



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

03 ذو الحجة 1447 هـ

20 مايو 2026 م

الي	من	الموضوع
4	1	أهم المستجدات المحلية
16	5	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
22	17	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
24	23	أخبار الهيئة السعودية للمياه
26	25	أخبار صندوق التنمية الزراعية
28	27	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
31	29	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
63	32	تقارير ومؤشرات عامة
64	64	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



خادم الحرمين الشريفين يرأس جلسة مجلس الوزراء في جدة



جدة - واس

رأس خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود -حفظه الله-، الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء اليوم في جدة.

وفي بداية الجلسة؛ استعرض مجلس الوزراء مسارات تنفيذ الخطط المعدة لموسم حج هذا العام 1447هـ، وما تحقق في إطار برنامج خدمة ضيوف الرحمن من تكامل وتنسيق بين مختلف أجهزة الدولة، وجهود منظومة الحج في تطوير جميع الخدمات المقدمة للحجاج وتسخير الإمكانيات البشرية والتقنية والتنظيمية في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة والمدينة المنورة؛ بما يسهم في رفع كفاية الجاهزية التشغيلية، وتوفير أعلى درجات الراحة والطمأنينة لضيوف الرحمن القادمين من داخل المملكة وخارجها.

وقدّر المجلس في هذا السياق جهود وزارة الداخلية والجهات الحكومية الأخرى ومتابعة لجنة الحج العليا لتسهيل قدوم حجاج بيت الله الحرام من بلدانهم؛ بمواصلة تنفيذ مبادرة "طريق مكة" للعام الثامن التي استفاد منها حتى الآن أكثر من (1.2) مليون حاج ضمن إطار توسع مستمر شمل (10) دول و(17) منفذاً دولياً؛ مما يواكب تطلعات المملكة إلى تقديم أجود الخدمات لوفود الرحمن.

واطلع مجلس الوزراء إثر ذلك على فحوى الاتصالات الهاتفية لصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله-، مع صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة،

ومع صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر الشقيقة، وما جرى خلالهما من استعراض مجالات التعاون المشترك بالإضافة إلى بحث المستجدات الإقليمية والجهود الدولية المبذولة لتعزيز أمن المنطقة واستقرارها.

وأوضح معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري، في بيانه لوكالة الأنباء السعودية عقب الجلسة، أن مجلس الوزراء جدد التأكيد على أن المملكة العربية السعودية لن تتوانى أبداً عن اتخاذ كل ما من شأنه حماية أمنها وصون استقرارها وسلامة مواطنيها والمقيمين على أراضيها، مشيداً في هذا الإطار بالقدرات العالية للقوات المسلحة في الدفاع عن الوطن والحفاظ على مكتسباته ومقدّراته.

وأعرب المجلس عن دعمه لمخرجات الاجتماع الطارئ لوزراء الداخلية بدول مجلس التعاون لحول الخليج العربية الذي عقد في الرياض، وما اشتمل على التأكيد من أن الأمن الخليجي كلاً لا يتجزأ، والتشديد على أهمية مضاعفة التنسيق المشترك لمواجهة التحديات والتطورات الراهنة في المنطقة.

وأكد المجلس أن تأسيس مجلس الشراكة الإستراتيجي السعودي الإسباني؛ يمثل خطوة مهمة نحو الارتقاء بالعلاقات الثنائية بين البلدين الصديقين وتوسيع آفاق التعاون في القطاعات الاقتصادية والاستثمارية الواعدة من خلال العمل على مبادرات ومشاريع مشتركة ذات مخرجات ملموسة.

وفي الشأن المحلي، عدّ مجلس الوزراء اكتمال تشغيل المحطات الرئيسية لمشروع "قطار الرياض"؛ امتداداً للتقدم المتسارع الذي تشهده منظومة النقل العام في العاصمة، وتجسيداً لمسار تطوير بنية تحتية حضرية متكاملة تسهم في تحسين جودة الحياة، وتنويع وسائل التنقل، وتعزيز الاعتماد على وسائل النقل العام ورفع كفاءتها؛ بما يتماشى مع مستهدفات (رؤية المملكة 2030).

وبين معاليه أن المجلس ثمن تحقيق طلاب المملكة وطالباتها (24) جائزة في منافسات المعرض الدولي للعلوم والهندسة "آيسف 2026"، مواصليين بذلك تسجيل إنجازات متعددة تعكس الريادة في مجالات الابتكار والتميز العلمي على المستويين الإقليمي والعالمي.

واطلع مجلس الوزراء على الموضوعات المدرجة على جدول أعماله، من بينها موضوعات اشترك مجلس الشورى في دراستها، كما اطلع على ما انتهى إليه كل من مجلسي الشؤون السياسية والأمنية، والشؤون الاقتصادية والتنموية، واللجنة العامة لمجلس الوزراء، وهيئة الخبراء بمجلس الوزراء في شأنها، وقد انتهى المجلس إلى ما يلي:

أولاً:

تفويض صاحب السمو الملكي وزير الداخلية -أو من ينيبه- بالتباحث مع الجانب الماليزي في شأن مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الدفاع المدني والحماية المدنية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة ماليزيا، والتوقيع عليه.

ثانياً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة دولة الكويت في مجال تنمية الصادرات.

ثالثاً:

تفويض صاحب السمو وزير الثقافة رئيس مجلس إدارة هيئة المتاحف -أو من ينيبه- بالتباحث مع الجانب المغربي في شأن مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال المتاحف بين الهيئة والمؤسسة الوطنية للمتاحف في المملكة المغربية، والتوقيع عليه.

رابعاً:

تفويض صاحب السمو وزير الثقافة رئيس مجلس أمناء مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية -أو من ينيبه- بالتباحث مع الجانب التونسي في شأن مشروع مذكرة تفاهم للتعاون في مجال اللغة العربية بين مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية والمجمع التونسي للعلوم والآداب والفنون، والتوقيع عليه.

خامساً:

تفويض معالي وزير المالية رئيس مجلس إدارة هيئة الزكاة والضريبة والجمارك -أو من ينيبه- بالتوقيع على مشروع اتفاقيتين بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومتَي جمهوريةي جيبوتي والهند حول التعاون والمساعدة المتبادلة في المسائل الجمركية.

سادساً:

الموافقة على تطبيق قرار المجلس الأعلى لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية -الصادر في دورته (السادسة والأربعين) التي عقدت في مملكة البحرين- باعتماد الاتفاقية العامة لربط دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بمشروع سكة الحديد.

سابعاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم للتعاون القانوني والعدلي بين وزارة العدل في المملكة العربية السعودية ووزارة العدل في مملكة تايلند.

ثامناً:

الموافقة على مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الطيران المدني بين الهيئة العامة للطيران المدني في المملكة العربية السعودية وسلطة الطيران المدني في جمهورية جيبوتي.

تاسعاً:

الموافقة على اتفاق تعاون بين الهيئة السعودية للملكية الفكرية والمنظمة العالمية للملكية الفكرية لتحسين خدمات الأعمال في مكاتب الملكية الفكرية.

عاشرًا:

الموافقة على اللائحة التنفيذية لنظام حماية المبلّغين والشهود والخبراء والضحايا.

تعديل الترتيب التنظيمي لمصانع المياه.

تعيين الدكتور/ عبدالرحمن بن محمد بن عبدالعزيز البراك، والدكتور/ عدنان بن عبدالفتاح بن محمد صوفي، والدكتور/ أحمد بن صالح بن صالح الصالح؛ أعضاء في مجلس إدارة صندوق البيئة.

تعيين الأستاذ/ عبدالله بن عبدالرحمن الحمودي عضوًا في مجلس إدارة المركز السعودي للاعتماد.

اعتماد الحسابات الختامية لهيئة الزكاة والضريبة والجمارك، والهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، ووكالة الفضاء السعودية، وجامعة حفر الباطن، لعامين ماليين سابقين.

التوجيه بما يلزم بشأن عدد من الموضوعات المدرجة على جدول أعمال مجلس الوزراء، من بينها تقارير سنوية لجامعات: (الإمام محمد بن سعود الإسلامية، وبيشة، والجوف).

الموافقة على ترقية إلى وظيفة (وزير مفوض) والمرتبة (الرابعة عشرة)، وذلك على النحو الآتي:

ترقية الآتية أسماؤهم إلى وظيفة (وزير مفوض) بوزارة الخارجية:

محمد بن عبدالعزيز بن حمد العتيق.

أحمد بن إبراهيم بن خميس الخميس.

بندر بن سليمان بن مقبل المقبل.

علي بن محمد بن سالم آل سليمان القحطاني.

محمد بن خليل بن إلياس فالودة.

ترقية محمد بن صالح بن عبدالله الريس إلى وظيفة (مستشار قانوني) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بالأمانة العامة لمجلس الوزراء.

وأوضحت الوزارة أن اختيار الأضاحي السليمة يُعد خطوة أساسية لضمان سلامة جودة اللحوم وخلوها من أي أمراض، داعية إلى التأكد من وجود بعض العلامات على الأضحية قبل اختيارها، مثل نظافة أنفها وخلوها من الإفرازات، وسلامة تنفسها الطبيعي وعدم وجود أعراض للسعال، إضافةً إلى خلوها من الإصابة بخراجات أو دمامل، إلى جانب التأكد من نشاطها وحيويتها وعدم ظهور علامات الخمول عليها.

وأبانت الوزارة أن اتباع هذه الإرشادات خلال موسم الحج، يُسهم في رفع مستوى الوعي الصحي والبيطري لدى الحجاج، بما ينعكس إيجاباً على الصحة العامة، وتحقيق الممارسات الآمنة والسليمة في التعامل مع الأضاحي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"بيئة مكة" تنفذ جولة ميدانية على سوق الكعكية المركزي لتعزيز وفرة المنتجات

الغذائية خلال موسم الحج



مكة المكرمة - واس

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة جولة ميدانية للاطلاع على جاهزية سوق الخضار والفواكه المركزي بالكعكية، وذلك ضمن الجولات الميدانية الهادفة إلى تعزيز الاستعدادات المبكرة لموسم حج 1447هـ، والتأكد من وفرة المنتجات الغذائية وسلامة الإمدادات التموينية المخصصة لخدمة ضيوف الرحمن.

وشملت الجولة الوقوف على جاهزية مرافق السوق وأليات التشغيل والتنظيم، إضافة إلى متابعة حركة الإمداد والتموين، والتأكد من توافر الكميات الكافية من الخضار والفواكه بما يلبي احتياجات الحجاج والزوار خلال الموسم، مع التأكيد على أهمية الالتزام بالاشتراطات الصحية والتنظيمية المعتمدة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



جولات ميدانية مكثفة للوقوف على جاهزية مسالخ مكة المكرمة لموسم الحج



حذيفة القرشي- مكة المكرمة

نفذت وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، جولات تفقدية على مسالخ العاصمة المقدسة والمشاعر، للوقوف على الجاهزية التشغيلية لتقديم الخدمات لضيوف الرحمن خلال موسم حج 1447 هـ. وشارك في الجولات الميدانية مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة المهندس وليد آل دغيس، يرافقه مدير عام الشركة الوطنية للخدمات الزراعية المهندس عادل الشيخ، ومدير عام مركز «وقاء» الدكتور غالب الصاعدي.

واطلع المسؤولون خلال الجولة على سير الأعمال التشغيلية ومستوى الجاهزية الفنية والإدارية للمسالخ. كما جرى التأكد من مدى تطبيق كافة الاشتراطات الصحية والبيئية والتنظيمية لرفع كفاءة الخدمات المقدمة. وأكد المهندس آل دغيس على أهمية التنسيق المستمر بين الجهات ذات العلاقة لضمان انسيابية الأعمال وجودتها.

وشدد في الوقت ذاته على ضرورة الالتزام الدقيق بالخطط التشغيلية لتوفير بيئة صحية وآمنة لضيوف الرحمن. وتأتي هذه التحركات ضمن سلسلة برامج رقابية وزيارات مستمرة ينفذها فرع الوزارة استعداداً لموسم الحج. وتهدف هذه الجهود الميدانية إلى تعزيز التكامل ومتابعة كافة المرافق المرتبطة بمنظومة الوزارة في المشاعر المقدسة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة الطائف تنفذ ورشة توعوية حول اختيار الأضاحي



د. منصور نظام الدين - الطائف :-

نظّم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف ممثلاً بمسئول الحوية النموذجي ورشة توعوية بعنوان الطرق السليمة لاختيار الأضاحي بهدف رفع مستوى الوعي لدى المستفيدين وتعزيز المعرفة بالمعايير الصحية والشرعية عند اختيار الأضحية وتناولت الورشة الاشتراطات الصحية للأضاحي وطرق التأكد من سلامتها وخلوها من العيوب الظاهرة والعمر المناسب للأضحية إضافة إلى الإرشادات الواجب اتباعها عند الشراء بما يسهم في تعزيز سلامة المستهلك وجودة الأضاحي.

وأكد المكتب أن هذه الورشة تأتي ضمن جهوده المستمرة في رفع مستوى الوعي المجتمعي وتعزيز الممارسات الصحية السليمة والتأكيد على أهمية الاستفادة من خدمات المسالخ النظامية المعتمدة حفاظاً على الصحة العامة وسلامة الغذاء.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



مساعد المدير العام للدعم والتمكين يقوم بجولة تفقدية لمكتب البيئة بمحافظة

طريف



فرحان الخلف - طريف

زار مساعد المدير العام للدعم والتمكين الأستاذ مشاري بن صالح المطرفي مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة طريف، والتقى خلالها بمحافظ طريف الأستاذ خالد بن علي الرميخاني وذلك في إطار تعزيز التعاون ومناقشة الموضوعات ذات الاهتمام المشترك.

وشملت الزيارة جولة ميدانية على سوق الماشية ومسلك المحافظة، للاطلاع على مستوى الجاهزية والخدمات المقدمة، إلى جانب الاطلاع على برنامج "أضحيتي" إضافة إلى جولة على أقسام المكتب، اطلع خلالها على سير العمل والجهود المبذولة في تنفيذ المهام والخدمات المقدمة للمستخدمين.

وتأتي هذه الزيارة ضمن جهود الفرع في متابعة الأعمال الميدانية ودعم مكاتب المحافظات بما يسهم في رفع كفاءة الأداء وتحسين جودة الخدمات المقدمة للمستخدمين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



يوم العسل غداً ومبادرة بيئية في رأس تنورة



القطيف: ضرة

تنظم وزارة البيئة والمياه والزراعة، بالتعاون مع شركة أرامكو السعودية والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، مبادرة بيئية وتوعوية مشتركة يوم غد الأربعاء 20 مايو، في متزه نبات القرم البيئي بمحافظة رأس تنورة. وأوضحت "البيئة" في بيان لها، أن هذه الفعالية تأتي تزامناً مع اليوم العالمي للنحل، بهدف تسليط الضوء على الدور الحيوي والأساسي الذي يؤديه النحل في دعم واستدامة الغابات، داعية الجميع إلى المشاركة.

ومن المقرر أن تشهد الفعالية مشاركة نحالين وطلاب مدارس من الساعة 9 صباحاً حتى أذان الظهر، كما سيتضمن الحدث إقامة معرض للعسل ومعرض للمنتجات التحويلية. وشددت الوزارة على أهمية حماية النظم البيئية الساحلية وتنميتها، مشيرة إلى إمكانية الاطلاع على تفاصيل البرنامج والوصول المباشر إلى موقع الحدث عبر موقعها الرسمي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة الشمالية تُطلق برنامج "أضحيتي" لعام 1447هـ



شاهد الآن - واس

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية اليوم، برنامج "أضحيتي" لعام 1447هـ بمدينة الأنعام في عرعر، ضمن حزمة من المبادرات والخدمات التنظيمية الهادفة إلى تعزيز جاهزية أسواق النفع العام والمسالخ، ورفع كفاءة الخدمات المقدمة للمستفيدين خلال موسم عيد الأضحى المبارك.

ويتضمن البرنامج عددًا من الفعاليات والمبادرات المصاحبة، تشمل تنظيم مزادات الأنعام، وتقديم خدمات استشارية للمستهلكين لاختيار الأضاحي، وخدمات الحجز المسبق للمسالخ، إلى جانب برامج توعوية وإرشادية، ومشاركة الجهات الحكومية والخدمات ذات العلاقة، لضمان التكامل في تقديم الخدمات.

ويُنفذ البرنامج بالشراكة مع عددٍ من الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي والقطاع الخاص، بما يعزز كفاءة التشغيل، ويرفع مستوى الجاهزية، ويسهم في تقديم خدمات متكاملة وآمنة للمستفيدين في أسواق الأنعام بمنطقة الحدود الشمالية خلال موسم الأضاحي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"بيئة دومة الجندل" تنفذ جولات توعوية بأسواق المواشي لتعزيز سلامة الأضاحي

خلال موسم عيد الأضحى 1447هـ.



عبدالله الشاربي - المنطقة الشمالية

المصدر - نفذ فرع الوزارة بمنطقة الجوف، ممثلاً بمكتب محافظة دومة الجندل، جولات ميدانية توعوية وإرشادية في أسواق المواشي بالمحافظة والمراكز التابعة لها، ضمن الجهود الهادفة إلى رفع مستوى الوعي وتعزيز الممارسات الصحية السليمة خلال موسم عيد الأضحى المبارك. وشملت الجولات تقديم رسائل توعوية وإرشادية لمرتادي الأسواق حول الاشتراطات الصحية الواجب توفرها في الأضاحي وآلية التأكد من سلامتها، إلى جانب توزيع بروشورات توعوية تتضمن إرشادات ونصائح مهمة تساعد المستفيدين على الاختيار السليم للأضحية وفق الاشتراطات الصحية والبيطرية.

وأوضح مدير المكتب الدكتور مبروك بن سالم الشاربي، أن المكتب شكّل فريقاً بيطرياً مختصاً لتنفيذ جولات ميدانية مجدولة في أسواق المواشي المستهدفة، بهدف تعزيز الجانب التوعوي والإرشادي، والإسهام في المحافظة على الصحة العامة ورفع مستوى الوعي لدى مرتادي الأسواق، إضافة إلى مساعدة الراغبين في شراء الأضاحي من خلال تقديم خدمات الفحص البيطري عند الحاجة خلال الموسم. كما ثمن مدير مكتب الوزارة تعاون بلدية محافظة دومة الجندل في أعمال تنظيف ساحات المسالخ وأسواق الماشية، بما يعكس تكامل جهود الجهات الحكومية، ويسهم في رفع مستوى الجاهزية وتحسين البيئة التنظيمية والخدمية خلال موسم عيد الأضحى المبارك.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"أضحيتي سليمة" .. تعزيز للجوانب الصحية



مكة المكرمة - جمعان الكناني

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في محافظة الجموم مبادرة توعوية بعنوان "أضحيتي سليمة"، وذلك تزامناً مع قرب حلول عيد الأضحى المبارك لعام 1447هـ، بهدف رفع مستوى الوعي لدى المواطنين والمقيمين بطرق اختيار الأضحية السليمة، وتعزيز الجوانب الصحية والتنظيمية في أسواق المواشي والمسالخ.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة الجموم الأستاذ صالح آل رقيب، أن المبادرة استهدفت مرتادي أسواق النفع العام والراغبين في شراء الأضحية، من خلال توعيتهم بالاشتراطات الصحية والمعايير الصحيحة لاختيار الأضحية، بما يشمل معرفة الأعمار المناسبة للأضحية بمختلف أنواعها وأساليب العناية بها قبل الذبح. وأشار إلى أن المبادرة تضمنت تقديم محاضرة إرشادية بعنوان "كيف تختار أضحيتك السليمة"، إلى جانب توزيع مطويات توعوية تحتوي على أبرز الإرشادات والخطوات الصحيحة لاختيار الأضحية، بما يسهم في تعزيز سلامة المستهلك ورفع الوعي الصحي لدى أفراد المجتمع.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة الدوادمي توقع مذكرة تعاون مع جمعية البر الخيرية



الدوادمي - لطيفه العطاوي

في إطار تعزيز التعاون المشترك بين الجهات الحكومية والقطاع غير الربحي، قام مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الدوادمي الأستاذ عبدالرحمن بن ناصر المعجم بزيارة إلى جمعية البر الخيرية (ثقة)، حيث كان في استقباله رئيس مجلس إدارة الجمعية الدكتور بدر بن إبراهيم اليحيى، وذلك لتوقيع مذكرة تفاهم تهدف إلى تعزيز أوجه التعاون والتكامل بين الجانبين بما يخدم المجتمع المحلي ويحقق مستهدفات التنمية الاجتماعية.

و جرى خلال الزيارة توقيع مذكرة التفاهم التي تضمنت العمل على تنفيذ المبادرات والبرامج المشتركة، وتبادل الخبرات والتعاون في المجالات ذات الاهتمام المشترك، بما يسهم في دعم العمل المجتمعي والتطوعي وتعزيز المسؤولية الاجتماعية.

كما اطلع الأستاذ عبدالرحمن المعجم خلال الزيارة على أبرز أعمال الجمعية وبرامجها ومشاريعها الخيرية والإنسانية، والخدمات التي تقدمها للمستفيدين، مشيداً بالجهود التي تبذلها الجمعية في خدمة المجتمع ودعم الأسر المستفيدة، وما تقدمه من مبادرات نوعية تسهم في تحقيق التكافل الاجتماعي.

من جانبه، عبّر الدكتور بدر بن إبراهيم اليحيى عن شكره وتقديره لهذه الزيارة، مؤكداً أن توقيع مذكرة التفاهم يمثل خطوة إيجابية نحو بناء شراكات فاعلة تسهم في تطوير العمل الخيري وتعزيز أثره المجتمعي، بما يحقق تطلعات القيادة الرشيدة في دعم القطاع غير الربحي وتمكينه. وتأتي هذه الاتفاقية ضمن الجهود المبذولة لتعزيز الشراكات المجتمعية وتفعيل التعاون بين مختلف الجهات الحكومية والخيرية، بما يعود بالنفع والفائدة على أفراد المجتمع بمحافظة الدوادمي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تكليف م. طارق العُمري مديراً لمكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الرس



درة _ التحرير :

صدر قرار المشرف على أعمال الموارد البشرية بوزارة وزارة البيئة والمياه والزراعة، بتكليف المهندس طارق بن عزيز العُمري مديراً لمكتب الوزارة بمحافظة الرس.

ويُعد "العُمري" من الكفاءات الإدارية المميزة في الوزارة، حيث يمتلك خبرات عملية وإدارية ساهمت في تميزه خلال مسيرته المهنية.

من جانبه، عبّر المهندس طارق العُمري عن شكره وتقديره لسعادة مدير عام فرع الوزارة بمنطقة القصيم، مؤكداً اعتزازه بهذه الثقة، وأن التكليف سيكون دافعاً لبذل المزيد من الجهد لخدمة الدين والوطن.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
مي خالد	الكاتب	1	تكرار الرصد



استدامة التشجير

مي خالد

تخوض المملكة العربية السعودية اليوم واحدة من أكبر المعارك البيئية في التاريخ الحديث لإعادة صياغة علاقتها مع الصحراء. تحت مظلة «مبادرة السعودية الخضراء»، لم يعد التشجير مجرد خطة تجميلية للمدن، بل تحوّل إلى إستراتيجية وطنية وقومية لمكافحة التصحر، وتحسين جودة الحياة، وإعادة التوازن البيئي في بيئة عُرفت تاريخياً بجفافها وقسوتها. وتتحدث لغة الأرقام الرسمية الصادرة في عام 2026 بوضوح عن حجم هذا الإنجاز؛ حيث نجحت المملكة في تجاوز المليون هكتار الأول من الأراضي المستصلحة والمتدهورة، بعد أن كانت المساحات المعاد تأهيلها لا تتجاوز 18 ألف هكتار في البدايات. ومع زراعة أكثر من 159 مليون شجرة حتى الآن، تسير خطة الـ 10 مليارات شجرة بخطى متسارعة، مستندة إلى نسبة نجاح نمو استثنائية بلغت 85% للشتلات المحلية مثل السدر والطلح والمنغروف، وهو ما ساهم فعلياً في خفض حدة العواصف الترابية بنسبة تقارب 50%، ونحن سكان العاصمة الرياض لاحظنا انحسار العواصف الترابية العامية الماضيين. ومع ذلك، فإن هذا الطموح الأخضر يصطدم بأرض الواقع وتحدياتها المعقدة. وتأتي قضية «المياه» كأبرز السلبيات والتحديات المقلقة؛ فرغم الاعتماد المتزايد على مياه الصرف المعالجة، إلا أن البنية التحتية لنقلها عبر المساحات الشاسعة خارج المدن تشكّل عبئاً لوجستياً باهظ الثمن. كما تبرز مشكلة الفقد الطبيعي للشتلات نتيجة درجات الحرارة المتطرفة التي تتجاوز 50 درجة مئوية في الصيف، فضلاً عن التكلفة الاقتصادية العالية للصيانة الدورية.

لمواجهة هذه السلبيات، التفتت المملكة إلى «الحلول الذكية والمستدامة»، وعلى رأسها مشاريع «حصار مياه الأمطار والسيول». وتتضمن هذه الحلول خطة لإنشاء 600 سد جديد و100 بركة ضخمة لتجميع المياه، بالتكامل مع البرنامج الوطني لاستمطار السحب لزيادة الهطول المطري فوق 33 موقعاً مستهدفاً. وداخل المدن، يبرز نموذج «المدن الإسفنجية» و«الحدائق الممتصة للأمطار» في برنامج «الرياض الخضراء»، وهي تقنيات تحول الأودية والشعاب الحضرية إلى مصارف طبيعية تفلتر المياه وتوجهها لري الأشجار وشحن المخزون الجوفي، بدلاً من تركها تتبخر. إن مشاريع التشجير في المملكة تثبت أن التحدي البيئي يمكن تحويله إلى فرص تنموية. ورغم السلبيات التشغيلية الحتمية التي تفرضها الطبيعة الصحراوية، فإن الموازنة بين الأرقام الطموحة والحلول المبتكرة مثل الحصاد المائي، تضمن أن هذا الزحف الأخضر لن يكون مؤقتاً، بل إرثاً مستداماً للأجيال القادمة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
عبدالعزیز بن غازي الغامدي	الكاتب	1	تكرار الرصد



التنمية الزراعية في رؤية المملكة 2030.. (تقرير 2025) من الإنتاج إلى الاستدامة

د. عبدالعزیز بن غازي الغامدي

تُعَدُّ التنمية الزراعية ركيزة أساسية في رؤية المملكة 2030، فلم يعد يُنظر إلى القطاع الزراعي كقطاع إنتاجي تقليدي محدود الموارد، بل كجزء لا يتجزأ من منظومة الأمن الغذائي الوطني، والاستدامة البيئية، وإعادة هيكلة الاقتصاد القائم على المعرفة والتكنولوجيا. وتعكس خطة التنفيذ للفترة بين 2016-2025 تحولاً واضحاً من النموذج الزراعي التقليدي القائم على التوسع الكمي للإنتاج إلى نموذج أكثر تطوراً يركز على كفاءة الإنتاج، وإدارة الموارد، والتكامل التكنولوجي، وتعظيم القيمة المضافة في سلسلة الإنتاج الزراعي.

النموذج الزراعي من التوسع إلى الكفاءة الإنتاجية

شهد القطاع الزراعي السعودي تحولاً هيكلياً في فلسفة تنميته، حيث تم توجيه السياسات من التركيز على زيادة الإنتاج الكمي إلى تعظيم الإنتاجية لكل وحدة من الأرض والمياه. جاء هذا التحول استجابةً لاعتبارات استراتيجية مترابطة، أبرزها محدودية موارد المياه وارتفاع تكلفة إدارتها، الأمن الغذائي كعنصر أساسي في الأمن الوطني، تحسين كفاءة إدارة الأراضي الزراعية وتقليل الاعتماد على سلاسل التوريد الخارجية للسلع الغذائية الاستراتيجية. وبذلك، أصبح القطاع الزراعي جزءاً لا يتجزأ من الاقتصاد الوطني المتنوع، بدلاً من كونه قطاعاً مستقلاً، مما يعكس الانتقال من اقتصاد إنتاجي تقليدي إلى اقتصاد زراعي قائم على الاستدامة والكفاءة.

من الإدارة التقليدية إلى إدارة الأداء والكفاءة

يُعَدُّ رفع الإنتاجية الزراعية عنصراً تشغيلياً أساسياً في قطاع التنمية الزراعية ضمن رؤية المملكة 2030، كما ورد في تقرير 2025. ولم يعد الهدف مقتصرًا على زيادة حجم الإنتاج، بل بات يركز على تحسين كفاءة الإنتاج الشاملة عبر سلسلة القيمة الزراعية، بدءاً من المدخلات وصولاً إلى المستهلك النهائي. ويبرز هذا التحول انتقالاً واضحاً من نموذج الإدارة التقليدي القائم على التوسع الكمي للإنتاج إلى نموذج حديث قائم على إدارة الأداء الزراعي، والذي يركز على الإنتاجية والجودة والحد من الهدر وتحقيق أعلى عائد ممكن على الموارد المتاحة.

إعادة هندسة نظام الإنتاج الزراعي

يشير تقرير عام 2025 إلى أن زيادة الإنتاجية لم تعد عملية جزئية داخل المزرعة، بل أصبحت نظاماً متكاملًا لإدارة الإنتاج الزراعي يشمل جميع مراحل التشغيل، ويتحقق ذلك من خلال إعادة تنظيم العمليات الزراعية وفقاً لمعايير علمية دقيقة، تحسين استخدام الموارد (المياه، التربة، الأسمدة، الطاقة)، تعزيز الكفاءة التشغيلية داخل المزارع والمنشآت الزراعية والتحول من الإدارة التقليدية إلى الإدارة القائمة على البيانات. ويوضح هذا تحولاً من «الإنتاج الزراعي كعملية تقليدية» إلى «الإنتاج الزراعي كنظام تشغيل اقتصادي متكامل».

تطوير ممارسات زراعية قائمة على العلم والتكنولوجيا

ركزت برامج الرؤية على تقديم مفهوم الزراعة القائمة على المعرفة، حيث تُبَيِّن القرارات الزراعية الآن على البيانات والمعايير العلمية، وليس فقط على الخبرة التقليدية. يشمل ذلك تطبيق الممارسات الزراعية الحديثة القائمة على التحليل العلمي للتربة والمناخ، استخدام تقنيات الزراعة الدقيقة لتحسين كفاءة الإنتاج، توظيف نماذج تنبؤية لتحديد مواعيد الزراعة والحصاد وتحسين إدارة المحاصيل بما يتناسب مع خصائص كل موقع زراعي. يمثل هذا التحول خطوة أساسية نحو رفع كفاءة اتخاذ القرارات الزراعية وبالتالي تقليل التباين في جودة الإنتاج.

تحسين سلسلة القيمة الزراعية

يُعدُّ التحول من التركيز على الإنتاج فقط إلى إدارة سلسلة القيمة الزراعية بأكملها أحد أهمّ أبعاد زيادة الإنتاجية في رؤية 2030. ويشمل ذلك تحسين عمليات ما قبل الإنتاج (المدخلات الزراعية والتصنيع)، زيادة كفاءة الإنتاج في المزارع، تطوير مراحل ما بعد الإنتاج، مثل النقل والتخزين والتوزيع وتعزيز الصلة بين المنتج النهائي والأسواق المحلية والعالمية. ويهدف هذا التحول إلى تعظيم القيمة الاقتصادية لكل وحدة من الإنتاج الزراعي، بدلاً من مجرد زيادة الكميات المنتجة.

تحسين جودة المحاصيل ومعايير تصنيفها

يشير التقرير إلى أن زيادة الإنتاجية لا تقتصر على الكمية فقط، بل تمتد لتشمل تحسين جودة المنتجات الزراعية وفقاً لمعايير تصنيف دقيقة ويشمل ذلك تحسين جودة المحاصيل من حيث الحجم والقيمة الغذائية، تطبيق معايير تصنيف موحدة للمنتجات الزراعية، زيادة فرص قابلية تسويق المنتجات وتصديرها ورفع القدرة التنافسية للمنتجات الزراعية السعودية. هذا التحول هو انتقال من «إنتاج الغذاء» إلى «الإنتاج الزراعي ذي القيمة السوقية العالية».

الحد من خسائر الإنتاج

هو أحد أهم مؤشرات كفاءة النظم الزراعية الحديثة، وقد أولت رؤية 2030 اهتماماً بالغاً لهذا الجانب ويشمل ذلك الحد من الخسائر أثناء الزراعة والحصاد، تطوير أساليب التخزين والحفظ وأيضاً تطوير تقنيات النقل والتبريد من أجل الحد من الخسائر أثناء مراحل التوزيع والتسويق. وهذا يعني أن الإنتاج الفعلي لم يعد يُقاس فقط بما يُحصَد، بل أيضاً بما يصل إلى السوق دون خسائر أو هدر. الانتقال من التوسع الأفقي إلى الإنتاجية الحديثة

يمثل هذا التحول جوهر التغيير في فلسفة التنمية الزراعية، حيث انتقلت المملكة من نموذج قائم على توسيع المساحات المزروعة إلى نموذج قائم على تعظيم الإنتاجية لكل وحدة من الموارد (تحسين الإنتاجية). وهذا يعني زيادة الإنتاج من نفس الأرض، تحسين كفاءة

استخدام المياه، زيادة العائد الاقتصادي لكل وحدة إنتاج وتقليل الاعتماد على التوسع الجغرافي غير المستدام، ويُعتبر هذا أحد مؤشرات نضج السياسات الزراعية الحديثة على مستوى العالم.

الزراعة الذكية اقتصاد زراعي قائم على البيانات

تُعدّ الزراعة الذكية والتحول التكنولوجي من أهم الركائز المؤثرة في إعادة تشكيل القطاع الزراعي ضمن رؤية السعودية 2030، كما يتضح من تقرير 2025.

إعادة بناء النظام الزراعي القائم على البيانات

لم تعد القرارات الزراعية تعتمد فقط على الخبرة التقليدية، بل على أنظمة بيانات متكاملة وفورية تغطي جميع عناصر الإنتاج. يعتمد هذا النموذج على جمع مستمر للبيانات البيئية والزراعية، تحليل فوري لمؤشرات النمو والإنتاج، تحويل البيانات إلى قرارات تشغيلية دقيقة داخل المزرعة وبناء نماذج تنبؤية تُسهم في تحسين الإنتاج وتقليل المخاطر. وبذلك، أصبحت البيانات عنصراً أساسياً في الإنتاج، لا تقل أهمية عن الأرض والمياه والمدخلات الزراعية.

أجهزة الحساسات الذكية كأداة لإدارة الإنتاج الدقيق

يُعدّ دمج أجهزة الحساسات الذكية في نظام الإنتاج أحد أبرز جوانب التحول التكنولوجي وقد ساهمت هذه التقنية في قياس دقيق للغاية لرطوبة التربة، رصد درجات الحرارة والظروف المناخية داخل الحقول وأيضاً رصد مراحل نمو النبات في الوقت الفعلي وتحسين إدارة الري والتسميد بناءً على الاحتياجات الفعلية، بدلاً من التقديرات. ويمثل هذا تحولاً من الإدارة العامة للمزرعة إلى الإدارة الدقيقة لكل وحدة إنتاج زراعي.

الزراعة الذكية كنظام تشغيل متكامل

تستند هذه الرؤية إلى مفهوم الزراعة الذكية كإطار تشغيلي متطور يدمج التكنولوجيا والإنتاج الزراعي. ويشمل ذلك ربط المزارع بالأنظمة الرقمية لإدارة العمليات الزراعية، استخدام البيانات في الوقت الفعلي لتحسين عمليات الإنتاج، تحسين كفاءة استخدام الموارد الطبيعية والحد من الخسائر الناتجة عن التقديرات غير الدقيقة. ويعكس هذا توجه القطاع الزراعي نحو نموذج إدارة ذكي قائم على الاستجابة الفورية للبيانات.

الاستشعار عن بُعد وإدارة الأراضي الزراعية

يُتيح مراقبة الأراضي الزراعية على نطاق واسع دون الاعتماد كلياً على الزيارات الميدانية. وقد أسهمت هذه التقنيات في تحليل حالة التربة والمحاصيل باستخدام صور الأقمار الصناعية، رصد التغيرات البيئية في المناطق الزراعية رفع كفاءة وجودة تخطيط استخدام الأراضي الزراعية ودعم عملية صنع القرار على مستوى السياسات الزراعية، وليس فقط على مستوى المزرعة. ويعكس هذا تحولاً من الإدارة المحلية التقليدية إلى إدارة البيانات المكانية.

الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات في اتخاذ القرارات الزراعية

يُعدّ تطبيق الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات الضخمة أحد أهم التحولات في تطوير القطاع الزراعي، حيث تعتمد القرارات الزراعية الآن على نماذج تحليلية متقدمة. يشمل ذلك التنبؤ بالإنتاج الزراعي بناءً على البيانات التاريخية والمناخية، تحديد التوقيت الأمثل للزراعة والحصاد، التحسين المستمر لإدارة الموارد الزراعية ودعم القرارات التشغيلية في الوقت الفعلي، وبالتالي، لم تعد الزراعة تعتمد فقط على الملاحظة، بل أيضاً على التحليلات التنبؤية.

الزراعة الدقيقة كنقطة تحول هيكلية

يمثل هذا التحول التكنولوجي نقلة نوعية نحو مفهوم الزراعة الدقيقة، حيث تُعامل كل قطعة أرض زراعية كوحدة مستقلة ذات احتياجات خاصة. وهذا يعني تخصيص الموارد وفقاً لاحتياجات كل منطقة زراعية وزيادة كفاءة الإنتاج لكل متر مربع من الأرض يمثل هذا ذروة التطور في النظم الزراعية الحديثة على مستوى العالم.

كفاءة استخدام المياه

تُعدّ إدارة المياه من أهم القضايا في التنمية الزراعية، نظراً لمناخ المملكة ونُدرة مواردها المائية. تركز الرؤية على تحسين كفاءة استخدام المياه في العمليات الزراعية وتوسيع نطاق استخدام أنظمة الري الحديثة، الحدّ من فقد المياه من خلال تقنيات التحكم الذكية ودمج البيانات في إدارة عمليات الري الزراعي.

الحد من الفاقد بعد الحصاد لرفع كفاءة سلسلة القيمة الزراعية

يركز تقرير عام 2025 بشكل أساسي على الحد من الفاقد بعد الحصاد كعنصر أساسي في كفاءة النظام الغذائي. ويشمل ذلك تحسين عمليات التخزين والتبريد، تطوير سلاسل الإمداد والنقل الزراعي، تحسين كفاءة التعبئة والتغليف والحد من الفاقد بعد الإنتاج. هذا التحول يرفع القيمة الاقتصادية للمحاصيل الزراعية ويزيد من غلة الإنتاج الفعلية دون الحاجة إلى زيادة مساحة الأراضي المزروعة.

الإطار الاستراتيجي للتنمية الزراعية في رؤية 2030

يمكن تحليل مؤشر التنمية الزراعية ضمن رؤية السعودية 2030 باعتباره تقارباً لثلاثة أبعاد إستراتيجية رئيسية: الأمن الغذائي الوطني تعزيز قدرة المملكة على تأمين احتياجاتها الغذائية الأساسية وتقليل الاعتماد الخارجي على السلع الاستراتيجية.

الاستدامة البيئية تحقيق التوازن بين الإنتاج الزراعي وحماية الموارد الطبيعية، لا سيما المياه والتربة.

التحول القائم على التكنولوجيا دمج الابتكار والتقنيات الحديثة في القطاع الزراعي وتحويله إلى قطاع إنتاج قائم على المعرفة. وبذلك، لم تعد الزراعة قطاعاً إنتاجياً تقليدياً، بل أصبحت جزءاً لا يتجزأ من البنية الاقتصادية الحديثة القائمة على المعرفة والمستدامة.

تشير المؤشرات العامة إلى أن التحول الزراعي في المملكة لم يكن تحسناً تدريجياً، بل تحولاً هيكلياً في نموذج التنمية الزراعية نفسه. شهد القطاع تحولاً من الاعتماد الكلي على الموارد الطبيعية إلى نموذج قائم على التكنولوجيا وإدارة البيانات ومن الإنتاج الضخم إلى إنتاج عالي الكفاءة وذو قيمة مضافة ومن إدارة الموارد التقليدية إلى إدارة ذكية تعتمد على الأنظمة الرقمية والتحليل الفوري. ويعكس هذا التحول إعادة تموضع الزراعة ضمن الاقتصاد الوطني كقطاع إنتاجي وتكنولوجي واستراتيجي.

القطاع الزراعي يدخل مرحلة جديدة من التطور النوعي، متجاوزاً التقليدي نحو بناء نموذج زراعي ذكي قائم على المعرفة والتكنولوجيا والاستدامة. حيث يتجه القطاع نحو تعزيز تطبيقات الزراعة الذكية من خلال الإدارة الرقمية المتكاملة للمزارع، ربط العمليات الزراعية بمنصات بيانات مركزية، مراقبة الإنتاج في الوقت الفعلي وتوسيع نطاق الأتمتة الزراعية، وبذلك أصبح الذكاء الاصطناعي عنصراً محورياً في التنبؤ بالإنتاج الزراعي، تحليل بيانات المناخ والزراعة، إدارة المخاطر الزراعية ودعم اتخاذ القرارات الزراعية في الوقت الفعلي.

تكامل الأمن الغذائي والمائي

تهدف الرؤية إلى دمج إدارة موارد المياه والسياسات الزراعية والغذائية في إطار موحد يسعى إلى رفع كفاءة استخدام الموارد وتحقيق استدامة الموارد الحيوية. كما يشهد القطاع توسعاً في الصناعات ذات القيمة المضافة من خلال تحويل المنتجات الزراعية إلى منتجات غذائية وصناعية، تطوير سلاسل التصنيع المحلية، دعم الصادرات.

وفي هذا السياق، يبرز الدور التاريخي للقيادة الرشيدة ل خادم الحرمين الشريفين، وولي العهد فقد شكلت رؤيتهم الطموحة وإرادتهم الاستراتيجية نقطة انطلاق لتحول وطني غير مسبوق، دافعاً المملكة نحو آفاق جديدة من التمكين الاقتصادي والتحديث الشامل.

إن ما تم تحقيقه ليس مجرد إنجاز تنموي، بل هو مسار وطني متكامل لبناء المستقبل، وتوطيد مكانة المملكة كقوة اقتصادية صاعدة، وتأكيد قدرتها على قيادة التحول بدلاً من مجرد مواكبته، وذلك في ظل رؤية طموحة وإرادة لا تعرف حدوداً.

- كلية علوم الأغذية والزراعة، جامعة الملك سعود

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



49% زيادة في السعات التخزينية للمياه لخدمة ضيوف الرحمن في حج 1447هـ



حذيفة القرشي - مكة المكرمة

أعلنت منظومة المياه اكتمال جاهزيتها التشغيلية لخدمة ضيوف الرحمن خلال موسم حج 1447هـ، عبر منظومة تشغيلية متكاملة تهدف إلى ضمان موثوقية الإمداد واستمرارية الخدمات المائية في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة، بما يواكب الارتفاع المتوقع في معدلات الطلب خلال الموسم، الذي يُعد من أعلى الفترات كثافةً واستهلاكاً للمياه خلال وقت زمني محدود.

وأكدت المنظومة رفع قدرات إنتاج المياه إلى أكثر من 3.8 ملايين متر مكعب يوميًا، بزيادة بلغت 18% مقارنة بموسم حج العام الماضي، إلى جانب تعزيز قدرات النقل لتتجاوز 2.3 مليون متر مكعب يوميًا، بزيادة وصلت إلى 32%، ما يسهم في رفع كفاءة الإمداد وتعزيز مرونة المنظومة التشغيلية خلال أوقات الذروة.

كما رفعت المنظومة السعات التخزينية إلى أكثر من 8.8 ملايين متر مكعب، بنسبة نمو تجاوزت 49% مقارنة بالموسم السابق، فيما ارتفعت قدرات التوزيع بنسبة 10% لتصل إلى أكثر من 1.3 مليون متر مكعب يوميًا، لضمان تلبية الطلب المتزايد واستدامة الخدمة على مدار الساعة.

وفي إطار تعزيز التكامل التشغيلي، اعتمدت المنظومة خلال الموسم الحالي "الكود التشغيلي" الموحد لخدمات المياه في المشاعر المقدسة، بهدف حوكمة الإجراءات التشغيلية، وتوحيد الأدوار بين الجهات المعنية، ورفع جاهزية الاستجابة بما يعزز كفاءة الأداء وموثوقية الخدمات المقدمة للحجاج.

وشملت أعمال الجاهزية تنفيذ اختبارات تشغيلية وفرضيات ميدانية بالتنسيق مع أكثر من 18 جهة معنية، إلى جانب التخطيط التكاملي لسلاسل الإمداد المرتبطة بخدمات المياه لأكثر من 4100 مرفق في المشاعر المقدسة، دعماً لتقديم خدمات مائة آمنة ومستدامة وفق أعلى معايير الجاهزية التشغيلية.

وأوضحت المنظومة أن خطط موسم الحج تعتمد على التكامل بين منظومات الإنتاج والنقل والخرن والتوزيع، إضافة إلى الجاهزية الميدانية ومراكز المتابعة والتحكم، ورفع كفاءة الاستجابة التشغيلية على مدار الساعة، بما يضمن استمرارية الخدمة وموثوقية الإمداد لضيوف الرحمن طوال الموسم.

أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



صندوق التنمية الزراعية يصدر تقريره لعام 2025

تقديم قروض بـ«6470» مليون ريال بمعدل نمو 5.8%



«الجزيرة» - الاقتصاد:

استعرض التقرير السنوي لصندوق التنمية الزراعية للعام المالي (1446/1447هـ) 2025م دور الصندوق في دعم التنمية الزراعية واستدامتها بالمملكة عن طريق تقديم القروض والتسهيلات الائتمانية لدعم قطاعات متنوعة في النشاط الزراعي.

كشف التقرير أن معدل النمو في القروض المعتمدة بلغ (5.8%)، في حين بلغ عدد القروض التي وافق عليها الصندوق 5765 قرصاً، بقيمة إجمالية بنحو 6470 مليون ريال، بهدف دعم النشاط الزراعي للمساهمة في تحقيق الأمن الغذائي.

وأشار المتحدث الرسمي للصندوق حبيب الشمري إلى أن هذه القروض تسهم في تأمين احتياجات المزارعين والمستثمرين في القطاع الزراعي، مما يساعد على زيادة الإنتاج بمستويات ذات كفاءة وجودة عالية، وبما يتماشى مع الخطة الإستراتيجية للصندوق ووفقاً للإستراتيجية الوطنية للزراعة، وإستراتيجية الأمن الغذائي، واستجابة للمتغيرات الاقتصادية، وتحقيقاً لأهداف الصندوق لتطوير القطاع الزراعي؛ مما يحقق له تنمية مستدامة، ويرفع كفاءته الإنتاجية، ويحافظ على مكتسباته، ويساعد على استغلال الموارد الاقتصادية المتاحة بصورة عالية الكفاءة، وخصوصاً ما يتعلق منها بالموارد المائية.

وأضاف الشمري أن التقرير السنوي يسلط الضوء على مساهمة الصندوق في تعزيز الأمن الغذائي من خلال تمويل عدد من المشاريع في مختلف مناطق المملكة أبرزها: الموافقة على 85 قرصاً في قطاع الدواجن بقيمة 1373 مليون ريال، تشمل (الدجاج اللحم، والبيض،

والأمهات، والفقاسات)، إضافة إلى 16 قرصاً في قطاع البيوت المحمية بقيمة 422 مليون ريال، وعدد 23 قرصاً في مجال الاستزراع المائي بقيمة 257 مليون ريال.

وفي قطاع اللحوم الحمراء وافق الصندوق على 8 مشاريع بقيمة بلغت نحو 297 مليون ريال، والموافقة على تمويل نحو 5579 قرصاً ضمن مجالات القروض التنموية وبقيمة إجمالية بلغت 838 مليون ريال، شملت البرنامج المساند لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة في مجالات (تربية الماشية، تربية النحل، زراعة وإنتاج البن، قوارب الصيد، زراعة الخضروات والفواكه، وتمويل التكاليف التشغيلية لمزارعي القمح) بهدف تمكين المزارعين من استثمار الفرص والموارد المتاحة والميز النسبية للمناطق، وتنويع القاعدة الإنتاجية للزراعة، وتحسين دخلهم ومستوى معيشتهم، وتوفير فرص العمل.

ووافق الصندوق على تمويل 36 مشروعاً بقيمة إجمالية بلغت 1736 مليون ريال ضمن مشاريع سلاسل الإمداد والصناعات التحويلية.

وضمن مبادرة استيراد المنتجات الزراعية المستهدفة في إستراتيجية الأمن الغذائي، وافق الصندوق على تمويل 6 قروض بقيمة بلغت 985 مليون ريال. و 562 مليون ريال كتمويل غير مباشر بالشراكة مع البنوك لعدد (12) قرصاً، إضافة إلى موافقة الصندوق على تمويل عدد من الجمعيات التعاونية الزراعية، بقيمة إجمالية بلغت 87 مليون ريال، بواقع 4 قروض شملت (مشاريع الفقاسات، والمسالخ الآلية، ومعاصر زيتون، واستيراد منتجات زراعية).

وأطلق الصندوق منتجات ائتمانية جديدة تضمنت تمويل التكاليف التشغيلية لشراء التمور، وتمويل استزراع أسماك السلمون المرقط، وتمويل تربية الحمام اللحم.

وفي مجال التحول الرقمي، حقق الصندوق نتيجة (72.14%) خلال العام 2025م ضمن مجموعة المالية والصناديق.

وفي مؤشر كفاءة المواقع الإلكترونية وجودة المحتوى الرقمي حقق الصندوق نتيجة (73.6%) بتقييم «متمكن» (المستوى الثالث).

ورقّم الصندوق النظام الإداري المتكامل (ISO/IMS) والذي اشتمل على ثلاث شهادات أيزو وهي شهادة نظام إدارة أمن المعلومات وشهادة نظام إدارة خدمات تقنية المعلومات، وشهادة نظام إدارة الجودة.

وعقد الصندوق ضمن دوره التمويلي عدداً من الشراكات والاتفاقيات المحلية والدولية مع عدد من الجهات ذات العلاقة خلال عام 2025م، بهدف تعزيز فرص التعاون والتكامل، وتبادل الخبرات بما يساهم في رفع كفاءة العمل التنموي وتحقيق الاستدامة في القطاع الزراعي.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الغطاء النباتي لـ "اليوم": 35 مليون شجرة تحسن بيئة الشرقية وتخفف العواصف الغبارية



رائد السويلم-الدمام تصوير-طارق الشمر

كشف المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر عن زراعة 35 مليون شجرة واستعادة 38 ألف هكتار من الأراضي المتدهورة بالمنطقة الشرقية ضمن مبادرة السعودية الخضراء، مؤكداً انخفاض العواصف الغبارية وتحسن جودة الحياة محلياً.

وأكد المهندس عبدالله الرواجح، مدير إدارة الخدمات والتمكين في المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بفرع المنطقة الشرقية لـ "اليوم"، أن المنطقة تشهد تحسناً ملحوظاً في غطائها النباتي مقارنة بالسنوات الخمس الماضية. وأوضح الرواجح أن مرتادي الطرق السريعة والمتنزهات الوطنية باتوا يلمسون هذا التغير الإيجابي عبر انتشار الأحزمة الخضراء وتوسع المساحات النباتية.

أربعة نطاقات رئيسية

ويبين أن مبادرة السعودية الخضراء تركز على أربعة نطاقات رئيسية تشمل النطاق البيئي، والحضري، والزراعي، ونطاق الأحزمة الخضراء، مشيراً إلى تركيز المركز على التنمية ضمن النطاق البيئي وفق خطط مدروسة. ولفت إلى أن المنطقة الشرقية تتمتع بميزة نسبية فريدة لتنوع بيئتها بين السواحل والبراري، حيث تشكل مساحتها أكثر من 27% من إجمالي مساحة المملكة، مما يعزز فرص التنمية البيئية فيها. وعلى الصعيد الوطني، نوه الرواجح بإعلان المملكة مؤخراً استعادة مليون هكتار من الأراضي المتدهورة من أصل 40 مليون هكتار مستهدفة ضمن المبادرة، واصفاً إياه بالتقدم الكبير، وفيما يخص أرقام المنطقة الشرقية، كشف مدير إدارة الخدمات والتمكين أن أعداد الأشجار المزروعة بلغت نحو 35 مليون شجرة من أصل 55,3 مليون شجرة مستهدفة، مرجعاً الإنجاز إلى تكامل جهود الجهات الحكومية

والجمعيات والمجتمع المحلي. وأضاف أن المركز حقق 14% من مستهدف إعادة تأهيل الأراضي في المنطقة، ما يعادل 38 ألف هكتار تم استعادتها من أصل 268 ألف هكتار مستهدفة.

النباتات المحلية

وأكد الرواجح اعتماد مشاريع التشجير بشكل كامل على النباتات المحلية الأصلية لتمييزها بقدرة عالية على التكيف مع البيئة وتحقيق الاستدامة الطويلة. وحول حماية هذه المكتسبات، أوضح أن فرق الرقابة بالمركز تتابع المشاريع باستمرار عبر الجولات الميدانية وتقنيات الطائرات بدون طيار «الدرون»، إلى جانب التصدي للتعديات والعبث في مواقع التنمية. وانتقل الرواجح للحديث عن أشجار المانجروف، مؤكداً أهميتها الحيوية بيئياً واقتصادياً عبر احتجاز الكربون لدعم مستهدفات الحياد الصفري، وتعزيز الاقتصاد البيئي، وحماية السواحل والتنوع الحيوي.

وأشار إلى اهتمام المركز بتنمية غابات المنغروف في المناطق الساحلية ذات مستويات الملوحة المعتدلة، مبيناً نجاح زراعتها في سيهات وكورنيشها، إضافة إلى كورنيش القطيف ودانة الرامس. وكشف عن احتضان سيهات لغابة منغروف قائمة تعد نموذجاً ناجحاً للتنمية الساحلية، معلناً عن حزمة مشاريع مستقبلية لتحويل مواقع المنغروف إلى متزهات بيئية ووجهات سياحية طبيعية سيتم الإعلان عنها قريباً. وفي سياق التحديات، أشار إلى أن صدور نظام البيئة واعتماده أسهم في تذليل العقبات بشكل كبير وتوسيع مشاريع الاستعادة والتنمية.

وأكد الرواجح ارتفاع الوعي المجتمعي بالتشجير بشكل ملحوظ، لاسيما بين الأطفال من عمر ثلاث إلى عشر سنوات، مشيداً بدور المدارس والأسرة والمبادرات المجتمعية في تعزيز ثقافة المحافظة على البيئة. وأوضح أن المدارس والجامعات تلعب دوراً محورياً في تنمية الغطاء النباتي، مشدداً على حرص المركز على إشراك الطلبة في الأنشطة الميدانية لرفع وعيهم البيئي وإعداد جيل قادر على قيادة المستقبل. ويبيّن أن انعكاسات مستهدفات «السعودية الخضراء» ظهرت فعلياً في المنطقة الشرقية عبر انخفاض العواصف الغبارية، والتراجع النسبي في درجات الحرارة، والتحسين العام في جودة الحياة.

وأكد على المضي قدماً في توسيع الشراكات التعليمية واستمرار الجهود لتحقيق كامل مستهدفات النمو النباتي، بما يعزز الاستدامة البيئية في المنطقة.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"من أجل نخيلنا" .. مبادرة للوقاية من سوسة النخيل بالجوف



سكاكا - واس

نفذت الغرفة التجارية بالجوف بالتعاون مع مركز وقاء مبادرة "من أجل نخيلنا" لعرض مستجدات قطاع الصحة النباتية والاطلاع على المشاريع التحويلية في قطاع الصحة النباتية، تضمنت ورشة عمل للمزارعين والطلاب وزيارة حقلية ميدانية.

وتضمنت ورشة العمل عرضاً عن التوجهات المستقبلية لمركز وقاء في مجال التطوع، وعرضاً عن سوسة النخيل الحمراء والتعريف بطريقة انتقال العدوى وأساليب الوقاية وطرق معالجة النخيل المصابة وجهود المركز في تقديم الخدمات للمزارعين في جانب الوقاية من سوسة النخيل.

وشهدت المبادرة تنظيم زيارة حقلية لمزارع النخيل للاطلاع على أعمال فحص النخيل وآليات الكشف عن سوسة النخيل الحمراء واستعراض طرق الوقاية بما يسهم في حماية الثروة الزراعية والمحافظة على صحة النخيل وجودة إنتاجه.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



خط وقاءفة لمراقفة الآفات حق 2027



أبها: الوطن

يشكّل التحذير الصادر عن فرع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها «وقاء» بمنطقة جازان، بشأن الابتعاد عن مواقع الرش وعمليات المكافحة، انعكاسًا مباشرًا لانتساع نطاق الجهود الوطنية الرامية إلى حماية الصحة العامة والثروة الزراعية والحيوانية، ضمن منظومة متكاملة تعتمد على الإدارة العلمية للآفات ونواقل الأمراض، وتوازن بين فعالية المكافحة وسلامة الإنسان والبيئة. ودعا المركز المواطنين والمقيمين ومربي المواشي والنحالين إلى عدم الاقتراب من مواقع الرش خلال الفترة الممتدة من 17 إلى 20 مايو 2026، في عدد من المحافظات والمراكز التابعة لمنطقة جازان، وذلك حفاظًا على السلامة العامة في أثناء تنفيذ أعمال المكافحة الميدانية. ويأتي هذا التنبيه في وقت تتزايد فيه أهمية برامج الوقاية الاستباقية، خصوصًا في المناطق الزراعية والبيئات المفتوحة التي تشهد نشاطًا لنواقل الأمراض والآفات الزراعية.

61 آفة

تعتمد «وقاء» في تنفيذ عملياتها على مفهوم «الإدارة المتكاملة للآفات» (IPM)، الذي يُعد أحد أبرز النماذج الحديثة عالميًا في مكافحة الآفات الزراعية ونواقل الأمراض، إذ يقوم على تقليل الاعتماد على المبيدات الكيميائية قدر الإمكان، واستخدام حلول متعددة تشمل المكافحة الحيوية، وتعديل الممارسات الزراعية، والرقابة المبكرة، والاستفادة من الأعداء الحيوية الطبيعية، بما يحقق حماية طويلة المدى للإنسان والبيئة والمحاصيل الزراعية. ويعكس هذا التوجه تحولًا في فلسفة المكافحة من المعالجة التقليدية القائمة على الرش المكثف إلى إدارة وقائية تعتمد على الرصد والتحليل والتدخل الذكي، خصوصًا مع التحديات البيئية والمناخية التي رفعت من معدلات انتشار بعض الآفات والأمراض العابرة للحدود. وفي هذا السياق، نفذت المملكة خطة وطنية لمراقبة الآفات النباتية تمتد حتى عام 2027، تستهدف مراقبة 61 آفة نباتية وتنفيذ عشرات البرامج الخاصة بآفات الحجر الزراعي والآفات ذات الأهمية الاقتصادية، إلى جانب إعداد أدلة فنية وتشخيصية متخصصة للمحاصيل الإستراتيجية، مثل البن ودودة الحشد الخريفية.

تكشف الأرقام حجم التوسع في برامج الوقاية والمكافحة، إذ نفذ مركز «وقاء» خلال عام 2025 أكثر من 91 ألف موقع للتقصي اليرقي والاستكشاف الحشري، بالإضافة إلى أكثر من 155 ألف عملية للمكافحة البيئية، ضمن برنامج المعالجة البيئية والحيوية والكيميائية لنواقل الأمراض، كما أجرى أكثر من 5 آلاف زيارة ميدانية للتقصي الوبائي شملت نحو 16 ألف حظيرة على مستوى مناطق المملكة، في إطار جهود مراقبة الأمراض الحيوانية الوبائية ورفع كفاءة الإنذار المبكر والاستجابة للطوارئ. وتبرز جازان كإحدى المناطق التي تتطلب تكثيف أعمال المكافحة والرصد، بحكم طبيعتها الزراعية والمناخية، وارتباطها بأنشطة تربية المواشي والنحل والزراعة، ما يجعل أي انتشار للآفات أو النواقل مصدر تهديد مباشر للأمن الغذائي والصحي. ومن هنا، فإن التحذيرات الميدانية التي يطلقها المركز لا تقتصر على الجانب الاحترازي، بل تمثل جزءاً من منظومة السلامة الوقائية التي تضمن تنفيذ عمليات المكافحة بكفاءة عالية دون التأثير على السكان أو الأنشطة الزراعية المحيطة.

حماية الإنسان

يعزز المركز من قدراته التقنية عبر أتمتة إجراءات التقصي الوبائي واستخدام المنصات الإلكترونية لتحليل البيانات وربط الجهات المعنية، بما يسرّع من اكتشاف بؤر الإصابة واتخاذ القرار المناسب في الوقت المناسب، ويؤكد ذلك توجه المملكة نحو بناء منظومة متقدمة للأمن الحيوي تعتمد على التقنية والبيانات والرقابة الميدانية المتكاملة. وفي ظل تزايد المخاطر المرتبطة بالأمراض والآفات العابرة للحدود والتغيرات المناخية، تبذل الجهود التي تقودها «وقاء» جزءاً أساسياً من إستراتيجية وطنية أوسع لحماية الإنسان والحيوان والنبات، وضمان استدامة الموارد الزراعية والبيئية، بما يتوافق مع مستهدفات الأمن الغذائي وجودة الحياة في المملكة.

مكافحة ومراقبة

- 61 أفة نباتية مستهدفة للمراقبة ضمن برامج الرصد الوطنية.
- 30 برنامجاً لمراقبة آفات الحجر الزراعي و22 برنامجاً للآفات غير الحجرية.
- 91 ألف موقع للتقصي اليرقي والاستكشاف الحشري خلال 2025.
- 155 ألف عملية للمكافحة البيئية لنواقل الأمراض.
- 5 آلاف زيارة ميدانية للتقصي الوبائي شملت نحو 16 ألف حظيرة.
- إدارة متكاملة للآفات (IPM) لتقليل المخاطر على الإنسان والبيئة.
- التركيز على المكافحة الحيوية والبيئية قبل اللجوء إلى المبيدات الكيميائية.
- تعزيز الإنذار المبكر ورفع كفاءة الرصد والتحليل الميداني للآفات والأمراض.
- توظيف الأتمتة والربط الإلكتروني لتسريع الاستجابة للأمراض والطوارئ الوبائية.
- تطبيق مفهوم «الصحة الواحدة» الذي يربط بين صحة الإنسان والحيوان والبيئة.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



مجلس الشورى يعقد جلسته العادية الثانية والثلاثين من أعمال السنة الثانية للدورة

التاسعة



الرياض - واس

عقد مجلس الشورى اليوم جلسته العادية الثانية والثلاثين من أعمال السنة الثانية للدورة التاسعة برئاسة معالي نائب رئيس المجلس الدكتور مشعل بن فهم السلمي.

واستعرض المجلس في مستهل الجلسة جدول أعمال جلسته العادية الثانية والثلاثين وما جاء فيه من بنود متخذاً قراراته اللازمة بشأنها.

وأصدر المجلس قراراً بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي للعام المالي 1446 - 1447هـ، طالب فيه الهيئة بتعزيز تنمية سوق البيانات والذكاء الاصطناعي، وتسريع إصدار التراخيص المنظمة له، بما يحفز الاستثمار، ويرفع مساهمة القطاع في الناتج المحلي.

واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور عيسى العتيبي، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي. وطالب المجلس في قراره الهيئة بتطوير آليات تعزيز الاستدامة المالية والأثر الاقتصادي لمنتجاتها وخدماتها، ورفع كفاءتها التشغيلية، بما يحقق كفاءة الإنفاق، داعياً في قراره الهيئة إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة؛ لتطوير آلية لرصد الاستخدامات غير المشروعة للذكاء الاصطناعي ومكافحتها؛ خصوصاً التزييف العميق، والتضليل الرقمي؛ بما يعزز الثقة في البيئة

الرقمية. كما دعا المجلس في ذات القرار الهيئة إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة؛ لحوكمة ورفع جودة البيانات الحكومية وتكاملها، وتوحيد آليات قياس موثوقيتها وتبادلها بين الجهات؛ بما يعزز كفاءة اتخاذ القرار.

في السياق نفسه أصدر المجلس قرارًا بشأن ما تضمنه التقرير السنوي لوزارة النقل والخدمات اللوجستية للعام المالي 1446 - 1447هـ، طالب فيه الوزارة بدراسة إنشاء طرق برية وسكك حديدية إضافية لربط أطراف المملكة؛ بما يعزز تكامل وكفاءة منظومة النقل. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي لوزارة النقل والخدمات اللوجستية، كما طالب في قراره الوزارة إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة؛ لإعداد خطة إستراتيجية لضمان استمرارية سلاسل الإمداد والخدمات اللوجستية في حالات الطوارئ بمختلف أنواعها. كما دعا المجلس في قراره الوزارة إلى مراجعة عقود استئجار المباني القائمة للوزارة، والعمل على ترشيد تكاليفها، ودراسة البدائل الممكنة؛ بما يحقق كفاءة الإنفاق، حيث طالب الوزارة بالتوسع في إشراك القطاع الخاص في نشاطات قطاع النقل والخدمات اللوجستية.

كما أصدر المجلس قرارًا آخر خلال هذه الجلسة دعا فيه المركز الوطني للتعليم الإلكتروني إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة لتطوير سياساته ولوائحه التنظيمية؛ للتحويل من إطار التعليم الإلكتروني إلى منظومة التعليم الرقمي الشامل. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة التعليم والبحث العلمي، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور ناصر طيران، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني للتعليم الإلكتروني للعام المالي 1446 - 1447هـ. وطالب المجلس في قراره المركز بالتوسع في تبني التقنيات الناشئة وتوظيفها في منظومة التعليم الرقمي؛ بما يُعزز جودته ويواكب التحولات التقنية المتسارعة، مؤكدًا في قراره بأن على المركز الوطني للتعليم الإلكتروني تعزيز مكانته على خارطة العالمية للتعليم الرقمي من خلال الاستفادة من المعايير والمؤشرات الدولية في مجال التعليم الرقمي. وطالب المجلس المركز بتطوير إستراتيجية تواصل مؤسسية شاملة؛ لتعزيز التعريف بمبادراته ومخرجاته لدى المجتمع؛ بما يسهم في تعظيم الاستفادة منها.

كما أصدر المجلس قرارًا آخر خلال الجلسة بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة العامة للأوقاف للعام المالي 1446 - 1447هـ، طالب فيه الهيئة العامة للأوقاف بالتوسع في ابتكار وتطوير منتجات ووقفية حديثة؛ تتسم بالمرونة، وتتلاءم مع المتغيرات السكانية والاقتصادية والرقمية. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة الشؤون الإسلامية والقضائية، التي تلاها عضو المجلس نائب رئيس اللجنة الدكتور محمد العقيل، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة العامة للأوقاف، داعمًا في قراره الهيئة العامة للأوقاف إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة؛ لدراسة إنشاء مؤشر لقياس الأثر الوقفي.

وفي سياق القرارات التي أصدرها خلال هذه الجلسة، طالب المجلس المركز الوطني للدراسات والبحوث الاجتماعية بإجراء مراجعة شاملة لمؤشرات الأداء الإستراتيجية والمبادرات، وتطويرها؛ بما يسهم في رفع كفاءة قياس الأداء وتحسين جودة المخرجات. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة عبدالله آل طاوي، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني للدراسات والبحوث الاجتماعية للعام المالي 1446 - 1447هـ. وطالب المجلس في قراره المركز بتطوير مجلة البحوث والدراسات الاجتماعية ضمن

مستهدفاته الإستراتيجية من خلال تبني مؤشرات ومبادرات ومعايير نوعية؛ لرفع جودة الأبحاث المنشورة وفق المعايير الدولية، بما يدعم إدراج المجلة في قواعد البيانات العالمية. كما دعا المجلس في قراره المركز إلى إعداد إطار وطني ومنهجي لإدارة الأولويات البحثية الاجتماعية، وتحديثها بشكل دوري بناء على تحليل المؤشرات والبيانات الاجتماعية؛ بما يضمن جودتها وأثرها الإيجابي على التنمية الاجتماعية.

في السياق نفسه أصدر المجلس قرارًا آخر بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي للعام المالي 1446 - 1447هـ، ودعا فيه المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي إلى التنسيق مع الجهات ذات العلاقة؛ للإسراع في وضع إجراءات واضحة مدعومة بمحفزات مناسبة؛ لتعزيز نمو القطاع غير الربحي، وتمكينه من أداء دوره بكفاءة. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي. وطالب المجلس في قراره المركز بالعمل على تعزيز الابتكار في قنوات التبرع من خلال تطوير المنصات القائمة، واستحداث حلول رقمية تدعم الاستدامة المالية للقطاع غير الربحي.

وفي قرار آخر أصدره خلال هذه الجلسة طالب مجلس الشورى صندوق البيئة بتبني وتطبيق المعايير الدولية المعتمدة لدى الصناديق البيئية العالمية. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة المياه والزراعة والبيئة، التي تلاها عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور خالد زبير، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي لصندوق البيئة للعام المالي 1446 - 1447هـ. ودعا المجلس في قراره الصندوق إلى دراسة تمويل المراكز البحثية المتخصصة؛ لعمل أبحاث للتعديل الوراثي للأشجار المحلية غير المثمرة؛ من أجل تعزيز امتصاصها لثاني أكسيد الكربون.

في السياق نفسه أصدر المجلس قرارًا آخر بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لإدارة النفايات للعام المالي 1446 - 1447هـ، طالب فيه المركز الوطني لإدارة النفايات بالتنسيق مع الجهات المعنية؛ لتزويده بكافة البيانات والمعلومات الدقيقة ذات الصلة بسلسلة القيمة لإدارة النفايات. واتخذ المجلس قراره بعد أن استمع إلى وجهة نظر لجنة المياه والزراعة والبيئة، بشأن ملحوظات الأعضاء وآرائهم التي أبدوها في جلسة سابقة تجاه ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لإدارة النفايات. وطالب المجلس في قراره المركز بعقد شراكات فعالة مع الأفراد المؤثرين والمؤسسات الإعلامية؛ لإيصال رسائله التوعوية لشريحة عريضة، وبأسلوب قريب من الجمهور، وناقش المجلس خلال هذه الجلسة التقرير السنوي لوكالة الفضاء السعودية للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور عيسى العتيبي، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للوكالة.

وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملحوظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي لوكالة الفضاء السعودية، حيث طالب عضو مجلس الشورى الدكتور ياسر حافظ وكالة الفضاء السعودية بوضع مسار يجمع الشراكة المتخصصة، والتنسيق الإعلامي والتوسع في استيعاب الكفاءات الوطنية وخصوصًا من خريجي أقسام الفلك والفضاء في الجامعات لدعم وخدمة هذا المسار. وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

كما ناقش المجلس خلال هذه الجلسة التقرير السنوي للمركز الوطني لإدارة الدين للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به اللجنة المالية والاقتصادية، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة معالي الدكتور فهد التخيفي، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز. وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملاحظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لإدارة الدين، حيث دعا عضو مجلس الشورى الدكتور مفلح القحطاني المركز الوطني لإدارة الدين إلى العمل على تطوير إطار وطني لقياس كفاءة الدين وربط التوسع في الاقتراض بالعائد الاقتصادي والإنتاجي، مع المحافظة على الدين ضمن مستويات آمنة ومستدامة. من جهته طالب عضو مجلس الشورى الدكتور فيصل البواردي المركز الوطني لإدارة الدين بمراجعة مؤشرات الأداء والمبادرات وتطويرها، وربطها بالأهداف الإستراتيجية المعتمدة، بما يساهم في قياس مستوى إنجاز المركز لأهدافه الإستراتيجية. وفي مداخلة أخرى على التقرير طالب عضو مجلس الشورى خالد السيف بأن تكون إدارة الدين جزءًا من منظومة اقتصادية متكاملة، توازن بين تمويل الاحتياجات الحكومية، واستقرار الأسواق المالية، وحماية الائتمان الموجه للقطاع الخاص، بما يساهم في تعزيز كفاءة الاقتصاد الوطني وتحقيق استدامته. وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة، كما ناقش المجلس خلال هذه الجلسة التقرير السنوي للمركز الوطني لقياس أداء الأجهزة العامة للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة عبدالله آل طاوي، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز.

وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملاحظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للمركز الوطني لقياس أداء الأجهزة العامة، حيث طالب عضو مجلس الشورى الدكتور عبدالله النجار المركز الوطني لقياس أداء الأجهزة العامة بتطوير مؤشر وطني شامل لقياس النضج المؤسسي الحكومي وفق منهجيات مرنة وقابلة للتطوير، وبما يتواءم مع طبيعة الجهات الحكومية واختلاف أدوارها واختصاصاتها. من جهته طالب عضو مجلس الشورى الدكتور عيسى العتيبي المركز بتطوير منظومة رقمية مستدامة لتبادل أفضل التجارب والممارسات المحلية والدولية في قياس الأداء الحكومي وإدارته وعرضها وتحليلها، وذلك بالشراكة مع الجهات ذات العلاقة. بدوره أشار عضو مجلس الشورى الدكتور عبدالرحمن الجبر إلى أهمية عمل المركز على مواءمة الخطط الإستراتيجية للمستويات المختلفة، وإعداد ضوابط تنظم أنشطة التخطيط وقياس وإدارة الأداء في القطاع العام. وفي مداخلة أخرى على التقرير دعا عضو مجلس الشورى المهندس عبدالعزيز المالكي المركز إلى مراجعة دليل إعداد تقارير الأجهزة العامة وتطويره ليصبح دليلًا إستراتيجيًا يركز على الأثر النوعي والقيمة المضافة. من جهتها تساءلت عضو مجلس الشورى الدكتورة مفا الفضلي عن آلية تقييم المركز تجاه الفرص المتاحة للأجهزة العامة في حال تعذر استثمارها بسبب الحاجة إلى تمكين تنظيمي يساهم في رفع نسب تحقق مؤشرات الأداء وتحقيق التوجهات الإستراتيجية. وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات أو توصيات إضافية والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

وضمن الموضوعات المدرجة على جدول أعمال هذه الجلسة ناقش المجلس التقرير السنوي للهيئة العامة للتجارة الخارجية للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة التجارة والاستثمار، تلاه عضو المجلس نائب رئيس اللجنة معالي الأستاذ ثامر نصيف، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة. وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملاحظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة العامة للتجارة الخارجية، فيما طلبت اللجنة في نهاية المناقشة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات أو توصيات إضافية والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

كما ناقش المجلس خلال هذه الجلسة التقرير السنوي لنادي سباقات الخيل للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة الثقافة والرياضة والسياحة، تلاه عضو المجلس رئيس اللجنة الدكتور حسن الحازمي، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي لنادي سباقات الخيل. وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملحوظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي لنادي سباقات الخيل، حيث طالب عضو مجلس الشورى الدكتور سالم آل جربوع نادي سباق الخيل بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة للتوسع في إنشاء ميادين وأندية سباق الخيل ودعمها في المناطق والمحافظات الطرفية، وتعزيز البرامج المجتمعية والتوعوية لنشر ثقافة الفروسية واستقطاب المواهب الوطنية. وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

في السياق نفسه ناقش المجلس خلال هذه الجلسة التقرير السنوي للهيئة السعودية للبحر الأحمر للعام المالي 1446 - 1447هـ، وذلك بعد أن استمع إلى تقرير تقدمت به لجنة الثقافة والرياضة والسياحة، بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة. وبعد طرح تقرير اللجنة للنقاش أبدى أعضاء المجلس عددًا من الملحوظات والآراء بشأن ما تضمنه التقرير السنوي للهيئة السعودية للبحر الأحمر، حيث طالبت عضو مجلس الشورى الدكتورة سارة قاسم الهيئة السعودية للبحر الأحمر بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة، للعمل على إعداد برنامج تحفيزي خاص بالاستثمار في المناطق الساحلية، بما يسهم في رفع جاذبية الاستثمار وتعزيز مشاركة القطاع الخاص. من جهته طالب عضو مجلس الشورى معالي الدكتور هاني أبو راس الهيئة السعودية للبحر الأحمر بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة، بتأسيس مرجعية وطنية تُصنّف الأصول الساحلية وفق قيمتها الإستراتيجية، وتُحدد معايير الانتفاع بها على المدى البعيد.

وفي مداخلة أخرى على التقرير طالبت عضو مجلس الشورى الدكتورة عائشة عريشي الهيئة بالتنسيق مع الجهات ذات الاختصاص لوضع إطار لنموذج حوكمة واضح مع الجهات التي تتقاطع معها في تنفيذ أعمالها بما يضمن عدم ازدواجية الإجراءات. وفي نهاية المناقشة طلبت اللجنة منحها مزيدًا من الوقت لدراسة ما طرحه الأعضاء من آراء ومقترحات أو توصيات إضافية والعودة بوجهة نظرها إلى المجلس في جلسة لاحقة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



السعودية الخضراء.. أقمار صناعية توثق زيادة المساحات الخضراء لـ30%



الاقتصاد اليوم

تناقل رواد منصات التواصل الاجتماعي والمتداولون على نطاق واسع لقطات ومقارنات بصرية مذهلة للأقمار الصناعية، تظهر تحولاً تاريخياً في طبيعة وجغرافية المملكة والذي يتسق مع مبادرات السعودية الخضراء.

كما أوضحت الإحصاءات المتداولة بناءً على تلك اللقطات الفضائية إلى أن أراضي المملكة أصبحت أكثر خضرة مما كانت عليه في عام 2000 بنسبة تقارب 30%.

أقمار صناعية توثق السعودية الخضراء

وهو مشهود يوثق نجاح مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء وكيف بدأت الصحراء تتغير وتكتسي باللون الأخضر.

وتأتي هذه المقارنات لتعكس على أرض الواقع طفرة بيئية غير مسبوقة تشهدها المملكة. حيث تساهم مشاريع السعودية الخضراء الطموحة في استعادة مساحات شاسعة من الأراضي وتحويل البيئة الصحراوية إلى مستقبل أكثر استدامة.

كما كشفت صور الأقمار الصناعية وتحليلات الاستشعار عن بعد في السنوات الأخيرة عن زيادات ملحوظة في الغطاء النباتي الطبيعي بلغت نسباً قياسية في بعض المناطق. وذلك بفضل زيادة معدلات هطول الأمطار والمشاريع الضخمة التي تتبناها مبادرة السعودية الخضراء للشجر.

وبالتالي نجحت المملكة في إعادة تأهيل أكثر من مليون هكتار من الأراضي المتدهورة وزراعة الملايين من الأشجار. كخطوة فعلية أولى ضمن مشاريع ضخمة لإعادة التوازن البيئي.

مستهدفات السعودية الخضراء

بينما تقود مبادرة السعودية الخضراء (SGI) – التي تعد جزءاً رئيساً من رؤية السعودية 2030 – هذا التحول التاريخي، إذ تستهدف المبادرة: زراعة 10 مليارات شجرة في جميع أنحاء المملكة خلال العقود القادمة. إعادة تأهيل 40 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة. تحويل وتطوير وحماية 30% من مساحات المملكة البرية والبحرية لتصبح محميات طبيعية تدعم التنوع البيولوجي.

مبادرة الشرق الأوسط الأخضر

ولم تقتصر هذه الجهود على النطاق المحلي فحسب. بل امتدت رؤية السعودية الخضراء لتشمل إطلاق مبادرة الشرق الأوسط الأخضر كمبادرة إقليمية لتوحيد جهود المنطقة في مواجهة تغير المناخ.

السعودية الخضراء

حيث تستهدف زراعة 50 مليار شجرة في الشرق الأوسط، يبلغ نصيب المملكة منها 10 مليارات شجرة. كما تسعى المملكة من خلال هذه الحزمة من المشاريع الإستراتيجية إلى تحسين جودة الهواء. والحد من العواصف الغبارية، ومكافحة التصحر لضمان مستقبل بيئي مستدام للأجيال القادمة.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الرياض

الاقتصاد الأخضر.. استثمار سعودي يدعم الناتج المحلي ويعزز النمو



تقرير - منير النمر

لم تعد البيئة في المفهوم الاقتصادي الحديث ملقاً خدمياً أو نشاطاً جانبياً، بل تحولت إلى عنصر أساسي في حماية الاقتصادات الوطنية وتقليل المخاطر السيادية المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية، وهو ما دفع العديد من الدول إلى إعادة صياغة سياساتها المالية والتنموية وفق مفهوم "الاقتصاد الأخضر"، القائم على تحقيق النمو بالتوازي مع حماية الموارد الطبيعية وتعزيز الاستدامة.

وفي المملكة، تتسارع التحولات المرتبطة بالاقتصاد الأخضر ضمن مستهدفات رؤية السعودية 2030، من خلال مبادرات واسعة تقودها "السعودية الخضراء"، التي باتت تمثل مشروعاً اقتصادياً واستثمارياً طويل المدى، يرتبط مباشرة بجودة الحياة، وجاذبية الاستثمار، ورفع كفاءة المدن، وتقليل كلفة التغيرات المناخية على الاقتصاد الوطني.

ورصدت "الرياض" ضرراً اقتصادياً عالمياً للتمويلات الضارة بالطبيعة، إذ كشف تقرير State of Finance for Nature 2026 الصادر عن برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن التدفقات المالية العالمية الموجهة لأنشطة مدمرة للطبيعة بلغت نحو 7.3 تريليونات دولار، مقابل مستويات أقل بكثير للتمويلات الإيجابية للطبيعة، ما يعكس اتساع الفجوة بين الاستثمار البيئي والاستثمارات ذات الأثر السلبي على الموارد الطبيعية والمناخ.

وتشير تقارير الأمم المتحدة إلى أن استمرار الأنماط الاقتصادية التقليدية يرفع من فاتورة الكوارث المناخية عالمياً، سواء عبر الفيضانات أو العواصف أو موجات الحر والتصحر، وهو ما ينعكس على تكاليف النقل والطاقة والصحة والبنية التحتية وسلاسل الإمداد، بينما تؤكد

الدراسات الاقتصادية الحديثة أن الاستثمار في الحلول البيئية يقلل حجم الخسائر المستقبلية، ويرفع قدرة الاقتصادات على الصمود أمام الأزمات.

وفي المملكة، تبرز مبادرة السعودية الخضراء باعتبارها أحد أكبر المشاريع البيئية والاقتصادية في المنطقة، إذ نجحت المملكة في زراعة أكثر من 159 مليون شجرة، وإعادة تأهيل أول مليون هكتار من الأراضي المتدهورة، ضمن مستهدفات تشمل زراعة 10 مليارات شجرة ورفع نسبة المناطق المحمية وتعزيز الغطاء النباتي في مختلف المناطق.

كما رفعت المملكة نسبة المناطق البرية والبحرية المحمية إلى أكثر من 18 %، في وقت تتوسع فيه برامج التشجير الحضري، وحماية السواحل، ومشاريع الاستدامة المرتبطة بالطاقة والنقل وإدارة النفايات وإعادة التدوير، ضمن توجه يهدف إلى تحويل البيئة من ملف استهلاكي إلى قطاع اقتصادي منتج.

فائدة اقتصادية

ورأى مختصون أن هذه التحولات لا ترتبط بالجانب البيئي فقط، بل تمثل استثمارًا طويل الأجل في حماية الاقتصاد الوطني من المخاطر المناخية، خصوصًا مع التغيرات المناخية التي تشهدها المنطقة، وقال الخبير الاقتصادي فالح المليحي: "إن البيئة المحيطة أصبحت تمثل خط الدفاع الأول للأمن الاقتصادي السعودي"، موضحًا أن الدراسات الحديثة في تحليل الكلفة والعائد تشير إلى أن كل دولار يُنفق على حماية الطبيعة يمكن أن يجنب الاقتصاد خسائر تصل إلى 30 دولارًا في الناتج المحلي، نتيجة تقليل آثار السيول والتصحر والعواصف الرملية وارتفاع درجات الحرارة على قطاعات النقل والطاقة والصحة والبنية التحتية.

وأضاف "إن الأرقام التي حققتها المملكة ضمن مبادرة السعودية الخضراء تعكس تحول البيئة إلى أداة اقتصادية لحماية النمو"، مشيرًا إلى أن زراعة أكثر من 159 مليون شجرة، وإعادة تأهيل مليون هكتار من الأراضي، ورفع نسبة المناطق المحمية إلى أكثر من 18 %، لا تمثل إنجازات بيئية فقط، بل استثمارات طويلة الأجل في تقليل المخاطر السيادية ورفع جودة الحياة وكفاءة المدن.

وأبان بأن الاقتصاد السعودي يمتلك فرصة لبناء نموذج اقتصادي جديد قائم على "الحلول الطبيعية"، مثل التشجير وإدارة السيول وحماية السواحل والطاقة النظيفة، مبيّنًا أن هذه المشاريع تخفض فاتورة الكوارث والتعويضات بنسبة قد تصل إلى 40.60 % وفق نماذج الأمم المتحدة وبرامج UNEP وUNDP.

وأشار إلى أن الاقتصاد الأخضر أصبح مصدرًا مباشرًا للتنويع الاقتصادي، خصوصًا مع وجود فرص استثمارية تتجاوز 450 مليار ريال في قطاع النفايات وإعادة التدوير، إضافة إلى نمو السياحة البيئية والقطاعات المرتبطة بالاستدامة، بالتوازي مع تجاوز مساهمة الأنشطة غير النفطية 55 % من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي، مؤكدًا أن دمج البيئة داخل الميزانيات والسياسات الاقتصادية لم يعد خيارًا تجميليًا، بل ضرورة لحماية النمو طويل الأجل، موضحًا أن المملكة بقيادة خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين تتحرك نحو بناء اقتصاد أكثر مرونة واستدامة، يعتمد على تنويع مصادر الدخل وتقليل الاعتماد على الموارد القابلة للنضوب، عبر تحويل البيئة من بند إنفاق إلى أصل اقتصادي منتج.

وقال رجل الأعمال محمد الحماد: "إن المبادرات السعودية المرتبطة بالاستدامة والاقتصاد الأخضر باتت تدعم الاقتصاد الوطني بصورة مباشرة وغير مباشرة"، مشيرًا إلى أن رؤية ولي العهد محمد بن سلمان أعادت صياغة مفهوم التنمية ليصبح أكثر ارتباطًا بالاستدامة وجودة الحياة والتنويع الاقتصادي، مضيفًا "المملكة لم تعد تنظر إلى البيئة بوصفها ملغًا منفصلًا عن الاقتصاد، بل كجزء من معادلة النمو المستقبلي، موضحةً أن مشاريع التشجير، والطاقة النظيفة، وحماية الموارد الطبيعية، ترفع من جاذبية المدن السعودية للاستثمار والسياحة والأعمال، وتمنح الاقتصاد الوطني قدرة أكبر على التكيف مع المتغيرات العالمية".

وأشار إلى أن التحولات البيئية التي تقودها المملكة ستعكس على الأجيال المقبلة اقتصاديًا واجتماعيًا، من خلال تحسين جودة الحياة، وخلق فرص استثمارية جديدة، ورفع كفاءة المدن، مؤكدًا أن الاقتصاد العالمي بات يقيس قوة الدول ليس فقط بحجم الناتج المحلي، بل أيضًا بقدرتها على بناء تنمية مستدامة طويلة الأجل.

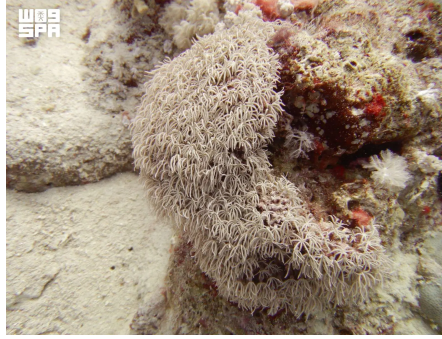
وقال العقاري حسين النمر: "إن تحسين البيئة والغطاء النباتي ينعكس بصورة مباشرة على السوق العقاري، إذ ترتفع القيمة الاستثمارية للمناطق التي تشهد تطويرًا بيئيًا ومساحات خضراء ومشاريع جودة حياة، مقارنة بالمناطق التي تعاني من التصحر أو ضعف البنية البيئية"، موضحةً أن التجارب العالمية أثبتت أن المساحات الخضراء والتشجير الحضري يرفعان من أسعار العقارات وقيمة المتر، ويعززان جاذبية الأحياء والمشاريع السكنية والتجارية، مبيّنًا أن التحولات البيئية التي تشهدها المملكة ستسهم في إعادة تشكيل خريطة التنمية العقارية خلال السنوات المقبلة.

وأضاف "إن تقليل التصحر وتحسين المشهد الحضري وتوسيع الرقعة الخضراء يعزز الطلب على المناطق السكنية والاستثمارية، ويرفع جودة المشاريع العقارية، مشيرًا إلى أن المستثمرين باتوا يربطون بين البيئة الجيدة والعائد الاستثماري طويل الأجل، خصوصًا في المدن الكبرى والمشاريع السياحية الجديدة". وتابع "الاقتصاد الأخضر لم يعد خيارًا تنمويًا، بل أصبح جزءًا من معادلة الأمن الاقتصادي العالمي، في وقت تتحول فيه المبادرات البيئية السعودية إلى رافعة اقتصادية تدعم الناتج المحلي، وتحسن جودة الحياة، وتعزز جاذبية المملكة للاستثمار، ضمن رؤية تستهدف بناء اقتصاد أكثر تنوعًا واستدامة وقدرة على مواجهة التحديات المستقبلية".

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



دراسة جينومية مشتركة لـ "كاوست" تكشف 15 سلالة غير معروفة سابقاً من المرجان في المحيطين الهندي والهادي



جدة - واس

كشف علماء في جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية (كاوست) عن أحد أشهر أنواع الشعاب المرجانية في العالم، والمعروف باسم المرجان الأنبوبي (Organ Pipe Coral)، الذي ساد الاعتقاد لعقود بأنه نوع مرجاني واحد واسع الانتشار، يضم في الواقع ما لا يقل عن 15 سلالة جينية متميزة، وتبين أن اثنتين من هذه السلالات معروفتان حالياً في البحر الأحمر فقط.

وتكشف الدراسة، المنشورة في المجلة العلمية Molecular Phylogenetics and Evolution، عن رؤى جديدة حول التاريخ التطوري لهذا المرجان الذي ظل محل دراسة واسعة لقرون، واعتمد الفريق البحثي على أسلوب تحليل العناصر فائقة الحفظ (Ultraconserved Elements)، وهي مقاطع من الحمض النووي تتطور ببطء، وتعمل بصفتها بصمات جينية دقيقة، وبينما كانت التقنيات السابقة ترى نوعاً واحداً فقط، كشف التحليل الجيني الحديث عن 15 سلالة تطورية متميزة، ارتبط كثير منها بمناطق جغرافية محددة بدلاً من انتشارها عبر المحيطات بأكملها.

وقالت زميلة ما بعد الدكتوراه في كاوست وقائدة الدراسة الدكتورة لورا ماكرينا: "تبدو هذه الشعاب المرجانية متشابهة جداً من حيث هيكلها التركيبي، ولهذا ظل تنوعها الحقيقي مخفياً لفترة طويلة، أما اليوم، فتتيح لنا الأدوات الجينومية التعمق بدرجة غير مسبوقة في تاريخها التطوري، وفهم كيفية ارتباط أنواع الشعاب المرجانية ببعضها أو انعزالها عبر المناطق المختلفة".

وتكتسب هذه النتائج أهمية خاصة بالنسبة للبحر الأحمر، حيث حدّد الباحثون سلالتين مرجانيتين تبحوان فريدتين للمنطقة، ما يعزز الأدلة

من جانبها، أوضحت الأستاذة المشاركة في علوم البحار في كاوست والمشاركة في تأليف الدراسة، البروفيسورة فرانثيسكا بزنوني، أن هذا العمل يسلط الضوء على حجم التنوع الحيوي البحري الذي لا يزال بحاجة إلى توصيف علمي دقيق وموسع.

وأضافت "غالبًا ما نفترض أن الكائنات المرجانية الأكثر شيوعًا في الشعاب قد أصبحت مفهومة بالكامل، لكن دراسات كهذه تؤكد أن أمامنا الكثير لاكتشافه بعد. وقد تكون بعض هذه السلالات المرجانية محصورة في نطاقات جغرافية محدودة نسبيًا، ما يجعل توثيقها وفهمها أكثر أهمية".

وتبرز النتائج الدور المتنامي للأدوات الجينومية في مساعدة الباحثين على فهم تنوع الشعاب المرجانية وأنماط توزيع الكائنات المرتبطة بالشعاب عبر البيئات البحرية المختلفة.

وشارك في الدراسة باحثون من عدد من المؤسسات الدولية، من بينها متحف فلوريدا للتاريخ الطبيعي، وكلية هارفرد، وجامعة كافوسكاري في البندقية، ومركز ناتوراليس للتنوع الحيوي، وشركة أوشن إكس، وجامعة جيمس كوك، وجامعة ريوكيوس، في انعكاس واضح لاعتماد علم التصنيف في عصر الجينوميات بصورة متزايدة على الشراكات العالمية.

وتوفر الدراسة أساسًا لأبحاث مستقبلية حول تطور الشعاب المرجانية، والتنوع الحيوي للشعاب، وتخطيط جهود الحماية في البحر الأحمر ومحيطات العالم، وتواصل كاوست توظيف أحدث الأدوات الجينومية لكشف مزيد من الأسرار المخفية داخل الشعاب المرجانية، وبناء فهم أعمق لمستقبل النظم البيئية البحرية وتحولاتها عبر الزمن.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	10	الكاتب	



اختتام فعاليات "حصاد المانجو 2026" بمحافظة صبيا



صبيا - واس

اختتمت فعاليات "حصاد المانجو 2026" بمحافظة صبيا، مساء أمس، بعد موسم زراعي وسياحي شهد حضورًا واسعًا من الزوار والمتسوقين والمهتمين بالمنتجات الاستوائية.

واستقطبت الفعاليات التي أقيمت خلال خمسة أيام بتنظيم مشترك بين الجمعية التعاونية للمانجو والفواكه الاستوائية بمنطقة جازان وبلدية محافظة صبيا، وبإشراف محافظة صبيا، أكثر من (120) ألف زائر وزائرة من داخل المنطقة وخارجها، فيما شارك (50) مزارعًا في عرض أصناف متعددة من المانجو والمنتجات التحويلية المرتبطة بها، وسط حضور عائلي وثقافي وتجاري متنوع.

وشهدت الفعاليات حراكًا اقتصاديًا وتسويقيًا لافتًا، إذ تجاوزت قيمة المبيعات (3) ملايين ريال، إلى جانب شحن أكثر من (50) ألف عبوة كرتونية من المانجو، بأحجام مختلفة، إلى عددٍ من مناطق المملكة.

وأبرزت الإحصاءات المصاحبة للموسم ما تشهده زراعة المانجو بالمنطقة من نمو متواصل، إذ بلغ عدد أشجار المانجو (1.2) مليون شجرة، يتولى رعايتها أكثر من (20) ألف مزارع في نحو (19) ألف مرزعة، فيما بلغ حجم إنتاج الموسم الحالي (70) ألف طن من مختلف الأصناف التي تشتهر بها المنطقة.

وعلى هامش الفعاليات، نُظمت (50) ورشة عمل وبرنامجًا تدريبيًا، استهدفت تطوير قدرات المزارعين، ورفع كفاءة الممارسات الزراعية

والتسويقية، بما يعزز جودة الإنتاج، ويدعم استدامة القطاع الزراعي بالمنطقة.

وأكد القائمون على الفعاليات أن النجاح الذي حققه "حصاد المانجو 2026" يعكس ما تحظى به القطاعات الزراعية والسياحية من دعم واهتمام، إلى جانب دوره في تنشيط السياحة الريفية، وتعزيز حضور المنتجات المحلية، وفتح آفاقٍ أوسع للاستثمار والتسويق الزراعي، بما يواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030.



تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



2,400 نقطة حديثة.. منظومة شرب ذكية تعزز الاستدامة في المشاعر المقدسة



حذيفة القرشي- مكة المكرمة

تتجسد مفاهيم "" الأنسنة "" والرعاية الفائقة في المشاعر المقدسة عبر مشروع تطوير منظومة الشرب، الذي أحدثت فارقاً ملموساً في رحلة ضيوف الرحمن، من خلال توفير أكثر من 2,400 مشرب مياه تم توزيعها بأسلوب هندسي مبتكر على امتداد طرق المشاة، لضمان وصول المياه المبردة والنظيفة للحجاج على مدار الساعة. وساهم المشروع، الذي نفذته كدانة للتنمية والتطوير، الذراع التنفيذي للهيئة الملكية لمدينة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة، في تحويل نقاط توزيع المياه إلى محطات ترطيب متكاملة، حيث اعتمدت أعلى معايير الجودة لضمان الأمان الصحي، مع مراعاة التوزيع الاستراتيجي الذي يدعم انسيابية الحركة ويقضي على التراحم في مناطق الكثافة البشرية العالية.

تطوير منظومة الشرب

وتجاوز أثر المنظومة الميداني مجرد توفير المياه؛ إذ لعب المشروع دوراً محورياً في الحد من الإجهاد الحراري وتلطيف رحلة التنقل بين المشاعر، ما أوجد بيئة أكثر أماناً وطمأنينة. كما عكس المشروع التزام كدانة باستدامة البنية الخدمية ورفع كفاءتها، من خلال حلول تقنية تضمن استمرارية التدفق والجودة العالية، بما يثري تجربة الحاج ويجسد أعلى مستويات العناية بضيوف الرحمن.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



غرفة ينبع تبحث سبل تطوير السياحة الريفية بينبع النخل

ينبع - واس

بحثت غرفة ينبع وشركة "دان" سبل تعزيز التعاون لتنمية الوجهات السياحية الواعدة بمحافظة ينبع، وذلك خلال لقاء جمع الرئيس التنفيذي للشركة عبدالرحمن أبا الخيل، برئيس مجلس إدارة الغرفة المهندس فهد العلي، والأمين العام المهندس عبدالعزيز الحداد.

وناقش الجانبان آفاق التعاون في تطوير وتنمية "السياحة الريفية" بمنطقة ينبع النخل، وتعزيز الاستفادة من المقومات الطبيعية والميزات التنافسية التي تزخر بها المنطقة، بما يسهم في تحويلها إلى وجهة جذب رئيسية للزوار والمهتمين بالسياحة الريفية والبيئية.

وتناول اللقاء أهمية دعم المبادرات والمشروعات النوعية التي تسهم في تنشيط القطاع السياحي، وتعزيز التنمية الاقتصادية المحلية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تطوير الوجهات السياحية المستدامة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ميناء الملك عبدالعزيز بالدمام يوقع اتفاقية تعاون لإطلاق مبادرة "موانئ خضراء"



الخر - إبراهيم الشيبان

وقع ميناء الملك عبدالعزيز بالدمام، أمس، اتفاقية تعاون مع منصة "نت زيرو" - إحدى مخرجات برنامج "سدره" التابع لوزارة البيئة والمياه والزراعة- لإطلاق مبادرة "موانئ خضراء" للتشجير الذكي في موانئ المنطقة الشرقية، في خطوة تعكس التزام الميناء بتعزيز الاستدامة البيئية وتطوير ممارسات تشغيلية مسؤولة تدعم مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء من خلال ابتكارات المناخ سعودية المنشأ. وقد أقيم حفل التوقيع تحت رعاية رئيس الهيئة العامة للموانئ، المهندس سليمان المزروع، وبحضور نائب رئيس عمليات الساحل الشرقي في "موانئ" هاني العايد، ومثل "نت زيرو" العضو المؤسس الدكتور محمد الشيخ. وتهدف المبادرة إلى رفع الغطاء النباتي داخل نطاق الموانئ عبر تطبيق حلول التشجير الذكي، وقياس الأثر البيئي الناتج عن العمليات اللوجستية بما يساهم في تعزيز الاستدامة البيئية في قطاع النقل والخدمات اللوجستية، ويدعم التوجهات الوطنية نحو بناء منظومة تشغيلية أكثر كفاءة واستدامة.

وتأتي مبادرة "موانئ خضراء" ضمن جهود ميناء الملك عبدالعزيز بالدمام لتبني حلول بيئية مبتكرة تساهم في تحقيق التوازن بين النمو اللوجستي وحماية البيئة الساحلية، وتمثل نموذجاً لتطوير بنية تشغيلية خضراء ومستدامة ضمن البنية التشغيلية للموانئ، وتعزز التعاون مع الجهات العامة والقطاع الخاص. وتمثل هذه المبادرة خطوة نوعية نحو جعل ميناء الملك عبدالعزيز بالدمام أول ميناء في المملكة يربط مبادرات التشجير الذكي التي تعتمد على الذكاء الاصطناعي بمنظومة تشغيل الميناء، بهدف تتبع وقياس الأثر البيئي وتوثيقه بشكل علمي، وتحويل العمل البيئي إلى منظومة مؤسسية مستدامة قابلة للتقييم والمتابعة. وتندرج هذه المبادرة ضمن توجهات ميناء الملك عبدالعزيز بالدمام نحو تعزيز الاستدامة البيئية في قطاع الموانئ، وتبني الابتكارات سعودية المنشأ بما يتماشى مع أفضل الممارسات العالمية لإدارة الموانئ الخضراء، ويساهم في تحقيق مستهدفات التنمية المستدامة ورؤية المملكة 2030

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



أمير الحدود الشمالية يستقبل الرئيس التنفيذي لمحمية الملك سلمان ويرعى توقيع مذكرة

تفاهم



عرعر - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية، في مكتبه اليوم، الرئيس التنفيذي لهيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية المهندس عبدالله بن أحمد العامر، وذلك بمناسبة زيارته للمنطقة. واطلع سموه خلال الاستقبال على أعمال الهيئة وبرامجها البيئية والتنموية، وجهودها في تنمية الغطاء النباتي والمحافظة على التنوع الأحيائي، مؤكداً أهمية المشروعات التي تنفذها الهيئة في تعزيز الاستدامة البيئية وتنمية المقومات الطبيعية والسياحية بالمنطقة. ورعى سمو أمير منطقة الحدود الشمالية مراسم توقيع مذكرة تفاهم بين هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية وغرفة الحدود الشمالية، مثل الهيئة خلالها الرئيس التنفيذي المهندس عبدالله بن أحمد العامر، فيما مثل غرفة الحدود الشمالية رئيس مجلس الإدارة أحمد بن صالح السويلم.

وتهدف مذكرة التفاهم إلى تعزيز التعاون في المبادرات البيئية والتنموية، ودعم برامج التشجير وتنمية الغطاء النباتي، وتنفيذ مبادرات تسهم في رفع مستوى الوعي البيئي وتعزيز الاستدامة، وتضمنت مجالات التعاون دعم السياحة البيئية، وتمكين المجتمع المحلي والأسر المنتجة ورواد الأعمال، والتعاون في برامج التطوع، وتبادل الخبرات في مجالات المسؤولية المجتمعية والإعلام البيئي. وأكد سموه أهمية الشراكات التكاملية بين الجهات الحكومية والقطاع الخاص، ودورها في دعم التنمية البيئية والاقتصادية، وتعزيز الاستفادة من المقومات الطبيعية والسياحية التي تزخر بها المنطقة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030. فيما ثمن المهندس العامر دعم سمو أمير منطقة الحدود الشمالية واهتمامه بالمبادرات البيئية والتنموية التي تسهم في تحقيق مستهدفات الاستدامة وحماية الموارد الطبيعية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



مبادرة لزراعة الجمال البيئي في أبها



درة _ سلطان الدوسري :

في خطوة تعكس التكامل بين القطاعين الحكومي والخاص والمبادرات المجتمعية، أطلقت شركة روشن بالتعاون مع مبادرة اللافندر السعودي وأمانة منطقة عسير، وبمشاركة كلية البترجي بمنطقة عسير، مبادرة بيئية نوعية تهدف إلى استزراع نبات اللافندر المحلي في عددٍ من المواقع الحيوية بمدينة أبها، وذلك ضمن جهود تعزيز الاستدامة البيئية وتحسين المشهد الحضري وجودة الحياة. وشهدت المبادرة، التي أُقيمت اليوم الثلاثاء الموافق 19 مايو 2026، اختيار ثلاثة مواقع رئيسية لتنفيذ المشروع شملت دوار المطار، ودوار "لافندا بارك"، ودوار الضباب، باعتبارها نماذج حضرية تستهدف إبراز الهوية البيئية والجمالية للمدينة، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تعزيز المدن المستدامة والأنسنة البيئية. وتضمنت المبادرة زراعة أكثر من 500 نبتة من اللافندر المحلي، بمشاركة عدد من الجهات الداعمة والشريكة، من بينها مؤسسة قرى الخزامى وجمعية المسؤولية الاجتماعية، إلى جانب الجهات التشغيلية والفنية المساندة.

وأكد القائمون على المبادرة أن المشروع يأتي امتدادًا للمبادرات البيئية الوطنية الهادفة إلى رفع مستوى الوعي البيئي وتعزيز الغطاء النباتي، واستلهامًا لمبادرة صاحبة السمو الملكي الأميرة ريما بنت بندر بن سلطان آل سعود "KSA10"، إضافةً إلى تزامنه مع فعاليات أسبوع البيئة 2026 تحت شعار "أترك أخضر". وأوضح المشرفون على تنفيذ المبادرة، الدكتور علي عبدالله الشهري، والمهندس عبدالله محمد الغرابي، والمهندس علي عبدالله الحيد، والأستاذة العنود علي الشهري، أن المشروع يهدف إلى تعزيز ثقافة الاستدامة البيئية وإبراز النباتات المحلية ذات القيمة البيئية والجمالية، بما يسهم في تحسين جودة الحياة وإضفاء طابع بصري مميز على المواقع المستهدفة بمدينة أبها. وتأتي هذه المبادرة في إطار تنامي المبادرات البيئية النوعية بمنطقة عسير، التي تسعى إلى ترسيخ مفهوم الشراكة المجتمعية، وتعزيز حضور الغطاء النباتي المحلي، وتحويل المساحات الحضرية إلى نماذج مستدامة تجمع بين الجمال البيئي والوعي المجتمعي.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



تربية المواشي في جازان.. موروثٌ ريفي ينعش الأسواق ويعزز الحراك الموسمي قبيل

عيد الأضحي



جازان - واس

في المراعي الممتدة بين أودية منطقة جازان وسفوح جبالها وسهولها الزراعية، تحافظ تربية المواشي على حضورها بوصفها إحدى المهن الريفية المرتبطة بحياة الأهالي وتفاصيل معيشتهم، إذ شكّلت على مدى عقود مورداً اقتصادياً متوارثاً، ومشهداً يومياً يعكس علاقة الإنسان بالأرض والبيئة الطبيعية في المنطقة. وأسهم التنوع البيئي الذي تتميز به المنطقة، وما تحتضنه من مراعي طبيعية وغطاء نباتي، في استقرار نشاط تربية الأغنام والماعز والأبقار والإبل، التي تمثل رافداً للإنتاج الحيواني المحلي، إلى جانب دورها في دعم الأسواق الريفية وتعزيز منظومة الأمن الغذائي بالمنطقة.

وتعكس أعداد الثروة الحيوانية في منطقة جازان اتساع نشاط تربية المواشي وحضوره في الحياة الريفية، في مشهد يعكس مكانة القطاع الحيواني بوصفه رافداً داعماً للأمن الغذائي والاستقرار الاقتصادي بالمنطقة، بما يعكس تنوع النشاط الرعوي والإنتاج الحيواني في منطقة جازان. ورصدت "واس" خلال جولة ميدانية بأسواق المواشي في المنطقة، نشاطاً متصاعداً في حركة البيع والشراء مع اقتراب عيد الأضحي، وسط إقبالٍ متزايدٍ من المتسوقين على شراء الأضاحي. ويبيّن عددٌ من مربّي وتجار المواشي أنهم استعدوا مبكراً لموسم عيد الأضحي، الذي يمثل ذروة النشاط السنوي لأسواق المواشي بالمنطقة، مؤكدين أن الأسواق تشهد إقبالاً متواصلاً من المتسوقين الراغبين في شراء الأضاحي، فيما يحرص كثيرٌ من المشترين على الحضور مبكراً لمعاينة المواشي واختيار الأضاحي المناسبة قبل ازدحام الأيام الأخيرة من الموسم.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



انطلاق ملتقى حفظ النعمة الأول بجازان لتعزيز الوعي المجتمعي



جازان - واس

انطلقت مساء اليوم، فعاليات ملتقى حفظ النعمة الأول بجازان، الذي تنظمه جمعية إحسان لحفظ النعمة تحت شعار "وعني يُثمر ونعمة تُحفظ"، وذلك بمقر بيت الثقافة بجازان، وبمشاركة عددٍ من الجمعيات التطوعية، في خطوةٍ تستهدف تعزيز ثقافة حفظ النعمة والحد من الهدر الغذائي، وترسيخ مفاهيم الاستدامة والمسؤولية المجتمعية. وشهد الملتقى حضور المهتمين والمختصين بالشأن المجتمعي، إلى جانب مشاركة عددٍ من الجهات والجمعيات ذات العلاقة، ضمن برنامجٍ يهدف إلى تعزيز التكامل بين المبادرات والجهود المجتمعية المعنية بحفظ النعمة، وبناء شراكاتٍ تسهم في تطوير العمل غير الربحي وتحقيق أثرٍ مستدام في المجتمع المحلي. وأوضح رئيس الجمعية عز الدين بن محمد عز الدين، أن الملتقى يأتي انطلاقاً من حرص الجمعية على جمع التجارب المتخصصة تحت مظلةٍ واحدة، بما يسهم في تبادل الخبرات وعرض النماذج النوعية وتعزيز التكامل بين الجهات ذات العلاقة، مشيراً إلى أن الملتقى يمثل منصةً لتطوير المبادرات المجتمعية الداعمة لثقافة حفظ النعمة.

وأطلع الحضور على أركانٍ تفاعلية وبرامج توعوية استهدفت مختلف الفئات العمرية، إلى جانب مبادراتٍ مجتمعية تُعنى برفع الوعي بأهمية تقليل الهدر والاستفادة من الفائض الغذائي، بما ينسجم مع مستهدفات التنمية المستدامة وتعزيز كفاءة العمل المجتمعي. وشهد الملتقى تنفيذ عددٍ من الورش التدريبية والجلسات الحوارية المتخصصة، تناولت مفاهيم بناء الوعي المجتمعي تجاه حفظ النعمة، وتعزيز ثقافة الاستهلاك المسؤول، إلى جانب مناقشة قضايا الاستدامة وسلامة الغذاء، واستعراض تجاربٍ نوعية في تطوير المبادرات المجتمعية وتوسيع أثرها.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"الرعي" مهنة متجذرة تدعم الاقتصاد وتعزز الأمن الغذائي وتحافظ على التنوع

البيولوجي والتوازن البيئي



رفحاء - واس

تواصل مهنة الرعي حضورها واحدةً من أقدم المهن التي ارتبطت بحياة الإنسان واستقرار المجتمعات عبر التاريخ، فيما تمثل اليوم ركيزة مهمة لدعم الأمن الغذائي والتنمية الريفية، إلى جانب دورها الاقتصادي والبيئي في مختلف مناطق المملكة، خاصة بمنطقة الحدود الشمالية التي تُعد من أبرز مناطق الثروة الحيوانية.

ووفقاً لتقرير صادر عن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية، بلغ إجمالي الثروة الحيوانية في المنطقة نحو (7,551,997) رأساً، منها (7,258,950) رأساً من الضأن، و(235,814) رأساً من الماعز، و(56,925) رأساً من الإبل، إضافة إلى (308) رؤوس من الأبقار، مما يعكس أهمية القطاع الحيواني بوصفه مورداً اقتصادياً وإستراتيجياً داعمًا للأمن الغذائي الوطني.

وأكد عدد من مربّي الماشية أن الدعم الحكومي الموجه للقطاع، ممثلاً في برنامج دعم صغار مربّي الماشية، أحد برامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة، أسهم بشكل كبير في تحسين الإنتاج وزيادة كفاءة التربية، من خلال الخدمات البيطرية وبرامج التحصين والرعاية الصحية، إلى جانب الدعم الفني والإرشادي الذي أسهم في تطوير أساليب التربية والعناية بالمواشي.

وتُعدّ مهنة الرعي من المهن التي أسهمت منذ العصور الأولى في توفير احتياجات الإنسان الأساسية من الغذاء والكساء، إذ شكّلت

الماشية بمختلف أنواعها، من الأغنام والإبل وغيرها، مصدرًا رئيسًا للحوم والألبان والصوف والأوبار والجلود، التي استُخدمت في الصناعات التقليدية، ودعمت الحياة الاقتصادية للمجتمعات القديمة.

وأدت الحيوانات دورًا مهمًا في حياة المجتمعات، من خلال استخدامها وسيلةً للتنقل وحمل الأمتعة، مما أسهم في تسهيل حركة القبائل والتنقل بين المناطق، خاصة في البيئات الصحراوية والريفية.

وتقوم مهنة الرعي على رعاية القطعان في المراعي المفتوحة، إذ يتولى الراعي حماية المواشي والعناية بها، وتوفير احتياجاتها من الماء والغذاء، إلى جانب متابعتها الدقيقة لسلوك الحيوانات وطرق التعامل معها، مستفيدًا من خبرات متوارثة عبر الأجيال في فهم طباعها والتعامل معها.

ورغم التحديات التي تواجه قطاع الرعي في العصر الحديث، وفي مقدمتها التغيرات المناخية وتأثيرها في المراعي الطبيعية وموارد المياه، لا تزال المهنة تحافظ على مكانتها بوصفها أحد الأنشطة المرتبطة بالتنمية المستدامة والأمن الغذائي.

ويؤكد متخصصون أن الرعي المستدام يسهم في المحافظة على التنوع البيولوجي والتوازن البيئي، من خلال الإدارة السليمة للمراعي والحد من تدهور الغطاء النباتي، إضافة إلى دوره في تقليل الآثار البيئية وتعزيز استدامة الموارد الطبيعية.

وعلى الصعيد الثقافي، ارتبطت مهنة الرعي بحضور واسع في الموروث الشعبي والآداب القديمة، إذ تناولت القصص والأساطير حياة الرعاة وعلاقتهم بالطبيعة والحيوان، معبرةً عن القيم الاجتماعية والإنسانية التي شكّلت هوية المجتمعات عبر التاريخ، وأسهمت في ترسيخ مكانة هذه المهنة بوصفها جزءًا أصيلًا من التراث الثقافي والاجتماعي في المملكة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



شلالات الوهيدة في جبال القهر.. الماء يرسم مشهد الجمال



الريث - واس

تنحدر شلالات الوهيدة بجبال القهر في محافظة الريث من ارتفاعات شاهقة بين الجروف الصخرية الحادة، لترسم أحد أبرز المشاهد الطبيعية في المرتفعات الجبلية بمنطقة جازان، حيث تندفع المياه نحو الأودية السحيقة وسط تكوينات صخرية تمنح المكان حضوراً بصرياً متفرداً، وتجمع رهبة الارتفاع وهدوء الطبيعة. وتزداد الشلالات حضوراً خلال مواسم الأمطار وجريان الأودية، إذ تتجمع المياه القادمة من المرتفعات والأودية المجاورة، يتقدمها وادي الخلصة بوصفه أحد أبرز الروافد الطبيعية المغذية للشلالات، قبل أن تنساب عبر ممرات صخرية ضيقة وتهبط بين الجروف الحادة، في صورة تعكس ثراء البيئة الجبلية التي تحتضنها محافظة الريث، وتبرز دور الأودية في تشكيل المشهد المائي الفريد للمكان. ولا تنفصل الشلالات عن محيطها الطبيعي، فالأشجار المعمرة والنخيل والمساحات الخضراء التي تتوزع في بطون الأودية تمنح المكان توازناً بصرياً بين صلابة الصخور وهدوء الحياة، فيما تكشف الإطلالات المرتفعة الممتدة على عمق الجبال عن مشاهد بانورامية آسرة، جعلت الموقع وجهةً تستقطب الزوار ومحبي الطبيعة والمغامرة والتصوير الفوتوغرافي والاستكشاف على مدار العام.

وتقع شلالات الوهيدة ضمن نطاق جبال القهر التي تُعدّ من أبرز الوجهات الجبلية في جنوب المملكة، بارتفاعات تصل إلى نحو (2000) متر فوق سطح البحر، وتكوينات صخرية حادة تشكّل جزءاً من سلسلة جبال السروات الممتدة على الساحل الغربي لشبه الجزيرة العربية. وتحتضن الجبال أودية عميقة وكهوفاً وتكوينات جيولوجية متنوّعة، فيما تكتسي سفوحها خلال مواسم الأمطار بغطاء نباتي موسمي يزيد ثراء المشهد الطبيعي، ويعزز حضور الموقع بصفته وجهة لمحبي الرحلات الجبلية والمغامرة والاستكشاف. وفي ظل ما تخترنه جبال القهر من تضاريس استثنائية وتكوينات جيولوجية ومشاهد طبيعية متنوّعة، تواصل شلالات الوهيدة حضورها بوصفها واحدة من أبرز المقومات السياحية الطبيعية في محافظة الريث، بما تمنحه من تجربة تجمع رهبة الجبل، وهدوء المكان، وهدير الماء المنحدر من الأعالي، في صورة تعكس تنوّع البيئة الجبلية بمنطقة جازان، وتعزز حضور السياحة البيئية والمغامرات الجبلية في جنوب المملكة.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



اتحاد الفروسية ينظم نهائي دوري قفز الحواجز بالرياض بمشاركة 168 فارسًا وفارسة



الرياض - واس

ينظم الاتحاد السعودي للفروسية والبولو نهائي دوري الاتحاد السعودي للفروسية والبولو لقفز الحواجز، وذلك في منتجج الفروسية العالمي خلال الفترة من (20 إلى 23) مايو 2026م، بمشاركة (168) فارسًا وفارسة.

ويأتي النهائي عقب إقامة عشر جولات لفئة الهواة وتسع جولات لفئة المحترفين، أقيمت في مدينتي الرياض وجدة، وشملت عددًا من الفئات الرئيسية والسنية إضافة إلى منافسات الفرق.

وسيقام النهائي عبر عدة أشواط خُصصت لأفضل (20) فارسًا في فئة Big، و(30) فارسًا في فئة Medium، و(50) فارسًا وفارسة في فئة Small، إلى جانب أفضل (50) فارسًا في فئة الهواة، وأفضل (20) فارسة، و(20) فارسًا لفئة أقل من 14 عامًا، و(30) فارسًا لفئة أقل من 16 عامًا، و(20) فارسًا لفئة أقل من 18 عامًا، و(20) فارسًا لفئة أقل من 21 عامًا.

كما تتأهل إلى النهائي أفضل 8 فرق خلال الموسم، حيث يتكون كل فريق من ثلاثة فرسان وفارس احتياطي.

وحددت اللجنة المنظمة اليوم موعدًا لإجراء الفحص البيطري على الجياد المشاركة، والبالغ عددها (208) جياذ، وذلك للتأكد من سلامتها وجاهزيتها للمشاركة في منافسات البطولة.

وسيشهد ختام البطولة تكريم أبطال موسم ألعاب الاتحاد السعودي للفروسية والبولو في رياضات قفز الحواجز، والقدرة والتحمل،

والتقاط الأوتاد، والرماية من على ظهر الخيل، وذلك لجميع الفئات: الكبار، والشباب، والناشئين، والفارسات، إضافة إلى جائزة أفضل جواد، بالإضافة إلى شركاء النجاح.

من جانبه، أكد صاحب السمو الأمير عبدالله بن فهد بن عبدالله، رئيس الاتحاد السعودي للفروسية والبولو، أن دوري قفز الحواجز حقق أرقامًا عالية في عدد المشاركين، وقال: "شهدنا تنافسًا عاليًا ومشاركة كبيرة من كافة الفئات المعتمدة في الاتحاد سواء المحترفين أو الهواة أو الفئات السنية".

وأضاف: "الدوري أسهم بشكل كبير في توسيع قاعدة الممارسين لرياضة قفز الحواجز، ورفع مستوى التنافس الفني بين الفرسان، الأمر الذي انعكس إيجابًا على تطور مستوياتهم الفنية والبدنية، ومنح العديد من الفرسان فرصة أكبر للاحتكاك واكتساب الخبرة من خلال المشاركة المستمرة طوال الموسم".

وأكد سموه حرصهم في الاتحاد على استمرار هذه البرامج والبطولات النوعية التي تُعد ركيزة أساسية لتطوير رياضة الفروسية السعودية، مبيّنًا أن زيادة عدد الممارسين تسهم في تعزيز خيارات المنتخبات الوطنية ورفع جاهزية الفرسان للمشاركة الخارجية، بما يواكب تطلعات المملكة في تحقيق حضور مميز في المحافل الإقليمية والدولية.

واختتم سموه حديثه قائلاً: "سيستمر الاتحاد في تنفيذ خطته وبرامجه الهادفة إلى تطوير مستويات الفرسان، وصناعة جيل منافس قادر على تمثيل المملكة بالشكل المشرف في مختلف البطولات".

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



اللواء الحربي يتفقد قوة الأمن البيئي المشاركة في حج هذا العام لخدمة ضيوف الرحمن بالمشاعر المقدسة



مكة المكرمة - واس

تفقد قائد القوات الخاصة للأمن البيئي اللواء الركن ساهر بن محمد الحربي، قوة الأمن البيئي المشاركة في حج هذا العام 1447هـ لخدمة ضيوف الرحمن بالمشاعر المقدسة بالتكامل مع قوات أمن الحج، وتابع سير العمل ميدانياً، وتنفيذ القوات مهامها في مناطق مسؤولياتها الموكلة إليها.

وأكد اللواء الحربي لمنسوبي القوات، أهمية التكامل مع الجهات المشاركة في تنظيم المشاة وإدارة الحشود في المشاعر المقدسة، لتحقيق أقصى درجات الأمن والسلامة لضيوف الرحمن، وتقديم أرقى الخدمات لهم ليؤدوا مناسكهم بأمن وطمأنينة.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



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



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (60) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريالاً 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.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفاً لنظام البيئة في المدينة المنورة



مخالف لنظام البيئة

لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة المدينة المنورة

تصل إلى (3,000) ريال في الرصد أو استنطاقها في الرصد الغطاء النباتي

العقوبة

نادر الإبلاغ عن أي حالات لعداء على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بحسب نظام من أذن مسؤولية على المبلغ.

S.F.E.S. KSA



MAY 19 2026

المدينة المنورة - 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 منطقة المدينة المنورة، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمنتزهات 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 المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-12-03	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة لاستخدامه حطبًا محليًا في أنشطة تجارية

بمنطقة عسير



أبها - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، بحوزته متران مكعبان من الحطب المحلي المستخدم في أنشطة تجارية في منطقة عسير، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلّمت الكميات المضبوطة للجهات المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة استخدام الحطب والفحم المحليين في الأنشطة التجارية غرامة تصل إلى (32,000) ريال لكل متر مكعب، وعقوبة نقل وبيع وتخزين الحطب والفحم المحليين غرامة تصل إلى (16,000) ريال لكل متر مكعب، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



ارتفاع الطلب يحافظ على استقرار أسعار الأغنام.. و«الحري» يتصدّر المبيعات



الرياض - حازم بن حسين

شهدت أسواق الأغنام في المملكة العربية السعودية خلال الفترة الحالية نشاطاً متزايداً مع اقتراب موسم عيد الأضحى، وسط تفاوت ملحوظ في الأسعار بين أنواع الأغنام الأكثر طلباً لدى المستهلكين. ويأتي ذلك بالتزامن مع ارتفاع معدلات الإقبال على الشراء المبكر، سواء من الأفراد أو المطابخ والمطاعم، في وقت يؤكد فيه متعاملون في السوق أن وفرة المعروض أسهمت في الحفاظ على استقرار الأسعار مقارنة بمواسم سابقة شهدت ارتفاعات أكبر.

وبحسب الأسعار المتداولة في الأسواق، تتراوح أسعار الغنم الحري بين 1750 ريالاً و2600 ريال، وذلك وفقاً للحجم والعمر ومستوى التسمين، فيما تبدأ أسعار الغنم النعيمي من 2600 ريال وتصل إلى 2800 ريال، بينما تسجل الأغنام النجدية نحو 2400 ريال للرأس الواحدة، مع اختلافات بسيطة بين سوق وآخر بحسب حجم الطلب وتكاليف النقل والتغذية.

ويعد الغنم الحري من أكثر الأنواع طلباً في السوق، نظراً لجودته المعروفة وإقبال شريحة واسعة من المستهلكين عليه، خصوصاً في المناسبات والمواسم. كما يحظى النعيمي بحضور قوي بين المشتريين الباحثين عن الأحجام الكبيرة، رغم ارتفاع سعره مقارنة ببعض الأنواع الأخرى. أما النجدية، فيحافظ على مكانته التقليدية داخل السوق، خاصة لدى المستهلكين الذين يفضلون سلالات محلية محددة.

ويرى مختصون في قطاع المواشي: "أن الأسعار الحالية تعكس حالة من التوازن النسبي بين العرض والطلب، مدعومة بتوفر كميات جيدة من الأغنام المحلية والمستوردة، إضافة إلى استقرار تكاليف الاستيراد مقارنة بالفترات الماضية، كما ساهمت الرقابة على الأسواق

وتنظيم عمليات البيع في الحد من المبالغات السعرية التي كانت تظهر في مواسم سابقة".

وفي المقابل، يترقب بعض المستهلكين انخفاضات محدودة خلال الأيام المقبلة مع زيادة المعروض ودخول دفعات جديدة إلى الأسواق، بينما يفضل آخرون الشراء المبكر لتجنب الزحام وارتفاع الأسعار في الأيام الأخيرة قبل العيد، والتي غالباً ما تشهد زيادة في الطلب. وأكد متعاملون في السوق أن حركة البيع الحالية جيدة مقارنة بالفترة نفسها من العام الماضي، خاصة مع تحسّن القوة الشرائية لدى بعض الأسر، إلى جانب انتشار خيارات الشراء الإلكتروني وخدمات التوصيل، التي أصبحت جزءاً مهماً من نشاط سوق المواشي في السعودية خلال المواسم.

كما يشير عدد من البائعين إلى أن المنافسة بين الموردين أسهمت في تنويع الخيارات أمام المستهلكين، سواء من حيث الأسعار أو الأوزان أو خدمات الذبح والتوصيل، وهو ما عزز من مرونة السوق وساعد في الحفاظ على استقرار نسبي للأسعار رغم ارتفاع الطلب الموسمي.

كما أكد عدد من بائعي الأغنام أن السوق يشهد حالياً حركة نشطة مع اقتراب عيد الأضحى، مشيرين إلى أن الأسعار تعتبر مستقرة مقارنة بالأعوام الماضية، رغم ارتفاع تكاليف الأعلاف والنقل. وأوضحوا أن وفرة المعروض المحلي والمستورد أسهمت في تحقيق توازن بالسوق، فيما يتركز الطلب بشكل أكبر على الحري والنعيمي. وأضافوا أن الإقبال يتزايد تدريجياً مع دخول الأيام الأخيرة قبل العيد، متوقعين استمرار النشاط حتى نهاية الموسم.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-12-03	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الاحتباس يهدد الأنهار



أبها: الوكالات

كشفت دراسة نشرتها مجلة Science Advances عن تراجع ملحوظ في مستويات الأوكسجين المذاب داخل أكبر أنهار العالم خلال العقود الأربعة الماضية، نتيجة للاحتباس الحراري وارتفاع درجات الحرارة.

واعتمد الباحثون على تحليل أكثر من 3.4 ملايين صورة وقياس جُمعت عبر الأقمار الصناعية، شملت مراقبة 21.4 ألف نهر بين عامي 1985 و2023.

وأظهرت النتائج أن ارتفاع حرارة المياه يقلل قدرتها على إذابة الأوكسجين، ما يؤدي إلى تراجع مستمر في مستوياته داخل الأنهار، بمعدل يقارب 0.5% كل عقد.

وحذر العلماء من أن استمرار التغير المناخي بالمعدلات الحالية قد يؤدي إلى انخفاض إضافي بنسبة 4.7% بحلول نهاية القرن، الأمر الذي قد يهدد النظم البيئية والكائنات الحية في العديد من الأنهار حول العالم، خصوصاً في جنوب آسيا وغرب أمريكا الشمالية.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa