصحاب السمو الأمراء والمعالي والوزراء، ونخبة من القادة وصناع القرار والخبراء في مجال التحول الرقمي من داخل المملكة وخارجها.

وفي نتائج فئات الجائزة لهذا العام، جاءت فئة أفضل خدمة رقمية لصالح خدمة "لوحات المركبات" من الأمن العام، بينما ذهبت فئة أفضل مبادرة في الشمولية الرقمية إلى مبادرة "التنقّل الميسّر" التابعة للهيئة العامة للعناية بشؤون المسجد الحرام والمسجد النبوي، وحققت مبادرة "بوابة الاستبيانات" من الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي فئة أفضل مبادرة في المشاركة الإلكترونية، وفي فئة أفضل تبنّ لتطبيقات الذكاء الاصطناعي نالت "منصة استدامة المياه" من وزارة البيئة والمياه والزراعة الجائزة، فيما حاز تركي العبيد من الأحوال المدنية فئة أفضل موظف واعد.

وأكد المتحدث الرسمي لهيئة الحكومة الرقمية عبدالوهاب البداح من جهته، أن جائزة الحكومة الرقمية تمثل إحدى الركائز الرئيسة في منظومة التميز الرقمي الوطفي، وتهدف إلى تحفيز الجهات الحكومية والأفراد والشركاء على الإبداع وتبيَّ أفضل الممارسات التي تعزز ريادة المملكة فيمجالات التحول الرقمي، مشيرًا إلى أن النجاحات المتحققة اليوم هي ثمرة استثمار وطف في الإنسان والمعرفة والتقنية.

وبيِّن البداح أن الفائزين في هذه النسخة يجسدون روح التحول التي تعيشها المملكة في رحلتها نحو بناء حكومة رقمية تتسم بالكفاءة والمرونة، وتستند إلى الابتكار والتمكين والمعرفة، مؤكدًا أن ما تقدمه الجائزة من تحفيز وتنافس إيجابي أسهم في ترسيخ ريادة المملكة الرقمية، وتعزيز موقعها المتقدم في المؤشرات الدولية المعنية بالتحول الرقمي.

وشهدت نسخة هذا العام استحداث فئة جديدة مخصصة للقطاع الخاص، في خطوة تهدف إلى توسيع دائرة الشراكة بين القطاعين العام والخاص، وتشجيع الممارسات الابتكارية التي تسهم في دعم منظومة التحول الرقمي الوطني. وقد تُوجت (علم) بجائزة أفضل شريك رقمي نظير إسهامها في تطوير الحلول الرقمية الداعمة للحكومة الذكية والخدمات المبتكرة، وتعزيز تكامل الخدمات الرقمية في المملكة.

وتأتي "جائزة الحكومة الرقمية" ضمن جهود الهيئة لترسيخ ثقافة التميز في الأداء الرقمي، وتحفيز الجهات الحكومية على تبيّ أفضل الممارسات والمعايير العالمية في مجالات التحول الرقمي، بما يسهم في تعزيز تنافسية المملكة وريادتها الرقمية تحقيقًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











مؤسسة حديقة الملك سلمان ومجموعة stc تعلنان عن شراكة إستراتيجية لتعزيز

التحول الرقمي وتطوير بنية تحتية ذكية ومستدامة



الرياض -واس

أعلنت مؤسسة حديقة الملك سلمان ومحموعة stc، عن توقيع شراكة إستاتيحية تمتد لخمس سنوات، تهدف إلى تطوير بنية تحتية رقمية متقدمة وتوفير حلول موثوقة للأمن السيراني ضمن مشروع حديقة الملك سلمان، أحد مشاريع الرياض الكبري وأكبر الحدائق الحضرية في العالم.

وتجسّد هذه الشراكة التزام المملكة بتطوير مدنها لتكون من أبرز الوجهات العالمية للعيش والسياحة، عبر الإسهام في تحويل حديقة الملك سلمان إلى نموذج رائد في مجالات الابتكار والاستدامة، بما يعزز جودة الحياة للسكان والزوار، ويدعم طموحات مدينة الرياض لتصيح ضمن أفضل 100 مدينة للعيش على مستوى العالم.

وبموجب هذه الاتفاقية، ستوفر مجموعة stc بنية تحتية رقمية متقدمة تشمل شبكة محايدة للمشغلين، مدعومة بأحدث تقنيات الاتصالات الثابتة والمتنقلة، كما سيتم تركيب أكث من 20 برجًا للاتصالات المتنقلة، إلى جانب أنظمة حلول التغطية الداخلية، لتوفي تغطية شاملة لشبكة الجيل الخامس (5G) واتصال داخلي عالي الكفاءة.

وستُنفذ stc شبكة توصيل الألياف الضوئية إلى الوجهة النهائية (FTTx)، لتقديم خدمات اتصالات فائقة الجودة لأكثر من 27 ألف وحدة

سكنية وآلاف الشركات داخل نطاق الحديقة.

وتتضمن الشراكة أيضًا دمج تقنيات المدن الذكية داخل الحديقة، لتمكين تطبيقات إنترنت الأشياء، والتنقل الذكي، والرصد البيئي، وإدارة العمليات الحضرية بكفاءة، وستْدار المنظومة الرقمية للحديقة من خلال إطار عمل متقدم للأمن السيبراني، يوفر حماية استباقية عبر الكشف الفوري عن التهديدات والتصدي لها، بما يضمن أعلم مستويات الأمان والاستقرار الرقمي.

وأكد رئيس قطاع الخدمات المشتركة لمؤسسة حديقة الملك سلمان معتز الفقير أن هذه الشراكة الإستراتيجية مع مجموعة stc تمثل خطوة محورية في ترسيخ مكانة الحديقة وجهة عالمية مدعومة ببنية تحتية رقمية متقدمة وانسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، فيما ستوفر الحديقة بيئة مبتكرة وصحيّة ونابضة بالحياة، تجسد معايير جديدة في الاستدامة والتحول الرقمي.

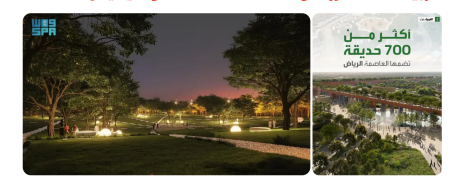
من جانبه قال الرئيس التنفيذي لوحدة الأعمال لمجموعة stc المهندس رياض معوض: "نفخر بالشراكة مع مؤسسة حديقة الملك سلمان لدعم هذا المشروع الوطف الطموح، ومن خلال توفير بنية تحتية رقمية متقدمة وحلول ذكية متكاملة، ونؤكد التزامنا بدعم التحول الرقمي وتمكين المدن الذكية في المملكة".

وتعكس هذه الشراكة الترّام الطرفين بتحقيق الابتكار والاستدامة، وتعزيز جودة الحياة من خلال حلول رقمية متقدمة ترتقي بتجربة الزوار، وتدمج بين أسلوب الحياة العصري والبنية التحتية الذكية، ضمن بيئة آمنة وموثوقة في قلب العاصمة الرياض.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أنسنة المدن.. كيف تحوّل السعودية شوارعها وحدائقها إلى فضاءات نابضة بالحياة؟ جودة الحياة لـ"العربية.نت": نعزز تحول المدن من أماكن وظيفية إلى أماكن ملائمة للعيش



العربية.نت: فيصل بن أحمد

"استثمار الفراغات الحضرية في الأحياء عبر إنشاء وتطوير الحدائق يجعل المدينة صديقة للإنسان"... بهذه الكلمات روى عبدالعزيز الحربي، مواطن سعودي واقع العاصمة الرياض, إذ باتت تضم صوراً عدة لمفهوم "الأنسنة" المتجسد في الحدائق، والملاعب، والساحات البلدية، والمسطحات الخضراء، والمسار الرياضي. وتنهض خيارات أنسنة المدن بعناصر رفاهية ساكفي المدينة، فمثلاً اعتاد الحربي البالغ 34 عاماً، خريح دراسات عليا، ممارسة رياضة المشي أثناء مراحل الابتعاث في الخارج، غير أنه منذ عودته إلى السعودية شعر أن الحدائق لم تعد كسالف عهدها، إذ باتت تضم مسارات مخصصة للمشاة، وأخرى للدراجات، في تغير لافت لصورة الحديقة.

حدث هذا التغيير مدفوعاً برؤية السعودية 2030، إذ طرح برنامج جودة الحياة منذ إطلاقه عام 2018 مبادرات تحسين المشهد الحضري، ورفع جودة الخدمات المقدمة في المدن السعودية، وتطوير التخطيط العمراني، ومعالجة التشوهات البصرية، وتعزيز الأنسنة. فمثلاً، ضاعفت مبادرات "جودة الحياة" زيادة معدل نصيب الفرد من السلحات والأماكن العامة في بعض الأمانات، بمقدار بلغ 6.16 م2 للفرد متجاوزة المستهدف المخطط له 2,4.65 للفرد، إضافة إلى زيادة تغطية المدن بالمسطحات الخضراء بإجمالي حدائق بلغ 8,328 حديقة ومتزهاً، بمساحة قدرها 161.5 مليون م2، في السعودية. ذلك كله جاء في إطار إحدى مبادرات البرنامج المتجسدة بـ"أنسنة المدن" من أجل تحسين صحة ورفاهية السكان وتعزيز البعد الإنساني وتقوية الروابط الاجتماعية عن طريق إنشاء وتطوير الحدائق والساحات وممرات المشاة والملاعب والمسطحات الخضاء.

700 حديقة في الرياض

في السياق ذاته، باتت تحتضن أحياء العاصمة الرياض وحدها نحو 700 حديقة، جرى تصميمها بما يلبي احتياجات السكان، وتضم مرافق حديثة تشمل حضانات للأطفال، وملاعب رياضية، وألعاباً مدمجة لذوي الإعاقة، وأجهزة رياضية، وساحات تفاعلية، وممرات مخصصة للدراجات الهوائية، كما طبقت معايير الاستدامة بإشراك المجتمع في تصميم الحدائق، واختيار الأسماء، وتبني هوية محلية للمباني الخدمية والمواد المستخدمة، مع تسهيل الوصول الشامل وتقليل زمن الوصول للحدائق.

وتعزيزاً لمفاهيم سلامة تلك الحدائق، أطلقت أمانة منطقة الرياض نظام "الرقابة الذكية" في حدائق العاصمة لرفع مستوى الأمن والسلامة في المرافق العامة، وتوفير بيئة آمنة وصحية للزوار والمجتمع، إذ يعزز المشروع حماية الزوار والممتلكات داخل الحدائق عبر نظام مراقبة متطور يضم أكثر من 1600 كاميرا موزعة على الحدائق، تعمل بتقنيات الذكاء الاصطناعي لتحليل البيانات والتعرف على السلوكيات غير النظامية.

الارتقاء بالمشهد الحضري

إلم ذلك، كشف الرئيس التنفيذي لبرنامج جودة الحياة، خالد البكر لـ"العربية.نت"، أن البرنامج يواصل تنفيذ مبادرات نوعية ترتقي بالمشهد الحضري في مختلف مناطق المملكة، إذ أصبحت الحدائق العامة، والواجهات البحرية، والمسارات الخضراء مكوّناً رئيسياً في الحياة المجتمعية اليومية بمختلف مدن السعودية.

نقلة ملموسة

وأكد كذلك أن مبادرة أنسنة المدن أحدثت نقلة ملموسة في السعودية تمثّلت في تدشين 149 حديقة جديدة، وتنفيذ 62 تدخلاً حضرياً، وزراعة أكثر من مليون شجرة، وساهمت بافتتاح واجهة أبحر في جدة ضمن مشروع "بهجة" على مساحة تتجاوز 205 آلاف متر مربع، إذ تضم 27 ألف متر مربع من المسطحات الخضراء، إلى جانب مسار للدراجات بطول 2،600 متر، لتشكّل معلماً حضرياً يعكس قيم الأنسنة والاستدامة، كاشفاً عن بدء العمل على فرضة الخبر ليكون مشروعاً رائداً في المنطقة الشرقية يعزز جودة الحياة.

تصور جديد لمفهوم المدينة

في السياق ذاته، أوضح رئيس جودة الحياة البكر، أن البرنامج يقدم تصوراً جديداً للمدن السعودية، إذ يحوِّلها من أماكن وظيفية إلى أماكن ملائمة للعيش وفق أفضل المعايير، وذلك عبر الاستثمار في أنسنة المدن، وتوفير المساحات العامة والتشجير من أجل تحسين المشهد الحضري بصورة عامة ومعالجة الارتقاء بجودة الحياة اليومية للمواطنين والمقيمين.

ويعزز برنامج جودة الحياة تحسين المشهد الحضري في المدن السعودية، وتطوير البنية التحتية باستخدام التقنيات الحديثة للمدن الذكية، وتضمين العنصر الجمالي بما يتسق مـع هويـات المناطـق، وتحقيق التنمية الحضرية المسـتدامة، وتوفير الخدمات اللازمة لحياة السكان.







"تعليم الرياض" يشارك في "موسم التشجير" بحملة اتصالية متنوعة



الرياض ـ واس

شاركت الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض في "موسم التشجير" لهذا العام تحت شعار "غرسنا فن.. وأرضنا إرث"، بإطلاق حملة اتصالية تضمنت العديد من المنتجات الإعلامية والاتصالية المتنوعة.

وأوضح المتحدث الإعلامي لتعليم الرياض عبدالسلام الثميري أن الحملة ركزت على التوعية بأثر الممارسات السلبية التي تؤدي إلى تدهور الغطاء النباتي، وإبراز الجهود في دعم التشجير، وتنمية الغطاء النباتي، وتحفيز أفراد المجتمع للمشاركة في فعاليات التشجير، مشيرًا إلى أن الرسائل الاتصالية أكدِّت أهمية تبنِّ السلوك البيئي المسؤول والمشاركة في زراعة نباتات ملائمة لبيئة المملكة للمحافظة على الغطاء النباتي تحقيقًا لمبادرة السعودية الخضراء.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد







أمانة الشرقية تطلق مبادرة تشجير لزراعة 100 شجرة نيم



زهير الغزال - الدمام

أطلقت أمانة المنطقة الشرقية، حملة تشجير بالتزامن مع انطلاق موسم التشجير، وضمن مبادرة "شرقيتنا خضراء"، حيث تم غرس 100 شجرة من نوع "نيم" في أحد المواقع المستهدفة بالمنطقة، تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر"، بهدف تعزيز الوعب البيئي وثقافة الزراعة. من جانبه قال وكيل الأمين للخدمات محمود الرتوعب، أنه تأتي هذه المبادرة في إطار جهود الأمانة لتحقيق الاستدامة البيئية، وزيادة الرقعة الخضراء، تماشياً مع مستهدفات رؤية السعودية 2030، من خلال تعزيز الشراكة مع القطاع الخاص، وتمكين المشاركة المجتمعية في مبادرات التشجير.

ونوه الرتوعي بأن أمانة الشرقية تعتبر مثل هذه الشراكات تسهم في دعم أهداف "شرقيتنا خضراء" التي تسعى إلى تحسين جودة الحياة، وتهيئة بيئة صحية ومزدهرة، مشيرة إلى أهمية دور المؤسسات الوطنية في دعم المبادرات البيئية. بدوره أضاف مدير عام الحدائق وعمارة البيئة، المهندس سلطان الشتيوي أن اختيار شجرة "النيم" يْعد جزءًا من توجه الأمانة في اختيار الأشجار ذات الفوائد البيئية العالية وقدرتها على التكيف مع مناخ المنطقة، في خطوة نحو تعزيز الغطاء النباتي ورفع الوعي المجتمعي بأهمية التشجير والمحافظة على البيئة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المقاييس تشترط لوحات التعريف والصيانة لموازين الماشية



المدينة المنورة: سعد الحربي

اشترطت الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة على مستخدمي موازين الماشية التقدم على طلب التحقق الدوري عبر منصة تقييس، والتأكد من أن جميع الموازين المستخدمة خاضعة للتحقق وفق اللوائح الفنية المعتمدة.

وأشارت ضمن برنامج تعاوني في مع وزارة البيئة والمياه والزراعة والشركة الوطنية للخدمات الوطنية الزراعية، إلى إن هناك متطلبات فنية على الميزان، منها وجود لوحة مزودة باسم الشركة والطراز والرقم التسلسلي والحد الأقصى والأدنى للميزان، مع ضرورة وجود ختم على أدوات القياس بعد إتمام عملية التحقق والمطابقة عقب الصيانة لمنع التأثير على نتيجة القياس.

تثبيت الميزان

حددت الهيئة آلية استخدام موازين المواشي، تبدأ من تجهيز موقع الميزان باختيار موقع صلب غير قابل للحركة، ثم تثبيت الميزان بشكل مستقر وآمن، وتشغيله وفق تعليمات الشركة المصنعة، والتحقق من الشاشة، وأن القراءة صفر، وصولا إلم إخراج الماشية بعد الوزن، وتنظيف الميزان من الأوساخ، ثم إيقاف التشغيل.

الإطار الفث

تصنف موازين المواشي ضمن فئة الموازين غير التلقائية، وهي الموازين التي تتطلب تدخلا بشريًا أثناء عملية الوزن، وتعد المواصفة (SASO DIML R76) هي المواصفة المعتمدة في المملكة لهذا النوع من الموازين، حيث تمثل الإطار الفي والتنظيمي للموازين غير التلقائية.

وتستخدم في الموازين نوعين، الأول ثابت يوضع على الأرض، والثاني قفصي يتم قياس وزن الماشية عليه بوضعها على الميزان وانتظار حق ثبات الوزن ومن ثم قراءة الوزن وتسجيله، ويشترط اختيار موقع مناسب للميزان على أرض صلبة حق لا يؤثر على قراءة الوزن، ويجب أن تكون قراءة الميزان عند التشغيل وقبل إدخال الماشية صفرية وجيدة.

التداول والبيع

عدت الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس، أن أبرز الأخطاء الشائعة باستخدام الموازين الأرض غير المستوية، وتحميل أكثر من ماشية أو وجود أشخاص أثناء الوزن وإهمال الصيانة أو المعايرة.

ووضعت وزارة البيئة والزراعة والمياه الآليات المنظمة لبيع المواشي الحية عن طريق الأوزان؛ لضمان تطبيق المعايير التي تكفل تداولها وبيعها للمستهلكين، وتحقيق أقص فائدة مرجوة من هذا الإجراء، والتي ستنعكس بشكل إيجابي علم قطاع الثروة الحيوانية في المملكة.

وتشترط وزارة البيئة علم مستوردي الماشية الحية، بجانب الاشتراطات الصحية، وأذونات الاستيراد، إثبات تطبيق برنامج الاستدامة البيئية «الأوزان القياسية للمواشي، والإجراءات التنفيذية لأوزان الإرساليات، والتحصين»، مما يسهم في تطبيق آليات بيع المواشي الحية بالوزن بالشكل الصحيح.

آلية استخدام موازين المواشي

- تجهيز موقع الميزان باختيار موقع صلب غير قابل للحركة.
 - تركيب الميزان بتثبيته بشكل مستقر وآمن.
- تشغيل الجهاز وفق تعليمات الشركة المصنعة، والتحقق من القراءة صفر.
 - إحخال الماشية الم الميزان بهدوء، وتقليل الحركة خلال الفحص.
 - الانتظار حق ثبات الوزن وعدم قراءة الوزن أثناء الحركة.
 - قراءة وتسجيل الوزن بدقة من الشاشة أو المؤشر.
 - إخراج الماشية بعد الوزن.
 - تنظيف الميزان بعد الاستخدام من الأوساخ.
 - إيقاف تشغيل الميزان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



محافظ السليمي يدشن فعاليات موسم التشجير الوطني 2025 تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر"



السليمي – نادى الحربي

دشن محافظ السليمي الأستاذ مشعل غازي الرمالي فعاليات موسم التشجير الوطني 2025، الذي انطلق بالمحافظة تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر"، وسط مشاركة واسعة من الجهات الحكومية والأهلية. وجاءت الفعالية بتنظيم مشترك بين المحافظة وجمعية رفاق البيئة ومكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالغزالة، وبالتعاون مع عدد من الدوائر الحكومية، حيث تمت زراعة مجموعة من الأشجار في مواقع متعددة داخل المحافظة، في إطار جهود تعزيز الغطاء النباتي ومكافحة التصحر.

وتأتي هذه المبادرة ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030 في رفع الوعي البيئي وتحسين جودة الحياة، مشيداً بتفاعل الجهات المشاركة ودور المواطنين في دعم الجهود الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتنمية الغطاء الأخضر. يُذكر أن موسم التشجير الوطني يشهد سنوياً مشاركة مجتمعية واسعة، تهدف إلى غرس ثقافة التشجير والمحافظة على الموارد الطبيعية بما يسهم في تحقيق التنمية المستدامة.















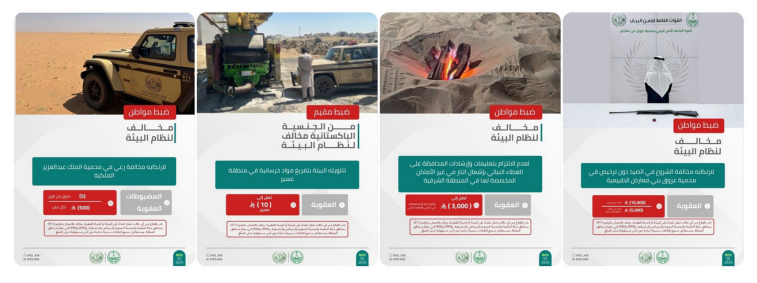








القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط عددًا من المخالفين لنظام البيئة



الرياض - واس

تمكنت القوات الخاصة للأمن البيئي من ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة لارتكابه مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص في محمية عروق بني معارض الطبيعية، بحوزته بندقية هوائية و (65) ذخيرة هوائية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائحه التنفيذية، التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة (5،000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10،000) ريال.

وضيطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة علم الغطاء النباتي بإشعال النار في غم الأماكن المخصصة لها في المنطقة الشرقية، وتم تطبيق الإحراءات النظامية يحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3،000) ريال.

وضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (5) متون من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه، مؤكدة أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن،

كما ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية، لتلويثه البيئة والإضرار بالتربة بتفريغ مواد خرسانية في منطقة عسير، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه، وإحالته للجهات المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة إلى الإضرار بالتربة أو تلويثها أو التأثير سلبًا على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية غرامة تصل إلى (10) ملايين ريال.

وأهابت في الوقت ذاته، بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً علم البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة حون أدنم مسؤولية علم المبلّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







من "العُشر" إلى "المُغَلَّقة".. حكاية تخزين الحبوب في عسير



أبها ـ واس

في جبال عسير وسهولها، لم تكن الزراعة مجرد نشاط موسمي لتأمين الغذاء، بل كانت ثقافة متكاملة تمثل روح التعاون والتكافل بين أفراد المجتمع، فقد ابتكر الأهالي عبر الأجيال وسائل فريدة لحفظ محاصيلهم من الحبوب كالقمح والذرة والشعير، بطرق تراعي الظروف المناخية الصعبة، وتحافظ علم الغذاء لفترات طويلة دون تلف.

ويشير الباحث الدكتور غيثان جريس في كتابه "أبها.. حاضرة عسير" إلى أن المزارعين في كل قرية كانوا يجمعون جزءًا من محاصيلهم يعرف بـ"العْشر" - أي معشار المحصول - إذ يُخصص هذا الجزء لمالية الجماعة، ويخزن في بيوت محكمة البناء تْسمى"المدافن"، تؤدي وظيفة شبيهة بما تقوم به اليوم صوامع الغلال الحديثة.

ويبين الدكتور جريس أن هذه المدافن صْممت بعناية لحماية الحبوب من الحرارة والرطوبة والحشرات، بحيث تُغلق بأقفال متعددة لا تُفتح إلا بحضور جميع الأمناء الذين يختارهم الأهالي، حفاظًا على المال العام، ويْصرف ما يْجمع من "العْشر" في أغراض اجتماعية تكافلية مثل مساعدة المحتاجين، وسداد ديون من أثقلهم الزواج أو البناء، أو إعانة من يتحمل دية دفاعًا عن النفس أو العرض، في تجسيدٍ صادق لروح التعاون القِ مـرَت القرى.

وفي قرية "آل ينفع" التراثية الواقعة جنوب شرق أبها، ما زالت آثار تلك الثقافة باقية، فقد نُحتت منذ قرون مدافن تحت الأرض، بعمق يزيد علم مترين وعرض يقارب المتر والنصف لتكون صوامع طبيعية تحفظ الحبوب سنوات.

وتشير الروايات الميدانية لكبار السن إلى أن القرية كانت مكتفية ذاتيًّا بفضل هذه المدافن التي تُملأ وقت الحصاد بجزء من المحصول وفق نظام "الغشر"، ثم تُستخدم محتوياتها للحقًا لإكرام الضيوف ومساعدة الفقراء والمحتاجين. ويبرز في القرية ما يُعرف بـ"بيت الجماعة"، وهو غرفة كبيرة تحت المجلس الرئيس تضم سبعة مدافن كبيرة تُملأ بالحبوب سنويًا، وتُدار بشفافية واتفاق بين الأهالي لتلبية حاجات المجتمع المحتمع المحلي، سواء في فترات القحط أو عند مواجهة النفقات الطارئة.

أما في تهامة عسير، وتحديدًا في جبل «أحد ثربان» غرب محافظة المجاردة، فتأخذ مدافن الحبوب شكلًا مختلفًا يناسب طبيعة المكان، فهناك تنتشر المباني الحجرية المعروفة محليًّا باسم "المُغلَّقة"، وهي بيوت حجرية صغيرة مشيدة فوق الصخور النارية الصلبة، تُستخدم لحفظ محاصيل الذرة والشعير والسمسم بعد الحصاد. وتتميز هذه "المُغلقة" بباب صغير محكم الإغلاق يمنع تسرب الرطوبة، ولا تحتوي عادة على نوافذ، لضمان بقاء الحبوب في بيئة جافة ومحفوظة لفترات طويلة، وهو ما جعلها تؤدي دور الصوامع الطبيعية منذ مئات السنى:

وتمثل طرق تخزين الحبوب القديمة في عسير إرثًا حضاريًّا يجسد ذكاء الإنسان في التعامل مع بيئته، فهذه المدافن - سواء كانت تحت الأرض أو على قمم الجبال- لم تكن مجرد مخازن طعام، بل كانت رمزًا للتكافل الاجتماعي والاستدامة الغذائية التي وُلدت من رحم الحاجة وعىقرية التكيّف.

واليوم، مع ازدياد الاهتمام بالتراث غير المادي، تُعد هذه النماذج من التخزين التقليدي شاهدًا علم حضارةٍ زراعيةٍ متجذرة، تستحق التوثيق والحفاظ لتبقم حاضرة في ذاكرة الأجيال القادمة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"البرتقال النجراني".. جودة عالية وقيمة غذائية غنيّة



نجران - واس

شكَّلت الزراعة بمنطقة نجران منعطفًا مهمًّا في حياة الإنسان الذي ارتبط بأرضه ارتباطًا وثيقًا، وأسهم ذلك في تكوين الهوية الزراعية للمنطقة، وأصبحت رمزًا للعطاء والنماء والاستمرار في الإنتاج الزراعي لسنواتٍ قادمة -بمشيئة الله تعالف-، لتعزيز الإنتاج المحلي، وتحقيق الأمن الغذائي، لأنها من المقومات الاقتصادية التي يعتمد عليها المزارعون، ساعدها في ذلك المقومات والعوامل البيئية والطبيعية التي حباها الله تعالم، من مناخ معتدل، وتربةٍ خصبة، ووفرة مياه، وتنوع تضاريسي، أسهمت في إنتاج العديد من المحاصيل الزراعية على مدار العام.

وتُعد الحمضيات من أشهر ما تنتجه مزارع المنطقة التي باتت من أبرز مناطق المملكة في إنتاج الحمضيات بأنواعها المختلفة مثل "البرتقال واليوسفي والليمون والجريب فروت"، الي أسهمت في تحقيق عوائد اقتصادية مجزية للمزارعين من جانب، وتعزيز الأمن الغذائي المحلي من جانب آخر.

وعندما يأتي الحديث عن الحمضيات، يبرز البرتقال "فاكهة الشتاء"، ورمز العطاء، وأيقونة الحمضيات، الذي يُعد من أجود وأميز ما تنتجه مزارع المنطقة، لجودته العالية، وقيمته الغذائية الغنية، وطعمه المتوازن بين الحلاوة والحموضة، وفوائده الصحية الغنية بالفيتامينات؛ مما يجعله خيارًا مثاليًّا في فصل الشتاء. واكتسب "البرتقال النجراني" شهرة واسعة من خلال الطلب المتزايد عليه في أسواق المنطقة والمملكة بشكل عام، ويحظم بحضورٍ مميز في مهرجان الحمضيات الذي يُقام سنويًّا بالمنطقة، أو في المعارض الزراعية التي تُنظّمها الجمعيات التعاونية الزراعية بالمنطقة، يستعرض خلالها المزارعون منتجهم من البرتقال وغيره من الحمضيات، لدعم الحراك الاقتصادي والسياحي والثقافي بالمنطقة، واكتساب الخبرات والمهارات من خلال ورش العمل والندوات والبرامج التي يُنفذها فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة المتضمنة في الإرشاد الزراعي، وتوفير الشلات المحسّنة، وتوفير الحلول التقنيّة، وتبنّي المزارعين أنظمة الري الحديثة، التي تُسهم في تحسين جودة ثمار البرتقال.

وأوضح المزارع علي محمد اليامي أن الدعم الحكومي عبر البرامج الزراعية أسهم في تشجيع المزارعين علم التوسع في زراعة البرتقال، مشيرًا إلم أن الجودة العالية للمحصول جعلت برتقال نجران يحظم بثقة المستهلك داخل المنطقة وخارجها.

من جهته أشار المزارع حمد بن ياسين إلم أن الزراعة بمنطقة نجران شهدت تطورًا ملحوطًا بفضل الإرشاد الزراعي والتقنيات الحديثة في الري؛ فانعكس إيجابًا علم جودة البرتقال وحجم الإنتاج.

وتحدث المزارع نايف بن مانع اليامي أنه بدأ برفد أسواق نجران من محصول مزرعته من البرتقال، مبينًا أن حصاده جاء متزامنًا مع دخول فصل الشتاء؛ مما يجعل الطلب عليه يتزايد نظرًا لفوائده الصحية خاصة مع نزلات البرد.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



غابات المانجروف.. رئة طبيعية



جدة - واس

تُعد شواطيً محافظة رابغ الواقعة شمال منطقة مكة المكرمة والممتدة على ساحل البحر الأحمر من المناطق التي تبرز فيها أهمية الغطاء النباتي، ولا سيما الأشجار الساحلية وغابات المانجروف، التي تلعب دورًا حاسمًا في التوازن البيئي ، فهي تشكل نظام بيئيًّا طبيعيًّا متكاملًا يعيد التوازن البيئي ويحمي الشواطيئ من التآكل والتلوث.

وتبرز منطقة "الخرار" على الساحل الجنوبي لمحافظة رابغ بصفتها من المناطق الساحلية الغنية التي تزدهر فيها أشجار المانجروف، من نوع (Avicennia marina) التي تشكل حزامًا أخضر على امتداد الساحل في منطقة المدّ والجزر، وتتميز تربتها بالمواد العضوية، إضافة إلى مقاومتها الشديدة للملوحة؛ مما يجعلها بيئة غنية بالحياة البحرية والبرية، إذ تمثل موطنًا للأسماك الصغيرة والرخويات والطيور الساحلية التي تتخذ من أغصانها ومياهها موئلًا طبيعيًّا للتكاثر والتغذية، ومشكلةً مشهدًا بديعًا يجمع بين صفاء البحر وهدوء الغروب ورفرفة الطيور المهاجرة.

ومن أبرز الجهود البيئية للحفاظ علم غابات المانجروف الممتدة علم سواحل محافظة رابغ, الحملة البيئة التي أطلقتها شركة "بترورابغ" بالتعاون مع المركز الوطفي لتنمية الغطاء النباتي، لزراعة 10،000 شتلة مانجروف في منطقة الخرّار، خطوةً أولم ضمن مبادرة السعودية الخضراء، ولا تقتصر أهمية هذه الغابات علم الجانب البيئي فقط، بل تمتد لتشمل الفوائد الاقتصادية والاجتماعية؛ فهي مصدر رزق للعديد من المجتمعات المحلية، التي تعتمد علم صيد الأسماك وجمع القشريات، وهي وجهة سياحية جذابة لعشاق الطبيعة والمغامرة للاستمتاع بالتجديف بين أشجارها، واستكشاف الجمال الطبيعي لهذه الأماكن الساحرة. ووفق الدراسات الجيومورفولوجية التي أجرتها "بترورابغ"، فإن مساحة المنطقة المدروسة والمستهدفة تبلغ نحو 535كم2، يمثل الغطاء النباتي منها نحو 4 كم2 أي ما يقارب 1% من إجمالي المساحة، وسُجل وجود أكثر من 200 نوع من العوالق النباتية والطحالب في بيئة المانجروف برابغ، وذلك يدل علم ثراء بيولوجي ملحوظ.

وتسهم غابات المانجروف والنباتات الساحلية في رابغ في تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون وتخزين الكربون "الكربون الأزرق" في النظام الساحلي، وتحمي السواحل من التآكل بفعل الأمواج والمد والجزر، وتعزز مقاومة النظام البيئي للتغيّرات المناخية، ولها أيضًا دور كبير في تعزيز التنوع البيولوجي، فتمثل مأوى ومصدر غذاء رئيس للعديد من الكائنات الساحلية والمائية، وتشكّل نقطة انطلاق لسلسلة غذائية متكاملة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







أمير القصيم يزور مهرجان العقيلات للإبل ويشيد بدوره في دعم اقتصاديات الإبل

وتحقيق مستهدفات رؤية 2030



پریدة - واس

زار صاحب السمو الملكب الأمم الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمم منطقة القصيم، اليوم، مهرجان العقيلات للبيل ببريدة، واطلع علم فعاليات المهرجان وما يتضمنه من مزادات وبرامج وأنشطة متنوعة تعكس الاهتمام المتنامي بالإبل بوصفها مكونًا أصيلًا من التراث الوطفِ، وعنصرًا اقتصاديًا واعدًا يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030. وأشاد سمو أمير منطقة القصيم بما وصل إليه مهرجان العقيلات للإبل ببريدة من تطور وتميرَ في التنظيم والمشاركة، مؤكدًا أن المهرجان يمثل نموذجًا في تعزيز الحراك الاقتصادي المرتبط يقطاع الإبل، ودعم المشاريع الاستثمارية والصناعات المرتبطة بها، مما يسهم في توفي فرص تنموية واقتصادية مستدامة تعود بالنفع علم أبناء المنطقة والمملكة بشكل عام. وأشار إلم أن هذا المهرحان يحسد الهوية التاريخية للعقيلات، ويعز دور القصيم الربادى فم رعاية الإبل وتنمية اقتصادها، مثمنًا حمود حميع القائمن والمنظمين والمشاركين علم ما تحقق من نحاحات متمخة جعلت من المهرجان علامةً بارزة في روزنامة فعاليات مزادات الإبل بالمنطقة.

وتخلل الحفل كلمة للمشرف العام علم سكرتارية مزادات البِيل بإمارة القصيم اللواء متقاعد عبدالله البدراني، أعرب فيها عن شكره وتقديره لسمو أمى منطقة القصيم علم دعمه الدائم وعنايته المستمرة بمزادات الإيل، مؤكدًا أن هذا الدعم حعل منها حدثا موسمئا ينتظره ملاك الإبل والمهتمون بها في مختلف مناطق المملكة، وأسهم في تعزيز موقع القصيم وجهة رئيسية لاقتصاديات الإبل ومزاداتها المتمنَّة. وفي نهاية الحفل كرم سمو أمى منطقة القصيم الجهات الداعمة والمساهمة في إنجاح المهرجان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد











الأمير عبدالله بن فهد يكرّم أبطال "الأولمبية السعودية" للهجن



الرياض - واس

نيابةً عن صاحب السمو الملكي الأمع عبدالعزيز بن تركي بن فيصل، وزير الرياضة رئيس اللجنة الأولمبية والبارالمبية السعودية، كرم صاحب السمو الأمي عبدالله بن فهد بن عبدالله، عضو مجلس إدارة اللجنة الأولمبية والبارالمبية السعودية، الملاك الفائزين يكؤوس الأولمبية السعودية للمجن لفئة "حيل وزمول"، الفئة الخامسة والأخرة المعتمد مشاركتها في البطولة. وتوجت المطية "هتاش" لمالكها الإماراتي حمد نهيان العامري بلقب الشوط الأول وكأس الأولمبية السعودية (زمول ـ عام)، بتوقيت (12:23.525) دقيقة، فيما حققت المطية "القحيدى" لهجن أم الزبار القطرية لقب الشوط الثاني وكأس الأولمبية السعودية (زمول ـ مفتوح) يتوقيت (12:24.713) دقيقة .

وحققت المطية "الدانة" لمالكها الإماراتي مانع علي الشامسي لقب الشوط الثالث وكأس الأولمبية السعودية (حيل ـ عام)، بتوقيت (12:31.348) دقيقة، في حين خطفت المطية "راهية" لهجن الشحانية من قطر لقب الشوط الرابع وكأس الأولمبية السعودية (حيل ـ مفتوح)، بتوقيت (12:16.849) دقيقة إضافة لتحقيقها التوقيت الأفضل في فئة "حيل وزمول". وأنهت الهجن السعودية مشاركتها في البطولة بتحقيقها (7) كؤوس، وألقاب (56) شوطًا، في المركز الثاني في قائمة كؤوس البطولة التي تصدرتها الهجن القطرية بـ (8 كؤوس)، ثم الهجن الإماراتية بـ (5 كؤوس). وانطلقت منافسات النسخة الخامسة من البطولة السبت الماضي علم أرض ميدان رماح لسباقات الهجن، لمدة (5) أيام ويجوائز مالية تتجاوز (10) ملايين ريال، بمشاركة أكثر من (3394) مطية لعدد (924) مالك هجن من (7) دول، وذلك ضمن تقويم الاتحاد السعودى للمجن للموسم الرياضي 2025 - 2026.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد









كؤوس إمارة منطقة الرياض ووزارة الدفاع والأمن العام في الأسبوع الرابع من موسم

سباقات الخيل بالرياض



الرياض ـ واس

ينظّم نادي سباقات الخيل في ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية بالرياض منافسات الأسبوع الرابع من موسم سباقات الرياض، خلال أيام الخميس والجمعة والسبت الموافق (6 و7 و 8) نوفمبر الجاري، بواقع (12) شوطًا في كل حفل. وتشمل السباقات، أشواطًا مخصصة للعديد من الكؤوس، أبرزها كأس وزارة الدفاع (فئة ثالثة) لمسافة (1600) متر وبجائزة قدرها (165) ألف ريال، وسيْقام بعد غد الجمعة، وخصص له الشوط العاشر، وتشارك فيه المرشحة "متضبّطة" بشعار أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز، إضافةً إلى الجواد "فاله زين" بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصباح. وخُصِّص الشوط السابع في حفل يوم السبت لكأس إمارة منطقة الرياض لمسافة (1600) متر للأفراس، وبجائزة قدرها (150) ألف ريال، ويشهد مشاركة الفرس "مربا العز" القادمة من فوزها بكأس الطائف بشعار أبناء حسن عيسى محمد الشاعر البوعينين، إلى جانب الفرس "مسايل" الفائزة بكأس آسيا بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصباح، وكذلك الفرس "فالة خير" القادمة من انتصار بجائزة سليمان الحسن التقديرية بشعار أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز.

أما الشوط العاشر، فخْصِّص لكأس الأمن العام على مسافة الميل (1600) متر وبجائزة قدرها (150) ألف ريال، ويشهد مشاركة أسماء قوية يتصدرها الجواد "باور أوف بيوتي" بشعار صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن سلمان بن عبدالعزيز، والجواد "ستار أوف وندر" القادم من أربعة انتصارات في المضامير الأمريكية بشعار أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز، إضافةً إلى الجواد "فاينل دستنيشن" بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصباح.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





جناح "خيرات حائل" فعالية ضمن بطولة حائل الدولية لجمال الخيل العربية الأصيلة 2025

حائل - واس

تشهد بطولة حائل الدولية لجمال الخيل العربية الأصيلة 2025م إقامة مجموعة من الفعاليات المصاحبة التي تُجسد العمق الثقافي والتراثي لمنطقة حائل، وتبرز الجوانب الإبداعية والفنية لأبناء وبنات المنطقة، ضمن أجواء تجمع بين الأصالة والجمال والإبداع.

وتتضمن الفعاليات 18 جناحًا متنوعًا منها جناح "خيرات حائل" الذي يستعرض المنتجات الزراعية المحلية وموروث المنطقة البيئي، وركن الضيافة الحائلية، وركن جائزة الأمير عبدالعزيز بن سعد للتميز البيئي الذي يسلّط الضوء على المبادرات البيئية المستدامة المتماشية مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

ويشارك في الفعاليات 14جناحًا مخصصًا للحرفيين والرسامين والنحاتين، يقدمون من خلالها نماذج فنية وإبداعية تعبر عن جمال الخيل العربية الأصيلة، بأساليب فنية تْبرز الموروث الفي الحائلي وقدرات المواهب المحلية.

وأكد رئيس لجنة الفعاليات المصاحبة للبطولة صالح المشاري أن الفعاليات تأتي ضمن منظومة متكاملة من التجهيزات والاستعدادات لهذا الحدث الدولي بتوجيهات ومتابعة سموّ أمير منطقة حائل وسمو نائبه، اللذين يوليان اهتمامًا كبيرًا لكل ما من شأنه إبراز المكانة الثقافية والاقتصادية والسياحية للمنطقة.

وستْقدم خلال أيام البطولة، العديد من اللوحات التشكيلية الإبداعية التي تجسد جمال الخيل ورمزية البطولة، بأنامل فنانات وفنانين تشكيلين يقدمون أعمالًا مستوحاة من الحدث، لتشكل معرضًا فنيًا متكاملًا يدمج بين الجمال والتراث والفن المعاصر.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد













ميدان الملك سعود للفروسية بمنطقة القصيم يقيم حفل سباقه الأول لموسم

ტ1447



بريدة - واس

أقام ميدان الملك سعود للفروسية يمنطقة القصيم حفل سياقه الأول لموسم 1447هـ مساء اليوم, يحضور نائب المدير العام لميدان الملك سعود العميد محمد بن جزاء العياضي، وجمع من محبي رياضة الفروسية بالمنطقة. وتكون الحفل من 6 أشواط، حيث حقق الجواد (هداد الذهب) لإسطيل السنحر المركز الأول في الشوط الأول مستورد وإنتاح محلى . مفتوح الدرحات للخيل العربية (+3 سنوات) مسافة 1200 مَّتَ، وحصل الجواد (رد سبي) للمالك ناص سعد الأحمدي على المركز الأول في الشوط الثاني مستورد وإنتاج محلي ـ مفتوح الدرجات مواليد (2023م) مسافة 1200 من، فيما نال الجواد (الباجي) للمالك حسام بن حمد السلمان المركز الأول في الشوط الثالث مستورد وإنتاج محلي ـ مفتوح الدرجات مواليد (2022م) مسافة 1200 مَرَ. وفي الشوط الرابع مستورد وإنتاج محلي ـ مفتوح الدرجات (+4 سنوات) مسافة 1200 مت حقق الحواد (ميش) المركز الأول للمالك عبدالرحمن عبدالعزيز العقلاء، فيما حصد الحواد (مكسب) للمالك على عبدالكريم السلوم المركز الأول في الشوط الخامس والرئيس إنتاح محلى الدرجة الميتدئة (+4 سنوات) مسافة 1200 متر.

وفي الشوط السادس والأخم إنتاح محلي . (ربحت من 1 إلى 3) (+4 سنوات) مسافة 1200 مت حقق الحواد (عليه العلم) للمالك حسام بن إبراهيم الجريفاني المركز الأول. وفي نهاية الحفل توّج نائب المدير العام لميدان كأس الحفل الأول لمالك الجواد (مكسبي) علي السلوم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد

















الــوئــاه







بيع صقرين بـ (385) ألف ريال في الليلة الـ21 لمزاد نادي الصقور السعودي 2025



الرياض ـ واس

أقيمت الليلة الـ21 من مزاد نادي الصقور السعودي 2025، الذي ينظمه النادي في مقره بمَلهم (شمال مدينة الرياض)، ويتزامن مع موسم الطرح السنوي في المملكة الممتد من الأول من أكتوبر حق 30 نوفمبر الحالي. وشهدت الليلة بيع صقرين بمبلغ (385) ألف ريال، وكانت البداية مع شاهين فرخ، طرح الليث، للطاروحين حمدان سعيد الزنبحي وسلطان حمدان الزنبحي، وتم بيعه بمبلغ (78) ألف ريال، بعدها، غُرض الصقر الثاني شاهين فرخ، طرح المجيرمة، واشترك في طرحه سبعة طواريح، وبدأت المزايدة عليه بمبلغ (100) ألف ريال، قبل أن يتم بيعه بمبلغ (307) آلاف ريال. ويقتصر مزاد نادي الصقور السعودي علم صقور فرخ الشاهين البحري المهاجر، مع الالتزام بعدم إقامة مزاد للشاهين القرناس والصقر الحر حفاظًا على استدامتهما.

ويقدم النادي حزمة من التسهيلات للصقارين، تشمل خدمات النقل والسكن وتوثيق البيع، إلى جانب بث المزاد عبر القنوات التلفزيونية ومنصات التواصل الاجتماعي، دعمًا لهذه الهواية الأصيلة وتنميتها اقتصاديًا واجتماعيًا. ويُعد المزاد وجهة رئيسة لصقور الطرح المحلي، يرسخ الهوية الثقافية للمملكة، وينقل خبرات الصقارة إلى الأجيال الجديدة، ويحقق رافدًا اقتصاديًا لمئات الطواريح المشاركين فيه.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بعد تجربة مزاد 2023.. صقّار يكرر النجاح في مزاد نادي الصقور السعودي بصفقة (71) ألف ريال



سىق

عاد الطاروح إبراهيم سالم العديساني للمشاركة في مزاد نادي الصقور السعودي 2025، للمرة الثانية بعد مشاركة سابقة في عام 2023، مواصلاً نجاحه ببيع شاهين فرخ طرحه شقيقه بمبلغ (71) ألف ريال، وذلك خلال الليلة التاسعة عشرة من المزاد، الذي ينظمه النادي في مقره بمَلهم (شمال مدينة الرياض)، بالتزامن مع موسم الطرح السنوي في المملكة الممتد من الأول من أكتوبر حفّ الثلاثين من نوفمبر المقبل.وأعرب العديساني عن سعادته بتكرار المشاركة وتحقيق هذا العائد، مثمنًا الجهود المميزة التي يقدمها نادي الصقور السعودي للطواريح في جميع مراحل المزاد، وقال: "كنا نسمع عن الخدمات التي يقدمها النادي، لكن ما رأيناه فاق التوقعات، فقد استقبلنا فريق النادي في المطار عند الثانية فجرًا، ورافقونا منذ لحظة طرح الصقر، وتولّوا كل ما يتعلق بالرعاية والحجز والسكن بكل احترافية وحفاوة بالغة".وأوضح العديساني أن مشاركته السابقة في مزاد عام 2023 شهدت بيع شاهين فرخ آخر بمبلغ (91) ألف ريال، مؤكدًا أن الأسعار في مزاد نادي الصقور السعودي منصفة، وتعكس القيمة الفعلية للصقور وجودتها، وأن المزاد منصة يثق بها الطواريح لما يقدمه من خدمات وتنظيم عالي المستوى.

وكان شقيقاه على وسليم سالم العديساني قد طرحا الشاهين الفرخ الذي بلغ طوله 15 إنشًا، وعرضه 15 إنشًا، ووزنه 862 جرامًا، وبدأت المزايدة عليه بمبلغ (40) ألف ريال قبل أن يْباع بمبلغ (71) ألف ريال.ويقتصر مزاد نادي الصقور السعودي علم صقور فرخ الشاهين البحري المهاجر، الترّامًا بمعايير الاستدامة وحماية الأنواع المهددة، إذ لا يُقام المزاد علم الشاهين القرناس والصقر الحر.ويقتصر مزاد نادي الصقور السعودي علم صقور فرخ الشاهين البحري المهاجر، مع الالترّام بعدم إقامة مزاد للشاهين القرناس والصقر الحر حفاظًا علم استدامتهما.ويقدم النادي حزمة من التسهيلات للصقارين، تشمل خدمات النقل والسكن وتوثيق البيع، إلى جانب بث المزاد عبر القنوات التلفزيونية ومنصات التواصل الاجتماعي، مع تخصيص جوائز للطواريح في ختام لياليه، دعمًا لهذه الهواية الأصيلة وتنميتها اقتصاديًا

أخبار المؤسسة العامة للري	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المؤسسة العامة للري تبرز دور الابتكار في استدامة المياه



الأحساء - واس

شاركت المؤسسة العامة للري في مؤتمر شراكات المياه، تحت عنوان: «المنتدى العالمي للمياه: من الرياض إلى العالم - إرث في استدامة المياه»، في إطار استعداد المملكة لاستضافة الدورة الحادية عشرة من المنتدى العالمي للمياه في الرياض عام 2027م. وجاءت مشاركة المؤسسة ضمن حلقة نقاش رفيعة المستوى، تناول فيها مدير إدارة البيانات والوثائق بالمؤسسة الدكتور محمد العمير، أهمية الحور القيادي للمملكة في دعم جهود استدامة المياه عالميًا، وتحويل استضافة المنتدى من حدث تنظيمي إلى منصة عالمية الإنتاج الحلول العملية المبتكرة في إدارة المياه، مع تسليط الضوء على أهمية تعزيز منظومات البيانات في المؤسسة، ودورها في دعم مشاركة المملكة في الملتقيات الإقليمية والدولية المتعلقة بالمياه، والاستعداد الفاعل للمنتدى العالمي للمياه من خلال توفير بيانات موثوقة تعزز اتخاذ القرار وتطوير الحلول المستقبلية. كما تطرق لأبرز الدروس المستفادة من الدورات السابقة للمنتدى، وأهمية الابتكار وتكامل البيانات مع المشاركة المؤسسة ضمن جهودها الابتهام في قطاع المياه، وترسيخ للإسهام في الملتقيات الإقليمية والدولية المتخصصة، ودعم توجهات المملكة في تعزيز حضورها العالمي في قطاع المياه، وترسيخ مكانتها مرجعًا دوليًا في إدارة الموارد المائية وتحقيق الاستدامة.

أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد







"بلدي" تحصل علم قرض تمويلي بـ 280.5 مليون ريال من صندوق التنمية الزراعية



الرياض – مباشر:

أعلنت شركة بلدي للدواجن عن توقيعها عقد قرض مع صندوق التنمية الزراعية؛ لغرض تمويل مشروع إنشاء مسلخ ومصنع لإنتاج لحوم الدواجن ومصنعاتها. وحصلت الشركة علم التمويل بتاريخ 5 نوفمبر/ تشرين الثاني الجاري، بقيمة إجمالية 280.52 مليون ريال، وبمدة تمويل تصل إلم 12 سنة (فترة سماح سنتان).

ونوهت "بلدي"، بأن ضمانات التمويل تشمل رهن أصول المشروع، وضمان شركات، وسند توثيق، مؤكدة أنه لا يوجد أطراف ذات علاقة بالاتفاقية.

وأعلنت الشركة، في 25 أغسطس/ آب الماضي، توقيع عقد إنشاء وتنفيذ مسلخ للدواجن بوادي الدواس مع شركة محمد عبد الرحمن فرحات للمقاولات، حيث تبلغ مدة العقد 10 أشهر، بقيمة تبلغ 98 مليون ريال.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





موسم "التشجير الوطف" في مطار محافظة رفحاء



زهير الغزال - رفحاء

انطلاقًا من تدشين صاحب السموّ الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية، لموسم التشجير الوطني بالمنطقة تحت شعار "يد تغرس وأرض تزهر"، أطلقت مبادرة التشجير الوطني بمحافظة رفحاء ممثلةً في المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالتعاون مع مطار رفحاء وشركة تجمع مطارات الثاني ومكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رفحاء والرابطة الخضراء بمنطقة الحدود الشمالية ومركز وقاءً بمحافظة رفحاء ومستشفى رفحاء العام والشرطة الجويةوالحرس الوطني وشرطة رفحاء ومدرسة عمر بن العاص برفحاء.

وشهدت الفعالية زراعة عدد من الأشجار المحلية الملائمة لبيئة المنطقة، بمشاركة المتطوعين تعزيزًا لجهود نشر الوعب البيئي، وتأكيدًا علم أهمية تنمية الغطاء النباتي والحفاظ عليه تحقيقًا لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تدشَّن المرحلة الثانية من مبادرة "أغصان" لزراعة 5،000 شتلة بالأحساء



زهَى الغزال - الأحساء

دشَّن مدير عام فرع المركز الوطف لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة الشرقية، المهندس يوسف بن سليمان البدر، اليوم المرحلة الثانية من مبادرة "أغصان"، بالتعاون مع المؤسسة العامة للري، ومكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة، وأمانة الأحساء والمعهد الصناعي الثانوي الثالث، وذلك في منتزه الأحساء الوطف.

وتستهدف المبادرة زراعة 5٬000 شتلة في عدد من المواقع بمحافظة الأحساء، بمشاركة عددٍ من الجهات الحكومية والفرق التطوعية، ضمن فعاليات موسم التشجير الوطفي 2025م، تحت شعار "يد تغرس وأرض تزدهر".

وتسهم المبادرة في دعم أهداف البرنامج الوطف للتشجير في موسم التشجير الوطف من خلال مشاركة المجتمع المحلي في زراعة الشتلات وتنمية الغطاء النباتي في المحافظة، بما يعزز استدامة البيئة ويحافظ على المواقع الطبيعية.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مركز تنمية الغطاء النباتي يطرح 6 مواقع استثمارية للتخييم الموسمي في المدينة المنورة



مال: «صديق بابكر

طرح المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر 6 فرص استثمارية لإقامة وحدات تخييم بيئية ومواقف موسمية للكرفانات في منطقة المدينة المنورة، وذلك ضمن مبادرة "التخييم الموسمي الشتوي"، مشيرًا أن فترة التقديم تنتهي في 1 ديسمبر 2025. ومنتزه وتوزعت الفرص الاستثمارية علم 6 متنزهات طبيعية شملت منتزه البيضاء الوطني، ومنتزه القاع الوطني، ومنتزه أبا الجود، ومنتزه المدينة الوطني، ومنتزه العفرة الوطني، إلى جانب متنزه بري في محافظة مهد الذهب، بهدف تعزيز السياحة البيئية وتطوير خدمات التخييم المستدامة.ويأتي مشروع الاستثمار السياحي في منتزه البيضاء على مساحة تتجاوز 1.8 مليون متر مربع ويتضمن إنشاء مطاعم ومقاهي ومناطق جلسات، إضافة إلى برامج سفاري ورحلات مشي طويلة إلى جانب نُزل ريفية مرخصة. كما تشمل المشاريع إقامة مخيمات في منتزه العفرة بمساحة 18 ألف متر مربع، وفي منتزه القاع بمساحة 50 ألف متر مربع، فيما يوفر منتزه أبا الجود مساحة 60 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يقدم منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي، بينما يوفر منتزه المدينة الوطني مساحة 92 ألف متر مربع للاستثمار السياحي،

كما تضم الفرص مشروعًا استثماريًا زراعيًا في مهد الذهب لإنتاج الشتلات البرية على مساحة 500 ألف متر مربع وبعقد يمتد لـ 25 عامًا، بما يعزز جهود إعادة الغطاء النباتي ودعم الاستدامة البيئية في المنطقة.وتهدف الفرص الاستثمارية إلى تطوير منشآت صديقة للبيئة تثري تجربة الزوار وتدعم الحفاظ على الغطاء النباتي، إضافة إلى تقديم تجربة سياحية موسمية تعكس جمال الطبيعة في المدينة المنورة، وتسهم في تعزيز أنماط الترفيه البيئي والسياحة الطبيعية المستدامة.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



«الغطاء النباتي» يزرع مليون شتلة في الجوف



الجوف - واس

يواصل المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر جهوده في زراعة الشتلات، حيث شهدت منطقة الجوف تنفيذ أعمال تشجير واسعة شملت زراعة مليون شتلة لأمهات بذرية لإنتاج البذور، في إنجاز يعكس التوسع المستمر في جهود المركز لتنمية المراعي الطبيعية وتعزيز استدامة الغطاء النباتي في مختلف مناطق المملكة، تحقيقًا لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، وحفاظًا على البيئة وتنمية مواردها الطبيعية جاء ذلك بعد أن أكمل المركز مؤخرًا تنفيذ أعمال التشجير في عدد من المواقع الرئيسة، حيث تمت زراعة 19 نوعًا نباتيًا في محطة التمريات للتجارب الحقلية وإنتاج البذور البرية، ومحطة بسيطا لإنتاج البذور الرعوية، بهدف إنتاج البذور والاستفادة منها في إعادة تأهيل أراض المراعى المتحهورة.

وشملت الأعمال زراعة مجموعة من الأنواع النباتية المحلية الملائمة لبيئات المراعي في المملكة، هي: الروثة، والقطف، والشيح، والعراد، والفرس، والبعيثران، والعرفج، والشعران، والظممة، والشنان، والرغل المحلي، والطلح، والعوسج، والأرطم، والغض، والعراد والمري والضعة، والشمام.وتتميز هذه الأنواع النباتية بأنها رعوية، ولديها القدرة على تحمل الجفاف وملاءمتها للبيئة المحلية الصحراوية، وإسهامها في تثبيت التربة ومكافحة التصحر، كما أنها تمثل مأوى للطيور والكائنات الحية، وتمتص غاز ثاني أكسيد الكربون، وتنتج الأوكسجين. يُذكر أن المركز يعمل على تنمية مواقع الغطاء النباتي وحمايتها والمحافظة عليها، وتأهيل المتحهور منها، واستعادة التنوع الأحيائي في البيئات الطبيعية، إضافة إلى دوره في الإشراف على أراضي المراعي، والغابات والمتنزهات الوطنية، والمحافظة على الموارد الطبيعية والأحيائي.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	13	تكرار الرصد































مركز الحياة الفطرية يُطلق سلحفاتين بحريتين في محمية الجبيل بعد رحلة تأهيل ناجحة







الرياض ـ واس

أطلق المركز الوطفي لتنمية الحياة الفطرية سلحفاة كبيرة الرأس وأخرى خضراء في جزيرة أبو علي بمحمية الجبيل، بعد استكمال رحلة علاج وتأهيل امتدت عدة أشهر.

ويعد الإطلاق الأول لكائنات بحرية بعد إعادة تأهيلها في الخليج العربي ضمن برامج المركز المتخصصة لحماية الأنواع البحرية المهددة بالانقراض وإعادة تأهيلها.

وأوضح المركز أن عملية الإنقاذ بدأت بعد تلقيه بلاغًا عن سلحفاتين بحريتين في حالة إنهاك علم سواحل الخليح العربي، وجرى نقلهما إلم مرافقهما البيطرية لتقييم حالتهما الصحية وتقديم الرعاية اللازمة. وأظهرت الفحوص المخبرية والتصوير الشعاعي إصابتهما بإجهاد عام وعدوى بكتيرية داخلية، إضافة إلى اضطرابات في توازن الطفو أثِّرت على قدرتهما على الغوص والحركة الطبيعية في الماء.

وبيّن أن السلحفاتين خضعتا لبرنامج علاجي وتأهيلي متكامل شمل معالجة العدوى واستعادة الوزن وتحسين التغذية، إلم جانب متابعة طبية دقيقة وتحاليل دورية لقياس مؤشرات التعافي الحيوية، وأجريت لهما تدريبات ميدانية في أحواض مائية تحاكي التيارات البحرية لتقوية عضلات الزعانف وتحسين مهارات الغوص قبل الإطلاق.

وأفاد بأن السلحفاة كبيرة الرأس جُهزت بجهاز تتبّع عبر الأقمار الصناعية باستخدام نظام ARGOS لرصد تحركاتها ومسارات هجرتها في البحر وتحليل بيانات سلوكها بعد الإطلاق، ضمن برامج البحث والرصد البيئي التي ينفذها المركز لتعزيز فهم النظم البيئية البحرية في

المملكة.

وأكد المركز أن هذا الإطلاق يأتي استمرارًا لجهوده في إعادة تأهيل الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض وإعادتها إلى بيئاتها الطبيعية، دعمًا للحفاظ على التنوع الأحيائي واستدامة النظم البيئية البحرية في المملكة.

وتُعد السلحفاة كبيرة الرأس من أبرز الأنواع المعرضة للانقراض علم المستوى العالمي، وتتميّز بقدرتها العالية علم الغوص العميق بفضل تكوينها العضلي القوي ورأسه الكبير الذي يمكّنها من كسر القواقع والقشريات، أما السلحفاة الخضراء فهي من الأنواع الرئيسية في النظام البيئي الساحلي، إذ تسهم في توازن البيئات البحرية من خلال تغذيتها علم الأعشاب البحرية والحفاظ علم نموها الطبيعي.

أخبار المركز الوطثي لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد







توثيق حوت بريدي في محمية جزر فرسان



الرياض - عناوين

وثق المركز الوطفي لتنمية الحياة الفطرية، حوتًا بريديًا في مياه محمية جزر فرسان، ما عكس تعافي النظام البيئي في هذه المنطقة.

وأبان المركز، عبر حسابه الرسمي علم منصة "إكس"، أن توثيق ظهور الحوت جاء ضمن أعمال الرقابة والرصد التي ينفذها المركز بشكل مستمر، للتأكد من ازدهار التنوع الأحيائي في المحمية.

تُعدُّ جزر فرسان محمية طبيعية فريدة من نوعها، حيث تؤوي أكثر من 200 نوع من الطيور المائية والشاطئية والمهاجرة، كما تضم 230 نوعًا من الأسماك، والعديد من الأحياء البحرية الفطرية المهددة بالانقراض، وبعض أنواع الحيتان وأسماك القرش، وغيرها العديد من الكائنات الأخرى.

أخبار المركز الوطف للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) تصنيف الخب 1447-05-15 تاريخ الخبر الكاتب تكرار الرصد



































"وقاء" بمنطقة مكة المكرمة ينظّم لقاءً توعويًا بعنوان "وعي يحمي وخدمة ترتقي



حدة - واس

نظّم المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء"، بمنطقة مكة المكرمة اليوم، لقاءً توعويًا وتثقيفيًا بعنوان "وعي يحمي وخدمة ترتقي"، بهدف رفع مستوى الوعي لدى مربي المواشي بطرق الوقاية من الأمراض الحيوانية والحد من مخاطرها، والتعريف يخدمات المركز المقدمة للمستفيدين عم منصة خدمات المستفيدين. واستعرض اللقاء أبرز الخدمات الق يقدمها المركز وآليات الوصول إليها إلكترونيًا، إضافةً إلى إيراز الجهود الميذولة للحد من انتشار الأمراض الحيوانية وحماية الثروة الحيوانية في المنطقة، إلى جانب التطرق لأهم الأمراض الحيوانية وسيل الوقاية منها، وذلك يحضور عدد من المختصين بالفرع، ومشاركة واسعة من مربب الثروة الحبوانية يمركز الشعبية يمحافظة يحرة. وأكد مدير عام فرع مركز وقاء يمنطقة مكة المكرمة الدكتور غالب الصاعدي، حرص المركز علم تعزيز الوعم لدى المربئ والمستفيدين من خلال تنفيذ المامح التوعوية واللقاءات التثقيفية الق تسهم فب رفع كفاءة الوقاية والسيطرة علم الأمراض الحيوانية، مشيرًا إلم أن المركز يسعب باستمرار إلب تطوير خدماته بما يواكب تطلعات المستفيدين ويدعم مستهدفاته للحفاظ على الثروة الحيوانية والحد من مخاطر الصحة الحيوانية.

وأطلق المركز مؤخرًا منصة وقاء المستفيدين للأفراد والأعمال للصحة النباتية والصحة الحيوانية لتقديم خدمات إلكترونية تسهّل علم خلال الحيوانية الأمراض ومكافحة النىاتىة الآفات للوقاية طلب άÚ خدمات المستفيدين الرابط https://weqaa.gov.sa/our_services

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"وقاء" يعزز الأمن الحيوي عبر تطوير الحجر البيطري الداخلي



الرياض - واس

في خطوة نوعية تعكس حرص المملكة على الوقاية من الأمراض الحيوانية والحدّ من مخاطر انتقالها عبر الحيوانات المنقولة داخليًّا، ينفذ المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" برنامجًا تطويريًّا للحجر البيطري الداخلي؛ الذي يُعد من المبادرات الوطنية المهمة التي تستهدف رفع كفاءة منظومة نقل الحيوانات داخل المملكة، وتقليل مخاطر انتقال الأمراض الوبائية، وذلك بالتنسيق مع الجهات الحكومية والخاصة ذات العلاقة، وبما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في بناء قطاع حيواني آمن ومستدام.

ويأتي هذا البرنامج استجابة لحاجة ملحة لتحديث الإجراءات والآليات المتعلقة بالحجر البيطري الداخلي، وبخاصة في ظل التحديات الصحية المرتبطة بتنقل الحيوانات ومخاطر الأمراض العابرة للحدود، إذ يسعب البرنامج إلى تحسين مستوى التحكم في نقل الحيوانات الحية، بما يُسهم في الحد من انتشار الأمراض المعدية والوبائية، إلى جانب تعزيز الجاهزية والاستجابة السريعة لحالات الطوارئ الصحية، وتتبع مصادر العدوى والحد من تأثيراتها.

ويهدف البرنامج إلى دعم إجراءات الرقابة والحد من انتشار الأمراض الحيوانية، بما يسهم في حماية الإنسان والحيوان والبيئة من المخاطر الصحية المحتملة، انسجامًا مع نهج الصحة الواحدة الذي تتبناه المملكة.

ويشمل البرنامج تطبيق المربعات والمناطق الخالية من الأمراض الحيوانية، في خطوة تدعم استدامة الإنتاج المحلي وتحسن فرص

وصول المنتجات الحيوانية إلى الأسواق الدولية.

ويمتد البرنامج على أربع مراحل تنتهي بحلول عام 2030، ويتضمن خمس مبادرات رئيسة تشمل: تطوير الأطر التنظيمية لتطبيق الحجر البيطري، والتكامل والتنسيق مع الجهات الحكومية والخاصة ذات الصلة لتعزيز منظومة الرقابة المحجرية، وتطوير البنية التحتية والمؤسسية لإدارة الحجر، والإعلام والتوعية بالحجر البيطري، بإجمالي 41 نشاطًا ستْنَفَّذ تدريجيًّا وفق خطة زمنية واضحة.

ويؤكد مركز وقاء أن هذا البرنامج يشكل ركيزة أساسية في حماية الصحة العامة والثروة الحيوانية في المملكة، من خلال تبي نهج علمي وتنفيذي متكامل يعزز قدرة المملكة على الوقاية من الأمراض الحيوانية ومكافحتها، ويدعم في الوقت ذاته جهود التنمية الزراعية والبيطرية المستدامة، ويعكس التزام المملكة الدائم بحماية الإنسان والحيوان والبيئة في آن واحد.

أخبار المركز الوطني للرقابة علم الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"الالترّام البيئي" و"الهيئة الملكية للعلا" تعززان كفاءة الأداء البيئي



الرياض ـ واس

وقَّع المركز الوطفِ للرقابة على الالتَرَام البيئي مذكرة تفاهم مع الهيئة الملكية لمحافظة العلا، وذلك لتعزيز التعاون في مجالات حماية البيئة والاستدامة ورفع كفاءة الأداء البيئي في المحافظة.

وجاء توقيع الاتفاقية على هامش مبادرة مستقبل الاستثمار، حيث وقّعها كلُّ من الرئيس التنفيذي للمركز الوطف للرقابة على الالتزام البيئي المهندس علي الغامدي، والرئيس التنفيذي للهيئة الملكية لمحافظة العلا عبير العقل.

وتهدف الشراكة إلى تفعيل التعاون في مجالات الرقابة البيئية والتفتيش، وتطوير الأطر والمعايير التنظيمية، ودمج الاعتبارات البيئية في الخطط التنموية للهيئة، وبناء مؤشرات الأداء البيئي ودراسات تقييم الأثر البيئي. كما تتضمن تطوير آليات للتفتيش والإبلاغ عن المخالفات، والتعاون في التقنية البيئية والرقمنة والبحث والتطوير، إضافة إلى تنظيم البرامج التدريبية وتبادل البيانات لتعزيز التكامل المؤسسي، ودمج الجانب البيئي في الخطة الإستراتيجية والتنموية في الهيئة، والتعاون في العمل على بناء مؤشرات قياس الأداء البيئي في الهيئة وإنشاء آلية لإعداد التقارير البيئية بشكل منتظم، وكذلك التعاون في إنشاء آلية التصنيف البيئي، وإعداد دراسات تقييم الأثر البيئي وخطط إدارة البيئة، وتقديمها ومراجعتها والموافقة على التصاريح البيئية للمشاريع السابقة والحالية والمستقبلية، بما يتوافق مع نظام البيئة ولوائحه التنفيذية وتنظيم الهيئة وسياساتها العامة.

وتأتي المذكرة ضمن سلسلة من مذكرات التفاهم التي وقَّعها المركز مع عدد من المحميات الملكية لرفع الأداء البيئي خلال العامين الماضيين، أبرزها محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، وهيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية؛ وأخرى مع هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية للارتقاء بالعمل البيئي داخل المحميات.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المنتدى العربي للأرض والمناخ يختتم فعالياته بشرم الشيخ

شرم الشيخ - واس

اخُتتمت اليوم في مدينة شرم الشيخ المصرية، فعاليات النسخة الرابعة من المنتدى العربي للأرض والمناخ، التي عقدت تحت عنوان "الأرض والبحر في تناغم: مسارات الاقتصاد الأزرق"، بعقد مجموعة من الجلسات النقاشية. وأكد المشاركون، في جلسة "التحديات وفرص الاقتصاد الأزرق في الدول العربية"، أن المنطقة العربية تملك فرضًا كبيرة مرتبطة بالاقتصاد الأزرق خاصة في البحرين المتوسط والأحمر، مشيرين إلى أن العمل المناخي العربي يواجه بعض من التحديات مثل الحصول على البيانات، والاختلافات بين الدول، ولكن في نفس الوقت، توجد العديد من الفرص التمويلية في عدة مناطق مثل المغرب ومصر، وخاصة بمجال التنمية السياحة. وعد المشاركون أن البحر الأحمر مخزونًا إستراتيجيًا للتنوع البيولوجي في المنطقة العربية، مطالبين بالاكتفاء بالصيد البحري التقليدي، وتقييد الصيد الترفيهي أو الرياضي، وحظر أي نوع من الصيد بالشباك غير الانتقائية، نظرًا للوضع الحرج لمخزون الأسماك والقيمة السياحية والعلمية للكائنات البحرية. وأشاروا إلى أن معظم الدول الخليجية تحتاج إلى أنظمة رصد بيئي واقتصادي حقيقة ومتكاملة، لاتخاذ قرارات مبنية على الأدلة والبيانات الواقعية، والقسم الأكبر من هذه المشاريع يعتمد على التمويل الحكومي، منوهين بأن معظم دول الخليج تحتاج إلى كوادر وطنية متخصصة في علوم البحار، والتكنولوجيا الحيوية البحرية، مما يستدعي تطوير برامج تعليم مهنية وأكاديمية موجهة لدعم هذا القطاع.

وفي جلسة "تمويل الاقتصاد الأزرق"، تساءل المشاركون عن حجم التمويل الذي يتم توفيره؟ ولأي أولويات يُوجَّه؟ وكيف يتم التحقق من نتائجه؟ وكيف تستفيد المجتمعات والأنظمة البيئية منه؟ مشددين علم ضرورة إعادة إحياء النظم البيئية بشكل فعّال عبر الاستثمار في رأس المال الطبيعي بوصفه بنية تحتية تخدم النظام البيئي مثل اعتماد أنظمة تصريف حضرية مستدامة للحد من مخاطر الفيضانات وتقليل تكلفة شبكات الصرف التقليدية. فيما تطرقت جلسة "وجهات نظر حول التعاون بين المنظمات الحكومية الدولية والمجتمع المدني من أجل حوكمة البيئة البحرية في المنطقة العربية"، إلى التعاون الرسمي وغير الرسمي في قطاع الاستدامة، ونماذج الممارسات البيئية المستدامة في الحول العربية. وأكد المشاركون في الجلسة، أن الأمانة العامة للجامعة العربية تعمل علم تنسيق الجهود الإقليمية في مجال حماية البيئة البحرية ومواجهة التحديات المناخية، مشيرين إلى أن بناء منطقة عربية مرنة مناخيًا يتطلب الجهود الإقليمية في مجال حماية البيئة البحرية ومواجهة التحديات المناخية، مشيرين إلى أن بناء منطقة عربية مرنة مناخيًا يتطلب الناغم حقيقيًا بين الأرض والبحر، عبر سياسات منسقة، وشراكات فاعلة، واستثمار مشترك في الحلول المستندة إلى الطبيعة، بما يحقق الأمن البيئي والاقتصادي للأجيال القادمة. فيما تحدثت جلسة "شعاب البحر الأحمر المرجانية: الحفظ، والمرونة، والتمويل"، عن الحياة في الأعماق.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الفقراء في صدارة التأثيرات المناخية



أبها: الوطن

تتجه أنظار الدول المشاركة في محادثات المناخ في مدينة بيليم البرازيلية إلى الفئات الأكثر عرضة لتأثيرات التغير المناخي، وسط تحذيرات دولية من اتساع فجوة التكيّف بين الدول الغنية والفقيرة. ويؤكد خبراء المناخ أن ارتفاع درجات الحرارة، واتساع رقعة الجفاف، وتزايد العواصف والفيضانات، تضرب المجتمعات منخفضة الدخل بصورة أكبر، بينما تملك الدول الثرية قدرات أعلى للتعامل مع الكوارث المناخية.

فقر مدقع وتقدّر الأمم المتحدة أن 1.1 مليار شخص يعيشون في فقر مدقع حول العالم، وأن حماية هذه الفئات تتطلب تمويلا دوليا واسعا يتجاوز التعهدات النظرية. ويشمل ذلك تكييف البف التحتية، والمساكن، والمحاصيل الزراعية، والمرافق الصحية، لتصبح قادرة علم تحمل آثار المناخ، بما في ذلك الحرارة الشديدة وتقلّب الأمطار. ويشير المشاركون في المحادثات إلى أن اختيار مدينة بيليم – وهي مدينة ذات موارد محدودة – يعكس الحاجة إلى إبراز واقع الدول الأكثر تأثرا، وربط التعهدات بأرضيات اجتماعية ملموسة.

الفئات الفقيرة وبحسب تقرير صادر عن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، فإن آثار التغير المناخي تطال الفئات الفقيرة حق داخل الدول المتقدمة، حيث يتوقع أن يتعرض 82 % منهم لمخاطر تشمل الحرارة المرتفعة، وتلوث الهواء، والجفاف، والفيضانات.

التكنولوجيا ويرى خبراء الزراعة أن التكنولوجيا قادرة على تخفيف آثار المناخ على الإنتاج الزراعي، غير أن تكاليفها لا تزال مرتفعة، في ظل تباطؤ التمويل الدولي لخطط التكيف المناخي. كما تبدي منظمات من المجتمع المدني تحفظات على قدرة محادثات العام الحالي على إنتاج التزامات مالية قابلة للتنفيذ سريعا. وفي مذكرة صدرت قبل انعقاد المؤتمر، دعا عدد من الخبراء إلى تركيز أكبر على تخفيف المعاناة الإنسانية الناتجة عن التغير المناخي، وليس الاقتصار على خفض الانبعاثات. ويرى برنامج الأمم المتحدة الإنمائي أنه لا يمكن الفصل بين الحد من الفقر ومواجهة المناخ.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-05-15	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





وزراء البيئة الأوروبيون يفشلون في بلورة توافق حول خفض انبعاثات الغازات الدفيئة



پروکسل - واس

فشل وزراء البيئة في الاتحاد الأوروبي خلال لقاء لهم في بروكسل في التوصل إلى توافق حول هدف خفض انبعاثات الغازات الدفيئة بنسبة 90% بحلول عام 2040 مقارنة بمستويات عام 1990؛ وهو الهدف الذي تعده المفوضية الأوروبية أساسيًا لإبقاء أوروبا علم مسار الحياد المناخي بحلول منتصف القرن. وخضع النص المقاّح من قبل الرئاسة الدورية الدانمركية للاتحاد الأوروبي لمفاوضات مطوّلة شملت سلسلة من التنازلات لتخفيف مخاوف الدول بشأن تأثم الخطة على الأس والصناعة، إلا أن الاعتراضات المتزايدة حالت دون إمكانية إقراره، حيث أعلنت النمسا أنها لا تستطيع دعم المقرّح يصيغته الحالية، رغم الرّامها الوطفي بالحياد المناخي يحلول عام 2040، وقال وزير البيئة النمساوي نوريرت توتشنغ: "إن بلاده ترى مجالًا للتصحيح"، مقدمًا قائمة من ستة مطالب لحماية الصناعة المحلية.

ورفضت إيطاليا دعم النص، إذ عدَّ وزير الطاقة جيلييتو بيتشيتو فراتين، أن المقترح يفتقر إلى عناص أساسية، مطالبًا يتعديلات على حظر بيع السيارات الحديدة العاملة بالبترين والديزل عام 2035، فيما حدّدت بولندا معارضتها الصريحة للخطة، وطلبت بلحيكا عددًا من الضمانات لقطاعتها الاقتصادية الحيوية.

يشار إلى أن تمرير المقترح كان يتطلب تأييد 15 دولة تمثل 65% من سكان الاتحاد؛ مما يجعل رفض فيينا وروما حاسمًا في إسقاط التوافق، ويترك مصرر خطة المناخ الأوروبية لما بعد 2040 غامضًا في هذه المرحلة.



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسس والاعلام











939