



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

27 شوال 1447 هـ

15 ابريل 2026 م

الي	من	الموضوع
6	1	أهم المستجدات المحلية
15	7	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
18	16	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
20	19	أخبار الهيئة السعودية للمياه
22	21	أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)
23	23	أخبار المؤسسة العامة للري
24	24	أخبار شركة المياه الوطنية
26	25	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
27	27	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
31	28	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
32	32	أخبار المركز الوطني للأرصاد
34	33	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
35	35	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
64	36	تقارير ومؤشرات عامة

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



سمو ولي العهد يرأس جلسة مجلس الوزراء في جدة



جدة - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله-، الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء اليوم في جدة.

وفي مستهل الجلسة؛ ثَمَّن مجلس الوزراء الدور البطولي للقوات المسلحة وبسالتها في الدفاع عن الوطن وحماية مكتسباته ومُقدَّراته من اعتداءات إيرانية أثمة وتداعيات خطيرة ألَمَّت بالمنطقة؛ لتظل المملكة العربية السعودية واحة للأمن والأمان تمضي بخطى راسخة نحو تعزيز مسيرتها المباركة ودعم الاستقرار إقليمياً ودولياً، مستمدة من الله -عز وجل- العون والعزم في التعامل مع مختلف التحديات.

وأشاد المجلس في هذا السياق بنجاح الجهود التشغيلية والفنية لاستعادة الإنتاج في عدد من مرافق منظومة الطاقة المتضررة من الاستهدافات والهجمات؛ ليعكس هذا التعافي السريع ما تتمتع به المنظومة في المملكة من مرونة تشغيلية عالية وكفاية في إدارة الأزمات؛ الأمر الذي يعزز موثوقية الإمدادات واستمرارها للأسواق المحلية والدولية ويدعم الاقتصاد العالمي.

وشدّد المجلس على رفضه القاطع لانتهاك سيادة الدول ومحاولة تهديد أمن المنطقة واستقرارها، مجدداً إدانته بأشد العبارات الاعتداءات السافرة التي طالت المملكة العربية السعودية ودول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بمسيرات انطلقت من الأراضي العراقية، والتأكيد على أهمية أن تتعامل حكومة جمهورية العراق بمسؤولية مع تلك التهديدات.

وأوضح معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري، في بيانه لوكالة الأنباء السعودية عقب الجلسة، أن مجلس الوزراء

استعرض إثر ذلك ما تحقق للمملكة من نجاحات متوالية بعدد من المجالات، مشيداً في هذا الإطار بمخرجات منتدى العمرة والزيارة الذي عقد بالمدينة المنورة، وما شهد من مشاركة دولية واسعة، وتوقيع مجموعة من الاتفاقيات ومذكرات التفاهم التي ستسهم -بمشيئة الله- في تطوير منظومة خدمة ضيوف الرحمن وتعزيز التكامل بين الجهات العاملة في هذا القطاع.

ونوه المجلس بتسجيل المملكة إنجازاً جديداً في مجال استكشاف الفضاء؛ بإطلاق القمر الصناعي (شمس) ونجاح مهمته بأيدٍ وطنية صنعتها وطورته؛ لتواكب بذلك التطلعات المنشودة في تنمية الابتكار والإبداع العلمي، وتعزيز الشراكات الدولية في هذا المجال.

وقدّر المجلس فوز منظومتي التعليم والصحة بعدد من الجوائز والميداليات في معرض جنيف الدولي للاختراعات لعام 2026م والتميز خلال منافساته، الذي جسّد الدعم المتواصل من الدولة لتمكين هذين القطاعين والارتقاء بهما نحو آفاق جديدة من التقدم والريادة على جميع الأصعدة.

وبين معاليه أن مجلس الوزراء عدّ حصول (ثمانية) مدن سعودية على مراكز متقدمة في مؤشر المدن الذكية لعام 2026م الصادر عن المعهد الدولي للتنمية الإدارية، تأكيداً على تسارع وتيرة التطوير في الخدمات المقدمة للسكان والبنية التحتية ومستوى جودة الحياة في مختلف مناطق المملكة.

وأثف المجلس على الخطوات المتخذة في مجال حماية البيئة واستعادة الغطاء النباتي بالمملكة، من ذلك إعادة تأهيل أول مليون هكتار من الأراضي المتدهورة، وزراعة أكثر من (159) مليون شجرة ضمن مبادرة "السعودية الخضراء".

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 والتنمية، واللجنة العامة لمجلس الوزراء، وهيئة الخبراء بمجلس الوزراء في شأنها، وقد انتهى المجلس إلى ما يلي:

أولاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم في شأن المشاورات السياسية بين وزارة خارجية المملكة العربية السعودية ووزارة الشؤون الخارجية والأوروبية والدفاع والتعاون الإنمائي والتجارة الخارجية لدوقية لوكسمبورغ الكبرى.

ثانياً:

الموافقة على مذكرة تفاهم في مجال الشؤون الإسلامية بين وزارة الشؤون الإسلامية والدعوة والإرشاد في المملكة العربية السعودية والمجلس الأعلى للشؤون الإسلامية في جمهورية ترازيا المتحدة.

ثالثاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة منطقة هونغ كونغ الإدارية الخاصة التابعة لجمهورية الصين الشعبية للتعاون في مجال تبادل المعلومات في مجالي البنية التحتية والتشييد.

رابعًا:

الموافقة على مذكرات تفاهم للتعاون في مجال الطيران المدني بين الهيئة العامة للطيران المدني في المملكة العربية السعودية وكل من الهيئة العامة للطيران المدني في الجمهورية العربية السورية، وإدارة الطيران المدني في جمهورية الصين الشعبية، والوكالة الوطنية للطيران المدني والأرصاد الجوية في جمهورية القمر المتحدة، وهيئة الطيران المدني في جمهورية ليبيريا، ووكالة الطيران المدني في جورجيا، وهيئة الطيران المدني في جمهورية سيشل.

خامسًا:

الموافقة على مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الترويج والتسويق السياحي بين الهيئة السعودية للسياحة وقطر للسياحة.

سادسًا:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين هيئة المدن والمناطق الاقتصادية الخاصة في المملكة العربية السعودية ووزارة الاستثمار في المملكة الأردنية الهاشمية للتعاون في مجال اختصاصاتهما.

سابعًا:

الموافقة على اتفاقية تعاون بين الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية ومنظمة العالم الإسلامي للتربية والعلوم والثقافة (الإيسيسكو).

ثامنًا:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين رئاسة أمن الدولة في المملكة العربية السعودية ومنظمة الأمم المتحدة ممثلة بمركز الأمم المتحدة لمكافحة الإرهاب.

تاسعًا:

الموافقة على اتفاقية التبادل الإلكتروني للبيانات الجمركية بين مؤسسة البريد السعودي والبريد الأمريكي في الولايات المتحدة الأمريكية.

عاشرًا:

الموافقة على نظام التنفيذ.

حادي عشر:

الموافقة على تعديل نظام مكافحة غسل الأموال.

ثاني عشر:

ثالث عشر:

تتحمل الدولة الضرائب والرسوم الجمركية على إرساليات المواشي الحية من تاريخ 1 / 11 / 1447هـ إلى نهاية موسم حج هذا العام 1447هـ.

رابع عشر:

اعتماد الحسابات الختامية للهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة، والهيئة العامة للغذاء والدواء، وصندوق التنمية الثقافي، والمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها، وجامعة الأمير سطاتم بن عبدالعزيز، لأعوام مالية سابقة.

خامس عشر:

التوجيه بما يلزم بشأن عدد من الموضوعات المدرجة على جدول أعمال مجلس الوزراء، من بينها تقريران سنويان لصندوق التنمية السياحي، وبنك المنشآت الصغيرة والمتوسطة.

سادس عشر:

الموافقة على تعيينين وترقيات إلى المرتبتين (الخامسة عشرة) و(الرابعة عشرة)، ووظيفتي (سفير) و(وزير مفوض)، وذلك على النحو الآتي:

- تعيين فهد بن عبدالله بن محمد العبدالقادر على وظيفة (وكيل إمارة منطقة) بالمرتبة (الخامسة عشرة) بإمارة منطقة القصيم.
- ترقية سلطان بن عبدالله بن عياد العتيبي إلى وظيفة (مستشار أعمال) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بإمارة المنطقة الشرقية.
- ترقية خلف بن علي بن مغيث الشمراني إلى وظيفة (مستشار أول أعمال) بالمرتبة (الخامسة عشرة) برئاسة هيئة الأركان العامة في وزارة الدفاع.

- ترقية محمد بن علي بن محمد القحطاني إلى وظيفة (مدير فرع) بالمرتبة (الرابعة عشرة) بوزارة البيئة والمياه والزراعة.

- تعيين الدكتور/ راجح بن طامي بن هديف البقمي على وظيفة (سفير) بوزارة الخارجية.

-ترقية الآتية أسماءهم إلى وظيفة (وزير مفوض) بوزارة الخارجية:

- عبدالرحمن بن محمد بن عور العتيبي.

- هند بنت إبراهيم بن سعد الراهيم.

- سلطان بن محمد بن يحيى آل عوض القحطاني.

- عبدالله بن دخيل الله بن عبدالهادي السلمبي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



نائب وزير "البيئة" يرعى تدشين "ملتقى المسؤولية الاجتماعية" لتعزيز الشراكات البيئية والتنمية المستدامة



الرياض - واس

يرعى معالي نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي، تدشين الوزارة لملتقى المسؤولية الاجتماعية في البيئة والمياه والزراعة خلال الفترة من 15 إلى 16 أبريل 2026م، بمقر الوزارة في الرياض، وذلك في إطار توجه إستراتيجي للوزارة هدفه تعزيز منظومة المسؤولية الاجتماعية البيئية في المملكة.

ويأتي الملتقى امتداداً لجهود الوزارة في بناء نموذج وطني متكامل للمسؤولية الاجتماعية في قطاع البيئة والمياه والزراعة، يركز على تحفيز المبادرات المجتمعية، وتفعيل الشراكات المؤسسية، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في الاستدامة البيئية والتنمية المتوازنة.

ويجسد مواءمة مباشرة مع إستراتيجية المسؤولية الاجتماعية، التي تعمل الوزارة على تفعيلها، من خلال تطوير إطار مؤسسي يُعزز كفاءة المبادرات، ويضمن استدامتها، ويرفع من أثرها البيئي والمجتمعي، عبر إشراف وتنسيق الإدارة العامة لمنظمات القطاع غير الربحي بالوزارة.

ويتضمن الملتقى إطلاق عدد من المبادرات المجتمعية البيئية، وتدشين شراكات إستراتيجية بين الجهات الحكومية والقطاع الخاص والقطاع غير الربحي، بما يعزز تكامل الأدوار، ويوجه الجهود نحو أولويات بيئية وطنية واضحة، كما يسهم في تحويل المسؤولية

الاجتماعية من مبادرات فردية إلى منظومة عمل مؤسسي مستدام، بالإضافة إلى عدد من الجلسات الحوارية وورش عمل متخصصة في المسؤولية الاجتماعية والاستدامة البيئية وذلك على مدار يومين.

ومن المتوقع أن يركز الملتقى على تمكين منظمات القطاع غير الربحي من تصميم وتنفيذ مبادرات نوعية ذات أثر قابل للقياس، إلى جانب تحفيز القطاع الخاص على الإسهام في دعم المشاريع التنموية البيئية، بما يعزز من فاعلية العمل المشترك بين القطاعات.

يشار إلى أن الملتقى يعد منصة وطنية لتبادل الخبرات واستعراض التجارب وبناء فرص التعاون، بما يدعم تطوير الحلول المبتكرة في مجال المسؤولية الاجتماعية البيئية، ويعزز من دور الوزارة في قيادة هذا المسار على المستوى الوطني.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



صك الملكية والسجل الزراعي.. أبرز شروط رخصة بئر البديلة الجديدة



جهات الإخبارية

أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة خدمة إلكترونية جديدة لإصدار رخص حفر الآبار البديلة "الأنبوبية واليدوية" لكافة القطاعات، لتبسيط الإجراءات ودعم المناطق النائية وضمان الوصول المستدام لمصادر المياه الجوفية بالمملكة.

وتستهدف هذه الخطوة تمكين الأفراد وقطاع الأعمال والجهات الحكومية والخيرية من إتمام طلباتهم عبر منصة رقمية موحدة.

وأوضحت الوزارة أن رحلة المستفيد تبدأ بالموافقة على اتفاقية الاستخدام، ثم التحقق من البيانات المسترجعة وتعبئة النموذج، وصولاً إلى استلام رقم الطلب إلكترونياً.

وكشفت الوزارة عن حزمة ضوابط تنظيمية للحصول على الرخصة، يتصدرها تقديم إثبات ملكية الموقع أو حق الانتفاع.

وشددت على ضرورة توفير رفع مساحي دقيق يحدد حدود الأرض ومواقع الآبار القائمة والمقترحة بدقة متناهية.

ولفتت الوزارة إلى اشتراط وجود "سجل زراعي مطور" في حال كان الغرض من الحفر زراعياً.

وأكدت أهمية استيفاء كافة التراخيص اللازمة من الجهات المختصة بحسب طبيعة كل مشروع مستهدف.

وحذرت الوزارة صراحة من البدء في أعمال الحفر قبل صدور الرخصة الرسمية والحصول على موافقة المقاول المعتمد. وألزمت المستفيدين بالتعهد بتركيب عدادات وناقلات بيانات وفق المواصفات الفنية المعتمدة، لاسيما في مواقع الرف الرسوبي لضمان مراقبة الاستهلاك.

وتطرقت التعليمات الجديدة إلى ضرورة التنسيق مع وزارة النقل والخدمات اللوجستية في حال ارتبط الحفر بمشروعات الطرق.

وبيّنت الحاجة لانتزاع إذن من وزارة البلديات والإسكان عند الرغبة في سحب المياه وتصريفها عبر الشبكات العامة أو الصهاريج.

وأشارت الوزارة إلى أن قائمة المستندات الإلزامية تشمل صكوك الملكية، وعقود الإيجار، ورخص البناء، والسجلات التجارية.

وأضافت أن المشروعات الصناعية والتعدينية تتطلب إرفاق التراخيص النوعية الصادرة من الجهات ذات العلاقة لضمان قانونية الطلب.

وأكدت الوزارة على أن هذه المنظومة الرقمية تعزز الشفافية وتسرع وتيرة الإنجاز للمستفيدين في كافة مناطق المملكة.

وتهدف الخطوة في مجملها إلى حماية الثروة المائية وتحقيق التوازن بين الاحتياجات التنموية والمحافظة على الموارد الطبيعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



بيئة مكة تنظم ورشة لدعم الجمعيات الزراعية وتمكين صغار المزارعين لتحقيق الاستدامة



سبق

نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، ممثلاً بإدارة منظمات القطاع غير الربحي، وبحضور مساعد المدير العام للشؤون الفنية المهندس حسن بن إبراهيم المعيدي، ومساعد المدير العام للدعم والتمكين المهندس هاني بن حمود الميموني، وبمشاركة فرع صندوق التنمية الزراعي بالمنطقة، ورشة عمل متخصصة بعنوان "دعم وتمكين الجمعيات التعاونية بمنطقة مكة المكرمة".

واستهدفت الورشة الجمعيات الزراعية وعدداً من المزارعين والمختصين والمهتمين بالشأن الزراعي في المنطقة، وذلك في إطار جهود الفرع لتعزيز دور الجمعيات في تنمية القطاع الزراعي وتحقيق الاستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



مسالخ المدينة المنورة تستقبل أكثر من 107 آلاف رأس من المواشي خلال الربع الأول من 2026



المدينة المنورة - واس

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة (5,706) جولات رقابية وإرشادية في سوق الأنعام والمسالخ خلال الربع الأول من العام الجاري، بهدف ضمان تطبيق الاشتراطات الصحية والفنية، وتنظيم حركة التوافد عبر المسارات المخصصة، ورفع مستوى الامتثال للأنظمة والتعليمات، بما يعزز سلامة الغذاء ويحمي الصحة العامة. ويبن الفرع أن إجمالي أعداد المذبوحات خلال الفترة بلغ (107,329) رأساً من المواشي، بزيادة تجاوزت 22 مقارنة بالربع السابق، وذلك عبر (17) مسلخاً في المنطقة، شملت (69,775) رأساً من الضأن، وأكثر من (31) ألف رأس من المعاز، و(1,699) رأساً من الأبقار، إضافة إلى (4,438) رأساً من الإبل.

وتواصل الفرق الإشرافية أعمالها الميدانية في متابعة سوق الأنعام والمسالخ على مدى الساعة، حيث جرى ضبط (402) مخالفة صحية وفنية وعمالية، بمشاركة الأطباء البيطريين والأخصائيين الوقائيين. وفي السياق ذاته، أعلن فرع الوزارة الانتهاء من أعمال الإنشاء وافتتاح حراج الإبل في سوق الأنعام بالمنطقة، إلى جانب افتتاح (9) مستودعات للأعلاف، وإزالة الحظائر العشوائية، مع استمرار الأعمال الإنشائية وتحقيق نسب متقدمة من الإنجاز في مشروع حراج الأغنام، بما يسهم في تنظيم السوق، وتحسين بيئته التشغيلية، وتعزيز مستوى الخدمات، ورفع كفاءة البنية التحتية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



"بيئة المدينة المنورة" تواصل تحصين الآبار لرفع مستوى السلامة



المدينة المنورة - واس

يوصل فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة المدينة المنورة تنفيذ أعمال تحصين ومعالجة الآبار المكشوفة والمهجورة في عدد من المحافظات، وذلك ضمن جهود تعزيز مستوى السلامة وحماية الموارد المائية في المنطقة. ونفذ الفرع جولات ميدانية استهدفت حصر الآبار المكشوفة والمهجورة وتقييم مستوى خطورتها، تمهيداً لمعالجتها وفق الإجراءات المعتمدة، بما يسهم في الحد من المخاطر البيئية ورفع كفاءة إدارة الموارد المائية.

وأوضح الفرع أنه أصدر 88 رخصة لحفر الآبار، إلى جانب قيام الفرق الفنية بتحصين 67 بئراً في 6 مواقع بالمنطقة، ضمن مشروع ردم وتحصين الآبار الذي يُنفذ وفق اشتراطات ومعايير فنية دقيقة. وتأتي هذه الجهود في إطار حرص وزارة البيئة والمياه والزراعة على حماية الموارد الطبيعية وتعزيز الاستدامة البيئية، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في المحافظة على البيئة ورفع جودة الحياة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



تشجير مقر فرع الصحة بالحدود الشمالية امتدادًا لبرنامج المدن الصحية



فيصل العتزي

نقذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية مبادرة لتشجير مقر فرع وزارة الصحة بالمنطقة، وذلك امتدادًا لبرنامج المدن الصحية.

وجرت المبادرة بحضور سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المهندس بندر بن صالح الهدية، وسعادة مدير عام فرع وزارة الصحة بالمنطقة الأستاذ منصور بن سالم الرشيد، وسعادة مدير عام فرع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بالمنطقة المهندس تركي بن ربيع الروبلي.

وتأتي هذه المبادرة في إطار تعزيز الشراكة بين الجهات الحكومية، وتحسين المشهد الحضري، والإسهام في رفع جودة الحياة، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية 2030 وبرنامج المدن الصحية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة تبوك تنفذ مبادرة لتسليم أدوات حديثة للنحالين بدعم برنامج ريف



فايز السميري - تبوك

نُفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك مبادرة لتسليم أدوات حديثة للنحالين، وذلك بحضور ممثلين من برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة 'ريف السعودية'، ضمن جهوده لتعزيز استخدام التقنيات الحديثة في قطاع تربية النحل ورفع كفاءة الإنتاج.

وأوضح فرع الوزارة أن المبادرة تهدف إلى تمكين النحالين من الاستفادة من الأدوات والتقنيات الحديثة، وتحسين جودة إنتاج العسل، بما يسهم في تطوير ممارسات تربية النحل وزيادة الإنتاجية.

وأكد الفرع أن هذه المبادرة تأتي ضمن برامجه الداعمة للنحالين، وحرصه على نقل المعرفة وتبني الأساليب الحديثة، بما يعزز استدامة قطاع النحل والعسل، ويدعم تحقيق مستهدفات التنمية الزراعية ورؤية المملكة 2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بالتعاون مع وزارة الصحة ومشاركة مكتب البيئة بالنعيرية.. محاضرة توعوية عن سرطان القولون والمستقيم بمليجة



درة - مليجة

نظمت إدارة الخدمات الصحية المدمجة بمليجة، بالتعاون مع وزارة الصحة، محاضرة توعوية بعنوان "سرطان القولون والمستقيم.. الوقاية والكشف المبكر"، وذلك بمشاركة مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة النعيرية، ضمن جهود تكاملية لتعزيز الوعي الصحي لدى أفراد المجتمع. وهدفت المحاضرة إلى رفع مستوى الوعي بأهمية الوقاية من سرطان القولون والمستقيم، والتعريف بعوامل الخطورة المرتبطة به، إضافة إلى التأكيد على أهمية الكشف المبكر ودوره في تقليل نسب الإصابة وزيادة فرص العلاج.

كما تناولت المحاضرة أبرز الأعراض وطرق التشخيص، إلى جانب تقديم إرشادات صحية تساهم في الوقاية، مثل اتباع نمط غذائي صحي وممارسة النشاط البدني بشكل منتظم. من جانب آخر، جاءت مشاركة مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة النعيرية تأكيداً على أهمية الشراكة بين الجهات الحكومية في تعزيز التوعية المجتمعية، ودعم المبادرات التي تساهم في رفع جودة الحياة وتحقيق مستهدفات الصحة العامة.

وشهدت الفعالية حضوراً وتفاعلاً من أفراد المجتمع، حيث تم الرد على استفساراتهم وتقديم التوعية اللازمة، في خطوة تعكس حرص الجهات المنظمة على نشر الثقافة الصحية والوقاية من الأمراض.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد

25h

اليوم

«المزارع الصغير» يعلم الأطفال مهارات الزراعة بالقطيف



أحمد المسري_القطيف

أطلق فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، بالشراكة مع قطاع العمل الأهلي، فعالية «المزارع الصغير» بمحافظة القطيف لمدة يومين، لترسيخ الوعي البيئي وتدريب الأطفال على أساسيات الزراعة عبر تجارب تطبيقية. وشهد المشتل التابع للفرع في القطيف تنظيم أنشطة تفاعلية لتعليم الصغار طرق العناية بالتربة والمياه، ومراقبة مراحل نمو النبات، لتعزيز ارتباطهم الوثيق بالطبيعة.

ركيزة أساسية

أكد مدير إدارة الزراعة، المهندس وليد الشويرد، أن الاستثمار التوعوي في الأجيال الصغيرة يُعد «ركيزة أساسية» لتحقيق الأمن الغذائي وبناء مستقبل زراعي مستدام. وأوضح المهندس الشويرد أن البرنامج يعتمد على منهجية «التعلم بالممارسة»، لتنمية مهارات البحث والاستكشاف والعمل الجماعي لدى الأطفال في سن مبكرة.

الزراعة المنزلية

يُبين الشويرد أن الفعالية تساهم في تعريف النشء بأساسيات الزراعة المنزلية، وتنمية الحس المسؤول لديهم تجاه حماية الموارد الطبيعية والمحافظة عليها. ولفت إلى أن البرنامج، الذي حظي بمشاركة وتفاعل واسع من الأطفال، نُفذ بالتعاون مع جمعية العطاء النسائية الأهلية، وبدعم من جمعية صلة العطاء في محافظة القطيف، لتحقيق أهدافه التوعوية والتعليمية بنجاح.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
سالم سعيد باعجاجة	الكاتب	1	تكرار الرصد



فواتير المياه المرتفعة.. معاناة مستمرة

أ.د. سالم سعيد باعجاجة

ففي ظل تزايد شكاوى المواطنين من الارتفاع الملحوظ في فواتير المياه، تتصاعد تساؤلات متكررة حول أسباب هذه الزيادات، ودور شركة المياه الوطنية في توضيحها ومعالجتها، وعلى الرغم من التبريرات التي تربط ارتفاع الفواتير بزيادة الاستهلاك، أو بوجود تسربات داخلية، يؤكد عدد من المشتركين أن هذه الأسباب لا تنطبق على حالاتهم، لا سيما مع تسجيل قفزات مفاجئة في قيمة الفاتورة، دون أي تغيير يُذكر في نمط الاستخدام اليومي، ويشير مواطنون إلى أن بعض الفواتير تتضاعف خلال فترة وجيزة، ما يثير الشكوك حول دقة قراءة العدادات أو آلية احتساب الاستهلاك، خصوصًا في ظل الاعتماد المتزايد على الأنظمة الإلكترونية والعدادات الذكية، التي يُفترض أن تحدد من الأخطاء، لا أن تزيد، وفي المقابل، يطالب متضررون بمزيد من الشفافية، عبر تقديم تفاصيل أوضح داخل الفاتورة تُبيّن حجم الاستهلاك الفعلي، وسعر كل شريحة، وآلية الانتقال بينها، بدلًا من الاكتفاء بأرقام إجمالية يصعب على المستهلك تفسيرها. ومن جهة أخرى، يرى مختصون أن جزءًا من المشكلة يعود إلى ضعف الوعي بطرق ترشيد المياه، وغياب الفحص الدوري للتمديدات المنزلية، ما يجعل التسربات غير المرئية سببًا رئيسيًا في استنزاف المياه وارتفاع التكاليف، ومن الواقع عمارة تتكون من سبع وحدات فاتورتها الشهرية تتراوح ما بين 150 إلى 200 ريال، ولكن المستغرب أن إحدى العمائر التي تتكون من سبع وحدات تصل فاتورة المياه لمدة شهر 1882 ريالاً، فهل يعقل أن هذا الصرف خلال شهر واحد. وهذا ما أدى إلى تزايد هذه الإشكالات، وتتجدد الدعوات إلى تحسين دقة قراءة العدادات ومراجعتها دوريًا، وتسهيل إجراءات الاعتراض على الفواتير، وتعزيز قنوات التواصل مع المشتركين، إلى جانب إطلاق حملات توعوية فعالة حول ترشيد الاستهلاك.

وختامًا، تمثل فواتير المياه قضية حيوية تمس كل منزل، ما يستدعي تحقيق توازن دقيق بين ترشيد الاستهلاك وضمان عدالة القياس، ولن يتحقق ذلك إلا عبر تعزيز الشفافية، ورفع كفاءة الأنظمة، وتمكين المشترك من فهم تفاصيل استهلاكه بوضوح، بما يسهم في بناء الثقة المتبادلة، ويضع حدًا لاستمرار هذه الشكاوى دون حلول جذرية.

@drsalem30267810

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
محمد فريح	الكاتب	1	تكرار الرصد



خارج صناديق الذهب. كيف تبني السعودية ثروتها من رئة العالم؟

اللواء م. محمد فريح

بينما يتجه العالم نحو الذهب كملاذ آمن وسط تقلبات الأسواق، تختار السعودية طريقاً مختلفاً. فهي لا تراهن على ما يُحزّن في الصناديق، بل على ما يحفظ الحياة فوق الأرض: البيئة، الهواء، والطبيعة التي تشكل "رئة" العالم. هذا التوجه لم يعد شعاراً بيئياً، بل أصبح جزءاً من استراتيجية اقتصادية واضحة تعيد تشكيل هوية المملكة في عصر جديد.

البيئة. أصل اقتصادي لا يقل قيمة عن الذهب

الدول التي تحمي مواردها الطبيعية وتفرض أنظمة بيئية صارمة تجذب استثمارات نوعية. وفي السعودية، ارتفع عدد المحميات الطبيعية إلى أكثر من 30 محمية، فيما تستهدف المملكة رفع نسبة المناطق المحمية إلى 30% من مساحة البلاد بحلول 2030. هذه الأرقام ليست تجميلية، بل تعكس توجهاً اقتصادياً يربط بين حماية البيئة وجذب الاستثمارات السياحية واللوجستية والصناعية.

التشديد على مخالفات التخييم، وتنظيم الأنشطة البرية، وحماية المحميات الملكية ليست إجراءات تضييق، بل خطوات لبناء "هوية تنظيمية" تعزز ثقة المستثمرين وتؤكد أن الأصول البيئية تُدار بمعايير عالية.

تنويع الاقتصاد. من باطن الأرض إلى سطحها

التحول الاقتصادي في المملكة يتجاوز فكرة تقليل الاعتماد على النفط.

فعندما تتوسع "أرامكو" في التقنية والرياضة، أو تنصدر شركات رقمية مثل "علم" شاشات التداول بقيمة سوقية تتجاوز 40 مليار ريال، فهذا يعكس انتقالاً حقيقياً نحو اقتصاد يقوم على المعرفة والابتكار.

هذا التحول ينسجم مع مستهدفات رؤية 2030 التي رفعت مساهمة الاقتصاد غير النفطي إلى أكثر من 50% من الناتج المحلي خلال السنوات الأخيرة، وهو تحول غير مسبوق في تاريخ المملكة.

تستثمر السعودية في واحد من أكبر مشاريع الهيدروجين الأخضر في العالم بمدينة نيوم، بقيمة تتجاوز 22 مليار دولار.

تقديرات وكالة الطاقة الدولية تشير إلى أن سوق الهيدروجين قد يصل إلى 1.4 تريليون دولار بحلول 2050، ما يجعل دخول المملكة المبكر في هذا القطاع خطوة استراتيجية تمنحها موقعا قياديا في اقتصاد الطاقة الجديد.

البنية الرقمية. اقتصاد أسرع وأذكى

قفزت السعودية إلى المرتبة الثانية عالمياً في مؤشر الأمن السيبراني، وضمن أفضل 10 دول في البنية الرقمية الحكومية.

هذه البنية ليست رفاهية تقنية، بل رافعة اقتصادية تقلل التكاليف التشغيلية، وتزيد كفاءة الخدمات، وتجذب المستثمرين والسياح والحجاج عبر منظومة رقمية تعمل بضغطه زر.

الذهب. أم الرئة؟

قد يظل الذهب ملاذاً مالياً، لكنه لا يمنع اقتصاداً مستداماً.

الذهب يمنح ثراءً، بينما البيئة تمنح بقاءً.

والسعودية اليوم تبي ثروة طويلة المدى لا تتأثر بتقلبات الأسواق، بل تنمو مع الزمن عبر الاستثمار في الطبيعة، والطاقة النظيفة، والاقتصاد الرقمي.

ختاماً

خارج صناديق الذهب، هناك مشروع ضخم اسمه "السعودية الجديدة".

دولة لا تلاحق التوجهات العالمية، بل تصنعها.

تستثمر في بيئة محمية، واقتصاد متنوع، وطاقة نظيفة، وبنية رقمية متقدمة.

إنه استثمار في المستقبل وفي رئة العالم وفي الإنسان قبل كل شيء.

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



صهاريج مخفضة لمعالجة انقطاع المياه لأكثر من 72 ساعة



الهيئة السعودية للمياه
Saudi Water Authority

جهات الإخبارية

أقرت الهيئة السعودية للمياه حلاً تشغيلية جديدة تضمن استمرارية الإمداد، متيحةً للمستهلكين طلب «صهريج مياه بسعر مخفض» يصلهم خلال 12 ساعة، حال استمرار الانقطاع لأكثر من 72 ساعة.

وأوضحت الهيئة السعودية للمياه أن هذه الإجراءات التصحيحية تأتي ضمن جهودها المكثفة لتعزيز جودة الخدمات الأساسية المقدمة لمختلف فئات المستهلكين.

وبيّنت أن الآلية الجديدة تُلزم بتوفير الصهريج المدعوم خلال مدة أقصاها «12 ساعة» من وقت تقديم الطلب الرسمي لضمان سرعة الاستجابة.

وأكدت أن هذه الخطوات الاستباقية تستهدف الحد من الآثار السلبية للانقطاعات الطارئة، وضمان تلبية الاحتياجات اليومية للسكان بشكل سريع وفعال.

ودعت إلى أن تعزيز موثوقية الإمداد المائي ينعكس إيجاباً على رفع مستوى رضا المستهلكين، ويحافظ على استدامة الخدمات الحيوية.

أخبار الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الهيئة السعودية للمياه تلزم بتوفير خزانات مياه أرضية لتعزيز استمرارية الخدمة



الحقيقة - الشرقية

أعلنت الهيئة السعودية للمياه إلزام المطورين العقاريين والمكاتب الهندسية والمقاولين بتوفير خزان مياه أرضي ضمن المباني، وذلك خلال مرحلتَي التصميم والتنفيذ، وفق الاشتراطات التنظيمية المعتمدة في دليل تقديم خدمات المياه والصرف الصحي. ويهدف هذا الإجراء إلى ضمان استمرارية إمدادات المياه في مختلف الظروف التشغيلية، وتعزيز جاهزية المباني للبنية التحتية للمياه، بما يرفع من كفاءة الاعتمادية وجودة الخدمة.

وأكدت الهيئة أن الالتزام بهذه المتطلبات يُعد جزءاً أساسياً من الدليل المحدث، ويشمل جميع الجهات المعنية بقطاع التطوير والبناء، بما يسهم في تحسين استدامة الخدمات المائية في المملكة.

أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



44.8 مليون م3 الوفورات المائية في القطاع الحضري لعام 2025



أبها: محمد الفهيد

بلغ حجم الوفورات المائية المحققة من مبادرات الإدارة العامة للشؤون الفنية في المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه في القطاع الحضري الذي يضم السكني والحكومي، نحو 44.792.450 م3. وحقق المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه «مائي» إنجازات ملموسة في الوفورات المائية بنهاية عام 2025، حيث بلغ إجمالي الوفر المائي اليومي 122.7 ألف متر مكعب. وجاء هذا الإنجاز نتيجة للشركات الإستراتيجية مع عددٍ من الجهات الحكومية، وتنفيذ حزمةٍ من المبادرات والبرامج التوعوية التي ركزت على رفع كفاءة استخدام المياه، وتعظيم الأثر من خلال تحسين الممارسات التشغيلية، وتعزيز الوعي المائي في القطاعات المستهدفة.

نسبة تحسن

وأسهمت مبادرات الترشيد والكشف عن التسربات في تحقيق وفورات مائية تراوحت بين 62% و78%، وفقاً لأرقام وزارة البيئة والمياه والزراعة، في حين تجاوز الوفر في القطاع الحكومي 8 آلاف متر مكعب يومياً، مما أدى لخفض تكاليف الفواتير بأكثر من 30 مليون ريال سنوياً، وبالتعاون مع وزارة التعليم، حققت وفورات مائية يومية بلغت 24.693 متر مكعب، بقيمة مالية تصل إلى 211.622 ريال يومياً.

حزمة من المبادرات

ويعمل المركز على تحقيق هذه الوفورات من خلال حزمة برامج إستراتيجية تشمل مشروع ترشيد المساجد والمدارس الذي استهدف أكثر من 400 موقع، محققاً وفورات مالية تفوق 56 مليون ريال سنوياً. وكذلك حملة «احفظها لبركه»، وهي مبادرة توعوية لتعزيز سلوكيات الاستخدام الأمثل للمياه وبناء مستقبل مائي آمن. فضلاً عن بطاقة ترشيد الاستهلاك، وهي عبارة عن نظام لترخيص الأدوات الصحية التي

تلتزم بالمعايير الفنية الموفرة للمياه، وهناك أيضا العمل على إطلاق مهنة «مدقق مياه» للقطاع السكني لتعزيز كفاءة الاستخدام المنزلي. يذكر أن منصة وتطبيق «كشف» أسهمت في تحقيق الوفورات المائية في القطاع السكني، فيما يعمل المركز على تمكين الجهات الحكومية من إدارة بيانات استهلاك المياه وتحليلها، وإصدار التقارير الدورية وذلك من خلال منصة «مائي» للاستهلاك التي أطلقتها في يونيو 2025.

فكرة «مائي»

تتمثل فكرة المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه «مائي» في إعداد برامج وطنية تدعم كفاءة وترشيد المياه، وتحديد الأهداف والمؤشرات، إضافة إلى رسم خطط وسياسات ذات العلاقة ومتابعتها وتنفيذها، ووضع الخطوات اللازمة وتحقيقها ومتابعة نتائجها ومدى فعاليتها، والتشجيع على الاستثمار والتمويل في المجالات التي تحقق كفاءة وترشيد المياه، ووضع القواعد اللازمة لتأهيل وترخيص مقدمي خدمة كفاءة وترشيد المياه، والاهتمام بتقديم الخدمات الفنية والاستشارية في ذات المجال.

ويهدف «مائي» إلى رفع كفاءة المياه عبر سلسلة الإمداد، والإسهام في ترشيد استخدام المياه، ودعم الوعي المائي، وتطوير وتنمية قدرات وتقنيات كفاءة وترشيد المياه، وتحقيق التعاون والشراكات، بالإضافة إلى تحقيق التميز المؤسسي، وضمان بيئة عمل ممكنة.

البرامج الإستراتيجية

وينفذ المركز عدداً من البرامج الإستراتيجية، مثل: استدامة مصادر المياه، وكفاءة سلسلة الإمداد، وترشيد استهلاك المنشآت، والأنظمة والمعايير، والتوعية والتثقيف، والقدرات والتقنيات، وتطوير الهيكل التنظيمي والكادر البشري، والتميز التشغيلي، وجودة الخدمات.

وبلغ عدد المستفيدين من خدمات الكشف التي قدمها المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه «مائي»، منذ تأسيسه وحتى منتصف عام 1446هـ/2024م، 15.900 مستفيد، وعدد الفنيين المؤهلين من منصة كشف 105 فنيين، والوفر التراكمي الناتج من تطبيق كشف 10.438.992 م3، والوفورات التراكمية المحققة من مشروع الترشيد الحكومي 2.238.000 م3، وعدد الاتفاقيات الموقعة 29 اتفاقية.

قيمة الوفورات المائية حسب الربع لعام 2025 «متر مكعب»

الأول 10.124.100

الثاني 10.721.430

الثالث 11.538.450

الرابع 12.418.470

أخبار المؤسسة العامة للري	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



الحالة المطرية ترفع منسوب عدد من السدود بالمملكة إلى مستويات المفيض مع تصريف

السيول



الرياض: الوطن

شهدت سدود عددٍ من مناطق المملكة خلال اليومين الماضيين جريان كميات كبيرة من السيول نتيجة الأمطار التي شهدتها عدد من المحافظات، أدى إلى وصول مناسيبها إلى حدود المفيض، وقد تم تصريف كميات من وارد السيول مراعاة لتصريف كميات الطمي المنقولة واستيعاب كميات السيول المتوقعة وشملت السدود التي وصلت مستوياتها للمفيض:

- * سد عتود بمنطقة عسير، بسعة تخزينية تبلغ 10 ملايين متر مكعب.
- * سد الحريق بمحافظة الحريق، بسعة تخزينية تبلغ 6 ملايين متر مكعب.
- * سد الغيل بمحافظة الأفلاج، بسعة تخزينية تبلغ 3 ملايين متر مكعب.
- * سد الهدار بمحافظة الأفلاج، بسعة تخزينية تبلغ 800 ألف متر مكعب.
- * سد تمره بمحافظة السليل، بسعة تخزينية تبلغ 470 ألف متر مكعب.
- * سد عمود بمنطقة جازان، بسعة تخزينية تبلغ 85 ألف متر مكعب.

ويواصل المختصون في المؤسسة العامة للري أعمال تشغيل السدود وفق الإجراءات الفنية المعتمدة، وبالتنسيق المباشر مع الجهات ذات العلاقة، لضمان الجاهزية والسلامة. وتنوه المؤسسة إلى ضرورة أخذ الحيطة والحذر، والابتعاد عن مجاري السيول ومواقع تصريفها واحواض السدود وبحيراتها.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تعزيز التعاون بين تعليم الحدود الشمالية والمياه الوطنية



عرعر – حقائق الأخبار – ساره الرويلي

التقى المدير العام للتعليم بمنطقة الحدود الشمالية، الأستاذ . سعيد بن مساعد الزهراني، برئيس القطاع الشمالي بشركة المياه الوطنية، حيث جرى خلال اللقاء مناقشة سبل تعزيز أوجه التعاون المشترك بين الجهتين، وبحث عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، بما يسهم في دعم العملية التعليمية وتحسين مستوى الخدمات المقدمة، وتحقيق المصلحة العامة.

ويأتي هذا اللقاء في إطار حرص وزارة التعليم على مد جسور التعاون مع مختلف الجهات الحكومية والخدمية، بما يعزز التكامل ويرتقي بجودة الخدمات.

أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد



برعاية أمير الباحة.. "ريف السعودية" يُطلق برنامج تأهيل المزارع الريفية السياحية لدعم وتمكين المزارعين بالمنطقة



الباحة - واس

برعاية صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة الباحة، يُطلق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" في منطقة الباحة الاثنين المقبل، برنامج تأهيل المزارع الريفية للسياحة الزراعية، الذي يُعد أول برنامج تدريبي تنموي مخصص لمشغلي أنشطة السياحة الزراعية الريفية في المناطق الجنوبية الغربية من المملكة، بما يُسهم في تمكين المزارعين، ودعم الأسر المنتجة، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأوضح المتحدث الرسمي لـ "ريف السعودية" ماجد الريكان، أن البرنامج نظم ورشة عمل في مزرعة الزيتون السياحية بالباحة، في الفترة

من 13 إلى 15 أبريل الجاري، وذلك للتحضير لهذه الفعالية المهمة، التي تأتي في إطار جهود البرنامج المتواصلة لتحقيق التنمية المستدامة، من خلال دعم المزارعين وتحسين مستوى دخلهم، وزيادة فرص العمل بالمناطق الريفية.

وأشار إلى أن برنامج السياحة الزراعية الريفية يُقام بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة الباحة، وبالشراكة مع جمعية ريفنا التعاونية، ويستهدف المزارعين والمنتجين وأسرتهم في منطقة الباحة، للإسهام في تعزيز مبادئ الاستدامة في قطاع السياحة الريفية، بما يحقق عوائد اقتصادية عالية للمزارعين.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



«استدامة» يقود مسار الزراعة المستدامة في انطلاقة هاكاثون «جسر»

المركز الوطني لأبحاث
وتطوير الزراعة المستدامة
NATIONAL RESEARCH AND DEVELOPMENT
CENTER FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE



مكة الرياض

قاد المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة «استدامة» مسار الزراعة المستدامة، بمشاركة دولية من 9 دول، وذلك ضمن المرحلة الأولى من هاكاثون «جسر» الذي تنظمه جامعة الملك فهد للبترول والمعادن.

وتولّى المركز قيادة المسار بشكل كامل، من تصميم التحديات والإشراف الفني على المشاريع، إلى إدارة أعمال التحكيم الافتراضي، بما يضمن توجيه مخرجات الهاكاثون نحو حلول قابلة للتطبيق وذات أثر مستدام.

وشملت الدول المشاركة: المملكة العربية السعودية، والمملكة المتحدة، والبحرين، والعراق، وسلطنة عمان، وإندونيسيا، وبنغلاديش، وباكستان، والهند، في تأكيد على مكانة الحدث كمنصة تستقطب العقول الابتكارية العالمية لمعالجة تحديات القطاع الزراعي السعودي.

وفي مسار الزراعة المستدامة، الذي يقوده المركز، بلغ عدد الفرق المسجلة 128 فريقاً، عملت على تطوير حلول تستهدف أبرز التحديات، وفي مقدمتها: ندرة المياه وكفاءة الموارد، وانخفاض الإنتاجية الزراعية، ومحدودية الوصول إلى الأسواق، إضافة إلى التكيف مع الظروف المناخية القاسية، حيث تأهل من بينها 25 فريقاً إلى المرحلة الافتراضية لاستكمال تطوير مشاريعهم، ضمن برنامج تأهيلي مكثف يشمل ورش عمل متخصصة وجلسات توجيه، أسهمت في رفع جودة المخرجات وتعزيز جاهزية الفرق للتحكيم.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



محافظ حفر الباطن يستقبل الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للغطاء النباتي



حفر الباطن - واس

استقبل صاحب السمو الأمير عبدالرحمن بن عبدالله بن فيصل محافظ حفر الباطن، في مكتبه اليوم، الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر الدكتور أحمد بن صالح العيادة، وفريقاً من قيادات المركز، بحضور أمين محافظة حفر الباطن المهندس خلف العتيبي.

واطلع سموه خلال اللقاء على المشاريع البيئية وتعزيز تنمية الغطاء النباتي بالمحافظة، كما ناقش جهود تنمية الغطاء النباتي في المحافظة، وأبرز مبادرات وبرامج المركز الهادفة إلى تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد

25h

الاقتصادية

السعودية تطرح 97 فرصة استثمارية في مشاريع الاستدامة البيئية هذا العام



أمل الحمدي من جدة

طرح المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر في السعودية 97 فرصة استثمارية خلال العام الجاري، في مؤشر يظهر تسارع وتيرة إشراك القطاع الخاص في مشاريع الاستدامة البيئية، مدعومة بمسئدات مبادرة السعودية الخضراء، بحسب ما أكده المركز لـ "الاقتصادية".

المركز أشار إلى أن حجم الأراضي المطروحة للاستثمار حالياً تصل إلى نحو 253 مليون متر، مقابل نحو 29 مليون متر مربع تم استثمارها فعلياً حتى الآن.

وأوضح، أن الفرص الاستثمارية تتوزع جغرافياً بشكل متوازن، مع بروز مناطق جديدة كمراكز جذب للاستثمار البيئي، إذ تصدر منطقتا الرياض والقصيم قائمة المناطق بواقع 17 فرصة لكل منهما، تليهما منطقة مكة المكرمة بـ13 فرصة، ثم عسير والمدينة المنورة بـ12 فرصة لكل منهما، ما يظهر توجهاً نحو تنويع التنمية البيئية خارج النطاقات التقليدية.

تحويل الأصول البيئية إلى فرص اقتصادية منتجة

يبلغ نطاق إشراف المركز 73% من مساحة السعودية، ما يعزز من حجم السوق الاستثمارية الممكن، حيث يعمل المركز بالتوازي على تجهيز مواقع إضافية لطرحها ضمن خطة مرحلية تستهدف رفع جاهزية الأصول البيئية وتحويلها إلى فرص اقتصادية منتجة.

ويبرز تحول نوعي في طبيعة الاستثمارات، حيث لم تعد تقتصر على التشجير فقط، بل تمتد إلى سلاسل قيمة متكاملة تشمل السياحة البيئية، تشغيل المتزهات، وتطوير المشاتل، إضافة إلى أنشطة التخيم والكرفانات، وهي أنشطة تشهد نموًا متسارعًا مدفوعًا بتغير أنماط الطلب المحلي على الترفيه المستدام.

وفي هذا السياق، تستحوذ الشركات الوطنية على الحصة الكبرى من تنفيذ المشاريع، ما يظهر تنامي قدرات القطاع الخاص المحلي في إدارة الأصول البيئية. في المقابل، يعمل المركز على استقطاب استثمارات أجنبية نوعية تركز على التقنيات البيئية المتقدمة، مثل إدارة الموارد الطبيعية الذكية، وتشغيل الواجهات البيئية بكفاءة عالية، بما يسهم في نقل المعرفة وتعزيز الكفاءة التشغيلية.

العمل على تنفيذ خطة متكاملة لطرح عدد من مشاريع التخصيص

على صعيد خصخصة القطاع، أوضح المركز، أنه يعمل على تنفيذ خطة متكاملة لطرح عدد من مشاريع التخصيص بالشراكة مع القطاع الخاص، يأتي في مقدمتها مشاريع إدارة وتشغيل المتزهات الوطنية، إلى جانب تطوير الغابات ومشاريع السياحة البيئية. ويتميز هذا القطاع بفرص واعدة تحقق عوائد اقتصادية مستدامة مدعومة بالنمو المتزايد في الطلب على الأنشطة البيئية والسياحية، إضافة إلى ما يوفره من مزايا تنافسية مقارنة ببعض القطاعات التقليدية، في ظل الدعم الحكومي والتوجهات الوطنية نحو الاستدامة وتنويع مصادر الدخل.

من جهة أخرى، يسعى المركز لتعزيز شراكاته مع عدد من الجهات الحكومية وشبه الحكومية لدعم منظومة الاستثمار في قطاع الغطاء النباتي، ومن أبرزها وزارة السياحة، وهيئات تطوير المناطق، ووزارة الاستثمار، والغرف التجارية. وتركز هذه الشراكات على تطوير مشاريع السياحة البيئية، وتحفيز الاستثمار، وتنظيم الفعاليات، وتمكين القطاع الخاص، وتكامل الجهود في طرح الفرص الاستثمارية، بما يسهم في تعظيم الأثر الاقتصادي والبيئي لهذه المشاريع على مستوى السعودية.

يأتي هذا الحراك ضمن توجه أوسع لتحويل الغطاء النباتي من ملف بيئي إلى قطاع اقتصادي واعد، يسهم في تنويع مصادر الدخل، ويدعم مستهدفات الاستدامة، ويعزز من جاذبية السعودية كوجهة للاستثمار الأخضر خلال السنوات المقبلة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مركز الغطاء النباتي ينظم ورشة عمل للوقاية من مهددات استدامة الغابات



مكة الباحة

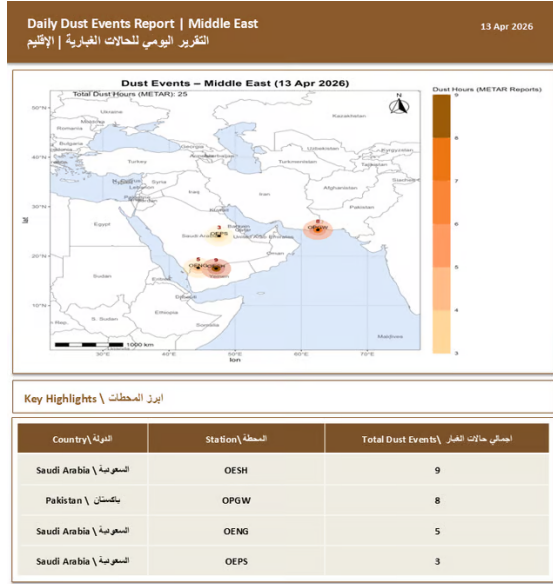
برعاية الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة الباحة، نظم المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر أمس، ورشة عمل بعنوان «الوقاية من مهددات استدامة الغابات»، وذلك بمقر فندق السحاب في مدينة الباحة. وهدفت الورشة إلى تسليط الضوء على أبرز التحديات التي تواجه الغابات، ومناقشة أفضل الممارسات، واستعراض الحلول الوقائية التي من شأنها الإسهام في حمايتها، إلى جانب بحث سبل إعادة تأهيل الغابات المتضررة، مع التركيز على غابات منطقة الباحة؛ بما يساهم في تعزيز الاستدامة البيئية ودعم التنمية الاقتصادية. وناقشت الورشة أوجه التكامل بين القطاعات الحكومية لتعزيز استدامة الغابات وإدارة الغطاء النباتي، واستعرضت واقع الغابات في منطقة الباحة، وأبرز التحديات التي تواجهها، وآليات الحد من انتشار النباتات الطفيلية وتأثيرها في النظام البيئي، وسبل تحقيق التوازن بين النشاط السياحي والحفاظ على الغطاء النباتي، إضافة إلى تعزيز دور البحث العلمي والمجتمع المحلي في حماية الغابات.

وتعد الغابات من أهم النظم البيئية التي تساهم في الحفاظ على التوازن البيئي ودعم التنوع الأحيائي، كما تؤدي دوراً حيوياً في مواجهة التغيرات المناخية، فضلاً عن كونها مورداً اقتصادياً مهماً يعزز السياحة البيئية، ويدعم المجتمعات المحلية. وعلى الرغم من ذلك، تواجه الغابات عدداً من التحديات والمهددات التي تتطلب تكاتف الجهود والعمل المشترك لإيجاد حلول علمية وعملية للحد من آثارها. يذكر أن المركز يعمل على تنمية مواقع الغطاء النباتي وحمايتها والرقابة عليها، وتأهيل المتدهور منها في مختلف مناطق المملكة، والكشف عن التعديات، ومكافحة الاحتطاب، إضافة إلى الإشراف على أراضي المراعي والغابات والمنتزهات الوطنية واستثمارها؛ بما يعزز التنمية المستدامة، ويساهم في تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المركز الإقليمي يرصد 25 حالة نشاط غباري في الإقليم خلال يوم واحد



ترصد_تحت



منصور الشلاقي

أعلن المركز الإقليمي للعواصف الغبارية والرملية تسجيل 25 حالة من النشاط الغباري في إقليمه يوم 13 أبريل 2026، بينها 17 حالة في السعودية و8 حالات في باكستان، فيما لم تُسجل أي حالات غبار في بقية دول الإقليم خلال اليوم نفسه.

سجّل المركز الإقليمي للعواصف الغبارية والرملية في تقريره اليومي للحالات الغبارية 25 حالة من النشاط الغباري في الإقليم، وذلك يوم 13 أبريل 2026م. وأوضح المركز أنه تم تسجيل 17 حالة في السعودية، و8 حالات في باكستان، فيما لم تُسجّل أي حالات غبار في بقية دول الإقليم.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



"مركز تنمية الحياة الفطرية" .. ينظّم ورشة عمل حول البرنامج الإقليمي للتنوع الأحيائي والحياة

الفطرية



الرياض - واس

نظّم المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية اليوم، ورشة عمل افتراضية للمشاورة الإقليمية حول برنامج التنوع الأحيائي والحياة الفطرية، بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وبمشاركة وزارة البيئة والمياه والزراعة وممثلي الدول والمنظمات الدولية، من بينها أمانة اتفاقية التنوع الأحيائي (CBD) والاتحاد الدولي لحماية الطبيعة (IUCN). وتهدف الورشة إلى تطوير وتصميم برنامج إقليمي للتنوع الأحيائي والحياة الفطرية، بما يعزز التعاون الإقليمي وتكامل الجهود بين دول غرب آسيا في مجالات حفظ التنوع الأحيائي واستدامة النظم البيئية، وذلك من خلال إشراك الجهات المعنية ونقاط الاتصال الوطنية بدول الإقليم، بما يسهم في توحيد الرؤى وتحديد الأولويات، ودعم تنفيذ الإطار العالمي للتنوع الأحيائي 2030.

وشمل جدول الأعمال جلسات تشاورية ركّزت على استعراض نتائج المسوحات الإقليمية للتحديات والأولويات المشتركة، والتوصل إلى قائمة متفق عليها من القضايا ذات الأولوية، إلى جانب إتاحة المجال لمداخلات الدول لعرض مرئياتها، وبحث سبل التكامل مع مبادرات الدعم العلمي والتقني على مستوى الإقليم، وتمثل أعمال الورشة منصة لبلورة رؤية إقليمية مشتركة تحدد أولويات العمل والتحديات، وتطوير آليات تنفيذ البرنامج الإقليمي، وبناء إطار تنسيقي فعّال بين دول الإقليم، بما يعزز تبادل المعرفة ويدعم تنفيذ مستهدفات الإطار العالمي للتنوع الأحيائي. وتأتي هذه الورشة امتداداً لدور المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في تنسيق الجهود الوطنية والإقليمية لحفظ التنوع الأحيائي، وتعزيز الشراكات مع المنظمات الدولية، بما يدعم تطوير البرامج المشتركة ورفع كفاءة العمل البيئي، ويعزز حضور المملكة في المبادرات الدولية ذات الصلة، تحقيقاً لمستهدفات الإستراتيجية الوطنية للبيئة ورؤية المملكة 2030.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



إطلاق أول برنامج وطني لإكثار وإعادة توطين أسماك المياه العذبة



أطلق المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أول برنامج وطني متخصص لإكثار وإعادة توطين أسماك المياه العذبة في المملكة، في خطوة تهدف إلى حماية الأنواع النادرة وتعزيز استدامة تجمعاتها الطبيعية داخل الأودية السعودية. وأوضح المركز أن البرنامج يُنفذ بالتعاون مع جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية، ويستهدف نوعين مهددين بالانقراض هما البريم العربي والحمري العربي، ضمن جهود وطنية لحماية التنوع الأحيائي وتعزيز استدامة الأنواع الفطرية. وبدأت أعمال البرنامج بجمع عينات من أسماك البريم العربي من مواقع مختارة في وادي خيبر، شملت سد التمد التاريخي وإحدى البرك في وادي الغرس، عقب تنفيذ دراسة استطلاعية ميدانية لتحديد مواقع التجمعات.

وأشار المركز إلى أن تقنيات الاستشعار عن بُعد أسهمت في تحديد أكثر من 21 موقعًا مهمًا لوجود النوع، صُنفت كمواقع دائمة، رغم التحديات المتعلقة بصعوبة الوصول إلى بعض المواقع الوعرة وضمان نقل الأسماك حية لمسافات طويلة. وشدد على أن البرنامج يعتمد على منظومة علمية متكاملة تبدأ بجمع الأمهات من بيئاتها الطبيعية، وإجراء تحاليل وراثية دقيقة، مرورًا بتطوير بروتوكولات الإكثار والتغذية، وانتهاءً بإنشاء أنظمة حضانة وتربية مبكرة تضمن جاهزية الأفراد لمرحلة الإطلاق.

وأكد المركز أن البرنامج يشمل تقييم المواقع المستهدفة للإطلاق، وتنفيذ برامج رصد طويلة المدى، إلى جانب إنشاء مفرخة وطنية متخصصة لأسماك المياه العذبة في مركز الأمير سعود الفيصل بحافظة الطائف، لدعم استدامة برامج الإكثار وإعادة التوطين على المدى الطويل.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-10-27	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



عبر 119 إجراءً صحياً.. الموافقة على استيراد المواشي من 40 دولة



جعفر الصفار-الدمام

اعتمد المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها «وقاء» 119 إجراءً للشهادات الصحية، سامحاً باستيراد المواشي والطيور من أكثر من 132 دولة، لضمان استدامة الإمدادات الغذائية وحماية الأمن الحيوي بالمملكة. وكشف المركز عن تطبيق منظومة تقييم شاملة، أثمرت عن السماح باستيراد بيض التفقيس والصيلان من 132 دولة، والمواشي الحية من 40 دولة، وفق ضوابط ومعايير صحية دقيقة.

عمليات استيراد معتمدة أوضح أن العمليات الاستيرادية المعتمدة والأمنة شملت جلب الطيور من 90 دولة، وتأمين استيراد الصقور من 95 دولة، إلى جانب فتح منافذ استيراد الخيل من 71 دولة لتعزيز الموارد المحلية. ويبيّن أن قرارات الاستيراد تركز على حزمة متكاملة من المؤشرات الفنية، تتصدرها دراسة كفاءة نظم الترصد والإبلاغ، وتقييم الوضع الوبائي، ومستوى الشفافية في الإخطار عن الأمراض العابرة للحدود. ولفت إلى إخضاع الدول المصدرة لتقييمات صارمة تشمل قياس القدرات التشخيصية للمختبرات، وكفاءة الخدمات البيطرية، ومدى الالتزام التام بالمعايير المعتمدة لدى «المنظمة العالمية للصحة الحيوانية».

تقييمات ممنهجة أكد المركز أن هذه التقييمات الممنهجة تهدف للحد من مخاطر انتقال الأمراض الحيوانية ذات الأثر الصحي والاقتصادي، بما يدعم حماية الثروة الحيوانية ويحافظ على استقرار الصحة العامة. وأشار إلى أن العمليات الرقابية المستمرة تعزز استقرار سلاسل الإمداد الغذائي، من خلال التحديث الدائم للاشتراطات وفق المستجدات الوبائية العالمية لضمان بيئة آمنة ومستدامة.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



المملكة الأولى عالمياً في مؤشر الجاهزية الرقمية 2025 الصادر عن الاتحاد الدولي

للاتصالات ITU



الرياض - واس

حققت المملكة العربية السعودية إنجازاً عالمياً جديداً بتصدرها دول العالم في مؤشر الجاهزية الرقمية 2025 الصادر عن الاتحاد الدولي للاتصالات ITU، بعد أن سجلت 94 نقطة من أصل 100 ضمن تصنيف "مرتفع جداً"، لتتقدم إلى المركز الأول عالمياً، مقارنة بـ 90 نقطة والمركز الرابع عالمياً في العام الماضي.

وجاءت المملكة في صدارة الترتيب العالمي، تلتها فنلندا وألمانيا في المركزين الثاني والثالث بـ 93 نقطة لكل منهما، ثم المملكة المتحدة في المركز الرابع بـ 92 نقطة، والترويج في المركز الخامس بـ 91 نقطة، فيما حلت فرنسا في المركز السادس بـ 90 نقطة.

ويعكس هذا الإنجاز ما تشهده المملكة من تطور متسارع في بناء منظومة رقمية متقدمة، تركز على سياسات تنظيمية ناضجة، وأطر حوكمة فعّالة، وقدرات مؤسسية عالية، بما يعزز تنافسية الأسواق الرقمية ويدعم النمو الاقتصادي والاجتماعي، ويواكب مستهدفات المملكة في الانتقال إلى العصر الذكي.

ويُعد مؤشر الجاهزية الرقمية أحد المؤشرات الدولية المتخصصة في قياس الجاهزية الوطنية للمنظومات الرقمية، من خلال تقييم أنظمة وسياسات الاتصالات والتقنية وأدوات الحوكمة، بالاستناد إلى مخرجات تحليلية تشمل النضج التنظيمي الرقمي وتطور تنظيمات القطاع،/ ويضم المؤشر 117 مؤشرًا موزعة على 9 محاور رئيسة.

ويؤكد تصدر المملكة لهذا المؤشر مكانتها العالمية بوصفها نموذجًا رائدًا في بناء بيئة رقمية تمكينية، تتبف أفضل الممارسات التنظيمية، وتعزز القرارات المبنية على البيانات، وتدعم تكامل الأدوار بين الجهات ذات العلاقة، بما يسهم في رفع مرونة المنظومة الرقمية وقدرتها على مواكبة المتغيرات التقنية والتمسارعة عالميًا، كما يبرز هذا التقدم حجم الجهود الوطنية في تطوير الأطر التنظيمية والتشريعية، وتمكين الأسواق الرقمية، وتعزيز كفاءة البنية المؤسسية، وهو ما أسهم في وصول المملكة إلى فئة "مرتفع جدًا" التي تضم نسبة محدودة من دول العالم، بما يجسد ريادتها الدولية ومثانة مسيرتها التنموية في قطاع الاتصالات والتقنية.

ويأتي هذا الإنجاز ثمرًا لتكامل الجهود الوطنية بين عدد من الجهات الحكومية والتنظيمية، وهي: وزارة المالية، ووزارة التجارة، ووزارة الإعلام، ووزارة الصحة، ووزارة التعليم، ووزارة الاقتصاد والتخطيط، ووزارة البيئة والمياه والزراعة، وهيئة الاتصالات والفضاء والتقنية، وهيئة الحكومة الرقمية، والبنك المركزي السعودي، وهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، وهيئة الوطنية للأمن السيبراني، إلى جانب عدد من الجهات الشريكة، من بينها، الهيئة العامة لتنظيم الإعلام، والهيئة العامة للنقل، وهيئة السعودية للمياه، والهيئة السعودية لتنظيم الكهرباء، والهيئة العامة للمنافسة، والمركز الوطني للتنافسية، وجمعية حماية المستهلك.

ويُرسخ هذا الإنجاز حضور المملكة في المؤشرات الدولية المتخصصة، ويعزز موقعها مركزًا عالميًا رائدًا في الاقتصاد الرقمي، ووجهة جاذبة للاستثمار والابتكار، مدعومة برؤية طموحة نحو مستقبل أكثر نموًا وازدهارًا.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



شراكة سعودية صينية لتوفير منتجات غذائية تمنع هدر المياه



متابعة - هاني اللحيني

أعلن مستثمرون سعوديون عن إطلاق مشروع لإنتاج بدائل الألبان، بالتعاون مع شركاء دوليين، باستخدام تقنيات زراعية حديثة، تعزز من هدر المياه، في إطار دعم توجهات رؤية السعودية 2030، ونموذجاً لتوطين تصنيع الأغذية تعزيراً لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

ويعتمد المشروع على تطوير منتج نباتي بديل للألبان، يتم استخلاصه من محصول "حب العزيز"، المعروف بقدرته على التكيف مع البيئات الجافة واستهلاكه المنخفض للمياه مقارنة بالمحاصيل التقليدية.

وبحسب بيان الجهات المشاركة، فإن المنتج يعتمد على تقنيات استخلاص إنزيمية حديثة للحفاظ على القيمة الغذائية، بما يشمل الألياف والفيتامينات والمعادن، مع مراعاة متطلبات الجودة وسلامة الغذاء.

وقال ممثل الشركاء في المشروع محمد سعيد عثمان العامودي، أن مبادرة الصينية لتوفير المنتجات والخدمات والتمويل في طريق الحرير الحلال، تأتي ضمن شراكات دولية متعددة في قطاع الأغذية الحلال، جرت في هونغ كونغ وتهدف إلى نقل المعرفة وتوطين التقنيات الحديثة في المملكة، بما يتماشى مع السياسات الوطنية للأمن الغذائي والاستدامة البيئية.

وأشار إلى أن المشروع يسهم في دعم كفاءة استخدام الموارد المائية، وتعزيز التصنيع الغذائي المحلي، وتطوير سلاسل إمداد متوافقة مع معايير الحلال، إلى جانب فتح فرص استثمارية في قطاع التقنيات الزراعية. لافتاً إلى أن هذا التوجه يأتي في ظل نمو متواصل لسوق المنتجات الحلال عالمياً، مما يعزز فرص التوسع في الصناعات الغذائية البديلة، ويدعم تنويع مصادر الإنتاج الغذائي وتقليل الاعتماد على الواردات.

المشروع الرائد الذي يتصدر هذه الشراكة السعودية الصينية هو البديل المبتكر للألبان والذي تم تطويره كمنتج مرن غني بالعناصر الغذائية ولا يتطلب سوى قدر قليل من المياه، مما يجعله مثالياً للقيود البيئية في منطقة الشرق الأوسط.

وباستخدام تكنولوجيا استخلاص إنزيمية خاصة، يحافظ المنتج على ملف غذائي عالٍ غني بالألياف والفيتامينات والمعادن الأساسية دون المساومة على المذاق أو القوام، ومن خلال إعطاء الأولوية للمحاصيل التي تحترم موارد كوكب الأرض، توفر هذه المبادرة مخططاً توجيهياً للتأمين الغذائي المستدام، وتقليل حجم الواردات.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



الأميرة سارة بنت بندر تستقبل القائم بالأعمال الليبي بمناسبة انضمام ليبيا لعضوية المجلس

الدولي للتمور



الرياض - واس

استقبلت صاحبة السمو الملكي الأميرة سارة بنت بندر بن عبدالعزيز المدير التنفيذي للمجلس الدولي للتمور، بمقر المجلس في مدينة الرياض اليوم، القائم بالأعمال في سفارة ليبيا لدى المملكة فاتح بشير بشينة، وذلك في إطار زيارة رسمية تأتي بمناسبة انضمام ليبيا عضوًا جديدًا في مجموعة الدول الأعضاء بالمجلس. وهنأت سموها جمهورية ليبيا بمناسبة الانضمام، الذي يمثل إضافة نوعية لمسيرة العمل المشترك، ويدعم الجهود الدولية لتطوير قطاع النخيل والتمور، نظرًا لما تتمتع به ليبيا من ثروة زراعية ومكانة مرموقة في هذا المجال. وجرى خلال اللقاء استعراض واقع قطاع النخيل في ليبيا، والتأكيد على الأهمية الإستراتيجية والمكانة الإنتاجية للمنطقتين الجنوبية والغربية كأبرز مراكز زراعة النخيل في البلاد، ومناقشة التحديات، وفي مقدمتها سبل مكافحة آفة سوسة النخيل الحمراء، وأهمية تبادل الخبرات والبروتوكولات الوقائية الحديثة للحد من أضرارها.

وجرى بحث سبل تعزيز التعاون الأكاديمي، بما يسهم في إثراء المحتوى العلمي وتبادل البيانات الفنية لخدمة المنتجين والمستثمرين في هذا القطاع. من جانبه، استعرض بشينة تنوع وجودة الأصناف التي تشتهر بها البيئة الزراعية الليبية، مسلطًا الضوء على الخصائص الفريدة لأبرز أنواع التمور الليبية. واختتم اللقاء بتأكيد الجانبين على تفعيل مسارات التعاون، بما يحقق الأهداف الإستراتيجية للمجلس في دعم استدامة الأمن الغذائي وتطوير اقتصاديات التمور.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



أمير الشرقية يستقبل رئيس وأعضاء مجلس إدارة جمعية أصدقاء البيئة



الدمام - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمير المنطقة الشرقية في مكتبه اليوم، رئيس مجلس إدارة جمعية أصدقاء البيئة الدكتور طلال بن سلطان الرشيد، وعدد من أعضاء مجلس الإدارة. وأكد سموه على ما تحظى به البيئة من اهتمام كبير من القيادة الرشيدة -أيدها الله-، من خلال إطلاق المبادرات الوطنية الهادفة إلى تحسين جودة الحياة ومواجهة التحديات البيئية وتعزيز الاستدامة، منوهاً بأهمية الدور الذي تقوم به الجمعيات البيئية في دعم الجهود الوطنية للحفاظ على البيئة، بما يسهم في تحقيق الاستدامة البيئية وفق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وقدم الرشيد لسموه عرضاً عن أبرز مبادرات الجمعية وبرامجها التوعوية، التي تستهدف مختلف فئات المجتمع، ودورها في نشر ثقافة المحافظة على الموارد الطبيعية والحد من التلوث، وتعزيز السلوكيات البيئية الإيجابية، إضافةً إلى خططها المستقبلية التي تشمل تنفيذ حملات تطوعية وشراكات مع الجهات الحكومية والخاصة، كما استعرض حصول الجمعية على جائزة القطاع الثالث العربي للاستدامة ضمن فعاليات الأسبوع العربي للتنمية المستدامة تقديراً لجهودها في تنفيذ مبادرات نوعية مؤثرة في المجال البيئي، وما حققته من أثر إيجابي في تعزيز الوعي البيئي ودعم مفاهيم الاستدامة على المستوى العربي، وهو ما يعكس تميز أعمالها وتنامي دورها في هذا المجال. وأعرب عن شكره لسمو أمير المنطقة الشرقية على دعمه واهتمامه، مؤكداً أن توجيهاته تمثل دافعاً لمواصلة العمل وتطوير البرامج والمبادرات البيئية، بما يعزز من أثرها الإيجابي في المجتمع ويسهم في تحقيق التنمية المستدامة.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



نائب أمير المنطقة الشرقية يطلع على جهود جمعية أصدقاء البيئة



الدمام - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن بندر بن عبدالعزيز نائب أمير المنطقة الشرقية، في مكتبه اليوم، رئيس مجلس إدارة جمعية أصدقاء البيئة الدكتور طلال بن سلطان الرشيد، يرافقه عدد من أعضاء مجلس الإدارة. وأكد سموه أن القيادة الرشيدة -أيدها الله-، تولي اهتمامًا كبيرًا بحماية البيئة وتنميتها، مشيرًا إلى أهمية تكامل الجهود بين جميع الجهات لتحقيق مستهدفات الاستدامة، ورفع مستوى الوعي البيئي.

وأطلع سمو نائب أمير المنطقة الشرقية خلال اللقاء على عرضٍ قدّمه الدكتور طلال الرشيد، عن أبرز جهود الجمعية ومبادراتها في مجال حماية البيئة، التي شملت حملات التوعية المجتمعية، ومشاريع التشجير، إضافةً إلى جهودها في تعزيز ثقافة الاستدامة لدى مختلف فئات المجتمع، كما استعرض مشاركات الجمعية في الفعاليات والمؤتمرات البيئية على المستويين المحلي والعربي، وما حققته من إنجازات نوعية، من بينها حصولها على جائزة القطاع الثالث العربي للاستدامة، تقديرًا لإسهاماتها في دعم العمل البيئي وتعزيز الممارسات المستدامة. وأعرب الرشيد عن الشكر والتقدير لسمو نائب أمير المنطقة الشرقية على ما يوليه من دعم واهتمام لأعمال الجمعية.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



أمير جازان يوجه باعتماد مسار تمكين واستدامة مشروع مركز تطوير البن السعودي بالمنطقة



جازان - واس

وجه صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد عبدالعزيز أمير منطقة جازان رئيس اللجنة الإشرافية للمكتب الإستراتيجي لتطوير المنطقة، باستكمال مسيرة النجاح التي حققتها مبادرة "أرامكو السعودية" في قطاع البن، التي من أبرز ثمارها إنشاء مركز تطوير البن السعودي، والعمل على تعزيز استدامته ورفع كفاءته التشغيلية، بما يضمن تعظيم أثره الاقتصادي والتنموي في المنطقة.

وجاء توجيه سمو أمير المنطقة، امتداداً لتلك المسيرة وما حظيت به من إشادة وتقدير، نظير دور "أرامكو السعودية" الريادي في إطلاق المبادرة وتأسيس البنية التحتية للمركز، الأمر الذي أسهم في دعم قطاع البن وتمكين مزارعيه في منطقة جازان.

وفي هذا الصدد، رصد المكتب الإستراتيجي لتطوير منطقة جازان مع "أرامكو السعودية" عدداً من التحديات التشغيلية والتنظيمية التي واجهت المشروع بعد مرحلة التأسيس، تمثلت في تداخل بعض الأدوار بين الجهات ذات العلاقة، والحاجة إلى إطار تنظيمي يعزز كفاءة التشغيل واستدامته.

ووفقاً لتوجيه سمو الأمير محمد بن عبدالعزيز، قاد المكتب الإستراتيجي لتطوير منطقة جازان مساراً متكاملًا لتعزيز نجاح المشروع وتمكينه، من خلال تنسيق الجهود مع الشركاء، وصولاً إلى صياغة نموذج تشغيلي أكثر كفاءة واستدامة.

وتُوجت هذه الجهود بصدور قرار اللجنة الإشرافية للمكتب الإستراتيجي لتطوير منطقة جازان، المتضمن إسناد تشغيل المركز للشركة السعودية للقهوة، إلى جانب إقرار آليات تضمن رفع كفاءة الإنفاق وتعظيم الاستفادة من الأصول، بما يحقق استدامة المشروع على المدى الطويل، وذلك تحت إشراف المكتب.

وبهذه المناسبة ثَمَّن المكتب الإستراتيجي، دور جميع الشركاء من الجهات الحكومية والخاصة، وما قدموه من جهود أسهمت في الوصول إلى هذا المسار، مؤكداً استمرار العمل بروح الشراكة لتحقيق التنمية المستدامة لقطاع البن في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



بدعم أمير الباحة.. الجمعية الخضراء تكثف غرس الأشجار



أحوال - عبد الله صالح الكناني

طالعنا الأستاذ سعود بن خضران الفهمي، رئيس جمعية الباحة الخضراء، عبر حسابه على منصة «إكس» @GreenBaha، بما يؤكد الدعم والرعاية السامية والعناية الفائقة من لدن صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور حسام بن سعود بن عبدالعزيز، أمير منطقة الباحة - حفظه الله.

إذ يقول الفهمي تشرفت جمعية الباحة الخضراء بالمشاركة في ورشة عمل الوقاية من مهددات استدامة الغابات، التي أقامها المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر ممثلاً في الإدارة العامة للمراعي والغابات بوزارة البيئة والمياه والزراعة.

واستعرضت الجمعية خلال الورشة ورقة عمل استراتيجية حول دور المجتمع المحلي والتطوع في حماية الغطاء النباتي، مؤكدة أن الوعي الوطني هو الركيزة الأساسية وصمام الأمان لاستدامة ثرواتنا الطبيعية وتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.

إل أن بقول: امتثالاً للتوجيهات الكريمة الصادرة من إمارة منطقة الباحة، وبتابعة مستمرة من سعادة محافظ المنطق، تواصل جمعية الباحة الخضراء أداء دورها الريادي في تنفيذ مبادرات التشجير وتنمية الغطاء النباتي بمنطقة الباحة.

حيث شاركت الجمعية في عدة مواقع بالمنطقة لزراعة الأشجار، منها منتزه ظهر الغدا بحضور:

سعادة رئيس مركز دوس الأستاذ عون القرني

سعادة مدير فرع البيئة والمياه والزراعة بالمنطق المهندس فهد إبراهيم نخبه من زملائه الكرام وبمشاركة فاعلة وميدانية من فريق سواعد دوس التطوعي، وطلاب ثانوية أبي هريرة، الذين جسدوا أسعى معاني التطوع والانتماء البيئي الأصيل من خلال مساهمتهم

تأتي هذه الخطوات استمراراً لجهود الجمعية في تحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، وتعزيز الاستدامة البيئية في كافة مراكز ومحافظات المنطقة، وفق تطلعات القيادة الرشيدة ورؤية المملكة 2030.

ولعله من المناسب أستعرض مايقم المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر لان المركز:

يُعد المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر جهة حكومية سعودية تأسست بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (417) بتاريخ 19/7/1440 هـ الموافق 26/3/2019م، ويرتبط تنظيمياً بوزارة البيئة والمياه والزراعة، ويتمتع بشخصية اعتبارية مستقلة مالياً وإدارياً.

يعمل المركز على الإشراف على إدارة أراضي المراعي والغابات والمنتزهات الوطنية واستثمارها، والمحافظة على الموارد الوراثية النباتية، وتعزيز الغطاء النباتي خارج المناطق المحمية في مختلف بيئات المملكة، بهدف مكافحة التصحر والحفاظ على البيئة الطبيعية.

أبرز أهدافه:

حماية الغطاء النباتي والحفاظ على الغابات والمراعي، وتحسين جودة النباتات الرية والساحلية. مكافحة التصحر من خلال برامج إعادة التشجير وتحسين التربة في المناطق المتدهورة. إشراك المجتمع والقطاع الخاص عبر التعاون مع الجمعيات والهيئات البيئية لتحقيق الاستدامة. ضمان الاستدامة البيئية من خلال إدارة الموارد النباتية بكفاءة للأجيال القادمة.

أبرز مهام المركز:

وضع وتنفيذ المبادرات والبرامج والمشاريع الخاصة بتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر. تطوير وحماية مناطق الغطاء النباتي بجميع بيئاتها، والمحافظة على الموارد الوراثية النباتية. إدارة المشاتل والمعاشب وبنوك البذور لإنتاج الشتلات لدعم مبادرات المركز. تنظيم الرعي والاستثمار البيئي، وإصدار التراخيص والتصاريح ذات الصلة. إعداد خطط التأهب وحالات الطوارئ والإشراف على تنفيذها.

مبادرة الإدارة والتنمية المستدامة للغابات (ضمن مبادرة السعودية الخضراء) حيث تهدف المبادرة إلى:

الحد من تدهور الغابات والمحافظة عليها وحمايتها من الضغوطات، مع زيادة الغطاء النباتي من خلال إعادة تأهيل 348,000 هكتار من مناطق الغابات المتدهورة، وإعادة تشجير الوديان والمواقع التي تعرضت لقطع الأشجار، بزراعة 60 مليون شجرة محلية.

الإدارة المستدامة لمناطق الغابات، وحماية واستعادة الأنواع النباتية النادرة والمهددة بالانقراض من خلال حمايتها في مواقعها الطبيعية وإنشاء مشاتل متخصصة لإنتاجها.

أبرز فوائد وأهداف المبادرة:

تقليل انبعاثات الكربون بمقدار 24 مليون طن.

زيادة الغطاء النباتي من خلال إعادة تأهيل 348,000 هكتار من مناطق الغابات والوديان بزراعة 60 مليون من الأنواع المحلية مع الحفاظ على التوازن البيئي.

توفير حلول قائمة على الطبيعة لاحتجاز الكربون ومكافحة تغير المناخ.

مكافحة التصحر واستعادة التنوع البيولوجي النباتي.

تقليل تلوث الهواء وتحسين جودته عن طريق امتصاص الملوثات.

تحسين نوعية الحياة ودعم السياحة البيئية.

التوافق مع أهداف التنمية المستدامة (الهدف 13: العمل المناخي، والهدف 15: الحياة على البر).

NCVC Explores Community Integration in Al-Baha Forest Development Plans

وتساهم زراعة الـ60 مليون شجرة محلية في مناطق الغابات في أهداف مبادرة السعودية الخضراء (SGI)، حيث تمثل نحو 0.6% من

الهدف الإجمالي، وتساهم في تعويض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



بالصور.. «السويلم» يُطلق مبادرة «أرض القصيم خضراء» في مرحلتها الـ17 بالبكيرية



ماجد الفريدي

دسّن وكيل محافظ البكيرية علي بن عبدالله السويلم، اليوم الثلاثاء، المرحلة السابعة عشرة من مبادرة "أرض القصيم خضراء"، وذلك في حديقة حي الزهرة، بحضور عدد من مديري الإدارات الحكومية بالمحافظة.

وتأتي هذه المبادرة امتدادًا للجهود الرامية إلى تعزيز الغطاء النباتي وتحسين المشهد الحضري، بما ينسجم مع مستهدفات رفع جودة الحياة وتعزيز الاستدامة البيئية في المنطقة.

وشهدت الفعالية مشاركة لافتة من المتطوعين والطلاب، في مشهد يعكس روح التكامل المجتمعي، وأهمية الشراكة بين الجهات الحكومية والأهلية، إلى جانب ترسيخ الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع.

وتسهم هذه المبادرات في دعم الجهود البيئية وزيادة الرقعة الخضراء، بما ينعكس إيجابًا على المشهد الحضري ويعزز من جودة الحياة.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



الجهود التنظيمية في محمية الملك سلمان بن عبد العزيز الملكية تقود تحولاً نوعياً

في استدامة البيئة وازدياد الأنواع النباتية في المحمية



سكاكا - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبد العزيز الملكية عن نجاح الإجراءات التنظيمية والحماية في تحقيق طفرة نوعية في الغطاء النباتي داخل نطاق المحمية، حيث ارتفع عدد النباتات المسجلة بالمحمية إلى 241 بعد تسجيل 44 نوعاً نباتياً جديداً خلال عام واحد فقط. وأوضحت الهيئة في تقرير إحصائي حديث أن عدد الأنواع النباتية المسجلة ارتفع من 197 نوعاً عام 2024م ليصل إلى 241 نوعاً عام 2025م، ما يعكس وتيرة التعافي المتسارعة للبيئة الطبيعية بعد تطبيق قرارات الحماية وإخراج الماشية السائبة من المناطق المستهدفة. وأكدت الهيئة أن هذا النمو يأتي ثمرة للجهود المستمرة في إعادة تأهيل الموائل الطبيعية، والحد من الرعي الجائر، مما أتاح الفرصة للنباتات المحلية لاستعادة دورتها الحيوية والظهور من جديد. وشملت قائمة النباتات المسجلة أنواعاً بيئية هامة، أبرزها: (نجيل، الحلفاء، الخزامى، العدام، غرة الفرس، القرصي، سلة).

ويأتي هذا الإنجاز ضمن مستهدفات المحمية الرامية إلى حماية التنوع البيولوجي، وتعزيز الاستدامة البيئية، بما يتماشى مع رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، لضمان استعادة النظم البيئية وازدهار الحياة الفطرية في واحدة من أكبر المحميات في المنطقة.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



مركز التنمية المستدامة بجامعة القصيم يشارك في تطوير "شعيب الطرفية"



بريدة - واس

شاركت جامعة القصيم، ممثلةً بمركز التنمية المستدامة، في عددٍ من الفرص التطوعية البيئية، للإسهام في تطوير "شعيب الطرفية" بيئيًا وسياحيًا، وذلك ضمن جهود الجامعة المستمرة في دعم المبادرات الوطنية الهادفة إلى حماية البيئة وتعزيز الاستدامة. وهدفت هذه المشاركة إلى رفع مستوى الوعي البيئي، وترسيخ ثقافة العمل التطوعي، وتعزيز المسؤولية المجتمعية لدى طلبة الجامعة، بما يسهم في إعداد جيلٍ واعٍ بقضايا البيئة وقادر على الإسهام الفاعل في معالجتها.

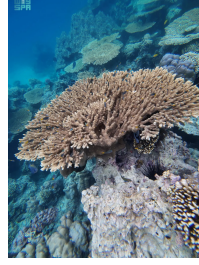
وشارك في هذه المبادرة 50 متطوعًا ومتطوعة من طلبة الجامعة، بإجمالي 250 ساعة تطوعية، شملت تنفيذ العديد من الأعمال الميدانية، من أبرزها تنظيف المواقع الطبيعية، والمحافظة على الغطاء النباتي، والإسهام في تحسين المشهد البيئي للموقع.

تأتي هذه المبادرة امتدادًا لدور الجامعة في خدمة المجتمع، وتعزيز الشراكة مع الجهات ذات العلاقة، بما يحقق مستهدفات الاستدامة، ويرسخ مكانة الجامعة كمؤسسة تعليمية رائدة في العمل المجتمعي والتنموي.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"قُمّاح" .. بيئة جزيرية نابضة بالتنوع الأحيائي



جزر فرسان - واس

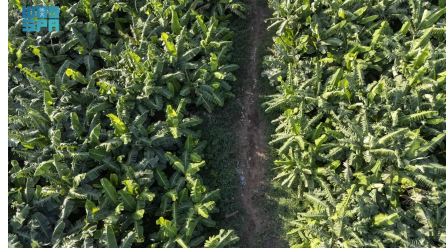
تُعد جزيرة "قُمّاح"، نموذجًا فريدًا للتنوع البيولوجي البحري في منطقة جازان، بما تحمله من ثراء في الحياة الفطرية البحرية، ما يعزز أهميتها البيئية والسياحية، ويجعلها أحد الكنوز الطبيعية في المملكة. و"قُمّاح" هي إحدى الجزر الثلاث المأهولة بالسكان من جزر أرخبيل فرسان، وتمثل بيئة بحرية غنية تزخر بتنوع لافت من الأسماك والشعاب المرجانية، في مشهد طبيعي يعكس نقاء مياه البحر الأحمر، وثرأه الأحيائي، ويجعل من الجزيرة وجهة مميزة للباحثين والمهتمين بالبيئات البحرية. ويسكن تحت مياه الجزيرة عالم نابض بالحياة، تراقص فيه الأسماك بين تشكيلات الشعاب المرجانية في مشهد طبيعي أخاذ، يجذب هواة الغوص بأشكالها المتنوعة وألوانها الزاهية وامتدادها على مساحات واسعة في قاع البحر، مكونة نظامًا بيئيًا متكاملًا تُعد من أكثر البيئات البحرية إنتاجية، وتؤدي دورًا حيويًا في حماية السواحل من التآكل، فضلًا عن كونها حاضنة للعديد من الكائنات البحرية الدقيقة والكبيرة، وتُعد مؤشرًا على صحة النظام البيئي البحري، نظرًا لحساسيتها العالية تجاه التغيرات البيئية.

وتحتضن المياه المحيطة بالجزيرة عالمًا من الكائنات البحرية المتنوعة، من بينها أسماك الشعاب الملونة وأسراب الأسماك الصغيرة التي تتخذ من الشعاب المرجانية موطنًا ومأوى، مستفيدة من تعقيد تكويناتها وتوفر الغذاء والحماية فيها، ما يسهم في تعزيز التوازن البيئي في المنطقة. وتسهم هذه المقومات البيئية في تعزيز مكانة جزيرة "قُمّاح" وجهة للسياحة البيئية والنشاطات البحرية، مثل الغوص والاستكشاف، حيث يجد الزوار فرصة لمعايشة عالم بحري غني بالحياة والتنوع، في إطار من الجهود الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتنمية الموارد الطبيعية.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



زراعة الموز في جازان.. إنتاج متنامٍ يعزّز الاستدامة ويدعم الاقتصاد المحلي



جازان - واس

تُشكّل منطقة جازان إحدى الركائز الزراعية البارزة في المملكة، بما تمتلكه من تنوّع بيئيٍّ ومناخيٍّ أسهم في تعدد محاصيلها، وبناء قاعدةٍ إنتاجيةٍ متكاملةٍ انعكست آثارها على الموروث الغذائي المحلي؛ إذ تتداخل المنتجات الزراعية مع الأطباق الشعبية؛ لتمنح الهوية الغذائية للمنطقة خصوصيتها وتميّزها.

وفي ظل هذا التنوع، يبرز الموز بوصفه أحد أهم المحاصيل الزراعية في جازان، وعنصرًا رئيسًا في النشاط الزراعي، ومكوّنًا حاضرًا في عددٍ من الأكلات التقليدية، إلى جانب دوره الاقتصادي في دعم دخل المزارعين، وتعزيز استدامة الإنتاج الزراعي.

وتنتشر زراعة الموز في مختلف محافظات المنطقة، فيما تُعد محافظات صبيا، وبيش، وضمد، من أبرز مواقع الإنتاج، حيث تمتد المزارع على مساحاتٍ واسعة، ووفقًا لإحصاءات فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، يملك أكثر من (310) مزارعين ما يقارب (1,000,000) شجرة موز، بإنتاج سنويٍّ يتجاوز (15,000) طن.

ويُزرع الموز في جازان على مدار العام، مع تسجيل فترات ذروة إنتاج تسهم في وفرة المعروض في الأسواق المحلية، الأمر الذي يدعم استقرار الأسعار، ويلبّي الطلب المتزايد؛ كما يُعد الموز مصدر دخل مهمًا لعددٍ كبيرٍ من الأسر الزراعية، وركيزة ضمن منظومة اقتصادية متكاملة تشمل الإنتاج، والنقل، والتسويق، فضلًا عن ارتباطه بصناعات غذائية تقليدية، وإقبال واسع عليه في الأسواق الشعبية والمراكز التجارية؛ نظرًا لقيمته الغذائية العالية، وغناه بالعناصر المفيدة.

وفي جولة ميدانية لوكالة الأنباء السعودية داخل مزارع الموز بالمنطقة، التقت المواطنة زليخة الكعبي، صاحبة أكبر مزرعة للموز في جازان، التي استعرضت تجربتها منذ انطلاقتها عام (2019)م، حين بدأت بزراعة شتلاتٍ محدودةٍ في خطوةٍ عكست توجّهًا نحو الاستثمار

الزراعي، قبل أن تتوسع تدريجيًا حتى تجاوزت مساحة مزرعتها أكثر من (500,000) متر مربع، وبلغ عدد أشجار الموز المزروعة نحو (100,000) شجرة.

وأوضحت أن الإنتاج الفعلي بدأ في عام (2020)م، محققًا نتائج لافته بمتوسط إنتاج يتراوح بين (12) و(13) حمولة تبريد، بما يتجاوز (20) طنًا من الموز، تتنوع بين الموز الأحمر الذي أثبت تكيفه مع أجواء المنطقة، والموز الأمريكي (Grand Nain) الذي يشكل النسبة الأكبر من الإنتاج، إضافةً إلى تجارب محدودة لزراعة الموز الأزرق.

وبيّنت أن مدة الإنتاج تختلف باختلاف الأصناف، إذ يبدأ الموز الأمريكي بالإنتاج خلال أقل من عام، في حين يحتاج الموز الأحمر إلى نحو عامين، رغم ارتفاع قيمته السوقية نظرًا لندرته عالميًا، وارتفاع تكاليف إنتاجه، لا سيما مع استيراد الشتلات النسيجية من خارج المملكة، التي تُنقل إلى المشاتل المحلية لمرحلة أقلمة تمتد من شهرين إلى ثلاثة أشهر، حتى تصل النبتة إلى مرحلة (8) أوراق، لتصبح جاهزة للنقل إلى الحقل، مشيرةً إلى أن الفترة من زراعة الشتلة حتى بداية الإنتاج تتراوح بين (9) و(11) شهرًا، تعقبها مرحلة حصادٍ مستمرة.

ونوهت إلى أن احتياجات الموز من المياه تتباين بحسب مراحل نموه، إذ تكتفي الشتلات في مراحلها الأولى بكمياتٍ محدودة، تزداد تدريجيًا مع تطور النبات، مؤكدةً أن المفهوم الشائع حول حاجة الموز إلى الغمر بالمياه غير دقيق، في ظل اعتماد المزارع الحديثة على أنظمة ريّ شبكية تسهم في رفع كفاءة الإنتاج، وتحسين جودة المحصول.

وأضافت أن الموز من المحاصيل الحساسة التي تتطلب عنايةً دقيقةً ومتابعةً مستمرة، لا سيما فيما يتعلق بالآفات والأمراض، مبيّنةً أن الإفراط في الري قد يؤدي إلى تعفن الجذور، في حين أن نقص المياه قد يسبب أضرارًا مماثلة، الأمر الذي يستدعي إدارةً متوازنةً لعمليات الري وفق احتياجات النبات.

وأضافت أن عملية الحصاد تمر بمراحل تبدأ بقطع "السباطة" (عنقود الموز) عند اكتمال نموها، يليها إزالة الشجرة الأم، بما يتيح توجيه الغذاء إلى الفسائل الجديدة التي تمثل امتداد دورة الإنتاج، مؤكدةً أن نجاح زراعة الموز يعتمد على إدارة متكاملة للري، والتسميد، ومكافحة الآفات باستخدام أنظمة حديثة تضمن جودة الإنتاج واستدامته.

كما يُعد الموز عنصرًا أساسيًا في الضيافة، وإعداد عدد من الأطباق الشعبية، من أبرزها طبق "المرسة" الذي يُحضّر بمزج الموز مع الدقيق والسمن والعسل؛ ليكون حاضرًا على موائد الأهالي، إلى جانب "المطبق" الذي يُقدّم كحلى سريعة أو وجبة خفيفة بحشواتٍ متنوعة تشمل الموز، والبيض، والجبن، وتُخبز رقائقه على الصاج حتى تكتسب لونها الذهبي، إضافةً إلى استخدامه في إعداد بعض أنواع الكيك والعصائر الطازجة.

ويعكس حضور الموز في منطقة جازان تكامل الموارد الطبيعية مع خيرات المزارعين، بما يعزّز استدامة القطاع الزراعي، ويدعم الاقتصاد المحلي، كما يجسّد هذا المحصول هويةً غذائيةً متجذّرة، ويؤكد قدرة الإنتاج المحلي على مواكبة التحولات، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



موسم تلقيح النخيل بالجوف ينقل المعرفة للأجيال للعناية بإنتاج التمور



سكاكا - واس

يمثل موسم تلقيح النخيل في منطقة الجوف فرصة لنقل المعرفة الزراعية من الآباء إلى الأبناء، في سبيل تعليمهم الأساليب الزراعية التي يعتمد عليها أهالي المنطقة في العناية بالنخيل والاهتمام فيها، للظفر بموسم مثمر من النخيل يوجد بأنواع مختلفة من التمور. وفي مزارع مدينة سكاكا يقف المزارع منيف الشميرخ بين أبنائه وأحفاده في كل عام خلال موسم تلقيح النخيل الذي يسمى محلياً بموسم "التوير" للاهتمام بمجموعة من النخيل في مزرعته الخاصة، التي يعتمد على إنتاجها من التمور سنوياً، حيث يبدأ موسم توير النخيل في مارس من كل عام ويستمر حتى أواخر أبريل واصفاً أنواعاً من النخيل بالمبكرة مثل الصفراء والسياطية، وأنواعاً أخرى متأخرة، في حين يتم تغطية لقاح النخيل بأكياس ورقية لحمايتها من البرد، ومن واقع خبرة وممارسة امتدت لسنوات يؤكد المزارع الشميرخ على أهمية تلقيح النخيل خلال مدة لا تتجاوز 3 أيام من ظهور الطلع لضمان تلقيحها في الوقت المناسب، عاداً بعض المسميات للقاح النخيل التي تسمى العلوية منها "سيالي" والوسطى "سهيلي" والدنيا "تبيعي".

وفي موسم التلقيح يلقح المزارعون النخيل بأنفسهم لضمان الحصول على إنتاج مميز من التمور، وذلك ابتداءً باستخراج طلع النخلة الذكورية ثم يجفف على الأرض لاستخلاص البودرة المستخدمة في التلقيح، قبل أن توضع أربعة شمرايح ذكورية في طلع النخلة الأنثى "القنو". ويعتمد المزارعون خلال هذه العملية على أدوات تقليدية، أبرزها المشذاب، وهو أداة حادة مثل السكين تستخدم لتقطيع الشوك المحيط بالنخلة لتسهيل الوصول إلى الطلع، كما تستخدم سلال الخوص المصنوعة من جريد النخل لحمل اللقاح أثناء الصعود للنخيل. وتنتج منطقة الجوف سنوياً أنواعاً مختلفة من التمور منها التمور من أشهرها حلوة الجوف، والحسينية والصقعي وبويضا خذماء ونبته سيف والإخلاص والصفراء، حيث يحتفى بإنتاج المنطقة في مهرجان سنوي بمحافظة دومة الجندل يسوق من خلاله إنتاج المزارعين من التمور والصناعات التحويلية المشتقة من التمور.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



بئر "المرصوص" بالقضية.. آثار معمارية ارتبطت بقوافل ومحطات الحج والتجارة



جدة - واس

تقف بئر المرصوص في بلدة القضية بمحافظة رابغ شاهدة حيّة على عمق الامتداد الحضاري للمنطقة، بوصفها إحدى الموارد المائية التاريخية التي شكّلت عنصراً محورياً في استدامة الحياة، ومحطة إستراتيجية ارتبطت بحركة القوافل ومسارات التجارة والحج عبر الساحل الغربي للمملكة.

وتجسّد البئر، بتكوينها الحجري المتناسك، نموذجاً هندسياً يعكس خبرة الإنسان القديم في إدارة الموارد الطبيعية، حيث بُنيت بعناية فائقة باستخدام الأحجار المرصوصة بإحكام، في تصميم يوازن بين المتانة والكفاءة، ما أسهم في حفظ المياه وضمان استمرارية الاستفادة منها عبر أجيال متعاقبة.

واكتسبت بئر المرصوص أهميتها من موقعها الجغرافي في القضية، التي شكّلت إحدى النقاط الحيوية على طرق القوافل القديمة، إذ كانت مورداً رئيساً للترود بالمياه للمسافرين والحجاج، ومركز استراحة يعكس طبيعة الحياة الاقتصادية والاجتماعية في تلك الحقب، حيث تتقاطع عندها مسارات البشر والتجارة، وتتشكّل حولها ملامح النشاط الإنساني.

كما ارتبطت البئر بذاكرة أهالي المنطقة، الذين تناقلوا حكاياتها جيلاً بعد جيل، بوصفها رمزاً للعطاء والاستقرار، ومورداً أسهم في دعم الأنشطة الزراعية المحدودة، وتعزيز استقرار التجمعات السكانية في بيئة تتسم بندرة المياه.

وتبرز البئر كإحدى الشواهد المعمارية التراثية التي تعبر عن أنماط البناء التقليدي في المنطقة، حيث تجلّي الإبداع في توظيف المواد

المحلية وتقنيات البناء اليدوي، بما ينسجم مع طبيعة المناخ والتضاريس، ويعكس فهماً عميقاً لأساليب الحفاظ على الموارد الحيوية.

ويمثل هذا المعلم التراثي رافداً ثقافياً وسياحياً واعدًا، ضمن منظومة المواقع التاريخية في محافظة رابغ، التي تزخر بمقومات طبيعية وتراثية قادرة على دعم مسارات السياحة الثقافية، وتعزيز تجربة الزائر الباحث عن الأصالة والارتباط بجذور المكان.

ويشكّل الحفاظ على هذا الموقع وإبرازه ضمن خرائط السياحة المحلية خطوة إستراتيجية نحو صون الهوية الوطنية، وتعظيم الاستفادة من الأصول التراثية، وتحويلها إلى منصات معرفية وتجارب تفاعلية تُثري المحتوى الثقافي للمملكة.

وتبقى بئر المرصوص، رغم تعاقب الزمن، شاهدة على عبقرية المكان، ونقطة التقاء بين الماضي والحاضر، حيث تنبض حجارتها بروايات العابرين، وتستعيد مياها صدى خطوات القوافل، في مشهدٍ يجمع بين بلاغة التاريخ وأفق التنمية، ليؤكد أن للمكان ذاكرةً لا تنضب، وأن للماء حكايةً تُروى.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



"الفراشة القرمزية المرقشة" تزين بيئات الحدود الشمالية وتبرز تنوعها الحيوي



عرعر - واس

زُمدت فراشة *Utetheisa pulchella*, المعروفة عربياً بـ "الوصيفة القرمزية المرقشة"، في عددٍ من المواقع الطبيعية بمنطقة الحدود الشمالية، في مشهدٍ يعكس ثراء التنوع الأحيائي الذي تزخر به المنطقة خلال موسم الربيع. وتُعد هذه الفراشة من رتبة حرشفيات الأجنحة، وتمتاز بأجنتها البيضاء المزخرفة ببقع حمراء وسوداء لافتة، ما يجعلها من الأنواع الجذابة بصرياً في البيئات المفتوحة. وتنتشر على نطاقٍ واسع في مناطق متعددة من العالم، بما في ذلك أوروبا وشمال أفريقيا والمناطق الاستوائية وأجزاء من آسيا، وتُعرف بسلوكها المهاجر في بعض الفصول.

وتفضل "الوصيفة القرمزية" العيش في البيئات الجافة والمفتوحة، مثل المروج والأراضي العشبية والمناطق التي تكثر فيها الشجيرات، حيث تتغذى يرقاتها على عددٍ من النباتات البرية؛ ما يجعلها عنصراً مهماً في التوازن البيئي ودورة الحياة النباتية. وأكد مختصون في البيئة أن ظهور هذه الفراشة في المنطقة يُعد مؤشراً إيجابياً على جودة الموائل الطبيعية وتوفر الغطاء النباتي، خاصةً بعد تحسّن الظروف المناخية وهطول الأمطار، مشيرين إلى أهمية المحافظة على هذه البيئات لدعم استمرارية التنوع الحيوي. وتشهد منطقة الحدود الشمالية خلال فصل الربيع نشاطاً ملحوظاً للكائنات الفطرية والحشرية والنباتية، في لوحةٍ طبيعية متجددة تعكس ثراء المملكة البيئي وتنوع تضاريسها.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



نبات "الحلم" يبرز ضمن الغطاء النباتي في منطقة القصيم



بريدة - واس

يُعدّ نبات "الحلم" (*Moltkiopsis ciliata*) أحد النباتات البرية التي تسجل حضورًا لافتًا في بيئة منطقة القصيم، إذ ينمو في الكثبان الرملية.

ويتميز هذا النبات بأوراق خشنة سميكة ذات شوك دقيق يشبه أظافر الإنسان، كما تظهر عليه أزهار قريبة من شقائق النعمان، غير أنها أكبر حجمًا وأكثر غلظًا.

ويُوصف بأنه نبات خشن الملمس يميل لونه إلى الغبرة أو الاحمرار، وله ثمار حمراء خشنة، وقد يتسبب في إزعاج الإبل عند رعيه نتيجة خشونة أجزائه.

ويُعرف النبات محليًا بمسمى "حقاط" في حال يبست أغصانه، في إشارة إلى تغير خصائصه الشكلية مع نهاية دورة حياته.

ويعكس انتشار نبات "الحلم" تنوع الغطاء النباتي في المنطقة، وأهمية المحافظة على البيئة الصحراوية التي تحتضن العديد من النباتات البرية ذات الخصائص الفريدة، بما يسهم في دعم التوازن البيئي واستدامته.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



عودة "العهين" تُشكّل مشهدًا جذابًا في براري رفحاء وتؤكد تعافي الغطاء النباتي



رفحاء - واس

سجّل نبات "العهين" (*Teucrium oliverianum*) حضورًا لافتًا من جديد في براري محافظة رفحاء بمنطقة الحدود الشمالية، في مشهد طبيعي جذاب يعكس تحسن الحالة البيئية، حيث رصدت "واس" انتشاره في تلاع السبتية غرب المحافظة. ويُعد "العهين" من النباتات البرية المعروفة في شبه الجزيرة العربية، ويتميّز بأوراقه الدائمة أو شبه الدائمة الخضرة، وأفرعه القائمة التي قد يصل ارتفاعها إلى نحو 70 سنتيمترًا، إضافة إلى أزهاره ذات اللون الأزرق البنفسجي، التي تضيء طابعًا جماليًا على البيئة الصحراوية، وينتمي إلى الفصيلة الشفوية.

وتُشير عودة انتشار النبات إلى مؤشرات إيجابية على تعافي الغطاء النباتي واستقرار النظام البيئي في المناطق الصحراوية، بما يعكس سلامة التربة وتوازنها، ويحدّ من مظاهر التدهور البيئي والتصحر، في ظل قدرة النباتات البرية على التجدد الطبيعي. ويؤدي "العهين" دورًا بيئيًا مهمًا من خلال جذوره المتشعبة التي تسهم في تثبيت التربة، والحد من زحف الرمال وانجرافها بفعل الرياح، ما يعزز استقرار البيئة الصحراوية، كما يوفر موائل وغذاءً لعدد من الكائنات الحية الدقيقة والحشرات، ويسهم في دعم التنوع الحيوي ضمن سلسله الغذائية الطبيعية. ويتميّز النبات بقدرته العالية على التكيف مع الظروف المناخية القاسية، إضافة إلى كونه من النباتات العاسلة وسريعة التكاثر بالبذور، ويستمر إزهاره خلال فصل الربيع لأكثر من ثلاثة أشهر، مقدمًا مشهدًا طبيعيًا ثريًا يعزز القيمة البيئية والمرعى الطبيعي في مناطق انتشاره.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الوئام

نبض السماء.. كيف تحولت منظومة رصد الأمطار إلى درع رقمي يحمي المملكة؟



لم يعد رصد الأمطار في المملكة مجرد عملية إحصائية تقليدية، بل استحال منظومة ذكية متكاملة تدير الموارد وتحمي الأرواح.

فمع حلول عام 2026، كشفت الإحصائيات الأخيرة عن متوسط هطول مطري بلغ 58.6 ملم على مستوى البلاد، مما يعكس دور أنظمة الرصد المتطورة في فهم التغيرات المناخية المتسارعة التي يشهدها الكوكب حالياً.

إن هذا النظام الرقمي يمثل اليوم العمود الفقري لاستدامة البيئة والحد من مخاطر التقلبات الجوية.

إنذار مبكر

تعد منظومة رصد الأمطار الدرع الأول في مواجهة مخاطر الفيضانات والسيول، حيث أصدر المركز الوطني للأرصاد خلال العام الماضي أكثر من 2484 إنذاراً جويًا ساهمت في رفع الجاهزية الوطنية.

وبفضل استخدام تقنيات الاستشعار عن بعد والذكاء الاصطناعي، بات من الممكن التنبؤ بالحالات المطرية الغزيرة، مثل تلك التي سجلت في جدة بواقع 137.8 ملم في يوم واحد، مما يمنح الجهات الأمنية والبلدية وقتاً كافياً لإخلاء المناطق الخطرة وتصريف المياه بفاعلية.

حوكمة المياه

تسهم البيانات اللحظية التي توفرها محطات الرصد في تحسين إدارة الموارد المائية بشكل استراتيجي، من خلال مراقبة كميات المياه الواردة إلى السدود وتوجيهها نحو القطاعات الزراعية أو الصناعية بدقة عالية.

هذا التخطيط المبني على المعطيات الرقمية يقلل من الفاقد المائي ويعزز كفاءة استخدام المياه السطحية، مما يدعم الأمن المائي للمملكة في مواجهة تحديات الجفاف والتصحر التي يعاني منها العالم في الوقت الراهن.

الرصد المطري وقود للتحول البيئي

يرتبط نظام رصد الأمطار ارتباطًا وثيقًا بمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، حيث ساعدت البيانات المطرية في إعادة تأهيل أول مليون هكتار من الأراضي المتدهورة وزراعة 159 مليون شجرة حتى الآن.

وتسمح هذه المنظومة بتحديد المواقع ذات الهطول المرتفع، مثل منطقة عسير التي تصدرت المعدلات بـ 103.7 ملم، لتكون منطلقًا لمشاريع التشجير الكبرى، مما يضمن استدامة الغطاء النباتي وتقليل العواصف الغبارية بنسبة تصل إلى 50%.

الاستدامة والابتكار

لا تقتصر فوائد النظام على الجانب الوقائي، بل تمتد لتشمل دعم البحث العلمي في تقييم التغيرات المناخية طويلة المدى داخل شبه الجزيرة العربية.

إن الاستثمار في شبكات الرصد الآلي واستخدام طائرات الدرون لمراقبة الغطاء النباتي يعكس التزام المملكة بالابتكار والتميز المؤسسي، مما يرسخ مكانتها كنموذج عالمي في الإدارة البيئية الذكية التي توازن بين الاحتياجات التنموية والمحافظة على الموارد الطبيعية دومًا.

نحو مستقبل آمن

يبقى نظام رصد الأمطار الركيزة التي تنطلق منها المملكة نحو مستقبل أكثر أمانًا واستدامة، من خلال دمج علوم الأرصاد في كافة خطط التنمية الوطنية.

ومع استمرار تطوير البرنامج الوطني لاستمطار السحب وزيادة كفاءة الرصد الميداني، تبرز المملكة كقوة تقنية قادرة على تطوير الطبيعة لخدمة الإنسان، لترسم بياناتها الرقمية ملامح عصر جديد يتسم بالوعي المناخي والازدهار الوطني المنشود.

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة بمحمية طويق



الرياض - واس

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

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

تاريخ الخبر	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مواطناً لارتكابه مخالفة التخييم في محمية الملك عبدالعزيز

الملكية



الرياض - واس

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

وأوضحت القوات أن عقوبة مخالفة التخييم في الغابات أو المتنزهات الوطنية دون ترخيص غرامة تصل إلى (3,000) ريال، 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	1447-10-27	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مقيمين مخالفين لاستغلالهما الرواسب في المنطقة الشرقية



الدمام - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيمين مخالفين لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية؛ لاستغلالهما الرواسب في المنطقة الشرقية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقهما.

وأوضحت القوات أنه تم ضبط معدتان تستخدمان في تجريف ونقل التربة، حائئة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام