



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

24 شوال 1445 هـ

03 مايو 2024 م

الى	من	الموضوع
8	1	أهم المستجدات المحلية
37	9	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
39	38	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
81	40	تقارير ومؤشرات عامة
84	82	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
85	85	أخبار شركة المياه الوطنية
87	86	أخبار المركز الوطني للأرصاد
89	88	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
94	90	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
95	95	كاريكاتير

غنية بالتنوع الأحيائي والموارد الطبيعية والقدرات والموارد البشرية، والبيئات الزراعية المتعددة، داعياً إلى ضرورة توحيد الجهود العربية لمواجهة العديد من التحديات البيئية غير المسبوقة التي تواجه المنطقة والعالم.

جاء ذلك خلال كلمة معاليه في افتتاح فعاليات الدورة (38) للجمعية العامة للمنظمة العربية للتنمية الزراعية، التي أقيمت اليوم في العاصمة الرياض، بحضور مدير إدارة المنظمات والاتحادات العربية الدكتور رائد علي صالح الجبوري، والمدير العام للمنظمة الدكتور إبراهيم الدخيري ومعالي وزير الزراعة والري الصومالي السيد أسد عبدالرزاق رئيس الجمعية السابق وأصحاب المعالي وزراء الزراعة الأعضاء في الجمعية العامة للمنظمة، وعدد من المختصين والخبراء من داخل المملكة وخارجها.

وأوضح أن المنطقة العربية تمتلك فرصاً لاستخدام التكنولوجيا والابتكار، وفرص الاستثمار في الزراعة، وتحسين الممارسات الزراعية لتصبح أكثر إنتاجية وكفاءة واستدامة في استخدام المياه والموارد الطبيعية، وتعزيز التجارة والتعاون الإقليمي والدولي، والاستفادة من المنظمات الدولية، مما يجعلنا ننظر بتفاؤل لمستقبل الزراعة؛ لتعزيز روابط التعاون والتضامن بين دول المنطقة. وأضاف الوزير الفضلي أن الوطن العربي والعالم أجمع يواجه تحديات بيئية غير مسبوقة تتطلب العمل على استغلال الميزات النسبية بالمنطقة العربية، وتوحيد وتضافر الجهود لمواجهتها والتغلب عليها، لافتاً إلى أن أبرز تلك التحديات تتمثل في شح المياه، والتصحر وتدهور الأراضي والبيئة والتغير المناخي، وزيادة الصراعات وانعدام الأمن والصدمات الاقتصادية، بالإضافة إلى تفشي الأوبئة واضطرابات سلسلة توريد الأغذية، والتي تؤثر على حياة الملايين في أنحاء الوطن العربي.

وأبان معاليه أن الأمن الغذائي يُعد حجر الزاوية في الأمن الوطني، ومن الضروري العمل معاً لوضع إستراتيجيات تمكن من استغلال إمكانياتنا وميزنا النسبية، وأن نستثمر في البحث والتطوير والابتكار لدعم المزارعين، وتعزيز قدراتنا على تحليل المخاطر المحتملة، والاستعداد والجاهزية للتعامل مع الأزمات، ونبني سلاسل توريد قوية قادرة على الصمود لتحقيق التنمية الزراعية المستدامة والأمن الغذائي الشامل، مؤكداً في ختام كلمته أن أعمال الدورة الحالية تمثل فرصة للتعاون والتشاور حول قضايا ومستقبل التنمية الزراعية المستدامة في منطقتنا العربية.

بدوره، أوضح مدير إدارة المنظمات والاتحادات العربية الدكتور رائد علي صالح الجبوري أن الأمن الغذائي جزءاً لا يتجزأ من الأمن القومي العربي، وأن جائحة (كورونا) كشفت مدى خطورة الاعتماد على فقط على سلاسل الإمداد العالمية، في وقت أكدت فيه الحرب الروسية - الأوكرانية ضرورة الاستعداد لتراجع الواردات، لاسيما الحبوب، التي تمثل وحدها نصف فجوة الغذاء العربية، منوهاً باعتماد إستراتيجية التنمية الزراعية العربية المستدامة، وغيرها من المبادرات لمواجهة تلك الأزمات.

من جهته، نوه المدير العام للمنظمة الدكتور إبراهيم الدخيري بأهمية وضع إستراتيجيات لتحقيق الاستدامة والتنمية الزراعية، وتنمية الريف العربي، وتحقيق الأمن الغذائي، وإطلاق المبادرات والشراكات اللازمة لدعم التنمية الزراعية على المستوى الإقليمي والدولي، بالإضافة إلى دعم صغار المنتجين والمزارعين، لافتاً إلى أن المنظمة تدعم كافة المجالات الزراعية والتنوع الأحيائي والتنوع البيولوجي، وترحب بتبادل الخبرات؛ لا سيما وأن الدول العربية تمتلك خبرات وقدرات بشرية فريدة.

إلى ذلك، أبان معالي وزير الزراعة والري الصومالي السيد أسد عبدالرزاق، أن هذه الدورة تأتي في ظل عدد من التحديات التي تواجه الدول العربية، والأزمات الإقليمية والدولية، والصراعات التي أدت لتفاقم تحديات الأمن الغذائي وسلاسل الغذاء والإمداد وارتفاع أسعار الغذاء، مما يتطلب دعم مبادرات الأمن الغذائي وصغار المزارعين، وتعزيز الجهود وتوحيدها؛ لتحقيق الاستدامة لسلاسل الإمداد للمنتجات الزراعية، وتقليل الهدر والفقد الغذائي.



جاء ذلك في اختتام أعمال المنتدى الذي حمل شعار "استدامة المياه.. مسؤوليتنا جميعًا"، واستمرت فعالياته على مدار ثلاثة أيام، وشهد المنتدى (9) جلسات حوارية، و (7) طلقات نقاش، و (10) ورش عمل متخصصة، ومعرض مصاحب، ومشاركة واسعة لنخبة من صنّاع القرار والمسؤولين الحكوميين، بالإضافة إلى مجموعة من الخبراء والمتخصصين في مجالات المياه من داخل المملكة وخارجها، إلى جانب شركات القطاع الخاص المحلية والعالمية من أكثر من (35) دولة، وأكثر من (2000) مشارك، و (133) متحدثًا.

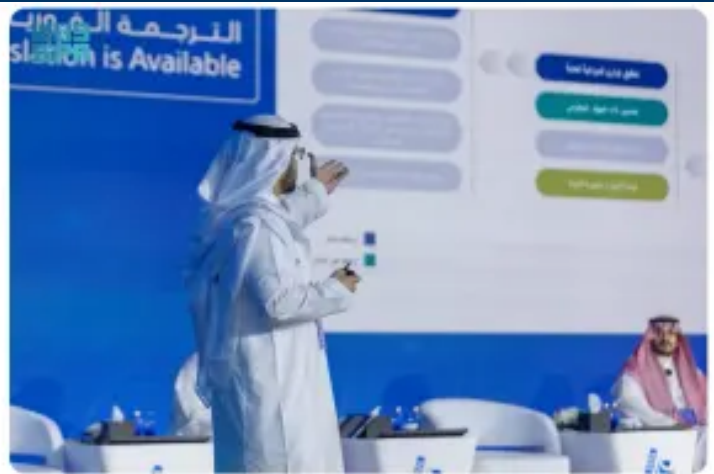
وخلال فعاليات المنتدى، الذي يُعد منصة لالتقاء قادة ومختصي القطاع والخبراء والعلماء والباحثين والمطورين والمستثمرين في القطاع، قدّم المشاركون توصياتهم وأفكارهم تجاه التوجّهات الإقليمية والدولية؛ للوصول إلى حلول تكاملية وشمولية للتحديات التي تواجه قطاع المياه، ونقل المعرفة، وتبادل الأفكار وأحدث التقنيات، واستعراض أفضل الممارسات والتجارب الناجحة في تطوير مشاريع المياه، تلبية لاحتياجات المملكة العربية السعودية، ومساهمة استدامة القطاع على كامل سلاسل الإمداد.

وخلص المشاركون إلى عددٍ من التوصيات، أهمها، التأكيد على تطبيق مبادئ ومفاهيم الإدارة المتكاملة للموارد المائية وحوكمتها، والدعوة إلى المزيد من الاستثمارات في البحث العلمي، والتطوير في تقنيات تحلية المياه ذات التأثير البيئي الأدنى الذي يقلل من الانبعاثات الكربونية، واستهلاك الطاقة، وزيادة استخدام الطاقة المجددة، والاستفادة من تعدين مياه الرجيع.

وطالبوا خبراء المنتدى بالعمل على تطوير إدارة الأصول، وتطبيق أحدث التقنيات وأفضل الممارسات، على طول سلاسل الإمداد؛ بهدف تقليل التكاليف وزيادة العمر التشغيلي، وإعطاء الأولوية لتنفيذ مشاريع المياه المجددة لمختلف أغراض إعادة الاستخدام، وتحديث التشريعات والتنظيمات، بما يسهم في ترشيد استهلاك المياه من المصادر التقليدية، وأهمية تعزيز التعاون والتحالفات؛ لإنشاء الشراكات الإستراتيجية مع القطاع الخاص المحلي والدولي، والاستفادة من الصناديق الاستثمارية في تطوير أعمال البنية التحتية لقطاع المياه.

وأكد المختصون أهمية اتباع نهج متكامل لتحقيق استدامة صناعة التحلية، بتطوير مفهوم العلاقة التكاملية بين المياه والطاقة والغذاء والبيئة بشكل كلي، على أساس القيمة الحقيقية للمياه، وتشجيع استخدام أحدث التقنيات والذكاء الاصطناعي في أتمتة الأعمال للتحويل الرقمي؛ لتحقيق الاستدامة الاقتصادية وتقليل التكلفة، وتعزيز بناء قدرات الكوادر الوطنية، لتحقيق التطبيق المتكامل لجميع التشريعات والتنظيمات.

كما أوصى المشاركون بتعزيز التعاون البحثي بين قطاع المياه والمراكز البحثية المحلية والعالمية، وتفعيل التواصل المستمر، ومشاركة البيانات ومخرجات الأبحاث العلمية والابتكارات الحديثة عبر وسائل الإعلام المختلفة، من أجل إعداد برامج توعوية وتثقيفية؛ لزيادة الوعي بأهمية ترشيد استخدام المياه.



"البيئة والمياه والزراعة" تعدل آلية ضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

خليجيون 24

الطريق 36
نشر الخبر

اليوم

"البيئة والمياه والزراعة" تعدل آلية ضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء



جعفر الصفار-الدمام

طرحت وزارة البيئة والمياه والزراعة، تعديل الفقرة «2» من البند «خامساً» من القرار الوزاري رقم «1/74» بتاريخ 1439/2/10 هـ، بشأن آلية تطبيق ضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء بالمناطق.

يهدف التعديل، الذي تم طرحه عبر منصة "استطلاع"، إلى إلغاء لجان النظر في مخالفات ضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء الصادرة بقرار مجلس الوزراء رقم "66" وتاريخ 1437/2/25 هـ في جميع مناطق المملكة، وتوحيد جهة النظر في هذا الشأن.

ووفقاً للتعديل، سيتم إحالة المخالفات بعد ضبطها والتحقق فيها من قبل المختصين الزراعيين إلى

اللجنة الثالثة للنظر في مخالفات أحكام نظام الزراعة ولائحته التنفيذية، وذلك لإيقاع العقوبات المتعلقة بمخالفات إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء.

تعزيز الأمن الغذائي

تأتي هذه الخطوة في إطار جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة للحفاظ على الموارد المائية للمملكة، وتعزيز الأمن الغذائي، وضمان استدامة القطاع الزراعي.

وتُعد زراعة الأعلاف الخضراء من أكثر الزراعات استنزافًا للمياه الجوفية، حيث تستهلك كميات هائلة من المياه دون عائد اقتصادي كبير.

وتهدف الوزارة من خلال هذا التعديل إلى ضمان تطبيق ضوابط إيقاف زراعة الأعلاف الخضراء بشكل أكثر صرامة وفعالية، بما يسهم في الحفاظ على هذه الثروة الطبيعية للأجيال القادمة.

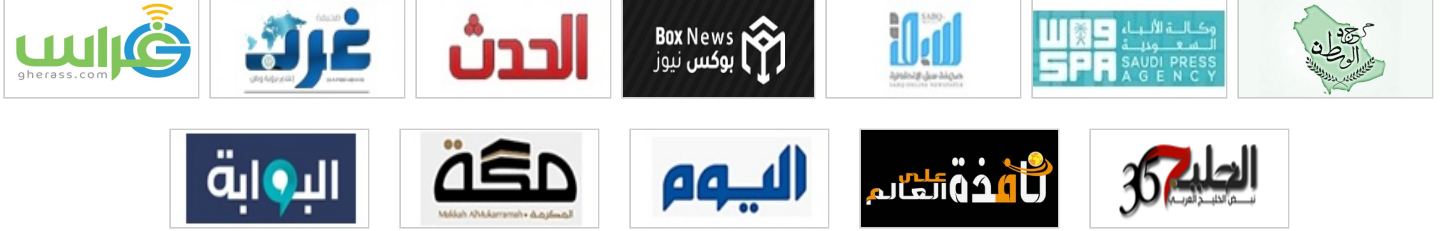
وفي منطقة حائل سجلت محطة مطار حائل (3.2) ملم، و(2.5) مم في حائل، فيما سجلت منطقة الحدود الشمالية (1.6) مم في محطة مطار عرعر.

وفي منطقة جازان سجلت الفارس- الريث (4.2) مم، وفي نجران سجلت محطة مطار شورة (22.5) مم، فيما سجلت منطقة الباحة في بلجرشي (11.8) مم، و(5.6) مم في الباحة.

لمعرفة المزيد من التفاصيل حول كميات الأمطار الهاطلة في مناطق المملكة كافة خلال ال (24) ساعة الماضية، يمكنكم زيارة الرابط التالي: <https://bit.ly/4blly1a>



"مدير بيئة مكة" يتفقد سد وادي فاطمة بمحافظة الجموم			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
12	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"مدير بيئة مكة" يتفقد سد وادي فاطمة بمحافظة الجموم



مكة المكرمة - واس

تفقد مدير فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف، اليوم، سد وادي فاطمة بمحافظة الجموم، وناقش عددًا من الموضوعات فيما يتعلق بسلامته وفي مجال البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة والمراكز التابعة لها.

وأوضح الخليف أن الزيارة تأتي لمتابعة المكاتب والوحدات التابعة للفرع ؛ للوقوف على احتياجاتها ومحاولة تذليل كل الصعوبات التي قد تواجهها؛ ليتسنى لها تأدية عملها في خدمة المنطقة، إضافة إلى إعادة فتح بوابات سد وادي فاطمة بشكل تدريجي لتخفيض منسوب المياه في السد ومتابعة للاستعداد والجاهزية التامة للحالة المطرية المتوقعة.

وأشار إلى أنه تم التأكد من الحالة الإنشائية لسد، فضلاً عن تفقد البوابات، والتعرف على جاهزية

صافرات الإنذار وحجم منسوب المياه بحوض السد؛ جراء السيل الماضي.



"بيئة مكة المكرمة" تفتتح المعرض البيئي في بروميناد جدة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
9	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة مكة المكرمة" تفتتح المعرض البيئي في بروميناد جدة



جدة - واس

افتتح يوم أمس معرض أسبوع البيئة 2024، تحت شعار "تعرف بيئتك"، الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، وذلك في بروميناد الواجهة البحرية بجدة.

وأوضح مدير إدارة البيئة بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس عبدالله الصبحي، أن المعرض الذي يستمر أربعة أيام، بمشاركة عدة جهات حكومية، يأتي انطلاقاً من تكامل الأدوار بين جميع الجهات؛ بهدف تبادل الأفكار والمقترحات والمبادرات المتعلقة بقطاع البيئة والتشجير، وإبراز الجهود وتسليط الضوء على أهم الحلول والتقنيات المستخدمة والطرق المتبعة والتعريف بها، والتي تستخدم في مجال المحافظة على البيئة؛ والتي تهدف إلى رفع الوعي والسلوك الإيجابي تجاه المحافظة على البيئة والموارد الطبيعية.

يذكر أن المعرض يحتوي على عددٍ من الأجنحة والأركان التعريفية والترفيهية والمعارض والجلسات العائلية، إلى جانب العديد من العروض والفعاليات التي تناسب الأطفال وتزيد من نشر الوعي البيئي المجتمعي وتحقق الاستدامة البيئية والمحافظة على الموارد الطبيعية والحد من التلوث بمختلف أنواعه.

تدشين مهرجان المانجو بجدة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تدشين مهرجان المانجو بجدة



نوال مسلم - جدة :

دشن مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس ماجد بن عبدالله الخليف ونائبه المهندس وليد ال دغيس مهرجان المانجو السعودي في فرع اللولو ماركت بالرويس بمحافظة جدة اليوم الاربعاء .

وذلك بحضور مساعد المدير العام للشؤون الفنية الدكتور عبدالمانع بن عيسى الخيبري ، ومدير إدارة الزراعة بفرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس محمد بن علي الشهري ، ومدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة المهندس احمد بن محمد الحارثي و نائبه ريم بنت أحمد باحمدين .

وتأتي هذه المشاركة دعماً للمزارعين السعوديين والمنتج المحلي ، وبالتعاون مع جمعية الرؤية التعاونية للتسويق الزراعي ومجلس الجمعيات التعاونية وتهدف لإيضاح أهمية دور التسويق الزراعي والذي يمثل التحدي الأكبر في القطاع الزراعي، ومن هنا لا بد من الاهتمام به بدءاً من المدخلات الزراعية مروراً باختيار الأصناف التي يسهل تسويقها وحتى الوصول إلى زيادة الإنتاج الزراعي

المستهدف في بعض المواسم، وذلك من خلال فتح نوافذ تسويقية جديدة والعمل على ربط المنتجين مع أصحاب التطبيقات إضافة الى إبراز الميز النسبية للمناطق والتسويق لمنتجاتها، كذلك وصول المنتج للمستهلك بأقل الأسعار وبسرعة وقت وذلك بتقصير سلسلة الإمداد .

وتهدف جمعية الرؤية التعاونية للتسويق الزراعي المساهمة في زيادة حجم وجودة الإنتاج المحلي لتحقيق الأمن الغذائي للمملكة، إنشاء مراكز خدمات تسويقية لتقديم أفضل الخدمات اللوجستية التي تشمل النقل والتعبئة والتغليف والتخزين، رفع عبء التسويق من على كاهل المزارعين وتفرغهم لزراعة المنتجات بجودة عالية، المساعدة في إدارة وتشغيل أسواق الخضار والفاكهة في كافة المناطق، بناء تحالفات استراتيجية مع القطاع الخاص لإنشاء منصة الكترونية لتسويق المنتجات الزراعية، الشراء الموحد لمدخلات الإنتاج الزراعي، المساعدة في إنشاء مصانع وخطوط إنتاج تخدم القطاع الزراعي والتسويقي بكافة أنواعه وأنشطته، الحصول على وكالات لاستيراد المعدات الزراعية والتسويقية، إنشاء الشراكات للتعاون مع مختبرات متخصصة لفحص متبقي المبيدات والبكتيريا للمنتجات الزراعية، العمل على إنشاء مصانع تحويلية للمنتجات الزراعية لزيادة القيمة المضافة لهذه المنتجات.

مدير عام وزارة البيئة والمياه والزراعة بجازان يكرم شركاء النجاح في مهرجان المانجو والفواكه الاستوائية				عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد		الكاتب

الحدث

مدير عام وزارة البيئة والمياه والزراعة بجازان يكرم شركاء النجاح في مهرجان المانجو والفواكه الاستوائية



متابعات - نوح مجمعي

احتفى فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان بختام النسخة العشرين من مهرجان المانجو والفواكه الاستوائية لعام 2024م، حيث كرم مدير عام الفرع م. محمد بن علي ال عطييف، شركاء النجاح في هذا الحدث البارز. وشملت قائمة الشركاء المكرمين في هذا الحفل ، رئيس جمعية المانجو والفواكه الاستوائية عيسى دريب، ورئيس الجمعية التعاونية الزراعية بالدرب عبد الرحمن عزران، ورئيس اللجنة الاعلامية للمهرجان يحيى ابو طالب، إضافة مؤسسة العسير الزراعية، وشركة اتنشن للدعاية والاعلان، ومؤسسة فال الزراعية. وجاء هذا التكريم تقديراً للجهود المبذولة والدور المتميز الذي قدموه في نجاح فعاليات المهرجان ودعمهم الحثيث لتعزيز القطاع الزراعي في المنطقة.

" فرع البيئة " بمنطقة حائل يشارك في فعاليات "أسبوع البيئة"			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



" فرع البيئة " بمنطقة حائل يشارك في فعاليات "أسبوع البيئة"



حائل - واس

شارك فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة حائل في فعاليات "أسبوع البيئة"، وذلك بمنتهى الأهمية بمشاركة الأمير سعود بن عبد المحسن، وبمجمع العثيم مول، وبكفي الأدهم بحائل. وتضمنت مشاركة الفرع توزيع شتلات، وتقديم هدايا وأركان تعريفية استهدفت الأطفال والعوائل للغرس فيهم أهمية حماية البيئة والموارد الطبيعية والمحافظة عليها، وتعليمهم طرق الغرس السليمة للنباتات وكيفية رعايتها لاستدامتها، وتوفير بيئة مزدهرة ومستدامة تحظى برعاية المجتمع. يذكر أن أسبوع البيئة مناسبة وطنية تهدف إلى نشر الوعي البيئي المجتمعي، وتحقيق الاستدامة البيئية والمحافظة على الموارد الطبيعية، والحد من التلوث بمختلف أنواعه، بمشاركة الأفراد والقطاعات الحكومية والخاصة وغير الربحية.

مدير فرع وزارة البيئة بحائل يستقبل قائدة القوة الخاصة للأمن البيئي بالمنطقة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
12	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مدير فرع وزارة البيئة بحائل يستقبل قائدة القوة الخاصة للأمن البيئي بالمنطقة



يحيى حسن حمدي

استقبل مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة حائل الدكتور فهد بن معيض الحسني قائد القوة الخاصة للأمن البيئي بالمنطقة العقيد ماجد بن فيحان العنزي، وذلك في مقر جناح أسبوع البيئة الذي ينظمه فرع الوزارة في مقر كوفي الأدهم، وشارك "العقيد العنزي في فعالية التشجير" قبل أن يتجول في مقر الفعاليات، كما زار نادي الفنانين واطلع على ما تحويه مشاركة الفرع في أسبوع البيئة، وتم تكريم العقيد العنزي من قبل مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة، كما تم تكريم المهتمين في قطاع البيئة بالمنطقة.

تدشين فعاليات أسبوع البيئة في محافظة بيش			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تدشين فعاليات أسبوع البيئة في محافظة بيش



بيش - واس

دشن محافظ بيش عماش بن فهد الشكرة اليوم ، فعاليات أسبوع البيئة 2024 تحت شعار "تعرف بيئتك" ، بحضور رئيس بلدية المحافظة المهندس علي عطيف، ومدير مكتب تعليم بيش هادي أثلاوي وذلك بحديقة الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز ببيش. وشارك المحافظ في زراعة الأشجار بالحدائق العامة والبرنامج التوعوي بالبيئة المصاحب لفعاليات أسبوع البيئة الذي يحث على أهمية هذه الفعاليات لتعزيز القيم السليمة تجاه البيئة والمحافظة عليها، ورفع مستوى الوعي بأهمية الحفاظ على النظافة، وتفعيل دور المؤسسات الحكومية والأهلية والخاصة في الحفاظ على البيئة، ورفع مستوى مسؤولية الأفراد تجاه بيئتهم.

محافظ العبدابي يُدشن مبادرة زراعة الشتلات ضمن فعاليات أسبوع البيئة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ العبدابي يُدشن مبادرة زراعة الشتلات ضمن فعاليات أسبوع البيئة

العبدابي - واس

دشن محافظ العبدابي؟ سفر بن سعد الشهراني اليوم، مبادرة زراعة الشتلات التي أطلقتها الكلية التقنية والمعهد الصناعي الثانوي بالعبدابي بالشراكة مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان وبلدية المحافظة.

تأتي المبادرة ضمن فعاليات أسبوع البيئة التي ينظمها فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة ، تحت شعار "تعرف بيئتك" ، وذلك بهدف رفع مستوى الوعي بأهمية الحفاظ على البيئة ونشر الثقافة البيئية، وترسيخ أهداف جودة الحياة، وتعزيز المسؤولية المجتمعية للمحافظة على البيئة وتنميتها ورعايتها في إطار تحقيق أهداف الاستدامة البيئية، والمحافظة على الموارد الطبيعية.

انطلاق فعاليات أسبوع البيئة بمحافظة حقل تحت شعار "تعرف بيئتك"			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



انطلاق فعاليات أسبوع البيئة بمحافظة حقل تحت شعار "تعرف بيئتك"



حقل - واس

نفذ مكتب البيئة والمياه والزراعة بمحافظة البدع أمس، بالتعاون مع بلدية حقل، ومشاركة عدد من المتطوعين والمتطوعات، فعاليات متنوعة بمحافظة حقل ضمن برامج وفعاليات أسبوع البيئة 2024 تحت شعار "تعرف بيئتك"، وشملت الفعاليات مجموعة متنوعة من الأنشطة التوعوية والتشجيرية في مختلف المحافظة ومراكزها، وتوزيع الهدايا والشتلات، وتنظيف شواطئ المحافظة، وذلك بمشاركة عددٍ من الجهات الحكومية والخاصة والجهات ذات العلاقة.

محافظ عقلة الصقور ي دشّن انطلاق أسبوع البيئة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ عقلة الصقور ي دشّن انطلاق أسبوع البيئة



القصيم _ ثايب المضيبري :

دشّن سعادة محافظ عقلة الصقور الاستاذ / صالح بن مبارك الشعمل انطلاق أسبوع البيئة تحت شعار (تعرف_بيئتك). 2024 في منتزة قطن (فيضة سويلم) و ذلك بزراعة شتلات برية داخل الفيضة جاء ذلك بحضور وكيل المحافظة و رئيس مركز قطن و مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة ، و بعض مدراء الادارات الحكومية .

و يأتي ذلك ضمن فعاليات أسبوع البيئة، حيث يتضمن بعض الأنشطة والبرامج التوعوية والإرشادية ، ونشر ثقافة أهداف هذا الأسبوع .

ونوّه المحافظ بالجهود الكبيرة التي تبذلها الوزارة ، داعياً جميع المؤسسات والجهات التعاونية، وجميع شرائح المجتمع، للإسهام في حماية البيئة، وترسيخ مفاهيم الوعي حول المخاطر التي تهدد البيئة، وتعزيز سبل حمايتها، وتعزيز ثقافة الحفاظ على البيئة.



محافظ حبونا ي دشن أسبوع البيئة تحت شعار (تعرف بيئتك)			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ حبونا ي دشن أسبوع البيئة تحت شعار (تعرف بيئتك)



حسين القفيلي - نجران

دشن محافظ حبونا الأستاذ محمد بن دليم القحطاني أسبوع البيئة فى المحافظه لعام 2024 تحت شعار (تعرف بيئتك) بحضور مدراء الإدارات الحكومية وممثل برنامج المدن الصحية الأستاذ جبالله مهدي آل عامر حيث تم زراعة عدد كبير من الأشجار فى فناء مستشفى حبونا العام من جهة أخرى أوضح مدير مكتب البيئة والمياه والزراعة المهندس / حسين بن هادي آل همام إن هذا الأسبوع مناسبه وطنية بيئية هامه بقرار مجلس الوزراء رقم 544 فى 1439/8/22 حيث يتضمن بعض الأنشطة والبرامج التوعوية والإرشادية التي تسعى إلى تحسين الخدمات ونشر ثقافة أهداف هذا الأسبوع وتطلعات وزارة البيئة فى تقديم خدمات بجودة عالية كما يهدف إلى رفع الوعي البيئي المجتمعي والمحافظه على الموارد الطبيعية لتحقيق الاستدامه البيئية وتحسين جودة الحياه والحد من التلوث بمختلف أنواعه وأشكاله وفي الختام شكر بن همام مدير مستشفى حبونا العام مشعل محمد آل زمانان على حسن الاستقبال وتهيئة المكان لتنفيذ أسبوع البيئة بالشكل المطلوب

انطلاق فعاليات أسبوع البيئة بمحافظة تيماء			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



انطلاق فعاليات أسبوع البيئة بمحافظة تيماء



تغطيات-محمد الجبل :

انطلقت بمحافظة تيماء بالأمس ، فعاليات أسبوع البيئة تحت شعار "تعرف بيئتك" ، من تنظيم فرع مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة وبحضور عدد من الإدارات الحكومية ذات العلاقة والفرق التطوعية والأهالي ، وذلك في منتزه الأمير فهد بن سلطان .وهدفت الفعاليات إلى تعزيز دور أفراد المجتمع في حماية البيئة والترشيد واستخدام الموارد في المحافظة على الثروات الطبيعية والمكتسبات الحضارية، متضمنة زراعة مختلف أنواع الشتلات، وتقديم الإرشادات المثلى للمواطنين والمقيمين بمختلف الأعمار من خلال الركن التوعوي المتواجد في مقر الفعالية عن كيفية الحفاظ على البيئة، والطرق السليمة للتخلص من المخلفات والنفايات.

ركن زراعي.. مشاركة الفتح في أسبوع البيئة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



ركن زراعي.. مشاركة الفتح في أسبوع البيئة



الأحساء . عادل الدجيلان

اجتذب ركنٌ زراعي بيئي عددًا من حضور مباراة فريق الفتح الأول لكرة القدم وضيفه الرياض، مساء الخميس، ضمن الجولة الـ 30 من دوري روشن السعودي. وحسبما رصدت «الرياضية»، نَظَم نادي الفتح، مستضيف اللقاء، ركنًا في محيط ملعبه الجديد حمل شعار «تعرف بيئتك؟»، للتعريف بأهمية الأنشطة البيئية وقيمة البيئة النظيفة، كما ذكر أحد المسؤولين عنه. وعرضت الفعالية، التي يشارك النادي بها في أسبوع البيئة 2024، العشرات من أوعية الورد الصغيرة، فوق طاولة، لتشجيع زوّارها على زراعة الأشجار داخل المنازل والأماكن العامة. وتنوعت الفعاليات المصاحبة للمباراة بين الأنشطة الرياضية والترفيهية والتوعوية، وخصّص بعضها للأطفال.

مشاريع طلابية إبداعية في فعاليات أسبوع البيئة بالأحساء			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مشاريع طلابية إبداعية في فعاليات أسبوع البيئة بالأحساء



محمد العويس-الأحساء

أطلقت جامعة الملك فيصل فعاليات أسبوع البيئة السعودي 2024، تحت شعار "تعرف بيئتك" برعاية رئيس الجامعة المكلف د. مهنا الدلامي، وذلك وسط بهو عمادة شؤون الطلاب.

وتنظّم الفعاليات وحدة حماية البيئة بالجامعة بالتعاون مع عمادة شؤون الطلاب.

وتضم حملة التوعية بأسبوع البيئة السعودي 2024، المعرض المصاحب، ومعرض الملتصقات العلمية والتوعوية، والمنصة التفاعلية، والورش التفاعلية، كما تقدم جلسات حوارية متنوعة تخص البيئة.

وشهدت فعاليات أسبوع البيئة السعودي 2024 مشاركة فاعلة من طلاب وأعضاء هيئة التدريس في جامعة الملك فيصل، الذين أبدوا اهتمامًا كبيرًا بقضايا البيئة وطرق الحفاظ عليها.

وتناولت الفعاليات مختلف جوانب قضايا البيئة، بما في ذلك تلوث الهواء والماء والتربة، والاستهلاك المستدام، والطاقة المتجددة، والحياة البرية.

وأكد وكيل جامعة الملك فيصل للدراسات العليا والبحث العلمي، أ. د. عبدالرحمن الليلي، على أهمية الحفاظ على البيئة، مشيرًا إلى أنها واجب وطني على كل فرد.

وأوضح أنّ الجامعة تولي اهتمامًا كبيرًا بقضايا البيئة، وأنّ ذلك يتجلى في هويتها المؤسسية التي تركز على الاستدامة البيئية والأمن الغذائي.

مشاريع طلابية

وبرز مشروع إبراهيم الرمضان، طالب كلية الهندسة، الذي ابتكر نظام إنارة صديقًا للبيئة يُقلل من استهلاك الطاقة والانبعاثات الحرارية.

ويُعدّ هذا المشروع خطوة إيجابية نحو تقليل الاعتماد على مصادر الطاقة غير المتجددة والمساهمة في حماية البيئة.

وطوّر الرمضان، أيضًا جهاز ري آلي يعمل بالطاقة الشمسية، مزودًا بحساس غير قابل للتآكل لضمان ري فعال ودقيق، ويُساعد هذا المشروع على ترشيد استهلاك المياه والحفاظ على الموارد الطبيعية.

وعرضت مريم الصفرا، طالبة كلية الآداب، بدائل صديقة للبيئة من البلاستيك، شملت علبًا مصنوعة من النباتات وأكياسًا من مواد قابلة للتحلل، وتُسهم هذه البدائل في الحد من استخدام البلاستيك الضار بالبيئة.

وقدّم علي عبداللطيف، طالب كلية الزراعة، أفكارًا ذكية لإعادة تدوير مخلفات المنزل وتحويلها إلى أدوات مفيدة، مثل تحويل المواد البلاستيكية والمعدنية وبواقي الطعام إلى أدوات متنوعة، ويُساعد هذا المشروع على تقليل النفايات وتحقيق الاستفادة القصوى من الموارد المتاحة.

وعرضت دنا القحطاني، طالبة كلية العلوم الزراعية والأغذية، نباتات تنقي الهواء، مثل "جلد النمر" و"الهيدرا"، التي تُساعد في تحسين جودة الهواء داخل المنازل، ويُعدّ هذا المشروع حلًا طبيعيًا لتنقية الهواء من الملوثات.

وابتكر محمد البراهيم وأحمد الشوارب، طالبا كلية الهندسة الكهربائية، تطبيقًا جوالًا لقص الصور بدقة، يهدف إلى تقليل هدر المواد وزيادة دقة العمل في مختلف المجالات، ويُسهم هذا التطبيق في ترشيد الاستهلاك وتحقيق الاستفادة القصوى من الموارد.

وقدّمت فاطمة البخيتان، طالبة كلية الآداب، مشروعًا توعويًا حول "ساعة الأرض"، يُشجع على إطفاء

الأضواء والأجهزة الإلكترونية لمدة ساعة، للتذكير بأهمية الحفاظ على البيئة وتقليل استهلاك الطاقة، ويُعدّ هذا المشروع بمثابة تذكير بواجبنا جميعًا تجاه كوكب الأرض.

تدشين فعاليات أسبوع البيئة بالخفجي تحت شعار "تعرف بيئتك"			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تدشين فعاليات أسبوع البيئة بالخفجي تحت شعار "تعرف بيئتك"



مريم المغربي - الخفجي

دشن مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخفجي فعاليات اسبوع البيئة 2024 م تحت شعار (تعرف بيئتك) يوم الاحد 1445/10/19 هـ برعاية سعادة محافظ محافظة الخفجي الاستاذ محمد بن سلطان الهزاع بالكلية الجامعية للبنات فرع الخفجي بحضور عميدة ومنسوبي الكلية بمشاركة العديد من المتطوعين والحضور بتشجير ساحات حرم الكلية الجامعية، وعدد من المواقع، مع عرض ركن تعريفى بصالة البهو الرئيسية للكلية للتعريف بأنواع النباتات والبذور واهمية الحفاظ عليها من اجل البيئة، والهدف من تفعيل اسبوع البيئة هو نشر الوعي البيئي لدى كافة أفراد المجتمع وتعزيز الاستدامة البيئية والتوعية بأهمية الحد من التلوث البيئي مع أهمية الحفاظ على الموارد الطبيعية، علماً أن المبادرة مستمرة في عدد من المواقع بمشاركة عدد من الجهات الحكومية والخاصة .

محافظ محايل عسير يُدشن فعاليات أسبوع البيئة 2024م			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ محايل عسير يُدشن فعاليات أسبوع البيئة 2024م



المناطق_عمر آل قايد

دشن محافظ محايل عسير محمد بن فلاح القرقاح في الواحة مول "أسبوع البيئة 2024م" بحضور عدد من مدراء الجهات الحكومية والأمنية ومدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة، وكرم "القرقاح" عدد من الشخصيات البيئية بالمحافظة لعام 2024م.

وكيل محافظة الزلفي يكرم جمعية أصدقاء البيئة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



وكيل محافظة الزلفي يكرم جمعية أصدقاء البيئة



راضي الزويد - الزلفي

كرم وكيل محافظة الزلفي محمد بن عبدالعزيز الثاقب اليوم بمكتبه في ديوان المحافظة جمعية أصدقاء البيئة بالزلفي ، جاء ذلك خلال استقباله لمدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة عبدالمحسن بن أحمد السلطان والمدير التنفيذي للجمعية محمد بن حمد البدر ، وقال السلطان إن تكريم أصدقاء البيئة هو عرفاناً بدورها الريادي في تنمية الوعي البيئي ومساهماتها البيئية المتعددة ، مثنياً لوكيل المحافظة حفاوة الاستقبال معتبراً كلماته واشادته خير معين لمواصلة العمل تحقيقاً لمستهدفات ومبادرات وزارة البيئة والمياه والزراعة للحفاظ على الموارد الطبيعية وتعزيز الاستدامة البيئية.

المكافحة المبكرة ضرورة.. "الإرشاد الزراعي" يحذر من أضرار "فراشة الليمون" على أشجار الحمضيات			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-10-24
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



المكافحة المبكرة ضرورة.. "الإرشاد الزراعي" يحذر من أضرار "فراشة الليمون" على أشجار الحمضيات

منتشرة بمعظم مناطق المملكة.. والحل في رش الأشجار المصابة بمبيدات متخصصة



سبق

حذر الإرشاد الزراعي من أن "فراشة الليمون" تسبب أضرارًا كبيرة لأشجار الحمضيات، وتؤثر سلبيًا على كمية وجودة المحصول، ناصحًا بالمكافحة المبكرة لها للحد من أضرارها.

وأضاف الحساب الرسمي للإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة أن يرقات الفراشة تقرض أوراق الحمضيات وإذا ما كانت الإصابة قوية فيمكن أن تعري اليرقات الأفرع الحديثة من الأوراق وبالتالي تضعف الشجرة.

وأكد في فيديو له أن الفراشة منتشرة بمعظم مناطق المملكة التي يزرع بها أنواع الحمضيات المختلفة وهي كبيرة الحجم ذات لون جميل، والأجنحة عليها بقع بيضاء وسوداء ويمكن مشاهدتها

بسهولة تطير في حقول الحمضيات أثناء النهار، وتضع البيض على الأوراق لتفقس عن اليرقات الشرهة التي تكون بلون غامق في البداية ثم تأخذ اللون الأخضر الفاتح قبل التعذر.

ونصح الإرشاد الزراعي برش الأشجار المصابة بأحد المبيدات الحشرية المتخصصة وتكراره بعد أسبوعين للتخلص من أطوار وأضرار هذه الحشرة.

وردك يا زارع الورد		عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد
		الكاتب
		نجوى العمري



وردك يا زارع الورد

نجوى العمري

لم يكن الورد الطائفي يومًا لفظًا عاديًا بل هو ثقافة وإرث وتاريخ، هو هوية لمدينة الفن والجمال التي ارتبط بها ارتباطًا أزلًا منذ أن عانق أرضها، وارتوى من غيبتها وتشبّع بشغف مزارعيها، ينمو الورد الطائفي ليزيد من صبا تلك المدينة، ليحاكي قصائدها وكتّابها وشوارعها العتيقة، ليعانق مصابيحها وطرقاتها وعشاقها، ليشارك طارق عبدالحكيم في تفاصيله حين غنى للطائف: (حبيبي في روابي شهر.. وادي وج.. والمثناة)، فمن بين خشونة الجبال تزهو تلك المزارع ويفوح عبقها الآسر، وتملأ الأرض بهجة حين يتميل الورد على أغصانها، والحقيقة أن الوصول إلى مرحلة الإزهار لم يكن سهلًا بل جاء بعد رحلة طويلة من الزراعة والعناية والصبر بذلها أصدقاء الأرض ورفقاء الورد ليعانقوا في نهاية المطاف ذلك العطر الأخاذ، فبعد أشهرٍ من الانتظار تزينت الطائف بوشاحٍ وردي حيث أشرق موسم الحصاد، وتوافدت الأعياد، وفُتحت أبواب المزارع والمصانع لنا لنشاركهم لذة الوصول، تبدأ رحلة القطاف الساحرة في ساعات الصباح الأولى وقبل شروق الشمس حفاظًا على تركيز الزيت العطري من التطاير، يلتقي المزارعين بأصوات العصافير ونسمات الفجر الباردة ويبدؤون في جمع المحصول الأنيق برقة ولطف وعناية، تعج المزارع بالعاملين والسّياح الذين يحرصون على مشاهدة لحظات القطاف وتوثيقها واستنشاق ذاك العبق النادر، تدور في أذهانهم تلك النغمات الطلائية فيرددون: (وردك يا زارع الورد فتح ومال عالعود.. وردك جميل محلاه فتح على غصنه)، بعد صباحٍ مختلف امتلأت فيه الأكياس بالشذا يواصل الورد الطائفي رحلته العطرة من المزارع إلى المصانع المجهزة بعناية، فيتم وزنه وطبخه في قدورٍ خاصة محكمة الإغلاق يتم توصيلها بالأواني الزجاجية حيث تبدأ بعدها مرحلة التقطير، واستخلاص الدهن الذي يطفو في الأعلى أولًا، واستخلاص ماء الورد أيضًا، لتتطور الحكاية ويدخل الورد الطائفي في صناعة الكثير من المستحضرات العطرية والكريمات والصابون، ويدخل في الكثير من الأطعمة، ويجوب الدنيا بهويةٍ سعودية عظيمة، ويستقطب الجميع من أقطار العالم ليشاركوا في هذا الحدث الذي يحكي عن الهوية والهوية، يحكي عن الأرض والشغف والمدن الحنونة، صدقًا الوجود في موسم الورد الطائفي يعني رحلة ساحرة إلى الطبيعة،

يعني اكتناز الكثير من التفاصيل الملهمة بدءًا من المشاركة في القِطاف ووصولًا إلى تناول شاي الورد الطائفي الذي يقدمه أصدقاء الأرض، لتنتهي الرحلة بهدايا سخية من الورد وذاكرة مشرقة باللحظات الجميلة.

لقاء في مركز البحوث ودراسات المدينة المنورة بمناسبة أسبوع البيئة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



لقاء في مركز البحوث ودراسات المدينة المنورة بمناسبة أسبوع البيئة



عفاف زعير - المدينة المنورة

نفذ فريق بيئي التطوعي تحت مظلة مراكز الأحياء - بقيادة المهندس أيمن عرفه قائد فريق بيئي التطوعي لقاء بمناسبة أسبوع البيئة في مركز البحوث ودراسات المدينة المنورة ، وذلك يوم الخميس 1445/10/23 ، قدم من خلاله أعضاء فريق بيئي التطوعي لقاء مميز وممتع وثري بالمعلومات.

بدأ اللقاء المستشار البيئي السابق الاستاذ احمد باجعلان وهو عضو فريق بيئي التطوعي ، لقائه عن استراتيجية الدولة وتوجيهها نحو زراعة 10مليار شجرة تحقيقاً لرؤية السعودية الخضراء.

تضمن اللقاء العديد من المحاور منها -الأهداف البيئية لبرنامج التحول الوطني وأهداف البعد الثاني ضمان استدامه الموارد الحيوية و تحليل أداء المملكة ومقارنته بالممارسات العالميه و -كفنه

التدهور البيئي ، وتطرق أيضا "باجدلان" لمبادرة السعودية الخضراء ودور المملكة العربية السعودية في توفير محميات عديدة.

وتابع الفعالية الاستاذ عادل بخش المدير التنفيذي لفريق بيئي التطوعي لقائه المميز والممتع عن زراعة حديقته منزلي وكيف للزراعة أثر ايجابي للإنسان ، كما أوضح من خلال لقاءه طريقه اختيار الزرع الداخلي والخارجي وأهميه الاعتناء به والأماكن التي يحتاجها الزرع .

وفي نهاية اللقاء قدم مساعد مدير عام المركز للبرامج الثقافية الدكتور عبدالرحمن عبدالله الوقيصي شكره وتقديره لفريق بيئي التطوعي على ماقدموه من لقاء مميز لمنسوبي المركز وتم تقديم شهادات الشكر والتقدير وأخذهم بجولة حول معرض مركز البحوث الذي يضم العديد من الصور التاريخية العريقة عن المدينة المنورة

وفي نهاية الفعالية شكر الدكتور فهد مبارك الوهبي مدير مركز البحوث والدراسات المدينة المنورة اعضاء فريق بيئي التطوعي على تقديم النشاط الرائع والمتزامن مع أسبوع البيئة.

هيئة تطوير محمية الملك سلمان تقدم لقاءً توعويًا للطلاب ضمن أسبوع البيئة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



هيئة تطوير محمية الملك سلمان تقدم لقاءً توعويًا للطلاب ضمن أسبوع البيئة



تبوك - واس

قدمت هيئة تطوير محمية الملك سلمان لقاءً توعويًا للطلاب في منطقة تبوك بالتعاون مع القوات الخاصة للأمن البيئي ، وذلك ضمن جهود الهيئة في مبادرة أسبوع البيئة تحت شعار "تعرف بيئتك". وتحرص الهيئة على تقديم الرسائل التوعوية لفئات المجتمع كافة في سبيل تنمية الغطاء النباتي والحفاظ على البيئة؛ وبادرت هيئة تطوير المحمية بنشر اللقاءات في عدة مدارس للبنين والبنات في مختلف مناطق المحمية لتثقيفهم في المحافظة على ممتلكات الطبيعة وأضرار الاحتطاب والصيد ورمي المخلفات التي تعيق عملية تنمية الغطاء النباتي وتحرص الهيئة على إشراك المجتمعات المحلية في جميع اللقاءات كونهم الشركاء المهمين للمحمية. وتأتي جهود الهيئة في تقديم رسائل توعوية ومبادرات للمشاركة في الإصحاح البيئي وتنمية الغطاء النباتي ضمن تفاعلها في أسبوع البيئة.

عنوان الخبر			هيئة تطوير محمية الملك سلمان تغرس 3000 شتلة بمشاركة مختلف شرائح المجتمع ضمن أسبوع البيئة		
تاريخ الخبر		1445-10-24		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		تقارير ومؤشرات عامة	
13		تكرار الرصد			



هيئة تطوير محمية الملك سلمان تغرس 3000 شتلة بمشاركة مختلف شرائح المجتمع ضمن أسبوع البيئة



سكاكا - واس

نفذت هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية ، حملة تشجير في منطقة الجوف، بمشاركة مختلف شرائح المجتمع، وعدد من الطلاب بالمنطقة، وذلك ضمن أنشطة ومبادرات الهيئة خلال أسبوع البيئة للعام 2024 تحت شعار "تعرف بيئتك".

وأوضحت الهيئة أن الحملة شهدت زراعة 3000 شتلة ، بهدف زيادة الغطاء النباتي ونشر ثقافة التشجير ، ولزيادة الوعي بأهمية المحافظة على البيئة وتنمية وإكثار الحياة النباتية والفطرية.

وأشارت إلى أن الحملة تأتي ضمن مبادراتها المتنوعة لاستدامة البيئة، ومنها مشروع زراعة مليوني شجرة من الأنواع التي تتناسب مع بيئة ومناخ المحمية، واستمرار بث الرسائل التوعوية وإطلاق الحملات التثقيفية والبيئية في مختلف المناطق بالمملكة.

يذكر أن هيئة تطوير المحمية تشارك في أسبوع البيئة بالمملكة بمجموعة من الأنشطة والمبادرات في مجالات بيئية متعددة تشمل زراعة الشتلات والشجيرات وحملات الإصحاح البيئي وفعاليات التثقيف والتعريف بجهود حماية البيئة والتنوع الطبيعي.



ووضعت الهيئة 14 ضابطًا وشرطًا لإصدار تصاريح المناحل فيها، بحيث تضمن سلامة البيئة وضمن استدامتها، ومن أبرزها: منع وضع المناخل المتنقلة داخل الروضات، والالتزام باستخدام الطرق الترايية الحالية حول المناحل، وعدم فتح طرق جديدة للحفاظ على الغطاء النباتي، بالإضافة إلى الحفاظ على مستوى نظافة المنطقة، وتلافي رمي المخلفات بجميع أنواعها، وتقديم الطلبات من خلال الرابط الآتي: <https://apiarylicenseskarnr.paperform.co> ، وسبق القرار عقد المحمية ورشة عمل في العاشر من مارس الماضي في مدينة الرياض، بعنوان "اشتراطات وإجراءات إصدار تصاريح المناحل في محمية الملك عبد العزيز الملكية"؛ لتوعية النحالين المشاركين بالضوابط والمعايير.

وتهدف الهيئة من خلال بدء استقبال طلبات إصدار المناحل، إلى تعزيز دور النحالين المحليين في زيادة الإنتاج السنوي للعسل والمنتجات النحلية، وفق أفضل المعايير المحلية والدولية مما يسهم في تحقيق التنمية المُستدامة وتوفير الفرص للاقتصاديين للمواطنين، فيما تتوزع مواقع المناحل في المحمية بين "روضة الخشم" بواقع 31 منحلًا، و"روضة أم الذبابة" ب 43 منحلًا.



تعلن
هيئة تطوير محمية الملك عبدالعزيز الملكية
عن بدء استقبال
طلبات منح تراخيص المناحل إلكترونياً

عبر الموقع الإلكتروني



أمير منطقة جازان يري حفل مهرجان "الحريد"			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أمير منطقة جازان يري حفل مهرجان "الحريد"



جزر فرسان واس

رى صاحب سمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان، بحضور صاحب سمو الملكي الأمير فيصل بن محمد بن ناصر عبدالعزيز، وصاحب سمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد نائب أمير المنطقة مساء اليوم، حفل مهرجان "الحريد" الثقافي السنوي العشرين، في المسرح المفتوح بشاطئ جنة جزيرة فرسان الكبرى.

ولدى وصول سموه مقر الحفل، تجول بمقر الأسر المنتجة، واطلع على ما يحتويه المقر من الملابس والمأكولات الشعبية والحرف والمهن والمصنوعات التي تمتاز بها محافظة فرسان، إلى جانب العديد من الأركان الخاصة بأدوات التجميل والمستلزمات النسائية.

وتضمن الحفل الخطابي العديد من الفقرات الفنية المتنوعة من شعر وفقرات غنائية، وعرضاً مرئياً لمشروعات تطوير البنى التحتية الجديدة في محافظة جزر فرسان التي تجاوزت قيمتها الـ16.5 مليون ريال.

وألقى شيخ شمل محافظة جزر فرسان الشيخ محمد بن هادي الراجحي، كلمة رحب فيها بسمو أمير المنطقة وسمو نائبه، مبرزاً ما شهده ويشهده أرخبيل فرسان من نهضة تنموية شاملة وما تتميز به الجزر من مقومات سياحية واقتصادية وأثرية، إلى جانب ما وهبها الخالق جلت قدرته من طبيعة جاذبة للسياحة، عقب ذلك كرم الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز الجهات المشاركة والراعية للمهرجان.

حضر الحفل وكيل إمارة المنطقة المكلف الدكتور عيسى بن يحيى البناوي، ووكيل الإمارة للشؤون الأمنية محمد بن هادي الشمrani، ومحافظ فرسان عبدالله بن محمد ظافري، وعدد من المسؤولين وأهالي المحافظة.



أmir منطقة جازان يشارك أهالي فرسان "صيد سمك الحريد"			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
20	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أmir منطقة جازان يشارك أهالي فرسان "صيد سمك الحريد"



جزر فرسان - واس

شارك صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان، بحضور صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن محمد بن ناصر بن عبدالعزيز، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد بن عبدالعزيز نائب أمير المنطقة اليوم، أهالي محافظة جزر فرسان، فعاليات صيد سمك الحريد المقامة ضمن المهرجان السنوي الـ 20 لصيد الحريد في خليج الحصيص.

وعقب وصول سموه المقر المعد للصيد أعطى إشارة البدء للمشاركين في صيد سمك الحريد، حيث انطلق المتسابقون تجاه الممر المائي بالخليج الذي يمر به الحريد كل عام، بعد أن تم وضع بعض الأشجار من شجر "الكسب"، إضافة إلى الحواجز التي يضعها الصيادون لمنع عبور السمك لذلك الممر

الضلل لتبدأ بعد ذلك عمليات الصيد من قبل المتسابقين في محاولة للحصول على أكبر قدر من تلك الأسماك في تقليد عرفه أهالي الجزيرة منذ مئات السنين.

وفي ختام الفعاليات أعلن الأمير محمد بن ناصر، نجاح المهرجان، معرباً عن سعادته بزيارة المحافظة ومشاركة أهالي فرسان احتفالاتهم بمهرجان الحريد للعام الحالي.

حضر فعاليات صيد سمك الحريد، وكيل إمارة المنطقة المكلف الدكتور عيسى بن يحيى البناوي، ووكيل الإمارة للشؤون الأمنية محمد بن هادي الشمراني ، ومحافظ فرسان عبدالله بن محمد ظافري، وعدد من المسؤولين وأهالي المحافظة.



عنوان الخبر			"السواد".. أسراب "سمك الحريد" تبشر بموسم ناجح للمهرجان السنوي و"الفرسانيون" يتأهبون		
تاريخ الخبر		تصنيف الخبر		1445-10-24	
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
				1	



"السواد".. أسراب "سمك الحريد" تبشر بموسم ناجح للمهرجان السنوي و"الفرسانيون" يتأهبون

يعد من أهم المهرجانات السياحية التي تنفذ بمنطقة جازان ويحظى باهتمام واسع



فهد كاملي

ظهرت اليوم أسراب سمك الحريد بشاطئ الحصيص، حيث المقر الرسمي لمهرجان الحريد السنوي، وهو ما يطلق عليه أهالي جزر فرسان "السواد"؛ كنايةً عن مجموعات الأسماك القادمة إلى الممر الضحل، وهو ما يبشر بموسم ناجح وحافل للمهرجان. وتعاملت لجنة الصيد بالمهرجان مع أسراب السمك المهاجر إلى الجزيرة عبر الشباك الخاصة ووضعها في الموقع المخصص للصيد، حيث يتوقع أعضاء اللجنة توافد أسراب السمك على مدى الأيام المقبلة، حتى موعد صيد الحريد مساء اليوم. ويعد مهرجان الحريد من أهم المهرجانات السياحية التي تنفذ بمنطقة جازان ويحظى باهتمام واسع من قبل أهالي جزر فرسان وزوارها، إلى جانب الاهتمام الخاص من قبل سكان الجزيرة حيث ينفذ سنوياً؛ احتفاءً بظهور أسراب سمك الحريد "ببغاء البحر" في أحد الممرات المائية الضحلة بجزر فرسان في نفس الموعد من كل عام وخلال سنوات طويلة.

أمانة العاصمة المقدسة تطلق مبادرة تعرف بيئتك بالتزامن مع يوم البيئة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أمانة العاصمة المقدسة تطلق مبادرة تعرف بيئتك بالتزامن مع يوم البيئة



مرفت طيب- مكة المكرمة

أطلقت أمانة العاصمة المقدسة ممثلة في إدارتي حماية البيئة والتطوع البلدي بالتعاون مع الإدارة العامة للحدائق ، مبادرة توعوية زراعية جديدة تحت شعار "تعرف بيئتك" وبالتزامن مع أسبوع البيئة 2024 م .

وأكدت الأمانة ، أن إطلاق هذه المبادرة البيئية الجديدة يأتي ضمن حرص الأمانة وجهودها للعمل من أجل البيئة والمناخ وإيجاد مستقبل أفضل للأجيال الحالية والمقبلة ، وهو يمثل نهجاً استراتيجياً ينبثق من رؤية المملكة 2030 التي وضعت في اهتماماتها حماية البيئة وضمان استدامة مواردها الطبيعية وتنوعها البيولوجي ؛ كونها تُعد من الواجبات الدينية والأخلاقية والإنسانية، عوضاً عن المسؤولية تجاه الأجيال القادمة ، وباعتبارها مقوماً أساسياً من مقومات جودة الحياة.

وقد انطلقت المبادرة بمشاركة 100 متطوع من جهات وقطاعات مختلفة ، وتم خلال المبادرة صيانة عدد من الحدائق العامة وزراعة (100) شجيرة من نوع (أكاسيا جيلوكا) و(الياسمين الهندي) بممشى حي الإسكان بسواعد المتطوعين والمتطوعات ، وقد أبدى عدد من المواطنين وسكان

الأحياء اشادتهم واعجابهم بالمبادرة التي نفذتها الأمانة ، مؤكدين أهمية استمرارها وتعميمها على جميع الحدائق بمكة المكرمة .

وأشارت الى أن المبادرة تأتي بالتزامن مع أسبوع البيئة الذي يعد مناسبةً وطنية بيئية هامة ، تهدف الى تطوير منظومة العمل البيئي ورفع مستوى الوعي المجتمعي وتحقيق مستهدفات الاستدامة البيئية ، وتعزيز مفهوم الالتزام والحرص على سلامة البيئة ، وتحفيز العادات والسلوكيات الايجابية التي تشجع على حماية البيئة ورعايتها على جميع الصُّعد والجهات والمهتمين في المجال البيئي الحضاري تحقيقاً لرؤية 2030 التي اهتمت بالجانب البيئي بشكل كبير، وهو حدث عالمي يتم خلاله تنظيم العديد من الفعاليات والأنشطة والمبادرات مثل حملات التنظيف وورش العمل والندوات وزراعة الحدائق ، والكثير من الأنشطة الأخرى التي تهدف إلى تعزيز الاستدامة والحفاظ على البيئة.

امانة جدة تنفذ مبادرة زراعة شتلات بمناسبة أسبوع البيئة بالتعاون مع جامعة دار الحكمة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



امانة جدة تنفذ مبادرة زراعة شتلات بمناسبة أسبوع البيئة بالتعاون مع جامعة دار الحكمة



جدة - واس

نفذت أمانة محافظة جدة بالتعاون مع جامعة دار الحكمة، وبمشاركة مجموعة من طالبات ومنسوبات الجامعة، مبادرة زراعة شتلات التي تأتي بالتزامن مع أسبوع البيئة؛ بهدف زراعة الأشجار والشجيرات والشتلات الزراعية لزيادة الغطاء النباتي والحفاظ عليه، وأيضًا للتوعية بالمحافظة على البيئة بشكل عام. وأوضح مدير المسؤولية المجتمعية المهندس هتان حمودة، أن هذه المبادرة تعد فرصة تطوعية ينضم فيها أفراد المجتمع للاحتفاء بهذا الأسبوع وللتوعية بزراعة الأشجار والنباتات وكيفية المحافظة عليها.

وأفاد أن مرافق الأمانة مهيأة، لتنفيذ مثل هذه المبادرات التي تعكس حرص أمانة جدة، على تحقيق الاستدامة في المجتمع من خلال تنفيذ العديد من المبادرات والمشاركات المجتمعية بالتعاون مع الجامعات والكليات الحكومية والأهلية والقطاعات الأخرى.

حماية البيئة برؤية سعودية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة		تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الرياض

حماية البيئة برؤية سعودية



الرياض - سارة الحافي

تعد الاستدامة ركيزة أساسية في رؤية السعودية 2030، وتسعى المملكة جاهدة نحو مستقبل يضمن الحياد الصفري للكربون بحلول عام 2060، ومع الالتزام بالطاقة النظيفة والاستدامة تتجه المملكة بخطوات واثقة نحو مواجهة تحديات الطاقة وتغيرات المناخ، من خلال حلول مبتكرة تشمل الاقتصاد الدائري للكربون، وتنويع مصادر الطاقة، حيث تطمح لأن تمثل الطاقة المتجددة 50 % من استخداماتها بحلول عام 2030.

تتبنى المملكة رؤية شمولية للنظم البيئية من خلال الزراعة المستدامة وحماية البيئة الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي، ويشمل ذلك إنشاء محميات للحياة الفطرية ومبادرات السياحة المستدامة التي تحمي الأنواع المهددة بالانقراض وتحافظ على المناظر الطبيعية للمملكة، حيث تسهم رؤية السعودية 2030 في تطوير المدن والارتقاء بجودة الحياة من خلال مستقبل أخضر مستدام يعزز الحياة الحضرية، ويوفر مساحات خضراء شاسعة وفرصاً للتواصل مع الطبيعة، ونستحضر هنا ما ذكره سمو ولي العهد من أن العمل لمكافحة التغير المناخي يعزز القدرة التنافسية

ويطلق الملايين من الوظائف، ويطالب اليوم الجيل الصاعد في المملكة وفي العالم بمستقبل أنظف وأكثر استدامة، ونحن مدينون لهم بتقديم ذلك.

مبادرة السعودية الخضراء

مبادرة السعودية الخضراء هي مبادرة وطنية طموحة تهدف إلى التصدي لتداعيات تغير المناخ، وتحسين جودة الحياة، وحماية البيئة، بما يعود بالفائدة على الأجيال القادمة.

وأطلق صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، مبادرة السعودية الخضراء بهدف تفعيل دور فئات المجتمع كافة، وتوحيد جهود الاستدامة، وتسريع وتيرة العمل المناخي في المملكة.

تدعم مبادرة السعودية الخضراء طموح المملكة المتمثل في تحقيق هدف الحياد الصفري بحلول عام 2060م عبر تبني نموذج الاقتصاد الدائري للكربون، كما تعمل على تسريع رحلة انتقال المملكة نحو الاقتصاد الأخضر. وتسعى المبادرة إلى تحقيق ثلاثة أهداف طموحة تتمثل في: تقليل الانبعاثات الكربونية، وتشجير المملكة، وحماية المناطق البرية والبحرية.

ومنذ الإعلان عن مبادرة السعودية الخضراء، تم إطلاق 77 برنامجاً مختلفاً لدعم هذه الأهداف ودفع عجلة النمو المستدام، باستثمارات تتجاوز قيمتها 700 مليار ريال سعودي. وحوّلت المملكة التزاماتها إلى إجراءات ملموسة من خلال توحيد جهود القطاعين الحكومي والخاص ودعم فرص التعاون والابتكار، كما تمضي بخطى ثابتة نحو تحقيق طموحاتها المناخية الوطنية ودعم الأهداف العالمية في هذا الإطار، تعرف على التزامات المملكة بتحقيق الاستدامة وأهميتها كركيزة أساسية لرؤية السعودية 2030.

من أهداف المبادرة، تقليل الانبعاثات الكربونية بمقدار 278 مليون طن سنوياً بحلول عام 2030م، وزراعة 10 مليارات شجرة في جميع أنحاء المملكة خلال العقود القادمة، بما يعادل إعادة تأهيل 40 مليون هكتار من الأراضي، وأيضاً حماية 30 % من المناطق البرية والبحرية في المملكة بحلول عام 2030م.

فيما يشير وزير البيئة والمياه والزراعة عبدالرحمن الفضلي إلى اهتمام المملكة لحماية البيئة، وقال في وقت سابق: "يأتي تنظيم المملكة لمنتدى (?جمي?) الذي يُعد الأول من نوعه في مجال المحميات الطبيعية بالمنطقة؛ تأكيداً على عزمها لحماية البيئة، ويهدف إلى تبادل الخبرات بين المهتمين بالشأن البيئي، لتحقيق الإدارة المستدامة للمحميات الطبيعية؛ وفق مستهدفات رؤية السعودية 2030".

الغطاء المناخي

أسهمت التنمية المستدامة للغطاء النباتي في استصلاح المراعي وتأهيلها، وحدت من هدر مياه الأمطار، وعظمت الاستفادة منها، لتحمي البيئة من الأخطار الطبيعية، كما أنها تحسن الظروف المناخية، وتساهم في تحقيق مستهدفات السعودية الخضراء، 3 ملايين شتلة برية، و975 هكتاراً مدرجات زراعية في الجنوب الغربي للمملكة مؤهلة ومجهزة بتقنيات حصار مياه الأمطار.

نهج مستدام

تتبنى مبادرة السعودية الخضراء نهجاً استراتيجياً تستعيد به المساحات الطبيعية الخضراء، لتحميها للأجيال القادمة، من خلال أكثر من 80 مبادرة، حيث شهدت المملكة في جميع أنحاء تقدمًا واضحاً في أعمال التشجير بمساهمة مجتمعية عظيمة، وجهود تشاركية بين القطاعين العام والخاص في كافة مناطق المملكة، وقد عززت هذه الجهود استدامة البيئة المحلية، وتصدت لظواهر التغيرات المناخية وساهمت في رفع جودة حياة المجتمع.

محميات ملكية

ددت المملكة توجهاتها الاستراتيجية لمنظومة المحميات الملكية برئاسة سمو ولي العهد المستهدفات طويلة المدى، التي تحافظ الهوية الفريدة لكل محمية، وتحفظ مكوناتها البيئية والطبيعية، وتعيد توطين الحياة الفطرية فيها وتعزز سبل إنمائها، وتنشط السياحة البيئية فيها.

المستهدفات الاستراتيجية

8 محميات ملكية في أنحاء مناطق المملكة، 300 ألف كلم² إجمالي مساحات المحميات الملكية في المملكة، وأيضاً 2.3 مليون سائح وزائر للمحميات سنوياً، و 14.9 % نسبة مساحة المحميات الملكية من إجمالي مساحة المملكة و80 مليون شجرة مزروعة في المحميات و15 موقعاً محمياً من المواقع الأثرية والتاريخية.

ويؤكد مختصون بيئيون أن القيادة الرشيدة تولي البيئة اهتماماً متنامياً ومتعاضماً، لذلك وضعت البيئة في قلب رؤية السعودية الطموحة 2030، وجعلتها مستهدفاً رئيساً من مستهدفاتها، ومرتكزاً أساسياً من مرتكزاتها.

ويقول الأستاذ المشارك في الهندسة البيئية د. فيصل بن عبدالرحمن،: "القيادة الرشيدة -أيدها الله- تولي البيئة اهتماماً متنامياً ومتعاضماً، وإن الرؤية أكدت سعي المملكة إلى تحقيق استدامة بيئية متقدمة في السلامة البيئية، من أجل تحقيق جودة الحياة وإنشاء مجتمع حيوي، ينعم أفرادُه بنمط حياة صحي، وأشارت إلى العمل على الحد من التلوث بمختلف أنواعه، برفع كفاءة إدارة المخلفات،

والتأسيس لمشروع متكامل لإعادة تدوير النفايات، والعمل على حماية الشواطئ والمحميات والجزر وتهيئتها".

وقال د. عبدالحليم لبان، مدير عام مركز التميز لأبحاث التغير المناخي: "المملكة 2030 تهدف إلى تحويل الاقتصاد السعودي وتنويعه والاعتماد على مصادر الطاقة المتجددة، وهذا يسهم في تقليل انبعاثات الكربون وتحسين جودة الهواء، وجرى اتخاذ إجراءات لحماية الحياة البحرية والمحافظه على البيئة البحرية من خلال إنشاء محميات بحرية، وتنظيم صيد الأسماك بطرق مستدامة".

وقال أستاذ الكيمياء البيئية د. سعد بن محمد يوم البيئة العالمي فرصة لتذكير الناس بأهمية الحفاظ على البيئة، وتحفيزهم على اتخاذ إجراءات صديقة للبيئة للإسهام في حمايتها، مشيراً إلى أن المملكة من الدول الرائدة في مجال الحفاظ على البيئة، إذ أصبح توجه الدولة الآن نحو دعم مشاريع الطاقة المتجددة، وتعزيز الزراعة المستدامة، وتقنيات الري الحديث، وتقليل استخدام المياه الجوفية، ومن أجل المحافظة على البيئة، فإنه يجب على الأفراد العمل على تقليل استهلاك الموارد الطبيعية وتحسين إدارتها، وتقليل إنتاج النفايات وإعادة استخدامها تدويرها في المنزل، والمشاركة في حملات التنظيف، وتشجيع الآخرين أفراد الأسرة والأصدقاء على القيام بالمثل.

«الرياض الخضراء».. واحة المستقبل			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



71 مليار ريال عائد اقتصادي "للرياض الخضراء" بحلول 2030 «الرياض الخضراء».. واحة المستقبل

الرياض - أحمد غاوي

يركز مشروع الرياض الخضراء الذي أطلقه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز، -حفظه الله-، في عام 2019، على جعل العاصمة السعودية واحدة من أفضل 100 مدينة ملائمة للعيش في العالم، وتحسين الوصول إلى المساحات الخضراء، وجودة الهواء، والرفاهية لسكان المدينة، كما يعول على هذا المشروع الكبير والأول من نوعه على مستوى المنطقة والعالم، إلى تغيير وجه عاصمة المملكة العربية السعودية، ويحولها إلى واحة خضراء، حيث لا يساعد فقط على تحسين مستوى المعيشة فحسب، بل يساعد أيضًا على حماية البيئة وزيادة جمال وسحر الرياض كواحدة من المدن الكبرى التي تشهد نمواً حضارياً ومجتمعياً واقتصادياً واسعاً، ويراهن الكثير من المختصين في حضارة المدن على أن للرياض رونقا وعوامل جاذبية كبرى قد لا توجد في مدينة مثيلة لها بالعالم، خاصة في جوانب التوسع الشامل، والتمدد على الجهات الأربع.

الرؤية.. والرياض الخضراء

يأتي برنامج "الرياض الخضراء" كواحد من أبرز مخزجات ومستهدفات الرؤية المباركة، التي أعلن إطلاقها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، ورئيس الهيئة الملكية لمدينة الرياض -حفظه الله-، في شهر أبريل 2016، داعماً بذلك لرفع تصنيف مدينة الرياض بين نظيراتها من مدن العالم، وجعلها إحدى أفضل المدن معيشة من خلال رفع القيمة الاقتصادية وزيادة فرص الاستثمارات، وتحفيز مشاركة القطاع الخاص، بالإضافة إلى الإسهام في تحسين جودة الحياة من خلال إنشاء مناطق مفتوحة وتشجيع الأنشطة الخارجية لتحسين الصحة العامة، وتعزيز ممارسة المشي والنشاطات الخارجية والرياضية وغيرها.

وكان صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، ورئيس الهيئة الملكية لمدينة الرياض -حفظه الله-، قد أعلن عن استراتيجية استدامة الرياض على هامش منتدى مبادرة السعودية الخضراء الذي اقيم في العاصمة الرياض بتاريخ 17 ربيع الأول 1443 بحضور عددٍ من قادة الرأي والمتخصصين العالميين في مجال الاستدامة. وأوضح سموه في كلمته الافتتاحية للمنتدى أن استراتيجية الرياض للاستدامة تهدف إلى "تحويل مدينة الرياض إلى واحدة من أكثر المدن استدامة عالمياً" كما بينت الهيئة الملكية لمدينة الرياض، أن إستراتيجية الرياض للاستدامة التي أطلقت من قبل سمو ولي العهد رئيس مجلس الوزراء رئيس مجلس إدارة الهيئة الملكية لمدينة الرياض تشمل إطلاق أكثر من 68 مبادرة طموحة للاستدامة في خمسة قطاعات، وهي: الطاقة والتغير المناخي، وجودة الهواء، وإدارة المياه، وإدارة النفايات، والتنوع الحيوي والمناطق الطبيعية. كما وتستهدف الاستراتيجية خفض انبعاثات الكربون في المدينة بنسبة 50%، بالإضافة إلى ضخ 346 مليار ريال سعودي (92 مليار دولار أمريكي) في مبادرات ومشاريع الاستدامة للمدينة وتحفيز القطاع الخاص بفرص استثمارية.

وتعد الاستدامة ركيزة أساسية في رؤية السعودية 2030، وتسعى المملكة جاهدة نحو مستقبل يضمن الحياد الصفري للكربون بحلول عام 2060، ومع الالتزام بالطاقة النظيفة والاستدامة تتجه المملكة بخطوات واثقة نحو مواجهة تحديات الطاقة وتغيرات المناخ، من خلال حلول مبتكرة تشمل الاقتصاد الدائري للكربون، وتنويع مصادر الطاقة، حيث تطمح لأن تمثل الطاقة المتجددة 50% من استخداماتها بحلول عام 2030.

الرياض الخضراء في أرقام

وبرنامج "الرياض الخضراء" وهو أحد مشاريع الرياض الأربع الكبرى، حيث يستهدف تشجير ما يعادل 541 كم²، وزراعة 7.5 ملايين شجرة، وتشجير 120 حياً سكنياً وفق معايير عالمية تراعي البيئة المحلية، وتنفيذ 3,331 حديقة حي، وتشجير 4,500 مسجد، وتشجير 5,939 مدرسة، و1,665 مجمعاً حكومياً، و387 منشأة صحية، و 2,000 موقع لمواقف السيارات، و34 حديقة كبرى ومنتزهاً طبيعياً، و1,205 كم من الطرق الرئيسية، و4515 قطعة أرض فضاء، و4,936 كم من الشوارع والممرات، و148 كم² من الأودية

ومن أبرز الأرقام التي صدرت حديثاً، حول نمو العمل في المشروع الكبير للرياض الخضراء، الوصول لزراعة عدد 98 نوعاً من الأشجار في المشروع، ويتوقع أن يسهم المشروع بعائد اقتصادي يتجاوز 71 مليار ريال بحلول عام 2030، كما منظر أن يسهم بخفض استهلاك الطاقة سنوياً بمقدار يتجاوز 650 جيجا وات ساعة، كما أن إجمالي شبكة ري المسطحات الخضراء وصلت إلى 533 كم، ويجري استخدام قرابة 1 مليون متر مكعب يومياً من المياه المعالجة لاستخدامات الري.

كما أن المشروع هدفه الأساسي زيادة نسبة المساحات الخضراء من 1.5 % حالياً إلى 9 % من إجمالي مساحة مدينة الرياض، بما يعادل 541 كيلو متراً مربعاً بعد اكتمال المشروع، ويسهم المشروع في رفع نصيب الفرد في المدينة من المساحات الخضراء من 1.7 متر مربع حالياً إلى 28 متراً مربعاً، بما يعادل 16 ضعفاً عما هي عليه الآن.

ومن المعروف أن المملكة تبني رؤية شمولية للنظم البيئية من خلال الزراعة المستدامة وحماية البيئة الطبيعية والحفاظ على التنوع البيولوجي، ويشمل ذلك إنشاء محميات للحياة الفطرية ومبادرات السياحة المستدامة التي تحمي الأنواع المهددة بالانقراض وتحافظ على المناظر الطبيعية للمملكة، حيث تسهم رؤية السعودية 2030 في تطوير المدن والارتقاء بجودة الحياة من خلال مستقبل أخضر مستدام يعزز الحياة الحضرية، ويوفر مساحات خضراء شاسعة وفرصاً للتواصل مع الطبيعة.

أحياء صحية وتوفر الاستدامة

يلتزم مشروع الرياض الخضراء بتشجير حدائق الأحياء، المساجد، المدارس، الجامعات، ومرافق الرعاية الصحية، على امتداد الشوارع والطرق، وزراعة 7.5 ملايين شجرة في جميع أنحاء المدينة بحلول عام 2030، وبذلك عمل مشروع الرياض الخضراء على أن يدعم التوجه نحو حياة أكثر صحة وسعادة واستدامة لسكان العاصمة، عبر إنشاء مساحات عامة خضراء، وتحسين جودة الهواء، وتقليل استهلاك الطاقة، وخفض درجات الحرارة، وتحسين المشهد الحضري للمدينة، ويتوقع أن يسهم في تحقيق عوائد استثمارية مجزية بحلول عام 2030 من خلال إضافة قيمة أكبر للعقارات، والاستفادة من مياه الصرف الصحي المعالجة للري، وكذلك الإسهام في تحسين نمط المعيشة الصحي وبالتالي الوقاية من الأمراض مما ينعكس على توفير تكلفة الرعاية الصحية.

العوائد المناخية لمشروع الرياض الخضراء

ولمشروع الرياض الخضراء تأثير مناخي وعوائد إيجابية تسهم في تحسين جودة الحياة ومن أبرز العوائد المناخية التي سوف يعززها المشروع التالي:

خفض درجات الحرارة بمقدار 1.5 إلى 2 درجة مئوية على مستوى المدينة.

خفض درجات الحرارة ما بين 8 إلى 15 درجة في مناطق التشجير المكثف.

تحسين جودة الهواء عبر تخفيض ثاني أكسيد الكربون بنسب تتراوح ما بين 3- 6 % وزيادة معدل

الأكسجين.

زيادة معدل الرطوبة بالهواء.

تقليل نسبة الغبار في الهواء.

نفض استهلاك الطاقة بمعدل 650 جيغا واط/ ساعة خلال السنة، عبر تشجيع مبادئ المباني الخضراء في استخدام الأسقف والجدران الخضراء.
زيادة قدرة المدينة على استيعاب مياه الأمطار في المناطق الخضراء والحد من آثار الفيضان في المدينة.
تعزيز النواحي الجمالية للمدينة.
تشجيع السكان على ممارسة أنماط تنقل صحية.
الحفاظ على المناطق الطبيعية، وزيادة التنوع الإحيائي داخل المدينة وفي محيطها.

3 سنوات تتوج قفزة التحولات بالقطيف			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



3 سنوات تتوج قفزة التحولات بالقطيف



شذى مدن

حققت محافظة القطيف قفزات لافتة وواضحة في التغيرات المتنامية والتطوير خلال السنوات الـ3 الأخيرة، متممة جهودًا بذلت منذ فترة أطول لتحقيق تلك التغيرات، وعلى الأخص بعدما تلقت دفعة هائلة بإعلان ولي العهد، عراب الرؤية السعودية 2030 عن إنشاء مؤسسة تطوير جزيرتي دارين وتاروت في 24 نوفمبر 2022.

وجاء التقرير السنوي لرؤية السعودية 2030 الصادر أخيرًا، ليسلط الضوء على مستوى تحقيق المستهدفات والتحول النوعية في مختلف القطاعات فقط، كما سجل مؤشرات عالية جدًا في أداء برامجها.

ورسم إنشاء مؤسسة تطوير جزيرتي دارين وتاروت مسارًا جديدًا حفز على تسريع وتيرة العمل، ثم جاء قرار مجلس الوزراء بأن تكون القطيف ضمن المحافظات التي سيطبق عليها التنظيم الإداري ذاته على مستوى محافظات جدة والأحساء والطائف، ليضع القطيف تحت مسؤولية أعلى للتخطيط والتطوير الإداري، وتفعيل التنمية وتحضير المحافظة لتحولات جديدة تعبر عن جودة الحياة.

عملت لجنة تطوير المنطقة جاهدة على تحقيق هذا التوجه تحت مسمى المخطط الشامل بعد تكوين مجلس إدارة لها يترأسه أمير المنطقة الشرقية الأمير سعود بن نايف ويضم مجموعة من رؤساء وممثلي الهيئات والوزارات المعنية كوزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان، ويمثلها أمين المنطقة المهندس فهد الجبير، ونائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور المشيطي، والمهندس محمد الخراشي ممثلًا عن وزارة الطاقة، وماجد الغامدي ممثلًا عن وزارة السياحة، والرئيس التنفيذي لمركز دعم هيئات التطوير المهندس ياسر الداود، والرئيس التنفيذي لهيئة تطوير المنطقة الشرقية المهندس عمر عبداللطيف.

صياغة مختلفة

ما يحدث في القطيف ليس مجرد تصورات وخطط تنموية بناء على توصيات ودراسات، إنما هي أعمال قائمة ومكثفة تجري على قدم وساق لتنهض بالمحافظة الخضراء (القطيف) إلى مستقبل يحقق الاستدامة والتمكين، بصياغة مختلفة ورؤية تتناسب مع موقعها الجغرافي المميز على ساحل الخليج العربي، ومساحتها الزراعية الواسعة، مع مراعاة شديدة لأصالة ماضيها وتاريخها الذي تجاوز الـ 5 آلاف سنة ميلادية، وذلك بالحفاظ على هويتها وتراثها، واستثمار موقعها الإستراتيجي، من خلال بناء القدرات والإمكانات اللازمة لتطويرها بموجب التحول الوطني المنبثق من رؤية المملكة، حيث استقبلت القطيف مبادرات تنموية نوعية ترسم ملامح مستقبل مزدهر لتكون واجهة فريدة مؤثرة على مختلف الأصعدة والمجالات.

استثمار في التاريخ

فتح إنشاء مؤسسة تطوير جزيرة دارين وتاروت بميزانية تتجاوز الـ 2.5 مليار ريال آفاقًا أوسع للاستثمار في تاريخ ثاني أكبر جزيرة في الساحل الشرقي، بما تحويه من عناصر تراثية تصل إلى 11 موقعًا أبرزها قلعة دارين وقلعة تاروت التي يجاورها الحمام التاريخي الشهير بحمام أبو لوزة، والواقع في الحي الأقدم فيها الذي يضم السوق القديم، إضافة إلى تطوير مطار دارين كوجهة سياحية تراثية، وإنشاء مسارات متعددة للمشاة داخل المناطق التراثية في الجزيرة، وإقامة المهرجانات التراثية والثقافية فيها، فيما لا تزال عمليات الكشف والتنقيب التي يقوم بها فريق هيئة التراث قائمة في عدد من المواقع في الجزيرة، حيث ارتفع عدد المتاحف المفتوحة والمرخصة لإبراز جانب من هذه الحضارة العريقة.

وبحسب إعلان هيئة التطوير للجزيرة فإن هذا التوجه التنموي سيسهم في رفع الناتج المحلي بمتوسط يصل إلى 297 مليون ريال سنويًا، وزيادة عدد السياح لما فوق 1.36 مليون سائح مع حلول 2030، إضافة إلى توفير آلاف الفرص الوظيفية.

بيئة مستدامة

على الجانب البيئي، تم إنشاء أكبر غابة مانجروف على ضفاف الخليج، على أن يتم إنشاء عدد من الفنادق والنزل البيئية في المناطق الطبيعية كذلك، بينما يتم تطوير الواجهات البحرية والحدائق العامة وإقامة المهرجانات البيئية التي كان آخرها مهرجان الزهور الذي أقيم في سيهات مع بداية 2024.

وكانت بلدية القطيف عملت على إنشاء وتأهيل آلاف الأمتار من الحدائق في مختلف مدن وقرى القطيف، وتكثيف زراعة الأشجار والزهور الموسمية، وزيادة المسطحات الخضراء، بينما فرض شاطئ الرملة البيضاء نفسه كمتنفس عائلي ترفيهي بيئي على امتداد كيلو متر من الشاطئ المطل على الخليج في جزيرة تاروت منذ افتتاحه في 2021.

في المقابل تم افتتاح أكبر متنزه بيئي في المحافظة بعد أن دشنته أمير المنطقة الشرقية في 21 أبريل الماضي تحت مسمى متنزه أرامكو البيئي - حديقة الرامس، على مساحة تبلغ 300 ألف متر مربع شرق العوامية.

إنتاج الطاقة

جاء إعلان تطوير حقل أرامكو النفطي في القطيف ليحدث نقلة اقتصادية سعودية في مستقبل إنتاج النفط، لتكون القطيف ضمن المدن المصدرة للنفط عالمياً مع ما قدر في جوفها من 8.4 مليارات برميل من النفط في 7 مكامن من الحقل البالغ طوله 50 كلم، وعرضه 10 كلم، فيما يبلغ الإنتاج اليومي 800 ألف برميل.

ولأجل تطوير هذا الحقل عمدت وزارة الطاقة إلى نزع ملكية الأراضي الواقعة ضمن إطار الحفر أو ما أسمته بنطاق التأثير بالمخاطر، والأراضي غير المتوافقة مع الاستخدامات الآمنة لمواقع الآبار وخطوط الأنابيب النفطية وفق إحدائيات حددتها شركة أرامكو، وشملت البلديات الممتدة من البدراني جنوباً إلى ما بعد مطار صفوى، ومنها أحياء من غرب الأوجام وشمالها، وشمال صفوى إلى ما بعد رأس تنورة، وشمال محافظة البيضاء (الضاحية) حتى حدود الجبيل وبعض البلديات من غرب القطيف.

توسعة وإزالة

الإزالة للأراضي المملوكة في نطاق الحقل النفطي ليست هي الإزالة الوحيدة في القطيف، بل بدأت قبل ذلك بإزالة 521 عقاراً ضمن مشروع تطوير شارع الملك عبدالعزيز، وهو المشروع الأضخم في إطار توسعة الشوارع.

وامتدت العقارات التي تمت إزالتها من حي الشويكة في شارع الرياض جنوبًا إلى مستشفى الأمير محمد بن فهد قريبًا من حي الناصرة شمالًا بطول 4925م وعرض 60م.

كما أطلقت أمانة المنطقة مشروعًا آخر لتطوير الشوارع الشريانية والحيوية في المحافظة وهو شارع الرياض بعد استكمال كافة إجراءات نزع ملكية ما يقارب 59 أرضًا وإزالة الدوار، ويربط الشارع جزيرة تاروت بمدينة القطيف حتى بلدات الخويلدية الجارودية وحلة محيش وصولًا إلى طريق الجبيل الدمام السريع، ويبلغ طول شارع الرياض 5 كلم، وعرضه 40 مترًا، فيما بلغت مساحة إزالة 59 عقارًا 20 ألف متر مربع.

ومعه كذلك مشروع طريق شمال الناصرة بطول 5 آلاف متر وعرض 60م، ومشروع تأهيل وتطوير شارع القدس بطول 4.5 كلم وعرض 60 مترًا لكلا الجانبين.

سبق كل ذلك توسعة شارع في بلدة أم الحمام بوسط القطيف بطول 1.340 كلم وعرض 30 مترًا بعد نزع ملكية 17 عقارًا في شارع الحسن البصري قرب الجش.

كما عمدت أمانة المنطقة إلى تنفيذ مشروع محطة تصريف الأمطار في بلدة النابية بقدرة تصريفية بلغت 1080 مترًا مكعبًا في الساعة، فضلًا عن رصف وسفلتة وإنارة شوارع القطيف.

وتأتي هذه الأعمال والمشاريع المتعلقة بالقطاع البلدي في المحافظة بهدف التطوير والتوسعة وفك الاختناقات المرورية وتحسين المشهد الحضاري بعيدًا عن التشوهات البصرية، وبما يحقق نقلة في عدد من المواقع الحيوية والمرافق العامة والبنى التحتية.

إنجاز بعد تأخير

من جانبها، تواصل الهيئة العامة للطرق استكمال مشروع جسر صفوى الذي يعد بمثابة الرابط بين القطيف ورأس تنورة كونه يختصر الطريق بين المحافظتين بطول 16 كلم، ويمتد جزء منه على اليابسة وآخر على البحر بتكلفة تبلغ 552 مليون ريال.

ويدخل المشروع حاليًا طور المرحلة النهائية بعد كثير من التأجيلات والتوقف استمر قرابة 16 سنة بعد ترسية المشروع في 2008 فيما يتوقع الانتهاء الفعلي منه في 2025.

على نفس السياق كان عمل جزيرة الأسماك بالقطيف التي تأخر العمل عليها لمدة قرابت 12 عامًا، وبمجرد أن رأت النور في 2021 وقفت المحافظة على أكبر سوق مركزي للأسماك على مستوى

الخليج بمساحة تجاوزت 6 آلاف متر مربع، وهو يضم 80 محلاً و25 موقعاً لبيع أسماك الجملة، ويقع في جزيرة اصطناعية في قلب جزيرة تاروت ليكون نافذة اقتصادية ضخمة ومعلماً بارزاً في المنطقة.

ويستمر العمل على استكمال مشاريع سبق أن شهدت تعثراً في إنشائها، ومنها مركز الأمير سلطان الحضاري، ومبنى بلدية محافظة القطيف الجديد، ومشروع إنشاء أسواق الخضار والفاكهة وأسواق اللحوم.

فرص استثمارية

تمتاز القطيف بعدد من الفرص الاستثمارية الترفيهية والتجارية والصناعية والخدمية، وقد طرحت بلدية القطيف جملة من هذه الفرص أمام المستثمرين في منافسة عامة، كما عملت على تهيئة واجهات حضارية وسياحية جاذبة كما هو الحال في مشروع وسط الرامس، الذي تم إطلاقه في 2021 ومثل نقطة تحول كبيرة في تعزيز المكانة السياحية في المنطقة عامة والقطيف خاصة بعدما حقق نجاحاً كبيراً في استقطاب المواطنين والوافدين من مرتادي المكان من خلال الفعاليات والمهرجانات المتنوعة، وكذا استقطاب عدد من المستثمرين في مجالات عدة منها المقاهي والمطاعم ومحلات الحرف اليدوية وصناع الإبداع الثقافي والفني ليكون مركزاً حضارياً وثقافياً واجتماعياً منفرداً على مساحة 180 ألف متر مربع بتصميم يحمل طابع الهوية الخليجية بمعالَم تراثية.

ناد رياضي

على المستوى الرياضي، وقع الاختيار على نادي الخليج بسيهات لينضم إلى مجموعات الأندية التي شملها قرار وزارة الرياضة بتطوير المنشأة ضمن إستراتيجية دعم الأندية السعودية وتأهيلها لاستضافة مباريات الفريق الكروي في دوري المحترفين الذي يضم فرقاً بنجوم عالميين.

وسيحظى الخليج باستاد متكامل بعد أن أعلنت الوزارة تخصيص 160 مليون ريال للتطوير الشامل لمنشأتَي الخليج والرياض، فيما ظهر التصميم النهائي المعتمد لملاعب نادي الخليج ليكون أحد الملاعب المعتمدة في كأس آسيا 2027 مظاهياً بذلك الملاعب العالمية وواجهة مشرفة لأندية المنطقة.

صحة وتعليم

فيما لا يزال أمر إنشاء جامعة بالقطيف عالماً بين إجراءات ومناشدات، استمرت إدارة التعليم ممثلة بمكتبها في القطيف بتأهيل مباني التعليم في المحافظة، وتدشين أخرى بما في ذلك افتتاح ودمج الفصول المبكرة.

وعلى مستوى الصحة، تشهد المحافظة استكمال المتعثر من مشاريع المراكز الصحية والمتوقع الانتهاء منها منتصف العام الجاري، فيما تم تدشين مستشفيات جديدة ذات تخصصات معينة، منها مستشفى الأمير محمد بن فهد للأمراض الوراثية، ومجمع السلطان الطبي للكشف عن الأورام، ويمثلان أكبر مستشفيات من نوعها في المنطقة.

الوطني لتمنية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، مؤكدة أن عقوبة قطع الأشجار من أراضي الغطاء النباتي أو اقتلاعها أو نقلها أو جرفها أو الاتجار بها دون ترخيص غرامة تصل إلى (20,000) ريال لكل شجرة.

وحدث 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.

عنوان الخبر			"الأمن البيئي" يضبط مخالفاً لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك سلمان الملكية .
تاريخ الخبر		1445-10-24	تصنيف الخبر
الكاتب		العدد	تقارير ومؤشرات عامة
6		تكرار الرصد	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفاً لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي بمحمية الملك سلمان الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة؛ لارتكابه مخالفة رعي 20 متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك سلمان الملكية، مؤكدةً أن عقوبة رعي الإبل غرامة (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 الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

أمانة الأحساء تستهدف زراعة 800 ألف شجرة ضمن مبادرة "السعودية الخضراء"			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أمانة الأحساء تستهدف زراعة 800 ألف شجرة ضمن مبادرة "السعودية الخضراء"



الأحساء - واس

زرعت أمانة محافظة الأحساء خلال الربع الأول من العام الميلادي الحالي 147865 من الأشجار والشجيرات وذلك تحقيقاً لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء والتزامها المرتبط لهذا العام في زراعة 800 ألف شجرة تتوزع على مختلف المحافظة.

وأوضحت الأمانة سعيها إلى تفعيل العديد من البرامج ضمن أهداف المبادرة، منها تعزيز المشاركة المجتمعية من خلال ربط رخصة إيصال التيار الكهربائي للمنازل الجديدة باشتراط زراعة ثلاثة أشجار مع تكفل الأمانة بتأمينها بعد رفع الطلب إلكترونياً، وتكثيف زراعة الأشجار في الحدائق والمنتزهات والطرق الرئيسية والبيادين ومشاريع رفع كفاءة الطرق والجسور والأنفاق، وتعزيز مشاركة القطاعات الحكومية في المبادرة عبر تأمين الأشجار والمشاركة في زراعتها في مرافق القطاعات.

إضافة إلى دعم مدارس التعليم العام والإسهام في أعمال التشجير في الجوامع والمساجد، وتخصيص الأركان في مختلف الفعاليات المجتمعية بهدف توزيع شتلات الأشجار، مع الانتهاء من

مشروع إنشاء 14 حديقة ضمن مشاريع أنسنة المدن لزيادة الغطاء النباتي ورفع معدل نصيب الفرد من المسطحات الخضراء، وتنفيذ مشروع البيوت المحمية و"البذارة الزراعية" لمضاعفة الإنتاج السنوي لمشتل الأمانة الزراعي في العام الواحد إلى نصف مليون شتلة أشجار وشجيرات.

وأشارت الأمانة إلى إطلاقها مؤخراً مبادرة "نزرع لك" والهادفة إلى زراعة الأشجار أمام منازل المواطنين بعد التقديم لها عبر بوابتها الإلكترونية، وهذه الخدمة تأتي امتداداً للمساعي نحو تنمية الغطاء النباتي وتعزيز السلوكيات الإيجابية للحفاظ على البيئة وتحسين جودة الحياة، إلى جانب عضويتها الفاعلة في لجنة المحافظة على واحة الأحساء، حيث تهدف اللجنة إلى حماية الواحة والمساهمة في الحفاظ على الرقعة الزراعية واستدامتها.

وأفاد مدير الإدارة العامة للحدائق والمنتزهات محمد السليمان أن الأمانة تستهدف الإسهام في زيادة الغطاء النباتي من خلال زراعة 800 ألف شجرة وشجيرة خلال العام الحالي والذي تم في رُبعه الأول زراعة 130833 أشجار وشجيرات ، ومشاركة المجتمع في زراعة 15232 شجرة، وتشجير أسوار 16 مقبرة بنحو 1800 شجرة، لافتاً النظر إلى أن الأمانة عملت على دراسة وتحديد المسارات والمهام الداعمة لتحقيق المستهدفات المدورية للمبادرة عبر تطوير دليل النباتات المعتمدة حسب المناخ المحلي ، ودراسة إنتاجية مشتل الأمانة وإمكانية تغطية الاحتياج من النباتات وطرق تطويرها، وغيرها.

في مهرجان الورد الطائفي.. الزوار يُقبلون على سجادة الزهور والورود			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



في مهرجان الورد الطائفي.. الزوار يُقبلون على سجادة الزهور والورود الفعاليات تَضمنت المسابقات الثقافية وألوانًا من العروض الشعبية



واس

تتواصل الفعاليات السيادية لمهرجان الورد الطائفي (قطاف 19) والتي تنظمها الجمعية التعاونية للورد الطائفي بالتعاون مع أمانة الطائف والقطاعات ذات العلاقة، وسط إقبال كبير من الأهالي والزوار الذين يتوافدون كل يوم من المحافظة والمنطقة عمومًا بمتنزه الردف السياحي.

وجذبت أكبر سجادة زهور وورود من نوعها أنظارَ الزوار، والتي أنشأتها الأمانة في مبادرة لدعم المهرجان، وتم تنفيذها على مساحة 5206 أمتار مربعة، واستخدمت 1.026.491 شتلة زهور وورود متنوعة في حياكة هذه السجادة المليونية التي تم تصميمها بنقوشات زخرفية مستمدة من تراث وقصور محافظة الطائف القديمة.

وسدّرت الجهات المشاركة كل الفِرَق العاملة في المهرجان وكل الطاقات والإمكانات البشرية؛ للتسهيل على زوار المهرجان، وهيئات المسرح المفتوح والمسابقات الثقافية والأنشطة المرافقة،

كما أقيمت ألوان من العروض الشعبية التي تشتهر بها المحافظة، وترافق ذلك مع عروض النافورة التفاعلية التي انطلقت مع الأهازيج الوطنية.

وبرزت أكشاك الورد التي احتضنها المتنزه، وإقبال الزوار على شراء منتجات الورد الطائفي العطرية، كما شاهدوا أجنحة الجهات الحكومية ذات العلاقة والتي شاركت في أركان المهرجان، وقد رفعت أمانة الطائف درجة الاستعداد لاستقبال كثافة ارتياد عالية خلال الأيام المقبلة من أهالي المحافظة وزوارها وسائحيها الذين يجدون لمسات جمالية إبداعية في كل مهرجان؛ مما ينشر الفرح والسرور بين المرتادين من مختلف شرائح المجتمع من مواطنين ومقيمين.

يُذكر أن أمانة الطائف نفذت العديد من الأعمال التجميلية بالمتنزه الذي يحتضن المهرجان، وهيأت مداخل ومخارج المتنزه، ووضعت خطة مبكرة لتنفيذ أعمال التأهيل لشبكات الخدمات العامة من إنارة وتمديدات كهربائية وإضاءة تجميلية، وتهيئة مواقع الفعاليات والأنشطة المرافقة، وتهيئة النافورة التفاعلية، وتجهيز الممشى والأسوار والأرصعة والألعاب الرياضية، وتعزيز مجاميع ألعاب الأطفال والجلسات الأسرية في هذا المتنزه الذي يقع على مساحة تناهز نصف مليون متر مربع.

تفاهمات لزراعة شجرة لكل مولود في مستشفى الولادة والأطفال بالدمام			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تفاهمات لزراعة شجرة لكل مولود في مستشفى الولادة والأطفال بالدمام



الخبر- إبراهيم الشيبان

وقع مستشفى الولادة والأطفال بالدمام -أحد مكونات تجمع الشرقية الصحي- أمس (الأربعاء)، مذكرة تفاهم لمبادرة زراعة شجرة لكل مولود في المستشفى، بهدف تعزيز الجانب البيئي والصحي لتحقيق مستهدفات مبادرات السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر وتحقيقاً لمرتكزات رؤية المملكة 2030 وتعزيزها.

وأكد سعد الدوسري، رئيس تشغيل مستشفى الولادة والأطفال بالدمام، أن مذكرة التفاهم التي تم توقيعها تتضمن زراعة شجرة لكل مولود وزراعة أشجار للأطفال الذين يتم تشخيصهم بأمراض السكري وأمراض القلب وأمراض اضطرابات الدم والأطفال الذين يتم تشخيصهم مبكراً بمرض السرطان، مشيراً إلى أنه سيتم تزويد المستشفى بجميع شهادات الأطفال ومواقع الأشجار للاستفادة منها، في حين أن زراعة الأشجار تتضمن بشكل أساسي على رقمنة جهود التشجير ومتابعة الفوائد البيئية لكل شجرة تم زراعتها بدقة عالية.

من جهته أكد صاحب مبادرة "الحياد الصفري" الدكتور محمد الشيخ، إن توقيع هذه المذكرة جاء بالتزامن مع انعقاد المنتدى الاقتصادي العالمي الذي استضافته المملكة وأكد على تعزيز الحوار بين قادة الفكر حول عدة موضوعات، من بينها التحديات البيئية، وكذلك تعكس هذه الاتفاقية الالتزام بتعزيز الوعي البيئي وتحفيز المجتمع على المشاركة في جهود حماية البيئة للمساهمة في رؤية المملكة 2030 و مبادرة السعودية الخضراء، مبدية سعادته بتوقيع الاتفاقية مع مستشفى الولادة والأطفال بالدمام كأول مستشفى في المملكة يتبنى هذه المبادرة، ويسهم كذلك في تمكين زراعة الأشجار باستخدام التقنية الحديثة والتي تتضمن تحديد مواقع الأشجار وحساب الفوائد البيئية من بينها نسبة الكربون الممتص من كل شجرة، إضافة إلى تبني استراتيجيات للحفاظ عليها واستدامتها، كما تسهم في خفض الانبعاثات الكربونية من القطاع الصحي وكذلك التعاون في تشجيع المجتمع على التشجير ونشر وتعزيز ثقافة الاستدامة والحفاظ على البيئة.

غداً.. نادي الصقور السعودي ينظم ملتقى الصقارين 2024			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



غداً.. نادي الصقور السعودي ينظم ملتقى الصقارين 2024



الرياض - واس

ينظم نادي الصقور السعودي غداً، ملتقى الصقارين 2024، في مقره بمَلهم (شمال مدينة الرياض).

ويهدف النادي، من خلال هذا الملتقى، إلى التعريف بفعاليات النادي، حيث سيعلن عن تقويم فعاليات الصقور للعام 2024، ومشاركة مجتمع الصقارين الجهود المبذولة في مجالات تطوير السباقات والخدمات التي يقدمها النادي، وإتاحة الفرصة للصقارين لطرح مقترحاتهم وتوصياتهم ورؤاهم، كما يسهم الملتقى في استدامة هواية الصقارة وما يختص بها من فعاليات.

ويشهد ملتقى الصقارين عقد ثلاث ورش عمل؛ الأولى تحت عنوان (فحص المنشطات) تشرح فيها اللجنة السعودية للرقابة على المنشطات آلية فحص المنشطات في المهرجانات؛ التي تجري وفق أفضل المعايير الدولية، حيث يلتزم الصقارون بإجراء فحص المنشطات؛ إذ يعدّ إجراءً إلزامياً للمراكز الفائزة، يجريه المركز عقب كل شوط من أشواط مسابقة الملواح.

في حين ستنطلق ورشة العمل الثانية تحت عنوان (التعريف بأجهزة قياس السرعة)، أما ورشة العمل

الثالثة ستكون عن (الشروط والأحكام والتسجيل) في المهرجانات والسباقات التي ينظمها نادي الصقور السعودي.

ويحرص نادي الصقور السعودي على تقديم أفضل الخدمات للصقارين، ويسعى للمحافظة على الصقور ودعمها، كما يسهم في دعم الاستثمار في الصقور وتوطين صناعة مستلزماتها، وإقامة المزادات المحلية والدولية لجذب الاستثمارات ودعم الاقتصاد، في وقت أصبحت فيه المملكة وجهة رائدة للصقارين المهتمين بهوايتهم محلياً ودولياً، ومركزاً عالمياً للصقور والصقارين.

عنوان الخبر	بمشاركة أكثر من 300 باحث وخبير .. "التحلية" تختتم النسخة الثالثة من مبادرة "مجتمع أبحاث المياه"		
تاريخ الخبر	1445-10-24	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	11



بمشاركة أكثر من 300 باحث وخبير .. "التحلية" تختتم النسخة الثالثة من مبادرة "مجتمع أبحاث المياه" بجامعة تبوك



تبوك - واس

اختتم المشاركون في اللقاء الثالث من مبادرة "مجتمع أبحاث المياه" الذي نظّمته المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة بالتعاون مع جامعة تبوك اليوم، بمشاركة أكثر من 300 باحث وخبير في مجال المياه، حيث ناقش المشاركون خلال الجلسات النقاشية مستقبل عمليات تحلية ومعالجة المياه، والطاقة النظيفة والمتجددة، وتعددين البحار، وتطوير مواد التحلية الغشائية والمواد المتقدمة، بالإضافة إلى الاستدامة البيئية لعمليات التحلية.

وقدم الباحثون والخبراء المشاركون في المبادرة أكثر من 50 مقترحًا بحثيًا، تناولت مجموعة واسعة من المواضيع ذات الصلة بتحلية المياه، وتضمنت التوصيات التي تم تقديمها ضرورة توحيد الجهود

المبذولة لتحقيق الأمن المائي على المستوى المحلي والإقليمي والدولي، وضمان تأمين مصادر مستدامة للمياه.

وناقش خبراء وباحثون من أهم المراكز البحثية والجامعات السعودية والخليجية التوجهات البحثية المستقبلية لصناعة التحلية، وخارطة تقنياتها وحلول الاستدامة، وسبل تحسين موثوقية وكفاءة تقنيات الطاقة.

وأكدت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة أن هذا التجمع يعد منصة هامة لتبادل المعرفة والخبرات وتعزيز التعاون بين الباحثين والمؤسسات الأكاديمية والصناعية في مجال المياه، وقد شاركت المؤسسة خبراتها التي تمتد لخمسين عامًا مع الجامعات والمراكز البحثية، بهدف تعزيز التقدم العلمي والتكنولوجي في مجال تحلية المياه وتوجيه الجهود البحثية نحو تحقيق الأمن المائي.

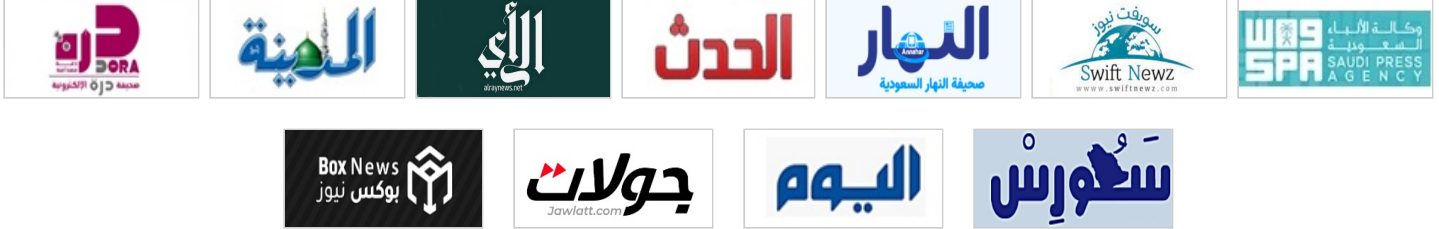
وعلى هامش اللقاء، تم الإعلان عن استضافة جامعة "خليفة" في إمارة أبوظبي بدولة الإمارات العربية المتحدة للنسخة الرابعة المقبلة من المبادرة، واستضافة جامعة "الطائف" للنسخة الخامسة التي تليها، وتأتي هذه الاستضافات ضمن الجهود المبذولة للإسهام في رسم الخطط والإستراتيجيات لمواجهة التحديات المستقبلية في صناعة المياه.

وفي ذات السياق، تم تبادل 3 اتفاقيات بحثية بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة وعدد من الجامعات، أولها اتفاقية بحثية مع جامعة الطائف وتهدف إلى دراسة سلوك أنواع من السبائك الهندسية في البيئات عالية الملوحة، ووقعت المؤسسة اتفاقية بحثية مع جامعة تبوك لاستخدام تقنيات الاستشعار للكشف المبكر عن قناديل البحر، كما وقعت المؤسسة اتفاقية بحثية ثالثة مع جامعة الملك فهد للبترول والمعادن لتطوير طبقة رقيقة متطورة من جزيئات النانو وأغشية التناضح العكسي ذات الخصائص المضادة للتلوث الحيوي لتحلية المياه.

وتشكل مبادرة "مجتمع أبحاث المياه" حلقة وصل وثيقة لتوحيد الجهود وتعزيز التعاون بين الباحثين والمؤسسات الأكاديمية والصناعية في مجال المياه، وتهدف المبادرة إلى تعزيز التقدم العلمي وتبادل المعرفة والأبحاث لتطوير قطاع المياه واستدامته نحو تحقيق الأمن المائي وتوفير مصادر مستدامة للمياه، حيث يأتي انعقاد النسخة الثالثة في تبوك استكمالاً لنجاح النسختين السابقتين من المبادرة التي تنظمها التحلية عبر ذراعها البحثي معهد ابتكار تقنيات المياه والأبحاث المتقدمة.



محافظ الطائف يستقبل الرئيس التنفيذي لشركة المياه الوطنية			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
11	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ الطائف يستقبل الرئيس التنفيذي لشركة المياه الوطنية



الطائف - واس

استقبل صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود بن عبدالعزيز محافظ الطائف، في مقر المحافظة اليوم، الرئيس التنفيذي لشركة المياه الوطنية الدكتور فؤاد آل الشيخ مبارك وعددًا من مسؤولي الشركة. واستمع سموه إلى شرح تفصيلي عن الخطط الإستراتيجية للمشاريع التطويرية بشركة المياه الوطنية، وماتم تنفيذه منها بمحافظة الطائف بما يحقق أهداف رؤية المملكة 2030 في توفير الرفاهية للمواطنين والسكان. واطلع سموه على أبرز المشاريع المائية المنفذة في المحافظة، والتي دخلت حيز التشغيل والخدمة، والبالغ عددها (5) مشاريع، وذلك لخدمة أكثر من 133 ألف مستفيد بأحياء متفرقة. واستعرض سمو محافظ الطائف سير الأعمال في المشاريع الجاري تنفيذها والبالغ عددها 11 مشروعًا، ومناقشة ماتم طرحه من مشاريع مستقبلية للمحافظة والبالغ عددها 60 مشروعًا، والتي ستسهم حال تنفيذها في رفع مستوى الخدمات المقدمة ونسب التغطية في الأحياء بمحافظة الطائف.

عنوان الخبر		"الأرصاد": صيف هذا العام حارّ كالعادة.. ومن الوارد تسجيل درجات حرارة تصل إلى 50		
تاريخ الخبر	1445-10-24	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني للأرصاد	
الكاتب		العدد	تكرار الرصد	2



"الأرصاد": صيف هذا العام حارّ كالعادة.. ومن الوارد تسجيل درجات حرارة تصل إلى 50

"العقيل": استمتعوا بالأجواء الربيعية الحالية مع استقرار الحالة المطرية خلال الإجازة



سبق

أكد محلل الطقس في المركز الوطني للأرصاد عقيل العقيل، أن صيف المملكة المعتاد حارّ على المناطق الشرقية، وفي بعض الأحيان على منطقة مكة المكرمة؛ خاصة في حال تأثرت بالرياح الشرقية الحارة التي ترفع من درجات الحرارة إلى مستويات قياسية في جدة بشكل أساسي.

وأضاف "العقيل": ننتظر تقرير الصيف من الأرصاد لإعطاء الملامح الأولية عن الأجواء، ومن الوارد تسجيل درجات حرارة تصل إلى الـ50 مئوية.

ولفت في حديثه للإخبارية إلى أن الحالة الجوية التي أثرت بالأمس على الشرقية والرياض، تنتهي اليوم، وسنعيش أجواء لطيفة على المناطق الشمالية، وقد تنشط رياح شمالية غربية تُلطّف من

درجة الحرارة؛ لكن الاستقرار لن يستمر طويلاً لتعود السحب الركامية الرعدية إلى مناطق وسط المملكة والمرتفعات؛ داعياً الجميع للاستمتاع بأجواء الإجازة.

فيديو | محلل الطقس في الأرصاد عقيل العقيل: استمتعوا بالأجواء الربيعية مع استقرار الحالة المطرية.. وصيف هذا العام حار كعادة كل صيف ونسجل 50 مئوية

جامعة طيبة توّقع اتفاقية تعاون مع المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي			عنوان الخبر
أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



جامعة طيبة توّقع اتفاقية تعاون مع المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي



المدينة المنورة - واس

وَقّعت جامعة طيبة اتفاقية تعاون مع المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، تهدف للتعاون بين الطرفين في الأنشطة التي تخدم المجتمع للمحافظة على البيئة وصون مواردها وإيجاد الممكنات اللازمة للعمل البيئي، وتقديم خدمات ذات جودة ومرونة عالية بالتكامل مع مختلف القطاعات.

وتضمنت الاتفاقية التي وقعها كلاً من رئيسة جامعة طيبة الدكتورة نوال الرشيد، والرئيس التنفيذي للمركز المهندس علي سعيد الغامدي، عدة مجالات شملت: التعاون المشترك في إعداد وتطوير برامج أكاديمية وبرامج دراسات عليا في المجال البيئي، وإعداد البحوث والدراسات والاستشارات العلمية فيما يتعلق بمجالات البيئة وتقديم الدعم اللازم لها، والاستفادة من مرافق ومختبرات الجامعة لتنفيذ المشاريع التنموية في مجال الالتزام البيئي، والتعاون في مجال تنظيم الدورات والتدريب التعاوني والندوات العلمية وورش العمل والفعاليات والأنشطة التي لها تأثير إيجابي على البيئة، والتعاون في نشر الوعي عن الالتزام البيئي من خلال المنصات الإلكترونية

للجامعة، وتفعيل العمل التطوعي لطلاب الجامعة في الفعاليات والأنشطة البيئية، وتشجيع الطلاب للالتحاق في المسارات التعليمية البيئية.

وجاء توقيع الاتفاقية مع الاحتفاء بأسبوع البيئة 2024 الذي يهدف إلى نشر الوعي البيئي المجتمعي وتحقيق الاستدامة البيئية والمحافظة على الموارد الطبيعية والحد من التلوث بمختلف أنواعه، وتعزيزاً للجهود البيئية الجارية في المملكة وتماشياً مع رؤية 2030 في تفعيل التعاون المشترك بين مختلف الجهات الحكومية وتشجيعاً للإسهام في بناء مستقبل أخضر مستدام تماشياً مع مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء.



الرأسمالية لا تستطيع حل أزمة التغير المناخي.				عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	1445-10-24	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد		الكاتب



الرأسمالية لا تستطيع حل أزمة التغير المناخي

بقلم بریت کریستوفر، أستاذ الجغرافيا البشرية بجامعة أوبسالا في السويد.
ترجمة: سلمان العنزي

في خضمّ الأجواء المتشائمة بشأن التغيّر المناخيّ والارتفاع المستمرّ في انبعاثات غازات الاحتباس الحراريّ، يبدو أنّ النقطة المضيئة الوحيدة هي تطوير مصادر الطاقة النظيفة. فقد شهد عام 2023 رقمًا قياسيًا آخر تمّ الترويج له كثيرًا لمنشآت الطاقة المتجدّدة في جميع أنحاء العالم، مع ما يقدر بنحو 507 جيغاوات من قدرة التوليد الجديدة، أي ما يقرب من 50% أعلى من الرقم الذي تمّ تحقيقه في عام 2022.

ولكن التفاؤل بمستقبل الطاقة النظيفة قد يكون في غير محله. فحتى مع التحول من الطاقة الملوثة إلى النظيفة، لا يزال العالم يواجه تحديات كبيرة في تحقيق ذلك. فقد قدرت وكالة الطاقة الدولية (IEA) أن توليد الكهرباء من الفحم والغاز، وإجمالي انبعاثات ثاني أكسيد الكربون في قطاع الطاقة، سيستمر في النمو في عام 2023، إلى أعلى مستوياته على الإطلاق عند 17252 تيرا واط في الساعة و13575 مليون طن من ثاني أكسيد الكربون على التوالي. بعبارة أخرى، حتى مع نمو مصادر الطاقة المتجددة بسرعة، فإنها لا تنمو بعد بالسرعة الكافية لتحل محل توليد الطاقة الملوثة، التي لا تزال المصدر الأكبر الوحيد لانبعاثات الغازات الدفيئة.

والأسوأ من ذلك، أنّ العالم فشل في إحداث التحول في الطاقة لأسباب جوهرية تُمسّ صميم الاقتصاديات الرأسمالية. وبالتالي، سيكون من الصعب التغلب على تلك التحديات ومعالجة القضايا المتعلقة بتحول الطاقة. ويمكن تلخيص المشكلة في جملة واحدة: تعتمد معظم البلدان في الغالب على القطاع الخاص لدفع عجلة الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة بشكل أسرع. وتستثمر

الشركات الخاصة في هذا القطاع على أساس الأرباح المتوقعة، لكنّ الربحية في مصادر الطاقة المتجددة نادراً ما تكون جاذبة. وبالتالي، فإن الاعتماد على القطاع الخاص وحده في مواجهة التغيير المناخي هو نهج خاطئ سيقودنا إلى الفشل.

تستحوذ مناقشات الاتجاهات العالمية الرئيسية في استثمارات الطاقة المتجددة الجديدة على الاهتمام، لكن يغيب عن تلك المناقشات حقيقة مفادها أن الصين هي الدولة الوحيدة تقريباً التي تحرز تقدماً ملموساً في هذا المجال حالياً. إن التباهي بنمو قدرة منشآت الطاقة المتجددة العالمية السنوية بنسبة 50% في عام 2023 على أنه إنجاز عالمي، يعد اتجاهاً خاطئاً، بالنظر إلى أن الصين وحدها ساهمت بما يقارب 80% من هذه الزيادة.

من جانبها، تتوقع وكالة الطاقة الدولية أن تظل الصين الدولة الوحيدة التي تحقق نتائج تفوق التوقعات بشكل ملحوظ. قامت الوكالة مؤخراً برفع توقعاتها لإجمالي إضافات قدرة الطاقة المتجددة العالمية للفترة 2023-2027 بمقدار 728 جيجاوات. ولكن ما هي حصة الصين من هذه التوقعات المرتفعة؟ تقريباً 90 بالمئة. وبينما تُحرز الصين تقدماً هائلاً، تظل بقية دول العالم عالقة. وهذا يثير سؤالاً مهماً: ما الذي يميز تطوير موارد الطاقة الشمسية وطاقة الرياح في الصين عن بقية دول العالم؟ الجواب الرئيسي هو أن مثل هذا التطور في الصين لا يُعدّ رأسمالياً إلا في أضيق الحدود. وذلك لأن الجهات الرئيسية المشاركة في بناء مزارع طاقة الرياح والطاقة الشمسية الجديدة في الصين هي الشركات. ولكنها تقريباً جميعاً مملوكة للدولة. لناخذ قطاع طاقة الرياح على سبيل المثال. تسيطر الشركات التي تملكها الدولة على تسعة من أكبر 10 شركات تطوير طاقة الرياح في البلاد، حيث تتحكم هذه الجهات الفاعلة المملوكة للدولة بأكثر من 95% من السوق.

علاوة على ذلك، لا تلعب الدولة دوراً سلبياً في هذه الشركات بأي حال من الأحوال. فالدولة تنظر إلى هذه الشركات كأدوات تستخدمها لتحقيق أهدافها الصناعية والجيوسياسية، والبيئية بشكل ملفت. أفضل مثال على ذلك هو مشاريع "قواعد الطاقة النظيفة" العملاقة التي أعلن عنها الرئيس شي جين بينغ لأول مرة عام 2021 المخطط لبنائها بشكل رئيسي في صحراء جوبي والمناطق الصحراوية الأخرى بحلول عام 2030. وستكون قدرتها الإجمالية المشتركة أكثر من 550 جيجاوات - أي ما يعادل أكثر من إجمالي قدرة الطاقة الشمسية وطاقة الرياح في أوروبا حتى وقت كتابة هذا المقال.

إن مثل هذا التطور بعيد كل البعد عن الرأسمالية كما يمكن تخيله. ففي هذه الحالة، تسيطر الدولة، في شكلها الأكثر مركزية وسلطوية، على كل الموارد المتاحة لضمان تحقيق ما وعدت بتحقيقه. وعلاوة على ذلك، فإن البنوك التي تمويل جميع مشاريع الطاقة المتجددة الجديدة في الصين مملوكة للدولة وموجهة من قبلها في الغالب. وبناءً على ذلك، تتضح الصورة جليئة، إذ يُعدّ هذا

جوهر التخطيط المركزي قيد التنفيذ. لكن هل تلعب دوافع الربح أي دور؟ بلا شك تلعب دورًا، ولكن عادةً بشكل هامشي فقط. وتُفرض سيطرة الدولة على القرارات بغض النظر عن الربحية متى رأت بكون ذلك مناسبًا.

على النقيض، خصصت الدول الغربية عملية التحول إلى الطاقة المتجددة وأسندتها إلى القطاع الخاص. وتعتمد الحكومات، إلى حد كبير، على الشركات الخاصة التي يحركها دافع الربح لاستبدال مصادر توليد الطاقة القائمة على الوقود الأحفوري بمصادر خالية من الكربون.

بالطبع، لا يعني هذا أن حكومات الغرب لا تلعب أي دور على الإطلاق في التحول نحو الطاقة المتجددة.

فالحكومات تصمم وتنظم (بشكل غير مباشر) الأسواق التي يعمل فيها مطورو ومنتجو الطاقة المتجددة. وتضع أهدافًا لحجم وسرعة خفض انبعاثات الكربون - مع وجود جدل حول جدوى أهداف خفض انبعاثات الكربون ومدى التزام الجهات المعنية بتحقيقها.

والأهم من ذلك كله، تقدم جميع الحكومات الغربية آليات دعم متنوعة مصممة لتحفيز الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة. وتشمل هذه الآليات الإعفاءات الضريبية في الولايات المتحدة والتعريفات التشجيعية، والتي تُستخدم بشكل كبير خارج الأسواق الأمريكية. لكن يُمثل الدور الحكومي هذا اختلافًا كبيرًا عن دوره في الصين من ناحيتين رئيسيتين:

أولاً: لا تتدخل الحكومات الغربية في توجيه عملية تطوير الطاقة المتجددة بشكل مباشر. وإنما تعتمد على أساليب غير ملزمة لتشجيعها. أما الحكومة الصينية فتستخدم أساليب التشجيع أيضًا. ولكنها لا تتردد في التدخل المباشر عند الحاجة.

ثانيًا: وعلى عكس الصين تمامًا، لا تقوم الحكومات الغربية عادةً بامتلاك وتشغيل منشآت توليد الطاقة المتجددة. فالحصة الأكبر من هذه المنشآت، والتي تتجاوز 95% من القدرة الإنتاجية المركبة، يمتلكها ويُشغلها القطاع الخاص.

يُشكل اعتماد الغرب على القطاع الخاص لإزالة الكربون من عملية توليد الطاقة مشكلة كبيرة، لسبب بسيط للغاية، لا يتم الاعتراف به غالبًا: في إطار النظام الرأسمالي، تلعب توقعات الربح دورًا رئيسيًا في تحديد مسار قرارات الاستثمار التي تتخذها الشركات. ولكن تطوير وتشغيل مزارع الطاقة الشمسية والرياح وبيع الكهرباء التي تنتجها، لا يُعدّ، بشكل عام، نشاطًا تجاريًا ذا ربحية عالية.

لكن ما مدى ربحية مشاريع توليد الطاقة من الرياح والطاقة الشمسية؟ ما هي العائدات التي يحققها المستثمرون في هذا المجال؟ بطبيعة الحال، لا توجد إجابة ثابتة وقابلة للتعميم، لأن عوائد مشاريع الطاقة المتجددة تختلف من فترة زمنية إلى أخرى ومن منطقة جغرافية إلى أخرى. ومع ذلك، تشير معظم التحليلات إلى أن معدل العائد الداخلي الذي يتراوح بين 5 و8% يمثل متوسط توقعات المستثمرين وعوائد الاستثمار التي يمكن تحقيقها.

وبالتالي، فليس من الغريب إذن أن تعارض الشركات - التي اعتادت على تحقيق عائدات أعلى بكثير - مشاريع الطاقة المتجددة بشكل متكرر. فعمالقة النفط والغاز الأمريكيون خير مثال على ذلك، إذ لا يُقدمون عادةً على الاستثمار في مشاريع جديدة للوقود الهيدروكربوني إلا إذا كانت التوقعات تشير إلى تحقيق عائدات لا تقل عن 15%. فعلى سبيل المثال، عندما سُئل الرئيس التنفيذي لشركة إكسون موبيل، ريكس تيلرسون، في اجتماع الشركة السنوي لعام 2015 عن سبب استمرار الشركة في تجاهل مشاريع الطاقة الشمسية والرياح، أجاب بسخرية: "لن نتعمد أن نخسر أموالنا".

لماذا تظل عوائد مشاريع الطاقة المتجددة منخفضة؟ تلعب عوامل متعددة دورًا في انخفاض الأرباح في مشاريع الطاقة المتجددة، وتُعدّ المنافسة من أهم العوامل الرئيسية التي تتسبب في تقليص أرباح مشاريع الطاقة المتجددة. وبالإضافة إلى ذلك يُشكل إنتاج وبيع الكهرباء، باعتبارها سلعة متجانسة، قطاعًا شديد التنافسية في معظم الدول الغربية. وقد أدى نمو مصادر الطاقة المتجددة إلى زيادة حدة هذه المنافسة. ومن العوامل أيضاً سهولة الاستثمار في مشاريع الطاقة المتجددة وهذا يعني أن المزيد من الشركات يمكنها دخول السوق، مما يزيد المنافسة ويقلل العائدات. ومن العوامل المؤثرة الأخرى، وهو غياب قوة السوق على عكس الصناعات التي يهيمن فيها عدد قليل من اللاعبين الكبار ويمكنهم التأثير على الأسعار (مثلما تفعل أوبك في قطاع النفط)، يفتقر قطاع الطاقة المتجددة إلى القوة السوقية الكبيرة. لا يوجد احتكار مهيمن يتحكم في الكهرباء الناتجة عن الطاقة المتجددة، وبالتالي فإن الشركات لديها قدرة أقل على تحديد الأسعار أو التلاعب بالسوق لصالحها.

ولكن المُقلق حقًا هو التردد في الاستثمار في مشاريع الطاقة المتجددة في الدول الغربية. وذلك يعود إلى هامش الربح المنخفض، مما يجعلها أقل جاذبية للمستثمرين رغم انخفاض تكلفة المكونات الرئيسية خلال العقد الأول من القرن الحادي والعشرين. ونظرًا لغياب القوة السوقية، لم تتمكن شركات الطاقة المتجددة من الاستفادة من الانخفاض في التكاليف، وزيادة الأرباح أو تحقيق نتائج مالية أفضل.

في الواقع، تُنذر هذه التطورات بنتيجة مُقلقة. فعلى الرغم من استمرار الدعم الحكومي القوي

للطاقة المتجددة كسمة راسخة في المشهد السياسي والاقتصادي الغربي، إلا أن هذا الدعم، في حين أنه يُساهم في جعل الاستثمارات الجديدة مجدية اقتصاديًا، نادرًا ما يحمي شركات الطاقة المتجددة من ضغوط المنافسة. بل على العكس، فإن بعض آليات الدعم، مثل المزادات العكسية المُستخدمة في العديد من البلدان لمنح عقود مشاريع الطاقة المتجددة، تُشجّع بشكل هيكل على المنافسة السعرية وتُفاقمها.

باختصار، فإنه نادرًا ما تؤدي إعانات الحكومات الغربية لقطاع الطاقة المتجددة إلى تحقيق أرباح كبيرة. وفي أغلب الأحيان، فإنها تساهم بإيجاد أرباح بالكاد تسمح للقطاع أن يقف على قدميه. وفي إشارة إلى حصول شركته الخاصة، بيركشاير هاثاواي، على إعفاءات ضريبية عند بنائها لمزارع الرياح، اعترف وارن بافت ذات مرة: "أن السبب الوحيد لبناء تلك المزارع هو وجود الإعفاء الضريبي، وإلا لا قيمة لها."

تبرز الحاجة المستمرة للدعم المالي الحكومي في تطوير مصادر الطاقة المتجددة. ويمكننا مراقبة ذلك من خلال رصد ما يحدث عندما يتم إيقاف الدعم أو حتى تخفيضه بشكل ملحوظ. فعلى سبيل المثال، عندما تم تقليص الدعم المقدم لقطاع طاقة الرياح البرية في المملكة المتحدة عام 2018، وكذلك قطاع الطاقة الشمسية في فيتنام عام 2021، انهارت الاستثمارات في هذه القطاعات.

بناءً على ما سبق، سيواجه صانعو السياسات في الغرب أوضاعًا صعبة، تتزايد صعوبة يومًا بعد يوم، مما يدفعهم لاتخاذ قرارات حاسمة في ظل استمرار انبعاثات الغازات الدفيئة وارتفاع درجات حرارة الأرض. يتمثل هذا القرار في مسارين غير مرغوب فيهما: الأول يتمثل في تخفيف حدة الإيمان القوي جدًا بقدرة الأسواق ودوافع الربح على تحقيق انتقال سريع في مجال الطاقة، والثاني أن تلعب الحكومات دوراً أكثر فاعلية ونهجاً أكثر تدخلاً في دفع عجلة التحول في مجال الطاقة.

أما البديل؟ فهو مواجهة الخطر المتزايد لكارثة مناخية.





كاركاتير ..		عنوان الخبر
كاركاتير	تصنيف الخبر	1445-10-24
1	تكرار الرصد	الكاتب

الجزيرة



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

