



الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

08 جمادى الآخرة 1442 هـ

21 يناير 2021 م

الى	من	الموضوع
2	1	أهم المستجدات المحلية
5	3	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
27	6	تقارير ومؤشرات عامة
40	28	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة - عام
44	41	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
—	—	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة
49	45	أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية
58	50	أخبار شركة المياه الوطنية
—	—	أخبار المؤسسة العامة للحبوب
—	—	أخبار المؤسسة العامة للري
—	—	أخبار صندوق التنمية الزراعية
65	59	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
70	66	الشكاوى و الردود
—	—	الحوادث
—	—	كاريكاتير
—	—	الإعلانات

وزير البيئة والمياه والزراعة يشهد توقيع اتفاقية إسناد خدمات بين "التحلية" و شركة نقل وتقنيات المياه			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



فرصها الاستثمارية تُقدر بـ 60 مليار ريال وزير البيئة والمياه والزراعة يشهد توقيع اتفاقية إسناد خدمات بين "التحلية" و شركة نقل وتقنيات المياه



جدة- لولوه العمران

شهد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، رئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، بحضور معالي محافظ المؤسسة المهندس عبد الله بن إبراهيم العبدالكريم، توقيع اتفاقية للتعاون المشترك في مجال إسناد خدمات إدارة بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، وشركة نقل وتقنيات المياه، تُؤسس لمرحلة جديدة بين الجانبين، وتضمن انتقالاً سلساً وتدرجياً لمهام إدارة وتشغيل وصيانة أنظمة نقل المياه، لتتمكن الشركة من توقيع الاتفاقيات مع الشركاء والعمل على أسس تجارية، ويُتوقع أن تُساهم الشركة في رفع كفاءة وتنظيم



قطاع المياه، وتحقيق مستقبل مزدهر لاقتصاد المملكة، وذلك بإضافة ما يزيد عن 60 مليار ريال من الفرص الاستثمارية في أنظمة النقل والخرن الاستراتيجي للمياه من خلال إشراك القطاع الخاص في تمويل المشاريع المستقبلية.

وبحسب الاتفاقية، ستقوم (التحلية) بتمكين شركة نقل وتقنيات المياه من كافة أنظمة النقل الخاصة بها لأداء الخدمات المنوطة بها، وتمكين موظفيها من المشاركة في صنع القرارات ذات الصلة بأنظمة النقل، إلى جانب توفير موظفيها من الكفاءات أصحاب الخبرة والمهارات العالية.

ونصت الاتفاقية على قيام (الشركة) بمهام الإشراف على إدارة أعمال التشغيل والصيانة والإسناد وإدارة الموظفين وكميات المياه، وتمثيل مصالح أنظمة النقل مع الأطراف الخارجية نيابة عن (التحلية)، والرفع بنتائج الدراسات الهندسية والاستشارية واقتراح حلول التحسين من قبل الخبراء، وتزويد (المؤسسة) بخطط عمليات الصيانة وإدارة العاملين وكميات المياه (المخصصة للمناطق المستفيدة)، ومتابعة سير تنفيذ المشاريع الحالية الخاصة بأنظمة النقل، واستخدام البيانات المتوفرة وتحليلها لغرض إدارة أنظمة النقل، بالإضافة إلى الإشراف على تنفيذ الإجراءات والأدلة المعتمدة من قبل الجهات التنظيمية المتعلقة بحوكمة التحول في قطاع المياه.

ومن المقرر أن تبدأ الشركة خلال العام الحالي 2021 - بمشيئة الله - باستكمال أعمالها التجارية بتفعيل الأنظمة والعمليات، وحوكمة الإجراءات، وتهيئة الخدمات المساندة، وتوقيع الاتفاقيات التجارية مع الشركاء في القطاع، إضافة إلى استلام الأصول التشغيلية، وبدء تطوير المشاريع الجديدة في المنظومة، وتتضمن خطتها للعام المقبل 2022 تحسين وتطوير الكفاءة التشغيلية وخفض التكلفة الرأسمالية.

وكان قرار مجلس الوزراء قد صدر في 2019 بإنشاء شركة نقل وتقنيات المياه، التي تمثل إحدى نواتج برنامج التخصيص في قطاع المياه، وقامت بإطلاق أعمالها في أكتوبر الماضي برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة - رئيس اللجنة الإشرافية لتخصيص قطاع البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن الفضلي، لتساهم مع بقية الشركاء في القطاع بتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 مع المحافظة على التميز التشغيلي ورفع الكفاءة، بما يحقق أعلى معايير السلامة والبيئة.



استراتيجيات للحد من المخاطر والكوارث المحدثه (3/1)			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	19204	العدد
			الكاتب
			عبد الله الشعلان

الرياض

استراتيجيات للحد من المخاطر والكوارث المحدثه (3/1)

أ.د. عبد الله الشعلان

أضحت المخاطر والكوارث الطبيعية والإنسانية التي يتعرض لها الإنسان والبيئة وكافة الكائنات الحية كثيرة ومتعددة. والمخاطر والكوارث التي تترى على حياة الإنسان والبيئة التي يعيش في كنفها هي تلك الظروف أو العوامل التي تعمل على تدمير الاقتصاد أو تسبب الوفاة (الموت) للإنسان والعناصر الحياتية الأخرى.

ومن بين الظروف والعوامل هي تلك التي تكون خارجة عن إرادة أو تحكم الإنسان هي مثل الظواهر الجوية المتقلبة والفيضانات والزلازل والبراكين والجفاف والأعاصير والحرائق. أما تلك التي يكون الإنسان عادة مسؤولاً عنها وفي نطاق تحكمه وسيطرته فتتضمن مثلًا في تلوث المياه وتلوث الجو، كذلك التخلص غير السليم والصحي من النفايات والمخلفات السامة، كذلك المخاطر المرتبطة بفشل في الأجزاء المصنعة من أجل الحياة في البيئة مثل انهيار المباني وتداعي الجسور، كذلك التخلص غير السليم والمنظم لمواد خطرة مثل المواد المشعة من محطات التوليد النووية أو انبعاث الغازات الكيماوية من المصانع أو الحاويات المنقولة سواء من السيارات أو القطارات أو البواخر أو الطائرات نتيجة التصادم أو الانقلاب أو الانفجار أو الحريق.

لذا أضحت قضية المخاطر والكوارث التي يتعرض لها الإنسان والبيئة وكافة الكائنات الحية كثيرة ومتعددة، ويمكن أن نذكر منها على سبيل المثال ما يلي:

الأشعة المنبعثة من المجالات الكهرمغناطيسية التي تتشكل قرب المنشآت والمعدات ذات القدرات الكهربائية الكبيرة (المحطات الفرعية والمحولات وخطوط النقل الهوائية) والتي أضحت من القضايا الملحة التي تشكل جدلاً واسعاً بين الباحثين والمهتمين والأطباء، وظلت الأبحاث التي أجريت في هذا الشأن غير قادرة للوصول إلى نتائج واضحة وقرارات حاسمة تمحو اللبس وتزيل الغموض الذي ظل يكتنف هذا الموضوع ويخيم عليه طوال فترة طويلة حتى يومنا هذا. الأمر الذي بات أمراً ملحاً يحتاج إلى دراسات وأبحاث ونتائج حاسمة.

النفائيات (من مخلفات عضوية وغازية وكيميائية وصناعية وإلكترونية وبتروولية وطبية، إلخ) التي يتم التخلص منها أحياناً بشكل عشوائي قد لا يخضع لطرق فنية سليمة ومعايير صحية متبناة.

الاهتمام بأساليب وأنظمة الصرف الصحي مما يجعل بعضاً منها يجمع ويحصر في بحيرات معزولة مكشوفة حرياً بأن يختلط بالمياه الجوفية التي نعتمد عليها في الشرب والتغذية والاستخدامات الصحية الأخرى أو تكون مرتعاً لتوالد البعوض والذباب والحشرات.

لا بدع أن السيارات والمصانع ومحطات الكهرباء تسهم بنصيب لا يستهان به في تلوث الهواء بما تنفثه عوادمها في الفضاء من أبخرة دخانية وملوثات كيميائية وغازات كربونية مما يحتم الوصول لحلول ناجعة تحد من المخاطر في هذا السبيل.

أضحت صناعة الزيت ذاتها تسبب آثاراً سيئة على البيئة منذ البدء في البحث والتنقيب والتكرير ثم الشحن والاستخدام. فعند البحث عن مكامن الزيت سواء على الأرض أو في أعماق البحار يجب التحكم في الآبار التي يجري التنقيب عنها ومعرفتها جيداً خشية افتقادها فتكون مصدراً لتسرب الزيت الذي سيضر قطعاً بالحياة البرية أو البحرية.

إن تسرب كميات من الزيت يكون سبباً في نفاق وإبادة الطيور وتلوث السواحل مما ينجم عنه ضرر (بيولوجي) مدمر على الحياة البحرية والمركبات العضوية قرب الشواطئ مثل القواقع والأسماك. إن تأثر تسرب الزيت في عمق البحر له أيضاً ضرره الفادح على الحياة البحرية والثروة السمكية، كما أن ثمة مخاطر وأضراراً قد تنجم من تسرب الزيت أثناء إنتاجه وتجميعه قبل البدء بعملية شحنه إلى المصافي ومعامل التكرير، فعند تلك المصافي والمعامل هناك احتمال لانبعاث غازات الهيدروكربون وأكسيدات الكبريت (SOX) والذي ينجم عنه أكسدة المياه ويسبب تبعاً لذلك مشاكل في التنفس للإنسان، كذلك غاز كبريت الهيدروجين (H2S) ذو الرائحة



الكريهة، كذلك غاز ثاني أكسيد الكربون (CO2) السام جدًا.

ومن المعروف أن الزيت يشحن بواسطة البواخر ذات الصهاريج الضخمة أو بواسطة الأنابيب بكميات كبيرة؛ وهاتان الوسيلتان ليستا معصومتين من تلويث البيئة، ولقد حدث الكثير من حوادث غرق البواخر واصطدامها وعطبها والذي نجم عنه تلوث واسع وصل أثره إلى الشواطئ والسواحل. وقد يعتبر ضخ الزيت في الأنابيب أخف ضرراً على البيئة وذلك لتوفر وسائل التحكم والهيمنة عليه بشكل أكبر.



6 مليارات دولار سنويا لدعم القطاع الزراعي في الدول الأعضاء	عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تاريخ الخبر
2	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس
تكرار الرصد	الكاتب
0	العدد
2	



الرئيس التنفيذي للمؤسسة الدولية الإسلامية لتمويل التجارة:

6 مليارات دولار سنويا لدعم القطاع الزراعي في الدول الأعضاء



جدة - عبد الهادي المالكي

أطلقت غرفة المدينة المنورة بالتعاون مع مجموعة البنك الإسلامي للتنمية والمؤسسة الدولية الإسلامية لتمويل التجارة ومركز التجارة الدولية فعاليات معرض تمور المدينة المنورة الافتراضي الدولي في إطار برنامج مبادرة المساعدة من أجل التجارة للدول العربية (الأفتياس)، الذي تشرف عليه المؤسسة الدولية الإسلامية لتمويل التجارة.

وأوضح المهندس هاني سالم سنبل، الرئيس التنفيذي للمؤسسة، الجهود التي تبذلها المؤسسة، نيابة عن مجموعة البنك منذ سنة 2016، مسخرة خبرتها وتجربتها لدعم الأنشطة التي تساهم في تطوير قطاع التمور بمنطقة المدينة المنورة، وذلك في إطار مذكرة التفاهم التي وقعتها المؤسسة مع غرفة المدينة المنورة، في 16 يونيو 2017، من أجل المساهمة في الرفع من صادرات هذا القطاع مشيراً إلى أن المؤسسة تدعم القطاع الزراعي بالدول الأعضاء بما يتراوح ما بين 5 إلى 6 مليارات دولار أمريكي سنوياً.

وردا على سؤال (البلاد) عن إمكانية توسيع مشاريع دعم قطاع زراعة التمور إلى مناطق أخرى في المملكة ودول منظمة التعاون الإسلامي أجاب المهندس سنبل، بقوله: فيما يتعلق بموضوع الدعم نحن نعمل على التعرف على احتياجات الدول الأعضاء في كل القطاعات بما فيها القطاع الزراعي واتوقع ان يكون هناك مشاريع أخرى في المملكة لدعم القطاع الزراعي.

وأضاف: " أما فيما يتعلق بموضوع الدول الأعضاء الأخرى لدينا الآن برامج تخدم القطاع الزراعي فيها، منها التمويل والبرامج الخاصة ببناء القدرات ومساندة الشركات التي تعمل في القطاع للولوج إلى الأسواق الخارجية والتصدير ولدينا شراكات الآن وهناك منظمة جديدة أنشئت بدعم من البنك الإسلامي للتنمية والمنظمة الإسلامية للأمن الغذائي ومقرها العام كازاخستان وتضم في عضويتها الدول الأعضاء بالمنظمة التعاون الإسلامي ولدينا تعاون كبير معهم أيضا لتوفير هذه البرامج للدول الأعضاء في مجال الأمن الغذائي ولا يخلو البرنامج السنوي عادة من نسبة كبيرة جدا لدعم القطاع الزراعي.



بدء قياس رضا المستفيدين عن خدمات المياه بمحافظة الخفجي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



بدء قياس رضا المستفيدين عن خدمات المياه بمحافظة الخفجي



مها الشمري - الخفجي

تبدأ اللجنة العليا لمشروع قياس وتحقيق رضا المستفيدين من خدمات الأجهزة الحكومية بإمارة المنطقة الشرقية، اليوم الأربعاء، تنفيذ عملية المسح الميداني لقياس مستوى رضا المستفيدين من خدمات المياه والصرف الصحي بمدن ومحافظات المنطقة الشرقية وعلى مدى ثلاثة أسابيع.

كما كشف رئيس اللجنة العليا لمشروع قياس وتحقيق رضا المستفيدين من خدمات الأجهزة الحكومية بإمارة المنطقة الشرقية صاحب السمو الأمير فهد بن عبدالله بن جلوي آل سعود، عن نية المشروع للبدء في تنفيذ عملية المسح الميداني لقياس مستوى رضا المستفيدين من خدمات المياه والصرف الصحي بمدن ومحافظات المنطقة الشرقية، ونوه الأمير فهد بن عبدالله بأن ذلك يأتي إنفاذاً لتوجيهات صاحب السمو



الملكى الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمير المنطقة الشرقية رئيس المشروع، وسمو نائبه صاحب السمو الملكى الأمير أحمد بن فهد بن سلمان بن عبدالعزيز نائب رئيس المشروع (حفظهما الله) في إطار الخدمات التي يسعى لتقديمها المشروع ضمن خطته لهذا العام كشريك استراتيجي مع الأجهزة الحكومية بالمنطقة من خلال أعمال قياس رضا المستفيدين والدعم الاستشاري لتلك الجهات.

الجدير بالذكر أن محافظ الخفجي محمد بن سلطان الهزاع كان قد كلف نواف السبيعي وسعود الظفيري من محافظة الخفجي بالعمل كباحثين ميدانيين.



الحائلون يؤسسون لثقافة المحافظة على البيئة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	19204	العدد
			الكاتب

الرياض

الحائلون يؤسسون لثقافة المحافظة على البيئة



حائل – خالد العميم

رسمت 100 شخصية مهمة بالبيئة بمنطقة حائل الخطوط الرئيسية العريضة لحملة "بيئتنا مستقبنا" المزمع انطلاقها نهاية فبراير المقبل بتنظيم وإشراف من جمعية العمل التطوعي وخدمة المجتمع بحائل "جود".

وشخصت الورشة التي أقامتها جمعية العمل التطوعي وخدمة المجتمع بحائل "جود"، الواقع البيئي للمنطقة في الوقت الذي أجمع فيه المشاركين والمشاركات في فعاليات الورشة على أهمية الحملة وملاستها للحاجة الميدانية التي تؤثر على بيئة منطقة حائل وما تتمتع به من أماكن ومنتزهات طبيعية رائعة.

من جهته أوضح رئيس مجلس إدارة الجمعية عيسى الحليان؛ أن الجمعية تهدف من خلال هذه الورشة إلى الاسترشاد برأي المجتمع المحلي المهتم بالبيئة والاستماع لإرائهم ومقترحاتهم حيال عناصر ومكونات الحملة وإطارها الجغرافي والزمني،

وبدأت فعاليات ورشة العمل قدمها علي العريفي وطرح من خلالها مجموعة من المحاور على الحضور وتفاعل الجميع مع هذه المحاور، مؤكداً أهمية العمل على تنفيذ هذه المبادرة وأهمية استدامتها والتي سوف تنعكس على ثقافة وتوعية المجتمع وتنعكس على بيئتنا المحلية وما تتميز به من عناصر جذب ومقومات سياحية حباها الله بها.



الرياض



الاستبانة الإلكترونية تكشف قصور خدمات المياه والفواتير «الخيالية»			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17387	العدد
			الكاتب

اليوم

الاستبانة الإلكترونية تكشف قصور خدمات المياه والفواتير «الخيالية» تستهدف قياس رضا المستفيدين إنفاذاً لتوجيهات أمير الشرقية ونائبه



الفريق التطوعي مع أحد المواطنين (تصوير أحمد المسري)

أحمد المسري - القطيف

بدأت اللجنة العليا لمشروع قياس وتحقيق رضا المستفيدين من خدمات الأجهزة الحكومية بإمارة المنطقة الشرقية، أمس، تنفيذ عملية المسح الميداني لقياس مستوى رضا المستفيدين من خدمات المياه والصرف الصحي، بمدن ومحافظات المنطقة الشرقية، وعلى مدى ثلاثة أسابيع، وذلك إنفاذاً لتوجيهات صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمير المنطقة الشرقية رئيس المشروع، وسمو نائبه

صاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن فهد بن سلمان بن عبدالعزيز نائب رئيس المشروع، في إطار الخدمات التي يسعى لتقديمها المشروع ضمن خطته لهذا العام كشريك إستراتيجي مع الأجهزة الحكومية بالمنطقة.

ودون عدد من المواطنين بمحافظة القطيف، آراءهم، في الاستبانة الإلكترونية لقياس رضا المستفيدين من خدمات المياه بالمنطقة، التي عرضتها لجنة الباحثين بالمحافظة عليهم، وتتكون من 6 صفات بمجموع 42 سؤالاً عن الخدمة والجودة المقدمة من المياه، وذلك لتحسين جودة الأداء.

مواقع مختلفة

وأكد الباحث محمد الهاجري أن فريقاً تطوعياً من إمارة المنطقة الشرقية، يأخذ آراء المواطنين عن الخدمة وجودة المياه بمحافظة القطيف، على أن تستمر هذه المبادرة، وأخذ الآراء، مدة شهر كامل، ومن مواقع مختلفة بالمحافظة.

عدة اتجاهات

وبيّن الهاجري أنه تم تحديد باحثين اثنين لكل محافظة بالمنطقة، وكل منهم يملك جهازاً، به برنامج تتواجد فيه الاستبانة الإلكترونية، التي يجيب المواطن عن 24 سؤالاً بها، تقع في 6 صفحات، بكل صفحة 7 أسئلة، موضحاً أن هذه الأسئلة تتكون من عدة اتجاهات لرضا المستفيد، فيكون بعض الأسئلة عن الفواتير، وبعضها عن كمية المياه الواصلة، وشبكة المياه، وخلوها من الأعطال، ومعالجة الطفوحات، وغيرها من الأسئلة.

نسختان للاستبانة

وقال إنه بعدما يعبئ المستفيد، الاستبانة، يتم إرسالها لوزارة البيئة والمياه والزراعة كنسخة أولى، وهناك نسخة ثانية توجه لمعهد الإدارة، الذي يرسلها بدوره إلى الإمارة.

اقتحام الشارع

من ناحيته، لفت الباحث ميثم المعلم، إلى أن هدف المبادرة هو الوصول للجودة، ويأتي ذلك من معرفة رضا المستفيد، موضحاً أن المبادرة تتكون من استمارتين، منها خدمة المستفيد الخارجي، إذ تؤخذ الآراء من اقتحام الشارع والاستراحات والأسواق والمحلات، وغير ذلك من المواقع.



لقاء المستفيدين

وقال: «هذه الاستبانة هي ما نعمل عليها الآن مع المستفيدين المكونة من عدد من الأسئلة، وسيتم افتتاح استبانة جديدة وهي للمستفيدين من الداخل، والمقصود بها أننا نذهب لمبنى المياه، ونقابل المستفيدين في داخل مبنى الوزارة ونأخذ آراء كل مستفيد على حدة وهذه المرحلة ستكون من الأسبوع المقبل».

تطوير الخدمات

وطالب المستفيد «أنور الداود» بتطوير خدمات المياه، ومعالجة القصور، خاصة مسألة ارتفاع أسعار الفواتير، التي تعتبر عند بعض المستفيدين خيالية، وبأرقام فلكية، مضيعة: «قبل سنوات كانت فواتير كل المنازل أقل من 50 ريالاً، ولا تتعدى 32 ريالاً في الأغلب؛ لترتفع معظم المنازل إلى مبلغ بين 400 و500 ريال، وهم نفس العائلة والعدد ولا نعلم ما هو السبب».

طفوحات متكررة

وأكد المستفيد «جعفر الصفواني» أن الطفوحات تتكرر في شرق مدينة صفوى، وتحديداً عند الخزان، ويرمى هذا الطفح في المزارع الواقعة هناك، ما يسبب تلفيات في المحاصيل، وتبقى الروائح وأضرار الطفح والصرف الصحي لأيام متعددة، مشيراً إلى أن الخط كسر 4 مرات خلال أيام، وتم إقرار تعديل المواسير، التي يبلغ طولها أقل من 150 متراً، وبقي الوضع الآن أكثر من شهرين بدون علاج، رغم أن المواسير تواجدت.

آلية الاستهلاك

فيما قال المستفيد «علي الشبر» إنه لا يعلم شيئاً عن آلية الاستهلاك الخاصة بالمياه، وإن الأهالي يجهلون المقومات والأسباب لتغييرها، فيحتاج الأمر لتوضيح، وتبيين التعرف على الاستهلاكية، فقد ارتفعت عشرات المرات، ولا أحد يعرف سبب ذلك.

مراجعات متكررة

وبيّن المستفيد «علي الصادق» أنه كانت له مشكلة مع المياه، استمرت 7 أشهر تقريباً، فكانت الفاتورة في السابق تصل لـ 30 ريالاً، ثم ارتفعت إلى 400 ريال، ثم 800 ريال، وارتفعت بعد ذلك 1050 ريالاً ثم 2200 ريال، وبعد مراجعات متكررة للمياه، والكشف على العداد، أكدوا له أن الأمر طبيعي، وتم إصلاح العداد بعد



إزالته من موقعه والكشف عليه، فقالوا: «أيضاً طبيعي».

وأضاف: «واصلت في طلب تغيير العداد وبعد الإصرار تم تبديل العداد، وأصبحت فاتورة الاستهلاك اليوم 130 ريالاً للشهر، طالبتهم بالمبالغ، التي دفعت ولم أحصل على شيء منها».



.. ولقاءات مع المواطنين في مختلف المواقع

أمير تبوك يطلع على تقارير الأحوال المناخية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	19204	العدد
			الكاتب

الرياض

أمير تبوك يطلع على تقارير الأحوال المناخية



أمير تبوك يطلع على تقارير اللجان المحلية الميدانية وخطط الظروف المناخية

تبوك - نواف العتيبي

رأس صاحب السمو الملكي الأمير فهد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة تبوك رئيس لجنة الدفاع المدني الرئيسية في مكتبه أمس، اجتماع اللجنة بحضور أعضائها من مديري الإدارات الحكومية.

وجرى خلال الاجتماع استعراض التقارير الواردة من الدفاع المدني واللجنة الرئيسية والمركز الوطني للأرصاد، كذلك تقارير اللجان المحلية الميدانية المتعلقة بالإجراءات المتخذة خلال الموسم.



ووجه سموه بمضاعفة الجهد ورفع الجاهزية وفق الخطط المعدة واتخاذ التدابير اللازمة، مشدداً على ضرورة التنسيق والتعاون بين مختلف الجهات المشاركة في أعمال اللجنة.

كما ناقش المجتمعون العديد من الموضوعات المدرجة على جدول الأعمال



20 متطوعاً ومتطوعة ينظفون شواطئ الشرقية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	23383	العدد
			الكاتب



20 متطوعاً ومتطوعة ينظفون شواطئ الشرقية



الدمام - حمود الزهراني

انطلق الشاب محمد 20 عاما نحو الشاطئ الرملي في الدمام وبدأ يجمع النفايات البلاستيكية وغيرها في همة ونشاط ويعد محمد واحداً من 20 متطوعاً ومتطوعة قاموا بجمع نفايات الشاطئ في أكثر من 36 حاوية وذلك تحت شعار مبادرة (بحر بلا بلاستيك) والذي يهدف إلى تثقيف المتنزهين وتوعيتهم بأهمية النظافة والمحافظة على البيئة في مشهد يعزز من ثقافة المسؤولية المجتمعية وإشاعة روح التعاون بين أفرادها تجاه البيئة من حولنا.

وقال وكيل الأمين للخدمات المهندس زياد مغربل أن مثل هذه المبادرات تهدف إلى المشاركة المجتمعية ونشر التوعية بأهمية الحفاظ على البيئة فضلاً عن المظهر العام، في إطار المسؤولية المجتمعية التي توليها أمانة المنطقة الشرقية فيما يخص بحماية وتأهيل الشواطئ من كل المخلفات والأضرار وكذلك دور "إمطة" في رفع الوعي ونشر ثقافة المسؤولية المجتمعية في نسختها الجديدة، مشيداً بالإقبال اللافت الذي



شهدته الحملة من المتطوعين والداعمين مما أسهم في تحقيق الأهداف ، وأضاف م.مغربل قمنا بتنظيم هذه الحملة لتنظيف الشاطئ والتي تهدف إلى نشر الوعي البيئي بأهمية العمل التطوعي في خدمة البيئة، في رسالة مجتمعية لزائري هذه الأماكن بان يهتموا بنظافتها وتنظيفها بعد زيارتها، وان هذا واجب على كل مواطن ومقيم، لما حثنا به اولا ديننا الاسلامي ولما دللتنا عليه قيمنا وعاداتنا.



عنوان الخبر			بعد تقريرنا.. برنامج يا هلا يستضيفها و"القويحص" يشكرها على مبادرتها		
تاريخ الخبر			1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس		
الكاتب		العدد		تصنيف الخبر	
تكرار الرصد		3505		تقارير ومؤشرات عامة	
1					



أمين العاصمة المقدسة يتفاعل مع ما نشرته "سبق" ويوجّه بتكريم "أم أحمد" بعد تقريرنا.. برنامج يا هلا يستضيفها و"القويحص" يشكرها على مبادرتها



هادي العصيمي - مكة المكرمة

علمت "سبق" بأن أمين العاصمة المقدسة، المهندس محمد بن عبدالله القويحص، وجّه اليوم الأربعاء باستضافة المواطنة أم أحمد في الأمانة؛ وذلك لتكريمها، وشكرها على مبادرتها بعد أن قامت من تلقاء نفسها بجمع النفايات بعد أن ذهبت للاستمتاع برفقة ذويها إلى متنزه الخشعة بوادي نعمان؛ إذ ساءها ما شاهدته من كثرة النفايات الموجودة بالموقع، التي شوّهت جماله، وأفقدته طبيعته الجميلة، متمثلة بالمياه الجارية من تحت التربة ومن بين الصخور.

جاء ذلك بعد تفاعل أمانة العاصمة المقدسة مع ما نشرته "سبق" بعنوان "شاهد.. مواطنة تبادر بجمع النفايات بعد أن تركها متنزهون بمكة". كما تفاعل برنامج يا هلا على قناة روتانا خليجية مع تقرير "سبق"، واستضافها، ودعا مقدم البرنامج الإعلامي جمال المعقل أمانة العاصمة المقدسة إلى تكريم أم أحمد، وإطلاق مبادرة باسمها.

وقد استضاف الإعلامي ومقدم برنامج يا هلا على قناة روتانا خليجية جمال المعقل المواطنة أم أحمد؛ لتحدث عن مبادراتها التي تناولتها "سبق" في تقريرها بعنوان "شاهد.. مواطنة تبادر بجمع النفايات بعد أن تركها متنزهون بمكة".

وتفصيلاً، تحدثت أم أحمد عن سبب قيامها بهذه المبادرة بأنها قامت بهذا السلوك من دافع الإحساس بالمسؤولية، مؤكدة أن هذا السلوك ليس مستغرباً عليها؛ فقد قامت بعدد من المبادرات، كان آخرها قيامها بتنظيف دورة مياه بأحد المساجد بعد أن شاهدها وقد عمّتها الفوضى، وانتشرت النفايات في جنباتها.

وحول متنزه الخشعة، ومبادراتها التي تناولتها "سبق"، قالت: إنني لم أرتح عندما شاهدت المكان وقد انتشرت النفايات من مناديل وعلب الماء في الموقع مسببة تشوهاً بصرياً.

كما وجّهت النصح لأحد الشباب بعد أن توقف بمركبته، وقام برمي النفايات في الشارع؛ ما دعاها لمناصحته، وقيامها بجمع النفايات من الأرض، ورمتها في حاوية النفايات.



"واصلي" يتفقد مزارع البن بـ"العارضة" ويستمتع لمطالب واحتياجات المزارعين			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3505	العدد
			الكاتب



"واصلي" يتفقد مزارع البن بـ"العارضة" ويستمتع لمطالب واحتياجات المزارعين

الجولة شملت عدة مزارع في جبل نعشاو وجبل سلا



صحيفة سبق الإلكترونية - جازان

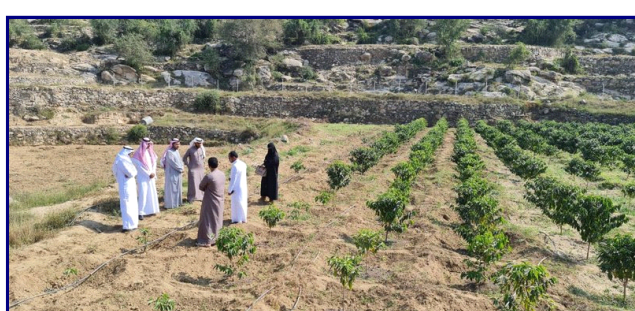
قام مدير عام هيئة تطوير وتعمير المناطق الجبلية بجازان محمد بن قاسم واصلي، بزيارة تفقدية لمزارع البن بمحافظة العارضة، وشملت الجولة عدة مزارع في جبل نعشاو بمركز القصبه، وكذلك زيارة مزارع جبل سلا.

واطلع "واصلي" على سير أعمال تنفيذ المبادرات التي تدعمها إدارة الهيئة، ومن أهمها مبادرة الهيئة لإيصال الشتلات للمزارعين بمزارعهم بمحافظة القطاع الجبلي بمنطقة جازان، وعن مدى نجاحها على أرض الواقع، مستفيداً من مبادرة الهيئة بمحافظة العارضة 33 مزارعاً، بعدد 3030 شتلة من البن، وغيرها من الشتلات الزراعية المناسبة.



وتم خلال الجولة الاطلاع على الملاحظات والعوائق التي تواجه المزارعين، والاستماع لطلباتهم واحتياجاتهم، بالإضافة إلى توعيتهم وإرشادهم من قبل المختصين والفنيين بالهيئة عن آليات التسميد والتقليم السليم للأشجار، واتباع طرق الري الحديثة، وتشجيعهم على الاهتمام بمزارعهم.

رافق مدير عام الهيئة في جولته: مدير الأشغال العامة المكلف سعد عبدالعزيز فراج، ومحمد فرحان الجابري، ومسؤول محطة التجارب الزراعية المكلف نزيه أحمد حمادي، والمهندسة الزراعية عائشة غزواني.



3 خيارات لسد فجوة تمويل «التنمية الزراعية»			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17387	العدد
			الكاتب

اليوم

3 خيارات لسد فجوة تمويل «التنمية الزراعية» لتحقيق إستراتيجية الأمن الغذائي



جذب استثمارات زراعية لدعم الأمن الغذائي (اليوم)

أمنة خزعل - الدمام

حدد اقتصاديون عدة خيارات لسد فجوة التمويل في القطاع الزراعي، على رأسها: إطلاق برامج التمويل التشاركي ومنصات التمويل بالدين المصغر والمتوسط لدعم صغار المزارعين بالتعاون مع البنك المركزي في البيئات التجريبية، إضافة إلى رفع

رأس مال الصندوق بالإضافة الى فتح مزيد من خيارات التمويل بصيغ إسلامية في مجالي الاستصناع والاستزراع.

وكان مدير عام صندوق التنمية الزراعي منير السهلي، قد قال في تصريحات تليفزيونية إن هناك فجوة تمويلية كبيرة في القطاع الزراعي لا يمكن للصندوق وحده سدها، مشيراً إلى توقيع اتفاقيات مع 5 بنوك حتى الآن، ووصلت قيمة التمويلات التي قدمتها البنوك 2.5 مليار ريال.

وأضاف السهلي، إن استثمارات الصندوق الزراعية بالخارج مرتبطة بالأمن الغذائي، مبيناً أن محفظته وصلت إلى مليار ريال وهي تتركز على 8 منتجات، مؤكداً أن 50 % من الإنتاج يجب أن يصدر للمملكة.

وقال المستشار الاقتصادي أحمد الشهري إن القطاع الزراعي من القطاعات التي تعد من محاور الأمن الإستراتيجي، ولذا قدمت الدولة دعماً مبكراً من خلال استغلال إستراتيجية الاستفادة من الدول ذات الميزة الزراعية لتوفير الاحتياجات الأساسية عبر ذراع استثمارية، بالإضافة إلى تقديم الدعم للمستثمرين الأفراد في نطاقات تمويلية ذات جدارة وقدرة على الوفاء بتوفير منتجات تصدر للسعودية.

وأضاف إنه يجب مواصلة التمويل من خلال صندوق التنمية الزراعي، الذي قام بدور حيوي ومهم في فترة الجائحة في العام الماضي 2020م، ولسد الفجوة يتطلب أن نرفع رأس مال الصندوق بالإضافة إلى فتح مزيد من خيارات التمويل بصيغ إسلامية في مجالي الاستصناع والاستزراع وغيرها من الصيغ الإسلامية ولكن يفضل ألا تتجاوز مستويات الإقراض التقليدي بالإضافة إلى أن التمويل بضمانات حكومية مع البنوك التجارية يعد أحد الخيارات التي تم تفعيلها مؤخراً.

وأوضح أنه يمكن سد فجوة التمويل من خلال إطلاق برامج التمويل التشاركي ومنصات التمويل بالدين والمصغر والمتوسط لدعم المزارعين الصغار بالتعاون مع البنك المركزي في البيئات التجريبية sandbox لاسيما أن التقنيات المالية السعودية تحقق تقدماً ملحوظاً بشكل كبير.

وقال المستشار الاقتصادي إياد آل بارود إن الإصلاحات الاقتصادية، التي تنفذها



المملكة نقطة تحول تاريخية للاقتصاد الوطني إذ إن السياسات الاقتصادية، التي انتهجتها الحكومة الرشيدة من رؤية 2030 تركز على جميع العناصر الاقتصادية ومن أهمها الاستثمار الزراعي.

وأضاف إن قروض صندوق التنمية الزراعي نمت بنسبة 300 % منذ عام 2016 ، التي كانت حينها أقل من 500 مليون ريال، وفي عام 2020 وصلت إلى أكثر من 3.7 مليار ريال مشيراً إلى أن جزءاً منها كان لتخفيف الأثر من جائحة كورونا.

وتوقع أن يستمر دعم الصندوق للقطاع الزراعي بالتنسيق الكامل مع وزارة البيئة والمياه والزراعة وصندوق التنمية الوطني لدعم إستراتيجية الأمن الغذائي بالمملكة وتأتي الأهداف الإستراتيجية الجديدة بالتوافق مع الإستراتيجية الوطنية للزراعة 2030، وإستراتيجية الأمن الغذائي في المملكة، ومتوائمة مع رؤية المملكة 2030 ، وما يتصل بها من برامج.

وأوضح أن الإستراتيجية الجديدة تسعى لقيادة عملية التحول في الصندوق للسنوات المقبلة، وتعظيم دوره المستقبلي من خلال الاستمرار في دعم القطاعات الزراعية الرئيسية المستهدفة في الإستراتيجية الزراعية وهي: (الدواجن، والبيوت المحمية والاستزراع المائي)، والتنمية الريفية المستدامة، والتوسع عبر سلاسل الإمداد الزراعية والخدمات المساندة للقطاع الزراعي.

وأشار إلى أن أزمة كورونا كانت اختباراً حقيقياً لإستراتيجية الأمن الغذائي المنفذة خلال الأربع سنوات الماضية، لافتاً إلى أن المملكة وبالدعم السخي المالي واللوجستي من قبل ولاية الأمر -حفظهم الله- قدمت نماذج رائعة لكيفية التعاطي مع الأزمات، إلى جانب أن المملكة تقدمت في مجال الأمن الغذائي من المرتبة 32 إلى المرتبة 30، ضمن طموحنا للوصول في عام 2030 للمرتبة 20 من أصل 113 دولة.

وأكد أن الأمن الغذائي والإنتاج الزراعي والحيواني والسمكي المحلي في المملكة لا خوف عليه مع وجود ميز نسبية عديدة تمتاز بها مناطق المملكة، وطرح الفرص التي ستعرض للمستثمرين الزراعيين خلال الفترة القادمة، مشيراً إلى أن برنامج التنمية الريفية سيكون قفزة في سبيل تطوير القطاع الزراعي، إضافة إلى أن زراعة الأعلاف الخضراء كانت تتطلب التنظيم لتوفير قطاع زراعي محلي مستدام يحافظ على التوازن



المائي والغذائي، الذي تم العمل على رصده عبر الأقمار الاصطناعية بمشاركة مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية.

ولفت إلى أن المملكة خصصت ملياري ريال لتمويل استيراد المنتجات الزراعية المستهدفة في إستراتيجية الأمن الغذائي، من خلال مزيج من القروض المباشرة وغير المباشرة، ضمن منتجات التمويل المختلفة التي يقدمها صندوق التنمية الزراعية والمستهدفة في مرحلتها الأولى منتجات «الأرز، والسكر، وفول الصويا، والذرة الصفراء»، بينما ستتم إضافة أي منتجات أخرى حسب احتياجات السوق وإستراتيجية الأمن الغذائي.

وقال إن جميع هذه المؤشرات تدل على أننا نسير بالطريق الصحيح لتقليل هذه الفجوة بالدعم الحكومي والقروض الداخلية والخارجية والاستثمار الزراعي خارج المملكة وإعادة تصدير جزء كبير منه.



5 ملايين غرامة لرمي ودفن النفايات بالمناطق المحمية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	21092	العدد
			الكاتب

المدنية

5 ملايين غرامة لرمي ودفن النفايات بالمناطق المحمية تنظيم جديد



وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

سعيد الزهراني - الطائف

تضمن تنظيم جديد للمناطق المحمية والإشراف عليها غرامات تصل إلى 5 ملايين ريال لرمي النفايات أو دفنها أو حرقها داخل المناطق المحمية. وتعكف وزارة البيئة والمياه والزراعة على إعداد الضوابط الخاصة بتنظيم المناطق المحمية والإشراف عليها بما يحقق حماية، وإنماء، وإكثار، وإعادة توطين، ورصد حالة الكائنات الفطرية في جميع أنحاء المملكة، وتحديد آليات إجراء الدراسات والأبحاث الخاصة بالتنوع الأحيائي وتجميع كافة المعلومات والبيانات اللازمة لإنشاء المنطقة المحمية، وكيفية اقتراح المناطق المحمية والتخطيط لها وإدارتها وسبل إشراك المجتمع المحلي في إدارتها وتنميتها، وتحديد ضوابط دخولها، والانتفاع بها بالرعي، أو السياحة البيئية، أو إجراء البحوث، ونحوها؛ وتحديد ضوابط وشروط وطرق إزالة التعديات وإعادة التأهيل للمناطق والموائل المتضررة أو المتدهورة ضمن حدود المناطق المحمية،



وإقامة المشروعات وتنظيم الاستثمار في المناطق المحمية.

وصنفت اللائحة الجديدة التي ستعتمد قريباً المحميات إلى 6 فئات، كما تم تحديد العقوبات والغرامات الرامية إلى الحفاظ على المناطق المحمية.

ضوابط دخول المناطق المحمية والخروج منها

- على الأشخاص الراغبين في دخول المناطق المحمية أو عبورها الحصول على ترخيص من المركز وفقاً للاشتراطات والضوابط التي يحددها المركز.

- مع عدم الإخلال بما تفرضه الجهات الأمنية، تصدر التراخيص الفورية للعبور أو البحث عن مفقودين أو حيوانات الرعي المفقودة في المناطق المحمية من قبل مكاتب إدارة المناطق المحمية الموجودين ضمن المنطقة المحمية.

- على الأشخاص عند الدخول أو الخروج من المناطق المحمية إبراز التراخيص لأحد مكاتب إدارة المنطقة المحمية لتوثيق موعد الدخول والخروج.

- يخضع للتفتيش الداخلون للمنطقة المحمية والخارجون منها ومركباتهم، ولإدارة المنطقة المحمية:

- رفض أي دخول إذا خالفت نتيجة التفتيش اشتراطات الدخول.

- استعادة أي موارد أو منتجات يمنع إخراجها من المنطقة المحمية أو تجاوزت الكميات المسموح بها.

8 أنشطة تتطلب الحصول على تراخيص

- التنزه

- الرعي

- الزراعة

- الاستزراع أو التشجير

- الاستفادة من موارد المنطقة المحمية وجنيها،

- الاستثمار – بما يشمل إنشاء مرافق الأنشطة الترفيهية والسياحية،



- الأنشطة العلمية والبحثية.

- الصيد

من المخالفات والعقوبات

- الصيد داخل المنطقة المحمية بدون تراخيص 30 ألف ريال غرامة
- عدم حيازة ترخيص الصيد أثناء الصيد داخل المنطقة المحمية 10 آلاف ريال
- استخراج منتجات الكائنات الفطرية أو مشتقاتها من بيئة المنطقة المحمية بدون تراخيص 50 ألف ريال
- استخراج منتجات الكائنات الفطرية أو مشتقاتها المحظور استخراجها من بيئة المنطقة المحمية 100 ألف ريال
- العبث أو الإضرار بالشعاب المرجانية أو بأعشاش الكائنات الفطرية في البيئة البحرية والساحلية وأماكن تكاثرها 100 ألف ريال
- تدمير أعشاش وموائل الكائنات الفطرية أو التعرض لصغارها وبيضها داخل المنطقة المحمية غرامة لا تقل عن 50 ألفاً ولا تزيد عن 500 ألف ريال
- ترك النفايات بأنواعها داخل المنطقة المحمية، أو في غير الأماكن المخصصة لها التي يحددها المركز غرامة لا تقل عن 10 آلاف ريال ولا تزيد عن مليون ريال
- دفن النفايات بأنواعها داخل المنطقة المحمية، أو في غير الأماكن المخصصة لها التي يحددها المركز غرامة لا تقل عن 50 ألف ريال ولا تزيد عن 5 ملايين ريال
- حرق النفايات بأنواعها داخل المنطقة المحمية، أو رميها في غير الأماكن المخصصة لها التي يحددها المركز غرامة لا تقل عن 50 ألف ريال ولا تزيد عن 5 ملايين ريال



عنوان الخبر			فرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية يزرع أكثر من 170 ألف شتلة متنوعة خلال العام 2020م		
تاريخ الخبر		1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس		أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
		3517		1	



فرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية يزرع أكثر من 170 ألف شتلة متنوعة خلال العام 2020م

عرعر - واس

قام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية بزراعة نحو 170 ألف شتلة متنوعة في كل من مدينة عرعر ومحافظاتها والقرى التابعة لها ضمن جهودها في مكافحة التصحر خلال عام 2020 م

وأوضح الفرع أنه تم إنشاء حقل أمهات أكثر بذور الروثة خلال العام الماضي , بمساحة 40200 م بعدد 42 شتلة وإنشاء مشتل للنباتات الرعوية بطاقة إنتاجية 50 - 200 شتلة بالإضافة إلى إعادة تأهيل وادي عرعر وإزالة مخلفات تقدر بـ 225 ألف متر مربع , كما تم تشجير منتزهي معيله وكتيفه والعديد من الاعمال التي تتعلق في البيئة والآبار ومكافحة الاحتطاب .



محاجر البيئة بميناء جدة تفسح لـ8400 صادرة وواردة نباتية في 2020م			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



محاجر البيئة بميناء جدة تفسح لـ8400 صادرة وواردة نباتية في 2020م وحوالي 3 ملايين رأس من الماشية.. إضافة لتصدير 600 إرسالية حيوانية



عبدالله الراجحي - جدة

فسحت محاجر فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة خلال عام 2020، عبر ميناء جدة الإسلامي؛ مما يقارب 4500 إرسالية من الواردات النباتية، و1300 إرسالية صادرة نباتية، وتم فسح حوالي ثلاثة ملايين رأس من الماشية.

جاء ذلك بعد الكشف الظاهري والفحص مخبريًّا؛ للتأكد من سلامة الإرساليات الحيوانية والنباتية الواردة إلى المملكة، والذي يتم على مدار الساعة، بعد التأكد من مطابقة المستندات المصاحبة لكل إرسالية وسلامتها ومن ثم فسحها؛ فيما تم تصدير ما

وأشار حساب إمارة منطقة مكة على "السناب" لمحجر وزارة البيئة والمياه والزراعة بميناء جدة الإسلامي، إلى رصد مختبر وزارة البيئة بالميناء الذي يهدف إلى تنمية الثروة الحيوانية، والتصدي للأمراض الوبائية التي تهدد الثروة الحيوانية، والأمراض المشتركة التي تهدد صحة الإنسان.

ويقوم المختبر بفحص العينات من الإرساليات الحيوانية والنباتية الواردة عبر منفذ ميناء جدة الإسلامي؛ للتأكد من سلامتها ومأمونيتها والحد من دخول الأمراض الوبائية والعبارة للحدود، إضافة إلى تشخيص الأمراض الحيوانية والأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان، وكذلك دعم وكالة الثروة الحيوانية في أعمال المسح والتقصي عن الأمراض الوبائية بمنطقة مكة المكرمة.

وتبلغ مساحة المختبر 770 مترًا مربعًا، ويحتوي على: (القسم الإداري، قسم البكتريا، قسم الفيروسات، قسم الطفيليات، قسم الدواجن، القسم البيطري، القسم الزراعي، وحدة PCR، وغرفة استقبال العينات، وغرفة التخلص من العينات، وثلاجة مركزية).

يُذكر أن وزارة البيئة والمياه والزراعة تمكنت في عام 2020، من سحب وفحص ما يقارب 170 ألف عينة اختبار بمختبرات ميناء جدة الإسلامي.

وتواصل الوزارة دعم مختبراتها وإمدادها بكوادر من الأخصائيين ذوي الكفاءة والخبرات العالية، وأجهزة ومعدات متطورة وفائقة الدقة.



لتحسين الإنتاجية.. "البيئة" تطلق برنامجًا لتوعية البيطريين بأهمية استخدام الموجات فوق الصوتية

عنوان الخبر

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)

تصنيف الخبر

1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس

تاريخ الخبر

10

تكرار الرصد

0

العدد

الكاتب



لتحسين الإنتاجية.. "البيئة" تطلق برنامجًا لتوعية البيطريين بأهمية استخدام الموجات فوق الصوتية



متابعات - الرياض

أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة برنامجًا تدريبيًا لتوعية الكوادر البيطرية بمختلف مناطق المملكة، بأهمية استخدام أجهزة فحص الموجات فوق الصوتية.

وأوضحت الوزارة أن البرنامج يأتي ضمن الخطة الوطنية لتحسين إنتاجية قطاع الماشية، من حيث تحقيق أعلى إنتاجية، مع حماية الصفات المميزة وتحسينها، بالإضافة إلى تقليل التكاليف بقطاع الماشية.

وأشارت إلى أن مهام البرنامج، تشمل التدريب على قياس الصفات الإنتاجية، وتحديد عمر وعدد الأجنة، وتشخيص وتحديد الأجناس، وتشخيص الأمراض التناسلية.



ضمن الخطة الوطنية لتحسين إنتاجية القطاع

"الوزارة" تطلق برنامجاً تدريبياً لدعم الكوادر البيطرية بقطاع الماشية للتوعية بأهمية استخدام أجهزة فحص الموجات فوق الصوتية



13
منطقة

- تحقيق أعلى إنتاجية ✓
- تقليل التكاليف بالقطاع ✓
- حماية الصفات المميزة وتحسينها ✓

الأهداف

300
فني متخصص

- قياس الصفات الإنتاجية ✓
- تحديد عمر وعدد الأجنة ✓
- لتشخيص وتحديد الأجناس ✓
- لتشخيص الأمراض التناسلية ✓

المهام

www.mewa.gov.sa
@MEWA_KSA
800 247 2220

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



بيئة عسير تتابع سير العمل في اكبر مزرعة فراولة مائية في المنطقة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	0	العدد
		1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	الكاتب



بيئة عسير تتابع سير العمل في اكبر مزرعة فراولة مائية في المنطقة



صحيفة عسير - يحيى مشافي

قام فريق عمل من مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في مدينة ابها برئاسة مدير المكتب المهندس سعود السلطاني ومعه محمد ال صالح وتركي عسيري من شعبة الخدمات الزراعيه بزيارة لتفقد ومتابعة سير العمل في انشاء اكبر مزرعة مائية بنظام الهيدرو بونيك في منطقة عسير.

ويقدم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير للمزرعة منذ افتتاحها قبل اربعة اعوام كافة التسهيلات و الدعم الارشادي والعمالة وغيرها, ويأتي من ضمن

الخطة الارشادية لعام 2021 التي يسعى مكتب الوزارة في ابها اقامة ورش عمل عن الزراعات الحديثه (الهيدرو بونيك - الاكوابونيك), بالتعاون مع هذه المزرعة والتي يجري العمل فيها لتصبح مزرعة سياحية, حيث ستكون متاحة للزوار والمواطنين من زيارتها والإطلاع على طريقة الزراعة فيه, وجني المحصول بأنفسهم, كما ستكون هناك اماكن للجلوس وكافيات وأماكن ترفيهية للعائلة.

وتقدر مساحة المزرعة بـ 3150 م², وبطاقة استيعابية 88 الف شتله فراولة بعد اكمال العمل. فيما يتكون المشروع كاملا والذي يعود للمواطن منصور التركي ويقع في آل غليص على اكثر من 400 الف شتلة فراولة.



توطين مهنة النحالين			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	7419	العدد
		1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	الكاتب



توطين مهنة النحالين



الدمام : منذر الهزاع

افتتح نائب مدير عام فرع وزارة البيئة و المياه والزراعة بالمنطقة الشرقية المهندس مبارك العريدي أمس، فعاليات البرنامج التدريبي لتوطين مهنة النحالين.

وأبان العريدي أن الهدف من البرنامج تأهيل الشباب لخوض غمار صناعة وإنتاج النحل، حيث وضعت وزارة البيئة و المياه والزراعة خطة تأهيلية لتعزيز وبناء قدرات المتقدمين من الشباب من كلا الجنسين في مجالات تربية النحل وتصنيع وتسويق منتجاته في المملكة، وذلك عن طريق تحسين أدائهم بالتحاقهم ببرامج علمية وتوعوية،



مما يؤهلهم لسوق العمل في هذا المجال، والإسهام في التنمية الريفية في المناطق المختلفة بالمملكة لتحقيق الريادة في مجال تربية النحل في المملكة على المستوى الإقليمي والعالمي.



حملتان للتحصين ضد الحمى القلاعية سنويا			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17387	العدد
			الكاتب

اليوم

حملتان للتحصين ضد الحمى القلاعية سنويا

أحمد المسري - الدمام

نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية ممثلاً بقسم الإرشاد البيطري، ندوة علمية عبر برنامج «زووم» تحت عنوان «مستجدات مرض الحمى القلاعية».

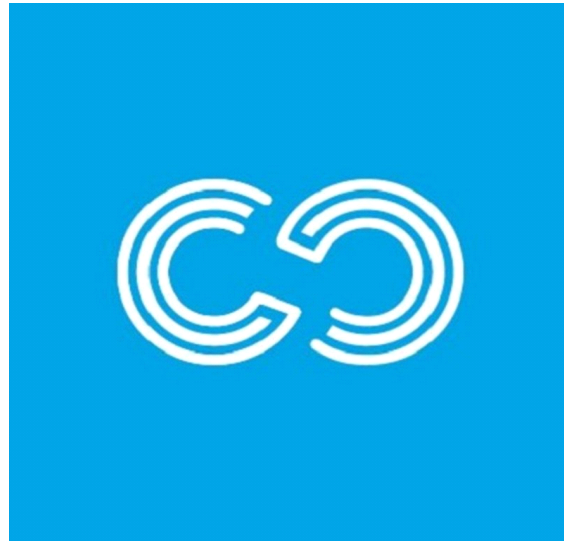
وركز مدير إدارة الصحة الحيوانية بوزارة البيئة والمياه والزراعة د. علي الصحاف على توفير اللقاحات والمشخصات الهادفة للسيطرة على المرض. وسلط أستاذ الأمراض المعدية بجامعة القصيم د. عثمان سلامة على ضرورة تكاتف الجهود من أجل تحقيق أهداف الأمن الحيوي لمكافحة المرض. وأكد أستاذ الأمراض الوبائية بجامعة الملك فيصل د. فاضل هوساوي أهمية تصنيف العترات المسببة للمرض. ودعا الطبيب البيطري حسين الصويلح الفرق البيطرية للقيام بحملتين في شهري مارس وأكتوبر سنويا.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالشرقية م. عامر المطيري أن الندوة تأتي ضمن البرنامج السنوي التثقيفي، وتدريبية وتعليمي لمنسوبي الفرع والجهات التابعة له، وكذلك العاملون في الحقل من أطباء ومساعدين بيطريين في القطاعات الحكومية والخاصة.

مجلس إدارة شركة نقل وتقنيات المياه يعقد اجتماعه الأول في دورته الأولى			عنوان الخبر
أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
5	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



مجلس إدارة شركة نقل وتقنيات المياه يعقد اجتماعه الأول في دورته الأولى



الرياض - واس

رأس معالي محافظ المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة رئيس مجلس إدارة شركة نقل وتقنيات المياه المهندس عبد الله بن إبراهيم العبد الكريم، أمس، اجتماع مجلس إدارة الشركة الأول في دورته الأولى، بحضور جميع أعضاء المجلس.

وثنم معالي رئيس المجلس ثقة أصحاب المعالي أعضاء اللجنة الإشرافية لتخصيص قطاع البيئة والمياه والزراعة التي تمثل مالك الشركة (حكومة المملكة العربية السعودية) في المجلس لدورته الأولى لمدة خمس سنوات.

واستمع المجلس للعرض المقدم عن مراحل تقدم أعمال تأسيس الشركة وما تم إنجازه خلال الفترة الماضية، كما رحب المجلس وبارك توقيع اتفاقية إسناد خدمات الإدارة



بين المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة والشركة، التي ستمكن الشركة من القيام بمهامها ومسؤولياتها، وتمهد لتوقيع اتفاقيات نقل المياه والعمل على أسس تجارية.

وناقش المجلس المواضيع المدرجة على جدول أعماله ومنها: دليل حوكمة الشركة، وتشكيل اللجان الخاصة بالمجلس، والهيكل التنظيمي للشركة واتخذ القرارات اللازمة.

يذكر أن إنشاء الشركة هو أحد نواتج برنامج التخصيص لتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 وأهداف الاستراتيجية الوطنية للمياه للحفاظ على مستويات أمن الامداد ولرفع كفاءة الأصول وتخفيض التكاليف، لتضيف الشركة قيمة اقتصادية لقطاع المياه في المملكة.



الرئيس التنفيذي المكلف لشركة "نقل وتقنيات المياه" لـ"أرقام": لدينا محفظة مشاريع مستقبلية بقيمة 60 مليار ريال متاحة للاستثمار			عنوان الخبر
أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	1311	العدد
			الكاتب



الرئيس التنفيذي المكلف لشركة "نقل وتقنيات المياه" لـ"أرقام": لدينا محفظة مشاريع مستقبلية بقيمة 60 مليار ريال متاحة للاستثمار



"خالد الحبيب" الرئيس التنفيذي المكلف لـ"نقل وتقنيات المياه"

قال خالد محمد الحبيب، الرئيس التنفيذي المكلف لشركة "نقل وتقنيات المياه"، إن رأس مال الشركة يبلغ 1.1 مليار ريال، مشيراً إلى أن الشركة ستعمل على أسس تجارية عن طريق توقيع اتفاقيات تمكنها من الاستقلال المالي لتمويل مشاريعها وخدماتها.

وأضاف الحبيب في تصريح لـ "أرقام"، إن الشركة من ضمن مشاريعها المستقبلية لديها محفظة مشاريع بقيمة 60 مليار ريال توزع بين أنظمة نقل جديدة ومشاريع

تخزين المياه وتعزيز منظومات النقل الحالية، مشيراً إلى أن كل هذه المشاريع ستكون مطروحة للاستثمار وتمويل من القطاع الخاص وجهات التمويل الحكومية والخاصة.

وحول نية الشركة الطرح للاكتتاب العام، أوضح أن الشركة تعمل على الوصول إلى مرحلة الموثوقية والاستقلالية في أعمالها ليتم العمل على طرحها للاكتتاب العام في السنوات القادمة بعد الحصول على الموافقة الرسمية من الجهات النظامية، مبيناً أن مالك الشركة "حكومة المملكة العربية السعودية" هي التي تحدد نسبة الطرح.

وأضاف أن طرح الشركة سيكون كأحد طروحات الشركات الحكومية المملوكة للدولة.

وحول توقيع اتفاقية التعاون المشترك في مجال إسناد خدمات إدارة بين "المؤسسة العامة لتحلية المياه" و"نقل وتقنيات المياه"، قال إن الاتفاقية مهمة جداً لتمكين الشركة من العمل والانطلاق في أعمالها واستلام مهام نقل وإسناد وصيانة وتشغيل أنظمة نقل المياه على مستوى المملكة.

وأضاف أن الاتفاقية ستعزز قدرات الشركة الفنية والإدارية وتمكنها من توقيع الاتفاقيات والعقود للعمل على أسس تجارية بالشراكة مع القطاع الخاص.

وحسب البيانات المتوفرة على "أرقام"، أقر مجلس الوزراء في سبتمبر 2019 تأسيس شركة نقل وتقنيات المياه لتكون شركة مملوكة للحكومة تعمل على أسس تجارية، لتوفير خدمات نقل وتقنيات المياه.

وأعلن عبد الرحمن الفضلي وزير البيئة والمياه والزراعة في نوفمبر الماضي، استكمال تأسيس شركة نقل وتقنيات المياه، كأحدى نتائج برنامج التخصيص في قطاع المياه.



عنوان الخبر		الأمن البيئي ومركز الحياة الفطرية يحذران من مخالفة نظام صيد الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض أو إلحاق الأذى بها أو نشر مقاطع وصور عن هذه الممارسات	
تاريخ الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية
الكاتب		العدد	0
		تكرار الرصد	14



الأمن البيئي ومركز الحياة الفطرية يحذران من مخالفة نظام صيد الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض أو إلحاق الأذى بها أو نشر مقاطع وصور عن هذه الممارسات



القوات الخاصة للأمن البيئي
SPECIAL FORCES FOR ENVIRONMENTAL SECURITY

الرياض - واس

حذرت القوات الخاصة للأمن البيئي والمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، من مخالفة نظام الصيد القاضي بمنع صيد الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض أو إلحاق الأذى بها أو نشر مقاطع وصور عن هذه الممارسات.

جاء ذلك في بيان مشترك، عد هذه الممارسات مخالفة لنظام البيئة ولوائحه التنفيذية، ويترتب على ارتكابها عقوبات صارمة وسيتم ضبط المخالفين للنظام وإحالتهم إلى الجهات المختصة لتنفيذ العقوبات المقررة نظاماً بحقهم، مؤكداً متابعة أنشطة الصيد وما ينشر في هذا الشأن عبر مختلف المنصات.



وأهاب بجميع المواطنين والمقيمين لاستشعار المسؤولية تجاه الكائنات الفطرية المهددة بالانقراض والتعاون في حمايتها من أي ممارسات تضر ببقائها لأهمية هذه الكائنات في حفظ التوازن البيئي ولاستدامتها في الطبيعة، والإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمنطقتي مكة المكرمة والرياض، وعلى الرقم (999) في جميع مناطق المملكة.



عنوان الخبر			جبال عسير حاضنة للوعول والظباء	
تاريخ الخبر			1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	
الكاتب			العدد	
تكرار الرصد			7419	
1			تصنيف الخبر	
أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية				



جبال عسير حاضنة للوعول والظباء



أبها : غلا أبو شرارة

ضمن البرنامج الوطني لإطلاق وإعادة توطين الحيوانات الفطرية المهددة بالانقراض، الذي ينفذه المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، تم إطلاق عدد من الوعول والظباء العربية (الإدمي) تزيد على 20 وعلا جبلياً و10 ظباء عربية في متنزهى «الجرة» و«الأمير سلطان» بـ«المسقي» لأول مرة في منطقة عسير، بالتنسيق والتعاون مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، و فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في منطقة عسير.

نظرية علمية

أكد الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، الدكتور محمد علي قربان،

لـ«الوطن» أن البرنامج الوطني لإطلاق وإعادة توطين الحياة الفطرية قائم على نظرية علمية أكثر من أن تكون دراسة، فالبرنامج يهدف لإنتاج 4 أنواع من الوعول والظباء، ظباء الإدمي والريم والمها الوضيحي والوعول، وهي فئات مهددة بالانقراض بل تم حذف اسم «المها الوضيحي» من منظمة «اليونسكو»، وبعد أن تم إطلاقه في محمية «عروق بني معارض» ما بين وادي الدواسر ونجران وتكاثر، اعيد اسمه عالميا تحت فئة «مهدد بالانقراض».

بيئة مناسبة

أضاف «قربان» أن المركز بدأ في عمليات إطلاق كبيرة، ويعمل حاليا على نشرها في مناطق متعددة بالمملكة.

وعما إذا كانت مناسبة للبيئة في منطقة عسير، ذكر «قربان» أن هذه الكائنات تتفاوت في كونها جبلية، فـ«المها الوضيحي» تعد جبلية، بينما «ظبي الإدمي» جبلية نسبيا، وعلى عكس ظباء «الريم» التي تحتاج إلى صحراء، فإن «الوضيحي» تحتاج إلى مساحات مفتوحة، ولذلك تم اختيار منتزه «الجرة» و«الأمير سلطان»، لأنهما جبليان، حيث تم إطلاق 10 وعول (5 ذكور و5 إناث) و10 من ظباء الإدمي (5 ذكور و5 إناث) فيهما. وعن مدى توافر البيئة الآمنة لها، أشار «قربان» إلى أن ذلك يعتمد بالدرجة الأولى على وعي المجتمع، بالإضافة إلى أن ذلك محكوم بنظام حماية البيئة الجديد، وما يترتب على إيذاء هذه الحيوانات من غرامات كبيرة رادعة.

تشجيع السياحة

عن مناسبة إطلاقها في أماكن تنزه عامة، أوضح «قربان» أن الهدف الأساسي هو الاستمتاع بها من قبل الزوار، وتشجيع السياحة البيئية في المملكة، مشيرا إلى أنه حتى لو لم تكن البيئة مناسبة 100%، فإنه ثبت من تجارب سابقة أن هذه الحيوانات باستطاعتها التأقلم والعيش في ظروف مشابهة، وتم تلقيحها بهدف الأمن الصحي، وتجنب حدوث عدوى، وهناك كذلك متابعة لهذه الكائنات من قبل طبيب بيطري.

إعادة توطين:

20 وعلا جبليا.

10 ظباء.



4 أنواع من الوعول والظباء

01 الإدمى

02 الريم

03 المها الوضيحي

04 الوعول

شاهد الفيديو

<https://youtu.be/DP6m4Qa8Nb8>



سمو أمير الحدود الشمالية ي دشّن عدداً من مشروعات منظومة البيئة والمياه بالمنطقة بتكلفة 150 مليون ريال			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
19	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



سمو أمير الحدود الشمالية ي دشّن عدداً من مشروعات منظومة البيئة والمياه بالمنطقة بتكلفة 150 مليون ريال



رفحاء - واس

دشن صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية في محافظة رفحاء اليوم ، مشروعات منظومة البيئة والمياه في المنطقة بقيمة إجمالية بلغت 150 مليون ريال .

وشملت المشروعات ربط محطة تنقية المياه بمحطات الضخ بنظام إسكادا بمدينة عرعر، ومحافظة رفحاء ، وتنفيذ خزان تشغيلي بمحافظة طريف بسعة 5000 م³ ،

واستكمال وتشغيل خط المياه من محطة الضخ الرئيسية في محافظة طريف وصولاً إلى المدينة الجامعية والمطار بطول 4 كم ، وتنفيذ شبكات الصرف الصحي المرحلة الثالثة أ في مدينة عرعر ، وتنفيذ توصيلات منزلية وتركيب عدادات إلكترونية بحى الشفاء في محافظة طريف .

كما تضمنت المشروعات تنفيذ شبكات مياه وخزانات بمحافظة رفحاء ، وتنفيذ مشروعين لزيادة الخزن التشغيلي وشبكات إيصال مياه الشرب في محافظتي رفحاء والعيقيلة بطول 100 كلم ، واستبدال عدادات المياه القديمة بأخرى ذكية في محافظة طريف ، وتنفيذ مشروعين في مدينة عرعر ومحافظة طريف لدعم الاستدامة البيئية والاستفادة من المياه المجددة بنقلها لمدينة وعد الشمال لاستخدامها في الأغراض الصناعية والتعدينية ، مما سينتج عنه رفع نسبة تغطية شبكات المياه في المنطقة إلى 82% ، ونسبة تغطية شبكات الصرف الصحي إلى 51% .

ورفع سمو الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بمناسبة التدشين الشكر لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وسمو ولي عهد الأمين -حفظهما الله-، على ما تحظى به منطقة الحدود الشمالية من اهتمام ورعاية أسوةً بمناطق المملكة ، مؤكداً الأثر الفعال لهذه المشروعات في رفع كفاءة الخدمات المائية والبيئية المقدمة وتحسينها وتطويرها في منطقة الحدود الشمالية، وفق أعلى معايير الجودة والأداء، مراعية في ذلك تحقيق التوازن البيئي ، تحقيقاً لرؤية المملكة 2030" .

مبيناً سموه أن منظومة المشاريع بالمنطقة تتضافر في مجملها لتعزيز جاذبية المنطقة وتحقيق نموها السكاني والاقتصادي المنشود.

وأقيم حفل بهذه المناسبة بدئاً بتلاوة آيات من القرآن الكريم ، بعدها ألقى رئيس القطاع الشمالي بشركة المياه الوطنية المهندس رائد بن حماد الراشد والتي أكد فيها تنفيذ المشروعات وفق أفضل الممارسات العملية التي تعكس سير الوزارة ممثلة في شركة المياه الوطنية وفق إستراتيجية متناغمة وخطط تنفيذية مترابطة لتحقيق الاستدامة المائية والبيئة في المنطقة .

ثم شاهد الحضور عرضاً مرئياً للمشروعات .



إثر ذلك كرم سمو أمير منطقة الحدود الشمالية إدارة المشاريع بالإدارة العامة لخدمات المياه بالمنطقة ، وفرع خدمات المياه برفحاء ، وشركة نفود العاذرية للمقاولات ، وشركة المجول للمقاولات .

وفي ختام الحفل تسلم سموه هدية بهذه المناسبة .





سمو الأمير فيصل بن خالد بن سلطان يفتتح مشروع محطة الضخ والخزانات وشبكة المياه في حي الورود بمحافظة رفحاء			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
5	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



سمو الأمير فيصل بن خالد بن سلطان يفتتح مشروع محطة الضخ والخزانات وشبكة المياه في حي الورود بمحافظة رفحاء



رفحاء - واس

افتتح صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن سلطان بن عبدالعزيز أمير منطقة الحدود الشمالية، بحضور رئيس القطاع الشمالي لشركة المياه الوطنية المهندس رائد بن حماد الراشد اليوم مشروع محطة الضخ والخزانات وشبكة المياه في حي الورود بمحافظة رفحاء .

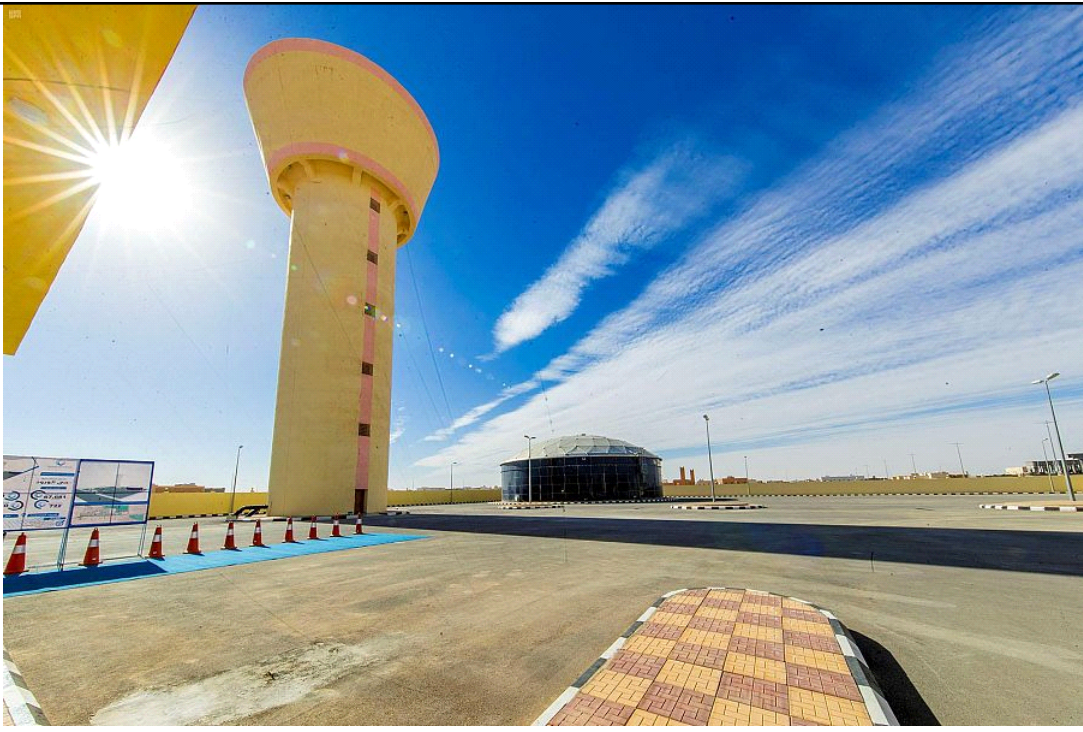
واطلع سموه فور وصوله على ما يحتويه المشروع من تجهيزات وخدمات , مؤكدا أهمية هذا المشروع في تطوير الخدمات المقدمة للمواطنين في محافظة رفحاء



ومساهمته في رفع كفاءة الخدمات المياه المقدمة وتحسينها وتطويرها وفق أعلى المعايير ،وأشاد سموه بمشروعات شركة المياه الوطنية لتطوير البنى التحتية، ورفع الكفاءة التشغيلية لشبكاتها وفق أعلى معايير الجودة والأداء داعياً سموه لتحقيق أعلى درجات التنسيق والتكامل مع إدارات البيئة والزراعة والاستفادة من المياه الرمادية للتشجير بكافة المواقع التي تتطلب ذلك.

ونوه سموه بما تقدمه القيادة الحكيمة - أيدها الله - من إمكانيات غير محدودة لدعم هذا القطاع الحيوي والمهم .





«المياه» تنصح بفحص الشبكات الداخلية حال ارتفاع قيمة الفواتير			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3494	العدد
			الكاتب



«المياه» تنصح بفحص الشبكات الداخلية حال ارتفاع قيمة الفواتير

أوضحت قائمة المنشآت المعنية



. الرياض - فريق التحرير

أكدت شركة «المياه الوطنية»، أهمية فحص شبكة المياه الداخلية للمنازل، في حالة ارتفاع قيمة الفاتورة.

جاء ذلك ردًا من الشركة على حسابها «العناية بالعملاء» بموقع «تويتر»، أنه في حالة وجود فواتير مياه غير صحيحة، فعلى العميل فحص الشبكة الداخلية لمنزله؛ للتأكد من أن ارتفاع قيمة فاتورته لا علاقة له باستهلاكه للمياه.

وتابعت الشركة، بأن وزارة البيئة والمياه والزراعة لديها قائمة بالشركات المؤهلة لكشف التسربات على الرابط التالي [اضغط هنا](#).

جاء ذلك ردًا من الشركة على تساؤل ورد لها من أحد العملاء قال فيه: إن لديّ فواتير غير صحيحة، صادرة على حسابي وأرفع شكوى اعتراض على جميع الفواتير؛ لأن المياه مفصوله عن العقار منذ 2018 م. والعداد معطل ومفصول ويحسبون علينا فواتير تقديرية أطلب بإلغائها.



مجلس التعاون الخليجي يعقد الاجتماع الخاص بمشروع المرحلة الثانية لتطوير البوابة البيئية الخليجية			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



مجلس التعاون الخليجي يعقد الاجتماع الخاص بمشروع المرحلة الثانية لتطوير البوابة البيئية الخليجية

الرياض - واس

عقد مجلس التعاون الخليجي الاجتماع الخاص بمشروع المرحلة الثانية لتطوير البوابة البيئية الخليجية للدول التي تستضيفها وتشرف عليها الهيئة العامة للبيئة بدولة الكويت اليوم - عبر الاتصال المرئي- بمشاركة الجهات المعنية بشؤون البيئة في دول مجلس التعاون.

وجرى خلال الاجتماع استعراض التحديات على تطبيقات البوابة البيئية الخليجية الأربعة (جودة الهواء - والخرائط - وإنجازات الدول الأعضاء في المجال البيئي - واتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون).



الإيسيسكو تعقد ندوةً دوليةً حول التكنولوجيات الذكية والاستفادة منها بالزراعة			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3517	العدد
			الكاتب



الإيسيسكو تعقد ندوةً دوليةً حول التكنولوجيات الذكية والاستفادة منها بالزراعة

الرباط - واس

عقدت منظمة العالم الإسلامي للتربية والعلوم والثقافة (إيسيسكو) اليوم، بالتعاون مع حكومة النيجر، ندوة افتراضية دولية حول موضوع "التكنولوجيات الذكية والقدرة على الصمود من أجل زراعة مستدامة في أفريقيا" بالشراكة مع منظمات ومراكز متخصصة في التكنولوجيا الذكية والزراعة.

وأكد المدير العام للمنظمة الدكتور سالم بن محمد المالك في كلمة له، أن قارة أفريقيا بحاجة إلى التحول لاستخدام التقنيات المبتكرة والذكية للحفاظ على النظام البيئي والتنوع البيولوجي، وتلبية احتياجات السكان من المنتجات الزراعية وتحقيق الأمن الغذائي، محذراً من أن استمرار التصحر والتدهور، الذي يهدد 46 % من أراضي القارة.

وأشار إلى أن التقنيات الذكية ستمكن من تحسين النظام البيئي، عبر اعتماد الزراعة الذكية، للتكيف مع تغير المناخ والتخفيف من آثاره، وتطوير التقنيات الجيومكانية، التي توفر بيانات دقيقة في الوقت المناسب للمساعدة في صنع القرار، وكذلك استخدام البيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي، كأداتين في الزراعة الدقيقة، لتمكين المزارعين من تحسين النمو وتقليل التكاليف، وتيسير حصول المستهلكين على الطعام الصحي.



تربليونا دولار لوضع التدابير الخضراء في قلب الاقتصاد الأمريكي			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
0	تكرار الرصد	0	العدد
		2021 /01/21 - 1442 /06/08 - الخميس	الكاتب

تربليونا دولار لوضع التدابير الخضراء في قلب الاقتصاد الأمريكي



واشنطن تضع التدابير الخضراء في قلب الاقتصاد الأمريكي على المدى البعيد.

"الاقتصادية" من الرياض

لمحاربة تغير المناخ، تنضم الولايات المتحدة من جديد إلى اتفاق باريس للمناخ، بينما يعتزم الرئيس الأمريكي وقف بناء خط لأنابيب النفط، فيبادرة تنذر بإلحاق الضرر بعلاقاته مع كندا، وفقا لـ "الفرنسية".

وسيرفع الرئيس الديمقراطي إلى الكونجرس الشهر المقبل خطته للمناخ البالغة قيمتها ألفي مليار دولار، ويفترض أن تضع التدابير الخضراء في قلب الاقتصاد الأمريكي على المدى البعيد.

لكن بعد أربعة أعوام من رئاسة ترمب، يعتقد الخبراء أنه يتعين على الرئيس الديمقراطي أيضا استعادة مصداقية الولايات المتحدة على المسرح الدولي، من خلال نشر أهداف ملموسة حول كيفية تحقيق حياد الكربون بحلول عام 2050.



لهذا الغرض، يخطط جو بايدن لجمع قادة أكثر الدول تلويناً في قمة يسعى خلالها إلى إقناعهم بمراجعة التزامات دولهم وتعزيزها. وقال ديفيد واسكو، من معهد الموارد العالمية الذي يدعو الولايات المتحدة إلى تحديد خفض بنسبة 45 إلى 50 في المائة، من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بحلول عام 2030 مقارنة بمستويات عام 2005 "من المهم أن تظهر الولايات المتحدة تصميمها على ذلك، خصوصاً في الداخل".

وتخطط الإدارة الجديدة لفرض قيود صارمة على غاز الميثان المنبعث من المرافق الجديدة للنفط والغاز، حسبما قال جمال براون متحدث باسم الفريق الانتقالي للرئيس المنتخب لموقع "فوكس" الإخباري.

وبينما سيمثل جون كيري واشنطن في مفاوضات المناخ الدولية، ستتولى الشؤون الداخلية جينا مكارثي، كبيرة مستشاري البيئة على المستوى الوطني. وفي متناول بايدن كثير من الخطوات لمحو الضرر البيئي الذي سببه سلفه، إذ يمكنه على نحو خاص أن يعيد تفعيل سلسلة اللوائح البيئية التي تراجع عنها ترمب، من معايير انبعاثات السيارات إلى تلوث الهواء الناجم عن النشاط الصناعي، مع طرح معايير جديدة مثل حماية 30 في المائة من الأراضي والمياه الأمريكية بحلول عام 2030.

ووعد بمعالجة أزمة المناخ وبناء اقتصاد قائم على الطاقة النظيفة ومعالجة الظلم البيئي وتوفير ملايين من الوظائف الدائمة ذات الأجر الجيد، وتشبه هذه الإجراءات إلى حد بعيد "الصفقة الخضراء الجديدة" التي يدعو إليها الجناح التقدمي في الحزب الديمقراطي.

هنا قد تصبح الأمور أكثر تعقيداً، فالحزب الديمقراطي يسيطر على مجلس الشيوخ بأغلبية ضئيلة وقد يواجه باعتراضات كثيرة، إذ يقول بول بليدسو، مستشار المناخ لدى الرئيس السابق بيل كلينتون، ويعمل اليوم في معهد السياسات التقدمية، "إن التحدي يكمن في الحصول على تأييد الجمهوريين لتمير مشروع للبنى التحتية يعمل بالطاقة النظيفة ويقلل إلى حد كبير الانبعاثات الأمريكية".

لكن واسكوف أكد أن الدمج الكامل للجهود المناخية في الطريقة التي يتم بها بناء الاقتصاد هو ما سيجعلها برنامجاً "مستداماً". فالتحديات السياسية والتقنية كبيرة،



وسيتعرض بايدن لضغوط كي لا يخفض بشكل سريع استخدام الوقود الأحفوري، خصوصا الغاز الطبيعي الذي ساعد الولايات المتحدة على خفض الانبعاثات لعقد من الزمن ويعد طاقة انتقالية أساسية. لكنه يتولى الحكم أيضا في وقت صار فيه تغير المناخ ظاهرة معترفا بها على نطاق واسع وفيما يعبر الشعب الأمريكي عن رغبة في التحرك.

وأظهر استطلاع للرأي بعد الانتخابات صدر الأسبوع الماضي وأجراه برنامج في جامعة يال أن أغلبية الناخبين من كلا الحزبين يؤيدون سياسات الحد من التلوث بالكربون وتعزيز استخدام الطاقة النظيفة.

ويرى أكثر من النصف أن الاحتباس الحراري يجب أن يكون بين أولويات بايدن والكونجرس المهمة، إن لم تكن تلك المهمة جدا، بينما يعد الثلثان تطوير مصادر الطاقة النظيفة يمثل أولوية عالية أو عالية جدا.



تقليص تلوث الهواء يجنب أوروبا 50 ألف وفاة سنوياً			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	15395	العدد
			الكاتب

الشرق الأوسط

تقليص تلوث الهواء يجنب أوروبا 50 ألف وفاة سنوياً

باريس - لندن: «الشرق الأوسط»

يجنب تقليص مستويات تلوث الهواء إلى الحد الموصى به من منظمة الصحة العالمية في أوروبا من وفاة 50 ألف شخص سنوياً، حسب ما أظهرته دراسة حديثة. وتشير أرقام منظمة الصحة العالمية إلى أن تلوث الهواء يقضي على أكثر من سبعة ملايين شخص سنوياً في العالم، كما يسبب أمراضاً وحالات تغيّب كثيرة عن العمل. وتوصي المنظمة بالألا يتخطى معدل الجسيمات الدقيقة بقطر 2.5 ميكرومتر مستوى 10 ميكروغرامات في المتر المكعب سنوياً، و40 ميكروغراماً في المتر المكعب كمعدل سنوي لتركيز ثاني أكسيد النيتروجين، حسب وكالة الصحافة الفرنسية.

واحتسبت الدراسة التي نشرت نتائجها مجلة «لانست بلانيتري هيلث جورنال» الوفيات المبكرة المتصلة بهذين النوعين من الملوثات في ألف مدينة أوروبية. ولفت الباحثون إلى أن احترام توصيات منظمة الصحة العالمية يتيح تفادي 51213 وفاة مبكرة سنوياً. وقال مارك نيوفنهويسن من معهد برشلونة للصحة العامة إن هذه الدراسة «تظهر أن مدناً كثيرة لا تبذل ما يكفي من جهود للتصدي لتلوث الهواء».

ويختلف عدد الوفيات المتصلة بتلوث الهواء تبعاً للمدن، إذ كان سكان منطقة بو الإيطالية وبولندا وتشيكيا الأكثر تضرراً جراء هذه الحالات. وفي المقابل، كانت العاصمة الأيسلندية ريكيافيك ومدينة ترومسو النرويجية وأوميا السويدية وأولو

الفنلندية الأقل عرضة لهذه المخاطر. وفي المعدل، 84 في المائة من سكان المدن معرضون إلى مستويات من الجسيمات الدقيقة (2.5 ميكرومتر) أعلى من تلك الموصى بها من منظمة الصحة العالمية، و9 في المائة لثاني أكسيد النيتروجين



" عيال معيظ مسوين سابقة ما أحد سواها" .. شاهد مشهور سناب يقيم مأدبة غداء على "مها الوضيحي"			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	1184	العدد
			الكاتب



" عيال معيظ مسوين سابقة ما أحد سواها" .. شاهد مشهور سناب يقيم مأدبة غداء على "مها الوضيحي"



صحيفة المرصد :

وثق عدد من الأشخاص مقطع فيديو وهم يحاصرون حيوان "المها الوضيحي" النادر والمعرض للانقراض داخل خيمة في منطقة عرعر .

وقال المواطن مطلق النعيم، أحد مشاهير "سناب شات" في مقطع الفيديو: "الوضيحي هذا.. عيال معيظ ذابحينه ومسوين سابقة ما عمر أحد سواها، الغداء عندهم باكر السبت".

وأكد "النعيم" في مقطع الفيديو الذي كان بتاريخ 2/6/1442 هـ أي قبل أربعة أيام على الموعد لمأدبة الغداء، بقوله: "بكرة السبت الساعة 10 بالأدبية.. الله يحييكم".



وفي مقطع فيديو ثاني، من زاوية قريبة أثناء تصوير هؤلاء الأشخاص مع حيوان "المها الوضيحي" النادر، ذكر "النعيم" أنهم "كل ساعة ذابحين واحد".

شاهد فيديو

https://al-marsd.com/wp-content/uploads/2021/01/WhatsApp-Video-2021-01-19-at-11.54.49-PM.mp4?_=1

https://al-marsd.com/wp-content/uploads/2021/01/WhatsApp-Video-2021-01-19-at-11.56.43-PM.mp4?_=2



بعد فيديو وليمة الغزال.. مصادر: الجهات المعنية حَقَّت وتبيَّن أن الوضحي تربية مزارع			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3505	العدد
			الكاتب



بعد فيديو وليمة الغزال.. مصادر: الجهات المعنية حَقَّت وتبيَّن أن الوضحي تربية مزارع



صحيفة سبق الإلكترونية - الرياض

كشفت مصادر "سبق" تفاصيل مقطع الفيديو المتداول عبر وسائل التواصل الاجتماعي، الذي ظهر فيه أشخاصاً يعلنون عزمهم على إقامة وليمة غداء على غزال وضحي.

ووفقاً للمعلومات، فقد استدعت الجهات الأمنية الشخص الذي ظهر في الفيديو، وأحالاته للجهات المختصة، واتضح أن الأشخاص اشترى الغزال من محمية خاصة، وأنه تربية مزارع، ولم يتم صيده.

شاهد الفيديو

<https://youtu.be/FLA0TXEE-y8>

عنوان الخبر			جازان.. شكاوى من توقف صهاريج السقيا بجبل منجد و"المياه" لا ترد		
تاريخ الخبر		تصنيف الخبر		الشكاوى و الردود	
1442 /06/08 - 2021 /01/21 - الخميس		العدد		0	
الكاتب		تكرار الرصد		3	



جازان.. شكاوى من توقف صهاريج السقيا بجبل منجد و"المياه" لا ترد تسبب في معاناة للمواطنين



محمد المواسي - الرياض

شكا سكان جبل منجد بمحافظة هروب بمنطقة جازان، من انقطاع إمدادات المياه عبر صهاريج السقيا منذ أكثر من شهر؛ ما تسبب في معاناة للمواطنين.

وقال مواطنون إن صهاريج السقيا توقفت عن إيصال المياه للجبل قبل شهر لأسباب غير واضحة؛ ما دفعهم لشراء صهاريج على حسابهم الخاص بمبالغ كبيرة.

وأبدى عدد من أهالي مركز منجد بمحافظة هروب بجازان تضرهم من انقطاع مشروع السقيا بشكل مستمر؛ ما اضطرهم إلى السقيا على حسابهم الخاص وبمبالغ كبيرة،

مطالبين بحل مشكلتهم وإنهاء معاناتهم مع مشروع السقيا الذي انقطع عنهم منذ أكثر من شهرين.

وأبدى الأهالي استياءهم من عدم تنفيذ مديرية المياه بجازان لوعودها المتكررة لهم في إيجاد حلول.

"سبق" تواصلت مع المتحدث باسم خدمات المياه بجازان منذ أكثر من أسبوع دون رد منه.

