



الملف الصحفي

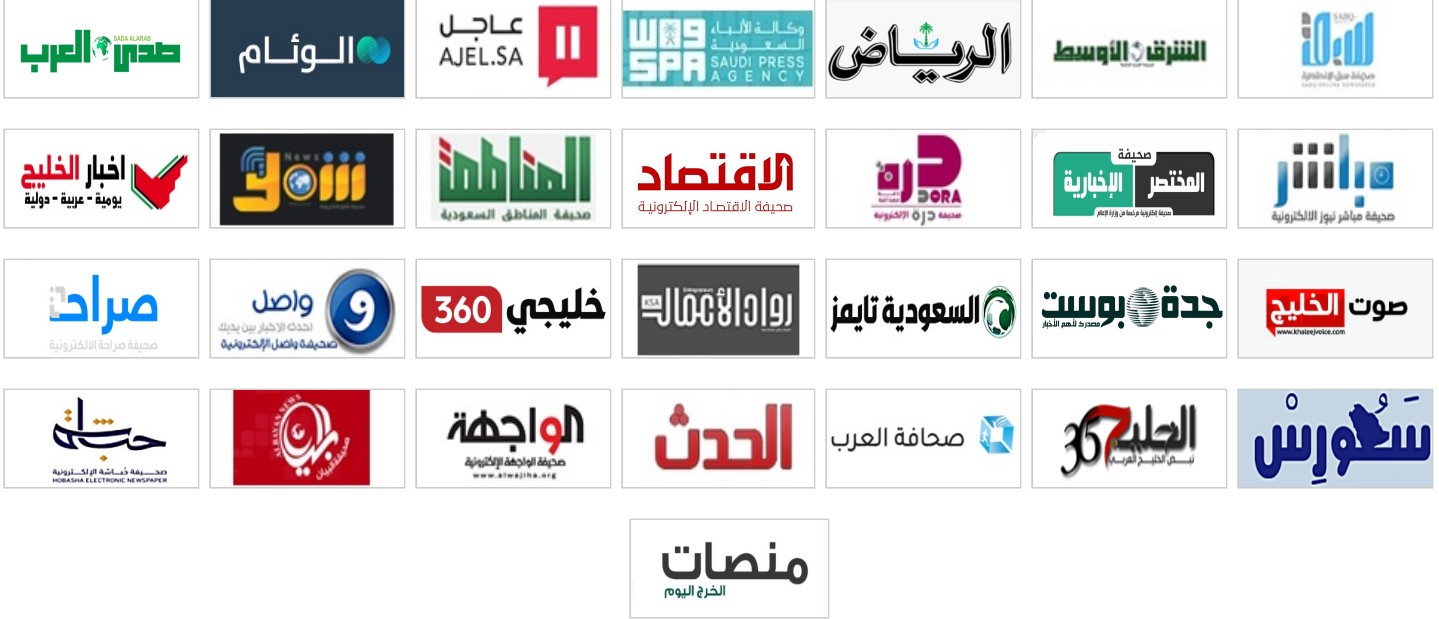
ليوم (الخميس)

01 ذو القعدة 1445 هـ

09 مايو 2024 م

الى	من	الموضوع
11	1	أهم المستجدات المحلية
39	12	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
47	40	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
78	48	تقارير ومؤشرات عامة
79	79	الهيئة السعودية للمياه
84	80	أخبار شركة المياه الوطنية
86	85	أخبار الشركة السعودية للاستثمارية لإعادة التدوير (سرك)
88	87	أخبار المركز الوطني للأرصاد
89	89	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها
91	90	الشكاوى و الردود

المملكة والسنغال تتفقان على تعزيز التعاون في مجالات الزراعة والأمن الغذائي			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية		تصنيف الخبر	1445-11-01
29	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



المملكة والسنغال تتفقان على تعزيز التعاون في مجالات الزراعة والأمن الغذائي



دكار - واس

اتفقت المملكة وجمهورية السنغال، على تعزيز وتطوير العلاقات الثنائية بين البلدين، في مجالات الزراعة، والأمن الغذائي، والثروة السمكية، والحيوانية.

جاء ذلك خلال لقاء دولة رئيس وزراء جمهورية السنغال السيد عثمان سونكو، اليوم بالعاصمة دكار،

معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي والوفد المرافق له، ضمن جولته لعددٍ من الدول الأفريقية.

واستعرض اللقاء أوجه التعاون والعلاقات الثنائية المشتركة بين البلدين، وسبل دعمها وتعزيزها، كما اتفق الجانبان على التنسيق بين المسؤولين في البلدين؛ لتعزيز وتطوير الشراكة بينهما في هذه المجالات.

وتأتي الجولة في إطار تفعيل مخزبات القمة السعودية الأفريقية التي عُقدت بالرياض في نوفمبر الماضي؛ بهدف تطوير العلاقات وتعزيز التعاون المشترك بين المملكة والدول الأفريقية، إلى جانب الارتقاء بالشراكة الإستراتيجية بين المملكة وتلك الدول؛ وفقاً للمصالح المشتركة، والعمل على تحقيق التنمية والاستقرار.



"سرك" تستكشف فرص الاستثمار في معالجة وتدوير المياه والحماة			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية		تصنيف الخبر	1445-11-01
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"سرك" تستكشف فرص الاستثمار في معالجة وتدوير المياه والحماة



الرياض - واس

شهد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبد المحسن الفضلي، توقيع مذكرة تفاهم بين كل من شركة "سرك" وشركة GI AQUA TECH الألمانية والشركة الدولية لتوزيع المياه، وذلك على هامش منتدى المياه السعودي. ومثل "سرك" في التوقيع، الرئيس التنفيذي لتطوير الأعمال المهندس حسن العمري، ومن الشركة الدولية لتوزيع المياه رئيسها التنفيذي المهندس محمد حلواني، وعن شركة GI Aqua Tech الألمانية الرئيس التنفيذي عبدالله بوقري.

وتهدف هذه المذكرة إلى استكشاف فرص الاستثمار في مشروع يقوم بمعالجة الحماة المتولدة من معالجة مياه الصرف الصحي في إحدى منشآت شركة توزيع، ويسعى المشروع للتخلص من استخدام المرادم، محوّلًا الحماة إلى منتج ذي قيمة اقتصادية. يذكر أن هذه الاتفاقية تعد الأولى في منطقة الشرق الأوسط بسبب تطبيقها لتقنيات متطورة وبتكلفة اقتصادية.

الفضلي: تطوير القطاع وكفاءة سلاسل إمدادات المياه وتوطين الصناعة			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية		تصنيف الخبر	1445-11-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



الفضلي: تطوير القطاع وكفاءة سلاسل إمدادات المياه وتوطين الصناعة هيئة المياه.. الأمن المائي أولوية قصوى



الرياض - عبدالله ال غرسان

الماء ثروة وطنية نادرة، والمياه مرتكز الاحتياجات البشرية، وتُعد أحد أهم محاور التطور والاستدامة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية. ومع أهمية المياه، وفي ظل التحديات المتمثلة في الاستخدام غير المستدام لموارد المياه، ومحدودية مخزون المياه الجوفية غير المتجددة، التي تشهد استنزافاً متسارعاً.

وفي ظل الظروف المناخية، حرصت المملكة على حماية موارد المياه المتجددة النادرة، وأطلقت برامج الرؤية السعودية العديد من المشاريع والمبادرات لتنقية ومعالجة المياه، وإعادة استخدامها لتصل بذلك إلى مستهدفاتها من رفع جودة خدمات المياه والصرف الصحي، والمحافظة على الموارد المائية الحالية، وتحقيق الأمن المائي في ضمان الوصول إلى كميات كافية من المياه.

وتأتي موافقة مجلس الوزراء بالموافقة على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه إلى الهيئة السعودية للمياه بهدف تعزيز واستدامة الأمن المائي للمملكة، من خلال دعم جهود الهيئة السعودية للمياه وتمكينها من تنظيم الأعمال والخدمات المتعلقة بأنشطة المياه والرقابة عليها وتطوير أساليبها؛ بما يسهم في تعزيز الاستدامة وتحقيق أهداف الاستراتيجية الوطنية للمياه، وفقاً لتطلعات رؤية السعودية 2030، من خلال الإشراف على منظومة المياه.

ويعكس القرار حرص وعناية خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي العهد -حفظهما الله- بتطوير قطاع المياه في المملكة، ودعم جهود الارتقاء بالخدمات التي تعزز الأمن المائي وتحقيق أعلى مستويات الاستدامة والموثوقية، ودعم البحث والابتكار في مجالات للمياه. والانتقال إلى مرحلة جديدة تواكب خطط التحول الوطني لرؤية السعودية 2030، وتحقيق أهدافها في الاستدامة وجودة الحياة وتنوع الاقتصاد الوطني والتعريف بملامح الترتيبات التنظيمية الجديدة للهيئة وإبراز أدوار الهيئة السعودية للمياه في تقييم الأداء العام لقطاع المياه والاستفادة من البرامج والتوجهات الاستراتيجية.

تطوير قطاع المياه

ورفع معالي المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، وزير البيئة والمياه والزراعة، رئيس مجلس إدارة الهيئة السعودية للمياه أسمى آيات الشكر والعرفان إلى مقام خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء بمناسبة موافقة مجلس الوزراء على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى هيئة مسمى (الهيئة السعودية للمياه)، واعتماد الترتيبات التنظيمية لها.

وأوضح الفضلي أن موافقة مجلس الوزراء على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى الهيئة السعودية للمياه، تأتي في سياق الرعاية والاهتمام الذي تحظى به منظومة المياه من مقام خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين -حفظهما الله- مشيراً إلى المكتسبات التي تحققت في هذا المجال خلال الفترة الماضية.

مضيفاً أن هذا القرار يعزز الجهود الحثيثة الرامية إلى تطوير قطاع المياه على نحو يمكنه من مواصلة ريادته، والاستفادة من قدرات المؤسسة وما حقته في مجالات البحث والابتكار والتطوير وتوطين الصناعات وبراءات الاختراع؛ للانتقال إلى مرحلة أكثر تركيزاً وجدوى في سبيل استدامة أمن المياه وموثوقيته، بتقنيات آمنة وإمكانيات كبيرة وجهود بحثية تواكب متطلبات التنمية، وتعزز الدور الاقتصادي للمملكة ورؤيتها الطموحة، وذلك من خلال دعم جهود الهيئة السعودية للمياه، وتمكينها من تنظيم الأعمال والخدمات المتعلقة بأنشطة المياه والرقابة عليها وتطوير أساليبها؛ بما يسهم في تحقيق أهداف الاستراتيجية الوطنية للمياه، ومستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأشار إلى أنه ووفقاً للتنظيم الجديد فإن الهيئة السعودية للمياه تظطلع بأدوار استراتيجية وتنظيمية وتنفيذية تتمثل في قيادة تطبيق البرامج الاستراتيجية ووضع الضوابط والاشتراطات اللازمة، لما تصدره من تراخيص ذات صلة بالأنشطة المرتبطة بمجالات اختصاصها، فضلاً عن تطوير وتوحيد المعايير الفنية والهندسية المتعلقة بالأنشطة المرتبطة بمجالات المياه، والتحقق من مواءمتها مع معايير وسياسات المحتوى المحلي والاستدامة.

إضافة إلى قيام الهيئة بإدارة عملية تخطيط سلسلة إمداد المياه في المملكة، ورفع التقارير والتوصيات والحلول الاستراتيجية والفنية للأداء العام لقطاع المياه، وتوطين الصناعة والخدمات المتصلة بالأنشطة المرتبطة بالقطاع، ورفع نسبة المحتوى المحلي، وتمثيل المملكة في الهيئات والمنظمات الدولية ذات العلاقة مما سيسهم في تطوير قطاع المياه ليواصل ريادته على كافة المستويات.

وختم الفضلي تصريحه بالشكر لله تعالى ثم للقيادة الحكيمة على ما توليه من عناية وحرص في سبيل تقديم أفضل الخدمات للمواطنين في كافة أرجاء المملكة، سائلاً الله تعالى العون والتوفيق لجميع العاملين في القطاع.

خلق فرص عمل جديدة

من جانبه قال رئيس الهيئة السعودية للمياه المهندس عبدالله بن إبراهيم العبدالكريم إن موافقة مجلس الوزراء على هذا التحوّل يمثل خطوة مهمة لمواصلة منظومة المياه في المملكة تطورها، وتعزيز فاعليتها لضمان الأمن المائي، وتعظيم دورها التنموي والاقتصادي"، مشيراً إلى أن هذا القرار يمثل نقلة نوعية في مسيرة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة الممتدة منذ تأسيسها قبل خمسين عاماً، وتتوج الرعاية المستمرة التي حظي بها قطاع المياه في المملكة من القيادة الرشيدة، كون هذا التحوّل يعدّ استمراراً لدعمها قطاع المياه، والاستفادة من الأصول والمقدّرات والابتكارات والخبرات المعرفية والبشرية الحالية.

وأضاف إلى أن الهيئة ستكون امتداداً لما تحقّق من نجاحات عالمية وأرقام قياسية، تمثلت في ريادة المملكة عالمياً في إنتاج المياه المحلاة وصل إلى 11.5 مليون متر مكعب، وتطوير منظومات الإنتاج والخبز الاستراتيجي، مستندةً إلى ما تملكه من خبرات ذات كفاءات عالية، وشغف مستمر للإنجاز والتميّز والابتكار، لتساهم في مواكبة رؤية السعودية 2030، وتحقيق أهدافها في الاستدامة، وجودة الحياة، وتنوع الاقتصاد الوطني.

مضيفاً أن الهيئة السعودية للمياه، ستركز على تعظيم دورها الاستراتيجي في تنظيم وتطوير قطاع المياه، والتخطيط والمراقبة لتكامل وكفاءة سلاسل إمداد المياه، وإعداد تقييم شامل لجاهزية البنية التحتية، وكفاءة الخزن الاستراتيجي، والمصادر البديلة، بالاستفادة من مبادرات توطين الأبحاث، وامتلاك التقنيات، وتشجيع الابتكار، وخلق مزيد من فرص العمل، منوهاً بمساعي توحيد المعايير الهندسية بما يواءم متطلبات القطاعات الهندسية لتحقيق مستوى متقدم من الأداء المهني ورفع كفاءة الأداء.

مشروعات المياه تتجاوز مستهدفاتها في 2023

وأشار إلى أن الهيئة ستعزز استراتيجيات التنظيم والتطوير لتزيد من مساهمة قطاع المياه في المملكة في التنمية الاقتصادية، ويعزز مكانتها كقائد لحلول المياه على المستوى العالمي، عبر تعظيم مشاركة القطاع الخاص، وتعزيز دوره في التوطين وزيادة مساهمته في الناتج المحلي الوطني.

وختم رئيس الهيئة السعودية للمياه المهندس عبدالله العبدالكريم تصريحه بالتأكيد على أن الهيئة ستساهم في استكمال ريادة قطاع المياه بالمملكة، وتعزيز المعارف والتقنيات وتمكين القدرات والكفاءات والموارد المحلية، وتعزيز مساهمتها في إدارة رشيدة وعادلة للموارد المائية والبيئية، لتحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030.

أدوار هيئة المياه

ووفقاً للتنظيم الجديد فإن الهيئة السعودية للمياه تضطلع بأدوار استراتيجية مهمة تتمثل في وضع وتطوير السياسات والخطط والبرامج والمبادرات ذات الصلة بقطاع المياه، والضوابط والاشتراطات اللازمة، لما تصدره من تراخيص ذات صلة بالأنشطة المرتبطة بمجالات اختصاصها، فضلاً عن تطوير وتوحيد المعايير الفنية والهندسية المتعلقة بالأنشطة المرتبطة بمجالات المياه، والتحقق من مواءمتها مع معايير وسياسات المحتوى المحلي والاستدامة.

كما تقوم الهيئة بإدارة عملية تخطيط سلسلة إمداد المياه في المملكة، ورفع التقارير والتوصيات والحلول الاستراتيجية والفنية للأداء العام لقطاع المياه، وتوطين الصناعة والخدمات المتصلة بالأنشطة المرتبطة بالقطاع ورفع نسبة المحتوى المحلي فيها.

وتستهدف الهيئة ضمان الإمداد والموثوقية والجودة. والتقييم الشامل والمستمر لجاهزية البنية التحتية، ويمكن القرار الهيئة من تنظيم الأعمال والخدمات المتعلقة بأنشطة المياه وتطوير أساليبها. ويمكن الهيئة من تنظيم الأعمال والخدمات المتعلقة بأنشطة المياه وتطوير أساليبها، وستواصل الهيئة تشغيل أصول إنتاج المياه المحلاة حق إتمام العمل لنقلها لشركة حلول المياه

وفق قرار مجلس الوزراء. وتستهدف ضبط وتطوير للمعايير الفنية والهندسية المتعلقة بالأنشطة والمرتبطة بمجالات المياه، والتحقق من مواءمتها مع معايير وسياسات للمحتوى المحلي والاستدامة. ودعم البحث والابتكار واستثمار الفرص الواعدة، وإدارة عملية تخطيط سلسلة إمداد المياه في المملكة، والحلول الاستراتيجية والفنية. وستقوم الهيئة بإصدار التراخيص ذات الصلة بالأنشطة المرتبطة بمجالات اختصاصها وتفعيل مسؤولية الهيئة في الإشراف على المصادر الطبيعية وكفاءة الخزن الاستراتيجي والمصادر البديلة.

الدور الاستراتيجي: الدعم الاستراتيجي المنظومة المياه بما يضمن تطبيق التوجهات والتشريعات والسياسات والمشاركة في بناء وقيادة المبادرات الحيوية.

الدور الإشرافي التطويري: الإشراف على أداء قطاع المياه ومتابعة مشاريعه.

الدور التنظيمي: تنظيم عملية توفير إمدادات المياه بشكل آمن وعادل، ونظيف وموثوق، وبجودة عالية، وبأسعار تنافسية.

الدور التشغيلي: تحلية المياه هي الذراع التشغيلي المرهلي التابع للهيئة السعودية للمياه المنوط بالعمليات التشغيلية الأصول ومصادر تنقية المياه الجوفية والسطحية وأصول تحلية المياه المالحة.

* مهام الهيئة

التخطيط المائي الشامل والتكامل لمتطلبات البنية التحتية لسلسلة إمدادات المياه. وتوطين الصناعة والخدمات المتصلة بالأنشطة المرتبطة بمجالات قطاع المياه ورفع نسبة المحتوى المحلي فيها. دراسة وإقرار التكاليف والأسعار البيئية المرتبطة بتقديم خدمات المياه في المملكة. وإدارة الأمن والإشراف على أصول المصادر الطبيعية والخزن الاستراتيجي. دعم البحوث والدراسات وإجرائها في مجالات اختصاصها. وتطوير السياسات والخطط والبرامج والمبادرات ذات الصلة بقطاع المياه. وتمثيل الملكة في الهيئات والمنظمات الدولية ذات العلاقة. والإسهام في بناء القدرات لقطاع المياه. وحماية حقوق المستهلكين وضمان حصولهم على الإمدادات اللازمة من خدمات المياه في جميع مناطق المملكة.

إنجازات غير مسبقة

يشار إلى أن المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة حققت قبل صدور قرار مجلس الوزراء بتحويلها (للهيئة السعودية للمياه) إنجازات غير مسبقة على مدى 50 عاماً بوصفها أكبر منتج للمياه المحلاة على مستوى العالم. والوصول بالطاقة الإنتاجية الكلية للمياه إلى 11.5 مليون متر مكعب يومياً،

عبر 33 منظومة إنتاجية و139 وحدة إنتاج للتنقية في مختلف مناطق المملكة، وخفض 20 مليون طن متري من الانبعاثات الكربونية بنهاية 2023، وتحقيقها أقل استهلاك للطاقة في منظومات إنتاج التحلية بواقع 2.27 كيلو واط في الساعة، وتحقيقها 64% للمحتوى المحلي كأعلى الجهات الحكومية إنفاقاً، وتسجيل 33 براءة اختراع، وتسجيل 9 أرقام قياسية في موسوعة «غينيس» للأرقام القياسية.

مشروعات المياه في عام 2023م

بلغ عدد المستفيدين من خدمات إيصال مياه الشرب 25 مليون مستفيد. فيما بلغت أطوال خطوط وشبكات إيصال المياه للمستهلكين أكثر من 2.9 مليون متر. وبلغ إنتاج المياه المحلاة للمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة 11.5 مليون مكعب في اليوم في إنجاز غير مسبوق. وتشغيل عدد ثلاث بوارج متنقلة في الشعبة والشقيق بسعة 50 مليون م مكعب يومياً. فيما تجاوز المحقق لتدوير المياه المعالجة في القطاع الزراعي لعام 2023م والبالغ 483.9 مليون متر مكعب في السنة مستهدفاته المحددة عند 244.33 مليون متر مكعب في السنة

كما تجاوزت نسبة تدوير مياه الصرف الصحي المعالجة لعام 2023م البالغة 25.76 % مستهدفاتها المحددة عند 23 %.

تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى هيئة			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى هيئة



«الجزيرة» - الرياض:

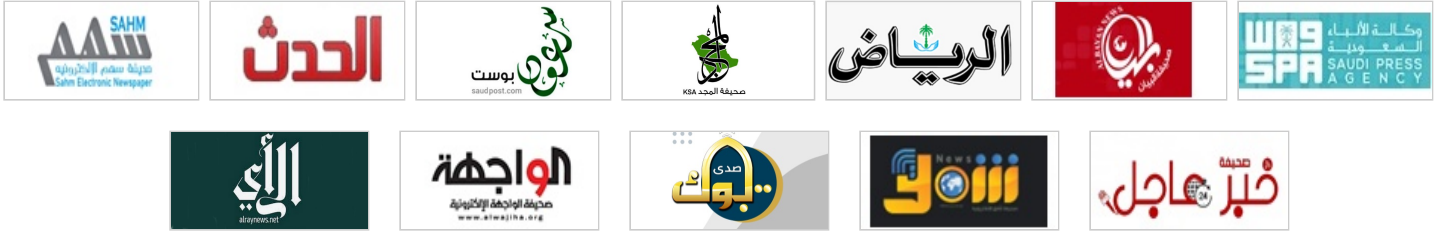
وافق مجلس الوزراء على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى هيئة باسم: «الهيئة السعودية للمياه». وتعديل اسم هيئة تنظيم المياه والكهرباء ليكون «الهيئة السعودية لتنظيم الكهرباء».

وقد رفع معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، رئيس مجلس إدارة الهيئة السعودية للمياه المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، أسمى آيات الشكر والعرفان إلى خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظهما الله - بمناسبة موافقة مجلس الوزراء على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة إلى هيئة بمسمى (الهيئة السعودية للمياه)، واعتماد الترتيبات التنظيمية لها.

من جانب آخر نشرت مجلة Riyadh Time المتخصصة في قطاع تقنية المياه قائمة بأبرز 25 شخصية مؤثرة عملت في السنوات الماضية في قطاع تقنية المياه، وتضم هذه القائمة معالي المهندس عبدالرحمن الفضلي وزير البيئة والمياه والزراعة، ومعالي نائب الوزير لوزارة البيئة والمياه والزراعة

منصور المشيطي، ومعالي محافظ التحلية د عبدالله العبدالكريم، وخالد القرشي الرئيس التنفيذي لشركة السعودية لشركات المياه، والمهندس معجب العضياني الرئيس التنفيذي لشركة بيورجي المحدودة. وقد أشارت المجلة أنه في عام 2017، تم الإعلان عن الاستراتيجية الوطنية السعودية للمياه 2030 بهدف العمل على معالجة جميع التحديات الرئيسية، والاستفادة من الدراسات السابقة والمستمرة، وإصلاح قطاع المياه والصرف الصحي لضمان التنمية المستدامة للموارد المائية في المملكة مع توفير خدمات عالية الجودة بأسعار معقولة، وامتداداً لتوجيهات القيادة في المملكة العربية السعودية حققت الاستراتيجية الوطنية للمياه واستدامتها نجاحاً واسعاً في كافة المجالات والانشطة لتحقيق تميز عالمي في هذا القطاع، وبناءً على هذا يتطلع المهتمون بهذا المجال لتطبيق هذه الاستراتيجية بدول الخليج والوطن العربي للنهوض بمواردنا المائية والمحافظة عليها لأجيالنا القادمة.

عنوان الخبر			أمير جازان يستقبل وكيل وزارة البيئة لخدمة المستفيدين وشؤون الفروع		
تاريخ الخبر		1445-11-01	تصنيف الخبر		أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
الكاتب		العدد	تكرار الرصد		12



أمير جازان يستقبل وكيل وزارة البيئة لخدمة المستفيدين وشؤون الفروع



جيزان - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان بمكتبه اليوم، وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة لخدمة المستفيدين وشؤون الفروع المهندس غانم بن حامد الجذعان، يرافقه عددٌ من منسوبي الوزارة.

وفي مستهل اللقاء، رحّب سموه بالمهندس الجذعان والوفد المرافق له، متمنياً لهم التوفيق في زيارتهم للمنطقة، كما جرى استعراض دور فرع وزارة البيئة في الحفاظ على مجاري الأودية والشعاب

بالمملكة، بما يتوافق مع إستراتيجيات قطاعات البيئة والمياه والزراعة المتوائمة مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، منوهاً سموه بأهمية ذلك ليتم الاستفادة منها بشكل صحيح وآمن للوصول للتنمية المستدامة في القطاع الزراعي والبيئي والمائي والحفاظ على مواردها.

من جهته، قدّم المهندس الجذعان شكره وامتنانه لسمو أمير منطقة جازان، على حرصه واهتمامه الدائم للارتقاء بالخدمات المقدمة للمستفيدين، ودعم جهود الفرع لضمان استمرار وتطوير مسيرة التنمية الزراعية بالمنطقة.

عنوان الخبر			فرع " البيئة " بجازان يطرح فرصة استثمارية بسد وادي جازان		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
				10	



فرع " البيئة " بجازان يطرح فرصة استثمارية بسد وادي جازان

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



جيزان - واس

طرح فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان، فرصة استثمارية جديدة في محيط سد وادي جازان ، عبر بوابة الاستثمار البلدي " فرص".

وأوضح الفرع أن المشروع يقع على مساحة إجمالية تقدر بـ 116143 متراً مربعاً ، ويهدف إلى تطوير وحماية الأراضي المحيطة بالسدود، ودعم النشاطات الترفيهية في المنطقة، والمحافظة على مياه السدود، وأيضاً لغرض استثمارها بيئياً وترفيهياً وزراعياً .

ودعا فرع البيئة بمنطقة جازان عموم المستثمرين ورواد الأعمال الراغبين بالتنافس للاطلاع على الفرص الاستثمارية، وتفاصيل المنافسة من خلال تطبيق الاستثمار البلدي " فرص" المتوفر في متاجر الأجهزة الذكية، فيما حدّدت يوم 25 من مايو الحالي آخر موعد لاستلام العروض، ويوم 27 مايو موعداً لفتح المظاريف.

تحت رعاية "خالد الفيصل" .. القنفذة تطلق فعاليات مهرجان المانجو 13			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تحت رعاية "خالد الفيصل" .. القنفذة تطلق فعاليات مهرجان المانجو 13 يوجد بالمحافظة أكثر من 3000 مزارع يمتلكون ما يقارب نصف مليون شجرة



حسن العيسي

تحت رعاية الأمير خالد الفيصل مستشار خادم الحرمين الشريفين أمير منطقة مكة المكرمة، تنطلق يوم الثلاثاء القادم 1445-11-06 هـ . 2024-5-14 م، ولمدة خمسة أيام فعاليات مهرجان المانجو الثالث عشر بمحافظة القنفذة، التي تتميز وتشتهر بزراعة أجود أنواع المانجو، ويوجد بها أكثر من 3000 مزارع يمتلكون ما يقارب نصف مليون شجرة مانجو تُنتج سنويًا ما يفوق 45 ألف طن.

ويصنف البعض القنفذة بالأولى على مستوى المملكة، من حيث وجود عدد كبير من أشجار المانجو وكمية الإنتاج بمحافظة واحدة مقارنة بـ جازان التي تعد الأولى كمنطقة بإنتاج محافظات متعددة.

يُذكر أن محافظة القنفذة بمراكزها المتعددة تزداد بها زراعة أشجار المانجو وكذلك الإنتاج عامًا تلو العام في ظل الدعم الذي يجده المزارع من حكومة خادم الحرمين باستمرار بمختلف منتجاتهم الزراعية، وخصوصًا مزارعي المانجو الذين وجدوا أن زراعة هذه الفاكهة الموسمية مجدية وذات مدخول جيد متى ما وجدت العناية والاهتمام وزراعتها بالطرق المناسبة.

يُذكر أنه بدأت زراعة المانجو في المحافظة منذ 50 عامًا، وتمت إقامة 12 مهرجانًا للمانجو بمحافظة القنفذة منذ عام 1431 هـ، والتي ينظّمها مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القنفذة، وتأتي هذه المهرجانات كدعم للمزارعين لتسويق منتجاتهم وتعريف الزائر والمهتم بهذه الفاكهة وتشجيع المزارعين على تطوير هذه الزراعة.

"بيئة مكة" تنفذ حملات لتشجير المدارس بمحافظة الليث			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
19	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة مكة" تنفذ حملات لتشجير المدارس بمحافظة الليث



مكة المكرمة - واس

نُفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، بمحافظة الليث مبادرات للتشجير، وذلك ضمن البرنامج الوطني للتشجير الذي يُنفذ بالتعاون مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر وبالتعاون مع الشراكة المجتمعية .

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث المهندس يحيى بن عبدالرحمن المهابي؛ أن المكتب نظم حملة للتشجير مع مدرسة سعود بن عبدالمحسن، وثانوية القدس، بالتعاون مع مكتب التعليم بالمحافظة، في إطار تعزيز الشراكة المجتمعية مع جميع الجهات

الحكومية والأهلية والقطاع الخاص في إتاحة فرص تطوعية عبر المنصة التي تشرف عليها وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، من أجل تكثيف وزيادة المسطحات الخضراء في كافة المواقع بهدف إعادة الغطاء النباتي، ومكافحة التصحر، ونشر الجمال الأخضر، وذلك ضمن البرنامج الوطني للتشجير.

من جهته، أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف؛ على أهمية المشاركة المستمرة في مشاريع التشجير مع جميع الجهات والمؤسسات والأفراد، ومشاركة المتطوعين في مبادرة "السعودية الخضراء" التي تقوم بها إدارة البيئة بالتعاون مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر في إطار الجهود المستمرة للوصول للاعداد المستهدفة، التي تعد من الأولويات البيئية التي حددتها الإستراتيجية الوطنية للبيئة.



"بيئة مكة" تنفذ جولات إرشادية لمربي الماشية بمحافظة خليص			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
9	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة مكة" تنفذ جولات إرشادية لمربي الماشية بمحافظة خليص



مكة المكرمة - واس

نُفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، بمحافظة خليص، وبالتعاون مع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها بالمنطقة، جولات ميدانية عبر خدمة العيادات البيطرية المتنقلة لتقديم الخدمات والإرشاد البيطري.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة خليص المهندس أنس البلادي؛ أن خدمة العيادات المتنقلة تهدف إلى رفع مستوى تقديم الخدمات البيطرية حسب الإمكانيات الموجودة، والتي يصعب نقلها للعيادة البيطرية التابعة للمكتب، وأن الجولات الميدانية تقدّم كذلك الاستشارات للمربين، والوقوف الميداني على مواقع المربين، حيث تهدف إلى تقديم خدمات

إرشادية لمربي الماشية والخيول بالمحافظة ومراكزها، وإلى التقصي الوبائي عن أمراض المواشي، وتحديث ملفات مربي الماشية بمنصة "أنعام".

وأشار؛ إلى أن ذلك يأتي ضمن سلسلة من اللقاءات الإرشادية، التي يقيمها المكتب خدمة لمربي الماشية، وانطلاقاً من حرص الوزارة على زيادة وعي وتثقيف مربي الماشية بشكل خاص، والمجتمع بشكل عام عن الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان، وطرق الوقاية منها والحد من انتشارها، والتعامل مع الحيوانات المصابة بهذه الأمراض.

من جانبه، أكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف؛ أن هذه الجولات تأتي حفاظاً على صحة الثروة الحيوانية، حيث تهدف إلى توعية مربي الثروة الحيوانية وتثقيفهم؛ وذلك لرفع إنتاجيتهم وحماية حيواناتهم، إضافة إلى حماية الإنسان من خطر الأمراض المعدية.

افتتاح مشروع "مركز الأسواق التعاونية" الأول بالقصيم			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



افتتاح مشروع "مركز الأسواق التعاونية" الأول بالقصيم



بريدة - واس

افتتح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم المهندس سلمان الصوينع اليوم، مشروع " مركز الأسواق التعاونية " الأول التابع للجمعية التعاونية الزراعية بالبطين، بحضور عدد من المسؤولين والمتخصصين والمزارعين. وأوضح رئيس مجلس إدارة الجمعية التعاونية الزراعية بالبطين المهندس ناصر بن حمد الناصر أن المشروع يهدف إلى توظيف المهن الزراعية، ودعم الشباب السعودي للدخول في تسويق الخضار والفواكه من خلال تدريبهم وتمكينهم في هذا الجانب، وتعزيز جانب الأمن الغذائي. ويبيّن أن المركز يشمل بيع الخضار والفواكه والتمور المفحوصة مخبرياً، مشيراً إلى أن الجمعية ستسهم في فتح أكثر من 25 منفذ بيع جديد على مستوى المملكة للخضار والتمور المفحوصة مخبرياً، وسيستعرض من خلال تلك المنافذ أكثر من 1000 منتج من الخضروات والتمور والمواد الغذائية المتنوعة والأمنة صحياً.

"بيئة القصيم" تُنفذ 3106 جولات رقابية على الأسواق والمسالخ خلال شهر أبريل			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
16	تكرار الرصد	العدد	



"بيئة القصيم" تُنفذ 3106 جولات رقابية على الأسواق والمسالخ خلال شهر أبريل



بريدة - واس

نقّدت إدارة الأسواق والمسالخ بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم، 3106 جولات رقابية على أسواق ومسالخ المنطقة خلال شهر أبريل لعام 2024م؛ لفحص جودة وسلامة المنتجات والمواد الغذائية والمسالخ، والتأكد من خلوّها من الأمراض والآفات، تحت إشراف عددٍ من المختصين والأطباء البيطريين. وأسفرت الجولات عن رصد 89 مخالفة، وضبط وإتلاف 1091 كيلوجرامًا من اللحوم والمنتجات الزراعية غير الصالحة للاستهلاك، والتي جرى التخلّص منها بالأساليب البيئية السليمة، إضافة إلى ذبح 17653 ألفًا من المواشي والطيور في مسالخ منطقة القصيم كافة، مع متابعة التراخيص والسجلات الزراعية لضمان توفّر الشروط الصحية، وضبط مخالفتي نظام الزراعة. وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم المهندس سلمان بن جارالله الصوينع، على أهمية استمرار مواصلة الجهود الرقابية والتوعوية في كافة أنحاء المنطقة من خلال حثّ وإرشاد المتسوقين لذلك.

بيئة القصيم تنفذ ورشة بعنوان "تنظيم ورش العمل وبناء القدرات"			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



بيئة القصيم تنفذ ورشة بعنوان "تنظيم ورش العمل وبناء القدرات"



بريدة - واس

نفذت إدارة الأراضي بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم اليوم ورشة عمل بعنوان "تنظيم ورش العمل وبناء القدرات"، وذلك ضمن مشروع الخدمات الاستشارية، وتقديم الدعم الفني لأعمال المساحة والخرائط. وتهدف الورشة إلى تعزيز التفاعل والتعاون بين المختصين في مجال الأراضي والمساحة، وتشجيع التبادل المعرفي، وتعزيز المهارات التقنية اللازمة للعمل في مجال الأراضي والمساحة مثل استخدام المعلومات الجغرافية (gis) والتحليل المكاني والأرصاد المساحية، وإنشاء وتمثيل الخرائط الرقمية ودراسة وتقصي التداخلات في الأراضي الزراعية، وتحسين قدرات التحليل المكاني بما في ذلك فهم كيفية استخدام البيانات المكانية لاستخلاص المعلومات واتخاذ القرارات المستنيرة، وتطوير مهارات رسم الخرائط وتصميمها بشكل فعال واحترافي، وتطوير مهارات التعامل مع بيانات الأرصاد المساحية بما في ذلك جمع البيانات المكانية وتحليلها وتصنيفها وتحسين دقتها.

وفد من منظمة " الفاو " يزور فرع الزراعة بعسير			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



وفد من منظمة " الفاو " يزور فرع الزراعة بعسير



أبها - واس

زار وفد من منظمة " الفاو " اليوم، فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير، والاطلاع على تجربة بعض الأصناف المحسنة من الدخن والذرة الرفيعة بالتعاون مع برنامج ريف.

وتبنت محطة البذور والتقاوي بأبها التجربة، حيث تم خلالها إدخال 24 صنفاً من الذرة الرفيعة و 12 صنفاً من الدخن للمحطة، كما شهدت الزيارة استعراض أهمية هذه التجربة وأهدافها وسبل الاستفادة منها.

يأتي ذلك ضمن أهداف وزارة البيئة والمياه والزراعة في الاهتمام والعناية بالأصناف المحسنة والزراعة بشكل عام وجهود الفرع بهذا الخصوص.

"بيئة جدة" تضبط مخالفات صيد بحري			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة جدة" تضبط مخالفات صيد بحري



جدة . ياسر خليل

قامت فرق الرقابة بوحدة الثروة السمكية في مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة ، من ضبط "11" مخالفا إثر ارتكابهم مخالفات لنظام الزراعة بالمملكة ولائحته التنظيمية، وذلك بالتعاون مع مركز حرس حدود بالشعبه المسدوده ، ومركز حرس الحدود بدره العروس .

وفي التفاصيل أفاد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف، أنه ورد بلاغ من مركز حرس حدود بالشعبية المسدودة عن ضبط 9 مخالفين لنظام الزراعة وتمت مصادرة بندقتين صيد بحري ممنوعه ، وورد بلاغ آخر من مركز حرس حدود درة العروس بمحافظة جدة يفيد باستخدام شباك صيد 'شورات' مع متنزهين مخالفين بذلك نظام الزراعة، لافتاً إلى أنه جرى تحرير محضر ضبط مشترك بالمخالفة وتم مصادرة أدوات الصيد المخالفة وكميه مصيد تقدر بحوالي 10 كيلوجرام وتم اتخاذ الإجراءات النظامية حيالها.

من جانبه أكد المهندس أحمد بن محمد الحارثي مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة على مصادرة الأدوات المخالفة واستكمال الإجراءات مع المخالفين حسب اللوائح والأنظمة،

وسيتم إتلافها حسب النظام المتبع في مثل هذه الحالات، مشدداً على أهمية اتباع الصيادين والمتنزهين لتعليمات الوزارة في هذا الصدد ، واستمرار تكثيف الجولات الرقابية للحد من مخالفات نظام الزراعة بالمنطقة حفاظاً على الثروات المائية الحية .

"بيئة الطائف" تعيد تهيئة سوق الخضار والفاكهة لاستقبال الزوار			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
8	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة الطائف" تعيد تهيئة سوق الخضار والفاكهة لاستقبال الزوار



وائل العتيبي _ الاعلام والاتصال

تشهد الطائف الفترة القادمة مع بداية الصيف استقبال موسم الفاكهة الموسمية واستعدادا لذلك قام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف بتكثيف الجهود لإظهار السوق بالشكل اللائق لاستقبال الزوار من داخل وخارج المحافظة .وبين مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف المهندس هاني بن عبدالرحمن القاضي ان مكتب الوزارة يحرص على تكثيف الجهود المبذولة في تحسين المشهد البصري وتنظيم الحركة المرورية وتطبيق الأنظمة واللوائح وإيجاد الحلول البديلة والمناسبة في سبيل تطوير وتحسين الخدمات المقدمة وذلك حسب توجيهات صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود بن عبدالعزيز، محافظ الطائف.

ملتقى الجمعيات التعاونية للثروة الحيوانية الأول يختتم فعالياته بالحدود الشمالية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
8	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



ملتقى الجمعيات التعاونية للثروة الحيوانية الأول يختتم فعالياته بالحدود الشمالية

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



عرعر - واس

اختتمت أمس بمنطقة الحدود الشمالية فعاليات ملتقى الجمعيات التعاونية للثروة الحيوانية الأول، الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، بمشاركة منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "الفاو" ومركز التدريب بمجلس الجمعيات التعاونية، بحضور ممثلي الجمعيات التعاونية للثروة الحيوانية بالمملكة وعددٍ من أصحاب المواشي والمهتمين، وذلك بقاعة الأمير عبدالعزيز بن مساعد بعرعر. ويهدف الملتقى الذي يستمر لمدة ثلاثة أيام، إلى تطوير البرامج بالمناطق التي تتميز بالميز النسبية لقطاع الثروة الحيوانية، ما يسهم برفع الناتج المحلي من اللحوم الحمراء والاكتفاء الذاتي وتحقيق الأمن الغذائي وهو أحد المشاريع التي تحقق مستهدفات رؤية المملكة 2030، بالإضافة لتعريف أصحاب المواشي بالخدمات المقدمة من الجهات ذات العلاقة. واشتمل الملتقى على 31 ركنًا للجمعيات التعاونية وللشركات ومصانع الأعلاف وجهات حكومية، كما أقيمت عدد من المحاضرات والجلسات العلمية الحوارية قدمها متخصصون بمجال الثروة الحيوانية، بالإضافة إلى فعاليات مصاحبة من أبرزها مسرح الطفل والأسرة، ومسابقات ثقافية ونحوها.

ورشة عمل عن أهمية التحصينات بفرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



ورشة عمل عن أهمية التحصينات بفرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية



طريف- نجاح المقبل

أقام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية أمس الأربعاء الموافق 29/10/1445هـ ورشة عمل عن أهمية التحصينات في حماية الثروة الحيوانية ضمن مبادرات الوزارة لتدريب وتأهيل المُستفيدين من خدمات الثروة الحيوانية لِكلا الجنسين بهدف رفع مستوى الوعي للمختصين والمزارعين ومربي المواشي ، بالتعاون مع صندوق التنمية الزراعي بالمنطقة .وتضمنت الورشة كيفية رفع كفاءة التغذية للمواشي ، وجودة المنتجات الحيوانية، بالإضافة إلى أهمية التحصينات وطريقة الكشف العام على الحيوان من الخارج، وتوضيح بعض الممارسات الخاطئة ، وبرنامج التحصينات الدورية وأثرها في الحفاظ على الثروة الحيوانية.أوضح فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية ، بأن هذه الورش التدريبية تقام بشكل دوري لإستفادة المختصين ومجتمع مربي المواشي في الإثراء المعرفي لتحقيق أهداف وإستراتيجية التنمية الاقتصادية .

مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القريات ينفذ حملة إرشادية بيطرية لمربي المواشي.				عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد		الكاتب



مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القريات ينفذ حملة إرشادية بيطرية لمربي المواشي



متابعات - سعد الشمري

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القريات ممثلاً بإدارة الزراعة لهذا اليوم الأربعاء الموافق 1445/10/29 هـ، حملة إرشادية بيطرية بمرافقة العيادة البيطرية المتنقلة وبالتعاون مع بلدية مركز الحديثة ، وذلك بتوجيه من قبل مدير مكتب الوزارة بالمحافظة الأستاذ ناجح بن سالم الشراري حيث شملت هذه الحملة محاضرة توعوية عن مرض التسمم الدموي والمعوي وأعراضه ، وطرق الوقاية ، والعلاج. فيما تم من خلال المحاضرة الرد على الاستفسارات ، وتوزيع بعض المنشورات الإرشادية البيطرية الخاصة. والجدير بالذكر أن مثل هذه الحملات الإرشادية مستمرة بنوعها الزراعي والبيطري بالمحافظة والمراكز التابعة لها، وبدوره نوه مدير المكتب أنه حسب الإمكانيات المتاحة والمهام الموكلة إليه سيتم التعاون وتقديم يد العون لجميع القطاعات فيما يخدم الصالح العام .

تعمل على تقديم التسهيلات لكافة مزارعين المنطقة ، نظراً لما تمثله منتجاتهم من أهمية كبيرة سواء كناعية اقتصاوية أو صعية بما تحمله من فوائد غذائية كبيرة .

وآعا المهندس "الرويلي" جميع المواطنين والمقيمين بالمحافظة لزيارة المهرجان والإطلاع على مايقدم من منتجات طوال أيامه التي تبدأ فيه الفعاليات من الساعة الخامسة عصراً وتغلق في تمام الساعة العاشرة مساءً .



البيئة والمياه والزراعة تضخ 50 وحدة ل بنك الدم في القطيف المركزي			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
2	تكرار الرصد	العدد	



البيئة والمياه والزراعة تضخ 50 وحدة ل بنك الدم في القطيف المركزي



القطيف اليوم

نظم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القطيف حملة تبرع بالدم لمنسوبيه بالتعاون مع بنك الدم بمستشفى القطيف المركزي وذلك يوم الأربعاء 8 مايو 2024م. وشهدت الحملة حضوراً مميزاً من قبل الموظفين في المكتب حيث بلغ عدد المتقدمين للتبرع أكثر من 80 متقدماً، قبل منهم 50 متبرعاً. وتقدم مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة القطيف المهندس محمد بن يعقوب الأصمخ بجزيل الشكر والتقدير إلى وزارة الصحة ممثلة بمستشفى القطيف المركزي بكوادرها المميزين الذين ساهموا في إنجاح هذه الحملة والفعالية، سائلاً الله تعالى أن يحفظ الجميع في بلادنا الغالية تحت قيادة حكومتنا الرشيدة.

تفعيل حملة (الدين يسر) بمحافظة بلجرشي			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
4	تكرار الرصد	العدد	
			الكاتب



تفعيل حملة (الدين يسر) بمحافظة بلجرشي



الباحة - واس

فعلت هيئة الأمر بالمعروف والنهي عن المنكر بمحافظة بلجرشي , حملة (الدين يسر)، بالتعاون مع مكتب البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة، كما تم نشر مضامين الحملة ذاتها في الأسواق والمراكز التجارية من خلال اللوحات التوعوية.

وتهدف الحملة إلى بيان سماحة الدين الإسلامي وترسيخ منهج الوسطية والاعتدال واليسر، والتحذير من التطرف.

محافظ رياض الخبراء يكرم جهات القطاع الخاص والحكومية المشاركة في فعالية أسبوع البيئة 2024				عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد		الكاتب



محافظ رياض الخبراء يكرم جهات القطاع الخاص والحكومية المشاركة في فعالية أسبوع البيئة 2024



صراة - بريدة:

كرم سعادة محافظ رياض الخبراء أ.فهد بن حسن السلطان .. الجهات الحكومية ومن القطاع الخاص المشاركين في فعالية اسبوع البيئة 2024م تحت شعار ?تعرف بيئتك وفي الختام قدم سعادة مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة برياض الخبراء م.طارق بن عزيز العُمري درع تذكاري لسعادة المحافظ تقديرا لتدشينه الفعالية ودعمه وجهوده في المحافظة على البيئة.

الألفي مديراً للإرشاد الزراعي			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



الألفي مديراً للإرشاد الزراعي



أصدر مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف، قراراً بتكليف الطبيب البيطري فهد بن بديع الألفي، مديراً للإرشاد الزراعي بفرع الوزارة بمكة.

ويعد الألفي من الكفاءات الإدارية المميزة بالوزارة.

البياض الزغبى يهدد الحبوب			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-11-01
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



البياض الزغبى يهدد الحبوب



الدمام: شذى مدن

مع بداية موسم الصيف تشهد أسواق الخضار في المملكة انتشار محصول الحبوب، الذي أعلنت وزارة البيئة والمياه و الزراعة وصول مزارعه لحد الاكتفاء، بينما يتعرض المحصول في كثير من الأحيان للإصابة بحروق شمسية، أو حتى يصل لحد التشوه في شكل الثمرة فتنتج الأرض محصولاً صغير الحجم وهو ما يتسبب في انخفاض المستوى التسويقي.

موت الأوراق

يرجع الاختصاصيون الحروق أو صغر حجم الحبوب لحالات اصابة شديدة بمرض فطري يسمى «البياض الزغبى» ومع أن أعراض البياض الزغبى تظهر غالباً على أوراق نبات البطيخ، ونادراً ما تظهر على الثمار، إلا أنه وفي حالات الإصابة الشديدة، يغطى سطح الورقة كاملاً بما يشابه البودرة، مما يؤدي إلى موت الأوراق وبالتالي إنتاج ثمار صغيرة الحجم أو مصابة بحروق شمسية.

رش وقائي

كانت إدارة الإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه و الزراعة حذرت من خطورة مرض «البياض الزغبى» الفطري الذي يهدد حياة الحبوب، والقرعيات، وأوضحت أن أعراض هذا المرض الفطري تظهر على الوجه العلوي للأوراق في شكل بقع خضراء فاتحة قبل أن تتحول تدريجياً إلى اللون الأصفر ثم البني،

بينما تتلون على الوجه السفلي للأوراق على شكل بقع باللون البني تتسبب في تآكل الأوراق وموتها. كما لفتت الانتباه إلى ضرورة اتباع المزارعين لبرنامج رش وقائي في المناطق المعرضة لظهور المرض، ووجهت باستخدام المبيدات الفطرية المتخصصة لمكافحة هذا المرض، مع التبديل الدوري لمجموعة المبيدات، مؤكدةً فعالية المبيدات الفطرية النحاسية في مكافحة المرض. وشرحت في حال ظهور الأعراض في الحقل، على المزارع رش المحاصيل بأحد المبيدات الفطرية الموصى بها من قبل الوزارة ضد مرض «البياض الزغبى»، مع إعادة الرش بعد أسبوعين بمبيد آخر من مجموعة مختلفة من مبيدات الفطر.

اكتفاء ذاتي

عن أسباب إصابة الحبوب بالبياض الزغبى كشف الاختصاصيون أنه قد يكون نتيجة انخفاض درجات الحرارة، أو ارتفاع مستويات الرطوبة، كما يُمكن أن تحدث العدوى نتيجة انتقال المرض من الحقول الأخرى. وكانت وزارة البيئة والمياه والزراعة قد كشفت عن وصول نسبة الاكتفاء الذاتي من محصول البطيخ في المملكة إلى أكثر من 99%، حيث تنتج المملكة أكثر من 624 ألف طن من الحبوب سنويًا، يتم زراعتها على مساحة تتجاوز 23 ألف هكتار في معظم مناطق المملكة.



عنوان الخبر			"الإرشاد الزراعي" ينصح بتخفيف ثمار الحبوب والشمام وإجراء عملية التعشيب خلال مايو		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	
1		تكرار الرصد			



"الإرشاد الزراعي" ينصح بتخفيف ثمار الحبوب والشمام وإجراء عملية التعشيب خلال مايو

أكد ضرورة تغطية الثمار لحمايتها من أشعة الشمس والاستمرار في عملية العزيق

الإرشاد الزراعي
Agricultural Extension



سبق

نصح "الإرشاد الزراعي" بتخفيف ثمار الحبوب والشمام، وإجراء عملية التعشيب، وتغطية الثمار لحمايتها من أشعة الشمس خلال شهر مايو. وأضاف الحساب الرسمي للإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة، أن الاستمرار في عمليتي العزيق والتعشيب ضروري خلال هذه الفترة، وتتم تغطية الثمار بالنبات نفسه أو بجريد أو ليف النخيل؛ لحمايتها من الشمس.

عنوان الخبر			«جَمِي» أصداء في سماء المملكة		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		أمل بنت محمد المجاهد		المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	
العدد		1		تكرار الرصد	



«جَمِي» أصداء في سماء المملكة

أمل بنت محمد المجاهد

الاهتمام اللافت اليوم بالبيئة ومكوناتها يزداد يوماً بعد يوم حتى أصبح ثقافة ورؤية يتبناها كل مواطن. تزرع المملكة العربية السعودية بفضل الله بتنوع بيولوجي كبير وإرث تاريخي عريق وفرص كبرى للسياحة البيئية. تضم المملكة بحمد الله 36 محمية ممتدة من ثروات طبيعة ساحرة وإرث وتراث ثمين داعم للسياحة البيئية، ورؤية أخاذة بتشكيلة بيئية رائعة من الألوان والأشكال. فالمناطق المحمية اليوم أصبحت من المكونات المحورية في السعي لتحقيق الاستدامة البيئية.

المملكة العربية السعودية رائدة في مجال البيئة وملتزمة بحماية البيئة والحياة الفطرية، ترجمت ذلك في السعي للوصول إلى 30 % من مساحة المملكة بري و30 % بحري من المحميات كركيزة لمبادرة السعودية الخضراء والتي أعلنها سمو ولي العهد الأمير محمد بن سلمان، عام 2021، والمحفقة لمتطلبات الإستراتيجية الوطنية للبيئة.

يتجلى هذا الاهتمام بتنظيم المملكة العربية السعودية لمنتدى «جَمِي» للمحميات الطبيعية وهو الأول من نوعه إقليمياً، والذي تميّز به المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية بتنظيمه بصفته المظلة الوطنية لقطاع الحياة الفطرية وكونه المركز الريادي في مجال الحياة الفطرية في المملكة.

بشكل يبعث على الفخر ما يعمل به المركز محققاً لتوجهات الدولة حفظها الله؛ فالمركز اليوم يسعى لتعزيز الجهود البيئية بإدارة المناطق المحمية وتحقيق رؤية 2030 وفق مبادرة السعودية الخضراء بحماية 30 % من مساحة المملكة البرية والبحرية، والمحافظة على الموائل الطبيعية والتنوع

الأحيائي في المملكة وتحقيق التزام الدولة باتفاقية التنوع الأحيائي (CBD) وأهداف التنمية المستدامة (SDGs).

إن مخربات هذا المنتدى المميّز ملموسة بشكل يدعو إلى الاعتزاز، تترجم أعمالاً وجهوداً وتنسيقات بُذلت قبل ذلك للوصول الى هذا الإبداع. وقد حرص المركز على تبني مثل هذه المبادرات كما حرص على استضافة واحتضان جميع المحميات في المملكة في -منصة- تماشياً مع أفضل الممارسات لتبادل المعارف والاطلاع على التجارب وفي ظل خبرات متميزة، حيث كانت وليدة التناغم والانسجام بين المشاركة المحلية والدولية لنقل المعرفة والخبرات والتجارب، وما ذلك إلا لحرصه على الإثراء المعرفي في مجال البيئة.

لو استعرضنا لمحة سريعة عن هذا الإنجاز، يهدف المنتدى الى تطوير برامج وخطط فعّالة لحماية البيئة والحياة الفطرية، كما تضمن المنتدى عدة برامج لمناقشة العديد من المواضيع المتخصصة كالسياحة البيئية، ودور الابتكارات والتقنيات الحديثة في المحافظة على الطبيعة، وأهمية الشراكة المجتمعية في ادارة المناطق المحمية، أيضاً تم تقديم محاضرات ومشاركات وأوراق عمل يقدمها أهم الخبراء المحليين والدوليين في المحميات الطبيعية في العالم، وبمشاركة مسؤولين عن المحميات الطبيعية، كما دعا المنتدى الى تفعيل المشاركة المجتمعية من خلال ممارسات الحماية التراثية لدورها المهم في فعالية إدارة المحافظة وتوزيع الموارد الطبيعية وتوفير الحماية المتكاملة على المستوى الوطني والإقليمي، فعاليات متنوعة امتدت على مدار أربعة أيام شملت في آخر المطاف معرضاً مصاحباً شاركت فيه المراكز البيئية والمحميات الملكية والمشروعات الكبرى والجمعيات والمنظمات البيئية الدولية إضافة إلى محميات دولية بالإضافة إلى زيارات ميدانية لعدد من المحميات الطبيعية، إضافة إلى توقيع مذكرات واتفاقيات.

أخيراً، يتمثل الاهتمام في البيئة وما يقدمه المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أكثر من مجرد اهتمام طرف واحد أو جهة واحدة، بل بالعكس يعمل المركز بشكل متناغم ومتسق على مشاركة جميع الأطراف المهتمة على تطوير المعرفة البيئية، حيث مهّد المركز الطرق الصعبة في مجال البيئة وتسهيلها ليصبح بذلك أيقونة بيئية في مجال الحياة الفطرية كاملة الأركان ويشار لها بالبنان ليبره العالم بذلك.

العقد الفريد في بانوراما الفعاليات البيئية			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	1445-11-01
			الكاتب



العقد الفريد في بانوراما الفعاليات البيئية

كناثة دحلان

شهدت الأيام الماضية حزمة من الفعاليات البيئية التي امتزجت مخرجاتها لتصب في بوتقة التنمية الشاملة المنبثقة من رؤية المملكة 2030. فقد جاء تنظيم "غرفة الشرقية" لفعاليات منتدى الاستثمار البيئي: "استعادة واستدامة"، بهدف تمكين المستثمرين من الوصول إلى الفرص الاستثمارية المتنوعة في المجال البيئي وتعريفهم ببرامج الدعم والتمويل التي تقدمها الدولة للمشروعات البيئية، بعيد الاحتفاء بأسبوع البيئة الذي بدأ يوم 28 إبريل الماضي، والذي تزامن مع إطلاق المملكة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة حملة الإعلان عن اليوم العالمي للبيئة في الخامس من يونيو المقبل الذي تستضيف المملكة احتفالاته، حيث تقود المملكة مبادرة الأراضي العالمية لمجموعة العشرين التي تم إطلاقها خلال رئاستها للمجموعة عام 2020، إلى جانب استضافتها لأكبر مؤتمر للأمم المتحدة بشأن الأراضي والجفاف بالرياض في ديسمبر المقبل (COP 16)، بما يجسد جهود الدولة المستمرة في ظل رؤية المملكة 2030 لتحقيق التنمية البيئية والحفاظ على تنوع واستدامة أنظمتها وتحقيق التوازن فيها، وتقديم الحلول لتدهور الأراضي والجفاف، وبما يعكس دور المملكة المحوري في توجيه الجهود الإيجابية تجاه قضايا البيئة، وتعزيز الاستثمارات الخضراء، وزيادة الاعتماد على الطاقة النظيفة ذات الأثر الإيجابي المستدام على البيئة.

تلكم الفعاليات المتسارعة جاءت قبيل انعقاد الملتقى الوطني للتشجير الذي نظمه بالأمس المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي بهدف التعريف بالبرنامج الوطني للتشجير وتعزيز أدوار القطاعين الحكومي والخاص والقطاع غير الربحي لزراعة 10 مليارات شجرة وفق مبادرة السعودية الخضراء ضمن منظومة من العمل التكاملي بين مختلف القطاعات، تساهم في تحقيق الأهداف الوطنية الطموحة في المجال البيئي. هذا الاهتمام الاستثنائي بالقطاع البيئي يعكس ما يمثله من أهمية في الحفاظ على الموارد الطبيعية المتجددة، وتحقيق النمو الشامل، وتعزيز الأمن الغذائي، بما ينعكس إيجاباً على جودة الحياة والارتقاء بالأنماط المعيشية المختلفة.

وجاءت مشاركة المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في كوكبة هذه الفعاليات لتجسد حجم الجهود المستمرة المبذولة فيه لدعم ممارسات الحماية البيئية وتبنيه استراتيجيات فعالة لتحقيق الازدهار والاستدامة فيها، بما يتواءم مع الاستراتيجية الوطنية للبيئة ومبادرة السعودية الخضراء، بعد أن نظم المركز قبيل هذه الفعاليات منتدى المحميات الطبيعية "حمى" خلال الفترة (21-24) إبريل الماضي والذي جاء ضمن خطته لتطوير المنظومة الوطنية للمناطق المحمية.

كما عكست مشاركات المركز مسيرة حافلة بالإنجازات تؤكد مضيئه في جهوده لتحقيق ثنائية "التنمية والحماية" من خلال مبادراته النوعية المرتكزة على مبادرة "السعودية الخضراء" المتمثلة في التوسع والإدارة المتكاملة للمناطق المحمية، وإكثار وإعادة توطين الكائنات المهددة بالانقراض، وتقييم البيئات البحرية والساحلية وإعادة تأهيلها، معزراً ذلك كله بجهود دؤوبة لغرس ثقافة الوعي البيئي، وحرص دائم على دعم البحوث والابتكار في المجال البيئي وإنشاء قاعدة معرفية ثرية عن الحياة الفطرية لوضع خط أساس تنطلق منه برامج الحماية والاستدامة.

إن الحضور الملموس للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية يتواءم مع جهوده لتعظيم الأثر الاقتصادي والاجتماعي للتنمية البيئية خاصة في المجتمعات المحلية، وتحقيق التوازن بين النمو الاقتصادي والحفاظ على الموارد الطبيعية، من خلال تطوير السياحة البيئية وتنظيمها، بما يعزز مكانة المملكة الريادية على خارطة السياحة العالمية استناداً الى ثراء إرثها الثقافي والبيئي وتنوع مقوماتها الطبيعية، وما تحمله من ميزات تنافسية، تصدرت من خلالها قائمة الأمم المتحدة في نمو أعداد السياح الدوليين لعام 2023م وفق مقياس الباروميتر الصادر عن الأمم المتحدة في شهر يناير الماضي.

مشاريع المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ومبادراته لحماية البيئة، وجهوده المتكاملة مع المنظومة البيئية تمثل (العقد الفريد) الذي يتناغم فيه المركز مع هذه الفعاليات البيئية، في ظل حرصه الملموس على تحقيق الريادة والتميز في مخرجاته المستندة الى أعلى معايير الحوكمة، وعمله المستمر على طرح الحلول والتجارب المتميزة ذات العلاقة بالبيئة، وتوفير المُمكّنات التي تساهم في الحفاظ على الحياة الفطرية وحماية أنظمتها وإثراء التنوع الأحيائي فيها، مع تحفيز المشاركة المجتمعية في برامج شاملة لتحقيق الاستدامة البيئية، استناداً الى أفضل الممارسات العالمية في هذا المجال.

عنوان الخبر			الشَّفَطُ الفظيغ في الشفا البديع..!!		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)		1		تكرار الرصد	
الكاتب		طلال القشقري		العدد	



الشَّفَطُ الفظيغ في الشفا البديع..!!

م . طلال القشقري

عندمَا أشعرُ بحاجةٍ للاختلاءِ بنفسِي، أدِيرُ مفتاحَ تشغيلِ سيارَتِي في بدايةِ النَّهارِ، وأقطعُ مسافةً تزيدُ عنِ ??? كيلًا من جَدَّةٍ إلى الطَّائِفِ، وتحديدًا إلى الشفا، حيثُ الجوّ.. ولا أروغُ، والهدوءُ.. خصوصًا في غيرِ نهايةِ الأسبوعِ، والجبالُ المهيبَةُ التي تُشرفُ على مزارعِ الوردِ والبرشوميِّ، الذي هُوَ أفضلُ تينٍ شوكيٍّ مذاقًا في العالمِ.

ومركازِي في الشفا هُوَ مقهى شعبيٌّ يقعُ على ضفَّةِ الشارِعِ الوحيدِ والعامِّ في الشفا، ومنِ كثرةِ ارتيادي له أصبحَ صاحبُ المقهى اليمينيِّ الجنسيَّةِ يحجزُ مكاني المفضلَ فيه، وهُوَ تحتَ شجرةٍ كبيرةٍ تقيني من أشعةِ الشَّمسِ، ولا تمنعُ عني نسماتِ الهواءِ العليلِ الذي يبحثُ عنه في الصيفِ أهلُ مكَّةِ المكرمةِ وجدَّة، مثلَ مَنْ يبحثُ عن الكنزِ الثمينِ، وينشدُ راحةَ البالِ الأثمنَ من كلِّ الكنوزِ.

وفي آخرِ خلوةٍ بنفسِي في الشفا نهارَ الأحدِ الماضي، ووسطَ هدوءٍ أعشقُه للثمالةِ، تشتَّت فجأةً هذًا الهدوءُ؛ بسببِ إزعاجِ صوتِ مضخةٍ عربيةٍ ضخمةٍ تشفطُ مياهَ المجاري من بيارَةِ بعضِ المرافقِ هناك، والسؤالُ علمتُ أن الشفا يفتقرُ لنظامِ صرفٍ صحيٍّ حضاريٍّ، قد ظننتُ أننا غطيَّا كلَّ مدينتنا وقُرانا به، والبديلُ هُوَ هذَا الشَّفَطُ البدائيُّ الذي لا أعلمُ متى نُطلقُه طلاقًا بائيًا لا رجعةَ فيه؟.

وليتَ شعري.. مَن أعاتبُ؟ هلُ أعاتبُ شركةَ المياهِ الوطنيَّةِ؟ أم أمانةَ الطَّائِفِ؟ أم كليهما؟ على تركِ منطقةٍ سياحيَّةٍ صغيرةٍ، بل صغُونةٍ دونَ نظامِ صرفٍ صحيٍّ لا يكلفُ إلَّا القليلَ من المالِ؟ ليسَ لخاطرِ عيوني، بل لأجلِ تبييضِ وجوهنا أمامَ أفواجِ السَّيَّاحِ المحليينَ ومن الخارجِ ممَّن يتنامى عددهم يومًا بعدَ يومٍ، وهكذا خدشَ الشَّفَطُ الفظيغُ الشفا البديعَ، وطغَّت رائحةُ العفونةِ على رائحةِ الوردِ، وتوقفَ

ورُدُّ الطَّائِفِ وَعَنْبُهُ وَرُمَّانُهُ وِرِيحَانُهُ عَنِ الصَّحْكِ وَالِابْتِسَامَةِ، عَكْسَ مَا كَانَ أَهْلُ الطَّائِفِ يَصْفُونَهُمْ بِهِ، وَأَنَا مِنْ أَهْلِ الطَّائِفِ، قَدْ سَقَطَ رَأْسِي وَتَرَعَرَعْتُ بِهِ.

نحتاجُ لتطوِيرٍ نوعيٍّ حكوميٍّ لبِنِيَةِ الشِّفَا التَّحْتِيَّةِ، مِثْلَمَا تَطَوَّرَتْ مَقَاهِيهِ وَاسْتِرَاحَاتُهُ بِمَجْهُودِ ذَاتِي مِنَ الْقِطَاعِ الْخَاصِّ، هُوَ وَغَيْرُهُ مِنْ مَنْتَجَعَاتِ الطَّائِفِ الْجَمِيلَةِ، وَذَرُونَا نَنْشُدُ سَعِيدِينَ حِينَ نَعُودُ مِنَ الطَّائِفِ لِبِيوتِنَا سَالِمِينَ وَغَانِمِينَ:

جِيئًا مِنَ الطَّائِفِ.. وَالطَّائِفِ رَحًا رَحًا.
وَالسَّاقِيَّةَ تَسْقِي.. يَا سَمَا سَمَا.

الأمن الغذائي .			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	محمد الحمزة	الكاتب



الأمن الغذائي

محمد الحمزة

مصطلح الأمن الغذائي يشير إلى حالة توفر الطعام بشكل كافٍ ومستدام للأفراد والمجتمعات، وذلك لضمان حصولهم على تغذية صحية ومتوازنة، ويعني أن الناس يمتلكون في جميع الأوقات الوصول الجسدي والاقتصادي والاجتماعي إلى الطعام الذي يلبي احتياجاتهم الغذائية والتغذوية، ويعتبر هدفًا هامًا للمجتمعات والدول، حيث يؤثر على صحة الأفراد وجودتها الحياتية واستقرارهم الاجتماعي واقتصادي.

يعمل المجتمع الدولي والمنظمات ذات الصلة على تعزيز الأمن الغذائي من خلال تنفيذ سياسات وبرامج تهدف إلى تعزيز الإنتاج الزراعي، وتحسين نظم التوزيع والوصول إلى الطعام، وتعزيز التغذية السليمة وتعزيز التنمية الزراعية المستدامة، ويعد أمرًا حيويًا للتنمية المستدامة ورفاهية المجتمعات، وتوفير الغذاء الكافي والصحي لجميع أفراد المجتمع يساهم في تعزيز النمو الاقتصادي وتحقيق التنمية المستدامة، ويتأثر الأمن الغذائي بعوامل متعددة مثل التغيرات المناخية والتلوث والنمو السكاني والفقر، ويؤثر بدوره على الصحة والتغذية والتعليم والاستقرار الاجتماعي.

يعتبر الأمن الغذائي أساسًا لتحقيق النمو الاقتصادي المستدام، ويسهم الأمن الغذائي في خلق فرص عمل وتعزيز القدرة التنافسية للدول في السوق العالمية، ويؤثر بشكل مباشر على الصحة والتغذية للأفراد فعندما يكون الغذاء متاحًا ومستدامًا، يتحسن معدل النمو للأطفال ويقل خطر الأمراض المرتبطة بسوء التغذية، ويؤثر على الصحة العقلية والقدرة العقلية للأفراد، مما يعزز إنتاجيتهم ومشاركتهم الفعالة في التنمية، ويعد عنصرًا أساسيًا لتحقيق التعليم الجيد والمستدام، فعندما يحصل الأطفال والشباب على تغذية مناسبة، يتحسن تركيزهم وقدرتهم على التعلم، ويسهم في تقليل معدلات التسرب المدرسي وتعزيز فرص الحصول على تعليم عالي الجودة.

الأمن الغذائي يلعب دورًا حاسمًا في تحقيق الاستقرار الاجتماعي على عدة مستويات، حيث يعد نقص الغذاء وعدم القدرة على تلبية الاحتياجات الغذائية الأساسية عاملًا مهمًا في زيادة احتمالات وقوع الاضطرابات والصراعات، وعندما يحصل الأفراد على الغذاء الكافي، يزيد مستوى الرضا والاستقرار في المجتمع، ويؤدي الحصول إلى تحسين الجودة الحياتية والقدرة على تلبية الاحتياجات الأساسية، مما يقلل من التوتر الاجتماعي ويعزز التعايش السلمي بين أفراد المجتمع.

ويسهم الأمن الغذائي في تعزيز التماسك الاجتماعي والتآزر بين أفراد المجتمع، فعندما يتمتع الأفراد بالغذاء الكافي، يزداد التعاون والتضامن بينهم، وتقل الحاجة إلى المنافسة العنيفة على الموارد الغذائية، ويسهم في بناء مجتمعات قوية ومستدامة، ويؤثر على الثقافة والهوية الاجتماعية للمجتمعات، فعندما يكون الغذاء متاحًا بشكل مستدام، يتم الحفاظ على التقاليد الغذائية والزراعية التي تعكس الهوية الثقافية للمجتمع.

هناك العديد من الدراسات العلمية التي تسلط الضوء على أهمية الأمن الغذائي وتأثيره على الصحة والتنمية؛ دراسة "الأمن الغذائي والتغذية السليمة" من قبل منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (FAO) توضح أن الأمن الغذائي السليم يساعد في تحقيق التغذية السليمة ويحمي من تأثيرات سوء التغذية والنقص الغذائي. ودراسة "الأمن الغذائي والتنمية الاقتصادية" من قبل البنك الدولي تبين أن تحقيق الأمن الغذائي يسهم في تعزيز النمو الاقتصادي وتحقيق التنمية المستدامة للدول. دراسة "الأمن الغذائي والاستقرار الاجتماعي" من قبل مؤسسة IFPRI تشير إلى أن الأمن الغذائي يلعب دورًا رئيسيًا في الحفاظ على الاستقرار الاجتماعي والحد من حدوث النزاعات والاضطرابات المرتبطة بالموارد الغذائية. دراسة "الأمن الغذائي والصحة" من قبل منظمة الصحة العالمية تؤكد هذه الدراسة أن الأمن الغذائي الجيد يسهم في تحسين الصحة العامة والوقاية من الأمراض المرتبطة بسوء التغذية والنقص الغذائي.

إن تحقيق الأمن الغذائي للجميع هو الأساس للسلام العالمي والاستقرار الاجتماعي، وهو ليس مجرد قضية تقنية أو اقتصادية، بل هو قضية إنسانية وأخلاقية، والفقر والجوع ليسا مجرد حالات من القصور الفردي، بل هما عيوب في النظام العالمي، يجب أن نعمل معًا لتغيير هذا النظام وتحقيق الأمن الغذائي للجميع، فالأمن الغذائي يعني أن تكون قادرًا على تلبية احتياجاتك الغذائية الأساسية بشكل مناسب ومستدام، وأن يكون لديك القدرة على الوصول إلى طعام صحي ومغذٍ بكل كرامة.. يقول (بانغ كي-مونغ، الأمين العام الحالي للأمم المتحدة): إن الأمن الغذائي هو حق إنساني، يجب أن نتحد لتحقيق عالم يحظى فيه الجميع بطعام كافٍ وصحي ومغذٍ.

محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تعلن عن ولادات جديدة للمها العربي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تعلن عن ولادات جديدة للمها العربي



رفحاء - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية عن 8 ولادات جديدة لصغار المها العربي (الوضيحي) التي تعد من الأنواع النادرة المعنية بالحفاظ عليها وإكثارها ضمن جهود حماية الحياة الفطرية والتنوع الأحيائي.

وأوضحت الهيئة أنها تركز جهودها نحو الحفاظ على الأنواع النادرة والمهددة بالانقراض من خلال مراكز الإكثار وعمليات إعادة إطلاق الكائنات الفطرية في موائلها الطبيعية وبيئتها الأصلية، وذلك في إطار صون التنوع الأحيائي واستعادة توازن البيئة الطبيعية.

ويأتي تسجيل الولادات استمراً لجهود الهيئة في حماية الأنواع المهددة بالانقراض، وذلك بعد إعلانها عن تفريخ ثلاثة من صغار النعام ذي الرقبة الحمراء، كذلك الزيادة الملحوظة في الآونة الأخيرة

لأعداد غزال الريم في نطاق المحمية؛ كما دشنت الهيئة الشهر الماضي أعمال التشييد والبناء في مركز إكثار طائر الحبارى الآسيوية في المحمية.

وتُعد محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية ثاني أكبر المحميات الملكية من حيث المساحة، وذلك بامتدادها على مساحة 91,500 كم²، وتزخر بطبيعة خلابة وتنوع أحيائي فريد من الكائنات الفطرية والأنواع النباتية.



هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تنظم الملتقى الأول "للموائل الطبيعية"			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تنظم الملتقى الأول "للموائل الطبيعية .. خبرات وتجارب"



الرياض - واس

نظمت هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، في مدينة الرياض اليوم ، ملتقى "الموائل الطبيعية ... خبرات وتجارب"، وسط حضور عددٍ من المسؤولين والمتخصصين والمهتمين بالقطاع البيئي.

ويهدف الملتقى لاستعراض التجارب والخبرات بين المشاركين والمتخصصين والمهتمين في مجال الاستدامة البيئية والتنوع الأحيائي، وتطوير الممارسات المتعلقة بمجال استعادة الموائل الطبيعية من خلال مناقشة التحديات والفرص، إلى جانب تعزيز الابتكار في مجال استعادة الموائل الطبيعية من خلال تبادل الرؤى والأفكار والتقنيات المستخدمة، والحلول الجديدة والمبتكرة، علاوةً على زيادة الوعي بأهمية استعادة الموائل الطبيعية، والتأثيرات الإيجابية التي يمكن أن تتحقق في البيئة والمجتمعات المحلية.

ويسلط الملتقى الضوء على ثلاثة محاور تشمل الممارسات العلمية لاستعادة النظم البيئية، والآثار التراكمية لاستعادة التنوع الأحيائي وخدمات النظام البيئي، بالإضافة إلى التوجهات المستقبلية لاستعادة النظم البيئية بمشاركة عددٍ من ممثلي الجهات البيئية والأكاديمية.

ويأتي تنظيم هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزیز بن محمد الملكية لهذا الملتقى؛ إيماناً منها بأهمية تضافر الجهود واستعراض التجارب والخبرات للجهات البيئية وصولاً للاستدامة البيئية وفق أفضل الممارسات.



إستراتيجية تنمية الحياة الفطرية في المملكة واستخدام الذكاء الاصطناعي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



إستراتيجية تنمية الحياة الفطرية في المملكة واستخدام الذكاء الاصطناعي ضمن جلسات ملتقى الموائل الطبيعية



الرياض - واس

أثرت مشاركات المتخصصين في قطاع البيئة محاور الجلسة الثانية بعنوان " الآثار التراكمية لاستعادة التنوع الأحيائي وخدمات النظام البيئي " ضمن ملتقى " استعادة الموائل الطبيعية . خبرات وتجارب " الذي نظمته هيئة تطوير مدمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية اليوم في الرياض، حيث أكد المتحدثون أهمية المحافظة على التنوع الأحيائي بالمملكة، وأهمية استخدام الوسائل الحديثة وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في متابعة استعادة الموائل الطبيعية.

وأشار في بداية الجلسة مدير إدارة اللافقاريات بالمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية الدكتور عبدالمانع القحطاني، إلى الأهداف الإستراتيجية للمركز التي تتمثل في حماية وتنمية الحياة الفطرية والتنوع الأحيائي في البيئات البرية والساحلية والبحرية بشكل مستدام، وإنشاء وإدارة المناطق المحمية ومراكز إكثار الأنواع الفطرية المهددة بالانقراض، وإعادة توطينها في بيئاتها الطبيعية، وبناء القاعدة المعرفية عن الحياة الفطرية والتنوع الأحيائي في المملكة من خلال عمل المسوحات

الميدانية والدراسات المتخصصة وبناء قواعد البيانات وإتاحتها لذوي العلاقة، إلى جانب تشجيع البحث والابتكار في مجال المحافظة على الحياة الفطرية وتنميتها من خلال التعاون مع الجماعات ومراكز الأبحاث المحلية والعالمية، وتعزيز الوعي المجتمعي في مجال الحياة الفطرية من خلال البرامج الإرشادية والثقافية والإعلامية وتعزيز التنوع الاقتصادي من خلال الإسهام في تطوير السياحة البيئية المستدامة والاستفادة من الموارد الوراثية وخدمات النظم البيئية.

وتطرق الدكتور القحطاني إلى خطوة مهددات التنوع الأحيائي في المملكة التي تتلخص في التلوث بالنفايات والتنمية العشوائية والرعي الجائر والجفاف والحرائق والمسارات العشوائية والاحتطاب والصيد الجائر.

وسلط الضوء خلال أعمال الجلسة على دور التنمية المستدامة وأثرها في التنوع الأحيائي في البيئات الصحراوية وهي ما تزنو إليه البرامج الموجهة لذلك؛ من خلال إنشاء المناطق المحمية وبرامج الإكثار وإعادة التوطين وبرنامج الحياة الفطرية في الدحول والكهوف، وبرنامج إعادة تأهيل البيئات المتدهورة، وبرنامج مكافحة الأنواع غير الأصلية "الغازية"، وبرنامج دور المحميات في التنمية المستدامة.

من جانبه بين مدير إدارة أنظمة المعلومات الجيومكانية وشؤون الأراضي المكلف في هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية ذخيل المطيري، أن استخدام الذكاء الاصطناعي في تحديد مواقع الشتلات والنباتات في المحميات والمناطق الطبيعية له العديد من المزايا، مشيراً إلى تجربة المحمية في استخدام التصوير الجوي بواسطة طائرات الدرون كونها وسيلة فعالة للحصول على معلومات دقيقة وشاملة، بما في ذلك الدقة والكفاءة في عملية التحديد والتصنيف والمراقبة، وتوفير الوقت والجهد، وتقليل التكاليف المرتبطة بالعمل اليدوي التقليدي بما يسهم في تحسين الإدارة البيئية والزراعية، وتعزيز جهود الحفاظ على البيئة والتنمية المستدامة.

وأضاف أنه تم استخدام البيانات لتدريب نموذج الذكاء الاصطناعي اعتماداً على تقنيات تعلم الآلة، مثل الشبكات العصبية الاصطناعية، لتحديد السمات المميزة لكل شتلة واختباره باستخدام بيانات جديدة للتحقق من دقته وفعاليته، إضافة إلى تحسين النتائج من خلال تعديل عينات النموذج وتكرار عملية التدريب والاختبار حتى الحصول على أفضل أداء ممكن.

وأكد المطيري أن مشروع إعادة إدخال النباتات الأصلية من المبادرات التي قامت بها هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وتعنى باستزراع النباتات الأصلية في المواقع التي تشتهر بها سابقاً، وتهدف بذلك إلى زيادة الغطاء النباتي ومكافحة التصحر وتعزيز التنوع الأحيائي والمحافظة على البيئة ومواردها وذلك بإعادة إدخال النباتات البرية المحلية، مشيراً في هذا الصدد إلى مشروع

استزراع النباتات الأصيلة شرق روضة خريم في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية على مساحة 30 كيلو متراً مربعاً، إذ تم زراعة 200 ألف شجرة وشجيرة تنوعت ما بين أنواع الأشجار المحلية كالطلح النجدي والسيال والسلم والسدر والغاف، ومن أنواع الشجيرات الثمام والثيموم والعرفج والأرطى.



ملقى "استعادة الموائل الطبيعية" يستعرض جهود الجهات الحكومية وخطتها لاستعادة النظم البيئية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة		تصنيف الخبر	1445-11-01
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



ملقى "استعادة الموائل الطبيعية" يستعرض جهود الجهات الحكومية وخطتها لاستعادة النظم البيئية



الرياض - واس

استعرض متحدثون في آخر جلسات ملقى "استعادة الموائل الطبيعية . خبرات وتجارب" المنعقد اليوم في الرياض، جهود عدد من القطاعات الحكومية فيما يتعلق بـ "التوجهات المستقبلية لاستعادة النظم البيئية".

وتناول مدير الاستعادة البيئية بالهيئة الملكية بمحافظة العُلا الدكتور أحمد خريشي العمل الذي تعكف عليه الهيئة في الوقت الحالي صاحب العلاقة بهذا الشأن، مبيِّناً أنها عمدت إلى التعاون مع الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة لوضع إستراتيجية وخطة عمل لاستعادة الإيكولوجية لضمان التنفيذ الجيد والناجح لمشاريع استعادة النظام الإيكولوجي بما يتماشى مع الرؤية العامة للهيئة ورسالتها وأهدافها الإستراتيجية، لاسيما في ظل ما تتمتع به محافظة العلا من بيئة طبيعية فريدة على صعيد التضاريس والنظم الإيكولوجية المتنوعة التي جمعت في عدة قرون ثروة من التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية المرنة والتراث الثقافي القيم، وما تحويه من تنوع نباتي غني بما

في ذلك الأشجار ذات الجذع العالي وأشجار الظل والأشجار متوسطة الحجم والشجيرات والنباتات المتسلقة.

من جهته تطرّق المدير العام للإدارة العامة للبحث والابتكار في المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر الدكتور أحمد الغامدي إلى جهود المركز في حماية وتنمية الموائل الطبيعية، استنادًا لما تتميز به المملكة من نطاقات بيئية وموائل طبيعية متنوعة وغطاء نباتي متكيف مع قلة الأمطار وارتفاع درجات الحرارة، مشيرًا إلى ما يقارب 2500 نوع من الأشجار والشجيرات والأعشاب المحلية التي جرى حصر أعدادها، مبيّنًا أن الموائل الطبيعية والغطاء النباتي الطبيعي تعرض إلى تدهور كبير خلال العقود الماضية، منوّهًا في هذا الصدد بدور المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر كقائد لتنمية الغطاء النباتي واستعادة الموائل ضمن منظومة البيئة في المملكة، إذ تعتمد الرؤية الأساسية للمركز على أهمية وجود غطاء نباتي مزدهر ومتنوع يعزز الاستدامة البيئية، ويسهم في جودة الحياة.



متخصصون يناقشون دور الممارسات العملية لاستعادة النظم البيئية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



متخصصون يناقشون دور الممارسات العملية لاستعادة النظم البيئية



الرياض - واس

ناقشت أولى الجلسات الحوارية بملتمقى " استعادة الموائل الطبيعية . خبرات وتجارب " الذي نظمته هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية اليوم في الرياض، موضوع " الممارسات العملية لاستعادة النظم البيئية" قدمها متخصصون في مجال البيئة من عدة قطاعات. واستهلّت الجلسة بمشاركة خبير علوم النباتات بهيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية الدكتور أحمد الغريب بعنوان "الممارسات العملية لتأهيل الغطاء النباتي واستعادة النظم البيئية" مبيّناً أن الأهداف المرجوة من برنامج تأهيل الغطاء النباتي تتلخص في تنمية وتأهيل الأنظمة البيئية وفق الإدارة المستدامة التي تعزز بدورها حماية الأنواع والسيطرة على فقدان الأنواع في المحمية ، وإدارة الأراضي والعناية بالبيئات ضمن خطة المحمية لمكافحة التصحر ، إلى جانب تحسين جودة الهواء والحد من الملوثات بزيادة رقعة الغطاء النباتي.

وأوضح أن المستهدفات التي يرنو إليها البرنامج تسهم في تأهيل واسترجاع أكثر من 4 ملايين شجرة وزيادة الغطاء النباتي إلى 10.3 % بحلول 2030، مبيّناً أن المراحل الفنية لتأهيل الغطاء النباتي

تتلخص في اختيار الموقع ، وسلامة الشتلات والاستزراع والرعاية وتقييم الغطاء النباتي وتجهيز المواقع. من جانبه تطرق أستاذ علم البيئة المشارك في قسم علم الحيوان بجامعة الملك سعود الدكتور محمد البشر، خلال مشاركته التي حملت عنوان "وراثة المناظر الطبيعية Landscape Genetics ودورها في المحافظة على التنوع الأحيائي " إلى أهمية الموائل الطبيعية ودورها في التنوع البيولوجي لمجموعة واسعة من النباتات والحيوانات في إطار نظام بيئي يشمل الهواء النظيف والمياه، وتنظيم المناخ، ودورة المغذيات، مشيراً إلى ما توفره هذه الموائل الطبيعية من قيم جمالية وبيئة نقية للإنسان.

بدوره تناول المستشار في قطاع الصحة النباتية بالمركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها المهندس عبدالعزيز الزامل، تجربة المملكة في مكافحة نبات البلس في منطقة جازان وتأثير النباتات الغازية في النظم البيئية وسليبتها على الموائل والمناطق اقتصادياً وبيئياً واجتماعياً. وأفاد أن الدراسة التي أصدرها الفريق التابع للأمم المتحدة المكون من 86 باحثاً من عدة دول واستمرت لأكثر من أربع سنوات كانت شاهدة على الأضرار التي تأتي بها هذه الأنواع من النباتات على المستوى العالمي حيث تشير التقديرات إلى تجاوز عددها الـ 3500 نوع وتكلف الاقتصاد العالمي سنويا نحو 423 مليار دولار، مؤكداً أن مكافحة النباتات الغازية في المملكة تسير بحسب ما خطط له من أهداف.

إلى ذلك تناولت رئيس قسم صون الطبيعة بهيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية كوثر بن سعد الشلاش مفهوم التنوع البيولوجي الذي يتم وفق عملية دقيقة يتم خلالها جمع البيانات وتحليلها بشكل منتظم وممنهج لقياس التغيرات الطارئة على التنوع الأحيائي بأشكاله المختلفة (الجينات، والأنواع، والموائل، والوظائف، والنظم البيئية) ضمن سياق محدد، لافتة إلى أن تقييم حالة ذلك التنوع يتم عبر مؤشرات تتعلق بفعالية الخطة وتدابير الحفظ والحماية، ودعم عمليات اتخاذ القرار، وتفعيل نمط الإدارة المرنة.



عنوان الخبر	سهول "السافانا" في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية مناظر ساحرة أثناء الغروب		
تاريخ الخبر	1445-11-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	3



سهول "السافانا" في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية مناظر ساحرة أثناء الغروب



رفحاء - واس

تعدُّ سهول محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية الغنية بالحشائش والأعشاب الصفراء المائلة للبني هذه الأيام ، والأشجار المتنوعة، جنوب محافظة رفحاء، بمنطقة الحدود الشمالية موائل طبيعية مُبسطة تغلب عليها الأعشاب وأنواعٌ أخرى من العطريات في سهولها العشبية أو كما يُعرف "بالسافانا"، وتتميز بمناظرها الخلابة والساحرة أثناء غروب الشمس، وتعد مسرحةً متنوعاً للطبيعة والحياة البرية.

وتُعد محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية ثاني أكبر المحميات الملكية من حيث المساحة، وذلك بامتدادها على مساحة 91,500 كم²، وتزخر بطبيعة خلابة وتنوع أحيائي فريد من الكائنات الفطرية من بينها غزال الريم والمها الوضيحي والنعام العربي، وموطناً غنياً بالنباتات البرية مثل أشجار الطلح والسدر البري والأرطى والسمر ، والغضا والعرفج والعاذر والرمث وغيرها من النباتات الأخرى المتنوعة، كما سُجل في المحمية نحو 180 نوعاً من النباتات تنتمي إلى 38 عائلة نباتية تمثل 7.5% من إجمالي الأنواع النباتية في المملكة.

ويعود تميز بيئتها وتنوعها لمساحتها الشاسعة واختلاف تضاريسها، فهناك الأودية والشعاب والسهول والمرتفعات، إضافةً إلى تداخل هذه البيئات مع النفود والكثبان الرملية، ومناطق الحرات البازلتية لتشكل تنوعاً تضاريسياً مميزاً، يحوي أنواعاً كثيرة من النباتات والحيوانات والطيور المستوطنة والمهاجرة.

الشركة السعودية للقهوة تتسلم رخصة بناء مصنع لها في جازان للصناعات الأساسية والتحويلية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



الشركة السعودية للقهوة تتسلم رخصة بناء مصنع لها في جازان للصناعات الأساسية والتحويلية



جيزان - واس

سَلَّمَ معالي رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع المهندس خالد بن محمد السالم أمس، الشركة السعودية للقهوة رخصة بناء المصنع الأول لإنتاج القهوة في جازان للصناعات الأساسية والتحويلية ، وذلك ضمن توقيع المدينة لحزمة من الاتفاقيات الاستثمارية والعقود الرأسمالية. ويهدف المصنع، الذي سيقام على مساحة 30.000 متر مربع، إلى إنتاج وتصدير أجود أنواع البن السعودي، وتعزيز سلاسل الإمداد المحلية والعالمية، بما يتواءم مع مستهدفات الرؤية الحكيمة 2030، ويسهم في استدامة قطاعة القهوة. الجدير بالذكر أن الشركة السعودية للقهوة مملوكة لصندوق الاستثمارات العامة، وتركز على دعم منتج القهوة المحلي والارتقاء به إلى المصاف العالمية، والقيام بدور رئيس في تعزيز جهود تطوير الزراعة المستدامة في منطقة جازان، بصفتها موطناً رئيساً للبنّ السعودي الفاخر، والإسهام في تعزيز قدرات المملكة على تصدير أجود حبوب البنّ السعودي للأسواق العالمية.

تقديرًا لإبداعها.. جائزة هيرميز الدولية تتوج "Whizz Film" بـ4 جوائز بلاتينية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تقديرًا لإبداعها.. جائزة هيرميز الدولية تتوج "Whizz Film" بـ4 جوائز بلاتينية الشركة تهتم بالتفاصيل الدقيقة في التطوير البصري والموسيقى الأصلية والصوتيات



سبق

حققت شركة Whizz Film ضمن "جوائز هيرميز الإبداعية الدولية"، أربع جوائز بلاتينية؛ تكريمًا لذلك الإبداع والإتقان في تقديم أعمال صنعت نهجاً حديثاً في مجال صناعة الأفلام؛ حيث حظي فيلم "إطلاق مبادرة كنوز" بالجائزة البلاتينية عن فئة الإخراج لمسار الفيديو الإبداعي؛ بينما حصد فيلم "كواليس إطلاق مبادرة كنوز" على الجائزة البلاتينية عن فئة المونتاج [Editing] بذات المسار.

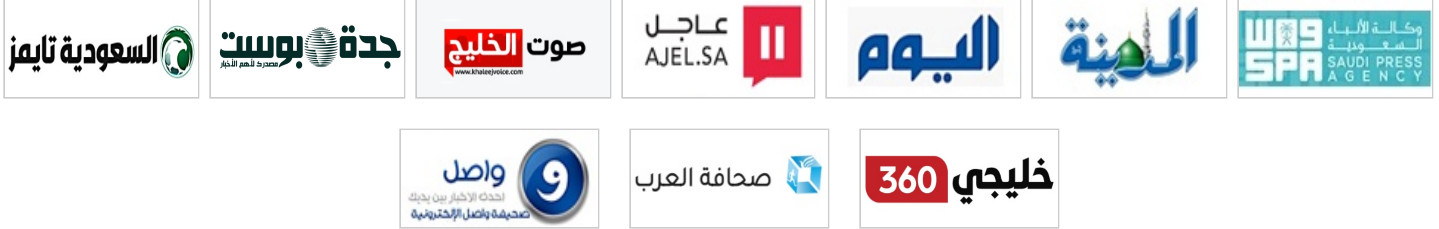
ولم يقتصر النجاح على هذا الحد؛ بل جاء فيلم "إرث جار" لصالح وزارة البيئة والمياه والزراعة ليحصد الجائزة البلاتينية بجدارة مستحقة كأفضل فيلم مؤسسة حكومية في مسار الفيديو، كما نال فيلم "نُشيد وطنًا" لصندوق التنمية الوطني في اليوم الوطني، 93 جائزة بلاتينية في فئة المؤثرات البصرية لمسار الفيديو الإبداعي، ويجسد هذا النجاح مدى براعة شركة Whizz Film في تقديم أحدث التجارب السينمائية في السوق المحلي والعالمي.

وتُعدّ شركة Whizz Film شركة رائدة في مجال صناعة الأفلام، تتفرد بقدرتها على إنتاج أفلام تتجاوز الحدود الإبداعية، وتُطلعنا على عالم كواليس الإنتاج الإبداعي من خلال منتجات مصاحبة تشرح عن هذا العالم السينمائي، وتتميز أيضًا باتقان للمشاريع الفنية والاستخدام المبتكر للتقنيات الحديثة؛ مما يضفي على أفلامها لمسة الحداثة والابتكار دائمًا.

وتهتم Whizz Film بالتفاصيل الدقيقة في التطوير البصري والموسيقى الأصلية والصوتيات التي تعزز من تجربة المشاهد، وتضيف بُعدًا جديدًا إلى الأحداث؛ لذا يتميز إنتاجها بواقعيته الثقافية والحرفية، ويعكس براعة العديد من الجوانب الإنسانية والثقافية التي تثري التجربة السينمائية وتجعلنا نعيش في عوالم الإبداع المتجددة.



عنوان الخبر			زوار مهرجان الورد الطائفي يتفاعلون مع حديقة الطيور الناطقة والصقور النادرة		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
تقارير ومؤشرات عامة					
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
				10	



زوار مهرجان الورد الطائفي يتفاعلون مع حديقة الطيور الناطقة والصقور النادرة



الطائف - واس

جذبت حديقة الطيور الناطقة والصقور النادرة، بمهرجان الورد الطائفي (قطاف 19)، السياح والزوار من مختلف أطياف المجتمع لما تكتسبه من جمال وتنوع وندرة، حيث ساعد تصميم الحديقة المقامة في أرض المهرجان بشكل يحاكي البيئة الأصلية للطيور المتنوعة، على تشجيع الزوار للتنقل بكل يسر وسهولة، وتمكنهم من التقاط الصور التذكارية مع الطيور وحملها خاصةً أكبر الصقور عمراً في العالم.

وقال القائم على أعمال الفعالية ومالك الطيور عالي الحارثي: " إن مشاركته بهذه الحديقة جاءت لإثراء الحراك السياحي والثقافي للمهرجان، لما يُشكله من أهمية لأهالي محافظة الطائف وزائريها والمقيمين فيها، مبيناً أن الحديقة تضم مجموعة من الطيور النادرة والمرخصة من المركز الوطني

لتنمية الحياة الفطرية، على اختلاف أنواعها وأحجامها، مع توفر معلومات عن كل طائر، من خلال المرشدين الحاضرين في الحديقة، ومن أشهر الطيور المعروضة الببغاوات بمختلف فصائلها.

وعن علاقته بتربية الطيور أفاد بأن ارتباطه بالحيوانات بشكل عام نشأ معه منذ الطفولة، وعندما كبر وأصبح معلماً في تخصص الأحياء، ازداد تعلقها بها لاسيما الطيور، وقال: قبل أكثر من 9 سنوات، بدأت باقتنائها وتهجينها والعمل على المشاركة بها في مختلف المناسبات والمهرجان، ومشاركة هوايتي هذه الجمهور الذي دائما ما يكون سعيداً برؤيتها والتفاعل معها، مشيراً إلى أن تربية الطيور تعلم الرفق لأي إنسان اتباعها وجعلها مناهجاً لحياته، ولها تأثيرها الإيجابي على عاطفة أصحابها، ولذا نجد العرب تحرص على تربية الصقور بصفة خاصة، لما لها من مكانة عندهم، وما تمثله من إرث ثقافي تتناقله الأجيال جيلاً بعد جيل، وهذا ما حرصت عليه، حيث أملك أحد أكبر الصقور عمراً في العالم بعمرٍ يتجاوز الـ 28 عاماً، وأستعد لضمه إلى موسوعة جينيس للأرقام القياسية بمشيئة الله.

يذكر أن مهرجان الورد الطائفي (قطاف 19)، يواصل فعالياته الترفيهية والثقافية، التي تنظمها الجمعية التعاونية للورد الطائفي، بالتعاون مع أمانة الطائف والقطاعات ذات العلاقة، وذلك بمتنزه الردف السياحي، حيث يضم جملة من البرامج والأنشطة الجمالية والإبداعية، التي تسهم في نشر الفرح والسرور بين المرتادين من مختلف شرائح المجتمع من مواطنين ومقيمين.



مزارع الورد الطائفي... حكاية عطر عابق في قلب الجبال السعودية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

التنقيب الأوسط

مزارع الورد الطائفي... حكاية عطر عابق في قلب الجبال السعودية

تذوق وجبة الإفطار بين أحضان الطبيعة وتعرف على المنتجات
المستخرجة منها



جدة: أسماء الغابري

في قلب السعودية، بين جبال السروات الخضراء، تتربع محافظة الطائف المعروفة بجمالها الساحر وطبيعتها النادرة، وتعد واحدة من أهم ما تشتهر به هذه المحافظة، هي زراعة الورد الفريدة من نوعها.

وفي منطقتي الهدا والشفا وما جاورهما، توجد مزارع «الورد الطائفي» التي تفتح أبوابها للزوار من داخل وخارج المملكة، لقضاء وقت مثالي بين أحضان الطبيعة هرباً من صخب المدينة، والاسترخاء في واحة من الألوان المبهجة والروائح العطرة الطبيعية.

يستخدم الورد الطائفي في تصنيع مستحضرات التجميل (شاترستوك)

عندما تصل إلى مزرعة ورد بين مرتفعات جبال الهدا والشفاء، ستكون على استقبال حار وودود من فريق عمل المزرعة، لضمان تجربة ممتعة ومريحة، فيوفر أفراد هذا الفريق لك فرصة الاستمتاع بجولة في المزرعة لاستكشاف مساحاتها الشاسعة المليئة بالورود المتنوعة بألوانها الزاهية والمتعددة.

بعد جولتك في المزرعة، يُمكنك الاسترخاء في المقهى الذي يقدم مجموعة متنوعة من المشروبات اللذيذة والمنعشة في الهواء الطلق، للاستمتاع بالمناظر الخلابة ورائحة الورد المحيطة بك، التي ستشعرك بالهدوء والاسترخاء بينما تستمتع بفنجان من القهوة الطازجة أو الشاي العطري.

الطائف وجهة السياح ومحبي الورد (شاترستوك)

وبالطبع، لا يمكن أن تكتمل تجربة زيارتك لمزرعة ورد بالطائف دون تذوق وجبة الإفطار الشهية بين أحضان الورد. حيث يُقدم لك فريق المزرعة وجبة طعام لذيذة ومغذية تتكون من مجموعة متنوعة من الأطباق الشهية المحضرة من المنتجات العضوية المحلية؛ كون هذه المنطقة تشتهر ببساتين الفاكهة المتنوعة.

وبالتوازي مع المزارع، تنتشر في مدينة الطائف معالم متطورة لتصنيع منتجات ورد الطائف. فهذه المصانع تعتمد على أحدث التقنيات في تجهيز الورد، وتصنيع مستحضرات التجميل والزيوت العطرية والمستحضرات الصحية والدوائية المستخلصة من هذه الزهور الأصيلة. وتحظى منتجات ورد الطائف بشهرة عالمية بفضل جودتها العالية والتنوع الواسع في استخداماتها.

كشف برنامج "ريف السعودية" عن زيادة إنتاج الورد العام الماضي بنسبة 34 بالمائة (شاترستوك)

وبعد الاستمتاع بوجبة الإفطار، أو المشروب المفضل لديك، يأخذك فريق المزرعة في جولة تعريفية حول كيفية زراعة الورد وطريقة الاهتمام به وتقليمه وحصاده، وأوقات التقليم وسقاية الماء والحصاد، إلى جانب كيفية المحافظة على جودة الإنتاج، وطريقة المحافظة على هذه الوردة، وكيفية وزن الورد، ومعرفة المحصول اليومي للمزرعة، وكذلك طريقة طبخ الورد الطائفي بالتدريج والتدريب والترتيب، وصولاً إلى كيفية استخراج دهن الورد الطائفي وطريقة إضافته على الصناعات الأخرى، ووضعه للمستهلك بجودة عالية مثالية.

وبحسب مالك مزرعة ومعمل سالم بن مشيهيب، فإن من أهم المميزات التي تجعل ورود الطائف فريدة من نوعها مقارنة بأنواع الورد الأخرى في السعودية أو في العالم، أن لها تربة مكتملة العناصر، وتنبت في أجواء معتدلة ومائلة للبرودة في وقت الحصاد، كما أن كثرة مياه الأمطار التي تشتهر بها منطقة الطائف، واهتمام المزارعين بهذه الشجرة الحبيبة، يجعلان منها وردة متميزة.

الورد الطائفي الاشهر (شاترستوك)

وأوضح بن مشيهيب أن منطقة الهدا والشفا وما جوارهما على سلسلة جبال الحجاز من أبرز المناطق المشهورة بزراعة شجر الورد في الطائف، وعن زراعة وحصاد ورد الطائف يقول: «هذه الشجرة تقص أعوادها وفروعها في بداية كل عام زراعي في الأرض، وتُسقى بطريقة منظمة مرتبة وتسمى هذه الطريقة بالعقل، ثم تصبح شجرة، ثم شجرة مثمرة، وبعد سنة من تكوّن هذه الشجرة تنتج الورد الطائفي، ويتم حصاده في شهر مارس (آذار) من كل سنة ميلادية».

ويعد دهن الملوك من أبرز المنتجات المصنعة من ورد الطائف، وهو دهن الورد الطائفي الشهير بهذا الاسم، وماء الورد الطائفي بأنواعه، كذلك يتم استخدام الورد في تصنيع مستحضرات التجميل؛ كالكريم المرطب ومعطر الجسم والشعر والصابون ومنظفات الملابس والمنازل ومعطرات المنازل والسيارات وغيرها.

ووصف بن مشيهيب، المشرف على مزرعته منذ أكثر من 35 سنة، ورد الطائف بـ«ثروة وطنية، وتراث للمنطقة، وحاضر للمستقبل»، وذلك بسبب قلته، وقوة جودته التي فاقت جودة ورود جميع دول العالم، أما الخطط المستقبلية فهناك بعض المهرجانات التي تقام على مستوى الطائف، وتكون من تنظيم وزارة البيئة والمياه والزراعة، كان آخرها مهرجان مزارعي الورد الطائفي الذي أقيم 8 أبريل (نيسان)، واستمر لمدة خمسة أيام.

وكشف برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة «ريف السعودية»، عن زيادة إنتاج الورد العام الماضي بنسبة 34 في المائة، حيث ارتفع من 500 مليون وردة في عام 2020، إلى 960 مليون وردة، حيث يستهدف القطاع الوصول إلى إنتاج ملياري وردة بحلول عام 2026.

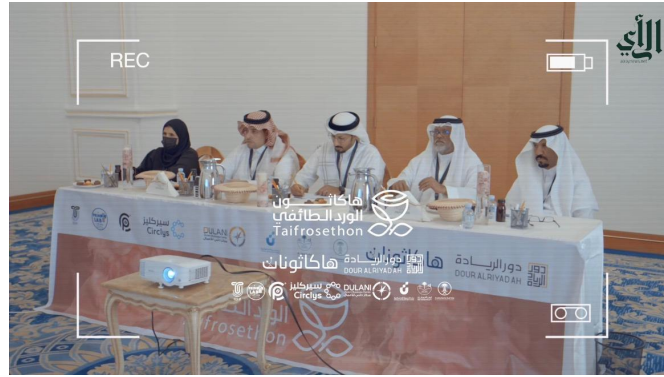
واستفاد من البرنامج 433 من المهتمين بقطاع الورد والنباتات العطرية بمنطقة جازان، وتم بناء مصنع استخلاص للورود والنباتات في أبو عريش، وتوريد 4 عيادات متنقلة لتشخيص أمراض وآفات الورد والنباتات الطبية والعطرية، إلى جانب تقديم الدعم الاستشاري لتنفيذ المدارس الحقلية بتطبيق الذكاء الاصطناعي، وتوريد بيوت محمية وعمل مظلات زراعية وشبكات ري لمدن الورد والنباتات العطرية، وإنشاء وتجهيز معمل لزراعة الأنسجة لإنتاج ورد عالي الجودة الرياض.

يُذكر أن برنامج «ريف السعودية»، يسعى من خلال دعمه لقطاع الورد، وغيره من القطاعات؛ إلى تطويرها، من خلال المشاريع والمبادرات الاستراتيجية، لتحسين نمط الحياة، والأمن الغذائي، إلى جانب تحقيق جدوى اقتصادية لتلك القطاعات.

هاكاثون الورد الطائفي الاول من نوعه في المملكة العربية السعودية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



هاكاثون الورد الطائفي الاول من نوعه في المملكة العربية السعودية



عبدالإله الزهراني - الطائف

بالتزامن مع موسم الورد الطائفي أقيم حضورياً يوم الأحد والاثنين 26 - 27 شوال 1445هـ بمحافظة الطائف " هاكاثون الورد الطائفي " بنسخته الأولى باعتباره الهاكاثون الاول في محافظة الطائف والهاكاثون الاول من نوعه في المملكة العربية السعودية لاهتمامه بالورد الطائفي.

والذي تنظمه حاضنات ومسرعات الأعمال دور الريادة وهاكاثونات بفندق اريديوم، الطائف.

يهدف الى تشجيع شباب المحافظة لابتكار مشاريع تعزيز من مكانة الورد الطائفي وذلك في تجربة متناغمة تحتضن شغف الشباب وابتكاراتهم بمجالات تخدم مدينة الورد " الطائف " بالاضافة الى لتعزيز ارتباط أهالي الطائف بالفرص الاستثمارية الحديثة.

وعلى هامش الهاكاثون اقيمت الورشة الأولى يوم الاحد تحت مسمى "التعريف بالورد الطائفي" فيما عقدت الورشة الثانية يوم الاثنين بعنوان "تراث وسياحة الطائف" لاثراء المشاركين بما قد

يسهم في اكساب مشاريعهم قيمًا مضافة نظرًا لما يمتلكه الورد الطائفي من مميزات وما يمتلكه الطائف من تاريخ تراثي وفرص سياحية فريدة

فيما اختتم هاكاثون الورد الطائفي بيوم الثلاثاء 28 شوال 1445هـ بإعلان فائزين الهاكاثون فكان من نصيب فريق طائف فلورا المركز والاول، والمركز الثاني من نصيب فريق بتلات، وفريق روزان بالمركز الثالث

كما وازافت المستشاره/ د.منى الزهراني ان الهاكاثون ما الا نتيجة عمل كبير وتكاتف من القطاع الحكومي والخاص وذلك من اجل تحقيق هذا الانجاز التاريخي والثقافي بمدينة الورد

وما يحق لهم الى الشكر الوفير ومن ضمنهم وزارة البيئة والمياه والزراعة، امانة الطائف، بنك التنمية الاجتماعية، مركز دلني للأعمال ونشيد بالذكر الكلية التقنية للسياحة والفندقة بالطائف بالاضافة الى المساهمة في انجاح الهاكاثون من جانب القطاع الخاص ومن ضمنهم سيركليز، بيرفكتو، برنت لاب، تيك اب .

اختتام فعاليات هاكاثون الورد الطائفي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



اختتام فعاليات هاكاثون الورد الطائفي



الطائف - واس

اختتم هاكاثون الورد الطائفي فعالياته الذي نظّمته حاضنات ومسرعات الأعمال دور الريادة وهاكاثونات بفندق أريديوم الطائف، بإعلان فائزين الهاكاثون، حيث حصل فريق طائف فلورا على المركز الأول، و الثاني من نصيب فريق بتلات، وفريق روزان ثالثاً. وسلط الهاكاثون الضوء على العديد من الجوانب الاجتماعية والثقافية والاقتصادية والتي تهدف إلى تشجيع شباب المحافظة على الابتكار ومشاريع تعزيز مكانة الورد الطائفي وذلك في تجربة متناغمة تحتضن شغف الشباب وابتكاراتهم بمجالات تخدم مدينة الورد "الطائف" بالإضافة إلى لتعزيز ارتباط أهالي الطائف بالفرص الاستثمارية الحديثة. كما سلط الضوء أيضاً على الجانب التدريبي من خلال ورش العمل التي أقيمت على هامش الهاكاثون، حيث أقيمت الورشة الأولى تحت مسمى "التعريف بالورد الطائفي" فيما عقدت الورشة الثانية بعنوان "تراث وسياحة الطائف" لإثراء المشاركين بما قد يساهم في إكساب مشاريعهم قيمة مضافة، نظراً لما يمتلكه الورد الطائفي من مميزات وما يمتلكه الطائف من تاريخ تراثي وفرص سياحية فريدة.

"إكرام" مكة تقدم خدماتها لأكثر من مليوني شخص خلال أبريل الماضي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"إكرام" مكة تقدم خدماتها لأكثر من مليوني شخص خلال أبريل الماضي



مكة المكرمة - واس

قدمت جمعية "إكرام" لحفظ الطعام بمكة المكرمة خدماتها لأكثر من مليوني مستفيد، وذلك خلال شهر أبريل 2024، بقيمة بلغت 9 ملايين ريال. وأوضح مدير الجمعية أحمد بن حربي المطرفي؛ أن الجمعية تقدم العديد من الخدمات للمجتمع، وتأتي في مقدمتها حفظ وتوزيع فائض الطعام، إضافة إلى مشاريع الإطعام والسقيا والصدقة وغيرها، مشيراً إلى زيادة عدد المستفيدين لهذا الشهر مقارنة بالشهر الذي يسبقه، حيث وصل إجمالي المستفيدين إلى 2,116,439 شخصاً، وذلك لتزامنه مع شهر رمضان المبارك وعيد الفطر، الذي يزيد فيهما نسبة تقديم خدمات الجمعية للفئات المحتاجة في مكة المكرمة. وبيّن المطرفي أن عدد المستفيدين من فائض الطعام بلغ 786,761 مستفيداً بوزن فائض بلغ 778,650 كيلوغراماً، وبقيمة تقديرية بلغت 3,425,148 ريالاً.

السواحل والعوادي والأوارك يتنافسون بمحالب الإبل			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



السواحل والعوادي والأوارك يتنافسون بمحالب الإبل



جازان : محمد الحسين

أعاد مهرجان محالب الإبل بمنطقة جازان إرثًا كاد يندثر، وبمشاركة العديد من ملاك الإبل من جميع مناطق المملكة، والذي دشنه أمس أمير المنطقة، وتتنافس فيه 3 فئات، الإبل السواحل والعوادي والأوارك.

وأوضح المشارك، عوض حسين الشقيفي، لـ«الوطن» أنه جاء من محافظة القنفذة للمشاركة بالمهرجان بمشاركة أكثر من 40 متسابقًا، وأشار إلى أن الإبل الهجين تم منعها من المشاركة.

وذكر أن المسابقة دُصت لها عدة لجان، منها لجنة التنظيم، ولجنة التحكيم، وتعتمد على «المحالبة»، وهي كمية الحليب الذي تدره الناقة والمتسابق الذي يحوز على أعلى كمية في الحلب يفوز وفق ضوابط وقوانين.

مبيّنًا أن المسابقة تهدف إلى اختيار النوق الأكثر إدرارًا للحليب، وتعزيز الموروث الشعبي للإبل والتعرف على أفضل أنواع الحليب المستخلص من النوق وأغزره، وتدعيم ملاك الإبل، وخلق فرص التنافس، إضافة إلى تنمية الحركة الاقتصادية في المهرجان.

وأكد مشارك آخر أن استقبال أهالي جازان كان له أثر كبير في نفوس المشاركين في المهرجان، الذي يعد الأول من نوعه بالمنطقة.

باحث لـ«الرياض»: «الاستمطار» يؤدي إلى هطول أمطار شديد			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الرياض

باحث لـ«الرياض»: «الاستمطار» يؤدي إلى هطول أمطار شديد



الرياض - محمد الجيدر

أكد لـ«الرياض» د. عبدالرحمن مغربي الباحث في مجال الفضاء وتأثيراته على الغلاف الجوي، أن الاستمطار يعمل على تحسين فرص الهطول من السحب المتاحة، ولا يستطيع إنشاء سحب جديدة، كما أن هذه التقنية تُعد واحدة من الأدوات المستخدمة للتخفيف من حدة مشاكل الجفاف في بعض المناطق، لكن لا يمكنها بمفردها تغيير الأنظمة الجوية الكبيرة.

وأشار إلى أن الاستمطار، تقنية لتعديل الطقس تهدف إلى زيادة كمية الأمطار، من خلال تشجيع السحب على إطلاق قطرات الماء وتساقطها في شكل مطر، حيث يتم ذلك عادة عن طريق نثر مواد كيميائية مثل يوديد الفضة أو الجليد الجاف على السحب لتعزيز عملية تكثيف الرطوبة وتكوين قطرات المطر، منوهاً أنه لا توجد دلائل قاطعة على أن الاستمطار وحده يمكن أن يسبب تغيرات جوية واسعة النطاق أو يحدث هطول أمطار شديد، موضحاً أنه في الحالات الطبيعية يعتمد تساقط الأمطار الغزيرة والثلوج بشكل أكبر على الأنظمة الجوية الكبيرة، مثل الجبهات الباردة والدافئة، والرياح الموسمية، والظواهر المناخية كالنينيو واللانينا، والتغيرات في التيارات النفاثة.

وقال: "إضافة إلى العوامل المناخية أو الجوية السابقة الذكر والتي يهتم بها علماء المناخ، هناك عوامل خارجية (كونية) ومن بين هذه العوامل، الدورة الشمسية التي تؤثر على الطقس الفضائي

وتتسبب في تغييرات جوية على الأرض، نحن الآن في ذروة الدورة الشمسية الخامسة والعشرين، والتي يمكن أن تؤدي إلى زيادة النشاط الشمسي، وربما تسهم في حدوث تقلبات جوية على كوكبنا.

وتابع: "تأثيرات الدورة الشمسية الخامسة والعشرون قد لعبت دورًا هامًا في هذه الأحداث، حيث أوضحت الدراسات البحثية الحديثة التي أجريتها والطالبة هديل العمودي أن هناك علاقة وثيقة بين النشاط الشمسي وتغيرات الطقس المحلية، تُشير البيانات المجمعة على مدى 40 سنة الماضية إلى أن التغيرات في كمية الإشعاع الفوق بنفسجي والجسيمات المشحونة الناتجة عن النشاط الشمسي تسهم في تغيير كيمياء وفيزياء الغلاف الجوي، مما يؤدي بالتالي إلى تعديل تيارات الغلاف الجوي العالمية".

وزاد: "إلى جانب ذلك، يُشير الخبراء إلى تغيرات اللينيو والتي هي أيضا مرتبطة بالتغيرات الشمسية، وهي ظاهرة مناخية تتميز بارتفاع درجات حرارة مياه المحيط الهادئ الاستوائية، والتي يمكن أن تؤثر بشكل كبير على أنماط الطقس العالمية، بما في ذلك مناطق الشرق الأوسط. وقد لوحظ أن هذه الظواهر المناخية يمكن أن تعمل معًا لتعزيز فرصة تكون السحب والأمطار كما نرى اليوم في السعودية.

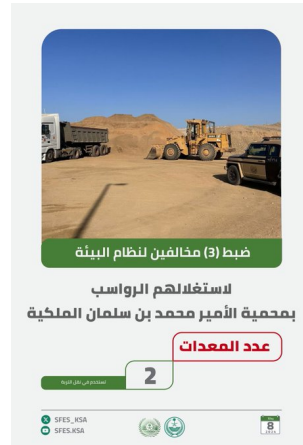
وفي الإطار نفسه أوضح مغربي أنه إذا كانت المملكة تشغل برنامجًا نشطًا للاستثمار في الفترة التي شهدت هطول الأمطار الغزيرة أو تساقط الثلوج، فقد يُعزى جزء من هذه الأحوال الجوية إلى تلك الأنشطة، مبيّنًا أنه يجب أن تكون الظروف المناخية مناسبة للاستثمار لكي يكون فعالًا، فإذا كانت هناك سحب منخفضة غير مشبعة بالرطوبة، فقد يساعد الاستثمار على تحفيز الهطول.

وزاد: هذا المزيج المعقد من العوامل المناخية العالمية والمحلية يوفر تفسيرًا للأمطار الاستثنائية وتساقط الثلوج في السعودية، مشددًا على الحاجة إلى تكييف البنية التحتية وتطوير خطط الطوارئ لمواجهة تقلبات الطقس، حيث تُظهر الأمطار الغزيرة وتساقط الثلوج الحاجة المتزايدة للاستثمار في العلوم المناخية والبنية التحتية للمعلومات الجوية، والتي تُعتبر حيوية لبناء مجتمعات مرنة قادرة على التكيف مع تقلبات المناخ المستقبلية.؟

عنوان الخبر	القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط 3 مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم الرواسب ..		
تاريخ الخبر	1445-11-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	10



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط 3 مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم الرواسب في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية



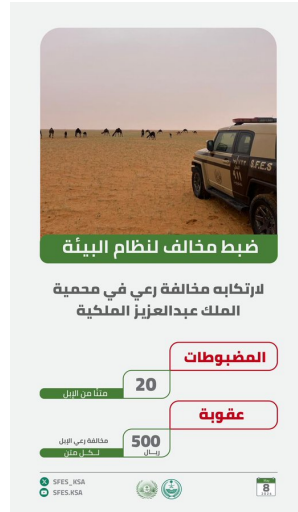
الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا ومقيمين مخالفين لنظام البيئة لاستغلالهم الرواسب في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية. وأوضحت القوات أنه تم ضبط معدتين تستخدمان في نقل التربة يعمل عليهما مقيمان من الجنسيين المصرية والباكستانية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهم. وحثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

عنوان الخبر	القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك عبدالعزيز		
تاريخ الخبر	1445-11-01	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	5



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي (20) متناً من الابل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، مؤكدةً أن عقوبة رعي الابل غرامة تصل إلى (500) ريال لكل متن. وأوضحت أنه تم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه، حاثّةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

متحدث هيئة المياه: قرار مجلس الوزراء بشأن الهيئة يدعم جهود الارتقاء بالخدمة			عنوان الخبر
الهيئة السعودية للمياه	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



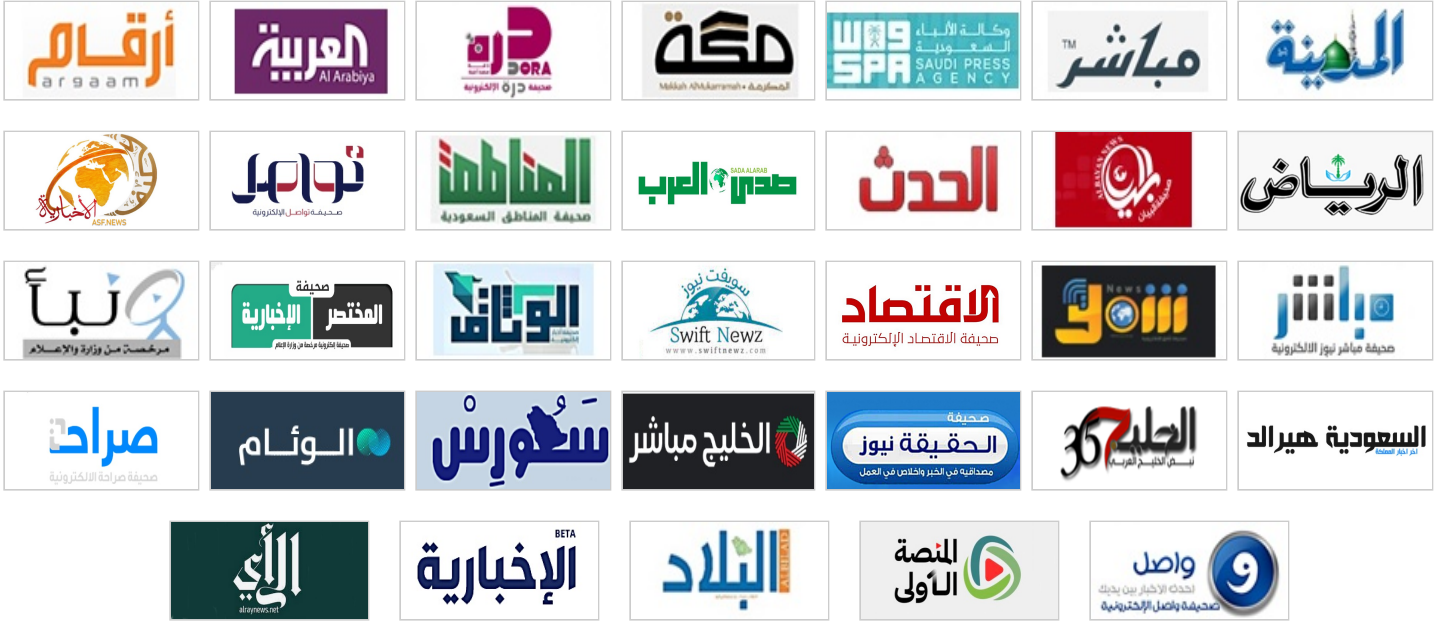
متحدث هيئة المياه: قرار مجلس الوزراء بشأن الهيئة يدعم جهود الارتقاء بالخدمة



فريق التحرير

أوضح المتحدث الهيئة السعودية للمياه سلطان الراجحي، أهمية الموافقة على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه إلى هيئة. وأضاف الراجحي، بمداخلة لقناة الإخبارية، أن موافقة مجلس الوزراء على تحويل المؤسسة العامة لتحلية المياه إلى هيئة قرار يدعم جهود الارتقاء بالخدمة للانتقال إلى مرحلة جديدة تواكب رؤية 2030. وتابع، أن القرار يأتي استمراراً للدعم الذي يلقاه هذا القطاع في المملكة من قيادتنا الرشيدة، حيث يعكس القرار حرصها على رفاهية المواطن، والبنية التحتية لقطاع المياه وتحقيق أهداف الاستراتيجية الوطنية للمياه ورؤية المملكة. وأكمل، أن القرار يستهدف تطوير قطاع المياه في المملكة بشكل عام، وستتولى الهيئة تنظيم وتطوير قطاع المياه والتخطيط والمراقبة لتكامل وكفاءة سلاسل إمداد المياه بدءاً من الإنتاج ثم النقل والخرن والتوزيع وإعادة الاستخدام في كافة المجالات بعد المعالجة.

المياه الوطنية تبدأ في تنفيذ 12 مشروعًا مائيًا وبيئيًا بقيمة 1.5 مليار ريال بالمنطقة الشرقية			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	1445-11-01
33	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



المياه الوطنية تبدأ في تنفيذ 12 مشروعًا مائيًا وبيئيًا بقيمة 1.5 مليار ريال بالمنطقة الشرقية

الرياض - واس

أعلنت شركة المياه الوطنية، ممثلة بالقطاع الشرقي عن البدء في تنفيذ (12) مشروعًا بنحو (1.5) مليار ريال لتعزيز مكونات منظومتها في المنطقة الشرقية بهدف زيادة نسب التغطية بالخدمات، ورفع الضرر البيئي عن سكان (50) حيًا في مدينة الدمام ومحافظات الخبر والقطيف والأحساء وحفر الباطن.

وشرعت الشركة في تنفيذ مشاريعها الحيوية بمدينة الدمام ومحافظة البيضاء، حيث بدأت العمل في المرحلة الثانية من مشروع شبكات الصرف الصحي بضاحية الملك فهد والمخططات المجاورة له بقيمة مالية تجاوزت (427) مليون ريال؛ حيث ستمد من خلال المشروع شبكات منظومتها بطول (357) كيلو مترًا طوليًا، وإنشاء (5) محطات رفع لمياه الصرف الصحي بسعة إجمالية (23,808) أمتار مكعبة في اليوم للارتقاء بالخدمات البيئية في أحياء الضاحية: (الرابع-الخامس-السابع-الثامن-التاسع-العاشر) وحيي (الندى-الأمانة)، بالإضافة إلى البدء في تنفيذ مشروع استبدال خطوط مياه

رئيسية وفرعية بطول (122) كيلو مترًا طولياً في أحياء: (الدواسر، العدامة، مدينة العمال، العمامرة، عبدالله فؤاد، السوق) بقيمة مالية تجاوزت (62) مليون ريال، وذلك بهدف رفع جودة المنظومة المائية في هذه الأحياء.

وأوضحت الشركة أنها في محافظة الخبر شرعت في تنفيذ (4) مشاريع أبرزها مشروعان بإجمالي تكلفة تجاوزت (530) مليون ريال لخدمات الصرف الصحي، وذلك بمد خطوط رئيسية وشبكات فرعية بإجمالي أطوال تجاوزت (169) كيلو مترًا طولياً، وإنشاء (5) محطات رفع لمياه الصرف الصحي، وتطوير (5) محطات رفع بسعة إجمالية (205,560) مترًا مكعبًا في اليوم لخدمة أحياء: (الراكه، قرطبة، التحلية، الحمراء، الفوازية، ابن سينا، التعاون، الأمواج، اللؤلؤ، الروابي، الجوهرة).

وفي الجانب الآخر بدأت الشركة استكمال تنفيذ مشروعين للخدمات المائية بمد خطوط شبكات مياه رئيسية وفرعية بطول (50) كيلو مترًا طولياً بمناطق متفرقة في العزيزية لخدمة أحياء: (الكوثر، الحمراء، الروابي، الخزامى، جزء من الحزام الأخضر) بتكلفة تجاوزت (27) مليون ريال، كذلك استكمال مشروع إنشاء محطة مياه السلمانية بالظهران بتكلفة قاربت (17) مليون ريال، وقدرة ضخ مياه تبلغ (8,640) مترًا مكعبًا في اليوم لرفع مستوى الخدمات المقدمة لسكان حي السلمانية.

وأشارت الشركة أيضًا إلى أنها بدأت في تنفيذ (3) مشاريع في محافظة القطيف أحدها بتكلفة تجاوزت (250) مليون ريال لتطوير محطات الرفع القائمة، وتنفيذ خطوط وشبكات صرف صحي بإجمالي طول (52) كيلو مترًا طولياً، وتطوير (9) محطات صرف صحي قائمة بسعة إجمالية (283) ألف متر مكعب في اليوم، وذلك لإزالة الضرر البيئي عن أحياء: (صفوي-العوامية-حلة محيش-عك- أم الحمام- سيهات- الجش).

واستمرارًا في تنفيذ مشاريع الخدمات البيئية يأتي مشروع استكمال توسعة محطة المعالجة الثانوية في صفوى بتكلفة تجاوزت (92) مليون ريال بسعة (30,000) متر مكعب في اليوم، لرفع كفاءة المحطة التشغيلية، وتحقيق أفضل معدلات الأداء.

وفيما يتعلق بالجانب المائي شرعت الشركة في استكمال تنفيذ مشروع بتكلفة تجاوزت (15) مليون ريال لمد خطوط شبكات مياه بطول (32) ألف متر طولي، مع استبدال المحابس القديمة بأخرى حديثة لخدمة أحياء: (الخويلدية، الجش، حلة محيش، الجارودية، تاروت، سيهات، القديح، التوبي).

وفي محافظة الأحساء بدأت الشركة في تنفيذ مشروعين؛ الأول بتكلفة تجاوزت (24) مليون ريال ويُعنى بتأهيل واستكمال مرافق المياه والصرف الصحي، وتنفيذ شبكات بطول (7) آلاف متر طولي لخدمة حي ديار الأحساء، بالإضافة إلى مشروع بقيمة قاربت (3) ملايين ريال لمد خط صرف صحي

ناقل بطول (1,205) أمتار طولية، وإيصاله بمحطة رفع المقريبة بالعيون لخدمة أحياء: (رابية الأحساء، أجزاء من حي المقريبة).

وبينت الشركة أنها بدأت العمل لاستكمال تنفيذ مشروع مائي بتكلفة تجاوزت (24) مليون ريال بهدف زيادة نسب التغطية بالخدمات في محافظة حفر الباطن ومركز القيصومة لخدمة أحياء: (المصيف، المروج، المحمدية، الروضة، النزهة، الوادي) حيث ستمد خطوط شبكات مياه بإجمالي أطوال (128) كيلو مترًا طويلًا، مؤكدة مضيها قدمًا في تنفيذ مشاريعها الحالية والمستقبلية بأعلى معايير الجودة، وباستخدام أحدث التقنيات المتوفرة لتحقيق إستراتيجيتها، والارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة لسكان المنطقة الشرقية.

بدء تنفيذ 12 مشروعاً مائياً وبيئياً
لخدمة 50 حياً في المنطقة الشرقية

الدمام | الخبر | القطيف
الأحساء | حفر الباطن

www.nwc.com.sa
8004411110 @NWCcare NWCMediaTV

شركة المياه الوطنية
National Water Company

عنوان الخبر			أمانة الشرقية تبرم اتفاقية مع شركة المياه الوطنية لربط شبكات الخدمات في ضاحية الملك فهد		
تاريخ الخبر		1445-11-01		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار شركة المياه الوطنية	
7		تكرار الرصد			



أمانة الشرقية تبرم اتفاقية مع شركة المياه الوطنية لربط شبكات الخدمات في ضاحية الملك فهد



الدمام - واس

أبرمت أمانة المنطقة الشرقية، اليوم، اتفاقية تعاون مشترك مع شركة المياه الوطنية، تهدف لوضع حلول تساهم في مجالات تطوير خدمات البنية التحتية، لربط شبكات الخدمات البيئية في ضاحية الملك فهد بن عبدالعزيز، والارتقاء بجودة الحياة لأحياء محافظة البيضاء. وشملت الاتفاقية التي وقعها معالي أمين المنطقة الشرقية المهندس فهد الجبير من جانب الأمانة، ورئيس القطاع الشرقي المهندس عادل الغامدي عن شركة المياه، عددًا من البنود وأوجه التعاون التي من شأنها تحقيق تعاون متكامل واستدامة في تقديم الخدمات وفق أفضل الممارسات العالمية، امتدادًا لحرصهما على تعزيز العلاقة التكاملية والتشاركية ورفع مستوى تهيئة البيئة الممكنة لتحقيق الأهداف المنشودة. وتضمنت هذه بنود الاتفاقية ربط الخط الفائض البحري لمياه المعالجة الثلاثية (المنتجة من محطة المعالجة الجديدة غرب الدمام)، على محطة تصريف الأمطار الواقعة في ضاحية الملك فهد بن عبدالعزيز بالدمام، وضرورة الالتزام بمعايير السلامة العامة والصحة المهنية وفق اللوائح التنظيمية.

محافظ جدة يرأس اجتماعاً للاطلاع على الخطط المستقبلية لتطوير خدمات المياه بالمحافظة			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	1445-11-01
5	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ جدة يرأس اجتماعاً للاطلاع على الخطط المستقبلية لتطوير خدمات المياه بالمحافظة



جدة - واس

رأس صاحب السمو الأمير سعود بن عبدالله بن جلوي محافظ جدة اليوم، اجتماعاً للاطلاع على الخطط المستقبلية لتطوير خدمات المياه والصرف الصحي بالمحافظة، بحضور رئيس القطاع الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس محمد الزهراني. واستعرض سموه خلال الاجتماع الذي عقد بمقر المحافظة، المشاريع المستقبلية، والتي ستسهم في تحسين وتطوير الخدمات المقدمة للمستفيدين ورفع الكفاءة التشغيلية وتحسين أداء شبكات المياه والصرف الصحي، بالإضافة إلى جهود الشركة في تطوير محطات المعالجة بالمحافظة، وذلك بالشراكة مع القطاع الخاص. وأكد سموه أهمية بذل كافة الجهود لتقديم أفضل الخدمات للمواطنين بما يحقق تطلعات القيادة الرشيدة.

عنوان الخبر			(مال) تسلط الضوء على شركتي "سرك" و "سيل" الحكوميتين المزمع طرحهما للاكتتاب العام		
تاريخ الخبر		1445-11-01	تصنيف الخبر		أخبار الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير (سرك)
الكاتب		العدد	تكرار الرصد		1



(مال) تسلط الضوء على شركتي "سرك" و "سيل" الحكوميتين المزمع طرحهما للاكتتاب العام



ممدوح اليحيى - مال

تعرض (مال) نشاط الشركتين الحكوميتين التي أعلن الاتجاه ل طرحهما للاكتتاب العام مستقبلاً، وهي الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير "سرك"، و"سيل"، وذلك بحسب المهندس عبدالرحمن الفضلي وزير البيئة والمياه والزراعة خلال منتدى الاستثمار البيئي مطلع الأسبوع الجاري.

وتعتمد الشركة السعودية الاستثمارية لإعادة التدوير "سرك" على مصادر الطاقة المتجددة، مثل الطاقة الشمسية والهوائية، في عمليات إدارة النفايات، مساهمة بتعزيز حلول الطاقة النظيفة وتقليل الاعتماد على الوقود، مما يؤدي إلى تخفيض معدلات انبعاثات الغازات المؤدية إلى الاحتباس الحراري، والتخفيف من التأثير السلبي على البيئة.

وتهدف "سرك" لإدارة النفايات واستثمار الموارد بفاعلية من خلال إعادة استخدام وتدوير مواد مختلفة لصناعة منتجات جديدة، متبنية مبادئ الاقتصاد الدائري من أجل خفض معدلات النفايات وزيادة كفاءة الموارد، لتساهم عملياً في بناء مستقبل مستدام.

وتسعى شركة سرك لتخفيض انبعاثات الكربون ليتمكن سكان المملكة الاستمتاع بالهواء النقي والمياه النظيفة في حياتهم اليومية، حيث تعمل على تأمين مستقبل أخطر يحقق الاستدامة البيئية للأجيال الحالية والقادمة، إلتزامًا منها بتحقيق رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء.

وأنشئت شركة "سرك" بوصفها إحدى الشركات المملوكة لصندوق الاستثمارات العامة، والتي تعنى بقيادة الاستثمار في قطاع الاقتصاد الدائري عبر إدارة ومعالجة النفايات وإعادة التدوير بالمملكة، وتهدف إلى تحقيق الاستدامة البيئية، والتحول عن المرامد وتفعيل دور القطاع الخاص في المساهمة لتحقيق الاقتصاد الدائري بالتعاون مع الجهات المعنية؛ لدفع عجلة التنمية لمستقبل أخضر ومستدام.

ويتبع "سرك" عدة شركات تعنى بقيادة الاستثمار في الاقتصاد الدائري وإعادة التدوير ومعالجة النفايات بالمملكة، والاستدامة ومكافحة الانسكابات البحرية، وهي: شركة ريفايفا، وشركة أكام، وشركة يدوم، وشركة اليكتا، وشركة ازيات، وشركة وزين، بالإضافة إلى شركة الأعمال البحرية للخدمات البيئية "سيل" التي أعلن مؤخرًا أنها ستطرح للاكتتاب هي الأخرى.

وتعد شركة الأعمال البحرية للخدمات البيئية "سيل" المملوكة لـ "سرك" متخصصة في خدمات الأعمال البيئية البحرية، وهي مركزًا إقليميًا لمكافحة الانسكابات الزيتية والخطرة في جميع سواحل المملكة العربية السعودية على البحر الأحمر والخليج العربي.

وتقدم شركة سيل خدمات استجابة للطوارئ البحرية ذات معايير عالمية متقدمة، مدعومة بنظم مراقبة ورصد مبكر وأجهزة إنذار متطورة لمكافحة الانسكابات البحرية والمواد الخطرة في جميع سواحل المملكة العربية السعودية.

وتحضر "سيل" في جميع المواقع الإستراتيجية والمهمة على طول سواحل المملكة في البحر الأحمر والخليج العربي، لتوفير استجابة أسرع وأكثر كفاءة للحوادث والكوارث البيئية البحرية، كما تقدم "سيل" مجموعة من الخدمات البحرية الأخرى التي سيعلن عنها لاحقًا.

ورشة "الأثر المناخي في موسم الحج" تستعرض أبرز الظواهر الجوية التي تأثرت بها المشاعر المقدسة			عنوان الخبر
أخبار المركز الوطني للأرصاد		تصنيف الخبر	1445-11-01
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



ورشة "الأثر المناخي في موسم الحج" تستعرض أبرز الظواهر الجوية التي تأثرت بها المشاعر المقدسة خلال العقد الماضي



جدة - واس

يستعرض المركز الوطني للأرصاد الخميس 16 مايو بمقره في جدة (الأثر المناخي في حج 1445هـ) بحضور عددٍ من الجهات الحكومية والميدانية العاملة في موسم الحج، بهدف إطلاع الجهات على أحدث التقارير المناخية والتنبؤات الجوية والسيناريوهات والآثار المترتبة على ذلك، بالإضافة إلى التنسيق المشترك مع الجهات الحكومية والميدانية العاملة في موسم الحج، للمساهمة في سرعة اتخاذ الإجراءات اللازمة للتعامل مع الظواهر الجوية المتوقعة والاستفادة من المعلومات المناخية، وذلك في إطار رفع الجاهزية واستعداد المركز لأعمال حج هذا العام.

ويعمل المركز في موسم حج كل عام على تسخير جميع الإمكانيات والتجهيزات الحديثة لمساندة أعماله، التي تعتمد على أحدث التقنيات والبرامج الأرصادية الحديثة والمتمثلة في المراصد على مستوى المملكة، وادارات الطقس، وصور الأقمار الصناعية، والنموذج العددي السعودي، إضافةً إلى المراصد المأهولة والمحطات الأتوماتيكية المتنقلة بالمشاعر المقدسة والحرمين الشريفين وغرفة العمليات المتكاملة بمشعر منى والتي تعمل على مدار الساعة لتحقيق أقصى درجات الدقة في توقعات المركز لخدمة الجهات المستفيدة وحجاج بيت الله الحرام.

ويجند المركز طاقاته الإعلامية والتوعوية خلال موسم الحج من كل عام عبر مركز إعلامي يعمل على مدار الساعة لخدمة وسائل الإعلام والأجهزة الحكومية والأهلية، حيث يقدم برامج التوعوية لحجاج بيت الله الحرام ويقوم ببث نشرات الطقس اليومية، إضافة إلى رسائل توعوية بعدة لغات لتساعد حجاج بيت الله والجهات العاملة على تسير حركتهم داخل المشاعر المقدسة في اتخاذ الإجراءات المناسبة بالطقس، إضافةً إلى تسيير معدات وتقنيات رفع الجاهزية وإطلاق نافذة خاصة بمعلومات الطقس، مع عقد شراكات مبكرة مع القطاعات المعنية بتسيير وتنظيم أعمال حجاج بيت الله الحرام في المشاعر المقدسة لتوفير المعلومات الأرصادية والمناخية المبكرة وإعداد الخطط التنفيذية والتشغيلية.

عنوان الخبر			"مركز وقاء" يُشارك في مهرجان المنتجات الزراعية الثالث في ضباء		
تاريخ الخبر		1445-11-01	تصنيف الخبر		أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها
الكاتب		العدد	تكرار الرصد		6



"مركز وقاء" يُشارك في مهرجان المنتجات الزراعية الثالث في ضباء



المناطق_تبوك

شارك المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها بمنطقة تبوك في فعاليات مهرجان المنتجات الزراعية الثالث ، الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة بمحافظة ضباء بمشاركة أكثر من 24 مزارعًا، والعديد من الجهات الحكومية وغير الربحية بالمنطقة. وأوضح مدير عام فرع "وقاء" بتبوك المهندس ناصر العطوي أن المشاركة بالمعرض تهدف إلى رفع وتعزيز مستوى التوعية لدى المزارعين والتعريف بأفضل الطرق الحديثة للكشف والمعالجة للآفات النباتية والذي يهدف الى التميز في حماية النبات والحيوان من الامراض للمساهمة في تعزيز الأمن الغذائي وتنمية القطاع الزراعي. وأضاف العطوي أن جناح المركز المشارك يسلط الضوء كذلك على الأنشطة والخدمات التي يقدمها المركز للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية مكافحتها ، إضافة إلى توزيع الكتيبات والبروشورات على الزوّار.

«أمانة جدة» لـ«عكاظ»: «المياه الوطنية» عالجت «المجاري الطافحة» في شارع المؤلفين			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1445-11-01	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



«أمانة جدة» لـ«عكاظ»: «المياه الوطنية» عالجت «المجاري الطافحة» في شارع المؤلفين



«عكاظ» (جدة)

أكدت أمانة محافظة جدة، أنه في ما يخص الملاحظة التي رصدتها «عكاظ» في شارع المؤلفين بحي الرحاب في محافظة جدة، فقد تم رفع بلاغ لشركة المياه الوطنية، ومعالجة الملاحظة من قبلهم بحكم الاختصاص.





جاء ذلك تعليقا من الأمانة على مقطع فيديو نشرته «عكاظ» في منصة «إكس» تحت عنوان «شارع المؤلفين بحي الرحاب في جدة.. مجارٍ طافحة تزجج العابرين وقاطني الحي».

وقدم مدير عام الاتصال المؤسسي في أمانة جدة محمد بن عبيد البقمي، الشكر لـ«عكاظ» على المساهمة في تحسين الخدمات البلدية من خلال نشر الملاحظات في أحياء جدة.

يذكر أن «عكاظ» قد نشرت خبراً أمس الأول (الاثنين)، تضمن تعقيب شركة المياه الوطنية تفاعلاً مع فيديو «عكاظ»، مؤكدة أن فرق التشغيل والصيانة الميدانية باشرت الموقع المشار إليه، وعلى الفور تمت المعالجة وإزالة الضرر وإعادة الوضع إلى طبيعته.

شكراً لكم

الإدارة العامة للاتصال المؤسسي والإعلام

    mewa_ksa  939

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture
المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

