

الملف الصحفي

ليوم (الثلاثاء)

29 ربيع الآخر 1447 هـ

21 اکتوبر 2025 م

الى	من	الموضوع
19	1	أهم المستجدات المحلية
34	20	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
42	35	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
67	43	تقارير ومؤشرات عامة
69	68	أخبار الهيئة السعودية للمياه
70	70	أخبار شركة المياه الوطنية
71	71	أخبار صندوق التنمية الزراعية
73	72	أخبار المركز الوطث لتنمية الحياة الفطرية
75	74	أخبار المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
77	76	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)























































صراحة

أخبار��

وزير "البيئة" يفتتح فعاليات المعرض الزراعي السعودي 2025 ويشهد توقيع 28 اتفاقية

باستثمارات تجاوزت 3،5 مليارات ريال



الرياض ـ واس

افتتح معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي اليوم بالرياض, فعاليات النسخة الثانية والأربعين لـ "المعرض الزراعي السعودي 2025"، الذي يستمر أربعة أيام، بمركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، بمشاركة أكثر من 446 جهة وشركة من 34 دولة، من بينها إحدى عشرة مشاركة رسمية؛ لاستعراض أحدث التقنيات والحلول والابتكارات، في مجالات الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي، يما يعكس التطور الكبي الذي يشهده القطاع الزراعي في المملكة، وإسهامه في تعزيز الأمن الغذائي، وتحقيق الاكتفاء الذاتي للعديد من المحاصيل والمنتجات الزراعية؛ مما أسهم في استدامة الإنتاج الغذائي، وفقًا لمستهدفات رؤية السعودية .2030

وأوضح صاحب السمو الأمير سعود بن تركي بن فيصل رئيس مجلس إدارة شركة معارض الرياض المحدودة، أن المعرض الزراعي السعودي، يمثّل مساحةً حيوية لتبادل الخبرات والأفكار بين جميع الفاعلين في القطاع الزراعي، من خلال عرض أحدث التقنيات والابتكارات لزيادة الإنتاج الزراعي، وتحول الأنظمة الغذائية، مضيفًا أن تصاعد التحديات المناخية والبيئية، تتطلب من الجميع العمل بإبداع واجتهاد، لتطوير حلولٍ مستدامة تحافظ على مواردنا، وتسهم في تحقيق التنمية المستدامة. وأشار سموه إلى أن المشاركة الكبيرة في هذا المعرض تعكس المكانة الدولية التي يحتلها، كمنصة عالمية تجمع الخبرات، وتفتح آفاق التعاون في مجالات الزراعة والغذاء والاستدامة، عادًّا الزراعة رسالة مهمة تُسهم في بناء مجتمعٍ مزدهر، واقتصاد مستدام، ويمثّل هذا المعرض منطلقًا لتلاقح الأفكار والمشاريع الواعدة، لمستقبل الزراعة في المملكة والعالم.

عقب الافتتاح تجول معاليه بأجنحة المعرض، الذي ضم قطاعات متعددة شملت، الإنتاج النباتي، وإدارة المزارع والمشاتل، والأغذية الزراعية والعضوية، والحواجن، والماشية، والألبان، والأعلاف، والمطاحن، والاستزراع المائي وتقنياته، وتجهيز وتغليف الأغذية، والصحة الحيوانية، والخدمات البيطرية، والابتكار وريادة الأعمال، وتأهيل الكوادر. وشهد معاليه خلال فعاليات المعرض توقيع 28 اتفاقية ومذكرة تفاهم، باستثمارات تجاوزت قيمتها الإجمالية 3،5 مليارات ريال، بين عددٍ من الجهات، في القطاع الحكومي، وشبه الحكومي، والقطاع الخاص الذي يُعد شريكًا أساسيًا في تنفيذ العديد من المشاريع الاستثمارية، إضافة إلى عددٍ من الشركات الزراعية العالمية، مما يُسهم في حدم قطاع الأغذية والزراعة، ودفع النمو الاقتصادي، كما دشّن معاليه، مركز ابتكار الزراعي؛ للمساهمة في قيادة الابتكار الزراعي المستدام في المملكة، وتحقيق الاكتفاء الذاتي، والاستغلال الأمثل للموارد الطبيعية.

ويهدف المعرض الزراعي السعودي إلى تعزيز أولويات المملكة الاقتصادية، مع التركيز على تحقيق الأمن الغذائي والاستدامة، إلى جانب استعراض أحدث التقنيات والابتكارات في مجالات الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي، بما يعكس التحول الكبير الذي يشهده القطاع الزراعي وارتفاع مساهمته في دفع النمو الاقتصادي؛ فقد ارتفعت مساهمته في الناتج المحلي الإجمالي إلى 119 مليار ريال في عام 2024م، مع استمرار النمو إلى نحو 140 مليار ريال بحلول 2030م.

ويْصاحب المعرض انعقاد قمة مستقبل الزراعة الدولية، التي تسلط الضوء على قضايا الأمن الغذائي والاستدامة، بمشاركة متحدثين محليين ودوليين وخبراء عالميين، لتبادل الرؤى والحلول المبتكرة في دعم الخطط الوطنية الطموحة بمجال الزراعة واستدامة الغذاء، كما يشهد المعرض إقامة النسخة الثالثة عشرة من المعرض الدولي لمعالجة الأغذية وتغليفها، والنسخة السابعة من المعرض الدولي للاستزراع المائي، والنسخة الثلاثين من المعرض الدولي للمنتجات الغذائية وتقنياتها.

تنظم المعرض الزراعي السعودي شركة معارض الرياض المحدودة، ويمثل امتدادًا لمسيرة تتجاوز أربعة عقود من الحضور الفاعل في خدمة القطاع الزراعي في المملكة، مما رسّخ مكانته أبرز حدث متخصص في قطاع الزراعة على مستوى المنطقة، وتأتي نسخة هذا العام، منسجمة مع مستهدفات رؤية السعودية 2030، من خلال التركيز على الزراعة المستدامة، ودعم الابتكار وريادة الأعمال، وتعزيز الاستثمارات في سلاسل الإمداد الزراعي والغذائي، بما يعزز مقومات التنمية الاقتصادية الشاملة والمستدامة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



توقيع 28 اتفاقية على هامش المعرض الزراعي السعودي باستثمارات تبلغ 3.5 مليار ريال



وقع عدد من الجهات، في القطاع الحكومي، وشبه الحكومي، والقطاع الخاص، وعدد من الشركات الزراعية العالمية، 28 اتفاقية ومذكرة تفاهم، باستثمارات تجاوزت قيمتها الإجمالية 3.5 مليار ريال.

وجرى توقيع تلك الاتفاقيات علم هامش فعاليات النسخة الثانية والأربعين لـ "المعرض الزراعي السعودي 2025" المنعقد حالياً في الرياض، ولم يتم إعلان تفاصيلها.

كما دشن وزير البيئة والمياه والزراعة مركز الابتكار الزراعي على هامش المعرض، للمساهمة في قيادة الابتكار الزراعي المستدام في المملكة، وتحقيق الاكتفاء الذاتي، والاستغلال الأمثل للموارد الطبيعية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد













وزير البيئة والمياه والزراعة يدشِّن منصة "وقاء المستفيدين" ضمن فعاليات المعرض الزراعى السعودي

الرياض - واس

دشُّن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، رئيس مجلس إدارة المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)، منصة "وقاء المستفيدين" للأفراد والأعمال في مجالي الصحة النباتية والصحة الحيوانية، وذلك خلال زيارته جناح المركز المشارك في المعرض الزراعي السعودي 2025، في خطوة تهدف الي تعزيز التحول الرقمي فب القطاع الزراعب. وتهدف المنصة إلى تسهيل وصول الأفراد وقطاعات الأعمال إلى خدمات الصحة النباتية والصحة الحيوانية، من خلال التقديم على مختلف الخدمات إلكمّونيًا، ومتابعة حالة الطلبات عم الموقع الرسمى للمركز.

وتتضمن المنصة عددًا من الخدمات الرقمية وهم: خدمة الكشف الميكر للوقاية من سوسة النخيل الحمراء, وخدمة الكشف والتشخيص للآفات النياتية، وخدمة حجز موعد تحصن الثروة الحيوانية، وخدمة تطهم مواقع الثروة الحيوانية، وخدمة إذن ذيح الدحاح البياض، وخدمة إذن تسكى دواحن. وفي سياق تعزيز التكامل بي المركز والقطاع الخاص، أجرى مركز وقاء دراسة شاملة على خدماته للتأهيل والترخيص لمقدمي خدمات الوقاية والمكافحة للآفات النباتية والأمراض الحيوانية، بهدف تطوير النماذح التشغيلية وتعزيز كفاءة تنفيذ الأهداف الإستراتيجية، وذلك من خلال تحسى حودة الخدمات المقدمة في مجالات الوقاية والمكافحة، ورفع مستوى الشراكة مع القطاع الخاص، بما يحقق الاستدامة ويعزز الأمن الغذائي. وأكد المركز أن منصة "وقاء المستفيدين" ثُعد نقلة نوعية في تحسين تجربة المستفيد، حيث تسهم في تسريع إجراءات تقديم ومعالجة الطلبات، ورفع كفاءة الخدمات الفنية، وتعزيز التواصل بي المستفيدين والقطاعات المتخصصة، وتقديم خدمات رقمية مرنة ومتكاملة تلي احتياجات الأفراد وقطاعات الأعمال. وتأتي هذه المبادرة في إطار إسراتيجية المركز للتحول الرقمي، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تطوير كفاءة العمل الحكومي ورفع حودة الخدمات المقدمة؛ يما ينعكس إيجانًا على رضا المستفيدين ويعزز فاعلية الأداء المؤسس في قطاعي الصحة النباتية والحيوانية. وكان معالي الوزير قد تفضل يتكريم مركز وقاء تقديرًا لمشاركته يصفته راعيًا ماسيًا في المعرض الزراعي السعودي، ضمن حمود المركز المستمرة في دعم فعاليات القطاع الزراعي وتعزيز الشراكة مع الجهات ذات العلاقة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





وزير البيئة والمياه والزراعة يرعم توقيع مذكرة تفاهم بين "الأرصاد" و"المركز الوطف للنخيل والتمور"

الرياض - واس

رعم معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي في الرياض اليوم، توقيع مذكرة تفاهم بين المركز الوطني للأرصاد والمركز الوطني للنخيل والتمور، وذلك علم هامش المعرض الزراعي السعودي 2025، المقام خلال الفترة من 20 إلم 23 أكتوبر الجاري. ووقّع المذكرة من جانب المركز الوطني للأرصاد المدير العام للإدارة العامة لتطوير الأعمال المهندس أيمن بن بكر شوري، ومن جانب المركز الوطني للنخيل والتمور مدير مكتب الشراكات الإستراتيجية والتعاون الدولي عبدالله اليحيم.

وتهدف المذكرة إلى توحيد الجهود وتبادل الخبرات والاستفادة من الإمكانيات المتاحة للطرفين، لتحقيق رؤية مشتركة تُترجم تطلعات القيادة الرشيدة -حفظها الله- نحو التميز والابتكار في مجالات التقنية والاستدامة البيئية. وتتضمن مجالات التعاون بين الجانبين تبادل البيانات والدراسات المناخية، وتطوير الخدمات الفنية الأرصادية والتوصيات الإرشادية، إلى جانب دعم عمليات الرصد والتنبؤ والإنذار المبكر، وتعزيز التكامل التقفي من خلال إنشاء قنوات الربط الإلكتروني لتبادل المعلومات والخدمات.

وتشمل المذكرة تنفيذ مشروعات ميدانية وبحثية مشتركة لقياس أثر استمطار السحب على إنتاجية النخيل وجودة التمور، ودراسة التغيرات المناخية على البيئة الزراعية، إلى جانب التعاون في مجالات التوعية والإعلام والتدريب بما يسهم في دعم التنمية الزراعية المستدامة. ويأتي توقيع هذه المذكرة ضمن جهود المركز الوطي للأرصاد والمركز الوطي للنخيل والتمور في تعزيز الشراكات الإستراتيجية والتكامل المؤسسي، بما يدعم قطاع النخيل والتمور في المملكة، ويْسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 نحو بيئة مزدهرة واقتصاد مستدام.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





صندوق التنمية الزراعية يوقّع عددًا من اتفاقيات التمويل والتفاهم في المعرض الزراعي السعودي

الرياض - واس

برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس الإدارة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، وقَّع صندوق التنمية الزراعية عددًا من اتفاقيات التمويل والتفاهم؛ بهدف تعزيز التعاون في مجال الفرص الاستثمارية في القطاع الغذائي وتعظيم الاستفادة من البرامج، التي يقدمها الصندوق للمستثمرين والمزارعين في سبيل تعزيز وتحقيق الأمن الغذائي، وتطوير مجالات التدريب على رأس العمل والاستشارات الفنية والاقتصادية في المجال الزراعي، وذلك على هامش حفل افتتاح المعرض الزراعي السعودي 2025 في نسخته الثانية والأربعين تحت شعار "الابتكار وزيادة الإنتاج الزراعي وتحول الأنظمة الغذائية".

ووقَّع الرئيس التنفيذي لصندوق التنمية الزراعية منير بن فهد السهلي مذكرة تفاهم مع الرئيس التنفيذي للمركز الوطي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) المهندس أيمن بن سعد الغامدي، ومذكرة تفاهم مع الرئيس التنفيذي لشركة العثمان للإنتاج والتصنيع الزراعي (ندى) محمد بن حزام العتيي، كما وقّع عقدًا تمويليًا مع رئيس مجلس إدارة شركة (صفوة الرياض المحدودة) ناصر بن نايف القحطاني.

وتهدف مذكرة التفاهم مع المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها، إلى تعزيز التعاون والتكامل بين الطرفين من خلال تبادل المعلومات والتحليلات، ومناقشة الفرص الاستثمارية والاستفادة من البرامج التي يقدمها الصندوق للمستثمرين والمرابين من أجل دعم التزام المزارعين بالممارسات الوقائية، وتشمل مجالات التعاون: توفير قروض قصيرة الأجل للمزارعين والمربين المتضررين من الأوبئة والآفات من خلال دراسة الغايات، التي يمكن تمويلها للأنشطة والمشاريع الزراعية المستهدفة في تطبيق المكافحة بالإدارة المتكاملة للآفات (IPM) وممارسات الصحة الحيوانية والمستدامة، إضافة إلى التعاون في تسهيل حصول قطاع المنشآت الصغيرة والمتوسطة على التمويل المناسب للجهات المرخصة من المركز وتعمل في مكافحة الآفات النباتية والأمراض الحيوانية، وكذلك التعاون في تمويل مشاريع الزراعة العضوية والمستدامة التي تسهم في تقليل الاعتماد على المبيدات الكيميائية،

وفي تنظيم الورش التعريفية التي تقدم للمزارعين والبيطريين حول أفضل ممارسات الوقاية والمكافحة والمنتجات التمويلية التي يقدمها الصندوق.

بينما تهدف مذكرة التفاهم مع شركة العثمان للإنتاج والتصنيع الزراعي (ندى) إلى الاستفادة من الخبرات الموجودة لدى الطرفين، وبخاصة مجالات التدريب من خلال التعاون المستمر بين الطرفين في تبادل المعلومات والاستشارات الفنية والاقتصادية في المجال الزراعي في مجالات مثل: دراسة الجدوى الاقتصادية، والأغذية والتصنيع الغذائي، والأعلاف والتصنيع العلفي، وتسويق المنتجات، إضافة إلى بحث إمكانية تحصيل ومعالجة المشاريع المتعثرة.

كما تشمل المذكرة التعاون في مجال تدريب منسوبي الصندوق والتدريب على رأس العمل في مجالات التدريب التالية: الحليب ومشتقاته، الصحة والتغذية الحيوانية، والتصنيع الغذائي، وكذلك التعاون في بعض المجالات التمويلية التي يقدمها الصندوق كالزراعة التعاقدية، وفي إعادة تشغيل المشاريع المتعثرة ذات العلاقة، بينما يهدف عقد التمويل مع شركة (صفوة الرياض المحدودة) بقيمة (12) مليون ريال، إلى تمويل مشروع بيوت محمية زراعية مائية بطاقة إنتاجية تبلغ أكثر من (17) ألف طن سنويًا على مساحة أكثر من (16) هكتارًا، لإنتاج محاصيل الخضار مثل الطماطم والخيار والفلفل.

ويسعم الصندوق من خلال المذكرات والاتفاقيات مع الجهات الأخرى إلم تعزيز دوره التنموي والتمويلي في دعم وتطوير القطاع الزراعي الشامل المستدام، وبناء شراكات فعالة مع القطاعين العام والخاص؛ بهدف تعزيز التنمية الزراعية الشاملة والمستدامة وتحقيق الأمن الغذائي بالمملكة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





الشركة الوطنية للخدمات الزراعية تشارك في المعرض الزراعي السعودي الـ42

الرياض - واس

تشارك الشركة الوطنية للخدمات الزراعية راعيًا بلاتينيًّا في المعرض الزراعي السعودي بنسخته الثانية والأربعين المُقام في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض خلال الفترة من 20 إلى 23 أكتوبر 2025 تحت رعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي.

وتهدف الشركة من خلال مشاركتها في المعرض إلى تعريف الزوّار بخدماتها المتكاملة التي تسهم في رفع الكفاءة التشغيلية وتحسين الإنتاجية في القطاع الزراعي.

ويتضمن جناح الشركة عرضًا تعريفيًا عن الخدمات الزراعية المسندة من وزارة البيئة والمياه والزراعة، إضافة إلى الخدمات ذات القيمة المضافة التي تلبّي احتياجات العملاء. وعرض تطبيق الخدمات الزراعية الذي صممته وطورته الشركة لتوفير خدمات زراعية متنوعة من قبل مقدّمي خدمة مؤهلين لضمان جودة الخدمات وتسهيل رحلة العميل، وتأتي هذه المشاركة تأكيدًا لحرص الشركة على حضور الفعاليات الزراعية المهمة ذات الأثر الإيجابي في تطوير القطاع.

يْذكر أنّ الشركة الوطنية للخدمات الزراعية مملوكة لحكومة المملكة العربية السعودية وتهدف إلى تقديم خدمات ذات جودة وكفاءة عالية لتمكين نمو القطاع الزراعي والإسهام في الاستدامة الاقتصادية والتنمية الاجتماعية للمملكة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



جامعة الملك فيصل توقع مذكرة تفاهم مع المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



المركز الإعلامي - الدمام

برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي، وقعت جامعة الملك فيصل مذكرة تفاهم مع المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)، بحضور سعادة وكيل الجامعة للتطوير والشراكات المكلف الأستاذ الدكتور فواز بن وصل الله الصاعدي وسعادة الرئيس التنفيذي للمركز الأستاذ أيمن بن سعد الغامدي، وعدد من المسؤولين من الجانبين، وذلك يوم الاثنين 28 ربيع الآخر 1447هـ الموافق 20 أكتوبر 2025م، في مركز الرياض الدولي للمعارض والمؤتمرات.

وتهدف المذكرة إلى تعزيز أطر التعاون والتكامل بين الجانبين في مجالات خدمة المجتمع والبيئة والاقتصاد الوطني، وذلك انطلاقًا من توجيهات القيادة الرشيدة – حفظها الله – في دعم الجهود المشتركة الرامية إلى حماية الموارد الطبيعية وتحقيق التنمية المستدامة. وتأتي هذه المذكرة امتدادًا لحرص جامعة الملك فيصل على مدّ جسور التعاون مع مؤسسات المجتمع الوطني، وتأكيدًا لدورها الريادي في البحث العلمي وخدمة البيئة والمجتمع، بما يسهم في تعزيز الأمن الغذائي الوطني ودعم مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"ريف السعودية" يشارك راعيًا فضيًّا في المعرض الزراعي السعودي 2025



الرياض -واس

يشارك برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة ريف السعودية راعيًا فضيًّا في المعرض الزراعي السعودي 2025، المقام في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض خلال الفترة من 20 إلى 23 أكتوبر الحاري، بمشاركة 438 جهة من 35 دولة تمثل قطاعات الزراعة والأمن الغذائي والتقنيات الزراعية الحديثة. وتأتي مشاركة "ريف السعودية" ضمن جهوده في دعم وتطوير المجتمعات الريفية الزراعية وتمكن المزارعين ومنتحب الأغذية الريفين في مختلف مناطق المملكة، من خلال استعراض مبادراته وبرامجه الف تسهم في تحقيق التنمية المستدامة وتعزيز الأمن الغذائي الوطف. كما يهدف جناح "ريف" في المعرض إلى استكشاف منتجات الريف السعودي وقصص نجاح صغار المزارعين في مختلف القطاعات المدعومة، وتسليط الضوء على الأثر الإيجابي الذي أحدثته مبادرات المنامج في تنمية المناطق الريفية وتحسين جودة الحياة فيها. وأوضح المتحدث الرسمي لمنامح التنمية الريفية المستدامة ريف السعودية ماجد الميكان، أن المشاركة في المعرض تأتي امتدادًا لدور المنامج في إيراز النجاحات القي تحققت في قطاع التنمية الريفية الزراعية، إلى جانب التعريف يفرص الدعم التي تُقدم للفئات المستهدفة.

وأضاف المريكان أن المنامح يحرص علم حضور المحافل الزراعية الكمى لتبادل الخمات مع الجهات المحلية والدولية، واستعراض قصص النجاح اليّ أسهمت في رفع كفاءة الإنتاح وتحسى حودة المنتجات الريفية وتحقيق مستهدفات رؤية 2030. ويُعد برنامج "ريف السعودية" أحد برامح التنمية الريفية الزراعية المستدامة الق أطلقتها وزارة البيئة والمياه والزراعة، ويستهدف دعم صغار المزارعين فب ثمانية قطاعات إنتاحية تشمل الن والعسل والورود والفواكه والمحاصيل البعلية والثروة السمكية وتربية الماشية، إلى جانب تطوير الصناعات الريفية، بما يسهم في رفع دخل الأسر الريفية وتحسين مستوى معيشتها وتعزيز استدامة القطاء الزراعب فب المملكة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"سالك" توقّع مذكرة تفاهم لرفع كفاءة النقل والخدمات اللوجستية في القطاع

الزراعي



الرياض ـ واس

وقّعت "سالك" إحدى شركات صندوق الاستثمارات العامة من خلال شركتها التابعة للشركة الوطنية لإمدادات الحبوب "سابل"، مذكرة تفاهم مع الشركة العربية للخدمات الزراعية "أراسكو"، بهدف تطوير كفاءة النقل والخدمات اللوجستية في قطاع الحبوب والأعلاف داخل المملكة. وتسعم الشراكة إلى توحيد الجهود في بناء نموذج عمل حديث لمنظومة النقل الزراعي يسهم في رفع كفاءة سلاسل الإمداد المحلية، عبر تطوير خدمات نقل تغطي مختلف مراحل سلسلة القيمة وتوظيف التقنيات الحديثة في التتبع والتحليل والتخطيط الذكي لتقديم حلول نوعية ومستدامة.

وتهدف المبادرة إلى ربط أطراف سلسلة الإمداد من الموانئ إلى مواقع التخزين والتوزيع من خلال تمكين شركات النقل المحلية القائمة ودمجها ضمن نموذج تشغيلي موحد يسهم في تحسين الأداء التشغيلي وجودة الخدمات، بما يعزز من موثوقية الإمدادات الزراعية ويُسهم في خفض التكاليف والانبعاثات الكربونية دعمًا لمنظومة الأمن الغذائي الوطني. وأوضح الرئيس التنفيذي لمجموعة سالك المهندس سليمان الرميح أن الشراكة تمثل خطوة تنفيذية في مسار تطوير سلسلة القيمة الزراعية داخل المملكة، عادًا التعاون امتدادًا لإستراتيجية "سالك" نحو تعزيز البنية التحتية للقطاع الزراعي، من خلال حلول لوجستية متقدمة وأكثر استدامة تُسهم في تطوير سلسلة القيمة، وتمكين القطاع المحلي عبر تحسين خدمات النقل ورفع كفاءة المنظومة التشغيلية، بما يدعم مستهدفات المملكة في الأمن الغذائي واستدامة الإمدادات الحيوية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







"سالك" توقع مذكرة تفاهم لتعزيز الأمن الغذائي في المملكة وحول العالم



الرياض ـ واس

وقّعت "سالك" -إحدى شركات صندوق الاستثمارات العامة- مذكرة تفاهم مع شركة "سينجنتا"، تهدف إلى توحيد الخبرات لبناء قطاع زراعي وغذائي أكثر مرونة واستدامة في المملكة وعلى الصعيد العالمي. وتسعى المذكرة إلى تعزيز الأمن الغذائي عم الشراكات الإستراتيجية والتقنيات الحديثة والممارسات المسؤولة، كما ترسم إطارًا للتعاون في مجالات الزراعة المستدامة، والزراعة الرقمية، وصحة التربة، وحماية المحاصيل، وغيرها من المجالات ذات الصلة.

وتتضمن المذكرة عدة محالات للتعاون، من أبرزها ممارسات الزراعة المتكيفة مع المناذ، والادارة المستدامة للتربة، وحلول البذور والمحاصيل، وتنمية القدرات والتدريب الففي، وتبادل أفضل الممارسات، ونقل المعرفة عبر إنشاء مراكز تميِّز، كما تشمل الأولويات ترشيد استهلاك المياه، وتطوير أساليب تجديد التربة، ومنصّات الإدارة الرقمية للمزارع. وأوضح الرئيس التنفيذي لمجموعة سالك المهندس سليمان الرميح، أن الشراكة تعكس التزام "سالك" بالابتكار والاستدامة وبناء الشراكات العالمية، ودمج التكنولوجيا والمعرفة والممارسات المسؤولة، بما يمكَّن المزارعين، ويعزِّز كفاءة استخدام الموارد، ويُرسّخ أنظمة غذائية مرنة تدعم الأمن الغذائي للمملكة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





"سابل" توقّع (4) اتفاقيات ومذكرات تفاهم في المعرض الزراعي



الرياض ـ واس

وقّعت الشركة الوطنية لإمدادات الحبوب "سابل" اليوم، أربع اتفاقيات ومذكرات تفاهم إستراتيجية خلال مشاركتها في المعرض الزراعي السعودي الذي افتتحه معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، بحضور عدد من أصحاب المعالي والسعادة، وممثلي كبرى الشركات العالمية والإقليمية والمحلية في القطاع الزراعي والغذائي.

وجاءت الاتفاقيات التي وقعها الرئيس التنفيذي لشركة "سابل" الأستاذ عبدالرحمن العويس مع كلٍ من شركة سالك وشركة أراسكو وشركة سار وشركة بوهلر، والمجموعة السعودية للأبحاث والإعلام بهدف بناء وتعزيز شراكات نوعية في مجالات نقل وتوزيع الحبوب وتطوير الكفاءات الوطنية وتنفيذ برامح تدريب للكوادر البشرية علم المستوين التشغيلي والإداري.

وتأتي هذه الاتفاقيات ضمن جهود "سابل" وامتدادًا لدورها في استدامة قطاع الحبوب في المملكة من خلال توسيع وتطوير سلاسل الإمداد وتحسين كفاءة العمليات التشغيلية ودعم قدرات الخزن الإستراتيجي بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030 لضمان وتحقيق الأمن الغذائي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الخطيب لـ"سبق": الإنتاج الزراعي السعودي يتجاوز 16 مليون طن.. واكتفاء ذاتي في التمور والألبان والبيض



عبدالحكيم شار

كشف وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للزراعة المكلف، الدكتور سليمان الخطيب، في تصريح خاص لـ«سبق»، أن الإنتاج الزراعي المحلي تجاوز 16 مليون طن، مؤكدًا تحقيق الاكتفاء الذاتي في عدد من السلع الأساسية، أبرزها التمور والألبان وبيض المائدة، فيما تجاوزت نسبة الاكتفاء الذاتي في الدواجن اللاحم 70%، وفي الخضراوات نحو 80%.وأوضح الدكتور الخطيب، خلال مشاركته في افتتاح فعاليات النسخة الـ42 من المعرض الزراعي السعودي، أن المملكة نجحت في توطين معظم السلع الزراعية، مضيفًا أن الخضراوات تُنتج محليًا بالكامل ضمن برامج التوطين.وأكد أن الوزارة تواصل دعم منتجات ذات قيمة اقتصادية عالية كالنباتات التجميلية والورود، مبيئًا أن برنامج "ريف" يسهم في تمكين صغار المزارعين ودعم المنتجات ذات العائد المرتفع.

وفي ما يخص مركز الابتكار الزراعي، أشار إلى أنه يمثل تحالفًا بين القطاعين الحكومي والخاص والجهات الأكاديمية، ويهدف لإيجاد حلول علمية وتقنية للتحديات الزراعية، مشددًا على أن "الابتكار وليس الزراعة التقليدية هو من سيقود القطاع لتحقيق مستهدفات رؤية 2030". وأوضح أن الناتج المحلي الزراعي بلغ 118 مليار ريال، وتعمل الوزارة على رفعه إلى 140 مليار ريال بحلول 2030، من خلال تبي أحدث التقنيات والابتكار في الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي.كما أشار إلى استمرار دعم صندوق التنمية الزراعية للمشاريع الصغيرة والكبيرة، وإطلاق مبادرات مثل "الهكاثونات الزراعية" لتحفيز الابتكار بين الشباب والفتيات. يذكر أن وزير البيئة والمياه والزراعة، المهندس عبدالرحمن الفضلي، افتتح المعرض بمشاركة 446 جهة من 34 دولة، ويصاحبه فعاليات عدة، منها قمة مستقبل الزراعة الدولية، ومعارض غذائية واستزراع مائي وتقنيات إنتاج غذائي، بهدف تعزيز الأمن الغذائي والاستدامة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



77 مليار ريال تمويلات "الزراعي" ونصف مليون مقترض منذ التأسيس



عبدالحكيم شار

كشف المتحدث الرسمي لصندوق التنمية الزراعية، حبيب بن عبدالله الشمري، لـ"سبق"، أن الصندوق قدّم تمويلات تجاوزت 77 مليار ريال منذ تأسيسه، استفاد منها أكثر من نصف مليون مقترض في مختلف مناطق المملكة.وأوضح الشمري أن مشاركة الصندوق في المعرض الزراعي السعودي 2025 بنسخته الـ44، تهدف إلى التواصل المباشر مع الجمهور المستهدف من أفراد وشركات زراعية وجمعيات تعاونية، الإراعي السعودي 2025 بنسخته الـ44، تهدف إلى التواصل المباشر مع الجمهور المستهدف من أفراد وشركات زراعية وجمعيات تعاونية، إلى جانب التعريف ببرامج التمويل المتاحة، التي تشمل تمويل البيوت المحمية، الزراعة المائية، مشاريع الدواجن، وسلاسل الإمداد الزراعي كالمسالخ، ومراكز التسويق، والمصانع الغذائية التحويلية،وأشار إلى أن الصندوق يدعم الابتكار والتقنيات الحديثة في القطاع الزراعي، المحمات الترمي التنمية الريفية والزراعة المستدامة، مؤكدًا أن المشاركة في هذه المعارض تمثل فرصة مهمة للتعريف بالخدمات التمويلية المتنوعة التي يقدمها الصندوق.وأضاف الشمري أن برنامج تمويل الزراعة العضوية يعد من البرامج الخاصة التي يقدمها الصندوق، دعمًا للتوجه الوطني نحو الزراعة العضوية، لما لها من دور في المحافظة على البيئة وتقليل التلوث، موضحًا أن البرنامج يشمل الصندوق، التنمية الزراعية، باختيار المنتج المناسب، مشيرًا إلى أن الاشتراطات التقديم على برامج التمويل يتم عبر المنصة الإلكترونية لصندوق التنمية الزراعية، باختيار المنتج المناسب، مشيرًا إلى أن الاشتراطات

يْشار إلى أن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، افتتح اليوم فعاليات النسخة الـ42 من 446 المعرض الزراعي السعودي 2025، والذي يستمر لمدة أربعة أيام في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، بمشاركة أكثر من 446 جهة وشركة من 34 دولة، بينها 11 مشاركة رسمية، لاستعراض أحدث التقنيات والحلول في الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي. ويهدف المعرض إلى دعم أولويات المملكة الاقتصادية، وتعزيز الأمن الغذائي والاستدامة، في ظل نمو مساهمة القطاع الزراعي في الناتج المحلي إلى 2030م.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد

















الفضلي يرأس الاجتماع العاشر لمجلس إدارة الهيئة العامة للأمن الغذائي



الرياض - واس

رأس معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للأمن الغذائي المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي اليوم، الاجتماع العاشر لمجلس إدارة الهيئة.

واستعرض المجلس الموضوعات المدرجة على جدول الأعمال، ومن ضمنها اعتماد القوائم المالية وفق معايير المحاسبة المطبقة بالقطاع العام للسنة المالية 1445/1446هـ (2024م)، واعتماد اللائحة الإدارية للهيئة، وتسمية أعضاء لجنة المخاطر والحوكمة والالتزام، إضافة إلى تقارير اللجان المنبثقة عن المجلس، والموضوعات الأخرى المتعلقة بنشاط الهيئة المدرجة بجدول الأعمال.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











نائب أمير المنطقة الشرقية يستقبل نائب وزير البيئة والمياه والزراعة



الدمام - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمي سعود بن يندر بن عيدالعزيز نائب أمي المنطقة الشرقية، في مكتبه اليوم، معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصورين هلال المشيطم، يحضور الرئيس التنفيذي لأكاديمية ريف السعودية الدكتورة مها الضاحم.

وأكد سموه أن ما يحظم به قطاع البيئة والمياه والزراعة من دعم واهتمام كبي من القيادة الرشيدة ــأيدها اللهــ يجسد حرصها علم تحقيق التنمية المتوازنة والمستدامة، باعتبار هذا القطاع محورًا أساسيًا في تعزيز الأمن الغذائي وحماية الموارد الطبيعية، مشرًا إلى أن المنطقة الشرقية تتميز بموقعها الإستراتيجي وإمكاناتها الزراعية والمائية التي تسهم بفاعلية في تعزيز الإنتاج الوطي، وتحقيق استدامة الموارد، والحفاظ على البيئة، بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030.

واستعرض معالي المهندس المشيطي خلال الاستقبال أبرز المشاريع والمبادرات التي تنفذها الوزارة في المنطقة الشرقية، إلى جانب البرامج التشغيلية والخطط المستقبلية الهادفة إلى رفع كفاءة الإنتاج الزراعي، وحماية الموارد المائية، ودعم التنمية المستدامة، فيما قدمت الدكتورة الضاحي عرضًا حول برامج أكاديمية ريف السعودية وأنشطتها في المنطقة.

وفي ختام اللقاء أعرب المهندس المشيطي عن شكره لسمو نائب أمي المنطقة الشرقية على ما يوليه من دعم واهتمام بقطاع البيئة والمياه والزراعة في المنطقة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد















نائب أمير الشرقية يستعرض مستجدات مشروع تطوير جزيرة دارين وتاروت



الدمام - واس

ترأس صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن بندر بن عبدالعزيز نائب أمير المنطقة الشرقية، رئيس مجلس إدارة مؤسسة تطوير جزيرة دارين وتاروت، بمكتبه اليوم، اجتماع مجلس إدارة المؤسسة، <mark>بحضور معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة عضو مجلس إدارة المؤسسة</mark> <mark>المهندس منصور بن هلال المشيطي</mark>، وأعضاء المجلس.

وأكد سمو نائب أمير المنطقة الشرقية أن ما تحظم به الجزيرة من دعم واهتمام من القيادة الرشيدة ــأيدها اللهــ يعكس حرصها علم تطوير جميع مناطق المملكة بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030، مشرًا إلى أن جزيرة دارين وتاروت بما تملكه من عمق تاريخي وبيئي وسياحي ومقومات طبيعية فريدة تُعد نموذجًا للتنمية المتوازنة التي تجمع بين الحفاظ علم التراث وتطوير المستقبل.

واستعرض المجلس، مستجدات المشاريع التنموية التي تشرف عليها هيئة تطوير المنطقة الشرقية بالتعاون مع المؤسسة داخل الجزيرة، إضافةً إلى تقرير مشروع المخطط العام التفصيلي لجزيرة دارين وتاروت، الذي يهدف إلى تطوير بيئة عمرانية مستدامة تعزز جودة الحياة وتستثمر المقومات الطبيعية والتاريخية للجزيرة، في ضوء التوجه التنموي المعتمد لها، كما ناقش المجلس أبرز القضايا الحضرية والتنموية ذات الأولوية في الجزيرة، واستعرض ما استجد من أعمال ومبادرات مشتركة مع الجهات الحكومية ذات العلاقة.

وشهد سمو نائب أمير المنطقة الشرقية توقيع مذكرة تفاهم بين مؤسسة تطوير جزيرة دارين وتاروت وأكاديمية ريف السعودية، حيث مثّل المؤسسة الرئيس التنفيذي عبدالله بن مسفر القحطاني، ومثّلت الأكاديمية الرئيس التنفيذي الدكتورة مها بنت محمد الضاحي.

وأكدت الدكتورة مها الضاحب أن المذكرة تمثل خطوة مهمة نحو تمكين أبناء الجزيرة من المزارعين والصيادين والنحالين، ودعمهم بالمعرفة والأدوات الحديثة التي تضمن استدامة مواردهم وتنمية دخلهم، وتمكينهم من تبيّ الممارسات الحديثة.

كما أكد عبدالله القحطاني أن الشراكة مع أكاديمية ريف السعودية تأتي امتدادًا لتوجه المؤسسة في بناء شراكات نوعية تسهم في تحقيق التنمية المتوازنة، ورفع جودة الحياة في الجزيرة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد















انطلاق أعمال مؤتمر وزراء منظمة التعاون الإسلامي للمياه في جدة لتعزيز التعاون

الدولي لمواجهة تحديات الموارد المائية



جدة - واس

انطلقت اليوم في جدة برئاسة المملكة العربية السعودية أعمال الدورة الخامسة لمؤتمر وزراء منظمة التعاون الإسلامي المسؤولين عن المياه، وذلك تحت شعار "من الرؤية إلى التأثير"، وتستمر ثلاثة أيام متتالية بمشاركة عدد من الوزراء والمتخصصين في شؤون المياه بالمنظمة.

وبدأت أعمال الدورة باجتماع اللجنة التحضيرية تمهيدًا لانطلاق الجلسات الرسمية التي ستتناول القضايا المائية والتحديات المشتركة بين الدول الأعضاء؛ تعزيزًا لدور المملكة في قيادة الجهود الدولية لمواجهة تحديات الموارد المائية وتحقيق الأمن المائي المستدام.

ويهدف المؤتمر إلى تعزيز التعاون والشراكات بين دول الأعضاء والأجهزة التابعة لمنظمة التعاون الإسلامي، ومناقشة فرص تمكين التقنيات الحديثة والتحول الرقمي في دعم جهود التخطيط والإدارة المستدامة للموارد المائية، إضافة إلى استحداث المبادرات والمشاريع المشتركة بين دول المنظمة في مجال المياه، إلى جانب تحفيز الاستثمار والتمويل في قطاع المياه، واستكشاف آليات التمويل المبتكرة والمستدامة، مما يُسهم في تعزيز الأمن المائي وضمان استدامتها في الدول الإسلامية.

وأوضح وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للمياه الدكتور عبدالعزيز بن محارب الشيباني خلال كلمته بالمؤتمر أن تعزيز التعاون والشراكات

الإقليمية والدولية في مجال المياه، يسهم في تحقيق أثر فعلي يتجاوز حدود التخطيط النظري، من خلال تبي الحلول المبتكرة والتقنيات الحديثة؛ لتسريع وتيرة التغيير الإيجابي في مجال المياه بما يعزز القدرة على مواجهة التحديات المتنامية في القطاع.

وأفاد أن المملكة اتخذت إجراءات فعّالة في إدارة مصادر المياه، ووضعت الإستراتيجيات والسياسات والبرامج المناسبة، وتطوير آليات لرفع القيمة الاقتصادية والاجتماعية، وكفاءة استخدام المياه بشكل عام، والاستفادة من الخبرات المحلية والعالمية، واستقطاب الاستثمارات، وتوطين التقنيات، إلى جانب المساهمة في مواجهة التحديات المائية وتحقيق الأهداف التنموية المتوافقة مع رؤية المملكة 3030، منوهًا بارتفاع مؤشر إدارة الموارد المائية المتكاملة في المملكة خلال الفترة من عام (2017) إلى (2023)، من (85%) إلى (88%)، وهو ما يُمثّل أحد أسرع معدلات التقدم في العالم، فدفع ذلك الأمم المتحدة لاختيار المملكة نموذجًا عالميًّا في الإسراع في تحقيق الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة.

وشدد الأمين العام المساعد للعلوم والتكنولوجيا بمنظمة التعاون الإسلامي السفير أفتاب أحمد خوخير خلال كلمته بالمؤتمر على أن شعار المؤتمر "من الرؤية إلى التأثير" يُبرز الحاجة إلى تعزيز تنفيذ الأهداف التي حددتها رؤية المنظمة للمياه، ووضع مسار مستقبلي لمعالجة القضايا المتعلقة بالمياه، التي تكتسي أهمية بالغة للدول الأعضاء بالمنظمة.

وأكد السفير خوخير التزام المنظمة بدعم المبادرات التي تعزز استدامة المياه، والحفاظ علم الموارد المائية، وتعزيز القدرة علم الصمود في وجه ندرة المياه، إضافة إلم مواصلة المنظمة العمل مع مؤسساتها وشركائها الدوليين لتحقيق الأهداف المشتركة للأمن المائي، معربًا عن تقديره لجمهورية مصر العربية علم رئاستها للدورة الرابعة للمؤتمر، وخالص امتنانه للمملكة العربية السعودية لاستضافتها ورئاستها الدورة الخامسة للمؤتمر، ولدعمها الكريم لبرامج وأنشطة المنظمة.

وتأتي رئاسة المملكة لهذه الأعمال تأكيدًا لدورها الريادي في تبني قضايا المياه إقليميًا ودوليًا، إذ تولي المملكة اهتمامًا كبيرًا لقطاع المياه؛ من خلال تنفيذ الاستراتيجيات الوطنية التي تهدف إلى تحقيق الأمن المائي ودعم الاستدامة البيئية، وتعزيز كفاءة إدارة الموارد المائية، إلى جانب دعم جهود التعاون الدولي وتبادل الخبرات في هذا المجال، بما يسهم في تعزيز التكامل وتحقيق أهداف التنمية المستدامة.?

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد





















"وزارة البيئة" تطرح فرصتين للاستثمار في قطاع المتنزهات الوطنية بمنطقة مكة

المكرمة



الرياض - واس

أعلنت وزارة البيئة والمياه والزراعة، طرح فرصتي استثماريتي لإنشاء متازهين وطنيين، علم مساحة إجمالية تبلغ 511،976 مترًا مربعًا في منطقة مكة المكرمة؛ للإسهام في الحفاظ على الغطاء النباتي وتنميته، ودعم الأنشطة البيئية والسياحية والترفيهية، إضافة إلى تعزيز التعاون مع القطاع الخاص.

وأوضحت الوزارة، أن الفرصة الاستثمارية الأولم، تضمنت إنشاء متنزه برى يمركز حلب حزء رقم (1) في محافظة القنفذة، على مساحة إجمالية تبلغ 486،976 مترًا مربعًا، منوهة إلى أن آخر موعد للتقديم على هذه الفرصة، 30 ديسمي 2025م.

وأشارت إلى أن الفرصة الاستثمارية الثانية، تضمنت إنشاء متنزه الشفا الوطفي جزء رقم (1) بمحافظة الطائف، على مساحة إجمالية تبلغ 25 ألف متر مربع، وأن آخر يوم للتقديم على هذه الفرصة، هو الثاني من شهر نوفمبر 2025م.

ودَعت الوزارة المستثمرين الراغبين في التقديم لهذه الفرص، للحصول على كراسة الشروط والمواصفات عبر منصة "فرص"، والاستفادة من الاستثمار في قطاع المتازهات الوطنية، للإسهام في تنمية الغطاء النباتي والحفاظ عليه.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





الأمير سعود بن مشعل يستقبل مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة



جدة - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن مشعل بن عبدالعزيز نائب أمير منطقة مكة المكرمة، في مكتبه بجدة، مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المعيِّن حديثًا المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس. وهنّأ سموه المهندس آل دغيس بمناسبة تعيينه، متمنيًا له التوفيق في مهام عمله، مؤكدًا أهمية مواصلة الجهود الرامية إلى تعزيز منظومة العمل البيئي والمائي والزراعي في المنطقة بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، ويْسهم في تحقيق التنمية المستدامة وجودة الحياة في مدن ومحافظات المنطقة.

من جانبه، أعرب المهندس وليد آل دغيس عن شكره لنائب أمير المنطقة علم دعمه وتوجيهاته، مؤكدًا أن الفرع سيواصل العمل بروح الفريق الواحد مع الشركاء في الجهات ذات العلاقة لتنفيذ مبادرات الوزارة، وتوسيع نطاق مشاريعها في حماية البيئة وتنمية الغطاء النباتي والمحافظة علم الموارد الطبيعية وتعزيز الأمن الغذائي. وتخلل اللقاء استعراض أبرز إنجازات الفرع خلال الفترة الماضية، ومناقشة الخطط والمبادرات المستقبلية التي تستهدف تطوير الخدمات ورفع كفاءة الأداء في قطاعات البيئة والمياه والزراعة، بما يتواكب مع تطلعات القيادة الرشيدة -أيدها الله- وتوجهات التنمية في منطقة مكة المكرمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







ُسئة منطقة مكة المكرمة '' تسلّم موقعًا مخصصًا لإنشاء مقر فرع المِبئة السعودية للمياه· ىالمنطقة



سعيد احمد ال مسفر

استقبل سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة يمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إيراهيم آل دغيس، فب مكتبه يمقر الفرع، ممثل الهيئة السعودية للمياه المهندس فيصل بن عبدالله الثبيق، وممثل شركة المياه الوطنية المهندس محمد بن عطية الغامدي، وذلك بحضور مدير إدارة الأراضي بالفرع المهندس فادي بن حسين الحارثي.ويأتي هذا اللقاء في إطار جهود الوزارة لتعزيز التكامل المؤسسي بين منظومة الوزارة، للعمل على توفي البنية التحتية الداعمة لرفع كفاءة العمل والخدمات المقدمة للمستفيدين في المنطقة، حيث تم استكمال إحراءات تسليم الأرض الواقعة يحي (الفيصلية) يمحافظة جدة، والمخصصة لإنشاء مقر الهيئة السعودية للمياه يمنطقة مكة المكرمة، حسب موافقة معالم وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عيدالرحمن بن عيدالمحسن الفضلي، القاضية يمنح حق الانتفاع للهيئة بالموقع المخصص، وبمتابعة وتوجيه من سعادة وكيل الوزارة للأراضي والمعلومات الحيومكانية المهندس صالح بن علي اللحيدان.

وأكد المهندس آل دغيس خلال اللقاء أن هذا التعاون يحسد حرص الوزارة علم دعم الكيانات الوطنية وتمكينها من أداء مهامها وفق أعلم المعايم الإدارية والفنية، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 نحو إدارة مستدامة للموارد المائية وتطوير الخدمات في قطاع المياه. من جانيه، أعرب ممثلو الهيئة السعودية للمياه عن شكرهم وتقديرهم لفرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة على دعمهم وتعاونهم المستمر، مؤكدين أن إنشاء المقر الجديد في جدة سيسهم في تعزيز حضور الهيئة بالمنطقة وتمكينها من أداء دورها الإشرافي والرقابي بكفاءة أعلى لخدمة القطاع المائي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







بيئة منطقة مكة المكرمة " تنفذ ورشة تعريفية عن تربية النحل وآليات دعم النحالين بالتعاون مع لجنة

تراحم



سعيد احمد ال مسفر

نفَّذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلًا بـ إدارة منظمات القطاع غي الربحي، وبالتعاون مع إدارة الزراعة بالفرع ولحنة تراحم، ورشة عمل تدريبية يعنوان "التعريف يتربية النحل وآليات التقديم علم دعم النحالين"وشهدت الورشة حضور الأستاذ عالم بن مصلح القرنب رئيس محلس إدارة الحمعية التعاونية للنحالي يمنطقة مكة المكرمة، والدكتور فهد الفي مدير الإرشاد الزراعب وممثل إدارة الزراعة بالفرع، إضافةً إلى عددٍ من ممثلي إدارة منظمات القطاع غم الربحي، وبمشاركة 54 مستفيدًا من لجنة تراحم.وهدفت الورشة إلى رفع مستوى الوعب لدى المستفيدين وتعريفهم بأساسيات تربية النحل الحديثة وآليات التقديم على برامج دعم النحالين التي تقدمها الوزارة، وذلك في إطار سعيها إلى تمكين الأسر المستفيدة من فرص العمل والإنتاج في مجالات الزراعة والنحل، وتعزيز مفهوم التنمية الريفية المستدامة، كما تخلل الورشة عرض توعوى وتطبيقي حول أساليب العناية بالنحل وإدارة المناحل، إضافةً إلى فتح ياب النقاش والإجابة على استفسارات الحضور، وتقديم الإرشادات الفنية التي تمكّن المستفيدين من الاستفادة المثلى من يرامج الدعم الموجهة للنحالين المرخصين.

من جهته، أكد مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، أن تنظيم مثل هذه الورش يأتي ضمن حمود الفرع، يما يعزز دور الوزارة في خدمة المحتمع ودعم القطاع غم الريحي، ويسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 نحو التنمية المستدامة وتعزيز الاقتصاد الريفي والبيئي.

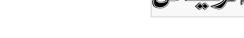
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد











"بيئة الجموم" تنفّذ جولات ميدانية لفحص سلامة المنتجات الزراعية وضمان مطابقتها

للمعاب



سعيد احمد ال مسفر

نفَّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الجموم، بالتنسيق مع إدارة الزراعة بفرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة، جولةً ميدانيةً ضمن برنامج المتابعة الدورية، شملت عدداً من مزارع المحافظة وأسواق الخضار والفواكه، بهدف سحب عينات من المنتجات الزراعية وتحليلها للتأكد من مستويات يقايا المبيدات ومطابقتها للحدود المسموح بها وفق المعايع المعتمدة.

وجاءت الجولة ضمن الجدول الزمني الأسبوعي المعتمد لمامح الرصد والفحص، ووفق الإجراءات النظامية المتبعة لجمع العينات وإرسالها إلم مختم تحليل بقايا المبيدات يفرع الوزارة يمنطقة مكة المكرمة، الذي يُعف بالتحقق من سلامة وحودة المنتحات الزراعية المتداولة في الأسواق المحلية.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة الجموم الأستاذ صالح بن محمد آل رغيب، أن نتائج التحاليل المخبرية للعينات التي تم سحبها أظهرت مطابقة جميع العينات للمعايم والاشتراطات الصحية المعتمدة، مما يعكس التزام المزارعين يتطبيق الممارسات الزراعية السليمة والآمنة، كما أكد استمرار المكتب، بالتنسيق مع إدارة الزراعة يفرع الوزارة، في تنفيذ برنامج المتابعة الأسبوعي لسحب العينات وتحليلها، وذلك بناءً على توجيهات ومتابعة سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس، لضمان سلامة المنتجات الزراعية وحماية المستهلك والارتقاء يجودة الإنتاح المحلي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"بيئة العرضيات" تطلق مبادرة تشجير لتعزيز الغطاء النباتي وتحسين المشهد البيثي

بالمحافظة









مكة المكرمة – منصور نظام الدين

نفَّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات، بالشراكة مع المركز الوطف لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، وشركة أسمنت المنطقة الجنوبية (مصنع تهامة)، وبالتعاون مع مستشفِي ثريبان العام، مبادرة بيئية تهدف إلى تعزيز الغطاء النياتي وتحسى المشهد البيئي في المحافظة، ضمن جهود الوزارة لتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.وشهدت المبادرة زراعة 100 شتلة من الأشحار المحلية الملائمة لبيئة المنطقة، يمشاركة 10 متطوعين وعدد من موظفي الحهات الحكومية والقطاع الخاص، في خطوة تعكس روح الشراكة المحتمعية والتكامل بين مختلف الحهات لخدمة البيئة وتعزيز استدامة الموارد الطبيعية.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات، الأستاذ أحمد بن محمد الفقيه، أن هذه المبادرة تأتي امتدادًا للمامح البيئية القِ ينفذها المكتب لزيادة الرقعة الخضاء والحفاظ علم التوازن البيئي، مؤكدًا أن العمل التطوعب البيئ يمثل ركزة أساسية فب تحقيق التنمية المستدامة ورفع الوعب بأهمية التشجح وحماية الغطاء النياتي. من جانيه، عمّ مدير مستشفي ثرييان العام عن سعادته بالمشاركة في المبادرة، مشيرًا إلم أن التعاون بين الجهات الحكومية والقطاع الخاص والمجتمع المحلي يجسد مفهوم المسؤولية المجتمعية، ويسهم في تحسين جودة الحياة داخل بيئة العمل والمجتمع. وتأتي هذه الجهود ضمن سلسلة من المبادرات الق بنفذها فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة والمركز الوطف لتنمية الغطاء النباتي، الهادفة إلى مكافحة التصحر وتنمية المتنزهات الىءة والمحافظة على التنوع الحيوي في مختلف مناطق المملكة، دعمًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في محال الاستدامة البيئية والتنمية الخضراء.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









بيئة القنفذة تنفذ برنامجًا للمختصين لمتابعة مجرى الأودية بعد فتح السدود



سعيد احمد ال مسفر

نفَّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القنفذة، ممثلاً بقسم المياه، برنامجًا تدريبيًا ميدانيًا استهدف منسوبي القسم من المختصين، وذلك في إطار جهود المكتب لتطوير مهارات الكوادر الفنية ورفع كفاءة أداء أعمال التشغيل والمتابعة الميدانية للموارد المائية بالمحافظة.

وتركِّز البرنامج التدريي على التطبيقات العملية لقياس مستويات الآبار قبل وبعد التشغيل، وحساب أحواض المياه وكمياتها، إضافة إلى آليات متابعة مجرى الأودية بعد فتح السدود لضمان انسياب المياه بصورة آمنة ومنتظمة وصولًا إلى المناطق المستفيدة، بما يسهم في الاستخدام الأمثل للموارد المائية وحمايتها من الهدر.

وأكد مكتب الوزارة أن هذه المامح التدريبية تأتي ضمن خطة تطوير الكفاءات الفنية وتعزيز الجاهزية الميدانية في التعامل مع موارد المياه الطبيعية، تحقيقًا لمستهدفات وزارة البيئة والمياه والزراعة في مجال استدامة الموارد المائية وتنميتها، ودعم ميادئ الإدارة المتكاملة للمياه يما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



زراعة 2000 شتلة مانجروف على شاطئ الليث



الطائف - نواف بن خيشوم

نفّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث، بالتعاون مع بلدية الليث، مبادرة بيئية نوعية تمثّلت في زراعة (2000) شتلة من أشجار المانجروف على شاطئ الليث الجنوبي، ضمن الجهود المشتركة لتنمية واستدامة الغطاء النباتي والمحافظة على البيئة الساحلية ومكوناتها الطبيعية.وتهدف هذه المبادرة إلى دعم مستهدفات مبادرة "السعودية الخضراء" وتحقيق رؤية المملكة 2030، من خلال تعزيز استدامة النظم البيئية الساحلية، والحد من آثار التغير المناخي، وتحسين جودة الحياة، ورفع الوعي البيئي لدى المجتمع.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة الليث م. يحيم بن عبدالرحمن المهابي أن هذه المبادرة تأتي ضمن خطط المكتب لتعزيز الغطاء النباتي البحري، ومكافحة عوامل التعرية، وحماية السواحل من الانجراف، مشيراً إلم أن أشجار المانجروف تُعد من أهم الموارد البيئية القي تسهم في حماية التنوع الأحيائي البحري ودعم التوازن البيئي. وأكد م. المهابي أن المكتب يواصل تنفيذ العديد من البرامج والمبادرات الهادفة إلى زيادة الرقعة الخضراء وتنمية الموارد الطبيعية بالتعاون مع مختلف الجهات الحكومية، بما يواكب تطلعات الوزارة في المحافظة على البيئة وتحقيق التنمية المستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الشرقية.. دورة للتعريف ببدائل الزراعة التقليدية وتقليل فاتورة المياه







أحمد المسري-الدمام

نظّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، ممثلاً بإدارة الزراعة - قسم الثروة النباتية بالدمام، دورة تدريبية متخصصة في مجال الزراعة المائية، وذلك بالتعاون مع جمعية العطاء النسائية الأهلية بالقطيف، ضمن جهود الوزارة في نشر الوعي الزراعي وتعزيز الممارسات المستدامة في القطاع الزراعي.

وشهدت الدورة حضوراً مميراً من المهتمين بالشأن الزراعي، والهواة في مجال الزراعة المنزلية، وسط تفاعل لافت من المشاركين الذين أبدوا اهتمامهم الكبير بتطبيق ما تعلموه في مشاريعهم الشخصية أو التجارية.

ثقافة الزراعة الحديثة والمستدامة

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، المهندس فهد الحمزي، أن إقامة هذه الدورة تأتي في إطار حرص الوزارة على نشر ثقافة الزراعة الحديثة والمستدامة، بما في ذلك الزراعة المائية التي تعد من التقنيات الواعدة في مواجهة التحديات البيئية والمائية.

وأضاف م. الحمزي، نهدف من خلال هذه الدورة إلى تمكين المشاركين من فهم مبادئ وتقنيات الزراعة المائية، وتشجيع تبنيها كمصدر إنتاجي واقتصادي، خاصة في ظل محدودية الموارد المائية وتنامي الطلب على الغذاء. "

رفع كفاءة الممارسات الزراعية

من جهته، أشار مدير إدارة الزراعة، المهندس وليد الشويرد، إلى أن هذه الدورة تأتي ضمن خطط الإدارة لرفع كفاءة الممارسات الزراعية

وتعزيز التوجه نحو التقنيات الحديثة، موضحًا أن الزراعة المائية تمثل خيارًا مثاليًا للمزارعين والمهتمين بالزراعة في البيئات الحضرية، حيث تقلل من استهلاك المياه وتُحسن من جودة المحاصيل.

وقدّم الدورة المهندس ضياء الجراش، المتخصص في تقنيات الزراعة الحديثة، حيث استعرض خلال البرنامج التدريب المفاهيم الأساسية للزراعة المائية، وأنواع الأنظمة المستخدمة، وآليات التنفيذ في البيئات المحلية، بالإضافة إلى التطبيقات العملية الي تتيح للمشاركين اكتساب المهارات الأساسية في هذا المجال.

ووأعربت رئيسة جمعية العطاء النسائية الأهلية كوثر العمران عن شكرها لفرع الوزارة على هذه المبادرة، مؤكدة أهمية التعاون بين الجهات الحكومية والمجتمع المدني في دعم المشاريع والمبادرات التي تعود بالنفع على المجتمع وتْسهم في تحقيق الأمن الغذائي والاستدامة البيئية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة بيشة يستقبل رئيس قسم هيئة الصحة العامة (وقاية) بالمحافظة



سالم السبيعي -سفير غرب

استقبل مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة بيشة، اليوم، سعادة رئيس قسم هيئة الصحة العامة(وقاية) وفريق عمله وجرى خلال اللقاء الاطلاع علم أعمال الهيئة ، وبحث مجالات التعاون المشترك بين الجهتين في ما يخدم الجوانب البيئية والصحية بالمحافظة.

وأكد مدير المكتب خلال اللقاء أهمية التكامل بين الجهتين لتحقيق التنمية المستدامة ورفع مستوى الوعب البيئي والصحي، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





اختتام فعاليات العسل والمنتجات العضوية في مهرجان "ليالي سهيل" برفحاء



رفحاء -واس

اختْتمت أمس فعاليات العسل والمنتجات العضوية ضمن مهرجان "ليالي سهيل 2025" بمحافظة رفحاء، والتي نظمها فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية، ممثلًا بمكتب رفحاء، بالتعاون مع الغرفة التجارية، واستمرت لمدة خمسة أيام.

واستعرض المشاركون خلال الفعالية أنواع العسل المستخرجة من نحو 256 موقعًا جغرافيًا داخل المنطقة، من بينها محميتان طبيعيتان تُبرز ثراء التنوع النباتي الذي تتميز به المنطقة، وما ينعكس من ذلك علم جودة واستدامة إنتاج العسل المحلي.

وجرى خلال الفعالية إصدار 109 تصاريح للنحالين، و1،135 ترخيصًا لتربية النحل وإنتاج العسل، إلى جانب تدريب أكثر من 600 متدرب ومتدربة، وتقديم 799 طلب دعم ضمن برنامج "ريف"، فضلًا عن تخصيص 11 موقعًا استثماريًا؛ لتطوير معامل فرز العسل، وتحسين جودة الإنتاج المحلمي.

وتُعد منطقة الحدود الشمالية من أبرز المراعب الطبيعية للنحل في المملكة، بفضل مشاريع التشجير وتنمية الغطاء النباتي الق أسهمت في تعزيز البيئة المثالية للنحالين ودعم استثماراتهم الزراعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بـ13 مبادرة مجتمعية.. "زراعة الحناكية" تختتم مشاركتها في مزاد المدينة المنورة الثاني

للإبل



نوف العنزى

اختتم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الحناكية، مشاركته في مزاد المدينة المنورة الثاني للإبل، من خلال تقديم 13 مبادرة مجتمعية بيئية وزراعية، وحملات تشجىية، يمشاركة نحو 500 متطوع ومتطوعة، وأكثر من 100 ساعة تطوعية.

وبإثراف المختصى والأطباء البيطرين، بلغ عدد الحالات الحيوانية المعالجة في العيادة البيطرية المتنقلة 83 حالة مرضية؛ وفقًا للمعايج والاشتراطات والضوايط الصحية، فيما وزَّع مكتب الوزارة خلال أيام المزاد، 729 نشرة للإرشاد والتوعية البيطرية للزوار، مع تقديم الاستشارات البيطرية، إضافة إلى إتاحة الخدمات الإلكة ونية وتحديث أكث من 200 ملفًا لمْربي المواشي على منصة الوزارة.

كما شملت المشاركة تقديم عروض مرئية مختلفة ثُرَز جوانب التنمية الزراعية والاستدامة البيئية بمنطقة المدينة المنورة، إضافة إلى تنظيم ندوة بعنوان: "الإبل بين الأصالة والفرص الواعدة"، لإبراز القيمة التراثية والعلمية والاقتصادية للإبل، وعرض فرص الاستثمار في القطاع بمختلف مجالاته، مثل: التربية والإنتاج والسياحة التراثية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
سالم سعيد باعجاجه	الكاتب	1	تكرار الرصد



تحسين خدمات مشتركي شركة المياه الوطنية

أ.د. سالم سعيد باعجاجه

إن خدمة المشتركين والحرص علم راحتهم من أهم مؤشرات جودة الخدمات العامة، ولا شك أن التواصل الفعّال مع المستفيدين يمثل جانبًا أساسيًا من هذه الجودة .نلاحظ أن شركة الكهرباء، علم الرغم من أن عدد مشتركيها يفوق عدد مشتركي شركة المياه الوطنية، تقوم بإرسال رسائل نصية تنبيهية عند وجود أعمال صيانة تؤدي إلم انقطاع التيار الكهربائي، موضحة فيها تاريخ الانقطاع وساعته بدقة؛ ما يتيح للمشتركين الاستعداد المسبق واتخاذ ما يلزم من احتياطات .

في المقابل، يفتقر الكثير من مشتركي شركة المياه الوطنية إلى هذا النوع من التنبيه عند حدوث انقطاعات مائية، سواء لأعمال الصيانة أو لأسباب طارئة، وهذا ما يسبب إرباكًا كبيرًا للأسر والمرافق الخدمية، ويؤثر سلبًا على الحياة اليومية للمواطنين والمقيمين. من هذا المنطلق، نأمل من شركة المياه الوطنية بالنظر في تطبيق آلية مشابهة لتلك التي تتبعها شركة الكهرباء، من خلال إرسال رسائل نصية أو تنبيهات فورية عند وجود انقطاع مائي، مع توضيح الأسباب والمدة المتوقعة، وذلك تعزيزًا لمبدأ الشفافية، ورفعًا لمستوى رضا المشتركين عن الخدمات المقدمة .إن تحسين قنوات التواصل بين الجهات الخدمية والمستفيدين لم يعد ترفًا، بل ضرورة تمليها تطلعات المجتمع وجودة الحياة التي نسعب إليها جميعًا.

تحسين خدمة المشتركين في قطاع المياه لا يقتصر فقط على سرعة المعالجة، بل يبدأ من الشفافية والوضوح مع المشترك، وإشعاره بأنه شريك في الخدمة، وأن حقوقه محفوظة، وأن الجهة الخدمية تضعه ضمن أولوياتها .كما نامل من شركة المياه الوطنية تبيّ نظام تنبيهات فعّال، سواء عبر الرسائل النصية أو التطبيقات الذكية أو القنوات الرسمية، لإبلاغ المشتركين بأي أعمال صيانة أو أعطال تؤدي إلى انقطاع الخدمة، مع تحديد المدة المتوقعة ومتابعة المستجدات .

ويُصاحب هذا التحسين تعزيزُ لقنوات الشكاوى والملاحظات، وسرعة الاستجابة لها، بما يتماشى مع توجهات الدولة حفظها الله نحو رفع حودة الحياة، وتحسى كفاءة الخدمات العامة، بما يعكس تطلعات المواطن، ويعزز من حودة البنية التحتية الخدمية في بلادنا الغالية .

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
بدر عبد الكريم السعيد	الكاتب	1	تكرار الرصد



فاعلية المملكة في المناسيات البيئية

بدر عبد الكريم السعيد

توفر البيئة للإنسان مقومات الحياة الأساسية مثل الغذاء، والماء، والهواء، كما توفر الموارد اللازمة للطاقة والصناعة وتدعم الاقتصاد، فالإنسان يؤثر في البيئة ويتأثر بها، ومن الآثار الإيجابية له علم البيئة تتمثل في مشاريع إعادة التشجير واستعادة الموائل الطبيعية، واستخدام الطاقة النظيفة، وحماية التنوع البيولوجي عبر إنشاء المحميات الطبيعية والحفاظ علم الأنواع المهددة بالانقراض، بينما تتمثل الآثار السلبية للإنسان علم البيئة في التلوث، وتدمير الموائل الطبيعية (مثل إزالة الغابات)، واستزاف الموارد الطبيعية، وتغير المناخ الناجم عن الأنشطة البشرية كحرق الوقود الأحفوري والتي تؤدي هذه الآثار إلى تدهور جودة الهواء والمياه، وفقدان التنوع البيولوجي، وفي يوم 14 أكتوبر من كل عام يتم الاحتفال باليوم العربي للبيئة الذي يهدف إلى التوعية بالمشكلات والتحديات البيئية التيولوجي، وفي يوم 14 أكتوبر من كل عام يتم الاحتفال باليوم العربي للبيئة الذي يهدف إلى التوعية بالمشكلات والمخاطر التي تهدد تنوع النظام البيئي مع التوصل إلى الحلول المثالية والسريعة للحد من هذه المخاطر، وتبذل المملكة جهوداً كبيرة وبارزة في الحفاظ علم البيئة، ومشاركتها الفاعلة في المناسبات البيئية المختلفة على المستوين الاقليمي والدولي ومنها: استصلاح الأراضي، ومكافحة التصدر والجفاف، من خلال مبادرات وطنية وإقليمية مثل "مبادرة السعودية الخضراء" و"مبادرة الشرق الأوسط الأخضر". والحد من التلوث البلاستيكي على الصحة والبيئة.

ومشاركة طلاب المدارس، بالفعاليات البيئية لتعزيز الوعي البيئي وثقافة العمل المشترك. وكذلك استضافة المملكة للعديد من الاجتماعات والمؤتمرات البيئية المهمة، مثل "مؤتمر الأطراف السادس عشر لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر" و"اجتماعات مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة" و"منتدى مبادرة السعودية الخضراء" و"مؤتمر الأمم المتحدة للتنوع الأحيائي" و"قمة المباه الواحدة".

وبهذه المناسبة البيئية السنوية لهذا العام 2025 (اليوم العربي للبيئة) فعّلت هيئة تطوير "محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية" عبر منصاتها في وسائل التواصل الاجتماعي بتقديمها لمحتويات توعوية تبرز أهمية حماية البيئة وصون مواردها الطبيعية. وإبراز دور المحمية في تعزيز التنوع الأحيائي، وتوفير بيئة آمنة للكائنات الفطرية والنباتات المحلية. وإسهامها في رفع الوعي المجتمعي تجاه حماية الطبيعة، والحفاظ على الإرث البيئي للأجيال القادمة وتحقيق التنمية البيئية المستدامة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
ماجد عبد العزيز الذيب	الكاتب	1	تكرار الرصد



الهندسة المستدامة.. بناء مستقبل متوازن

ماجد عبد العزيز الذيب

لم تعد الهندسة اليوم مجرد علم لتشييد المباني أو تطوير التقنيات، بل أصبحت رؤية متكاملة تهدف إلم تحقيق التوازن بين التقدم البشري وحماية البيئة. فقد أصبح معيار الاستدامة أساس تقييم أي مشروع هندسي، سواء في مجالات الطاقة، البنية التحتية، أو التصنيع. تبدأ الهندسة المستدامة من الفكرة الأولم للمشروع، حيث يسأل المهندس نفسه : «هل هذا الحل يخدم الإنسان دون أن يضر البيئة ؟» ، هذا النهج غيّر الطريقة التقليدية في التفكير الهندسي، من الاعتماد غير المنضبط على الموارد الطبيعية إلى استغلالها بكفاءة، ومن التركيز على التكلفة القصيرة إلى مراعاة التأثيرات على المدى الطويل.

تركز الهندسة المستدامة على دمج التقنيات الحديثة مع النظم البيئية، فمثلًا تعتمد المدن الذكية على أنظمة قادرة على إدارة الطاقة والمياه والنفايات بكفاءة، باستخدام الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات لتقليل الهدر، مع الحفاظ على جودة الحياة للسكان. كما تلعب المواد دورًا محوريًا في تحقيق الاستدامة، إذ يتجه المهندسون إلى استخدام الخرسانة الحيوية، الأخشاب المعالجة هندسيًا، والبلاستيك المعاد تدويره، ما يسهم في الحفاظ على الموارد الطبيعية وتقليل الانبعاثات، مع تعزيز متانة المنشآت. تتجاوز الهندسة المستدامة الجانب التقفي لتشمل المسؤولية الأخلاقية، حيث يْعف المهندس باتخاذ قرارات تراعي مصالح الأجيال القادمة، بما يْعرف بالهندسة المسؤولة.

وهي تهتم ليس فقط بالكفاءة الاقتصادية، بل أيضًا بالبعد الإنساني والاجتماعي لـضمان بيئة معيشية صحية ومستقرة. يلعب الابتكار دورًا محوريًا في دفع الهندسة نحو الاستدامة، إذ لا يقتصر على تطوير تقنيات جديدة فحسب، بل يشمل إعادة التفكير في العمليات والتصاميم التقليدية. فمثلاً، استخدام الطاقة المتجددة مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، أو تطوير أنظمة تدوير المياه والنفايات، يتيح تحقيق كفاءة أكبر مع تقليل الأثر البيئي. كما تسهم أدوات المحاكاة الرقمية ونماذج الذكاء الاصطناعي في اختبار حلول مستدامة قبل تنفيذها فعليًا، ما يقلل من المخاطر ويعزز القرارات المبنية على بيانات دقيقة الهندسة المستدامة تمثل أكثر من مجرد تخصص، إنها رؤية نحو مستقبل يوازن بين التطور البشري والحفاظ على البيئة. المهندس في هذا العصر لا يقتصر دوره على بناء المباني، بل يسعى لبناء حلول ذكية ومسؤولة تحافظ على الموارد، وتضمن جودة الحياة للأجيال القادمة، ليصبح الإبداع أداة للتنمية المستدامة وليس للاستملاك فقط.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
سامي بن عبدالله الدبيخي	الكاتب	1	تكرار الرصد



الأمير الدكتور خالد المقرن ورؤيته الاستشرافية لتكامل التصميم البيئي والاستدامة العمرانية

د. سامي بن عبدالله الدبيخي

في مقابلته «مع باقيس» أتحفنا الأمير الدكتور خالد بن عبدالله بن مقرن آل سعود باستعراض خبرته الطويلة في التصميم البيئي تناول فيها تطور مفهوم الاستدامة العمرانية مبرزًا أهمية الفهم العميق للتحديات البيئية المعاصرة وكيفية التعامل معها من خلال التصميم الذي يراعي العلاقة المتبادلة بين البيئة والطريقة التي نبث بها مدننا ومبانينا بغرض إقامة المباني «صفرية الطاقة» وتحقيق الاستدامة.

فالعمارة من منظور سموه ليست مجرد فن أو علم بل هي أيضًا مسؤولية تجاه البيئة والمجتمع. ووفق هذا المفهوم فإن التصميم البيئي ليس خيارًا بل ضرورة لتحقيق الاستدامة في العمران من خلال دمج عناصر الطبيعة في التصميم لضمان أقص درجات الكفاءة الطاقية في المدينة واستدامتها.

يستعرض الدكتور خالد السياق التاريخي لتطور العمارة مبرزًا أنها كانت عبر تاريخها الطويل «بيئية» بامتياز، إلا أنه مع بزوغ العمارة الحديثة في القرن العشرين، حدثت ما يمكن تسميته بـ»القطيعة المعرفية». فمع توفر الطاقة الأحفورية الرخيصة وانتشار أنظمة التكييف الميكانيكي، لم يعد المعماري مضطرًا للتعامل مع تحديات المناخ. فتحولت المباني تدريجيًا إلى صناديق زجاجية مغلقة ومعزولة عن محيطها، ويمكن تبريدها أو تدفئتها بقوة الكهرباء. وكما أشار سموه في نقاشه الثري في بودكاست «مع باقيس» حول الاستدامة العمرانية، فإن هذا التوجه أدى إلى «نسيان عظيم» للحكمة البيئية المتوارثة عبر الأجيال، واستبدال الحلول التصميمية السلبية الطبيعية (Active Systems) بالحلول الميكانيكية النشطة (Active Systems).

فمن بيوت الطين في نجد إلى الرواشين في الحجاز، كانت المباني التقليدية نتاج فهم عميق للمناخ المحلي والمواد المتاحة، حيث صْممت لتوفير الراحة الحرارية بأقل قدر من الموارد، فكانت هذه عمارة تتنفس مع بيئتها. أما العمارة الحديثة فقد أغفلت إلى حد كبير الجوانب البيئية، مما أدى إلى استنزاف الموارد وتفاقم الأزمات البيئية. فجاءت أزمة النفط العالمية في السبعينات، لتعيد النظر في فكرة أن التكنولوجيا قادرة علم التغلب علم الطبيعة، لتبدأ نظرة جديدة في الظهور، يكون التركيز فيها أساسًا علم تقليل استهلاك الطاقة فم المبانم.

فهذا الشح المفاجئ في موارد الطاقة الأحفورية كان بمثابة جرس إنذار عالمي، أجبر الحكومات والمجتمعات علم إعادة التفكير في أنماط استهلاكها. وكان قطاع المباني، الذي يستهلك نسبة هائلة من الطاقة (تتعدى في بعض الحالات 40 %)، في قلب هذا النقاش. فكان ذلك بمثابة دعوة للتغيير نحو تصاميم أكثر كفاءة واستدامة.

هنا بدأت بذور حركة «العمارة الخضراء والمستدامة» في الظهور. فسعى الباحثون والمصممون لاستكشاف طرق لتقليل اعتماد المباني على الطاقة التقليدية. في البداية، كان التركيز منصبًا على تحسين كفاءة الأنظمة الميكانيكية واستخدام مواد عزل أفضل. لكن سرعان ما أدرك الرواد أن الحل الأكثر جذرية يكمن في العودة إلى المبادئ الأساسية للتصميم البيئي: تقليل الطلب على الطاقة أولًا، ثم تلبية هذا الطلب المخفض من مصادر متجددة. وهذا هو جوهر مفهوم المباني صفرية الطاقة (Net Zero Energy Buildings).

بهذا المعف فإن المباني صفرية الطاقة ليست مجرد ابتكار تكنولوجي حديث، بل هي عودة متطورة، مدعومة بالعلم والتقنية، إلى المبدأ الأساسي الذي حكم العمارة لآلاف السنين، وهو أن المبف يجب أن يكون جزءًا من نظامه البيئي، لا عبئًا عليه. وهذا هو المدخل الفكري الذي يقدمه الدكتور خالد المقرن، حيث يبدأ من التأكيد على أن الاعتماد على الطاقة الأحفورية هو ظاهرة حديثة نسبيًا ارتبطت بالثورة الصناعية، وأن العودة إلى استغلال الموارد الطبيعية هي السبيل نحو مستقبل مستدام.

كأكاديمي متمرس ونائب لوزير التعليم سابقًا، كانت إحدى الميزات البارزة في أسلوب سموه هي اعتماده على الحالات الدراسية بدلًا من المحاضرات التلقينية. هذا النهج يتيح للطلاب فرصة تحليل مشكلات حقيقية وتقديم حلول مبتكرة، مما يعزز قدرتهم على التفكير النقدي ويجعل التعليم أكثر تفاعلية وواقعية. فبدلًا من تقديم المفاهيم النظرية بشكل مجرد، يعتمد المقرر على أسلوب دراسة الحالة (Case Study Method). وقد تمخض عن هذا الأسلوب 11 إصدارًا حول موضوع المباني صفرية الطاقة هي خلاصة عمل طلاب وطالبات العليا ومتاحة للجميع.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
رأي عكاظ	الكاتب	1	تكرار الرصد



التغيّرات المناخية والإجراءات الاحترازية

رأى عكاظ

تعيش مناطق المملكة تغيّرات مناخية محتملة، الأمطار، وانتشار الضباب، وبرودة الطقس، وانعدام الرؤية، ما يستدعي أخذ الإجراءات الاحترازية في الحسبان، للحفاظ على الصحة، وحماية الأرواح والممتلكات، وإعلاء شأن ما يصدر من بلاغات الدفاع المدني.

وبرغم تنبيهات وإرشادات جهات الاختصاص إلا أن البعض يستهين بالتعليمات، ويضرب بالتحذيرات عرض الحائط، ولا يتعظ من مصير المغامرين والمتهاونين، ممن ذهبوا ضحيّة غطرسة وتوهّم بطولة.

وتغليظ العقوبات في هذا السياق يحدِّ من شعور التهوّر عند عديمي المسؤولية، ممن يحلمون بتحقيق مشاهدات عالية في مواقع التواصل، وإن خسروا أرواحهم، علماً بأن الجهات المسؤولة فرضت غرامات مالية على مقتحمي الأودية والشعاب عند جريان السيول، والعلماء أوضحوا حرمة إتلاف النفس البشرية، بإلقائها في التهلكة، وذلك ما نصّت عليه الشريعة الإسلامية وأحكام النظام السعودي.

ولعلنا ونحن نواكب حخول فصل الشتاء نعيد الحسابات ونرصد كم يكلَّف التهاون والاستخفاف بالتغيِّرات المناخية والظواهر الطبيعية من أموال وجهود وتضحيات، بسبب رعونة ومغامرات غير محسوبة. ومن الواجب تجنَّب الأذى للذات وللآخرين، والبعد عن مظان الخطر، بالبقاء في أماكن آمنة، والابتعاد عن أماكن تجمُّع السيول والمستنقعات المائية، وعدم السباحة فيها، كونها غير مناسبة وتشكِّل خطورة، إضافة إلى أن المجازفة باقتحام المناطق المنخفضة، والولوج إلى الأودية أثناء جريان السيول غير مأمون العواقب، وقديماً قال الحكماء: «درهم وقابة خي من قنطار علاح».

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
بندر عبدالعزيز المنقور	الكاتب	1	تكرار الرصد



الغبار السعودي... من مشكلة إلى فرصة

بندر عبدالعزيز المنقور

تعاني أرض الجزيرة العربية من الغبار الذي يظهر بين الحين والآخر كعائق صحي وبيئي واقتصادي، وهو يكلف الدولة المليارات في التنظيف والصحة، فضلا علم الإزعاج وضعف الرؤية وتآكل البنية التحتية. لكن في الحقيقة للغبار فوائد بيئية، مثل: تخصيب التربة، وله كذلك آثار إيجابية صناعية علم الدول، وهذا ما أردت أن أطرحه في مقالتي: هل من الممكن تحويل تحدي الرمال والغبار إلم مشاريع مواد جديدة للبناء والحفاع والطاقة وغيرها؟ وكيف يمكن تحقيق ذلك؟

لدينا الفرصة في تحويل الغبار إلى مادة خام مفيدة في عدة صناعات. مثلا: تحويل الرمال والغبار إلى مواد بناء متقدمة (خرسانة صديقة للبيئة)؛ من خلال مزجه مع الإسمنت، فبعض الأبحاث بينت أن الغبار الغفي بالسيليكا يمكن أن يحسن المتانة ويزيد مقاومة التآكل. من الممكن كذلك الاستفادة منه من خلال ضغطه مع البوليمرات لإنتاج طوب خفيف ومتين ليكون مناسبا للبناء منخفض التكلفة. كما يمكن استخدامه في صناعة الفلاتر والمرشحات الخاصة بالطاقة الشمسية، فالغبار الغفي بالمعادن يمكن تحويله إلى أغشية سيراميكية لتنقية المياه، أو من خلال تطوير مواد تمتص الملوثات أو الغازات الضارة، كما يمكن استغلاله في التطبيقات الدفاعية في إنتاج مواد (دهانات) ماصة للرادار أو طبقات عازلة، وأنظمة الحماية من اللخرا.

ولكن كلامي هنا يبقى نظريا. ولتعظيم الفائدة عمليا أقترح إنشاء مراكز أبحاث وتطوير وطنية لتحويل الرمال والغبار إلى منتجات صناعية، أو دعم مراكز الأبحاث الحالية وتوجيهها للعمل في مثل هذه الأبحاث، وتشجيع الشراكات المحلية والدولية لإجراء الاختبارات المعيارية في مجال المواد المتقدمة، وتقديم حوافز للشركات الناشئة التي تبتكر حلولا لمشكلة الغبار. وفق الله بلادنا لما فيه الخير والصلاح.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
نايف جابر البرقاني	الكاتب	1	تكرار الرصد



الصقارة.. تعززالهوية الثقافية

نايف جابر البرقاني

يْعدّ التنوع البيئي، الذي تتميرَ به المملكة العربية السعودية من أهم عوامل تنوع الهوايات والحرف التقليدية في مختلف مناطقها، إذ نجد اختلافًا في الموروث والهوايات، ومن أبرز تلك الهوايات التي تحظم بانتشار واسع، خاصة بين فئة الشباب، هواية الصقارة التي تشهد في السنوات الأخيرة إقبالًا متزايدًا وتطورًا لافتًا في ممارستها وتنظيمها.

مع حلول شهر أكتوبر من كل عام، تبدأ هجرة الطيور القادمة من شمال الكرة الأرضية هربًا من برودة الشتاء القارس، متجهة نحو المناطق الاستوائية المعتدلة. ويترقب عشاق المقناص هذا الموسم بشغف كبير، إذ يعدّونه موسم العمر الذي يجمع بين شغف الصيد ومتعة المغامرة في الصحراء ، ويرى الصقارة أن هذه الهواية لا خاسر فيها، فإما أن يظفر الصقار بصيد ثمين، أو يقضي أوقاتًا ممتعة بين الرمال والهواء الطلق ، في رحلة تُجدد روح الأصالة والتراث.

في السنوات الأخيرة، تحولت محافظة أملج إلى وجهة مفضلة لعشاق الصقور والمقناص من داخل المحافظة وخارجها، لتصبح هذه الهواية جزءًا من موروثها الثقافي الأصيل، ويُعد الصقار عوده محمد الفايدي الجهي- رحمه الله- من أوائل من مارسوا هذه الهواية في أملج، حيث يُعرف بأنه "عرّاب الصقارة" في أملج ، إذ امتهن صيد الصقور قبل نحو مئة عام باستخدام الشبكة الأرضية متنقلًا على الإبل أو سيرًا على الأقدام في رحلات المقناص ، ويمتد هذا الإرث اليوم عبر أحفاده، ومنهم الصقار عبدالهادي عواد عوده الفايدي رئيس مركز الشعلان للصقور، الذي نجح بجهود فردية في تحويل المركز إلى وجهة تراثية وسياحية يقصدها المهتمون بالصقارة من مختلف المناطق، وهو يستحق الدعم والمساندة من نادي الصقور السعودي الذي أنشأته القيادة الرشيدة، لدعم ورعاية هذه الهواية العربية الأصيلة، ويعتبر نادي الصقور البيت الجامع لهواة التراث، وهو اليوم المظلة الرسمية لجميع الصقارة في المملكة، حيث يعمل على تنظيم الفعاليات والمسابقات ودعم الممارسين وتشجيع الشباب على الحفاظ على هذا الإرث الثقافي العربي، وأقترح على النادي أن يُكثّف حضوره الميداني في السنوات المقبلة، من خلال الوصول إلى مخيمات الصقارين ودعمهم ميدانيًا، وإشراكهم في برامج التطوير والاستفادة من خراتهم الطوبلة الق تمتد لعقود، لضمان استمرار هذا التاث الأصل بن الأحيال القادمة، وكلنا في خدمة الوطن.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد





















طرح 42 مشروعًا عبر منصة "استطلاع" لأخذ مرئيات العموم والقطاعين الحكومي والخاص



سبق

طرحت المنصة الإلكترونية الموحدة لاستطلاع آراء العموم والجهات الحكومية "استطلاع" التابعة للمركز الوطفي للتنافسية، 42 مشروعًا ذا صلة بالشأن الاقتصادي والتنموي، بالتعاون مع 22 جهة حكومية؛ لتمكين أصحاب المصلحة، من إبداء المرئيات والمقترحات حولها قبل إقرارها.

وتضمنت المشروعات المطروحة عبر المنصة، مشروع (قواعد الاعتماد المهني وترخيص الشركات الاستشارية)، الذي تهدف من خلاله الهيئة السعودية للمراجعين الداخليين إلى تنظيم مهنة المراجعة الداخلية وإتاحة إطار مهني وتنظيمي يضمن جودة الأداء، ويعزز موثوقية مخرجات المراجعة الداخلية، وينتهي الاستطلاع علم المشروع بتاريخ 28 أكتوبر 2025م.

وطرحت الهيئة العامة للأوقاف عبر المنصة مشروع (لائحة المنتجات الاستثمارية الوقفية)؛ بهدف تنظيم الأحكام الوقفية في المنتجات الاستثمارية الوقفية، وينتهي الاستطلاع علم المشروع بتاريخ 28 أكتوبر 2025م.

وشهدت المنصة طرح الهيئة العامة للعقار لمشروع (جدول تصنيف مخالفات الأحكام النظامية الخاصة بضبط العلاقة بين المؤجر والمستأجر)؛ الذي تهدف من خلاله الهيئة إلم تصنيف مخالفات الأحكام النظامية الخاصة بضبط العلاقة بين المؤجر والمستأجر، وتتيح المنصة الاستطلاع علم المشروع إلم يوم 29 أكتوبر 2025م.

من جانبه طرح المركز الوطف لتنمية الحياة الفطرية مشروع (الاشتراطات والضوابط للحصول علم ترخيص إقامة محمية خاصة)؛ الذي يهدف من خلاله إلم تنظيم إجراءات منح ترخيص إقامة المحمية الخاصة وفقًا لنظام البيئة الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م/165) ولائحته التنفيذية، وينتهي الاستطلاع علم المشروع بتاريخ 30 أكتوبر 2025م.

وطرحت هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية عبر المنصة مشروع (تنظيمات تسجيل محطات الاتصالات الفضائية)؛ بهدف تنظيم إجراءات تسجيل مزود سعات محطات الاتصالات الفضائية، وينتهي الاستطلاع على المشروع بتاريخ 15 نوفمبر 2025م.

ويأتي طرح مشروعات الأنظمة واللوائح وما في حكمها من خلال منصة استطلاع؛ تأكيدًا على تعزيز الشفافية في البيئة التشريعية ونشر ثقافة الاستطلاع لدى العموم والجهات الحكومية والقطاع الخاص، وإشراكهم في صياغة المشروعات المتعلقة ببيئة الأعمال.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





تعديلات اشتراطات المبيدات الكيميائية للآفات.. 4 فئات للسُّمية وحظر المواد المعطرة



جعفر الصفار-الدمام

طرحت الهيئة العامة للغذاء والدواء مشروع تعديل اللائحة الفنية الخليجية الخاصة باشتراطات المبيدات الكيميائية للآفات، عبر منصة "استطلاع"، بهدف تعزيز مستويات الأمان والجودة في تصنيع واستيراد وتداول هذه المواد، وضمان توافقها مع أحدث الأنظمة الدولية المعمول بها في مجال السلامة الكيميائية.تضمنت التعديلات المقترحة حذف الفقرة «1,4» من اللائحة الحالية، مع إضافة شرط جديد يُلزم بالحصول على ترخيص رسمي للتصنيع أو الاستيراد أو التداول من الجهة المختصة في كل دولة عضو بمجلس التعاون الخليجي، وذلك وفقًا لأحكام قانون «نظام» المبيدات ولائحته التنفيذية، بما يعزز الرقابة على تداول المبيدات ويضمن سلامة المنتجات المتداولة في الأسواق الخليحية.

تصنيف المبيدات وفقأ لدرجة السمية

تضمنت التعديلات الجديدة على اللائحة إضافة فقرة إلى المادة «4،8» تنص على حظر إضافة أي مادة معطرة إلى المبيدات، في خطوة تهدف إلى حماية المستهلكين من التأثيرات الخادعة للرائحة التي قد توهم بالأمان أو تقلل من الحذر أثناء الاستخدام.وشددت اللائحة على ضرورة تصنيف المبيدات وفق الجرعة النصفية القاتلة للفئران والجرذان، استنادًا إلى الجدول المعتمد من منظمة الصحة العالمية، الذي يقسم المبيدات إلى خمس مجموعات رئيسية بحسب درجة السمية.

وتشمل المجموعة الأولم «1 أ» المبيدات شديدة السمية، إذ لا تتجاوز الجرعة الفموية القاتلة للفئران 50 ملغم/كغم في المبيدات الصلبة و20 ملغم/كغم في السائلة، فيما تندرج المبيدات عالية السمية ضمن المجموعة «1 ب» بمدى يتراوح بين 5 إلى 50 ملغم/كغم للصلبة و20 إلى 200 ملغم/كغم للسائلة. أما المبيدات متوسطة السمية فتقع ضمن المجموعة الثانية بمدى بين 51 إلى 500 ملغم/كغم للصلبة و201 إلى 2000 ملغم/كغم للسائلة، في حين تندرج المبيدات قليلة السمية تحت المجموعة الثالثة عندما تتجاوز الجرعة الفموية 500 ملغم/كغم للصلبة و2000 ملغم/كغم للسائلة. وتختتم التصنيفات بالمجموعة الرابعة، التي تشمل المبيدات التي لا تُحدث أضرارًا تحت الظروف العادية، مت ما تجاوزت الجرعة الفموية القاتلة 2000 ملغم/كغم في الصلبة و3000 ملغم/كغم في السائلة.

وأوضحت اللائحة أن القيم المعتمدة هي الجرعات النصفية القاتلة عن طريق الفم، ما لم يثبت أن القيم الجلدية أكثر خطورة وتستدعي تصنيف المبيد ضمن الفئة شديدة السمية.

التصنيف وفق النظام الدولي GHS

كما أُضيفت فقرة جديدة «2،5» تُلزم بتصنيف المبيدات وفق النظام الدولي لتصنيف المواد الكيميائية «GHS» المعتمد في دول مجلس التعاون الخليجي «GSO 2654», من خلال معيارين أساسيين هما تصنيف المواد والمخاليط طبقًا لمخاطرها الصحية والبيئية والفيزيائية، وتوفي معلومات المخاطر عب نشرات بيانات السلامة وبطاقات التعريف.

ضوابط التعبئة والنقل

وشملت التعديلات جوانب تتعلق بالنقل والتعبئة، حيث نصت الفقرة «9،6» على وجوب تعبئة كل مجموعة من القناني داخل عبوات خارجية مطابقة للمواصفات القياسية، لحمايتها من الكسر والاتساخ وتراكم الأتربة.

ألزمت الفقرة «8،7» بضرورة فحص معدات النقل قبل التحميل، والتأكد من خلو الأرضيات من المواد الخشنة أو المسامير أو الأجزاء الناتئة التي قد تُتلف العبوات، مع التحقق من خلوها من الإصابات الحشرية.

وأكدت الفقرة «9،7» على أهمية توزيع العبوات بشكل متوازن داخل الشاحنات لضمان ثبات الحمولة ومنع تحركها أثناء النقل، بينما نصت الفقرة «10،7» على وجوب تزويد معدات النقل بطفايات حريق وملابس واقية وأدوات إسعافات أولية، وأن يكون السائق وموظفو التحميل مدربين على التعامل الآمن مع المبيدات.

إجراءات الطوارئ والنظافة

ألزمت الفقرة «11،7» بتوفير معدات تنظيف لإزالة أي محاليل متسربة أو مبيدات مهدرة داخل وسائل النقل، مع استخدام مواد ماصة متخصصة، كما أوجبت الفقرة «12،7» أن تحمل معدة النقل بطاقات طواري واضحة تشمل اسم الشركة المصدِّرة، وعنوانها، ورقم هاتفها، واسم المنتج المنقول، وتعليمات الخطورة والإجراءات الواجب اتباعها في حالات الحوادث الطارئة.

اشتراطات تخزين المبيدات

وفيما يتعلق بتخزين المبيدات، أضيفت الفقرة «1٬8» التي تنص على أن تُنشأ مستودعات المبيدات في مواقع مرخصة من الجهات المختصة، على أن تكون بعيدة عن المناطق السكنية ومصانع الأغذية ومحال بيع الأعلاف الحيوانية بمسافة كافية تضمن السلامة

العامة.

وأضيفت فقرة جديدة إلى المادة «4،8» تُلزم بتخزين المبيدات شديدة السمية أو القابلة للاشتعال أو التطاير في أماكن مؤمنة ومراقبة، وفقًا لمعايير النظام الدولي لتصنيف المواد الكيميائية «GHS». وشملت التعديلات أيضًا إلزام المستودعات بتوفير أدوات السلامة في مناطق التخزين، مثل القفازات والنظارات الواقية والملابس المقاومة وأدوات الإسعافات الأولية، بحسب الفقرة «8،8».

ونصت الفقرة «9،8» على إبقاء مناطق التخزين مغلقة بإحكام لمنع الوصول غير المصرح به، بينما أكدت الفقرة «10،8» أن تكون أرضيات المخازن مقاومة للسوائل ومصقولة ومرتفعة بمقدار 15 سم عن الأرض الخارجية، لتسهيل عملية التنظيف ومنع تسرب المياه الملوثة.

تحديث البيانات التعريفية على العبوات

ونصّت التعديلات على حذف الفقرة «3٬11.8» من اللائحة السابقة، مع استحداث اشتراطات أكثر دقة ووضوحًا تتعلق بالمعلومات الإلزامية على ملصقات عبوات المبيدات، بهدف تعزيز الشفافية وضمان الاستخدام الآمن للمستهلكين والجهات المعنية.

وألزمت التعديلات أن تتضمن الملصقات الاسم العام للمبيد والمكونات الفعالة والمضافة بشكل واضح، إلى جانب بيانات الصانع والموزع أو الوكيل داخل الدولة متضمنة الاسم والعنوان ورقم الهاتف للتواصل المباشر عند الحاجة.

شددت على ضرورة الإفصاح عن اسم وتركيرَ المواد السامة أو الضارة أو المسببة للتآكل ضمن مكونات المستحضر، مع إضافة الرموز التحذيرية المعتمدة وفق النظام الدولي لتصنيف المواد الكيميائية «GHS» لدول مجلس التعاون الخليجي.

وشملت الاشتراطات الجديدة أيضًا بيان مجال الاستخدام الرئيسي للمبيد ونوع الآفة المستهدفة بشكل دقيق، مثل الإشارة إلى أنه "مبيد حشري لمكافحة الذباب أو البعوض"، بما يسهم في منع سوء الاستخدام وضمان التطبيق الآمن للمبيدات في البيئات المستهدفة.

وأضيفت الفقرة «9،1.9» التي تُلزم بتوضيح فئة المبيد ودرجة سُميته على الوجه الأمامي للعبوة، مع الإشارة إلى رموز التحذير وعبارات الخطورة.

وفي حالة المبيدات شديدة السمية، يجب توضيح درجة الخطورة وفئة التصنيف، مع الرسم التوضيحي المعتمد وفق معايير منظمة الصحة العالمية والنظام الدولي لتصنيف المواد الكيميائية، إلى جانب الإشارة لعبارات قابلية الاشتعال أو سرعة الاشتعال برموزها التحذيرية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







"المدينة الخضراء".. مبادرة تستهدف زراعة أكثر من مليوني شجرة في المدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

أطلقت أمانة منطقة المدينة المنورة، مبادرة "المدينة الخضاء" التي تهدف إلى زيادة نسبة المُسطّحات الخضاء، ورفع مستوى جودة الحياة في المدينة المنورة، وتحقيق مستقبل بيئي مستدام.

وأوضحت أمانة المدينة المنورة أن المبادرة تستهدف زراعة (2.100.000) شجرة في المدينة المنورة، يما يدعم جهود إيجاد بيئة أكث خضرة واستدامة، تُسهم في زيادة نسبة الغطاء النباتي، وتقليل الانبعاثات الكربونية، وخفض درجة الحرارة العالية، وزيادة استخدام الموارد الطبيعية، وتحسين المشهد الحضرى، وتحسين جودة الحياة ورفاهية السكان.

وتشمل المبادرة القي تعدّ امتدادًا لمستهدفات مبادرة "السعودية الخضاء" ورؤية المملكة 2030، استخدام تقنيات رقمية، مثل: الترقيم الذكي للأشجار، لتتبّع نموّها وصحتها، وتعزيز ريادة المدينة المنورة في مجال التشجير، وزيادة المْسطّحات الخضراء في الطرق، والميادين، والحدائق العامة، وداخل الأحياء، برافق ذلك تعزيز المشاركة التطوعية لأفراد المحتمع فب أعمال الميادرة، تعزيزًا للوعب البيئ، ولإثراء التجربة السياحية، وجعل المدينة المنورة نموذجًا للمدن الخضراء، وتحقيق التوازن بين المحافظة علم معالم ومواقع التراث الإسلامي، والاستدامة الحديثة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











لجنة الدفاع المدني بالقطيف تبحث مواجهة مخاطر الكوارث الطبيعية والأنشطة

المخالفة في الأراضي الزراعية



زهم الغزال - الاحساء

ترأس محافظ القطيف عبدالله بن علي السيف، اليوم، اجتماع لجنة الدفاع المدني الفرعية بالمحافظة، وذلك في مقر المحافظة، بحضور أعضاء اللجنة وممثلي الجهات الحكومية ذات العلاقة.واستهل السيف الاجتماع بالترحيب بالحضور، مؤكدًا على أهمية التنسيق الدائم ين جميع القطاعات المعنية لتحقيق أعلم مستويات الجاهزية في مواجهة المخاطر والكوارث الطبيعية، تنفيذًا لتوجيهات صاحب السمو الملكي أمي المنطقة الشرقية، وسمو نائيه.

واستعرض الاجتماع التوصيات السابقة للجنة وما تم اتخاذه بشأنها، كما قدّم مدير الإدارة العامة للدفاع المدني بمحافظة القطيف عرضًا حول استعدادات الإدارة لمواحمة مخاطر الكوارث الطبيعية، وخطط العمل الميدانية المعتمدة في هذا الحانب. وناقش الاحتماع إمكانيات الحهات الحكومية المشاركة في الخطة الوطنية لمواجهة الكوارث الطبيعية، ودورها في تعزيز الحاهزية والاستحاية السريعة عند حدوث أي طارئ، إضافةً إلى مناقشة الأنشطة المخالفة في الأراضي الزراعية والأراضي البيضاء وما تشكَّله من مخاطر على السلامة العامة وسيل معالجتها بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة.

واكد السيف في ختام الاجتماع علم ضرورة توحيد الجهود ورفع مستوى التنسيق بين كافة الجهات، واتخاذ الإجراءات الوقائية والاستعدادات اللازمة، مؤكدًا أهمية الحضور الميداني والتنسيق والتعاون المستمر بين كافة الجهات بالمحافظة لضمان سرعة الاستجابة في الحالات الطارئة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد









انطلاق مزاد السعيرة للإبل بحضور محافظ حفر الباطن



حفر الباطن - واس

بحضور صاحب السمو الأمير عبدالرحمن بن عبدالله بن فيصل محافظ حفر الباطن، انطلقت اليوم فعاليات مزاد السعيرة للإبل الأول، الذي يقام تحت إشراف ومتابعة محافظة حفر الباطن، بمشاركة عدد من الجهات الحكومية، ويستمر لمدة أسبوعين في مركز السعيرة. ويشمل المزاد عروضًا فريدة لسلالات نادرة من الإبل، مصحوبة بفعاليات تراثية وثقافية واجتماعية متنوعة تلي اهتمامات جميع فئات الزوار، مثل السوق الشعبي والحرفي، بالإضافة إلى أركان مخصصة للأسر المنتجة. ويهدف هذا الحدث إلى تعزيز النشاط الاقتصادي والتراثي في المنطقة، ودعم مربي الإبل المشاركين، كما يوفر منصة حيوية لتبادل الخبرات وإبرام الصفقات التجارية بين ملاك الإبل والمربين، ما يعكس الاهتمام المتزايد بتربية الإبل كونها عنصرًا أساسيًا من مكونات التراث والاقتصاد المحلي.

وبدئ الحفل بكلمة لممثل أهالي مركز السعيرة الدكتور نواف بن بداح الفغم، ثمّن فيها دعم سمو الأمير عبدالرحمن بن عبدالله بن فيصل محافظ حفر الباطن، لهذا الحدث الوطف المهم، الذي يعكس حرص القيادة الرشيدة على الحفاظ على الموروث الشعبي العظيم للإبل، مؤكدًا التزام الفعالية بتنظيم أعلى المعايير تلبية لتوجهات سمو أمير المنطقة وسمو نائبه. ويُعد المزاد الذي يستمر على مدى (14) يومًا، مناسبة تجمع المهتمين بالقطاع التراثي والاستثماري في مجال الإبل، حيث يتيح للزوار الاطلاع على مختلف أنواع الإبل والمشاركة في المزادات اليومية. ويتميز موقع المزاد الحيوي في مدينة السعيرة التي تقع على طريق دولي يربط مناطق المملكة الشمالية والوسطى والشرقية مرورًا بدول مجلس التعاون الخليجي وانتهاء بدول الشام، إضافة إلى موقعها الرعوي المتميز بين منطقتي الدبدبة والصمان، حيث تكثر فيها البادية الرحل وموارد المياه.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





منصة "سمهّا" تبدأ استقبال طلبات أسماء الإبل الدولية



أعلنت منصة "سممًّا" لأسماء الإبل الدولية عن يدء استقبال طلبات تسجيل أسماء الإبل، ابتداءً من اليوم الاثنين 20 أكتوبر 2025م، وذلك ضمن جهود المنظمة الدولية للإبل لتطوير منظومة تسجيل الأسماء وتوثيقها وفق معايح موحدة علم المستوى الدولي.

وتهدف المنصة إلى تنظيم وتوثيق أسماء الإبل بطريقة تضمن حفظ الحقوق وتعزيز الهوية الثقافية المرتبطة بالإبل، إلى جانب دعم الملاك والمشاركين في المهرجانات والفعاليات المتخصصة.

وتُعد منصة "سمهّا" إحدى المبادرات الرقمية التابعة للمنظمة الدولية للإبل، وتهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات موثوقة ومعتمدة لأسماء الإبل في مختلف الدول، بما يسهم في توحيد إجراءات التوثيق وضمان تميِّرَ الأسماء وعدم تكرارها.

وتتيح المنصة للمستخدمين إمكانية تسجيل الأسماء إلكترونيًا، ومتابعة حالة الطلب، مع توفير خدمات تحقق وضبط للجودة تضمن مصداقية المعلومات ودقتها.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد







أمير حائل يدشّن مراسم فعاليات مهرجان سباقات الخيل في نسخته الثالثة



حائل - واس

دشُّن صاحب السمو الملكم الأمم عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمم منطقة حائل البوم، مراسم فعاليات مهرجان الأمم عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز لسياقات الخيل في نسخته الثالثة، وذلك يتنظيم من ميدان فروسية حائل، يحضور صاحب السمو الملكم الأمع فيصل بن فهد بن مقرن بن عبدالعزيز نائب أمير منطقة حائل، والمدير العام للميدان بندر بن حسن التبيناوي. واطّلع سموّه خلال مراسم التدشين علم عرض مرئم عن فعاليات وسياقات النسخة الثانية من المهرجان وما تحقق فيها من إنحازات وأبرز مشاركات النادي في المناسيات والمحافل في المنطقة، ثم دشِّن سموه مراسم فعاليات النسخة الثالثة للمهرجان. ونوه سمو أمير منطقة حائل بالدعم الذي تحظي به رياضة الفروسية من القيادة الرشيدة -أيدها الله-، مشيدًا بالنجاحات الكبيءة والنقلة التي تحققت لميدان فروسية حائل، والتفاعل المميخ من قبل أهالي المنطقة، والمشاركة العريضة من القطاعات الحكومية والخاصة والجهات الراعية، معربًا عن تطلعاته أن تحمل النسخة الثالثة للمهرجان قيمة نوعية مضافة، وأن تستمر مسمة النحاحات في النادي والمنطقة بشكل عام.

من حانيه قدم التبيناوي شكره لسمو أمم المنطقة على رعايته وتدشينه المهرجان، مؤكدًا السعي المستمر لرفع مستوي العمل في النادي وتحقيق تطلعات سمو أمم المنطقة وسمو نائيه في ظل الدعم غم المحدود من قبل حكومة خادم الحرمي الشريفي وسمو ولي عمده الأمين -حفظهما الله-. تجدر الإشارة إلى أن مهرجان الأمع عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز لسباقات الخيل في نسخته الثالثة سينطلق يوم الاثنيّ الموافق 24 نوفميّ 2025 م.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







موسم الصقور في جازان.. إرثُ متجددُ يحفظ الهوية ويعزز الاقتصاد



جيزان - واس

مع بدايات الشتاء كل عام، تعيش مناطق جازان الجبلية والساحلية انطلاقة موسم صيد الصقور، الذي يْعد أحد أبرز الموروثات المتجذّرة في ذاكرة المجتمع الجازاني، ومكوِّنًا أصيلًا من الهوية الثقافية والصحراوية للمملكة.

ويْمارَس صيد الصقور في جازان بوصفه هواية موسمية وفنًا تراثيًا متوارثًا عبر الأجيال، تناقله الآباء إلم الأبناء لعقود طويلة، ليظل حاضرًا في الوجدان كما تُحفظ القصائد القديمة.

ويستعد الصقَّارون لانطلاق الموسم مع نهاية فصل الخريف، تزامنًا مع بدء عبور الصقور المهاجرة القادمة من آسيا الوسطب إلب المناطق الدافئة، ويمتد الموسم في المنطقة من شهر سبتمبر حتى يناير من كل عام، حيث تتحول جبال جازان وسواحلها إلى محطات رئيسة لمسارات الطيور المهاجرة، وتشكِّل مشاهد الصيد لوحة تجمع بين التقاليد والمتعة والمنافسة، وسط معرفة دقيقة بتضاريس الأرض ومسارات عبور الصقور.

واعتمد نادي الصقور السعودي والجهات البيئية المعنية ضوابط واضحة لتنظيم نشاط الصيد، تضمنت تسجيل الصقّارين رسميًا، ومنع استخدام الأساليب الجائرة، وحماية الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض، كما تعمل القوات الخاصة للأمن البيئي علم متابعة التزام الصقَّارين بالأنظمة وتطبيق الإجراءات النظامية بحق المخالفين، إلى جانب تكثيف الحملات التوعوية للحفاظ على التنوع الحيوي. وتتنوّع أساليب الصيد المتّبعة في جازان بين الطرق التقليدية والحديثة، من أبرزها "الشبك على الحمامة" عبر ربط شبكة خفيفة بطائر حمام لجذب الصقر والإمساك به، و"المخدجة" التي تُستخدم ليلًا باستخدام إضاءة خافتة للإمساك بالصقر، إضافة إلى طريقي "النقل" و"المناشبية" اللتين تتطلبان خبرة في تتبّع مسار الطائر وموقع هبوطه.

ويرى الصقّارون في جازان الصقر شريكًا في الرحلة، حيث يجري تدريبه والعناية به، ثم يْعرض في مزادات نادي الصقور السعودي الق تستقطب مشاركين من مختلف مناطق المملكة ودول الخليح، وسجّلت بعض الصقور أسعارًا مرتفعة وصلت إلى (150) ألف ريال، ما يعكس القيمة الاقتصادية المتنامية لهذا الإرث.

وأسهمت تنظيمات نادي الصقور السعودي في دعم استدامة الهواية وتطويرها، وتحويلها إلى نشاط اقتصادي منظم يراعي البيئة ويصون التراث الوطفي، إلى جانب فتح المجال للمنافسة العادلة والتسويق الرسمي للصقور المميزة في المزادات المعتمدة.

ويجسّد موسم الصقور في جازان روح الإنسان الجازاني المرتبط ببيئته وطبيعته، والمتمسك بإرثه العريق، حيث تمتزج المغامرة بالشغف، وتعانق العزيمة سماء الجبال والسواحل، لتبقم الصقارة فصلًا من فصول الجمال السعودي الذي يجمع بين التراث والطبيعة والاعتزاز بالهوية.



















"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية طويق الطبيعية



الرياض ـ واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية طويق الطبيعية، وطْبقت الإجراءات النظامية بحقه. وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3،000) ريال، حاثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبتّغ.



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الملك عبدالعزيز

الملكية



الرياض ـ واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة التخييم دون ترخيص في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه. وأوضحت القوات أن عقوبة مخالفة التخييم في الغابات أو المتنزهات الوطنية دون ترخيص غرامة تصل إلى (3،000) ريال، حاثةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.









القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة في محمية الإمام

عبدالعزيزبن محمد الملكية



الرياض ـ واس

ضيطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (74) متنًا من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفين لنظام البيئة في محمية الأمير محمد بن

سلمان الملكية



تبوك - واس

تمكُّنت القوات الخاصة للأمن البيئي وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة من ضبط مواطنين مخالفين لنظام البيئة لارتكابهما مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية، بحوزتهما بندقية شوزن وبندقية هوائية و(130) خخيرة منوعة، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهما. وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائحه التنفيذية التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة استخدام بنادق الشوزن في الصيد دون ترخيص غرامة (100،000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (100،000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة (5،000) ريال. وأهابت في الوقت ذاته بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(999) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.











حرس الحدود يضبط مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص

بمنطقة تبوك



تبوك ـ واس

تمكَّنت الدوريات الساحلية لحرس الحدود، من ضبط مواطنٍ مخالفٍ لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص بمحافظة حقل في منطقة تبوك، بحوزته بندقية شوزن، و(8) خخائر حيّة، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وشددت المديرية العامة لحرس الحدود علم الالتزام بنظام البيئة ولوائحه التنفيذية التي تجرم صيد الكائنات الفطرية دون ترخيص، مؤكدةً أن عقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد البري فيها غرامة (5،000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10،000) ريال، وعقوبة استخدام بنادق الشوزن في الصيد غرامة (100،000) ريال.

وأهابت في الوقت ذاته بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) في مناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







«السعودية للأسماك» تسدد المستحقات المالية في تجديد عقد إيجار مزرعة الحريضة



اليوم-الدمام

أعلنت الشركة السعودية للأسماك سداد المستحقات المالية لوزارة البيئة والمياه والزراعة في تجديد عقد إيجار مزرعة الحريضة.

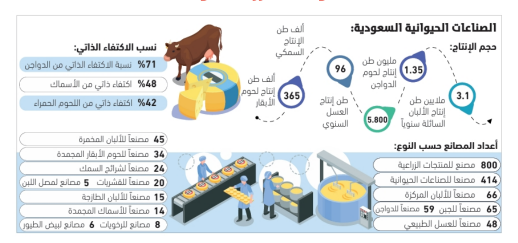
وقالت الشركة في بيان علم موقع "تداول السعودية": إنه جار العمل علم تجديد ونقل عقد إيجار مزرعة الحريضة الواقعة بمنطقة عسير اليالغ مساحتها (7500) دونم.

وكانت السعودية للأسماك قد أعلنت على موقع تداول في تاريخ 07 أكتوبر 2025م تلقيها خطاب موافقة من وزارة البيئة والمياه والزراعة على طلب تجديد عقد إيجار أرض مزرعة الحريضه الواقعة بمنطقة عسم والبالغ مساحتها (7500) دونم، وذلك بعد سداد المستحقات المالية على الشركة ومن ثم نقل العقد إلى شركة الحريضة بحسب الإجراءات وأنظمة الوزارة المتبعة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



1214 مصنعا سعوديا تعزز منظومة الأمن الغذائي



جازان : حسين معشي

تواصل المملكة تعزيز منظومة الأمن الغذائي الوطفي عبر توسعها في إنشاء وتشغيل منشآت إنتاج غذائي متنوعة، بلغ عددها حق عام 2025 نحو 1214 مصنعًا متخصصًا في إنتاج الأغذية النباتية والحيوانية، وفقًا لتقارير رسمية حديثة.

ويأتي هذا التوسع في إطار الجهود الرامية إلى تعزيز الاكتفاء الذاتي وتنويع مصادر الإمداد الغذائي، بما يسهم في تقليل الاعتماد على الاستيراد، ورفع القدرة الإنتاجية المحلية، حيث أظهر التقرير العالمي للأمن الغذائي (أغسطس 2024) تقدم المملكة 14 مركزًا في المؤشر الدولي، لتحتل المرتبة الـ30 عالميًا بعد أن كانت في المركز الـ44 قبل خمس سنوات.

قطاع الألبان في الصدارة

أوضح تقرير وزارة الصناعة والثروة المعدنية أن قطاع الألبان يمثل أحد أعمدة الإنتاج الغذائي في المملكة، إذ يبلغ إنتاج الألبان السائلة نحو 3.1 ملايين طن سنويًا، بينما يصل إنتاج الجبن إلى 284 ألف طن.

ويضم القطاع أكثر من 66 مصنعًا للألبان المركزة و65 مصنعًا للجبن، مدعومًا بقاعدة إنتاجية تضم نحو 190 ألف رأس من الأبقار الحلوب، ما يجعل هذا القطاع عنصرًا أساسيًا في دعم سلاسل الإمداد المحلية، وتحقيق التوازن الغذائي.

إنتاج لحوم الدواجن

يعد قطاع الدواجن من أكثر القطاعات الغذائية نموًا، حيث يبلغ إنتاج لحوم الدواجن 1.35 مليون طن سنويًا، بنسبة اكتفاء ذاتي تصل إلى 71 %، بالإضافة إلى إنتاج 6.2 مليارات بيضة مائدة سنويًا.

ويضم القطاع 59 مصنعًا متخصصًا، ما يعكس دوره المحوري في تحقيق الأمن الغذائي البروتيي، وتقليل فجوة الاستيراد.

إنتاح العسل

يشهد قطاع العسل الطبيعي توسعًا لافتًا، إذ بلغ الإنتاج السنوي 5.8 آلاف طن عبر 48 مصنعًا متخصصًا، مدعومًا بوجود 1.35 مليون خلية نحل في مختلف المناطق. ويسهم القطاع في تنمية المجتمعات الريفية، ودعم مفاهيم الاقتصاد الدائري والاستدامة الزراعية، بعد تسجيله نموًا قدره 16% خلال العام الماضي.

اللحوم والأسماك

في اللحوم الحمراء، بلغ إنتاج لحوم الأبقار 365 ألف طن سنويًا، ولحوم الضأن والماعز 128 ألف طن، بنسبة اكتفاء ذاتي تقارب 42 %، بينما بلغ إنتاج الأسماك 96 ألف طن سنويًا، بنسبة اكتفاء بلغت 48 %.

ويضم قطاع اللحوم 34 مصنعًا للحوم الأبقار المجمدة، بالإضافة إلى استثمارات تقدر بنحو 500 مليون ريال في الصناعات الثانوية مثل الجلود والريش لرفع القيمة المضافة وتقليل الفاقد الغذائي.

المصانع الغذائية

يْقَدَّر عدد مصانع المنتجات الغذائية في المملكة بنحو 5001 مصنع (للأغذية فقط) بإجمالي استثمارات تتجاوز 88 مليار ريال سعودي، وتمثَّل هذه الصناعات نحو 11 % من إجمالي عدد المصانع في المملكة، ثُمثِّل الاستثمارات فيها نحو 8 % من إجمالي استثمارات القطاع الصناعي، وسجلت صادرات قطاع الأطعمة والمشروبات نحو 10.5 مليار ريال في عام 2024. كما شهد مؤشر الإنتاج الصناعي، قطاع تصنيع الأغذية، نموًا ملحوظًا، حيث ارتفع إنتاج «تجهيز وتعبئة الأغذية» 6.6 % في مارس 2025 على أساس سنوي.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تباين أسعار اللحوم والدجاج في السعودية خلال شهر.. واستقرار «الروبيان»



اليوم-الدمام

تباينت أسعار اللحوم والدجاج في السعودية خلال سبتمبر الماضي على أساس شهري، فيما ارتفعت أسعار الأسماك، بينما استقر سعر الروبيان.وأظهرت نشرة متوسطات أسعار السلع والخدمات الصادرة عن هيئة الإحصاء، أن سعر لحم البقر الطازج انخفض بنسبة 0.5% على أساس شهري، مسجلا 51.8 ريال للكيلو.

أسعار اللحوم وفقا للنشرة، استقر سعر لحم الضأن الطازج عند 67.2 ريال للكيلو، بينما ارتفع سعر لحم الضان المبرد المستورد بنسبة 0.9% علم أساس شهري في سبتمبر الماضي إلم 54.1 ريال.وسجل سعر لحم الجمل الطازج 52.8 ريال للكيلو، منخفضا بنسبة 0.5% علم أساس شهري في سبتمبر الماضي، وبلغت تكلفة طبخ الذبيحة، 305.4 ريال.

أسعار الحجاج سجل سعر الدجاج الطازح المحلي 17.3 ريال، منخفضا بنسبة 0.4%، بينما سجل سعر الدجاج المجمد المحلي 18.5 ريال، مرتفعا بنسبة 18.5 ريال، مرتفعا بنسبة 18.1 ريال، مرتفعا بنسبة 18. ريال، مرتفعا بنسبة 18. ميما بلغ سعر أفخاذ الدجاج الطازج بنسبة 2.1 ريال، منخفضا بنسبة 1.7%، بينما انخفض سعر فيليه صدور الدجاج الطازج بنسبة 21.2 إلى 20.5 ريال، في سبتمبر الماضي.

أسعار الأسماك وبحسب النشرة، سجل سعر السمك الطازج الكنعد 71.1 ريال للكيلو، مرتفعا بنسبة 0.7% علم أساس شهري في سبتمبر الماضي. وبلغ سعر السمك الطازج الهامور 58.2 ريال للكيلو، مرتفعا بنسبة 1% علم أساس شهري، فيما استقر سعر الروبيان الطازج المقشر عند 78.3 ريال للكيلو، في سبتمبر 2025.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



عاجل: من 25 إلى 60 ريالًا.. سعر كرتون الطماطم يقفز لأكثر من 140% بالشرقية



رائد السويلم-الدمام تصوير:مرتض بوخمسين

شهدت أسواق الخضار في المنطقة الشرقية موجة غلاء مفاجئة وغير مسبوقة، حيث قفز سعر كرتون الطماطم ليتجاوز 60 ريالاً في بعض المحال، بعد أن كان مستقراً عند حدود 25 ريالاً، مما أثار حالة من الاستياء الواسع بين المستهلكين الذين وجدوا أنفسهم أمام عبء مالي إضافي لم يكن في الحسبان.وطالب عدد من المستهلكين لـ "اليوم" بضرورة تدخل الجهات المعنية وتفعيل دور لجان المراقبة التابعة للجهات المختصة لوضع حد لهذا التفاوت الكبير في الأسعار وضمان استقرارها، مؤكدين أن غياب التسعيرة الثابتة جعل المستهلك الحلقة الأضعف في هذه المعادلة.

وقال عبدالجبار الحليمي أحد المستهلكين: "أنا كمستهلك أشتري يوميًا وألاحظ أن الأسعار في ارتفاع مستمر وأصبحنا نشتري الضروري فقط ونبحث عن الأرخص فالخضروات والفواكه باتت تْشترى بقدر الحاجة وليس كما في السابق".

تفاوت كبير في الأسعار

وأضاف: "أن البحث عن أسباب الغلاء مسؤولية الجهات المختصة وانا لست معفي بالبحث عن الأسباب فذلك دور الجهات المعنية أما أنا كمستهلك نهائي فليس أمامي سوى أن أشتري لأولادي ما تيسر والحلول تحتاج إلم دراسة متأنية من المختصين فالمزارع نفسه متضرر فهو يدفع مبالغ كبيرة للعمالة والأسمدة والتكاليف الزراعية وفي النهاية يكون ربحه قليل".

وقال عبدالرحمن بن أحمد أحد المستهلكين: "إن مشكلة ارتفاع أسعار الطماطم والخضروات في الأسواق ليست فقط في غلاء السلعة بل في تفاوت الأسعار الكبير بين الباعة دون وجود رقابة واضحة وأن كل بائع يبيع بسعر مختلف مثلا أحدهم يبيع الصندوق بعشرين ريال والآخر بخمسة عشر رغم أن المنتج نفسه ونفس التغليف. نحن لدينا منتجات محلية من مزارع تبوك والأحساء والخرج وغيرها ولكن الأسعار تختلف من مكان إلى آخر بشكل غير مبرر".وتابع: "أصبحنا نرى الطماطم التي كانت ثباع بعشرة ريالات ثباع الآن بخمسة وأربعين ريال وندرك أن هناك أسباب تتعلق بتأخر الواردات أو نقص المعروض ولكن السؤال أين الرقابة لماذا لا تقوم الجهات المختصة في وزارة الزراعة أو البلديات بمتابعة هذه الفروقات وضبط الأسعار".

ارتفاع أسعار غير مبرر

وقال عيسى عبدالرحمن أحد المستهلكين إن: "ارتفاع أسعار الطماطم في الأسواق المحلية أصبح غير مبرر وأنه لم نشاهد مثل هذه الأسعار منذ سنوات حق في فترات المواسم كشهر رمضان وتفاجأت عندما وجدت سعر الكرتون يصل إلى 45 ريال وهو أمر لم يحدث منذ سنوات والأغرب أنه في وقت عادي وليس في موسم أو مناسبة ولذلك اضطررت ان لا اشتري كميات كبيرة واكتفيت بشراء نصف الكمية القي اعتدت عليها".وأكمل: "يجب ان يكون هناك رقابة فعالة من الجهات المعنية وتطبيق واضح لحماية المستهلك لما وصل الأمر إلى هذا الحد في السعودية وأننا لا نشعر بوجود تسعيرة ثابتة للخضار فكل بائع يبيع بسعر مختلف وكأن الأمر متروك لكل شخص ورزقه".

وقال محمد عبده أحد تجار بيع الخضار والفواكه: "أن الارتفاع الذي نشهده اليوم في ارتفاع أسعار الطماطم هو لاننا نعيش ايام نهاية الموسم وعدم توفر المنتج المستورد وهذا هي الأسباب التي تجعل الأسعار مرتفعة جدًا، وهذا الارتفاع يؤثر علم مبيعاتنا بشكل كبير حيث أن سعر صندوق الطماطم إنتاج القصيم قرابة 45 ريال، وطماطم الطايف يصل سعره 25 ريال، ويصعب علينا كتجار بيعه بينما الأسعار التي تكون في متناول الجميع يسهل علينا التفاوض مع المستهلك وبيعه. فالأسعار المنخفضة تعتبر لصالح المستهلك والتاجر ولكننا نجهل أسباب ارتفاع الأسعار فالأسعار في الجملة مرتفعه رقم وجود مراقي الأسعار والجولات الميدانية اليومية". وتابع "لكن الايام القادمه سوف تتغير نظرا لقرب موسم المنتج المستورد وموسم الطماطم المنتج في المنطقة الشرقية".

ضرورة مراقبة الأسعار

وقال فهد رحيم أحد المستهلكين اليوم: "أسعار الطماطم مفجعه حيث وصل سعر الصندوق إلى 45 وهذا ما يجعلنا في حيرة حيث أن المنتج الموجود منتج محلي ولدينا العديد من المدن الزراعية في السعودية مثل الأحساء والقصيم وتبوك والقطيف والعديد من المدن ويوجد اهتمام كبير بالزراعة ومع ذالك يشهد السوق ارتفاع كبير وأصبح هناك عبء على المستهلك حيث ان الطماطم من المنتجات الغذائية الاساسية". وأضاف: "يجب أن يكون هناك لجان لمراقبة الأسعار ويجب أن يكون حد للأسعار وجعلها في متناول يد الجميع والابتعاد عن التفاوت الكبير في الأسعار بين المحلات. وهذا الارتفاع يجعل العديد من المستهلكين يقل طلبه على المنتجات وشملت اليوم قل الاقبال حق على المنتجات الأساسية مثل الطماطم".

وقال محمد حريش أحد المستهلكين: "للأمانة الأسواق هذه الفترة جدًا غالية خاصة في الطماطم فهو مرتفع بشكل كبير، وهذا الارتفاع اعتقد سببه عدم توفر الطماطم المستورد. فالمنتج المحلي يعتبر سعره غالي جدًا وأتمف أن ترجع الأسعار مثل ما عهدناها في السابق، حيث يصل سعر الصندوق إلى 15 ريال وليس كما نشهده اليوم حيث يصل السعر إلى 45 و50 ريال، ويجب تدخل من المسؤلين التدخل لإيجاد الحلول".

















صراحة















رصد أكثر من 300 طائر من البجع الأبيض في محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية



سکاکا ۔واس

تزامنًا مع استمرار هجرة الخريف لعام 2025، تواصل محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية استقبال أعداد كيرة من أسراب الطيور المهاجرة، حيث رصدت الفرق الميدانية للمحمية أكثر من 300 فرد من طائر البجع الأبيض (Great White Pelican) في أحد المواقع الخمسة المُعلنة مناطق مهمة عالميًا للطيور والتنوع البيولوجي (IBAs & KBA)، حيث تستخدم الطيور المهاجرة هذه المواقع الممتدة على مسار هجرتها محطات للاستاحة والتغذية قبل مواصلة رحلتها جنونًا. ويُعد البحع الأبيض من أكم الطبور القادرة على الطيران في المملكة، إذ يحتل المرتبة الرابعة بين أثقل الطيور في العالم، بينما يبلغ باع جناحيه بين 226 و360 سم.

وتقع محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية في أحد أهم مسارات الهجرة الرئيسة للطيور في العالم، وتعبر فوقها مئات الآلاف من الطيور خلال موسمي الهجرة الربيعية والخريفية، وتُعد المحمية أولم المحطات التي تستقبل الطيور المهاجرة القادمة من قارتي آسيا وأوروبا في الخريف، وآخر المحطات التي تغادر منها الطيور العائدة من أفريقيا في الربيع، حيث تمثل المحمية ملاذًا آمنًا للطيور المهاجرة للراحة والتزود بالغذاء أو لقضاء فصل الشتاء في موائلها الطبيعية الفريدة والمتنوعة. وتضم المحمية خمس مناطق معلنة كمناطق مهمة عالميًا للطيور (IBAs) ومنطقة رئيسية للتنوع البيولوجي (KBA) معترف بها عالميًا على المعاير الخاصة بالطيور، ما يعكس مكانتها البيئية ودورها المحوري في حماية الطيور المهاجرة، وتشكل الطيور المهاجرة نحو 88% من إحمالي الأنواع المسحلة في المحمية، في حين تمثل الطيور المقيمة 12%. ويعمل فريق المحمية على تنفيذ برامج الرصد البيئي المستمر لتقييم المواقع الرئيسة للطيور المهاجرة، وضمان استدامتها بما يسهم في الحفاظ على هذا الإرث الطبيعي الفريد.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد













اكتشاف نادر لشجرة "السرح" في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض ـ واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الملك عيدالعزيز الملكية عن اكتشاف وتسحيل شحرة السرح (Maerua crassifolia Forssk) داخل حدود المحمية للمرة الأولم، ضمن المسوحات الميدانية التي تنفخها الهيئة؛ بهدف رصد الأنواع النباتية النادرة وحماية المهددة منها وتعزيز استدامة الموائل الطبيعية. وأوضحت الهيئة أن الاكتشاف تم في منطقة وادى الشوكي، حيث تُعد شجرة السرح من الأنواع النادرة في البيئات الحافة وشيه الحافة، وتتميَّز يقدرتها العالية على تحمل الحفاف ومقاومة الظروف المناخية القاسية.

وأكد الرئس التنفيذي للهيئة المهندس ماهر القثمي أن الاكتشاف يعكس نجاح النهج العلمي الذي تتبعه الهيئة في رصد مكونات البيئة الطبيعية وتوثيقها، مشرًا إلى أن المسوحات الدورية تُعد أداة رئيسة لدراسة الأنواع النادرة ووضع الخطط الكفيلة بحمايتها واستدامتها، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضاء. وأضاف أن الهيئة شرعت فور الاكتشاف في تنفيذ خطة حماية متكاملة تشمل تسييح الموقع ومراقبته دوريًا, ووضع لوحة تعريفية توضح أهمية الشحرة البيئية، إلى جانب جمع يذورها لإكثارها في مشاتل الهيئة وإعادة زراعتها في مواقع مشابهة داخل المحمية.

وتنتمي شحرة السرح إلى الفصيلة القيارية (Capparaceae) المهددة بالانقراض نتيجة الاستغلال المفرط والرعي الحائر، وهي من الأشجار دائمة الخضة التي تسهم في إثراء الغطاء النباتي، وتغذية الحياة الفطرية، وتعزيز التوازن البيئي في المناطق الجافة. ويُعد هذا الاكتشاف خطوة مهمة تعزز جهود الهيئة في الإدارة المستدامة للمناطق الطبيعية، وتؤكد دورها في دعم الدراسات البيئية والبحثية لحماية التنوع الأحيائي في المملكة.

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	25	تكرار الرصد



معلومات . **مباننن**س





















أريبيان **بـزنـس**



🌴 وادى السعودية





الــوئــام



































الهيئة السعودية للمياه تعلن الإطلاق المرحلي لاشتراطات أنشطة خدمات المياه غير

الشبكية ومحطات التعىئة



الرياض ـ واس

أعلنت الهيئة السعودية للمياه عن الإطلاق المرحلي لاشتراطات أنشطة خدمات المياه غي الشبكية ومحطات تعبئة المياه (المناهل والأشياب)، وهي خدمات توزيع وتجميع المياه عبر الصهاريح، إضافة إلى محطات تعبئة المياه الصالحة وغير الصالحة للشرب، في خطوة تستهدف تنظيم وتصحيح أوضاع العاملين في هذه الأنشطة الحيوية، بالتزامن مع اعتماد الأطر التنظيمية لهذه الأنشطة، ورفع مستوى جودة تقديم خدمات المياه في محطات التعبئة و الناقلات، سواء كانت صالحة للشرب أو غير صالحة للشرب أو مياهًا معالجة، إضافةً إلى خدمات تجميع مياه الصرف الصحي.

وأوضح نائب الرئيس لقطاع البيئة والاستدامة المهندس ممدوح الشعيي أن هذا التنظيم يأتي ضمن خطة إستراتيجية تُعف بتقديم خدمات عالية الجودة للمستفيدين، وتعزيز الحوكمة والشفافية، وتمكين مشاركة القطاع الخاص في أنشطة الخدمات غم الشبكية ومحطات تعبئة المياه، وتطوير مستوى الرقابة على مقدمي الخدمات، مؤكدًا أن هذه الخطوة تُعد امتدادًا لجهود الهيئة في تعزيز

التنمية المستدامة لقطاع المياه في المملكة، من خلال إصدار التنظيمات والتراخيص الخاصة بأنشطة المياه. وأفاد أن اشتراطات ترخيص الخدمات غير الشبكية تشمل الالتزام بالاشتراطات الفنية والفحص الدوري للناقلات وتطبيق الهوية البصرية الخاصة بها، فيما تشمل اشتراطات محطات تعبئة المياه متطلبات فنية لضمان سلامة المياه المنتجة، ومتطلبات مكانية لمرفق المحطة ومتطلبات تقنية لتحسن أداء الخدمات.

وأشار المهندس الشعيبي إلى أن التطبيق سيتم على مرحلتين: تشمل الأولى الاشتراطات الفنية والتنظيمية الأساسية، فيما تشمل الثانية الاشتراطات الفنية التكميلية. وبيِّن نائب الرئيس لقطاع البيئة والاستدامة، أن المرحلة الأولى لخدمات المياه غير الشبكية (الصهاريج) تبدأ من تاريخ 20 أكتوبر وتستمر حق 31 ديسمبر 2026م، فيما تبدأ المرحلة الثانية النياير وتستمر حق 31 ديسمبر 2026م، فيما تبدأ المرحلة الثانية المرحلة الأولى لمحطات تعبئة المياه (الأشياب، المناهل) من تاريخ 20 أكتوبر 2025م وتستمر حق 31 مارس 2026م، وتبدأ المرحلة الثانية من 1 أبريل 2026م وتنتهي بنهاية 31 مارس 2027م، داعيًا مزاولي الأنشطة إلى التقديم عبر الموقع الإلكتروني للهيئة للحصول على تراخيصهم النظامية واستيفاء الاشتراطات التنظيمية.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد















مْحافظ الأحساء يستقبل رئيس القطاع الشرقي بشركة المياه الوطنية



الأحساء - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمح سعود بن طلال بن بدر محافظ الأحساء بمكتبه اليوم، رئيس القطاع الشرقي بشركة المياه الوطنية المهندس عادل بن جمعان الغامدي، يرافقه مدير عام وحدة الأعمال الجنوبية بالقطاع الشرقي المهندس خالد العيسى، ومدير فرع الشركة بالأحساء المهندس علي الشهري.

واطّلع سموّه على سي الأعمال التشغيلية واستقرار خدمات المياه والصرف الصحي التي تقدمها الشركة لسكان المحافظة، وذلك في أعقاب تدشين سمو أمير المنطقة الشرقية لمشاريع جودة المياه، ووضع حجر الأساس لمشاريع إستراتيجية جديدة، تُسهم في تلبية احتياجات النمو السكاني والعمراني المتسارع في الأحساء.

وأكد سمو محافظ الأحساء على أهمية تنفيذ مشاريع شركة المياه الوطنية بكفاءة عالية، بما يتناسب مع المخرجات المستهدفة، مشددًا على الدور الحيوى الذي تؤديه الشركة في دعم منظومة الخدمات المائية والبيئية في المحافظة، وضمان وصولها بشكل فعّال إلى المستفيدين، تحقيقًا لتطلعات القيادة الرشيدة -حفظها الله- وضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى تحسين جودة الحياة والبنية التحتية.

أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







"توبي" تعلن ترسية مشروع مع صندوق التنمية الزراعية بقيمة 89.7 مليون ريال



مال: «الرياض»

اعلنت شركة العرض المتقن للخدمات التجارية "توبي"، عن ترسية منافسة الخدمات المدارة للبنية التحتية وامن المعلومات والتطبيقات والامن السيبراني مع صندوق التنمية الزراعية ، وذلك بقيمة تبلغ نحو 89.7 مليون ريال شاملة ضريبة القيمة المضافة. ووفق بيان الشركة على "تداول" يشمل نطاق عمل هذا المشروع تقديم وإدارة وتطوير مجموعة واسعة من الخدمات الكمية والنوعية، والتي تشمل ما يلي:

- إدارة وتشغيل شاملة: تغطي حميع أجهزة وبرامح ونظم وشيكات وتطبيقات تقنية المعلومات لموظفي الصندوق وفروعه.
- صيانة وتطوير مستمر: العمل على صيانة، إدارة، وتطوير ما تم إنجازه في السنوات السابقة من توسعات وتطورات في أعمال تقنية المعلومات والأمن السيبراني، مع دعم التحول الرقمي والتطورات المستقبلية.
- ضمان استمرارية وكفاءة الخدمات: الالتزام بأعلم مستويات الكفاءة ونسبة العمل المطلوبة وفقًا لاتفاقية مستوى الخدمة لضمان التشغيل المتواصل لجميع الخدمات والأنظمة.
 - توفير الكوادر الفنية: تأمين جميع الأيدي العاملة المؤهلة لضمان استمرارية تشغيل الخدمات والأعمال.
- صيانة وتطوير الأنظمة الحالية والمستحدثة: القيام بكافة أعمال الصيانة والتشغيل والتطوير اللازمة لنظم وشبكات وتطبيقات قطاع تقنية المعلومات والأمن السيبراني القائمة حاليًا، بالإضافة إلى أي أنظمة أو شبكات أو برامج أو تطبيقات يتم استحداثها مستقبلًا.
- تطوير القدرات البشرية الوطنية: التركيز علم تطوير قدرات الكوادر البشرية الوطنية لصندوق التنمية الزراعية، باعتبارها ركيزة أساسية لتحقيق أهداف المشروع.
- رفع الكفاءة ونقل المعرفة: العمل على رفع الكفاءة الفنية والتقنية للكوادر الوطنية ونقل المعرفة إليها، لتمكينها من مواكبة التطورات السريعة في مجال تقنية المعلومات.

وتوقعت الشركة أن يكون الأثر المالي للمشروع إيجابي للأعوام 2026، 2027 ، 2028 و 2029

أخبار المركز الوطثي لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد







الحياة الفطرية تنظّم ورشة "أساسيات وطرق التخدير الحديثة للكائنات البرية"



الرياض ـ واس

نظّم المركز الوطف لتنمية الحياة الفطرية ورشة تدريبية متخصصة بعنوان "أساسيات وطرق التخدير الحديثة للكائنات البرية"، بمشاركة مختصين من المحميات الملكية ومراكز الأبحاث والمحميات التابعة له، وذلك بهدف رفع كفاءة الأطباء البيطريين وتنمية مهاراتهم في التعامل الآمن مع الكائنات الفطرية أثناء التخدير والنقل والمعالجة.

وتأتي الورشة ضمن برامج التدريب والتأهيل التي ينفذها المركز لتطوير قدرات الكوادر الوطنية في المجالات البيطرية والفنية المرتبطة بالحياة الفطرية، إذ خْصص الجانب النظري في مقر المركز بالرياض، فيما نْفّذ الجانب العملي في حديقة الحيوان بالرياض.

وتضمّن البرنامج عددًا من المحاور العلمية والتطبيقية، شملت مبادئ وأسس التخدير وتقنياته الحديثة، إلى جانب شرح عملي لآليات اختيار المواد والأجهزة المناسبة بحسب نوع الكائن الفطري وحالته الصحية والميدانية. كما تناولت الورشة آليات مراقبة العلامات الحيوية أثناء العملية وطرق التعامل مع الحالات الطارئة والمضاعفات المحتملة. واشتمل التدريب علم تطبيقات ميدانية لعمليات التخدير والتعامل الآمن مع الكائنات، تعزيزًا لمباديً السلامة والوقاية للعاملين أثناء التنفيذ.

وتأتي هذه الورشة امتدادًا لجهود المركز في تطوير الممارسات البيطرية وتبادل الخبرات بين الكوادر الوطنية في مختلف المحميات بالمملكة، بما يسهم في تعزيز حماية الحياة الفطرية واستدامة النظم البيئية.



أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









حَجْر لعامين وحظر للمحوّرة وراثيًا.. اشتراطات جديدة لاستيراد شتلات البن



جعفر الصفار-الدمام

طرح المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء"، مشروعًا متكاملًا لوضع شروط وضوابط دقيقة لاستيراد وتداول شتلات البن في المملكة.

ويسعب المشروع، الذي عْرِض عبر منصة "استطلاع"، إلى تأسيس منظومة رقابية محكمة تضمن سلامة وجودة الشتلات، وتحصين محاصيل البن المحلية والأنظمة البيئية من أي مخاطر حيوية محتملة.

وأوضح المركز أن هذه الإجراءات تهدف إلى منع دخول الآفات النباتية الخطية إلى البلاد، وتنظيم حركة تداول الشتلات داخليًا لضمان تتبعها ومراقبتها بشكل فعال، مما يحد من الممارسات العشوائية الي قد تضر بهذا القطاع الزراعي الحيوي الذي يستفيد منه آلاف المزارعين.

وتفرض الضوابط المقترحة سلسلة من الإجراءات المشددة التي تبدأ من بلد المنشأ، حيث ألزم المشروع المستوردين بتقديم طلب منفصل لكل بلد مصدر، مع إرفاق مستندات تفصيلية تشمل فاتورة الشراء والاسم العلمي للنباتات.

كما حظر المشروع بشكل قاطع استيراد أي شتلات مأخوذة من أمهات محورة وراثيًا، مانحًا الجهات الرسمية الحق في إيقاف أي إذن استيراد فور ظهور تهديدات بكتيرية في بلد التصدير. ولضمان أقصى درجات الموثوقية، اشترط المشروع أن تكون كل شحنة مصحوبة بشهادة منشأ وشهادة صحة نباتية صادرة عن جهات رسمية، وأن يكون المشتل المصدّر معتمدًا لدى السلطات المختصة في بلده.

اشتراطات استيراد الشتلات

وتتضمن الاشتراطات ضرورة استيراد الشتلات من مناطق مُعلنة خالية تمامًا من بكتيريا "Xylella fastidiosa" الفتاكة، مع تقديم نتائج فحص مخبري يؤكد خلوها من المسببات المرضية قبل 15 يومًا من الشحن.

وعند وصول الشحنات إلى المنافذ السعودية، تبدأ مرحلة ثانية من التدقيق لا تقل صرامة، حيث يتم فحص جميع الوثائق ومطابقتها مع الشحنة، قبل سحب عينات لإجراء فحوصات مخبرية دقيقة للكشف عن قائمة واسعة من الآفات، تشمل بكتيريا تدهور الزيتون، وأنواعًا متعددة من النيماتودا، وأمراضًا فطرية وحشرية خطيرة.

وأبرز ما يميز هذه الإجراءات هو فرض فترة رقابة غير مسبوقة تمتد لعامين كاملين بعد دخول الشتلات السليمة، حيث تُنقل أولًا إلم مشاتل حجر معتمدة لمدة ستة أشهر، ثم تظل تحت المراقبة الميدانية في موقع الزراعة الدائم لسنة ونصف أخرى، مع منع أخذ أي مواد إكثار منها خلال هذه الفترة لضمان عدم ظهور أي أمراض كامنة.

ولم تقتصر الضوابط على الشتلات المستوردة، بل امتدت لتشمل تنظيم الإنتاج والمراقبة داخل المملكة. فقد ألزم المشروع مشاتل الإنتاج المحلية بالحصول على اعتماد رسمي، واستخدام حقول أمهات نقية ومسجلة لدى "وقاء" كمصدر وحيد لمواد الإكثار، مع حظر إنتاج أي أصناف غير معتمدة رسميًا.

وتخضع المشاتل المحلية لثلاث زيارات تفتيشية ميدانية ومعملية من قبل مفتشي "وقاء"، تبدأ من فحص البذور قبل الزراعة، مرورًا بفحص الشتلات في مراحل نموها الأولم، وانتهاءً بالفحص النهائي قبل تجهيزها للبيع والتداول، مع أخذ عينات عشوائية للفحص المخبري.

ولتكتمل حلقة الرقابة، نص المشروع علم أن جميع الشتلات المتداولة داخل المملكة يجب أن تحمل شهادة نقل رسمية صادرة من المركز، مع قيام المفتشين بزيارات دورية للأسواق والمزارع لمتابعة الحالة الصحية للنباتات، واتخاذ إجراءات فورية بحجز وإتلاف أي شتلات مصابة أو مجهولة المصدر، مما يوفر حماية مباشرة للمزارعين ويضمن وصول منتج سليم وعالي الجودة إلى الحقول السعودية.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





البنك الأفريقي للتنمية يوافق على تمويل بـ2.25 مليون دولار أمريكي لتعزيز الإنتاجية

الزراعية في سيراليون



أبيدجان - واس

وافق مجلس إدارة مجموعة البنك الأفريقي للتنمية على حزمة تمويل بقيمة 2.25 مليون دولار أمريكي لصالح مشروع "تعزيز الإنتاجية الزراعية في أفريقيا من خلال تمويل سلسلة قيمة الأسمدة" في خطوة تهدف إلى تعزيز الأمن الغذائي وإنتاجية المحاصيل في سيراليون.

ويهدف التمويل إلى مساعدة آلاف المزارعين من أصحاب المزارع الصغيرة على الحصول على أسمدة عالية الجودة من خلال برامج ائتمان وضمان مبتكرة، مما يفتح الباب أمام الاستثمار الخاص ويعزز سلسلة قيمة الأسمدة في البلاد.

وأكدت المديرة التنفيذية في البنك حليمة هاشي أن "المشروع يْمثل تدخلًا إستراتيجيًا وفي الوقت المناسب لمعالجة أحد أهم القيود التي تواجه التنمية الزراعية في سيراليون".

يُذكر أن هذا المشروع، الذي يمتد لثلاث سنوات، ويْنَفّذ من ديسمبر 2025 حت نوفمبر 2028، يمثل خطوة ملموسة نحو تحقيق تحول زراعي شامل ومرن ومستدام في سيراليون، ويتماشى المشروع مع التزام البنك الأفريقي للتنمية ببناء قطاعات زراعية شاملة ومرنة في جميع أنحاء أفريقيا.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-04-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المجلس الدولي للتمور ينفذ برامج تدريبية وحوارية في السودان لتطوير قطاع النخيل والتمور

الخرطوم - واس

نظّم المجلس الدولي للتمور بالتعاون مع وزارة الزراعة والري بجمهورية السودان مؤخرًا، جلسةً حواريةً بمدينة بورتسودان عنوانها "التحديات التي تواجه قطاع التمور في السودان".

وناقشت الجلسة أبرز العقبات التي تواجه تطوير القطاع، واستعراض الحلول والمقترحات الداعمة لزيادة الإنتاج وتحسين جودة التسويق، إلى جانب دعم البحث العلمي وتعزيز الممارسات الزراعية المستدامة.

ونظم المجلس كذلك فعاليات الدورة التدريبية بعنوان "تجويد العمليات الفلاحية لنخيل التمر"، في مدينة مروي، بالتعاون مع وزارة الزراعة والري، بمشاركة نخبة من الخبراء والمختصين في زراعة وصناعة التمور، يصاحبها معرضْ للتمور، بتنظيم مشترك بين المجلس وجمعية منتجي التمور بالولاية الشمالية، يستمر إلى 23 أكتوبر الجاري، بهدف إبراز منتجات التمور السودانية وتعزيز فرص التسويق والتبادل التجاري بين المنتجين والمصنعين.

ويأتي تنظيم هذه الفعاليات ضمن جهود المجلس الدولي للتمور الرامية إلى تبادل الخبرات بين الدول الأعضاء، وتعزيز مبادرات التنمية الزراعية المستدامة في قطاع النخيل والتمور.



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسس والاعلام











939