



الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

01 ذو الحجة 1447 هـ

18 مايو 2026 م

الصفحة	من	الموضوع
11	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
17	12	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
18	18	أخبار صندوق البيئة
20	19	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
21	21	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
22	22	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
25	23	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
51	26	تقارير ومؤشرات عامة
57	52	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
59	58	الشكاوى و الردود

حضارياً ينسجم مع القيم الإسلامية الداعية إلى المحافظة على البيئة، مشيرةً إلى أهمية تبنى الممارسات الإيجابية، مثل التخلص من المخلفات في المواقع المخصصة، والمحافظة على الغطاء النباتي، وتجنب إيذاء الحيوانات والطيور أو الاقتراب منها.

وأشارت "البيئة" إلى الممارسات الداعمة والمسؤولة لضمان الاستدامة البيئية، ومنها استخدام الإحرام المستدام أثناء أداء فريضة الحج، والتحلل في المواقع المخصصة للحد من التلوث، إضافة إلى الحرص على ترشيد استهلاك المياه أثناء الوضوء، والتأكد من إغلاق صنادير المياه بإحكام بعد الاستخدام، وتجنب إسراف المياه أو انسكابها أثناء الشرب، إلى جانب استخدام عبوات مياه صديقة للبيئة وقابلة لإعادة التدوير، وتعزيز الوعي المسؤول بالحد من الهدر الغذائي، من خلال أخذ الاحتياجات الكافية من الطعام وتجنب الهدر.

وأكدت الوزارة أن هذه السلوكيات تعكس مستوى الوعي البيئي لدى ضيوف الرحمن، وتسهم في حماية الموارد الطبيعية وضمان استدامتها للأجيال القادمة، بما يعزز جودة البيئة ويرسخ مفهوم المسؤولية المشتركة في الحفاظ على المشاعر المقدسة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



بيئة مكة تتفقد نقاط إيواء مخالفي أنظمة الحج



مناحي القريشي - مكة المكرمة

تفقد مساعد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة للدعم والتمكين المهندس هاني بن حمود الميموني، نقاط إيواء مخالفي أنظمة الحج، وذلك ضمن الجولات الميدانية التي ينفذها الفرع لمتابعة سير الأعمال والخدمات المقدمة خلال موسم الحج، والوقوف على جاهزية المواقع ومستوى التنسيق بين الجهات المشاركة. وتم الإطلاع خلال الجولة على جهود الجمعيات المشاركة من القطاع غير الربحي، وما تقدمه من خدمات إنسانية تشمل سقيا المياه والإعاشة داخل نقاط الإيواء، إلى جانب متابعة أليات توزيع الخدمات وتنظيم العمل الميداني بما يضمن جودة الأداء وكفاءة تنفيذ المهام.

من جهته أشاد الميموني، بالجهود التي تبذلها الجمعيات والفرق المشاركة، مثنياً دورها الفاعل في دعم الأعمال الميدانية وتعزيز التكامل بين الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي، بما يسهم في الارتقاء بالخدمات المقدمة خلال موسم الحج، كما أكد على أهمية الالتزام بأعلى معايير الجودة والتميز في تنفيذ الأعمال الميدانية، والعمل بروح الفريق الواحد والتكامل بين الجهات المشاركة، بما يسهم في رفع كفاءة الخدمات الإنسانية المقدمة وتحقيق أفضل مستويات الخدمة للمستفيدين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"بيئة الباحة" تتابع جاهزية المسالخ وأسواق المواشي لخدمة المستفيدين خلال موسم الحج



الباحة - واس

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة، اليوم، جولة ميدانية تفقدية شملت عددًا من المسالخ وأسواق المواشي بالمنطقة، وذلك في إطار الاستعدادات المبكرة لاستقبال موسم حج هذا العام، والوقوف على جاهزية الخدمات المقدمة للمواطنين والمقيمين. واطّلع المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة المهندس فهد بن مفتاح، خلال الجولة على سير الأعمال التشغيلية داخل المسالخ، ومدى الالتزام بالاشتراطات الصحية والبيئية، إضافة إلى التأكد من جاهزية الكوادر البيطرية والفنية، وتوافر الإمكانيات اللازمة لضمان سلامة الأضاحي والذبائح، وفق الأنظمة والتعليمات المعتمدة.

وشملت الجولة متابعة أسواق المواشي، والتأكد من وفرة المعروض، وسلامة الإجراءات التنظيمية والصحية المتبعة، بما يسهم في تعزيز الصحة العامة والمحافظة على سلامة المستهلك. ويبلغ عدد أسواق المواشي بمنطقة الباحة (8) أسواق، فيما تضم المنطقة (11) مسلخًا، تعمل جميعها ضمن منظومة تشغيلية ورقابية تهدف إلى تعزيز جودة الخدمات ورفع مستوى الجاهزية خلال موسم الحج. وأكد المهندس فهد بن مفتاح أن فرع الوزارة يعمل وفق خطة تشغيلية متكاملة استعدادًا لموسم الحج، بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة، بهدف رفع كفاءة الخدمات المقدمة، وتعزيز الرقابة الميدانية على المسالخ والأسواق، بما يضمن تقديم خدمات صحية وأمنة وفق أعلى المعايير. وتأتي هذه الجولات ضمن جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة المستمرة لمتابعة جاهزية المرافق والخدمات المرتبطة بموسم الحج، وحرصها على تعزيز جودة الخدمات المقدمة لخدمة الأهالي والزوار بالمنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



مدير عام فرع البيئة بالشمالية يكرم مالك العتزي ضمن مبادرة "كفو"



درة _ عبدالعزیز العبدی :

كّرم سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية المهندس بندر بن صالح الهدية، الأستاذ مالك بن مطارد العتزي رئيس قسم الشؤون الإدارية والمالية بالفرع، وذلك بمنحه درع شكر وتقدير نظير تميّزه وتحقيقه أحد معايير مبادرة "كفو" للربع الأول من عام 2026م.

ويأتي هذا التكريم ضمن توجهات الوزارة الهادفة إلى تحفيز الكفاءات المتميزة، وتعزيز بيئة العمل الإيجابية، وتشجيع الموظفين على مواصلة العطاء والارتقاء بمستوى الأداء المؤسسي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



"البيئة" بالحدود الشمالية تنظم ورشة عمل حول التسويق الأخضر



عرعر - واس

نظّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية ممثلاً بإدارة منظمات القطاع غير الربحي والحلول الزراعية وبالتعاون مع جامعة الحدود الشمالية اليوم، ورشة عمل بعنوان "التسويق الأخضر نحو مستقبل مستدام" وذلك على مسرح الفرع بمدينة عرعر.

وتناولت الورشة مفهوم التسويق الأخضر وأهميته في دعم الاستدامة البيئية، ودوافع تبني المؤسسات للممارسات التسويقية المستدامة، إلى جانب إبراز دور المستهلك في تعزيز المنتجات والخدمات الصديقة للبيئة.

واستعرضت أبرز خصائص المنتجات الخضراء، وأثرها في تقليل الأضرار البيئية، وتعزيز كفاءة الموارد ورفع مستوى الوعي بأهمية الممارسات التسويقية المسؤولة بما يساهم في بناء مستقبل أكثر استدامة ويواكب مستهدفات التنمية المستدامة ورؤية المملكة 2030.

وتأتي هذه الورشة ضمن جهود فرع الوزارة في تعزيز الوعي البيئي، وتفعيل الشراكات الأكاديمية والمجتمعية ودعم المبادرات النوعية التي تساهم في ترسيخ مفاهيم الاستدامة البيئية والزراعية في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



10 آلاف زائر في ختام خيرات الشرقية بالرامس



عايشة محمد - القطيف

اختتمت فعاليات مهرجان خيرات الشرقية في مشروع الرامس بوسط العوامية بعد ثلاثة أيام من الحراك التنموي، وسط حضور تجاوز 10 آلاف زائر ومشاركة أكثر من 70 ركناً متنوعاً قُدمت برامج زراعية وصحية وبيئية واقتصادية عززت دعم الإنتاج المحلي. وانطلق المهرجان برعاية مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد بن أحمد الحمزي، بهدف تمكين المزارعين وفتح قنوات تسويقية أوسع للمنتجات الوطنية، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية السعودية 2030 في تعزيز الأمن الغذائي ودعم الاقتصاد المحلي. وشكّل المهرجان منصة جامعة للمزارعين والحرفيين والمهتمين، وأسهم في إبراز دور القطاعين العام والخاص في دعم المشاريع الوطنية، إلى جانب تعزيز جاذبية الفعاليات التي تدعم السياحة الداخلية وتواكب التحولات التنموية.

وعلى الصعيد الزراعي والصحي، برزت جودة المنتجات المحلية وتنوعها، بالتوازي مع ورش توعوية تناولت الزراعة الحديثة وسلامة الغذاء والاشتراطات الصحية، إلى جانب ورشة «الرفق بالحيوان» التي ركزت على تعزيز الوعي بأساليب التعامل السليم مع الحيوانات. كما شهدت الفعاليات حضوراً بيئياً لافتاً عبر مبادرات توعوية حول التلوث البلاستيكي وإعادة التدوير، إضافة إلى عروض مبتكرة أعادت تسليط الضوء على مفاهيم الاستدامة البيئية. وفي الجانب الصحي، قُدمت خدمات وقائية واستشارات طبية وبرامج للكشف المبكر عن الأمراض المزمنة والتوعية بصحة الأم والطفل وتحسين أنماط الحياة. واختتم المهرجان مؤكداً نجاحه في تقديم نموذج تنموي متكامل يجمع بين الزراعة والصحة والبيئة، ويعزز من دور الفعاليات المجتمعية في دعم الاقتصاد المحلي ورفع جودة الحياة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



مدير "بيئة الطائف" يقف ميدانياً على الأسواق والمسالخ لتعزيز وفرة المنتجات وحماية الصحة

العامّة خلال موسم الحج



نوال مسلم: الطائف:-

نقّد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف المهندس هاني بن عبدالرحمن القاضي، جولة ميدانية شملت أسواق النفع العام والمسالخ الخاضعة للإشراف، وذلك ضمن الاستعدادات والمتابعة المستمرة لموسم الحج.

وهدفت الجولة إلى متابعة جاهزية الأسواق والمسالخ، والتأكد من وفرة المنتجات الغذائية والزراعية وانسيابية الإمدادات، إلى جانب مراقبة تطبيق الاشتراطات الصحية والبيئية بما يعزز سلامة الغذاء والصحة العامة خلال موسم الحج. وأكد مدير المكتب أن محافظة الطائف تُعد من أبرز المحافظات الداعمة لوفرة المنتجات المحلية خلال موسم الحج، مشيراً إلى أهمية رفع كفاءة الأعمال التشغيلية والرقابية وتطبيق الاشتراطات الصحية بما يساهم في تعزيز سلامة الغذاء وحماية الصحة العامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أضحيتي!.. ورشة بالقطيف تكشف اشتراطات سلامة الأضاحي وحفظ اللحوم



أحمد المسري - العوامية

نظّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية ورشة توعوية بعنوان «أضحيتي» في محافظة القطيف، لتعريف الأهالي بالاشتراطات الصحية والشّرعية لاختيار الأضاحي وطرق الحفظ السليمة للحوم، ضمن فعاليات مهرجان خيرات الشرقية. وأقيمت الورشة في مشروع الرامس بوسط العوامية، حيث قدمها الطبيب البيطري ممدوح الزاهر وسط حضور لافت من الأهالي والمهتمين بقطاع الثروة الحيوانية.

علامات سلامة الأضحية

وتناولت الفعالية أبرز العلامات الدالة على سلامة الأضحية وخلوها من الأمراض، إلى جانب استعراض طرق النقل الآمنة قبل الذبح، وآليات تخزين اللحوم لمنع تكاثر البكتيريا. وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس فهد الحمزي، أن الفعالية تعكس جهود الوزارة المستمرة في رفع مستوى الوعي البيطري والصحي. ولفت الحمزي إلى دور هذه المبادرات في تعزيز الثقافة المجتمعية المرتبطة بسلامة الغذاء والثروة الحيوانية، بما يساهم في تحقيق مستهدفات التنمية المستدامة وجودة الحياة. من جانبه، بيّن مساعد المدير العام للدعم والتمكين وليد الشويرد، أن أهمية المبادرة تكمن في تثقيف المضحين بالشروط الصحية، وتقديم إرشادات تساهم في حماية صحة المستهلكين خلال موسم الأضاحي. وشهدت الورشة تفاعلاً واسعاً من الحضور عبر طرح الاستفسارات حول الأمراض الشائعة وسبل الوقاية منها، فيما شدد المحاضر في ختامها على ضرورة شراء الأضاحي من المواقع المرخصة وتطبيق كافة الاشتراطات المعتمدة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



”بيئة خليص“ تنفذ جولة توعوية بسوق المواشي لتعزيز سلامة الأضاحي



سعيد احمد ال مسفر

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جولة توعوية بسوق المواشي، بهدف رفع مستوى الوعي لدى المواطنين والمقيمين بألية اختيار الأضاحي السليمة وفق الاشتراطات الصحية والهدى النبوي.

وتضمنت الجولة توعية المستهلكين بأبرز المعايير الواجب مراعاتها عند شراء الأضحية، والتأكد من خلوّها من الأمراض والإصابات الظاهرية، إلى جانب التأكيد على أهمية الشراء من الأسواق النظامية المعتمدة لضمان سلامة الأضاحي وجودتها.

وتأتي هذه الجهود ضمن البرامج التوعوية والرقابية التي تنفذها وزارة البيئة والمياه والزراعة خلال موسم الأضاحي، تعزيزاً للصحة العامة ورفع مستوى السلامة الغذائية في الأسواق.

كما شملت الجولة توزيع مواد توعوية وإرشادية تتضمن أبرز الاشتراطات الصحية والنصائح المتعلقة باختيار الأضحية السليمة، بما يسهم في تعزيز الوعي المجتمعي وتحقيق أعلى معايير السلامة الغذائية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



جولات استباقية لمكافحة الذبح العشوائي استعداداً للحج



مكة المكرمة - جمعان الكناني

شارك مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالعاصمة المقدسة في جولة ميدانية استباقية نفذتها لجنة مكافحة الذبح العشوائي، شملت أمانة العاصمة المقدسة، والإدارة العامة للمجاهدين، والشركة الوطنية للخدمات الزراعية، وذلك ضمن الاستعدادات المبكرة لموسم حج 1447هـ، بهدف تعزيز السلامة الصحية ومعالجة مظاهر التشوه البصري. وقد أسفرت الجهود المشتركة عن ضبط عدة مواقع مخالفة ومصادرة عدد من رؤوس الأغنام والإبل المجهزة للذبح خارج المسالخ المعتمدة، مع تطبيق العقوبات النظامية بحق المخالفين.

وأكد مدير المكتب الدكتور محمد بن عبدالله الحتيشي أن هذه الجولات تأتي ضمن خطة رقابية مكثفة تسبق موسم الحج، لضمان سلامة اللحوم المقدمة لضيوف الرحمن والحد من الممارسات المخالفة، مشدداً على استمرار التنسيق مع الجهات ذات العلاقة وتطبيق الأنظمة بكل حزم، كما دعا الحتيشي المواطنين والمقيمين إلى الالتزام بالذبح داخل المسالخ الرسمية المعتمدة، حفاظاً على الصحة العامة والمظهر الحضري للعاصمة المقدسة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
عبدالعزیز بن غازي الغامدي	الكاتب	1	تكرار الرصد



أسبوع البيئة: وطن يخطو نحو الاستدامة بثقة وطموح

عبدالعزیز بن غازي الغامدي

في ضوء التحولات التنموية الشاملة الجارية في المملكة، لم يعد يُنظر إلى أسبوع البيئة السعودي كحدث عابر ضمن أنشطة التوعية التقليدية، بل أصبح أداة سياسية متكاملة تجسد تحولاً نوعياً في فلسفة الإدارة البيئية على المستوى الوطني. لم يعد هذا الحدث مقتصرًا على نشر الرسائل الإعلامية أو تنظيم مبادرات رمزية، بل أصبح جزءاً من هيكل حوكمة بيئية متكامل يسعى إلى إعادة صياغة العلاقة بين الإنسان والموارد الطبيعية ضمن إطار مؤسسي طويل الأمد.

يأتي هذا التحول في سياق أوسع تقوده رؤية المملكة 2030، التي أعادت دمج البيئة في منظومة التنمية كعنصر شامل يتقاطع مع الاقتصاد والطاقة والصحة وجودة الحياة. من هذا المنظور أصبحت البيئة عاملاً حاسماً في الكفاءة الاقتصادية وركيزة أساسية للاستدامة المالية. ويعكس هذا تحولاً واضحاً من منطق «إدارة الموارد التقليدية» إلى منطق «تعظيم القيمة المستدامة للموارد». وبناءً على ذلك، يمكن فهم أسبوع البيئة كألية تنفيذية تُترجم هذه الرؤية الإستراتيجية إلى واقع مجتمعي ملموس. فهو يُسهم في ربط الأهداف الوطنية الرئيسية بالسلوك اليومي للأفراد، ويُعيد تشكيل الوعي البيئي ضمن إطار مؤسسي يُوازن بين الأبعاد التنموية والبيئية. وهذا بدوره يُعزز قدرة الدولة على تحقيق استدامة شاملة قائمة على تكامل الإنسان والبيئة والاقتصاد.

أسبوع البيئة

أصبح أداة ربط ديناميكية ضمن منظومة الحوكمة البيئية، تعمل على مواءمة العلاقة بين الإطار العام للسياسات والسلوكيات المجتمعية المحددة. وبشكل أدق، يمثل نقطة التقاء بين ما يُصاغ على مستوى السياسات والتشريعات، وما يُمارس فعلياً في الحياة اليومية للأفراد والمؤسسات. ويتجاوز دوره مجرد نقل المعرفة، ليشمل إعادة تنظيم العمل البيئي داخل المجتمع من خلال تحقيق ثلاثة أهداف مترابطة وهي رفع نسبة الامتثال البيئي بتحويل اللوائح والتشريعات من نصوص تنظيمية إلى مفاهيم وسلوكيات قابلة للتطبيق، مما يشجع على الالتزام الطوعي قبل الالتزام القانوني، المشاركة المجتمعية بتوسيع قاعدة الفاعلين في العمل البيئي، بحيث لا تقتصر المسؤولية على الجهات الحكومية، بل تشمل الأفراد والقطاع الخاص والمؤسسات التعليمية. ودعم الاستدامة الوطنية بربط المبادرات البيئية اليومية بالمشاريع الوطنية الكبرى، مما يضيف على السلوك الفردي بُعداً إستراتيجياً يتجاوز أثره المباشر. في ضوء

ذلك، يمكن وصفه بأنه «وسيط تنفيذي» ضمن منظومة السياسات العامة، حيث يؤدي وظيفتين متكاملتين وهما ترجمة السياسات إلى ممارسات في الحياة اليومية. وتحويل التوجهات إلى ثقافة بحيث تصبح الاستدامة، بل ممارسة تلقائية راسخة في الوعي الجمعي.

من التوعية إلى هندسة السلوك

تستند المناهج التقليدية للعمل البيئي إلى افتراض مفاده أن زيادة المعرفة تؤدي تلقائياً إلى تغيير السلوك لكن مع صعود الاقتصاد السلوكي، ثبت أن القرارات الفردية لا تستند إلى المعرفة وحدها، بل تتأثر بسياق الاختيار والعادات والأعراف الاجتماعية. في هذا السياق، يصبح أسبوع البيئة السعودي أداة عملية لإعادة صياغة ما يُعرف بهيكلية الاختيار الفردي. وهذا يعني أن الأفراد لا يُطلب منهم فقط التصرف بوعي تجاه البيئة، بل يُشجعون أيضاً بشكل غير مباشر على تبني سلوك مستدام باعتباره الخيار الأسهل والأكثر طبيعية. يتحقق ذلك من خلال مجموعة من الآليات المتكاملة، منها تبسيط الرسائل البيئية وربطها بالحياة اليومية بحيث تتحول المفاهيم إلى ممارسات واضحة ومحددة يسهل تطبيقها، الاستفادة من الأعراف الاجتماعية بتسليط الضوء على السلوك الصديق للبيئة كخيار شائع ومقبول اجتماعياً، يتعزز الالتزام به عبر التأثير غير المباشر للبيئة الاجتماعية. وتصميم حوافز سلوكية سواء أكانت مادية أو رمزية، تشجع على تبني ممارسات مستدامة دون الاعتماد فقط على حملات التوعية. يعكس هذا تحولاً جذرياً في فلسفة التدخل البيئي من التعليم القائم على الإقناع لهندسة السلوك القائمة على تصميم بيئة صنع القرار نفسها. وبالتالي، يتحول أسبوع البيئة من حملة توعية مؤقتة إلى أداة لإعادة تشكيل السلوك المجتمعي على المدى الطويل.

التكامل مع الإطار الإستراتيجي الوطني

في إطار رؤية المملكة 2030، أصبحت الاستدامة البيئية جزءاً لا يتجزأ من معايير تقييم الأداء التنموي، وليست مجرد هدف ثانوي. ولذلك يبرز البُعد البيئي في الرؤية من خلال ثلاث مسارات إستراتيجية رئيسية منها تحسين جودة الحياة بخلق بيئة صحية ومستدامة تُسهم في رفع مستوى رفاهية المجتمع، وتعزيز العلاقة الإيجابية بين الإنسان وبيئته، وفتح آفاق استثمارية جديدة في قطاعات الاقتصاد الأخضر والطاقة المتجددة وإدارة الموارد الطبيعية. وتحقيق الاستدامة المالية برفع كفاءة استخدام الموارد، والحد من الهدر، وتعظيم العوائد طويلة الأجل. وتُعدّ المبادرة السعودية الخضراء التنفيذية الأبرز لهذا النهج، حيث تُترجم الأهداف الإستراتيجية إلى برامج عملية واسعة النطاق تشمل زيادة المساحات الخضراء من خلال مشاريع التشجير واستعادة الغطاء النباتي، خفض انبعاثات الكربون من خلال التحول إلى مصادر طاقة أنظف وأكثر استدامة، وحماية التنوع البيولوجي من خلال التوسع في المحميات الطبيعية والحفاظ على النظم البيئية. وفي هذا الإطار الإستراتيجي الشامل، يكتسب أسبوع البيئة السعودي دوراً يتجاوز بُعد التوعية التقليدي، ليصبح جسراً معرفياً بين المواطن والسياسة العامة، حيث يلعب دوراً في تبسيط الرؤية الوطنية وتحويلها من إطار نظري إلى واقع ملموس، وزيادة فهم الجمهور لأهداف الدولة البيئية والتنموية، وتمكين الأفراد من رؤية أنفسهم كمشاركين فاعلين في مشروع الاستدامة الوطني. وبهذا المعنى، أسبوع البيئة يُسهم في تحويل السياسات البيئية من مرحلة التخطيط إلى مستوى الوعي العام والممارسة، وزيادة نسبة تكامل الدولة والمجتمع في تحقيق أهداف الاستدامة الشاملة.

البيئة كقيمة اقتصادية

أعيد تعريفه البيئة كأصل اقتصادي يُؤد قيمة وعنصراً فاعلاً في معادلة التنمية المستدامة. ويعكس هذا انتقالاً من منطق إدارة الأثر البيئي إلى استغلال القيمة البيئية، حيث تُصبح الموارد الطبيعية والطاقة والنظم البيئية عناصر مُساهمة في تحقيق النمو، ويتجلى هذا التوجه بوضوح في عدة اتجاهات إستراتيجية، منها التوسع في مشاريع الطاقة المتجددة، تبني مفهوم الاقتصاد الدائري للكربون،

والاستثمار في الموارد الطبيعية في ضوء هذا يُعاد صياغة المفهوم التقليدي للبيئة ليصبح أكثر ارتباطاً بمفهوم أن البيئة لم تعد تُقاس فقط من منظور الحماية، بل من منظور قدرتها على المساهمة في إنتاج قيمة اقتصادية واجتماعية وتنموية. بذلك أسبوع البيئة أصبح جزءاً لا يتجزأ من عملية إعادة تشكيل الوعي الاقتصادي للمجتمع، بإعادة تشكيل الوعي الاقتصادي للمجتمع بتسيخ فكرة أن الاستدامة البيئية ليست تكلفة، بل استثماراً طويل الأجل يعود بالنفع على الاقتصاد الوطني وجودة الحياة ورفع نسبة القبول المجتمعي للاستثمارات البيئية، وبناء فهم مجتمعي أوسع للمشاريع البيئية الكبرى، مما يسهم في رفع مستوى المشاركة المجتمعية ودعمها.

أسبوع البيئة كمختبر للسياسات العامة

من منظور الحوكمة وتطور أدوات إدارة السياسات العامة، أصبح أسبوع البيئة يُستخدم للاختبار فعالية السياسات البيئية قبل تطبيقها على نطاق أوسع. ويتحول إلى فضاء تفاعلي يُمكن صانعي القرار من فهم أعمق لكيفية استجابة المجتمع لمختلف التدخلات البيئية، سواء أكانت تشريعية أو توعوية أو سلوكية، مما يرفع من جودة صنع السياسات القائمة على الأدلة. يتحقق ذلك بقياس استجابة المجتمع للرسائل البيئية بتتبع مدى التفاعل بين الأفراد والمؤسسات مع حملات ورسائل التوعية، والتغيرات الناتجة في التصور والسلوك، تقييم كفاءة أدوات التوعية بتحليل فعالية القنوات المستخدمة لإيصال الرسائل البيئية وقدرتها على تحقيق الأثر المرجو مقارنةً بالموارد المستثمرة فيها. واختبار نماذج الشراكة بين القطاعين العام والخاص بتجربة آليات تعاونية جديدة لتنفيذ المبادرات البيئية. وبهذا، يصبح الأسبوع أداة ذات وظيفة مزدوجة حيث يرفع مستوى الوعي ويشجع المشاركة المجتمعية ويؤد معرفة تراكمية لتطوير السياسات العامة، مما يجعله عنصراً فاعلاً ضمن منظومة تخطيط قائمة على التعلم المستمر والخبرة العملية.

التحول المؤسسي

تعكس المبادرات المصاحبة لأسبوع البيئة السعودي تحولاً مؤسسياً هاماً في هيكل العمل البيئي داخل المملكة. ويتضح انتقال تدريجي من نموذج الإدارة المركزية التقليدي إلى نموذج حوكمة تشاركي متعدد الأطراف، يوزع الأدوار والمسؤوليات بين مختلف الجهات المعنية في المجتمع. فلم تعد المسؤولية البيئية حكراً على جهة حكومية واحدة، بل نظاماً متكاملًا تتداخل فيه أدوار العديد من الجهات المعنية الرئيسية، ومنها القطاع الخاص كشريك في تمويل وتنفيذ المبادرات البيئية، وتطوير حلول مبتكرة تعزز الاستدامة، المؤسسات التعليمية كحاضنات للوعي والمعرفة البيئية، مسؤولية عن بناء جيل أكثر وعياً بقضايا الاستدامة، وقادر على المساهمة في تطوير حلول علمية وعملية والمجتمع المحلي لدعم المشاركة المجتمعية، وتوسيع نطاق التفاعل العام مع القضايا البيئية، يعكس هذا التوسع في دائرة الجهات الفاعلة تحولاً نوعياً في دور الدولة ضمن النظام البيئي، من كونها المنفذ الوحيد الذي يحتكر التخطيط والتنفيذ إلى نموذج أكثر تطوراً، يتمثل في المنسق الإستراتيجي، ففي هذا النموذج لا تتخلى الدولة عن دورها القيادي، بل تعيد تعريفه ليرتكز على أدوار تنظيمية، وتوجيه الجهود، وخلق التكامل بين مختلف الجهات الفاعلة من حيث تحسين توزيع الموارد والقدرات بين مختلف الجهات ودعم الابتكار ورفع قدرة النظام على الاستجابة للتحديات البيئية بمرونة واستدامة أكبر وبذلك، أصبح مؤشراً على إعادة هيكلة جذرية في نموذج الحوكمة البيئية، قائم على التكامل بدلاً من المركزية، وعلى الشراكة بدلاً من العمل الأحادي.

من المؤشرات الكمية إلى الأثر المستدام

القياس والتقييم أحد أكثر جوانب السياسات البيئية الحديثة تعقيداً، نظراً لصعوبة ترجمة السلوك البيئي، كونه تراكمياً ومتشابهاً إلى مؤشرات رقمية دقيقة يمكن الاعتماد عليها في الحكم على النجاح أو الفشل، لذلك فإن أسبوع البيئة السعودي نموذج يوضح الفجوة بين المؤشرات الكمية السريعة والأثر السلوكي طويل الأمد.

يعتمد المنهج التقليدي لتقييم الفعاليات البيئية على مجموعة من المؤشرات، مثل عدد المشاركين في الفعاليات والأنشطة، عدد الأشجار المزروعة أو المبادرات المنفذة، ومستوى التفاعل الفوري مع حملات التوعية مع أن هذه المؤشرات مهمة من الناحية الإدارية والتشغيلية، إلا أنها تبقى مؤشرات للمدخلات أو الأنشطة أكثر من كونها تعبيراً عن أثر مستدام حقيقي. وفي المناهج الأكثر تطوراً، يتسع نطاق القياس ليشمل تغييرات في أنماط الاستهلاك، انخفاض في السلوكيات البيئية السلبية واستدامة السلوك بعد انتهاء الحملات. مع ذلك، يكمن التحدي الرئيسي هنا في أن هذه المؤشرات رغم قربها من مفهوم الأثر لا تزال صعبة القياس بدقة على المدى القصير، وتتطلب أدوات رصد طويلة الأجل.

نحو فهم أعمق لمفهوم «الأثر»

لم يعد النجاح يُقاس فقط بما يحدث خلال فترة الحملة، بل أيضاً بالتغيرات الدائمة في السلوك والممارسات. من هنا يبرز ما يُمكن تسميته الأثر المستدام الذي يتجاوز حدود حدث زمني ليعكس تحولاً في الثقافة والسلوك. من هذا المنظور، لا ترتبط القيمة الحقيقية لأسبوع البيئة بكثافة الأنشطة أو مستوى المشاركة الفورية، بل بقدرته على إحداث تغيير سلوكي مستقر وطويل الأمد داخل المجتمع. والممارسات البيئية التي تستمر في الحياة اليومية. والوعي الذي يترسخ ويصبح جزءاً من الثقافة العامة.

وختاماً، تبقى الحقيقة الأجل هي أن المملكة لا تتعامل مع البيئة كملف يجب إدارته، بل كأمانة يجب الحفاظ عليها، ومستقبل يجب بناؤه، ووعده وطني يتجدد كل يوم نحو استدامة تليق بطموح الأمة وعمق رؤيتها.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
خالد بن علي المطرفي	الكاتب	1	تكرار الرصد



منظومة الحج ورواية قصة منجزاتها للإعلام الدولي

خالد بن علي المطرفي

الإعلام الدولي لا يتفاعل مع «الإنجاز» بحد ذاته، بل مع «القصة خلف الإنجاز»، ولذلك فإن إبراز مشاريع مثل تقليل زمن الانتظار بنسبة 75 %، أو خدمة 180 ألف حاج في الساعة عبر مراوح الرذاذ، أو خفض الإجهاد الحراري عبر زيادة الغطاء النباتي، يجب تقديمها في إطار تحليلي يربط بين هذه الأرقام وتأثيرها على تجربة الإنسان..

تشهد المشاعر المقدسة في موسم حج 1447هـ تحولاً نوعياً في إعادة هندسة تجربة الحج بأكملها، من حيث تكامل مشاريع البنية التحتية مع توظيف التقنيات الحديثة في نموذج تشغيلي متقدم يعكس فلسفة جديدة في إدارة الحشود والخدمات في البيئات عالية الكثافة، إذ أصبحت تحولات المشاريع جزءاً من منظومة استراتيجية متكاملة تقودها المملكة ضمن مستهدفات رؤية 2030 لتقديم نموذج عالمي في إدارة أحد أكر التجمعات البشرية في العالم. يكشف مشهد المشاعر المقدسة اليوم عن حلول هندسية وبيئية متقدمة، فعلى مستوى البنية التحتية، ركزت المشاريع على زيادة الطاقة الاستيعابية، وعلى تحسين جودة الاستخدام وتقليل الضغط التشغيلي، وعندما ترتفع مجتمعات دورات المياه في مشعر منى إلى 79 مجمّعاً حديثاً تضم 7838 دورة مياه، بزيادة تصل إلى أربعة أضعاف، مع خفض زمن الانتظار بنسبة 75%، فإننا أمام نموذج يعكس فهماً عميقاً لسلوك الحشود، وهذا النوع من المشاريع يُعيد توزيع الكثافة بطريقة أكثر كفاءة.

وفي البعد البيئي، يظهر بوضوح أن المملكة تتعامل مع تحديات المناخ، خصوصاً الإجهاد الحراري، كأولوية تشغيلية، فزراعة أكثر من 60 ألف شجرة في المشاعر المقدسة تمثل تحولاً في التفكير وإعادة تشكيل البيئة الحرارية، وهذه المقاربة، إلى جانب نشر مراوح الرذاذ المتطورة التي تخدم ما يقارب 180 ألف حاج في الساعة، تعكس انتقالاً نحو حلول قائمة على التكيف المناخي المستدام، بما يعزز من راحة الحاج ويقلل من المخاطر الصحية المرتبطة بالحرارة.

كما أن تطوير مناطق الاستراحات على مسارات المشاة، التي تجاوزت 66 ألف متر مربع من المساحات المهيأة، يمثل إعادة تعريف لتجربة التنقل بين المشاعر المقدسة، إذ أصبح الحاج مستفيداً من بيئة انتقال مريحة ومتكاملة، تضم مظلات حديثة، ومناطق جلوس، وخدمات مساندة، وهنا يظهر البعد الإنساني في التخطيط، حيث يتم تصميم الرحلة وفق احتياجات الحاج الجسدية والنفسية ومتطلبات التشغيل.

أما على مستوى التقنيات الهندسية، فإن استخدام الأرضيات المطاطية في مسارات المشاة يعكس توجهاً نحو حلول دقيقة تستهدف تفاصيل التجربة، وهو ما يسهم في خفض درجة حرارة الأسطح، ما ينعكس مباشرة على راحة الحجاج وسلامتهم، وهي حلول "صامتة" لكنها عالية التأثير، تؤكد أن الابتكار في الحج يشمل أيضاً الابتكار في المواد والتصميم.

وفي سياق متصل، يأتي مشروع تلطيف الأجواء عبر أكثر من 400 عمود مراوح رذاذ حديثة كجزء من منظومة تريد متكاملة في منشأة الجمرات، وهي واحدة من أكثر النقاط كثافة في المشاعر المقدسة، لدعم انسيابية الحركة، إذ إن الراحة الحرارية ترتبط مباشرة بسرعة التدفق البشري وتقليل التوقفات، وهو ما يعزز من كفاءة إدارة الحشود بشكل غير مباشر.

هذه المشاريع مجتمعة تعكس تحولاً جوهرياً في فلسفة إدارة الحج، و"هندسة التدفق البشري، وهو تحول يعتمد على التكامل بين البنية التحتية، والتقنيات، والبيئة، والسلوك الإنساني، ضمن منظومة تشغيلية دقيقة تقودها جهات متعددة بتنسيق عالٍ، ويبرز هنا دور شركة "كدانة للتنمية والتطوير"، كذراع تنفيذية، تعمل ضمن إطار مؤسسي تقوده الهيئة الملكية لمدينة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة، في ترجمة هذه الرؤية إلى واقع ملموس.

غير أن أهمية هذه المنجزات تمتد إلى بعدها الاتصالي والإعلامي، وهو جانب لا يقل أهمية عن التنفيذ ذاته، فالمملكة اليوم تقدم نموذجاً عالمياً في إدارة الحشود والخدمات الصحية واللوجستية في بيئة استثنائية، ومن هنا تبرز الحاجة إلى تطوير خطاب إعلامي موجه للإعلام الدولي، قادر على نقل هذه التجربة بلغة يفهمها العالم، قائمة على الأرقام، والمؤشرات، والقصص الإنسانية، والمقارنات المعيارية.

الإعلام الدولي لا يتفاعل مع "الإنجاز" بحد ذاته، بل مع "القصة خلف الإنجاز"، ولذلك فإن إبراز مشاريع مثل تقليل زمن الانتظار بنسبة 75%، أو خدمة 180 ألف حاج في الساعة عبر مراوح الرذاذ، أو خفض الإجهاد الحراري عبر زيادة الغطاء النباتي، يجب تقديمها في إطار تحليلي يربط بين هذه الأرقام وتأثيرها على تجربة الإنسان، كما أن ربط هذه المشاريع بمفاهيم عالمية مثل الاستدامة، والمرونة، والصحة العامة، يعزز من حضور المملكة في النقاشات الدولية حول مستقبل المدن وإدارة الحشود.

كما أن توحيد الرسائل الاتصالية بين الجهات العاملة في منظومة الحج يمثل عنصراً حاسماً في بناء صورة ذهنية متماسكة، فالتعدد في الجهات يجب أن يقابله توحيد في السردية، وتقديم تجربة الحج كمنظومة واحدة متكاملة، وهذا يتطلب بناء إطار اتصالي استراتيجي يحدد الرسائل الأساسية، ويترجمها إلى محتوى إعلامي موجه لمختلف المنصات الدولية.

في نهاية المطاف، ما تشهده المشاعر المقدسة هو إعادة تشكيل شامل لتجربة الحج وفق معايير عالمية متقدمة، وبينما تنجح المملكة في تنفيذ هذه المشاريع بكفاءة عالية، فإن التحدي القادم يتمثل في "رواية هذه القصة" للعالم بالشكل الذي يليق بحجمها، ويعكس مكانة المملكة كقائد عالمي في إدارة الحشود وخدمة الإنسان.. دمت بخير.

أخبار صندوق البيئة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"منشآت" وصندوق البيئة يوقعان مذكرة تفاهم على هامش "بيئة ثون"

الرياض - واس

وقّعت الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت" وصندوق البيئة أمس، مذكرة تفاهم تهدف إلى تعزيز التعاون المشترك لدعم الابتكار وتمكين المنشآت في القطاع البيئي، على هامش الحفل الختامي لفعاليات هاكاثون الابتكار التقني البيئي "بيئة ثون"، برعاية معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، وحضور محافظ "منشآت" سامي بن إبراهيم الحسيبي، والرئيس التنفيذي المكلف لصندوق البيئة منير بن فهد السهلي، في مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية بمدينة الرياض.

ومثّل "منشآت" في توقيع المذكرة نائب المحافظ لريادة الأعمال سعود بن خالد السبهان، فيما مثّل صندوق البيئة رئيس الخدمات المشتركة التنفيذي فهد بن إبراهيم العبود.

وتهدف المذكرة إلى تعزيز التعاون بين الطرفين بما يسهم في تنمية القطاع البيئي، من خلال تبادل الخبرات والبيانات، وتحفيز المشاريع والمبادرات البيئية، بما يعزز الاستدامة الاقتصادية، ويواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وتتضمن مجالات التعاون تنظيم الهاكاثونات والفعاليات الابتكارية، وتبادل البيانات والمعلومات المرتبطة بالقطاعات البيئية ذات الأولوية، إضافة إلى بحث تفعيل برامج الحوافز والمنح الداعمة للمشاريع البيئية والابتكارية.

وشهد الحفل تكريم "منشآت" ضمن شركاء المعرفة لهاكاثون "بيئة ثون"، تقديرًا لدورها في دعم الابتكار وريادة الأعمال وتعزيز الحلول الابتكارية في القطاع البيئي.

وتأتي هذه المذكرة في إطار جهود "منشآت" لتفعيل الشراكات الداعمة للابتكار، وتعزيز استفادة المنشآت الصغيرة والمتوسطة من الفرص المتاحة في القطاع البيئي.

أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد



"ريف السعودية": توريد ما يقارب 100 ألف من المعدات والآلات الزراعية وعمليات النحل المتنقلة لرفع كفاءة الإنتاج وتعزيز الاستدامة



الرياض - واس

كشفت برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية"، عن إطلاق مشاريع نوعية لدعم وتطوير عددٍ من قطاعاته، من خلال تمكين المستفيدين في مختلف مناطق المملكة من توريد 99,976، شملت محركات قوارب صيد حديثة، وتزويدها بأجهزة استغاثة عبر الأقمار الصناعية، وعمليات متنقلة لتشخيص آفات النباتات، ومعدات حصاد المحاصيل البعلية، وجرّات وآليات ومعدات زراعية حديثة، وأدوات نحالة وطرود وعمليات نحل متنقلة، وذلك في إطار تحقيق الأهداف التنموية والإستراتيجية التي تتكامل مع مستهدفات البرنامج لرفع كفاءة الإنتاج، وتعزيز الاستدامة والتنمية الاقتصادية، وفقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأوضح المتحدث الرسمي لـ "ريف السعودية" ماجد البريكان، أن المشاريع شملت توريد 450 محركاً حديثاً، لتزويد قوارب الصيد الخاصة

بصغار الصيادين السعوديين، بمحركات بحرية ذات كفاءة عالية، للإسهام في رفع كفاءة وموثوقية وسائل الصيد البحرية لصغار الصيادين، من خلال استبدال المحركات القديمة أو ذات الكفاءة المنخفضة، بمحركات حديثة أكثر اعتمادية وأماناً، مما يسهم في الحد من المخاطر التشغيلية، وتقليل الأعطال المفاجئة أثناء الإبحار، إضافةً إلى 1000 جهاز استغاثة عبر الأقمار الصناعية (EPIRB)، وتركيبها على قوارب الصيد وفق أعلى معايير السلامة البحرية؛ بما يسهم في تمكين صغار الصيادين، عبر توفير أدوات تقنية حديثة تحمي الأرواح، وتحدّ من الخسائر البشرية والمادية، بما يعزز جاذبية قطاع الصيد كونه مصدر دخل مستدام، ويرفع كفاءة سلاسل الإمداد السمكية التي يدعمها البرنامج.

وأضاف البريكان أن المشاريع تضمنت توريد 4 عيادات متنقلة بملحقاتها، لتشخيص أمراض وآفات الورد والنباتات الطبية، والإسهام في تعزيز قدرات الكشف المبكر والرصد الميداني للأمراض والآفات التي تؤثر في جودة وإنتاجية هذه المحاصيل ذات الأهمية الاقتصادية والزراعية، بما يحقق الاستدامة الزراعية، وتعزيز منظومة الأمن الغذائي والوقاية النباتية، إضافةً إلى توريد 171 معدة زراعية حديثة؛ لخدمة وحصاد المحاصيل البعلية في منطقتي مكة المكرمة وجازان، بهدف دعم وتنمية قطاع الزراعة البعلية، ورفع كفاءة العمليات الزراعية المرتبطة بحصاد المحاصيل؛ بما يسهم في تحسين الإنتاجية، وتقليل الفاقد الزراعي، إضافةً إلى تمكين المزارعين من الاستفادة من التقنيات والمعدات الحديثة في عمليات الحصاد.

وأبان أن التوريدات شملت كذلك توريد 155 حراثة وآلة زراعية حديثة، لإعداد التربة والزراعة الحديثة لخدمة مزارعي المحاصيل البعلية في جازان؛ بما يسهم في تطوير أساليب إعداد التربة والزراعة بما يتناسب مع طبيعة البيئات الزراعية البعلية، وتحسين استغلال مياه الأمطار، والموارد الطبيعية المتاحة، إضافةً إلى 18 معدة ومادة زراعية لمشروع الوحدة البحثية لوادي ابن هشبل في عسير؛ للإسهام في دعم الأنشطة البحثية والتجارب الزراعية، وتعزيز كفاءة العمل البحثي والتطبيقي في مجال الزراعة، بما يسهم في تطوير وتحسين الممارسات الزراعية، ورفع جودة وكفاءة الإنتاج الزراعي.

وأشار البريكان إلى أن التوريدات شملت مشروع توريد أدوات ومعدات حديثة للنحالين، حيث تم توريد 1800 طرد لجميع مناطق المملكة، بما يسهم في إحداث نقلة نوعية في قطاع تربية النحل، من خلال رفع كفاءة الإنتاج، وتحسين جودة العسل، إضافةً إلى تبني التقنيات الحديثة ودعم التحول إلى ممارسات أكثر استدامة، بما يعزز مشروعات إنشاء وتشغيل محطات تربية ملكات النحل وإنتاج الطرود، إضافةً إلى مشروع توريد 7 لفحص أمراض وآفات النحل في المحاجر، شملت 3 مختبرات متنقلة مع تجهيزاتها، و4 عيادات، وذلك للإسهام في تعزيز منظومة الرقابة الصحية والبيطرية على المناحل والنحل، ورفع كفاءة الكشف المبكر عن الأمراض والآفات والحد من انتشارها، بما يسهم في حماية الثروة النحلية ودعم استدامتها.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



أمير الحدود الشمالية يستقبل ممثل المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة



عرعر - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية، في مكتبه اليوم، ممثل المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة المكلف حديثاً تركي بن ربيع الرويلي.

وهنأ سموه الرويلي بمناسبة تكليفه، متمنياً له التوفيق في مهام عمله، مؤكداً أهمية الجهود المبذولة في تنمية الغطاء النباتي والمحافظة على الموارد البيئية وتعزيز الاستدامة البيئية بالمنطقة.

واستمع سمو أمير منطقة الحدود الشمالية خلال الاستقبال إلى شرح عن خطط وبرامج المركز بالمنطقة، والجهود المبذولة في مجال حماية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"الحياة الفطرية" تدعو الأفراد لتصحيح أوضاع الكائنات المقتناة قبل 31 مايو 2026



سبق

دعا المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية الأفراد إلى الاستفادة من المرحلة الثالثة من مبادرة تصحيح أوضاع الكائنات الفطرية قبل انتهاء المهلة المحددة في 31 مايو 2026، مؤكداً أن المبادرة تشمل جميع أنواع الكائنات الفطرية لدى الأفراد، بما فيها الطيور والثدييات والزواحف.

وأوضح المركز أن المبادرة تتيح للمستفيدين تصحيح الأوضاع وفق الأنظمة واللوائح المعتمدة، مع دراسة الطلبات ومعالجة أوضاع الكائنات الفطرية دون مقابل مالي، داعياً ملاك هذه الكائنات إلى المبادرة بالتسجيل قبل انتهاء الفترة المحددة. ويُنَّ أن المبادرة تشمل عدداً من الكائنات الفطرية، من بينها الببغاوات والنعام والظباء والأرنيب البرية والسلاحف والسحالي، وذلك ضمن جهوده لتنظيم اقتناء الكائنات الفطرية والمحافظة عليها. وأكد المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أن تفاصيل المبادرة وآلية التقديم متاحة عبر منصاته الرسمية، ضمن حملته التوعوية التي تحمل وسم: #بحياتها_نحيا.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



"الالتزام البيئي" يرفع جاهزيته للرقابة بأكثر من 30% لموسم الحج

الرياض - واس

رفع المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي جاهزيته لأكثر من 30% ضمن خطته الاستباقية الرقابية لموسم الحج، مقارنة بالموسم الماضي، حيث انطلقت الحملة في 20 من شهر ذي القعدة حتى مطلع ذي الحجة، في مكة المكرمة والمدينة المنورة ومحافظة جدة لحماية الأوساط البيئية لضيوف الرحمن قبل وصولهم إلى المشاعر المقدسة.

وأوضح المشرف على أعمال فريق الحج بالمركز عادل الغامدي، أن المرحلة الأولى استهدفت المنشآت الصناعية والمجمعات التعدينية الواقعة على الطرق المؤدية إلى مكة المكرمة عبر تنفيذ أكثر من 430 جولة تفتيشية ورقابية، للتأكد من التزام هذه المنشآت بالمعايير والاشتراطات البيئية.

وقال الغامدي: "نركز في المرحلة الثانية والتي تنطلق اليوم وحتى 13 من شهر ذي الحجة، على تكثيف الجولات الرقابية ورصد التجاوزات البيئية في المنشآت والمواقع داخل مكة المكرمة والمشاعر المقدسة والطرق المؤدية إليها، وفيها نقيس أيضاً جودة الهواء عبر 11 محطة قياس لجودة الهواء في مكة المكرمة، 3 محطات منها موزعة في مف وعرفة ومزدلفة، إضافة إلى قياس مستوى الضوضاء في المواقع ذاتها".

وأضاف: "نعتمد في أعمالنا الميدانية على تقنيات حديثة ونمذجة متطورة لتعزيز كفاءة الرصد وسرعة الاستجابة للحالات الطارئة، إضافة إلى استخدام صور الأقمار الصناعية والمختبرات المتنقلة وكذلك الدرونز، لتوفير بيانات آنية أكثر دقة لمراقبة الأوساط البيئية، تدعم قاعدة البيانات الجغرافية لجميع المواقع ذات الأثر البيئي"، مشيراً إلى أن المركز ينشر بشكل يومي مؤشرات جودة الهواء في محيط المسجد الحرام والمشاعر المقدسة، عبر حسابه الرسمي في منصة إكس وموقعه الإلكتروني ووسائل الإعلام المحلية. ونوه الغامدي بأهمية الإبلاغ عن أي تجاوزات بيئية عبر الرقم الموحد (988) للتعامل معها بشكل فوري ومباشر قبل تفاقم الأثر البيئي.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الأولى من نوعها في المملكة؛ «أثر».. منصة سعودية جديدة تنظم الاستشارات البيئية للمختصين والمنشآت



الرياض - واصل - هيثم عبدالحميد:

أطلق المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي (NCEC)، بالتعاون مع وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، منصة «أثر» للمهنة الحرة في مجال الالتزام البيئي. وهي الأولى من نوعها في المملكة لتنظيم سوق الخدمات البيئية للأفراد.

أهداف المنصة الرئيسية: ربط المختصين البيئيين (المعتمدين من المركز) بالمنشآت التي تحتاج خدمات بيئية.

تقديم دراسات واستشارات وخطط إدارة بيئية ضمن إطار مهني منظم ومعتمد.

تعزيز موثوقية الخدمات البيئية ورفع كفاءة الامتثال للأنظمة البيئية.

أبرز ما أعلن عنه عند الإطلاق (يناير 2026): إصدار 99 رخصة أولية لممارسين بيئيين.

التركيز الأولي على إعداد خطط الإدارة البيئية للمنشآت ذات الأثر البيئي المنخفض (مثل ورش السيارات).

المنصة تفتح الباب لأكثر من 50 ألف منشأة للحصول على خدمات بأسعار تنافسية.
تم الإطلاق خلال المؤتمر الدولي لسوق العمل بحضور نائبي وزيرى البيئة والموارد البشرية.

الفوائد المتوقعة:

دعم التوطين وتوفير فرص عمل نوعية للمختصين البيئيين.
تحسين جودة الخدمات البيئية وتقليل التكاليف على المنشآت.
توسع مرتقب في الربع الثاني من 2026 عبر برامج تدريبية مع الجامعات لتغطية مجالات بيئية أوسع.

رابط المنصة: athr.futurework.com.sa (تتيح للمنشآت البحث عن متخصصين معتمدين وللمختصين التسجيل والعمل الحر). هذه المبادرة تعكس التزام المركز بتنظيم سوق الخدمات البيئية بشكل احترافي، مما يدعم رؤية 2030 في الاستدامة البيئية والتنمية الاقتصادية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

مفاوضات سعودية هندية لعقد مزيد من اتفاقيات إمدادات الأسمدة



محمود لعوتة من الرياض

تجري الحكومتان السعودية والهندية حاليا مفاوضات لعقد مزيد من الاتفاقيات طويلة الأجل لإمدادات الأسمدة وضمن استمرارها، بحسب ما ذكرته لـ "الاقتصادية" السفارة الهندية في الرياض. ووفقا للسفارة، يربط البلدان شراكة قوية ومتنامية في قطاع الأسمدة، إذ تُعد السعودية ثاني أكبر مصدر لسماذ DAP إلى الهند، فيما تحافظ الشركات السعودية والهندية على تواصل منظم لتعزيز التعاون في هذا القطاع. جاء ذلك ردا على أسئلة طرحتها "الاقتصادية" بمناسبة عقد وزير الصناعة السعودي، بندر الخريف، الثلاثاء الماضي، اجتماعا افتراضيا مع وزير الكيماويات والأسمدة الهندي جاغات براكاش نادا، لبحث سبل تعزيز الشراكة السعودية الهندية في قطاع الأسمدة.

3 مليارات دولار استثمارات هندية في السعودية

الجانبا استعرضا سبل تطوير سلاسل التوريد المتعلقة بالفوسفات ومنتجات الأسمدة، مؤكداين أهميتها البالغة في دعم الأمن الغذائي العالمي، كما جرى استكشاف إمكانية تصدير الأسمدة عبر موانئ البحر الأحمر، لتعزيز التعاون المشترك.

في يوليو 2025، جرى توقيع ثلاثة عقود طويلة الأجل بين شركة معادن وشركات حكومية هندية (IPL, KRIBHCO, CIL) لتوريد 3.1 مليون طن متري من سماذ DAP سنويا لمدة 5 سنوات بدءا من السنة المالية 2025-2026.

ولطالما كانت السعودية موردا موثوقا لأسمدة DAP و NPK واليوريا إلى الهند على مر السنين، حيث تدعم باستمرار احتياجاتها الزراعية.

وخلال الفترة 2024-2025، بلغت واردات الهند من المنتجات البتروكيمياوية من دول مجلس التعاون الخليجي 6.27 مليار دولار، منها 2.4 مليار دولار من السعودية.

وبحسب السفارة الهندية، يبلغ حجم الاستثمارات السعودية في الهند نحو 10 مليارات دولار، بما في ذلك 3.3 مليار دولار من الاستثمار الأجنبي المباشر، أما الاستثمارات الهندية في السعودية تبلغ نحو 3 مليارات دولار.

رئيس وزراء الهند يحث مواطنيه على وقف شراء الذهب وأسهم المجوهرات تتضرر

السفير الهندي للموانئ السعودية

وزار السفير الهندي الدكتور سهيل إعجاز خان، ميناء الملك فهد الصناعي في ينبع الخميس الماضي، فيما تركزت المناقشات على عمليات الميناء، الذي ازدادت أهميته في ظل الوضع الإقليمي الراهن، باعتباره مركزا رئيسيا على البحر الأحمر للنفط وغاز البترول والبتروكيمياويات لحول الخليج.

كما زار ميناء ينبع التجاري الخميس الماضي الذي يعد مركز رئيسي لصادرات الأسمدة من السعودية، فيما أجرى مباحثات موسعة مع سلطات الميناء ومسؤوليه برئاسة المدير العام التنفيذي سعيد الجهاني، فيما تركزت المناقشات على عمليات الميناء، والربط اللوجستي، وفرص التجارة الناشئة.

من جهته، قال وزير الكيماويات والأسمدة الهندي، جاغات براكاش نادا في تغريدة في حسابه بمنصة "إكس"، إنه أجرى نقاشا مفصلا عبر تقنية الفيديو كونفرنس مع بندر الخريف، وزير الصناعة والثروة المعدنية السعودي، لتعزيز التعاون الثنائي، وتعميق التعاون في قطاع الأسمدة.

أكد الوزير الهندي أن الشراكة الهندية مع السعودية مستمرة في النمو والتطور في مختلف القطاعات الاستراتيجية، مشيرا إلى أنه نظرا للتحديات العالمية المتغيرة والاضطرابات في غرب آسيا، اتخذت الهند خطوات استباقية لضمان استقرار واستمرارية إمدادات الأسمدة لمزارعي الهند.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

مشروع للطاقة الشمسية بين "ترشيد" و"التيسير تالكو" يدعم مبادرة "مدن خضراء"



«الاقتصادية» من الرياض

وقّعت الشركة الوطنية لخدمات كفاءة الطاقة "ترشيد" اتفاقية مع شركة مجموعة التيسير تالكو الصناعية لتطوير مشروع لأنظمة الطاقة الشمسية، في خطوة تستهدف تعزيز الاعتماد على الطاقة النظيفة ورفع كفاءة الاستدامة في القطاع الصناعي بالمملكة. وتهدف الاتفاقية إلى دراسة إنشاء منظومة للطاقة الشمسية لتزويد منشآت المجموعة الصناعية في مدينة الرياض بالطاقة النظيفة، عبر استخدام مساحة تقارب 37 ألف متر مربع، ضمن توجهات الشركتين لدعم الحلول المستدامة وتقليل الانبعاثات. ويتضمن المشروع دمج أنظمة الطاقة الشمسية مع أنظمة الطاقة الحالية في أربع منشآت تابعة للمجموعة، بسعة تصل إلى 4.5 ميغاواط، بما يسهم في رفع الكفاءة التشغيلية وتوفير مصدر مستدام للطاقة للمنشآت الصناعية.

ويأتي المشروع دعماً لجهود الهيئة السعودية للمدن الصناعية ومناطق التقنية "مدن" ضمن مبادرة "مدن خضراء"، الهادفة إلى تشجيع المصانع على تبني حلول الطاقة النظيفة وتعزيز الغطاء النباتي داخل المدن الصناعية. وأكد عضو مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لشركة "ترشيد" وليد بن عبدالله الغريري أن الاتفاقية تمثل خطوة إستراتيجية تعكس التزام الشركة بدعم التحول نحو الطاقة النظيفة، مشيراً إلى أن المشروع سيسهم في تمكين القطاع الصناعي من تحقيق وفورات مستدامة وتعزيز كفاءة استهلاك الطاقة. وأضاف أن الشراكة تمثل نموذجاً للتعاون بين القطاعات المختلفة من أجل بناء مستقبل صناعي أكثر كفاءة واستدامة، بما يتماشى مع مستهدفات المملكة في مجال الاستدامة وخفض الانبعاثات الضارة. وتوسّع "ترشيد" من خلال مشاريعها إلى دعم أهداف المملكة الإستراتيجية في رفع كفاءة الطاقة وتحقيق وفورات مستدامة في استهلاك الموارد.

تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



حصاد المانجو في جازان.. جيلان يلتقيان بين عراقلة التجربة ومستقبل الابتكار



صيا - واس

تجمع فعاليات حصاد المانجو 2026 بمحافظة صيا جيلين يلتقيان عند شجرة المانجو ذاتها، جيلاً حمل خيرة عقود طويلة بين الحقول، وآخر يمثل طموحاً شاباً يتجه إلى التصنيع والتسويق والابتكار، في مشهد يعكس تحوّل المانجو في جازان من محصول زراعي موسمي إلى منظومة اقتصادية تتداخل فيها الخبرة الزراعية مع الأفكار الحديثة.

وفي أركان الفعاليات، التي تستمر حتى 18 مايو الجاري، يقف مزارعون مخضرمون قضا أعمارهم بين الأشجار، يستعيدون مواسم طويلة عرفوا فيها الأرض شجرة شجرة، وحفظوا طبائع المناخ ومواقيت الإزهار والإثمار، وتعلّموا من التجربة كيف تُقرأ الأرض قبل أن تُزرع.

ويروي عددٌ منهم للزوّار كيف بدأت زراعة المانجو في جازان على نطاقٍ محدود، قبل أن تتحوّل إلى قطاعٍ زراعيٍ متنامي تحتضنه اليوم المنطقة بأكثر من مليون شجرة مانجو، وإنتاجٍ سنوي يناهز (65) ألف طن من أكثر من (60) صنفاً، فيما أصبح موسم الحصاد منذ انطلاقه عام 2005م مساحةً سنوية للاحتفاء بالأرض وثمرتها، وتعزيز حضور المانجو المحلية في الأسواق.

وفي الجهة الأخرى من المشهد، يحضر الشباب بصورة مختلفة ليسوا مزارعين تقليديين فحسب، بل رواد تجارب جديدة تستثمر المانجو خارج إطار بيعها الخام، عبر منتجاتٍ مطوّرة تشمل العصائر والمجففات والحلويات، إلى جانب نماذج حديثة في التعبئة والتغليف والتسويق الرقمي، في توجهٍ يسعى إلى منح المنتج الزراعي عمراً اقتصادياً أطول يتجاوز موسم الحصاد.

وتعكس هذه التجارب تحوُّلاً متنامياً في سلاسل القيمة المرتبطة بالمانجو في جازان إذ لم يعد التركيز مقتصرًا على الإنتاج الزراعي، بل امتدَّ إلى التصنيع الغذائي، وتحسين جودة التعبئة، وتطوير قنوات التسويق التقليدية والرقمية، بما يعزِّز قدرة المنتج المحلي على الوصول إلى أسواقٍ أوسع ورفع العائد الاقتصادي للمزارعين.

وتحوّلت الأجنحة الزراعية إلى مساحةٍ مفتوحة لتبادل المعرفة بين الأجيال، إذ يستمع الزوّار إلى روايات المزارعين المخضرمين عن تحوُّلات الزراعة وأساليب العناية بالأشجار، فيما تستعرض النماذج الشبابية تجاربها في تطوير المنتجات المرتبطة بالمانجو، في صورةٍ تعكس انتقال الخبرة الزراعية من الحقل إلى مساراتٍ اقتصاديةٍ أكثر تنوعاً.

ومع استمرار فعاليات الحصاد، تتجه زراعة المانجو في جازان نحو نموذجٍ اقتصادي متكامل يجمع بين عراققة التجربة الزراعية ومستقبل الابتكار، عبر تكامل خبرة المزارعين مع استثمارات الشباب في التصنيع والتسويق، بما يعكس تطور القطاع الزراعي بالمنطقة وقدرته على مواكبة التحولات الاقتصادية الحديثة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



جناح أمانة جازان في فعاليات حصاد المانجو يستعرض مشروعات تنموية واستثمارية

بمحافظة صيبا



صيبا - واس

تستعرض أمانة منطقة جازان، ضمن جناحها المشارك في فعاليات حصاد المانجو 2026م بمحافظة صيبا، أبرز المشروعات التنموية والاستثمارية المنفذة والجاري تنفيذها بالمحافظة خلال الفترة من 2022 حتى 2025، التي تجاوزت قيمتها الإجمالية نحو (1.9) مليار ريال، وذلك في إطار جهودها الرامية إلى تعزيز التنمية الحضرية، وتحسين جودة الحياة، وتهيئة بيئة جاذبة للاستثمار، بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030. وأوضح أمين منطقة جازان المهندس يحيى الغزواني، أن المشروعات المنجزة بمحافظة صيبا شملت تنفيذ (57) مشروعًا تنمويًا وخدميًا، بتكلفة إجمالية بلغت أكثر من (1.1) مليار ريال، تضمنت مشروعات سفلتة الطرق، وتصريف مياه الأمطار، والحدائق، وتحسين الميادين، وتأهيل الشوارع، والإنارة، والصحة العامة، والملاعب، وتشغيل المدينة، والسلامة المرورية، والتدخلات الحضرية، إضافة إلى مشروعات استثمارية شملت مجمعات تجارية، ومراكز تسوق، ومرافق ترفيهية، ومواقع استثمارية، إلى جانب مشروعات إسكانية شملت إسكان نخلان، وإسكان الحوائط، وإسكان النقاش، وإسكان صيبا، والإسكان التنموي بنخلان، التي أسهمت في رفع كفاءة الخدمات البلدية، وتحسين البنية التحتية بالمحافظة.

وبيّن أن عدد المشروعات الجاري تنفيذها بلغ (73) مشروعًا، بتكلفة إجمالية تُقدّر بأكثر من (832) مليون ريال، شملت مشروعات للبنية التحتية والخدمات البلدية، إضافة إلى مشروعات استثمارية وإسكانية، تهدف إلى دعم التنمية العمرانية، وتعزيز المقومات التنموية والاقتصادية بمحافظة صيبا. وأشار إلى أن مشاركة الأمانة في الفعاليات تأتي بهدف تعريف الزوار بالمشروعات البلدية والتنموية التي تشهدها المحافظة، وإبراز حجم الجهود المبذولة في تطوير الخدمات والمرافق العامة، بما يعكس ما تشهده منطقة جازان من حراكٍ تنمويٍّ متسارعٍ في مختلف القطاعات التنموية والخدمية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



هيئة الصحفيين بجازان تنظم ورشة "دور الإعلام في تعزيز الوعي البيئي"



صبيا - واس

نظمت هيئة الصحفيين السعوديين بمنطقة جازان، بالتعاون مع الجمعية التعاونية للمانجو والفواكه الاستوائية بمنطقة جازان، مساء اليوم، ورشة عمل متخصصة بعنوان "دور الإعلام في تعزيز الوعي البيئي"، ضمن فعاليات حصاد المانجو 2026.

واستعرضت الورشة محاور متعددة تناولت دور الإعلام في رفع مستوى الوعي البيئي، وأثره في ترسيخ السلوكيات الإيجابية تجاه البيئة، وإبراز أهمية المنصات الإعلامية في دعم المبادرات البيئية والزراعية، فضلاً عن دوره في تسليط الضوء على المانجو والفواكه الاستوائية الموسمية، وإبراز قيمتها الزراعية والاقتصادية والسياحية.

وأكدت أن الإعلام البيئي يُعد شريكاً رئيساً في دعم الجهود التوعوية، من خلال نقل الرسائل الإرشادية بأساليب مؤثرة تُسهم في تعزيز الوعي المجتمعي، وتشجيع الممارسات الصديقة للبيئة، وإبراز المبادرات والقصص الملهمة المرتبطة بالمحافظة على الموارد الطبيعية وتنمية القطاع الزراعي.

تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



"بسطة خير جازان" تمكّن الأسر المنتجة من عرض منتجاتها في فعاليات حصاد المانجو 2026



صيا - واس

جّهزت أمانة منطقة جازان، ممثلةً في بلدية محافظة صيا، (15) بسطةً للأسر المنتجة؛ لعرض منتجاتها في فعاليات حصاد المانجو 2026، المقامة بواجهة محافظة صيا، ضمن مبادرة "بسطة خير جازان" التي أطلقتها الأمانة؛ بهدف دعم وتمكين الأسر المنتجة، وتعزيز حضورها في الفعاليات والمواسم بالمنطقة. وتتضمن المبادرة عروضاً حيّةً للحرف اليدوية التي تجسّد مهارة الحرفيين المحليين وإبداعهم، إلى جانب عروضٍ فنيةٍ وتراثيةٍ تُبرز الهوية الوطنية والموروث الشعبي لمنطقة جازان، وتعكس ما تزخر به من تاريخ وثقافةٍ وتنوّع.

وتتمثل المبادرة فرصةً مهمةً للأسر المنتجة لعرض منتجاتها وإبداعاتها، من خلال أركانٍ مخصصةٍ للمأكولات الشعبية والمنتجات المحلية المتنوعة، بما يسهم في إبراز تراث المنطقة وتعزيز حضور الأسر المنتجة في الفعاليات الموسمية.

وتهدف المبادرة إلى دعم وتمكين الأسر المنتجة والباعة الجائلين، وتوفير بيئةٍ منظمةٍ وآمنةٍ لعرض منتجاتهم، وإشراكهم في تعزيز الاقتصاد المحلي، وفتح فرص عملٍ مستدامةٍ للمواطنين، بما يواكب مستهدفات التنمية الشاملة في المنطقة.

وتضيف مشاركة الأسر المنتجة للزوار تجربةً ثقافيةً وتسويقيةً متكاملةً، تجمع بين متعة التسوق، والتعرّف على الحرف اليدوية، وتذوق المأكولات الشعبية، ومشاهدة الفنون التراثية الأصيلة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



معرض تشكيلي يستحضر مانجو جازان وتراثها في فعاليات حصاد المانجو



صيا - واس

يشارك نادي فنون جازان بمعرضٍ تشكيلي في فعاليات حصاد المانجو 2026، الذي تستضيفه محافظة صيا خلال الفترة من 14 إلى 18 مايو الجاري، عبر مجموعةٍ من الأعمال الفنية التي قدّمها فنانون وفنانات من المنطقة، مستلهمين البيئة المحلية ومواسمها وتراثها الزراعي. وأبرزت اللوحات المشاركة حضور المانجو بوصفها إحدى مفردات الهوية الزراعية في جازان، حيث جسّدت أعمال تشكيلية ثمار المانجو وتدرجاتها اللونية ومشاهد المزارع الممتدة، في معالجاتٍ فنية استحضرت علاقتها بالمكان والموسم الزراعي الذي تشهده المنطقة، إلى جانب لوحاتٍ تناولت النخيل والحقول والمنتجات الزراعية بوصفها جزءاً من المشهد الريفي في جازان.

كما تضمّن المعرض أعمالاً استلهمت الموروث المحلي والعناصر التراثية، من بينها مشاهد للبيوت التقليدية والريفية، إلى جانب أعمالٍ جسّدت مفرداتٍ من الثقافة الشعبية والأدوات المرتبطة بالحياة اليومية، في تنوّع بصري يعكس ثراء التجربة الفنية لدى التشكيليين في المنطقة. ويهدف المعرض إلى التعريف بإبداعات الفنانين والفنانات، وإتاحة الفرصة لعرض أعمالهم أمام زوّار الفعاليات، بما يساهم في تعزيز حضور الفنون التشكيلية وربطها بالبيئة المحلية، وإبراز دور الفن في توثيق تفاصيل المكان وتحويل عناصر الحياة اليومية إلى أعمالٍ بصرية تعبّر عن هوية جازان الثقافية.

تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزيز العالمية للمياه تستكمل مراحل التحكيم النهائية لدورتها الثانية عشرة



الرياض - واس

شارفت جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزيز العالمية للمياه على استكمال أعمال دورتها الثانية عشرة، بعد وصول مراحل التحكيم العلمي للأبحاث والابتكارات المرشحة إلى مراحلها النهائية، في امتداد لمسيرتها الدولية الرائدة في دعم البحث العلمي وتعزيز الجهود العالمية لإيجاد حلول مستدامة لتحديات المياه.

وأوضحت الأمانة العامة للجائزة أن لجان الفحص الأولي ولجان التحكيم أنهت أعمالها المتعلقة بتقييم المشاركات العلمية، فيما أنجزت لجان الاختيار معظم مهامها الخاصة بتقييم البحوث والابتكارات المرشحة للفوز، تمهيداً للإعلان قريباً عن العلماء والباحثين الفائزين بالدورة الحالية.

وأكدت الجائزة أن الدورة الثانية عشرة تشهد مشاركة علمية نوعية تعكس مكانتها العالمية، ودورها في استقطاب نخبة من العلماء والمراكز البحثية المتخصصة في مجالات المياه، والاستدامة البيئية، والأمن المائي، بما يعزز حضورها منصةً دوليةً لدعم الحلول العلمية، والابتكارات ذات الأثر الإنساني والتنموي.

وانطلقت الجائزة عام 2002م بتوجيه ورعاية من صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز -رحمه الله-، إيماناً بأهمية دعم البحث العلمي، وتحفيز الابتكار في مجالات المياه، فيما واصلت مسيرتها العالمية بمتابعة واهتمام من صاحب السمو الملكي الأمير

خالد بن سلطان بن عبدالعزيز، الأمر الذي أسهم في تعزيز حضورها الدولي، وترسيخ مكانتها بين أبرز الجوائز العلمية المتخصصة في قضايا المياه والاستدامة.

وثقن مجلس الجائزة الدعم والاهتمام اللذين تحظى بهما من صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن سلطان بن عبدالعزيز رئيس مجلس أمناء مؤسسة سلطان بن عبدالعزيز الخيرية، وصاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن سلطان بن عبدالعزيز، الأمين العام للمؤسسة، إضافة إلى المتابعة المستمرة من الأمانة العامة للمؤسسة؛ مما أسهم في ترسيخ مكانة الجائزة عالمياً.

وكان الأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريش قد أشاد في وقت سابق بالدور الحيوي الذي تؤديه الجائزة في مواجهة التحديات العالمية المرتبطة بالمياه، وذلك خلال حفل تسليم الجائزة في دورتها الحادية عشرة الذي أقيم بمقر الأمم المتحدة في فيينا، مؤكداً أن المياه تمثل شريان الحياة، ومحدراً من التحديات التي تواجه مليارات البشر في الحصول على مياه الشرب الآمنة، وخدمات الصرف الصحي الأساسية.

وأشار إلى أن أزمة المياه أصبحت تحدياً يؤثر مباشرة في الاقتصادات الوطنية، والنظم الغذائية، والصحية، والتماسك الاجتماعي، في ظل التغيرات المناخية، والضغط المتزايدة على الموارد الطبيعية، مؤكداً أن الجائزة تنسجم مع "ميثاق المستقبل" الذي اعتمده الأمم المتحدة مؤخراً، والداعي إلى تبني حلول تركز على العلوم، والتكنولوجيا والابتكار.

وتقوم المملكة بدور قيادي في تنفيذ خطة عمل اللجنة؛ لتحقيق أهداف التنمية المستدامة لعام 2030.

وتُعد جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزيز العالمية للمياه من أبرز الجوائز العلمية المتخصصة عالمياً في مجال المياه، إذ تهدف إلى تكريم الإنجازات العلمية والابتكارات البحثية التي تقدم حلولاً عملية ومستدامة لتحديات المياه، بما يعكس الدور الريادي للمملكة في دعم البحث العلمي والمبادرات الإنسانية، والتنمية ذات الأثر العالمي.

تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



باحث في " كاكست " يفوز بجائزة المبتكر المتميز من المعهد العالمي للابتكار



الرياض - واس

حَقَّق مدير مركز التميز المشترك للمواد النانوية لتطبيقات الطاقة النظيفة في مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية (كاكست) الدكتور ماجد العواد، إنجازاً دولياً بفوزه بجائزة المبتكر المتميز التي يمنحها المعهد العالمي للابتكار (GINI)، نظير إسهاماته في تطوير حلول مبتكرة في مجالات الطاقة النظيفة والاستدامة. وتُعد الجائزة من أبرز الجوائز الدولية في مجال الابتكار، إذ استقطبت في دورتها لعام 2025 نحو (1476) متقدماً من (26) دولة، واختير (100) فائزاً فقط ضمن (10) فئات، من بينهم (30) فائزاً في فئة المبتكر المتميز، بنسبة قبول تقارب 2%. ويُجسد هذا الإنجاز ما توليه المملكة من اهتمام بدعم منظومة البحث والتطوير والابتكار، وتمكين الكفاءات الوطنية، بما أسهم في تعزيز حضورها المتنامي في منظومة الابتكار العالمية.

ويُمنح هذا التكريم للباحثين الذين عملوا خلال العامين الماضيين على ابتكارات ذات أثر ملموس، بدءاً من مرحلة الفكرة وصولاً إلى التنفيذ، بما يسهم في تحقيق تأثيرات مجتمعية مستدامة. واستند فوز الدكتور العواد إلى عدد من المبادرات والمشروعات النوعية، من أبرزها تأسيسه شركة التقنية المناخية "PureSky" المتخصصة في تقنيات حصاد المياه من الهواء لدعم الزراعة والتشجير في المناطق الجافة، إلى جانب مساهمته العلمية في إطلاق مبادرة "هاكاثون اكتشاف المواد بالذكاء الاصطناعي" لتعزيز التكامل بين الذكاء الاصطناعي وعلوم المواد، تحت إشراف البروفيسور عمر ياغي، الفائز بجائزة نوبل في الكيمياء لعام 2025. وأكد الدكتور العواد أن هذا التكريم يُعد دافعاً لمواصلة تطوير حلول ابتكارية في مجالات الطاقة والاستدامة، مشيراً إلى أن الإنجاز يعكس البيئة الداعمة للبحث والتطوير في "كاكست"، وما توفره من إمكانات لبناء شراكات علمية وتقنية ذات أثر عالمي. ويأتي هذا الإنجاز امتداداً لجهود "كاكست" في دعم منظومة الابتكار الوطنية، وتمكين الباحثين من تطوير حلول تقنية تسهم في تحقيق مستهدفات التنمية المستدامة.

تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



طلاب وطالبات "تعليم الرياض" يفوزون ب(4) جوائز كبرى وخاصة في "آيسف 2026"



الرياض - واس

حقق طلاب وطالبات الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض (4) جوائز دولية كبرى وخاصة في المعرض الدولي للعلوم والهندسة "آيسف 2026" ضمن مشاركة المنتخب السعودي للعلوم والهندسة في المعرض. وفاز الطالب عمران عمر بن عبدالحميد التركستاني من ثانوية مسك العالمية بالجائزة الكبرى بعد حصوله على المركز الثاني في "آيسف 2026" عن مشروعه النوعي في مجال الهندسة البيئية، فيما فازت الطالبة الجوهرة فيصل بن زرعة من ثانوية الرياض العالمية، والطالب مازن محمد أمير مراد من ثانوية الملك فيصل العالمية، والطالبة جنا إبراهيم الدوسري من ثانوية العنود بنت عبدالعزيز، بثلاث جوائز خاصة في إنجاز وطني يعكس تميز أبناء وبنات الوطن وقدرتهم على المنافسة العالمية في مجالات العلوم والابتكار.

وهناً المدير العام للتعليم بمنطقة الرياض الدكتور نايف بن عابد الزارع الطلاب والطالبات وأسراهم ومدارسهم بهذا الإنجاز الوطني، مبيّناً أن ما تحقق يأتي امتداداً للدعم الكريم الذي يحظى به التعليم ورعاية الموهوبين من القيادة الرشيدة -أيدها الله-، والدعم المستمر من مديري التعليم، والعمل النوعي المبذول في إعداد وتأهيل أبنائنا وبناتنا الطلبة على المستوى الوطني.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



ابتكارات طلابية بجامعة القصيم تحول الحركة ومخلفات النخيل إلى حلول مستدامة



بريدة - واس

انطلقت فكرة ابتكارية لطالبات جامعة القصيم المشاركات في "حاضنة ابتكار" لتحويل هذه الحركة المستمرة إلى مصدر طاقة نظيف ومستدام، عبر مشروع "VoltStep" المشارك في برنامج "حاضنة ابتكار 5". ويجسد المشروع نموذجًا شبابيًا واعدًا في توظيف التقنيات الحديثة لخدمة مفاهيم الاستدامة والطاقة النظيفة، حيث يهدف المشروع إلى توظيف هذه الطاقة في تشغيل كاميرات المراقبة وإضاءة الممرات على مدار الساعة، دون انبعاثات كربونية، بما يجعله حلًا عمليًا يدعم مفاهيم الاستدامة والطاقة النظيفة، ويتناغم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، خاصة في جانب تعزيز الاعتماد على مصادر الطاقة المستدامة. وأكدت الطالبات أن المشروع يتميز بقدرته على إنتاج الطاقة بشكل متواصل مع استمرار الحركة، إلى جانب انخفاض تكلفته مقارنة بالعوائد المتوقعة، وسهولة تركيبه في المواقع المختلفة دون الحاجة إلى تعديلات إنشائية كبيرة، فضلًا عن كونه ابتكارًا صديقًا للبيئة يسهم في دعم الحلول الذكية للمدن المستقبلية.

من جهة أخرى، برز ابتكار طالب في الجامعة نفسها محمد عبدالرزاق هوساوي يسعى لتحويل مخلفات النخيل إلى منتج صناعي عالي القيمة، عبر مشروع P-VAP، ضمن المشاركات في حاضنة "ابتكار"، مستهدفًا إنتاج منسوجات تقنية مستدامة تدخل في صناعات عالمية متعددة، من الأحذية والملابس الرياضية إلى الأثاث والسيارات. وتقوم فكرة المشروع على تطوير تقنية مبتكرة لمعالجة ألياف النخيل وتحويلها إلى منسوجات ناعمة وعالية الأداء باستخدام تقنية المعالجة بالبخر المتسارع، في ابتكار يفتح آفاقًا جديدة للاستفادة من الموارد المحلية وتحويل المخلفات الزراعية إلى منتجات صناعية متقدمة، بما يدعم المحتوى المحلي والاقتصاد الدائري، ويتناغم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في الاستدامة والصناعات الوطنية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تؤكد التزامها بحماية الكائنات المهددة بالانقراض وتعزيز استدامة التنوع الأحيائي



رفحاء - واس

جدّدت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية التزامها الراسخ بحماية الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض، من خلال منظومة متكاملة من البرامج والمبادرات البيئية التي تهدف إلى الحفاظ على التنوع الأحيائي، واستعادة التوازن الطبيعي، وتنمية الموائل البيئية داخل نطاق المحمية، وذلك تزامناً مع اليوم العالمي للكائنات المهددة بالانقراض.

وأكدت الهيئة أن جهودها في هذا الجانب تأتي امتداداً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، عبر تبني نهج علمي وميداني يركز على حماية الأنواع الفطرية، وإعادة توطين الكائنات المهددة، وتعزيز الاستدامة البيئية في واحدة من أكبر المحميات الملكية بالمملكة، بما يساهم في دعم الإرث الطبيعي الوطني للأجيال القادمة.

وأوضحت الهيئة أن المحمية تحتضن تنوعاً أحيائياً غنياً يشمل عدداً من الكائنات الفطرية ذات القيمة البيئية العالية، حيث تعمل فرق الحماية والرصد البيئي بشكل مستمر على متابعة الحياة الفطرية، والحد من الممارسات المؤثرة على الموائل الطبيعية، إلى جانب تنفيذ برامج متخصصة للإكثار وإعادة التأهيل، بما يعزز فرص بقاء الأنواع المهددة ونموها في بيئاتها الطبيعية.

وبيّنت الهيئة أن المحافظة على الكائنات المهددة بالانقراض لا تمثل مسؤولية بيئية فحسب، بل تُعد استثماراً في استدامة النظم البيئية وتعزيز جودة الحياة، مشيرةً إلى أن تنمية الغطاء النباتي، وحماية الموارد الطبيعية، ورفع مستوى الوعي المجتمعي، تمثل ركائز أساسية في إستراتيجيتها البيئية، التي انعكست آثارها على ازدياد التنوع الحيوي وتحسن الموائل الطبيعية داخل المحمية خلال السنوات الماضية.



تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



15 مولودًا للمها العربي خلال الربع الأول 2026 يعززون التوازن الفطري في محمية

الإمام تركي بن عبدالله الملكية



رفحاء - واس

سجّلت محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية خلال الربع الأول من عام 2026م ولادة 15 مولودًا جديدًا من المها العربي؛ في خطوة تعكس نجاح برامج المحافظة على الحياة الفطرية واستعادة التوازن البيئي، ضمن جهود حماية الكائنات المهددة بالانقراض وإعادة توطينها في بيئاتها الطبيعية.

ويُعد المها العربي أحد أبرز الأنواع الفطرية الصحراوية التي تكيفت مع الظروف البيئية القاسية، إذ يعتمد في غذائه على الأعشاب والنباتات الصحراوية، كما يمتاز بقرونه الطويلة المستقيمة وقدرته العالية على التكيف مع الطقس الجاف ودرجات الحرارة المرتفعة.

وتسهم الخصائص الفسيولوجية للمها العربي في تعزيز فرص بقائه في البيئات الصحراوية، حيث ينشط خلال الأوقات الأقل حرارة لتقليل فقدان المياه، ما يجعله من أكثر الكائنات الصحراوية قدرة على التأقلم مع الطبيعة الصحراوية القاسية.

وتعكس هذه الولادات الجديدة التحسن المتواصل في الغطاء النباتي والتنوع الحيوي داخل المحمية، إلى جانب فاعلية البرامج البيئية التي تنفذها المحمية للمحافظة على الأنواع الفطرية وتنمية أعدادها، بما يدعم استدامة النظم البيئية ويعزز التوازن الطبيعي في المنطقة.

وتواصل محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية جهودها في رعاية الحياة الفطرية وحماية الموائل الطبيعية، عبر برامج متخصصة تهدف إلى دعم التنوع الأحيائي والمحافظة على الأنواع المهددة بالانقراض، بما ينسجم مع مستهدفات الاستدامة البيئية وتنمية الغطاء النباتي في المملكة.



تاريخ الخبر	1447-12-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



30 متطوعاً يزرعون الأشجار وينشرون الوعي البيئي



القطيف - منير النمر

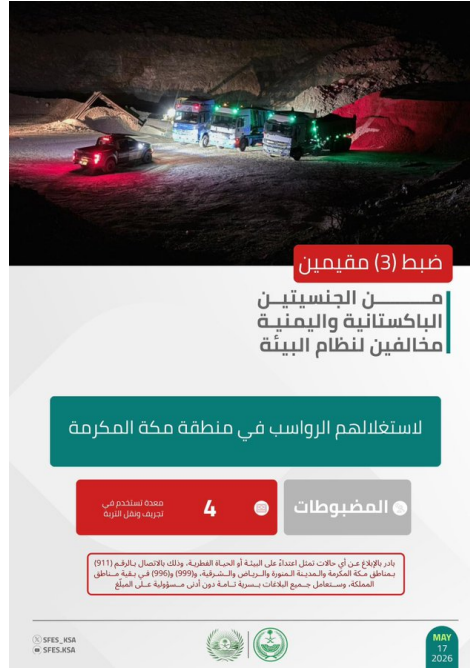
نقّدت بلدية محافظة القطيف بالتعاون مع نادي الجزيرة بدارين مبادرة «زرعك أثر»، بمشاركة 30 متطوعاً ومتطوعة، في خطوة جمعت بين الرياضة والعمل البيئي؛ بهدف نشر الوعي بأهمية التشجير، وتعزيز ثقافة الاستدامة، وترسيخ قيم المشاركة المجتمعية. وشهدت المبادرة زراعة عدد من الأشجار والنباتات في المواقع المستهدفة، وسط تفاعل لافت من المشاركين الذين أكدوا أهمية المبادرات البيئية في تحسين المشهد الحضري، ورفع جودة الحياة، وزيادة الرقعة الخضراء، بما يسهم في خلق بيئة صحية ومستدامة للأجيال القادمة. وأكد مشاركون أن مثل هذه المبادرات تعزز روح المسؤولية المجتمعية، وتسهم في غرس مفاهيم الحفاظ على البيئة لدى فئة الشباب، مشيرين إلى أن العمل التطوعي البيئي أصبح عنصراً مهماً في بناء الوعي المجتمعي وتحقيق التنمية المستدامة.

وتأتي المبادرة ضمن جهود بلدية القطيف الرامية إلى دعم المبادرات البيئية، وتحفيز المجتمع على المشاركة في برامج التشجير والمحافظة على البيئة، انسجاماً مع مستهدفات التنمية البيئية وجودة الحياة. يُشار إلى أن المملكة تولي اهتماماً متزايداً بالمبادرات البيئية والتشجير، عبر مشاريع نوعية تقودها مبادرة السعودية الخضراء، التي تستهدف زراعة مليارات الأشجار، والحد من التصحر، ورفع نسبة الغطاء النباتي، بما يعزز الاستدامة البيئية ويحقق مستهدفات رؤية السعودية 2030.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"الأمن البيئي" يضبط (3) مقيمين مخالفين لنظام البيئة في منطقة مكة المكرمة



مكة المكرمة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (3) مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسيتين الباكستانية واليمنية، لاستغلالهم الرواسب في منطقة مكة المكرمة، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهم.

وأوضحت القوات أنه ضُبطت (4) معدات تستخدم في تجريف ونقل التربة، حاثّة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



"الأمن البيئي" يضبط مخالفاً لنظام البيئة بالمنطقة الشرقية



الدمام - واس

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

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

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



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



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (24) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



10 آلاف طن خضار وفواكه يومياً للحجاج.. والأسعار تحت السيطرة



حسن الناشري - جدة

تعيش حلقة الخضار والفواكه المركزية بجدة حالة استنفار قصوى، لضمان تموين أكثر من مليوني حاج في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة، وسط توقعات بوصول الطلب إلى ذروته بزيادة 200% عن الأيام العادية.

وكشف مسؤولون وعاملون في السوق أن الكميات الموجودة كافية بتغطية احتياجات الحجاج والزوار خلال إجازة عيد الأضحى.

رفع الطاقة التشغيلية 24 ساعة

رصدت «المدينة» من داخل الحلقة المركزية بجدة، تحركات مبكرة بدأت قبل شهر من دخول موسم الحج، وقال المهندس معتمد أبو زنادة نائب رئيس لجنة دلائن الخضار بالسوق المركزي للخضار والفواكه بجدة: رفعنا الطاقة التشغيلية إلى 24 ساعة، وشكلنا غرفة عمليات مشتركة مع وزارة البيئة والمياه والزراعة ووزارة الحج، لمتابعة سلاسل الإمداد من المزارع والموانئ حتى وصولها لمخيمات الحجاج.

وأضاف لـ«المدينة»: «نتوقع استقبال 10 آلاف طن يومياً من الخضار والفواكه خلال ذروة الموسم، مقارنة بـ3 آلاف طن في الأيام العادية، مشيراً أن الكميات الأكبر هي البطاطس، الطماطم، البصل، البرتقال، والموز.

المستورد يدعم السوق

وأكد تجار في الحلقة أن المنتج المحلي لا يغطي الطلب الكبير على الخضار والفواكه؛ بسبب حرارة الصيف ودخول موسم الحج، ويتم تعويض النقص عبر الاستيراد من مصر والأردن واليمن والهند.

وقال التاجر محمد الغامدي: بدأنا التعاقدات منذ شوال الماضي لزيادة الكميات وتغطية الطلب الكبير خلال موسم الحج، مشيراً أنّ الكميات تعتبر كافية جداً وأكثر من الاحتياج اليومي.

فرص عمل موسمي

ويقول عبدالله الحربي، متعهد إعاشة، إنّ موسم الحجّ فرصة للعمل الموسميّ للشباب السعوديّ، والأجانب لتحقيق مردود ماديّ جيد خلال فترة الحج، ويكمن عملهم في التحميل والتزيل والإشراف، مشيراً أنّ حلقة خضار جدة هي شريان الحياة غير المرئي للحجّ.

الأسعار تحت السيطرة

وطمأن مصدر مسؤول في فرع وزارة التجارة بجدة الجميع على الأسعار، مشيراً إلى وجود سقف سعريّ استرشاديّ لأصناف أساسية، وجولات رقابية كل 6 ساعات.

وهدفنا منع أي استغلال للطلب المرتفع، وحتى الآن الأسعار مستقرّة وطبيعيّة رغم زيادة الطلب عن الأشهر الاعتياديّة.

حلقة الخضار والحج

- 10,000 طن حجم التداول اليومي
- 0 زيادة الطلب عن الأيام العادية
- 24 ساعة تشغيل الحلقة بدون توقف
- فرص عمل موسميّة مباشرة وغير مباشرة

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إقبال خليجي ومحلي على سوق المواشي بالأحساء.. والأسعار تتجاوز 2500 ريال



محمد العويس-الأحساء تصوير-محمد العويس

يشهد سوق المواشي في الأحساء «سوق الأنعام المركزي» إقبالاً كبيراً من مرتاديه هذه الأيام، من داخل الأحساء وخارجها، ومن أبناء دول الخليج، حرصاً على شراء الأضاحي استعداداً لعيد الأضحى المبارك، وسط وفرة كبيرة من الأنواع المختلفة للمواشي، مسجلة أسعاراً مرتفعة تصل إلى 2500 ريال، مع توقعات بوصولها إلى 3 آلاف ريال للنعيمي، في ظل جهود تنظيمية ومتابعة مستمرة.

إقبال كبير

أكد تركي الخالدي، المشرف على سوق المواشي بالأحساء، أن السوق يشهد إقبالاً كبيراً وحركة نشطة، وسط توفر مختلف الخدمات التي يحتاجها الباعة والمتسوقون، مشيراً إلى وجود المظلات والخدمات التنظيمية التي تسهم في راحة الجميع، مع العمل على تطوير السوق وتحسين ترتيبه خلال الفترة المقبلة. وأوضح الخالدي أن أسعار المواشي متفاوتة بحسب النوع والجودة، مبيّناً أن النعيمي يشهد ارتفاعاً وصل إلى 2500 ريال للأضاحي، فيما يتراوح سعر الذبيحة المقبولة بين 1700 و2000 ريال، مؤكداً أن الأسعار مرتفعة في مختلف الأنواع، مثل الحري والسواكي والماعز، إضافة إلى النجدي الذي يشهد ارتفاعاً مستمراً، موضحاً أن سعر اليوم أعلى من أمس، ومن المتوقع أن يكون سعر الغد أعلى، خاصة مع دخول موسم الأضاحي. وأكد أن السوق يشهد إقبالاً وازدحاماً كبيرين من الأهالي، سواء من المشترين أو الباعة، في ظل توفر مختلف أنواع المواشي، مثل النعيمي والحري والنجدي، لتلبية احتياجات المتسوقين، مع الحرص على جودة المواشي المعروضة وسلامتها الصحية.

وأضاف أن من أهم مواصفات الأضحية أن يتجاوز عمرها 6 أشهر، مع التأكد من خلوها من الأمراض أو العيوب، لتكون من أفضل المواشي المعروضة في السوق.

النعيمي.. سيطرة على الطلب

وقال طامي السبيعي، أحد رواد السوق، إن سوق المواشي في الأحساء يشكل أهمية كبيرة نظرًا لموقعه الاستراتيجي، حيث يتوافد إليه الأهالي من داخل الأحساء وخارجها، إضافة إلى أبناء دول الخليج المجاورة، مؤكدًا أن الأسعار مناسبة رغم ارتفاعها، خصوصًا في الأضاحي، موضحة أن السوق يشهد ازديادًا ملحوظًا. وأضاف أن النعيمي يسيطر حاليًا على الطلب في السوق، وتتراوح أسعاره بين 2300 و2400 ريال، فيما تقترب أسعار النجدي والحري من النعيمي، مشيرًا إلى وفرة الأنواع المختلفة، ومقدمًا شكره للقائمين على السوق وتنظيمه. وقال محمد العنزي، مسؤول في سوق المواشي، إن سعر النعيمي الأصلي وصل إلى 2450 ريالًا، فيما بلغت بعض الرؤوس 2700 ريال، مؤكدًا أن السوق يشهد وفرة في جميع الأنواع، مع تفاوت الأسعار بين 1500 و2500 ريال، وقد تصل إلى 3 آلاف ريال.

أسعار متفاوتة

وقال طريخم السبيعي، أحد رواد السوق، إن السوق يشهد وفرة كبيرة من المواشي، ومنها النعيمي والنجدي والحري، وتتراوح أسعارها بين 2300 و2500 ريال، مقدمًا الشكر للقيادة الرشيدة على ما تقدمه، ومؤكدًا أن الإقبال كبير ومستمر، خاصة خلال هذه الأيام، مشيدًا بتنظيم السوق.

وقال سلمان الهلال، أحد مرتادي السوق، إن الإقبال على سوق المواشي كبير خلال هذه الفترة، خاصة من الراغبين في شراء الأضاحي، كلٌّ بحسب قدرته المالية، موضحة أن الأنواع متوفرة والأسعار متفاوتة، حيث يبدأ سعر النعيمي والنجدي من 1200 ريال، فيما يصل سعر البربري إلى 1000 ريال، ويتراوح السواكي بين 900 و1400 ريال.

إقبال على الأضاحي

وقال مصطفى البريمان، دلال في السوق، إن أسعار المواشي مناسبة، حيث يتراوح سعر النعيمي بين 1700 و2300 ريال، والحري بين 1400 و1500 ريال، فيما تتراوح أسعار الماعز بين 1200 و1700 ريال، مؤكدًا أن الإقبال كبير، خاصة من الباحثين عن الجودة، ومتوقعًا زيادة الإقبال خلال الفترة المقبلة.

وقال إبراهيم العايش، أحد مرتادي السوق، إن هناك أنواعًا كثيرة، منها الحري والنعيمي والسواكي، موضحة أن السواكي يتراوح بين 1200 و1250 ريالًا، فيما تجاوز النعيمي والنجدي حاجز الألفي ريال، خاصة مع زيادة الطلب على الأضاحي، مؤكدًا أن الإقبال كبير، ومن المتوقع أن يزداد خلال الأيام المقبلة.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

"فاو" لـ "الاقتصادية": أولويتنا منع تحول الصدمة اللوجستية إلى صدمة إنتاجية



محمود لعوتة من أبوظبي

أكد مسؤول في منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "فاو"، أن دول الخليج رغم اعتمادها الكبير على الاستيراد، أقل عرضة للمخاطر على المدى القصير مقارنة بالدول الهشة ذات الدخل المنخفض، لامتلاكها احتياطات استراتيجية تكفي لتغطية الاحتياجات لأشهر، بما في ذلك القدرة على تمويل واردات أعلى. أضاف كبير الاقتصاديين في منظمة الأغذية والزراعة "فاو"، ماكسيمو توريرو، في حوار مع "الاقتصادية"، أن كبار مستوردي المواد الغذائية، مثل قطر والإمارات، يواجهون تحديات عند تقييد حركة السفن عبر مضيق هرمز، حتى وإن كانوا يتمتعون باحتياطات مالية أقوى. أشار إلى ارتفاع أسعار الغذاء للشهر الثالث على التوالي في أبريل، يعكس أساسيات العرض والطلب وضغوط التكاليف الأولية، لا سيما تلك المرتبطة بأسواق الطاقة والوقود الحيوي، ولا يعني ظهور أزمة عالمية عامة في أسعار الغذاء. توريرو أكد أن أولوية المنظمة منع تحول الصدمة اللوجستية إلى صدمة إنتاجية، ويشمل ذلك، على المدى القصير، تحديد طرق تجارية وشحن بديلة، وضمان وصول المدخلات الأساسية إلى المزارعين في الوقت المناسب. وبحسب المسؤول الأممي، تُبرز الأزمة أهمية الاستثمار في نظم غذائية زراعية مرنة، وإنتاج مستدام للأسمدة، والطاقة المتجددة، والزراعة المقاومة لتغير المناخ، للحد من مواطن الضعف الهيكلية. ونوه إلى أن توافر الأسمدة يمثل مشكلة في بعض أنحاء العالم، لكن المشكلة الأكثر عمومية هي القدرة على تحمل تكاليفها، وتشمل المؤشرات الرئيسية ارتفاع أسعار أسمدة اليوريا والفوسفات، مضيفاً أن أسعار اللحوم قد تبقى مرتفعة لفترات أطول، حتى مع استقرار تكاليف الأعلاف.. وفيما يلي محصلة الحوار:

ما الدول العربية الأكثر تضرراً من ارتفاع أسعار الغذاء، ومن الأقل تأثراً؟

بدايةً، من المهم توضيح أن "أسعار السلع الغذائية" و"أسعار الغذاء" ليسا مترادفين. تعكس أسواق السلع الغذائية الأسعار الدولية للسلع الزراعية المتداولة، بينما تشمل أسواق الغذاء النظام الأوسع الذي يصل من خلاله الغذاء إلى المستهلكين، بما في ذلك سلاسل التوريد المحلية، والتدابير السياسية، والدعم، والتخزين، والنقل، وهوامش البيع بالتجزئة، ومستوى المعالجة، وما إلى ذلك. ونتيجةً لذلك، لا

تنعكس تحركات أسعار السلع تلقائيًا أو بشكل موحد على أسعار الغذاء التي يواجهها المستهلكون، وقد يختلف التوقيت والحجم اختلافاً كبيراً بين الدول. وتتعلق الإجابة بأسعار السلع الغذائية.

يعتمد التأثير على الاعتماد على الاستيراد، والهشاشة القائمة، والمساحة المالية المتاحة. في ظل الظروف الراهنة، تكون الدول المتضررة من النزاعات والهشة اقتصادياً، حيث انعدام الأمن الغذائي حاد بالفعل - لا سيما اليمن ولبنان و سورية - الأكثر عرضة للتأثر، حيث تميل الاضطرابات وارتفاع الأسعار إلى أن تكون عابرة بسرعة، والاحتياجات الإنسانية فيها شديدة. وفي الوقت نفسه، تعتمد العديد من دول الخليج، إضافة إلى السعودية، اعتماداً كبيراً على الاستيراد، ولكنها عادةً ما تمتلك احتياطات أكبر، بما في ذلك القدرة على تمويل واردات أعلى، وفي كثير من الحالات، احتياطات استراتيجية تكفي لتغطية الاحتياجات لأشهر. هذه الاحتياطات تجعلها أقل عرضة للمخاطر على المدى القصير مقارنةً بالدول الهشة ذات الدخل المنخفض، على الرغم من أنها تبقى عرضة للخطر في حال استمرار الاضطرابات.

. متى تتوقعون استقرار أسواق المواد الغذائية، وما الحلول التي تتوقعونها؟

أكدت منظمة الأغذية والزراعة "فاو" أن توقيت أي استقرار في السوق يعتمد بشكل كبير على سرعة انحسار الاضطراب الحالي. إذا تم التوصل إلى حل قريباً، فقد تستقر الأسواق في غضون ثلاثة إلى أربعة أشهر تقريباً. ومع ذلك، تتفاقم التوقعات إذا استمرت الاضطرابات حتى الموسم المقبل، حيث ستصبح آثار الإنتاج المرتبطة بارتفاع تكاليف المدخلات أكثر وضوحاً. أما فيما يتعلق بالحلول، فإن الأولوية العاجلة هي الحد من الصدمة اللوجستية، بما في ذلك إيجاد طرق بحرية بديلة على المدى القصير، وتجنب تفاقم الوضع من خلال اتخاذ تدابير تزيد من تضييق الأسواق. على المدى المتوسط، يكمن الحل في استعادة تدفقات أكثر استقراراً للطاقة والأسمدة وخدمات الشحن، إذ تُعدّ هذه التكاليف الأولية أساسية للضغوط الحالية الملحوظة في أسواق السلع، وإذا استمرت، فقد تؤثر في نهاية المطاف على توافر الغذاء وأسعاره على نطاق أوسع.

. ما خطط "فاو" مع بلوغ أسعار الغذاء ذروة 3 أعوام نتيجة إغلاق مضيق هرمز؟

تُقدّم فاو المعلومات والمشورة للحكومات، لكنها لا تتخذ إجراءات نيابةً عنها. وتتمثل أنشطتها في توفير معلومات السوق وإطلاع صانعي القرار من خلال أنشطتها العالمية المنتظمة للرصد والتقييم، كمؤشر فاو لأسعار الغذاء، وموجز العرض والطلب على الحبوب، وتوقعات الغذاء، ونظام معلومات السوق الزراعية (AMIS)، وجهاز رصد المخاطر التابع للفاو، التي ترصد باستمرار ظروف السوق وتقيم آثار الصدمات المختلفة، بما في ذلك إغلاق مضيق هرمز على الأمن الغذائي. وحذرت فاو علناً أن هذه ليست مجرد صدمة طاقة، بل صدمة تنتقل إلى النظم الغذائية الزراعية عبر قنوات الأسمدة والشحن، ما يزيد من المخاطر على مستويات الإنتاج المستقبلية إذا استمرت. توصي منظمة الأغذية والزراعة "فاو" ببذل جهود دبلوماسية لتهدئة التوترات وضمان استمرار حرية الملاحة، لما لذلك من أهمية بالغة في استقرار أسواق الطاقة والغذاء العالمية.

على المدى القريب، من الضروري الحفاظ على تدفقات التجارة المفتوحة وتجنب فرض قيود على صادرات الأغذية والأسمدة ومنتجات الطاقة، لما قد يترتب على ذلك من تفاقم تقلبات السوق. علاوة على ذلك، يجب أن تبقى حماية الفئات السكانية الضعيفة أولوية قصوى من خلال تدابير الحماية الاجتماعية والمساعدات الإنسانية ودعم الدول التي تعتمد على استيراد الغذاء. وسيكون من المهم بنفس القدر دعم المزارعين في الحصول على الأسمدة والطاقة والتمويل لتجنب انخفاض المحاصيل في المستقبل. وعلى المدى المتوسط،

ينبغي للدول أيضاً تنويع مصادر الإمداد، وتعزيز التعاون الإقليمي، وتحسين خطط الطوارئ لمواجهة أي انقطاعات في إمدادات الغذاء والأسمدة والطاقة.

على المدى البعيد، تُبرز هذه الأزمة أهمية الاستثمار في نظم غذائية زراعية مرنة، وإنتاج مستدام للأسمدة، والطاقة المتجددة، والزراعة المقاومة لتغير المناخ، للحد من مواطن الضعف الهيكلية. وارتفعت أسعار المواد الغذائية العالمية إلى أعلى مستوياتها منذ أكثر من ثلاث سنوات بعد أن أدت الحرب الإيرانية العراقية إلى تعطيل سلاسل الإمداد، مما زاد من احتمالية ارتفاع التكاليف على المستهلكين يؤدي إغلاق مضيق هرمز إلى زيادة تكاليف المستهلكين بشكل رئيسي من خلال ارتفاع أسعار الطاقة وتعطيل سلاسل الإمداد. ويمر عبر المضيق عادةً نحو ربع تجارة النفط البحرية العالمية، إلا أن حركة ناقلات النفط انخفضت بأكثر من بعد نزاع فبراير 2026، انخفضت أسعار النفط والغاز بنسبة 90%، ما أدى إلى ارتفاع حاد في أسعارهما.

ونظرًا لأهمية الطاقة في النقل والتصنيع والتوزيع، فإن ارتفاع تكاليف الوقود والكهرباء يرفع أسعار السلع والمواد الغذائية للمستهلكين. ويشير التقرير إلى أن ارتفاع تكاليف النقل والتبريد والتجزئة ينتقل عبر سلاسل التوريد، مما يزيد من تكلفة المواد الغذائية الأساسية على الأسر. كما يؤدي إغلاق المضيق إلى ارتفاع أسعار المستهلكين نتيجةً لاضطرابات أسواق الأسمدة والإنتاج الزراعي. إذ يمر عبر المضيق عادةً ما بين 20 و30% من الأسمدة المتداولة عالميًا، وقد تسبب النزاع في ارتفاع أسعارها بشكل كبير. ويؤدي ارتفاع تكاليف الأسمدة والطاقة إلى زيادة نفقات الإنتاج على المزارعين، الذين قد يقللون من استخدام الأسمدة أو المساحات المزروعة، مما يقلل من غلة المحاصيل مستقبلاً. هذا بدوره قد يُضيّق نطاق الإمدادات الغذائية العالمية ويرفع أسعار المواد الغذائية، لا سيما في الدول التي تعتمد على الاستيراد كدول الخليج.

- نمو أسعار الغذاء 1.6% في أبريل، هل تتوقعون ارتفاعه أكثر وما تأثيره في الأسواق؟

في أبريل 2026، بلغ متوسط ??مؤشر أسعار الغذاء الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة 130.7 نقطة، بزيادة قدرها 1.6% عن شهر مارس، مسجلاً بذلك ثالث زيادة شهرية متتالية، و2.0% أعلى من العام الماضي، مع بقائه أقل بكثير من الذروة المسجلة في عام 2022. لا تتوقع منظمة الأغذية والزراعة تحركات الأسعار المستقبلية، بل تراقب وتقيّم تطورات الأسعار، ويعتمد ارتفاع المؤشر على استمرار ضغوط تكاليف الإنتاج، لا سيما تلك المرتبطة بالطاقة والأسمدة والشحن، بالإضافة إلى تطورات أساسيات السوق، المتأثرة بالظروف الجوية. وأكدت المنظمة أن التحركات الأخيرة مدفوعة بشكل رئيسي بمجموعات سلعية محددة - الزيوت النباتية واللحوم والحبوب - وليس بارتفاع عام في جميع أسواق الغذاء.

من المهم أيضاً التأكيد على أن مؤشر أسعار الغذاء يعكس الأسعار الدولية للسلع المتداولة، وليس أسعار التجزئة التي يدفعها المستهلكون. ويختلف تأثير هذه الأسعار على أسعار المستهلكين اختلافاً كبيراً بين الدول تبعاً لأسعار الصرف والسياسات المتبعة وظروف السوق المحلية.

. ما الدول أو القارات الأكثر تضرراً من إغلاق مضيق هرمز؟

يؤثر هذا الاضطراب على الدول عبر قنوات الطاقة والأسمدة والشحن، مما يجعل نطاق التعرض واسعاً. وأعربت منظمة الأغذية والزراعة "فاو" عن قلقها البالغ إزاء أجزاء من آسيا، لا سيما حيث تتزامن مواسم الزراعة أو الحصاد مع ارتفاع تكاليف المدخلات، وكذلك الدول

الأفريقية التي تعتمد بشكل كبير على الأسمدة المستوردة. كما تشير تحليلات فاو إلى حساسية متزايدة في الأسواق المعتمدة على الغاز الطبيعي المسال، حيث يؤدي ارتفاع أسعار الغاز إلى زيادة تكاليف إنتاج الأسمدة النيتروجينية، بما في ذلك بنغلاديش والهند وباكستان. وفي منطقة الخليج، يواجه كبار مستوردي المواد الغذائية، مثل قطر والإمارات، تحديات عند تقييد حركة السفن عبر مضيق هرمز، حتى وإن كانوا يتمتعون باحتياطات مالية أقوى.

. كيف ترون تأثير ارتفاع أسعار الزيوت النباتية واللحوم والحبوب على الأسواق؟

يجب تقييم تأثير ارتفاع أسعار الزيوت النباتية واللحوم والحبوب على الأسواق العالمية بعناية، من حيث النطاق وآلية التأثير. وكان الارتفاع الملحوظ في أبريل مدفوعًا بشكل رئيسي بالزيوت النباتية واللحوم والحبوب، بينما انخفضت أسعار السكر ومنتجات الألبان، ما ساهم جزئيًا في الحد من الارتفاع الإجمالي في مؤشر أسعار الغذاء. يتطلب الأمر تقييمًا دقيقًا لتأثير ارتفاع أسعار الزيوت النباتية واللحوم والحبوب على الأسواق العالمية، من حيث النطاق وآلية التأثير. وارتفعت أسعار الزيوت النباتية بشكل حاد، مدعومةً بارتفاع أسعار النفط الخام والطلب القوي من قطاع الوقود الحيوي، ونظرًا للارتباط الوثيق بين أسواق الطاقة والزيوت النباتية، لا سيما من خلال سياسات الوقود الحيوي والتشريعات ذات الصلة، يظل هذا القطاع شديد التأثير بتقلبات أسعار الطاقة.

بلغت أسعار اللحوم مستوى قياسيًا جديدًا، مما يعكس محدودية إمدادات الأبقار في بعض المناطق المصدر الرئيسية، بما في ذلك عمليات إعادة بناء القطعان الجارية ومحدودية توافر الحيوانات الجاهزة للذبح. تميل هذه القيود على جانب العرض إلى التلاشي تدريجيًا فقط، ما يعني أن أسعار اللحوم قد تبقى مرتفعة لفترات أطول، حتى مع استقرار تكاليف الأعلاف. في المقابل، كانت الزيادات في أسعار الحبوب حتى الآن أكثر اعتدالًا، وقد خففتها وفرة المخزونات العالمية نسبيًا والإمدادات الكافية عمومًا من المواسم السابقة. وساعد ذلك في منع حدوث ارتفاعات حادة في أسعار الحبوب، على الرغم من ارتفاع تكاليف المدخلات المرتبطة بالطاقة والأسمدة والشحن. ومن المهم الإشارة إلى أن تأثير ذلك على المستهلكين يختلف اختلافًا كبيرًا بين الدول، ويعتمد على أنماط الاستهلاك، وحصص سلع معينة في النظام الغذائي، ومدى انتقال تحركات الأسعار العالمية إلى الأسواق المحلية. وتشهد الدول التي تشكل فيها الزيوت النباتية أو الحبوب نسبة كبيرة من الأسعار الحرارية المستهلكة، أو التي يعد فيها اللحم مكونًا رئيسيًا من الإنفاق الغذائي، آثارًا أكثر وضوحًا من تلك التي تتمتع بأنظمة غذائية أكثر تنوعًا أو أطر سياسات تحدّ من انتقال الأسعار.

. هل تم تقديم مقترحات لمعالجة اضطراب تدفقات المدخلات الزراعية كالديزل والأسمدة؟

أكدت فاو أن الأولوية تكمن في منع تحول الصدمة اللوجستية إلى صدمة إنتاجية، ويشمل ذلك، على المدى القصير، تحديد طرق تجارية وشحن بديلة، وضمان وصول المدخلات الأساسية إلى المزارعين في الوقت المناسب. وبشكل أوسع، سلطت فاو الضوء على ضرورة استعادة القدرة على التنبؤ في أسواق الطاقة والأسمدة، وتجنب الإجراءات التي تزيد من تقييد التجارة أو تفاقم قيود العرض. ومن خلال نظام معلومات السوق الزراعية (AMIS)، وهي مبادرة لمجموعة العشرين تستضيف أمانتها "فاو"، تواصل التنبيه إلى أن القدرة على تحمل تكاليف الأسمدة تشكل خطرًا متزايدًا على الإنتاج الزراعي في المستقبل. وتشارك السعودية، بصفتها عضوًا في مجموعة العشرين، في نظام معلومات السوق الزراعية.

ما تعليقكم على ارتفاع مؤشرات أسعار السلع للشهر الثالث على التوالي؟

ارتفع مؤشر أسعار الغذاء للشهر الثالث على التوالي في أبريل، لكن التطورات لم تكن متساوية بين مجموعات السلع، فقد سجلت الزيوت النباتية واللحوم والحبوب ارتفاعات، بينما انخفضت أسعار السكر ومنتجات الألبان. وترى منظمة الأغذية والزراعة "فاو" أن النمط الحالي يعكس أساسيات العرض والطلب وضغوط التكاليف الأولية، لا سيما تلك المرتبطة بأسواق الطاقة والوقود الحيوي، وليس ظهور أزمة عالمية عامة في أسعار الغذاء.

. هل توجد مؤشرات أخرى تتعلق بتوافر الأسمدة، وما الدول الأكثر تضرراً؟

في الوقت الراهن، بينما يمثل توافر الأسمدة مشكلة في بعض أنحاء العالم، فإن المشكلة الأكثر عمومية هي القدرة على تحمل تكاليفها، وتشمل المؤشرات الرئيسية ارتفاع أسعار أسمدة اليوريا والفوسفات وتدهور القدرة على تحمل تكاليف الأسمدة. يُظهر رصد نظام معلومات إدارة الأصول الأفريقية (AMIS) أن الاضطرابات المرتبطة بمضيق هرمز قد دفعت أسعار الأسمدة إلى الارتفاع، مما زاد من مخاطر الإنتاج المستقبلي وشجع على التحول نحو محاصيل أقل كثافة في المدخلات. وسلطت الفاو الضوء على هشاشة الوضع بين الدول الأفريقية التي تعتمد على الأسمدة المستوردة، وكذلك في الأسواق المعتمدة على الغاز الطبيعي المسال مثل بنغلاديش والهند وباكستان، حيث تُترجم أسعار الغاز المرتفعة إلى تكاليف أعلى للأسمدة النيتروجين.

. ما الإنتاج العالمي المطلوب من الذرة لتلبية طلب السوق؟

لا تُحدد الفاو مستوى إنتاج عالمياً واحداً مطلوباً من الذرة، لكن بدلاً من ذلك، يقومون بتقييم ما إذا كان العرض والطلب والمخزونات متوازنة بشكل كافٍ. تشير أحدث بيانات منظمة الأغذية والزراعة "الفاو" إلى أن إنتاج الذرة العالمي في موسم 2025/2026 سيبلغ نحو 1.32 مليار طن. وفي الوقت نفسه، تلاحظ الفاو أن أسواق الحبوب بشكل عام لا تزال مستقرة نسبياً بفضل وفرة المخزونات مع اقتراب نهاية موسم 2025/2026. وستصدر الفاو توقعاتها الأولية لموسم 2026/2027 منتصف يونيو.

. هل تتوقعون أن تشهد أسواق السكر ارتفاعاً في الأسعار وانخفاضاً في الإنتاج؟

في أحدث تقرير صادر عن الفاو، انخفضت أسعار السكر بدلاً من ارتفاعها، وانخفض مؤشر الفاو لأسعار السكر في أبريل، ما يعكس توقعات وفرة الإمدادات العالمية، وتحسن آفاق الإنتاج في الدول الآسيوية المنتجة الرئيسية. وبدء موسم الحصاد الجديد في البرازيل. ومع ذلك، يشير تحليل "الفاو" أيضاً إلى أن أسواق السكر لا تزال حساسة لأسعار الطاقة وديناميكيات الوقود الحيوي، ما يعني أن التطورات قد تتغير إذا شهدت أسواق الطاقة أو الدول المنتجة الرئيسية تحولات كبيرة. وبينما لا يتوقع انخفاض الإنتاج، فقد ترتفع الأسعار، خاصة إذا استمرت أسعار النفط في الارتفاع.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



باحثون أستراليون يطورون مرادد ذكية لحماية الأشجار والغابات من الآفات الدخيلة

نيو ساوث ويلز - واس

كشف فريق بحثي من دائرة الصناعات الأولية والتنمية الإقليمية في ولاية نيو ساوث ويلز الأسترالية عن تطوير منظومة "المرادد الذكية" متعددة الاستخدامات، المصممة خصيصًا لحماية الأشجار والغابات من الآفات الحشرية الدخيلة.

وأوضح رئيس الفريق والباحث في المجال الدكتور بريت سمرل، أن المنظومة الجديدة تعتمد على استخدام صور الأقمار الصناعية، وشبكات "الأشجار الحارسة"، ومصابيد الفيرومونات، إضافة إلى أنظمة مراقبة رقمية تعتمد على تقنيات الرصد المبكر والذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات البيئية؛ لمتابعة انتشار الحشرات الدخيلة واكتشاف الإصابات قبل تفاقمها.

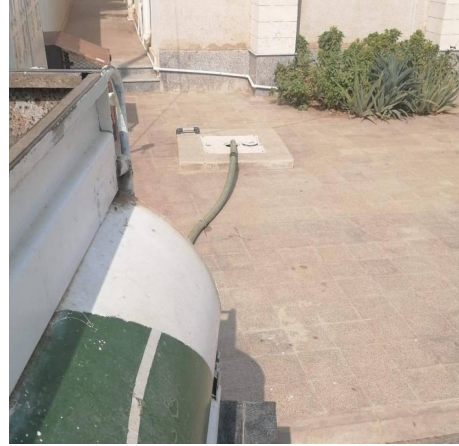
ويبين أن التقنيات الجديدة تستهدف رصد ومكافحة عدد من الآفات الحشرية الدخيلة، من أبرزها خنفساء الثقوب متعددة العوائل (Polyphagous Shot-Hole Borer)، وخنفساء حفار الرماد الزمردية، إضافة إلى أنواع من الفطريات المرتبطة بالحشرات الناقلة للأمراض النباتية، ومنها فطر "فيوزاريوم" (Fusarium)، الذي يسبب تدهور الأغصان وموت الأشجار المصابة.

وأشار إلى أن بعض هذه الآفات قادرة على الانتشار عبر الأخشاب والنباتات المستوردة، إذ رُصد أكثر من 500 نوع من الأشجار بوصفها عوائل محتملة لها، بما في ذلك بعض الأشجار الحضرية والأنواع النباتية ذات الأهمية البيئية والتراثية. وأكد الباحثون أن أنظمة "الرصد الذكي" تمثل خطوة مهمة نحو تطوير حلول بيئية مستدامة تدعم حماية التنوع النباتي، وتعزز قدرة المدن والغابات على مواجهة المخاطر البيئية المستقبلية.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1447-12-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أزمة مياه تۇرق أحياء أبوعريش



جازان: عبدالله سهل

تواصلت انقطاعات المياه في معظم أحياء أبوعريش، ما شكل أزمة تۇرق الأهالي، إذ تشتكي بعض الأحياء السكنية من انقطاعات متعددة للمياه منذ شهر رمضان، في وقت تعد فيه أحياء الزهور والقدس والربيع والخالدية أكثر الأحياء المتضررة، وسط وعود لإصلاح الخلل، وإعادة المياه للأحياء دون انقطاعات حسب جدولة معتمدة.

رصد ميداني

رصدت «الوطن» في جولة ميدانية انقطاعات متكررة للمياه في حي الزهور، الذي يتصدر معها الانقطاعات المتكررة، إذ يلجأ أهالي الحي إلى تعبئة خزانات المياه عبر وايات مرة كل 3 أيام، الأمر الذي أثقل كاهلهم، وحاجتهم إلى ميزانية مخصصة لتعبئة الوايات، تبلغ نحو 500 ريال في الشهر.

سرعة التجاوب

أكد عدد من سكان الأحياء المتضررة معاناتهم انقطاعات المياه المتكررة، خاصة في نهاية كل أسبوع، الأمر الذي شكل هاجسا يۇرقهم، مشيرين إلى أنهم تقدموا ببلاغات كثيرة للجهات المختصة، التي تقابلها وعود بإعادة المياه قريبا، ومطالين بسرعة التجاوب، وإصلاح الخلل، خاصة أنهم مقبلون على عيد الأضحى المبارك.

كشفت مصدر لـ«الوطن» أن سبب انقطاع المياه في بعض أحياء محافظة أبوعريش يعود إلى احتراق إحدى معدات مضخة المياه المخصصة لبعض الأحياء، مشيراً إلى أنهم عملوا على إصلاح الخلل من خلال طلب مضخة جديدة وتركيبها، ومبيناً أن هناك ضغطاً كبيراً على الشبكة خلال الفترة الماضية، وتعويض الأحياء من خلال ضخ المياه لهم عبر جدولة لأحياء أخرى، ومؤكداً أنه يتم العمل حالياً على جدولة جديدة لضخ المياه دون وجود أي انقطاعات أخرى.

أزمة مياه أبوعريش

حي الزهور يتصدر الأحياء المتضررة
الوايتات تثقل كاهل السكان
500 ميزانية مخصصة لمياه الوايتات
وايتان كل 3 أيام للأهالي المتضررين
معاناة كبيرة لانقطاع المياه
حلول وتجاوب للمياه مع الانقطاعات المتكررة

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa