



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

15 صفر 1443 هـ

22 سبتمبر 2021 م

الي	من	الموضوع
3	1	أهم المستجدات المحلية
9	4	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
18	10	تقارير ومؤشرات عامة
29	19	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة - عام
31	30	أخبار المؤسسة العامة لتحتية المياه المالحة
—	—	أخبار المركز الوطني للأرصاد
—	—	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
33	32	أخبار شركة المياه الوطنية
—	—	أخبار المؤسسة العامة للحبوب
—	—	أخبار المؤسسة العامة للري
35	34	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
39	36	الشكاوى و الردود
40	40	أخبار صندوق التنمية الزراعية
—	—	الحوادث
—	—	كاريكاتير
—	—	الإعلانات

وزير البيئة يهنئ القيادة بمناسبة اليوم الوطني الـ 91 للمملكة			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



الرياض

سعيد صحيفة عسير

المستقبل صحيفة المنظمات الحكومية

وزير البيئة يهنئ القيادة بمناسبة اليوم الوطني الـ 91 للمملكة



الرياض - سعيد المبارك

أكد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس / عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، أن المملكة وهي تحتفي بيومها الوطني الـ(91)، تستلهم بكل فخر واعتزاز ذكرى توحيدها على يد المؤسس الملك عبدالعزيز - طيب الله ثراه - لتنتقل نحو آفاق التنمية والرفاهية والتقدم.

وبهذه المناسبة رفع المهندس الفضلي، باسمه ونيابة عن منسوبي منظومة البيئة والمياه والزراعة التهنئة لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز، وولي عهده الأمين الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز - حفظهما الله -، والشعب السعودي الكريم.

وأشار معاليه إلى أن ما تتعم به المملكة من أمن وأمان وتقدم في مختلف المجالات الاقتصادية والاجتماعية والثقافية، رغم ما يشهده العالم من أزمات بسبب جائحة كورونا (كوفيد - 19)، يؤكد النهج الراسخ والعزيمة الصادقة لهذه البلاد قيادة وشعباً على مواصلة تحقيق رؤية المملكة (2030م) التي أثبتت نجاحها، وأكدت متانة البنى التحتية للمملكة، وظهر ذلك بجلاء في سرعة استجابة الدولة من خلال الإجراءات التي اتخذتها لمواجهة الجائحة منذ ظهورها وحتى اليوم.

وأوضح الوزير الفضلي، أنه انطلاقاً من رؤية (2030م)، عملت الوزارة على بناء إستراتيجياتها، في مجالات البيئة والمياه والزراعة، كما عملت من خلال الدعم المتواصل من القيادة الرشيدة على تطبيق نظام البيئة ضمن الإستراتيجية الوطنية للبيئة، وأكملت جميع اللوائح التنفيذية للمراكز الوطنية للبيئة، مؤكداً معاليه أن الوزارة بدأت من خلال المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر الدراسات التفصيلية لتنفيذ مبادرة السعودية الخضراء، وستليها - بإذن الله - الدراسات المتعلقة بمبادرة الشرق الأوسط الأخضر، اللتين تستهدفان زراعة (50) مليار شجرة في المنطقة، وتخفيض نسبة الانبعاثات الكربونية وذلك ضمن مساعي المملكة الجادة لتعزيز شراكتها إقليمياً ودولياً في مواجهة التحديات البيئية والتغلب عليها؛ حماية لكوكب الأرض ودعمًا لجهود مكافحة التغير المناخي، وسوف تستضيف الرياض خلال المدة من 23 - 25 أكتوبر 2021م، النسخة الافتتاحية لمنتدى مبادرة السعودية الخضراء، وقمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر.

وأفاد معاليه، أن الوزارة أطلقت أيضاً مبادرة التشجير (لنجعلها خضراء)، ونجحت في زراعة نحو (10) ملايين شجرة، بمشاركة الجهات الحكومية والخاصة، كما أطلقت أسبوع البيئة 1442هـ، تحت شعار (البيئة لنا ولأجيالنا)، وحققت من خلاله إنجازات كبيرة في مجالات التوعية البيئية وحماية الغطاء النباتي من خلال مبادرات التشجير التي نظمت في جميع مناطق المملكة، إضافة إلى إعادة تأهيل مواقع الغطاء النباتي في المراعي بمساحات كبيرة، وتنمية المتنزهات الوطنية وإثرائها بيئياً.

وأشار معاليه إلى أن الوزارة عملت على إيجاد حلول للتحديات التي تواجه قطاع المياه، وذلك من خلال إعداد إطار مؤسسي واضح ومدعوم بأدوات مؤسسية لإدارة القطاع، حيث أقر مجلس الوزراء الإستراتيجية الوطنية للمياه لتكون بمثابة خطة متكاملة للمياه، واعتماد نظام المياه، الذي يهدف إلى المحافظة على مصادر المياه وتعظيم الاستفادة منها، كما أقر إنشاء منظم للمياه للعمل على تنظيم وحوكمة قطاع المياه ومراقبة جودة وموثوقية الخدمات المقدمة للمستهلك.

وبين الفضلي أن الوزارة قامت أيضاً بإعداد خطة للعرض والطلب على المياه، بهدف التوسع في إمدادات المياه المحلاة لتغطية حاجة السكان، والاستفادة المثلى من المياه السطحية والمياه المعالجة في الأغراض البلدية والصناعية والزراعية، مشيراً إلى أنه تم مؤخراً إنشاء المركز السعودي لكفاءة وترشيد المياه؛ للإسهام في رفع كفاءة وترشيد المياه من خلال تنفيذ برامج وطنية مستندة إلى أفضل الممارسات، لافتاً إلى أن الوزارة حرصت على إشراك القطاع الخاص من خلال تنفيذ مشاريع المياه، كما أدى إلى خفض تكلفة إنتاج المياه المحلاة بنسبة (53%) عما كانت عليه في عام (2016 م).

وعلى صعيد تقديم خدمات المياه والصرف الصحي، أوضح معاليه أن الوزارة قامت خلال هذا العام بتركيب حوالي (72 ألف) توصيلة مياه لخدمة أكثر من (مليون شخص)، وتركيب قرابة (53 ألف) توصيلة صرف صحي لخدمة أكثر من (750 ألف) شخص، بالإضافة إلى زيادة ساعات ضخ المياه للمستفيدين من (19 ساعة/يوم) إلى (21 ساعة/اليوم).

وبين المهندس الفضلي، أن قطاع الزراعة شهد قفزات في مجالات دعم صغار المزارعين، وتنمية وتطوير الثروة الحيوانية، والتحول الرقمي في تقديم الخدمات للمستفيدين، كما عملت الوزارة على تنفيذ برنامج التنمية الريفية الزراعية، وذلك بالعمل على توجيه الإعانات الزراعية لمستحقيها، لتعزيز قدرات صغار المنتجين من مربي الماشية وقطاع إنتاج الدواجن وقطاع الاستزراع السمكي والجمعيات التعاونية، وتمكينهم من الموارد الإنتاجية والوصول إلى الأسواق، بالإضافة إلى تقديم قروض للمشاريع الزراعية بقيمة تصل إلى (3,5) مليار ريال، منوهاً إلى أن الوزارة تسعى خلال هذا العام إلى تحقيق (المرتبة الأولى) عالمياً في تصدير التمور بزيادة نسبة الصادرات إلى (12%) سنوياً، بواقع (1,75) مليار ريال، و(222) ألف طن.

وفي ختام تصريحه سأل معالي وزير البيئة والمياه والزراعة الله تعالى، أن يديم على هذه البلاد نعمة الأمن والأمان والرخاء والاستقرار في ظل القيادة الرشيدة ل خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز وسمو ولي عهده الأمين - حفظهما الله - وأن يعيد هذه المناسبة العزيزة على بلادنا وهي تتعم بالرخاء والعيش الكريم.

الماء وطن		عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17631
العدد	محمد الغامدي	الكاتب
1443 /02/15 - 2021 /09/22	الأربعاء	الماء وطن

اليوم

الماء وطن

د. محمد حامد الغامدي

? بمناسبة اليوم الوطني 91 ، أرفع أسمى وأعظم آيات التهاني لسيدي خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود - حفظه الله- .

وأيضاً لسيدي ولي العهد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان آل سعود - حفظه الله- . ولجميع أف راد الأسرة المالكة الكريمة. أيضاً لكل مسؤول مخلص غيور، ولكل مواطن ومواطنة ينتميان لهذا الوطن الغالي.

? اليوم الوطني يمثل رمزا يجمع ولا يفرق. يعمق الولاء والانتماء. يحفز ويعزز الجهود، خدمة لبلادنا المملكة العربية السعودية. فالحديث عن اليوم الوطني فخر للجميع، خاصة أن كل مواطن لديه ما يقوله بهذه المناسبة، بمشاعر متعددة، وكلمات منتقاة ومتنوعة، ومواضيع إنجاز لا تعد ولا تحصى. وعندما يطفو السؤال: كيف كنا وكيف أصبحنا، نتوج الحديث بقولنا: الحمد لله.. اللهم أدمها نعمة.

? جعلت عنوان حديثي في اليوم الوطني عن تلازم الماء والوطن. متى يكون الماء «وطناً»؟ لماذا هذا العنوان في هذه المناسبة المهمة؟ العنوان رسالة واضحة وجزلية. العنوان (الرسالة الكبسولة)، يفهمها الكل بجميع مستوياتهم الاجتماعية والاقتصادية والثقافية والتعليمية والعمرية.

? الماء أساس مهم للجميع، صغيرنا والكبير، نشترك في حمل مسؤوليته، وأهميته، وحاجتنا إليه. فهل هناك سائل آخر يروي عطش الجميع؟ بهذا العنوان سهلت على الجميع فهم معنى أن يكون الماء وطنًا للجميع. العنوان يترك للجميع الإبحار في مسؤولياته بكل المستويات. عنوان يوحي ويقول، ويحمل مسؤولية وطن في ظل ندرة هذا الماء. أيضا في ظل محدوديته. هل يكفي أن نتذكر أن (الماء وطن) لنعرف قيمة الماء وأهميته بجانب قيمة الوطن ومسؤوليته العظمى؟

? علينا التركيز ونتذكر في هذا اليوم الوطني 91 أن لأجيالنا القادمة مصالح عظمى في المياه الجوفية النادرة والمح دودة الكميات. الماء أكبر وأعظم أهمية من أي شيء في حياتنا، ويجب أن يكون كذلك، فهو يجسد حقيقة الحياة التي تعتمد عليه. في غياب الماء تغيب الحياة وأيضا تغيب الأوطان.

? لا حياة بدون ماء. لا وطن بدون ماء. هل كانت هناك حضارة إنسانية بدون ماء؟ هل هناك تجمعات سكانية بدون ماء؟ الحياة رديفة الماء، كما أن الماء رديف

? الحياة. الحياة تظهر مع الماء بجميع أشكالها المختلفة.

تلازم الحياة والماء يعني البقاء.?

? إن فقد الحياة لا يعني فقد الماء، لكن فقد الماء يعني فقد الحياة.

? تتبخر الأسئلة والتساؤلات أمام حقائق ندرة الماء. إذا جف الماء ينقشع البشر من المكان، ثم ينتشرون بحثا عن أرض أخرى تحمل هذا الماء.

? لم يكن انتماء البشر للأرض الجافة، لكن انتماءهم دوما للأرض الرطبة. عشق الأرض والتمسك بها والعيش على أديمها يتحقق من خلال قدرتها على تقديم الماء للبشر.

? نحن نعيش في وطن أثبتت الحقائق العلمية أن موارده المائية محدودة، وأيضا نادرة، وهذا تحدُّ استثنائي في بلدنا الواسع المساحة والمترامي الأطراف.

بلدنا - حفظه الله - بحاجة إلى كل

في هذا اليوم الوطني 91 ، مسؤوليتي ؟

تتعمق تجاه وطني الذي أحب وتجاه أجياله القادمة. كنتيجة أكرر ندائي بأن يكون الشريط المطير في قمم جبال الحجاز والسراة محمية مطرية لتغذية المياه الجوفية، حيث تتجاوز منفعتة هضبة نجد إلى الأحساء شرقا. لنجعلها مشروعنا الوطني الأهم لإنقاذ المستقبل من العطش. مشروع وضعت فكرته ومتطلباته في كتبي عن الماء.

? أكرر الدعوة: لنجعل الماء وطننا يعادل الروح.

السعودية وطن.. وبيئة عالمية		عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعاء
1	تكرار الرصد	21336
	العدد	فاتن حسين
		الكاتب



السعودية وطن.. وبيئة عالمية

فاتن محمد حسين

نحتفي غداً الخميس بعرسنا الوطني الـ91 الموافق 23 سبتمبر لنجسد فخرنا واعتزازنا بوطن أسسته عبقرية عبد العزيز بن عبد الرحمن آل سعود، الذي حباه الله بسطة الجسم، ورجاحة العقل، وسمو الخلق وهيبة القيادة؛ وفوق ذلك تمسكاً بالشرعية الإسلامية وجعلها أساساً لبناء الدولة؛ فدستور الأمة القرآن الكريم والسنة النبوية الشريفة. وكل تلك السمات وغيرها كثير.. أبهرت المفكرين، والساسة، والإعلاميين.. في عصره وجزموا بولادة أمة جديدة قوية ومؤثرة بل وعالمية.

وقد ساعد تدفق النفط وبيع الذهب الأسود في الأسواق العالمية تسريع وتيرة إنجاز الدولة الحضارية التي أصبحت أكبر مصدر للنفط في العالم.. نعم هكذا أسس عبد العزيز دولته وهكذا سار أبناؤه من بعده على نهج القيادة ونموذج القدوة الطيبة فلا يحدون عنها قيد أنملة، بل تزيدهم ثقة بالذات والقدرة على التطوير والبناء والوصول للعالمية.

ونحن الآن في عصر أمين سر الدولة؛ سلمان بن عبد العزيز -حفظه الله- الذي رضع القيادة وصاحب الملوك -رحمهم الله- سعود، وفيصل، وخالد، وفهد، وعبد الله وكل له صفاته القيادية فتشرب أصولها وحافظ على مكتسباتها.. بل سار نحو برامج وطنية وعالمية فأصبحت السعودية من دول العشرين والأكثر تأثيراً في النظم العالمية؛ فالمملكة بقيادته استضافت قمة العشرين عام 2020 لإتاحة فرص القرن الحادي والعشرين لشعوب العالم في التعليم، والصحة، والحياة الكريمة، وأسواق الطاقة

ولكن ذلك لم يثنها عن اهتمامها بمكافحة التغير المناخي فهي منتج ولاعب مسؤول في إمدادات واحتياجات الدول ولكنها قدمت حلولاً عملية حول الانبعاثات الكربونية الضارة وليس أدل على ذلك دعم الطاقة النظيفة على المستوى الدولي حيث تقدمت السعودية 5 مراتب دولياً في التحول نحو الطاقة النظيفة في 2021م حسب تقرير المنتدى الاقتصادي العالمي.

بل ستكون هناك مدن حديثة في السعودية تعتمد كلياً على الطاقة النظيفة مثل نيوم.. ومشروعات البحر الأحمر.. وقد وقع صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان مذكرة تفاهم مع (سوفت بنك) لإنشاء أكبر مشروع للطاقة الشمسية في العالم ووجه بالبدء في تنفيذ المشروع على أن يتم كامل المشروع بحلول عام 2030م وتشمل الاتفاقية أيضاً إطلاق مشروعين بالتوازي أحدهما بقدرة إنتاجية 3 جيجا وات والثاني بقدرة 4.2 جيجا وات، وتم البدء في تنفيذهما عام 2019. وهناك مشاريع الطاقة المتجددة التي ستوفر 50% من إنتاج الكهرباء بحلول 2030م، بالإضافة إلى دراسات متقدمة نحو استخدام طاقة الرياح والاستفادة من الأنظمة العالمية وخاصة الأوروبية في هذا المجال.. لم تكن رؤية 2030م إلا نتاجاً لعبقرية مهندسها محمد بن سلمان الذي لم يهتم بجودة الحياة داخلياً فقط بل حتى على المستوى العالمي بإعلان مبادرتي السعودية الخضراء، والشرق الأوسط الأخضر؛ حيث ستعمل المبادرتان على رفع الغطاء النباتي بزراعة 10 مليارات شجرة داخل المملكة خلال العقود المقبلة وإعادة تأهيل 40 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة.

وهذا سيقفل الانبعاثات الكربونية بأكثر من 4% من المساهمات العالمية. وأما من حيث الشرق الأوسط الأخضر فتستهدف زراعة 40 مليار شجرة وبتعاون وتكاتف دول الخليج العربي والشرق الأوسط التي رحبت بالمبادرة لأنها ستخفض نسبة 2.5% من معدلات الكربون العالمية. كما أن تخفيض انبعاثات الكربون الناتجة عن النفط في المنطقة ستكون بما نسبته أكثر من 10% من المساهمات العالمية.

هكذا هي السعودية دولة فتية قامت برؤية ثاقبة من المؤسس، إلى رؤية عبقرية تصل للعالمية باهتمامها بكوكب الأرض؛ فالتغير المناخي الناتج عن سوء إدارة البيئة أثر على ارتفاع درجة حرارة الأرض مما تسبب في كوارث طبيعية كالحرائق في

الغابات، والزلازل، والأعاصير والفيضانات في أجزاء واسعة من الأرض.. وعلى المجتمع الدولي التكاتف مع السعودية لتحمل مسؤوليته الأخلاقية والإنسانية والبيئية تجاه كوكب الأرض لنحقق الخلافة ولتبقى السعودية هي لنا دار وللعالم بيئة أمن وأمان.

أمنير الشمالفة ٱطلع على أعمال هفئة تطوفر مءمة الملك سلمان			عنوان الخبر
تقارفر ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعا	تارفر الخبر
2	تكرار الرصد	0	الكاتب
		العدد	

الرفاض

الرؤفة

أمنير الشمالفة ٱطلع على أعمال هفئة تطوفر مءمة الملك سلمان



عرر - جاسر الصقرف

استقبل صاحب السمو الملكي الأمفر ففصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزفر أمنفر منطقة الحدود الشمالفة بمكتبه الرئفس التنفيذفر لهفئة تطوفر مءمة الملك سلمان بن عبدالعزفر الملكية عبدالله بن أحمد العامر، فرافقه مفر عام التطوفر والرفاحة بالهفئة ففصل بن محمد التوفرر.

واطلع سموه خلال الاستقبال على أعمال الهفئة وإستراتفجفئها وأهم الفرص الرفاحة والاجتماعفة، بالإضافة إلى الخطط والأهداف التفسفتم العمل عليها للحفاظ على الفة الفطرفة وإنمائها، وحماية البفئة داخلها بما فكل التوازن البفئف بالمءمة.

ونوه سمو الأمفر ففصل بن خالد بن سلطان بدعم القفادة الرشفة - حفظها الله - والاهتمام الشامل بالبفئة والأمن البفئف، والمحافظة على الآثار، والغطاء النباتف والحفة

وأشاد سموه بأهداف الهيئة بالمحافظة على التنوع النباتي ، ونشر المعرفة والتوعية بأهمية تنمية الغطاء النباتي وإشراك المجتمعات المحلية في برامج، وأنشطة تساعد على تبني سلوكيات وأنماط حياة تعزز الاستدامة البيئية، بالإضافة إلى تفعيل البحوث والدراسات البيئية المشتركة لتحقيق أهداف المحمية، مؤكداً أن الاهتمام بالمحميات سيشكل نقلة نوعية تسهم في المحافظة على الغطاء النباتي والتنوع الحيوي بشكل عام وإسهامها في تحقيق رؤية المملكة 2030.

"الرياض الخضراء" ترسم خريطة السعودية بالأشجار المحلية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعاء	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



"الرياض الخضراء" ترسم خريطة السعودية بالأشجار المحلية



الرياض الخضراء
GREEN RIYADH

الرياض الخضراء يطلق مبادرة
#خضراء_يادارنا

مقاً ترسم خارطة المملكة
في الرياض احتفالاً بأرض الوطن.
انضم وشارك في المبادرة من خلال الرابط



GREENRIYADH.SA

الرياض - واس

تشارك "الرياض الخضراء" في احتفالات اليوم الوطني 91 للمملكة، من خلال إطلاق مبادرة بيئة مستدامة بعنوان "خضراء يا دارنا" وتتمثل المبادرة في رسم شكل خريطة المملكة بزراعة الأشجار المحلية في لوحة فنية تعكس جمال الطبيعة .

واختار "الرياض الخضراء" موقع تنفيذ مبادرته في منطقة بنبان شمال مدينة الرياض، داعية المواطنين والمقيمين للمشاركة في هذه المبادرة من خلال التسجيل عبر الرابط التالي: <https://ce.riyadhgreen.sa>.

يذكر أن مبادرة "خضراء يا دارنا" ستطلق خلال يومي الخميس والجمعة القادم من الساعة الثامنة صباحاً وحتى الساعة الخامسة مساءً.

السعودية خضراء في يومها الوطني... وما بعده		عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعاء
1	تكرار الرصد	العدد
	15639	الكاتب

التنقيب الأوسط

السعودية خضراء في يومها الوطني... وما بعده

جماليات مختلفة من المباني والميادين وضوء قادم عبر مبادرة التشجير



مظاهر احتفال متزايدة باليوم الوطني في مدن السعودية (تصوير: بشير صالح)

الرياض: محمد هلال

حلة خضراء بدت عليها المباني في المدن السعودية، التي تستعد غداً للاحتفال باليوم الوطني السعودي في ذكراه الـ91، تلك الصورة الباهية في لونها تترافق مع رؤية نوعية تدعم الحضور السعودي الأخضر في توجهات بيئية عبر مبادرة «السعودية الخضراء» ومشروع آخر بدأ وهجه في العاصمة الرياض من خلال مشروع التشجير.

وتحولت المدن السعودية إلى جواهر خضراء زينت بأعلام وأنوار طغى اللون عليها، وحولها إلى لوحات فنية تزينت بألوان العلم الأخضر، وشكّلت صورة أولية عن

مستقبل أخضر ستشده مستقبلاً. هذه الألوان ستكون برؤية مختلفة حقيقية، تمثل مستقبل المدن السعودية، التي ستكون خضراء طول العام، عبر مبادرة «السعودية خضراء»، التي تعد الأضخم من نوعها كونها ستغطي 40 مليون هكتار من الأراضي الصحراوية الشاسعة بـ10 مليارات شجرة لتحسين جودة الهواء، وستسهم في تقليل العواصف الرملية، ومكافحة التصحر، وتخفيض درجات الحرارة.

ويعد هذا المشروع امتداداً لمبادرة «الشرق الأوسط الأخضر» الذي يهدف إلى مكافحة التحديات البيئية التي تواجه المنطقة مثل التصحر، وتلوث الهواء وارتفاع درجات الحرارة، بالإضافة إلى خلق بيئة نظيفة وهواء نقي لسكان المنطقة.

وتستعد السعودية لإطلاق قمة مبادرة الشرق الأوسط الأخضر في 25 أكتوبر (تشرين الأول) المقبل، وستجمع بين قادة بارزين من المنطقة والعالم بهدف توحيد الجهود نحو تنفيذ الالتزامات البيئية المشتركة.

كما ستشهد القمة تشكيل تحالف يعد الأول من نوعه، ويهدف إلى مكافحة التغير المناخي في الشرق الأوسط، وسيطلق منها منصة تهدف لتعزيز الاستثمار في مجالات البيئة ونقل المعرفة لمواجهة التحديات المشتركة، وستوضع أسس «دبلوماسية المناخ» التي تعزز الإرادة السياسية اللازمة لإحداث تغيير جذري.

وسيتخلل القمة فعاليات مصاحبة، منها منتدى مبادرة السعودية الخضراء الذي سيشهد الضوء على جهود السعودية لحماية البيئة بحضور القادة العالميين، وسيقود إلى اتخاذ إجراءات ملموسة وإطلاق حلول مبتكرة تسهم في مكافحة التغير المناخي.

عنوان الخبر			الاستئناف" تلغي قرار وزارة الزراعة فرع القصيم في امتناعها عن إحالة تظلم "القصيم القابضة" إلى لجنة نظام توزيع الأراضي البور بشأن تملك المساحة المحياه		
تاريخ الخبر			1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء		
الكاتب			العدد		
تقارير ومؤشرات عامة			تصنيف الخبر		
0 تكرار الرصد			3		



الاستئناف" تلغي قرار وزارة الزراعة فرع القصيم في امتناعها عن إحالة تظلم "القصيم القابضة" إلى لجنة نظام توزيع الأراضي البور بشأن تملك المساحة المحياه



متابعات - التحرير

أعلنت شركة القصيم القابضة للاستثمار أنه قد صدر حكم محكمة الاستئناف الادارية بمنطقة القصيم ومنطوقه كما يلي:

أولاً: قبول الاستئناف شكلاً.

ثانياً: إلغاء الحكم الصادر بتاريخ /?? / ?? / ??? هـ من الدائرة الأولى بالمحكمة الإدارية ببريدة في الدعوى المقيدة برقم (???) لعام ??? هـ، المرفوعة من / شركة القصيم القابضة للاستثمار سجل تجاري رقم: ?????????? ضد / فرع وزارة

البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم؛ القاضي بـ: (عدم قبول الدعوى).

ثالثاً: (إلغاء قرار وزارة البيئة والمياه والزراعة السلبي المتمثل في امتناعها عن إحالة تظلم شركة القصيم القابضة للاستثمار عن عدم تملك كامل المساحة التي قامت بإحيائها من الأرض المخصصة لها إلى اللجنة المنصوص عليها في المادة العاشرة من نظام توزيع الأراضي البور)؛ لما هو موضح بالأسباب، وسيتم استلام الحكم بتاريخ 1443/02/29 .

ويأتي هذا الحاقاً لما تم إعلانه على موقع تداول بتاريخ 1442/04/29 هـ الموافق 2020/12/14م بخصوص قيد دعوى ضد فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة القصيم بالمحكمة الإدارية بمدينة بريدة وذلك بالمطالبة بإلغاء قرارها السلبي المتمثل في امتناعها عن الرفع للمقام السامي بطلب تمليك شركة القصيم القابضة للاستثمار كامل المساحة التي قامت بإحيائها.

وقالت الشركة إنه سيتم الاعلان عن الاثر المالي لاحقا بإذن الله.

مركز الابتكار السعودي يناقش التقنيات الحديثة وأثرها على صناعة المياه			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3761	العدد
			الكاتب



مركز الابتكار السعودي يناقش التقنيات الحديثة وأثرها على صناعة المياه



جلسة افتراضية تناولت الابتكار في تقنيات المياه

الرياض - "الرياض"

نظم مركز الابتكار السعودي لتقنيات المياه بالتعاون مع المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة والهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة (الأحد) الماضي، جلسة افتراضية، تناولت الابتكار في تقنيات المياه، وأبرز المجالات التي تتعلق بها.

وأكد المتحدثون أن تكلفة استهلاك الطاقة تعد من أبرز التحديات والعوائق التي تواجه

تقنيات المياه، بالإضافة إلى تطوير التقنيات الناشئة، وقضية zero liquid discharge.

كما ناقشت الجلسة الفرص المتاحة لتطوير تقنيات المياه خلال الفترات القادمة، إذ إن من أهداف التنمية المستدامة ضمان حصول الجميع على مياه سليمة بتكلفة ميسورة.

وتحدث في الجلسة مدير الأكاديمية السعودية للمياه المهندس فواز الغامدي، ومدير مشاريع الكفاءات المحلية بالمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة المهندس طارق الغفاري، ورئيس قسم الهندسة الميكانيكية – رابع مشرف المحطة البحثية لتحلية المياه الدكتور عيضة المطرفي، والمهندس محمد الحسن متخصص في مشاريع التقنية.

وناقشت الجلسة أبرز التقنيات الحديثة التي يمكن أن تؤثر على صناعة المياه، إضافة إلى أهم الفرص الممكنة عبر الاستفادة من تطوير تقنيات المياه خلال الفترة المقبلة.

وأكد المتحدثون أن 50 في المئة من مؤسسات تحلية المياه تعتمد على تقنية التناضح العكسي في تحلية المياه وقد تستهلك خمسة أضعاف من الطاقة المستوعبة، موضحين أن عملية hypered systems هي المنافس الحالي للتناضح العكسي.

وأشاروا إلى أثر تحسين مستوى خدمات قطاع المياه على الأمن والصحة والبيئة والاقتصاد والصناعة وجودة الحياة والتنمية الاجتماعية.

وأضافوا أن من أهم ما قامت به مؤسسة تحلية المياه هو تعظيم الاستفادة من الخبرات، والعمل على تمكين الورش المركزية بكوادر وطنية، وتنفيذ ودراسة أكثر من 20 تقنية وابتكار لتواكب تطلعات رؤية 2030، وتمكين ودعم المحتوى المحلي.

وكيل البيئة: التحول إلى السيارات الكهربائية سيؤثر سلباً على المناخ (فيديو)			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
8	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



وكيل البيئة: التحول إلى السيارات الكهربائية سيؤثر سلباً على المناخ (فيديو)



متابعات – فريق التحرير:

قال وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة لشؤون البيئة الدكتور أسامة فقيها، إن التحول إلى السيارات الكهربائية له تأثير سلبي على البيئة. وأضاف فقيها خلال مداخلة مع قناة "السعودية"، إن تحول جميع السيارات الموجودة بالعالم والطائرات، وغيرها إلى العمل بالطاقة الكهربائية لا يحل سوى 14% من مشكلة المناخ البيئي الذي تسعى الدول، وفي مقدمتها المملكة، لحلها. وبين أن السيارات الكهربائية تزيد من استهلاك الكربون. وأشار إلى أن حل مشكلة التغير المناخي يبدأ بالعمل على جميع المسارات وليس على صعيد واحد، ومنها الجانب الغذائي، والغطاء النباتي، واستهلاك الموارد.

شاهد الفيديو

<https://twitter.com/i/status/1440020660365955081>

بيئة جدة تـدشن فعاليات اليوم الوطني 91 بتوزيع الشتلات			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
5	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



بيئة جدة تـدشن فعاليات اليوم الوطني 91 بتوزيع الشتلات



علي المالكي - الطائف

يشترك مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة ضمن فعاليات الاحتفال باليوم الوطني 91 مع العديد من الجهات الحكومية ، مثل المركز الوطني للأرصاد والمركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي ، و مركز الرعاية الصحية الأولية بحي الامير ماجد ، و مستشفى الثغر العام ، وعدد من المدارس ، فقد استهدف مشتل مكتب الوزارة بمحافظة جدة توزيع عدد كبير من الشتلات الزراعية والهدايا بمناسبة ذكرى اليوم الوطني ، وذلك تحت شعار «هي لنا دار» .

وتأتي تلك المبادرات ارساءا لثقافة الأهتمام ونشر الوعي البيئي والصحي في المجتمع وأهمية التشجير للوطن ، ومتفقا مع اهداف رؤية المملكة العربية السعودية 2030

والتي تتضمن المحافظة على البيئة والثروات الطبيعية وجودة الحياة ورفاهية المجتمع, وضمن مبادرة التنمية المستدامة للمراعي والغابات, ومكافحة التصحر, وإعادة الغطاء النباتي بالمملكة والحد من التلوث, ونشرا لثقافة التشجير والحفاظ على البيئة.

من جهته اكد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة عادل بن مطلق الشيخ إن اليوم الوطني مناسبة سعيدة تدخل السرور والبهجة على نفوس المواطنين جميعاً لكونها مناسبة خالدة تذكركنا بتوحيد هذا الكيان العظيم على يد الملك المؤسس عبدالعزيز بن عبدالرحمن آل سعود رحمه الله الذي وحد البلاد, ولكونها مناسبة تؤكد ما وصلت إليه المملكة العربية السعودية من تقدم ورفعة وعزة على يد أبناء المؤسس الملك عبد العزيز رحمه الله الذين قادوا وخططوا وحافظوا على الوطن وأمنه وأمانه, داعياً الموالى أن يحفظ بلادنا وولادة أمرنا و إن يديم نعمه على مملكتنا حكومة و شعباً.





مكتب زراعة الخرج ينفذ عدداً من الزيارات الرقابية والاشراافية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
		1443 /02/15 - 2021 /09/22	الأربعاء
			الكاتب

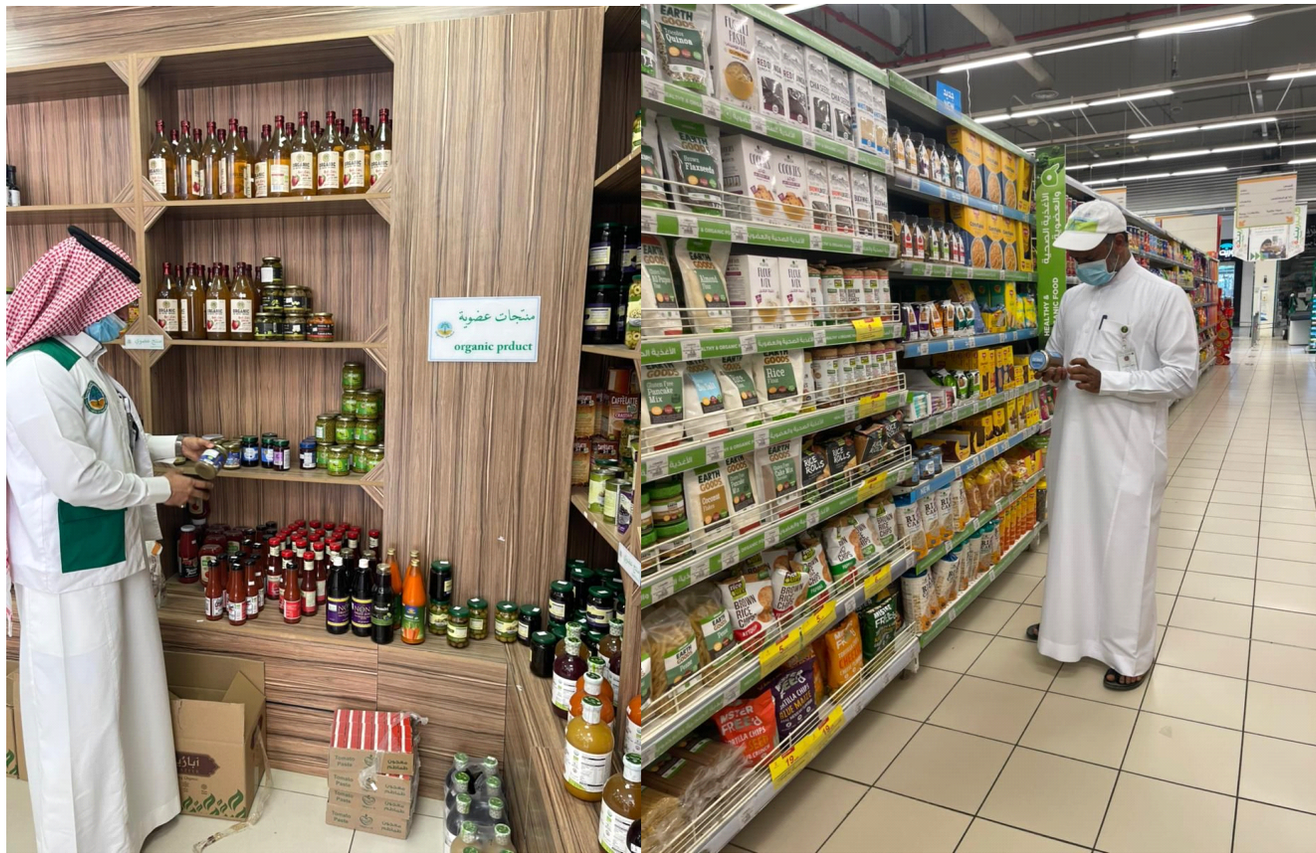


مكتب زراعة الخرج ينفذ عدداً من الزيارات الرقابية والاشراافية



الخرج نت – ايهاب ماضي :

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخرج اليوم الثلاثاء الموافق 14/2/1443 عدد من الزيارات الرقابية والاشراافية التي يقوم بها المختصين بالمكتب بزيارات تفتيشية لمنافذ بيع المنتجات العضوية وذلك للتأكد من تطبيق نظام الزراعة العضوية ولأحتها التنفيذية



بمشاركة 82 متطوعاً.. جمع 57 ألف بذرة «مانجروف» في سيهات			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعاء	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17631	العدد
			الكاتب

اليوم

زراعة الشتلات تخلق نظاماً بيئياً متكاملًا و غنيا بالحياة بمشاركة 82 متطوعاً.. جمع 57 ألف بذرة «مانجروف» في سيهات



متطوعون خلال جمع البذور

اليوم - سيهات

جمع 82 متطوعاً، ما يقارب 57839 بذرة مانجروف، من سواحل سيهات، وذلك ضمن استكمال فرع مركز أبحاث الثروة السمكية بالقطيف، التابع لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، وبالتعاون مع مكتب الوزارة بالمحافظة، وقيادة حرس الحدود ممثلاً بمركز سيهات، وجمعية الصيادين بصفوى، الحملة الثانية لتجميع بذور المانجروف.

تنظيف الساحل

وأكد مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية م. عامر المطيري، أن الحملة تأتي ضمن مبادرة إعادة تأهيل السواحل بنباتات القرم، التي ينفذها مركز أبحاث الثروة السمكية بالقطيف، لافتاً إلى أنه ستتم زراعة هذه البذور

بمشتل الوزارة الخاص بإنتاج نباتات القرم في منطقة رأس أبو علي، ومجموعة من البذور تتم زراعتها في منطقة الفريع مباشرة بالموقع، مشيراً إلى أن الحملة شهدت كذلك تنظيفاً للساحل من المخلفات العالقة والمتراكمة حول أشجار المانجروف.

تنمية مستدامة

وبين مدير عام مركز أبحاث الثروة السمكية بالقطيف م. وليد الشويرد، أن الحملة تأتي ضمن اهتمام وإستراتيجية المركز في دعم البيئة الساحلية، وتعويض المناطق المتضررة، حرصاً على التنمية المستدامة للمصايد البحرية، مبيناً أن زراعة الشتلات ستساهم في خلق نظام بيئي جيد ومتكامل وغني بالحياة، وتوفر سلسلة غذائية متكاملة لا تتواجد إلا في بيئة نباتات القرم.

رواسب غنية

وأضاف: تعمل أشجار المانجروف على امتصاص غاز ثاني أكسيد الكربون من الغلاف الجوي، وعزله بمعدل يتجاوز 30 مرة أكثر من غابات المناطق الشمالية والاستوائية والمعتدلة، إلا أن ما يميز أشجار المانجروف هو قدرتها على «دفن» ثاني أكسيد الكربون المحتجز، والطحالب الدقيقة، والمواد العضوية الميتة الأخرى داخل جذورها الهوائية في طبقات من الرواسب الغنية، حيث يتم تخزين الكربون لقرون عديدة، وقد تصل لآلاف السنين.



تنظيف الساحل من المخلفات العالقة
جهود متواصلة لتعزيز التوازن البيئي



جماعية للمشاركين في المبادرة (اليوم)



المانجروف يمتص غاز ثاني أكسيد الكربون

مدير عام زراعة الشرقية يهنئ القيادة باليوم الوطني 91			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



مدير عام زراعة الشرقية يهنئ القيادة باليوم الوطني 91



الدمام - عبدالله الجبار

يحتفل الوطن باليوم الوطني المجيد بمرور 91 عاماً على توحيد هذا الوطن الشامخ وكلنا فخر واعتزاز بانتمائنا لترابه، فهي نبع ومعين لا ينضب من الخير والعطاء.

ويأتي هذا اليوم ليستلهم منه أبناء هذا الوطن قيم التلاحم والأخوة الصادقة النابعة من إيمان صافي وعزيمة صادقة في مسيرة قادة هذا الوطن منذ عهد الإمام محمد بن سعود في الدولة السعودية الأولى وحتى يومنا هذا.

فالمشاريع والمبادرات التي تحققت وأطلقت في كافة المجالات وعلى الخصوص ما

يتعلق بشئون البيئة والمياه والزراعة خلال هذا العام وعلى رأسها مبادرة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان ولي العهد حفظه الله تحت عنوان "السعودية الخضراء" والتي تتضمن عددا من المبادرات من أبرزها زراعة 10 مليارات شجرة داخل المملكة العربية السعودية خلال العقود القادمة، ما يعادل إعادة تأهيل حوالي 40 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة، ما يعني زيادة في المساحة المغطاة بالأشجار الحالية إلى 12 ضعف، تمثل مساهمة المملكة بأكثر من 4% في تحقيق مستهدفات المبادرة العالمية للحد من تدهور الأراضي والموائل الفطرية، و1% من المستهدف العالمي لزراعة تريليون شجرة، لهي خير شاهد على الدعم اللامحدود للقيادة في كل ما فيه الخير والصلاح وبذل الغالي والنفيس للوطن والمواطن بل لكل من يقيم على هذه الأرض المباركة.

ويشرفنا في فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية أن نرفع أسمى آيات التهاني والتبريكات لمقام خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله ولصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز ولي العهد ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع حفظه الله و لصاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز آل سعود أمير المنطقة الشرقية و لصاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن فهد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود نائب أمير المنطقة الشرقية حفظهم الله والأسرة الحاكمة والشعب السعودي النبيل بمناسبة مرور 91 عاماً على توحيد المملكة العربية.

هذا ونسأل الله العلي القدير أن يديم على وطننا نعمة الأمن والاستقرار في ظل قيادتنا الرشيدة - حفظها الله - وأن يستد على طريق الخير خطاهم.

المهندس / عامر بن علي المطيري
مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية

"التحلية" و "المياه الوطنية" تتعاونان لتحسين جودة المياه بمحافظة خيبر			عنوان الخبر
أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 الأربعاء	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



"التحلية" و "المياه الوطنية" تتعاونان لتحسين جودة المياه بمحافظة خيبر

المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
Saline Water Conversion Corporation (SWCC)



الرياض - واس

أبرمت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة مع شركة المياه الوطنية، اتفاقية تقديم خدمات تحسين جودة المياه بمحافظة خيبر عن طريق إنشاء محطة لتنقية مياه الآبار، بكميات مياه صالحة للشرب تصل إلى 6000 متر مكعب يومياً ، تلبية للطلب والاحتياجات المتزايدة و بما يضمن استمرار أمن الإمداد المائي بالمحافظة.

وتأتي الاتفاقية التي وقعها معالي محافظ "التحلية" المهندس عبدالله بن إبراهيم العبد الكريم، والرئيس التنفيذي لـ "المياه الوطنية" المهندس محمد بن أحمد الموكلي، في إطار مشروعات البنية التحتية الحيوية التي يجري تنفيذها في مجال معالجة المياه وتعزيز مصادرها.

وستقوم (التحلية) وفقاً للاتفاقية بتنقية وتحسين جودة مياه آبار خيبر وربطها مع خزن شركة المياه الوطنية بفرع المدينة المنورة، والاستفادة من الإمكانيات والخبرات الكبيرة التي تمتاز بها الكوادر البشرية بقطاع المياه ذو الكفاءة العالية في تنفيذ مثل هذه الأعمال وفقاً لأعلى المعايير.

ويواكب مشروع تحسين جودة المياه بمحافظة خيبر مستهدفات رؤية المملكة 2030 ويُلبي تطلعات تعزيز الاستدامة المائية وضمان أمن الإمداد في كافة أنحاء المملكة، كما يعزز العلاقة الإستراتيجية بين (التحلية) و (المياه الوطنية) ويدعم آفاق التعاون والتكامل بين جميع قطاعات الدولة ومؤسساتها، علاوةً على مساهمته في تحقيق هدف الارتقاء بجودة الحياة وتطوير الخدمات المقدمة للجهات المستفيدة.

"المياه الوطنية": القطاع الشرقي وزّع نحو 168 مليون م ³ من المياه خلال 3 أشهر			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
11	تكرار الرصد	0	العدد
		0	الكاتب



"المياه الوطنية": القطاع الشرقي وزّع نحو 168 مليون م³ من المياه خلال 3 أشهر

توزيع أكثر من 168 مليون م³ من المياه
لمواكبة موسم الصيف في القطاع الشرقي
خلال الربع الثالث من عام 2021

- 109 مليون م³ كميات المياه المعالجة
- 160+ رحلة يومية للصهاريج
- 12 مدينة ومحافظه مغطاة بالخطة التشغيلية

www.nwc.com.sa
920001744 @NWCcare NWCMediaTV
شركة المياه الوطنية
National Water Company

الرياض - واس

كشفت شركة المياه الوطنية أن القطاع الشرقي نجح في توزيع أكثر من 168 مليون متر مكعب خلال 3 أشهر في محافظات المنطقة الشرقية ومدنها الدمام والخبر والأحساء وبقيق والجبيل والقطيف والخفجي ورأس تنورة والقرية العليا والنعيرية وحفر الباطن ومليجة، منذ بداية يونيو وحتى نهاية أغسطس 2021م لمواكبة موسم الصيف بالمنطقة، الذي يشهد تزايد الطلب على المياه في هذه الأشهر. وأكد رئيس القطاع الشرقي بشركة المياه الوطنية المهندس حمدي الشراري أن القطاع

عمل مبكراً من بداية الربع الثاني من هذا العام 2021م على اعتماد الخطة التشغيلية لموسم الصيف، إذ بدأ في تجهيز منظومة الضخ بشبكاتها الرئيسية والفرعية، والخزن التشغيلي لهذه الكميات، وتجهيز أسطول الصهاريج للمناطق التي لا تصلها المياه عبر الشبكات في القرى والهجر بالمنطقة.

وأوضح أن كميات المياه التي تم ضخها بالمنطقة الشرقية نحو 168 مليون متر مكعب، منها ما يزيد على 166 مليون متر مكعب تم ضخها بالشبكة العامة، فيما بلغت الكميات الموزعة عن طريق الأشياب نحو 3 ملايين متر مكعب، وصلت إلى العملاء المستفيدين عبر 163,191 رحلة ترددية للصهاريج.

وبيّن أن محطات المعالجة البيئية لمياه الصرف الصحي استقبلت جزءاً كبيراً من هذه المياه عقب استخدامها، وذلك عبر شبكات وخطوط ومحطات المنظومة البيئية، لمعالجتها في المحطات المختلفة بالمنطقة الشرقية، حيث بلغت كميات مياه الصرف المعالجة لموسم الصيف أكثر من 109 ملايين متر مكعب في جميع محافظات المنطقة الشرقية ومدنها.

وأفاد أن الفرق الهندسية والفنية نفذت خطط التوزيع، ومراقبة الشبكات والبلاغات وفق ما هو مخطط له، مما أسهم في نجاح خطة التوزيع السنوية التي تخضع بدورها لمراجعة دورية لتطوير أداء التنفيذ والضخ والإدارة بها، بناء إستراتيجيات المياه، وتطلعات شركة المياه الوطنية لخدمة عملائها، وفقاً لنهج رؤية المملكة 2030.

مجموعة C5 + 1 تتعهد بتقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري ومعالجة أزمة المناخ			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



مجموعة C5 + 1 تتعهد بتقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري ومعالجة أزمة المناخ

واشنطن - واس

أكدت الولايات المتحدة ومجموعة (C5 + 1)، أن الطبيعة لأزمة المناخ التي يواجهها العالم اليوم أدت إلى تغير المناخ والحد من تساقط الثلوج في بلدان المجموعة الخامسة، مما أثر سلباً على توافر المياه لتحقيق الأمن الغذائي وتوليد الطاقة، وأسهم في تسريع التصحر وتدهور الأراضي وتقويض التنوع البيولوجي.

جاء ذلك في بيان صحفي مشترك مع كازاخستان، وقيرغيزستان، وطاجيكستان، وتركمانستان، وأوزبكستان، بمناسبة اجتماع وزراء المناخ في مجموعة C5 + 1.

وأشار البيان الذي نشرته وزارة الخارجية الأمريكية إلى أنه من الضروري أن تُظهر جميع البلدان التزامها بالعمل على وجه السرعة من خلال تقديم إسهامات طموحة محددة وطنياً (NDCs) قبل مؤتمر الأمم المتحدة السادس والعشرين لتغير المناخ للأطراف (COP26) في غلاسكو.

وأفاد البيان أن جميع بلدان مجموعة C5 تعهدت بأن تتضمن الإسهامات المحددة وطنياً أهدافاً محددة لتقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، وإجراءات ملموسة للوصول إلى تلك الأهداف، بما يتماشى مع هدف الحفاظ على درجة حرارة أعلى من مستويات ما قبل الصناعة بمقدار 1.5 درجة مئوية في متناول اليد.

ولفت البيان الانتباه إلى أن حكومات 1 + C5 أقرت بالحاجة الماسة لأن يعمل العالم معاً لدفع الانتقال إلى مستقبل خالٍ من الطاقة النظيفة بحلول منتصف القرن، مع الإشارة إلى الإمكانيات الكبيرة للتعاون الإقليمي من أجل النهوض بهذا الهدف، في مجالات مثل تطوير استخدام الطاقة المتجددة وخفض غاز الميثان، وكذلك من خلال دعم التحول الاجتماعي لشرائح السكان المعرضين لتغير المناخ.

وأعرب البيان عن قلق حكومات 1 + C5 بشأن العواقب واسعة النطاق لتجفيف بحر آرال، مشدداً على أهمية الجهود الرامية إلى تحسين الوضع البيئي والاجتماعي والاقتصادي والديمقراطي في منطقة بحر آرال.

رفع إحدائيات «حرق الكيابل» بغرب الدمام دون إزالة المخلفات البيئية			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17631	العدد
			الكاتب

اليوم

تجاوبا مع "اليوم" .. لجنة بإشراف الأمانة لمكافحة الظاهرة جذريا
رفع إحدائيات «حرق الكيابل» بغرب الدمام دون إزالة المخلفات
البيئية



صبغ التربة بالملوثات بمساحات كبيرة

أحمد المسري - الدمام

تجاوبا مع ما أثارته «اليوم» بشأن حرق الكيابل ولمسافات طويلة تفوق 400 متر طولي بجانب مطار الملك فهد الدولي، وما نتج عنها من ملوثات بيئية وصبغ التربة بالمواد المضرة، رفعت الجهات المختصة إحدائيات الموقع إلا أنه لم يشهد حدوث أي تغيير أو إزالة للملوثات.

حل جذري

من جهته، أوضح مدير عام المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي بالمنطقة الشرقية م. أحمد الخالدي، أن مفتشي المركز البيئي أخذوا الإحداثيات والصور من الموقع، وتم التواصل على الفور مع الجهات ذات العلاقة وسوف تشكل لجنة تحت إشراف الإمارة، والتي ستضع رئيسها والفريق المكون لها، لوضع حل جذري للحادثة.

ضعاف النفوس

وأشار إلى وجود حوادث مشابهة أخرى في المنطقة سواء كان ذلك عند المطار أو على طريق بقيق وخارج نطاق المنطقة الشرقية، وهؤلاء الأفراد يستخدمون نفس الإستراتيجية في عمليات الحرق «احرق واهرب»، ولكننا لن نسمح لضعاف النفوس بالعبث بالبيئة ومقدرات الوطن، وسوف يتم اتخاذ الإجراءات النظامية بحق العابثين.

وأكد الخالدي وجود قوانين ولوائح مشددة صدرت بحق ملوثي البيئة وهناك غرامات مالية طائلة لمرتكبي «الجرائم البيئية».

تنسيق وتعاون

وذكر المتحدث الرسمي باسم أمانة المنطقة الشرقية محمد الصفيان أن أمانة المنطقة الشرقية قامت بالتنسيق مع شرطة المنطقة حيث جهة الاختصاص، وتم إرسال خطاب لها بذلك، وتم تزويدهم بكافة المعلومات المطلوبة، مؤكداً أن موقع الحدث لا يقع ضمن مرادم المنطقة بل خارجها، وأن عمالة تقوم بحرق الكيابل في تلك المنطقة وتم اتخاذ ما يلزم في ذلك.

مخالفة صريحة

وأكد عضو هيئة التدريس بقسم التقنية الحيوية بجامعة الملك فيصل وعضو لجنة الشؤون الصحية والبيئية في مجلس الشورى سابقاً د.

جميل آل خيري، أن حرق المخلفات في غير المناطق المخصصة لذلك في المقام الأول عمل يتنافى مع الأخلاق حيث يوحى بعدم المبالاة بالعواقب السلبية على صحة وبيئة المواطنين، كما أن تلك الأعمال مخالفة صريحة لنظام البيئة الصادر بالمرسوم الملكي رقم م/ 165 وتاريخ 19 / 11 / 1441 هجرية، حيث تمت إشارة المادتين التاليتين إلى حظر ذلك وهي المادة التاسعة عشرة، وتنص على «يحظر كل ما من شأنه الإضرار بأراضي الغطاء النباتي، أو الإخلال بالتوازن

الطبيعي فيها، وتشمل ترك النفايات داخلها، أو دفنها، أو حرقها، أو رميها في غير الأماكن المخصصة لها التي تحددها الجهة المختصة» .

مناطق محمية

وأضاف: أما المادة الثانية

والثلاثون فتتص على «يحظر كل ما من شأنه الإضرار بالمناطق المحمية أو الإخلال بالتوازن الطبيعي فيها، وتشمل الإضرار بمكوناتها الحية وغير الحية، إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لذلك التي تحددها الجهة المختصة، وترك النفايات فيها، أو دفنها، أو حرقها، أو رميها في غير الأماكن المخصصة لها التي تحددها الجهة المختصة» .

مساحات برية

ولفت الناشط البيئي الكيميائي م. حسين الحجري، إلى أن عملية حرق الكيابل لاستخلاص النحاس هي طريقة بدائية مدمرة للبيئة وللمن يقوم بها. وكما هو معلوم فإن المملكة تولي حماية البيئة أهمية كبيرة وتحرص على وضع الضوابط البيئية لنقاء الهواء وقياس درجات التلوث فيه كما هو مطبق في جميع المدن الصناعية بالمملكة.

ولكن المشكلة تكمن في المساحات البرية الشاسعة والتي يصعب وضع محطات مراقبة فيها، فيتم استغلالها من قبل ضعاف النفوس.

ويطلق حرق الأسلاك النحاسية المواد المسرطنة والسموم في الهواء وفي الأرض حول موقع الحرق

الصحة العامة

وأشار الحجري إلى أن المملكة حريصة على البيئة ومعاقبة المخالفين وقد نوقش وأقر بأن يكون هناك سجن لمدة لا تزيد على 10 سنوات

وغرامة مالية لا تزيد على 30 مليون ريال، أو بإحدى هاتين العقوبتين على كل من يقوم بتخزين النفايات أو حرقها أو معالجتها أو التخلص منها بأي طريقة تشكل خطراً على الصحة العامة أو ضرراً على البيئة.

جولة ميدانية

يذكر أن صحيفة «اليوم» رصدت في جولة لها موقعا جديدا لـ «مافيا الكيابل» وملوثي البيئة ببر المطار، وهو مشهد تكرر وبنفس السيناريو في شهر يناير من العام 2015 ميلادي، والذي كشفته «اليوم» أيضا وتفردت به وأطلقت عليه «محرقة»

الكيابل» ، علما أن هذا الحرق كان وما زال يمارس قريبا من حرم مطار الملك فهد الدولي بالدمام، غير مباليين بالأنظمة والقوانين متسببين بإحداث ملوثات في السماء والأرض على حد سواء، فامتدت النيران لمسافة تزيد على 400 متر وارتفاع يصل إلى 3 أمتار، بمسارات متعددة مدمرين ما يزيد على 7000 متر مربع من الأرض. وقد وثقت الصحيفة بالصوت والصورة هذا الحدث والكارثة البيئية، وصدمت بوجود كيابل مختوم عليها «ملكية شركة أرامكو السعودية» ، وتواصلت مع عدد من الأجهزة الحكومية التي تحركت على الفور في إجراءات إيقاف هذه الحادثة.



أدوات مستخدمة في الحرق (تصوير: أحمد المسري)
إضرار بالبيئة بموقع الحرق



حرق الأسلاك النحاسية يبعث المواد المسرطنة
ضوئية لما نشرته «اليوم»

صندوق التنمية الزراعية يقيم ورشة عمل افتراضية عن دعم التوطين في قطاع الدواجن			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	1443 /02/15 - 2021 /09/22 - الأربعاء
			الكاتب



صندوق التنمية الزراعية يقيم ورشة عمل افتراضية عن دعم التوطين في قطاع الدواجن

صندوق التنمية الزراعية
Agricultural Development Fund
المملكة العربية السعودية



الرياض - واس

عقد صندوق التنمية الزراعية وبالتعاون مع المعهد التقني للألبان والأغذية اليوم، ورشة عمل افتراضية بعنوان: "دعم التوطين في القطاع الغذائي (قطاع الدواجن)"، بمشاركة عدد من المستثمرين والمهتمين بقطاع الدواجن بالمملكة.

وتضمنت الورشة نقاشاً عن دعم التوطين في قطاع الدواجن، إضافة إلى عدد من المداخلات من الحضور.

أدار الورشة الباحث في إدارة تطوير الأعمال بصندوق التنمية الزراعية المهندس محمد الرساسمة.