



الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

11 رجب 1440 هـ

18 مارس 2019 م

الى	من	الموضوع
23	1	أهم المستجدات المحلية
29	24	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
41	30	تقارير ومؤشرات عامة
49	42	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة - عام
—	—	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
—	—	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة
—	—	أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية
51	50	أخبار شركة المياه الوطنية
—	—	أخبار المؤسسة العامة للحبوب
—	—	أخبار المؤسسة العامة للري
54	52	أخبار صندوق التنمية الزراعية
55	55	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
58	56	الشكاوى و الردود
59	59	الحوادث
—	—	كاريكاتير
60	60	الإعلانات

عنوان الخبر			المهندس الفضلي يفتتح أعمال "منتدى المياه السعودي" والمعرض المصاحب بحضور كبار المسؤولين عن قطاع المياه محلياً وعالمياً		
تاريخ الخبر			1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين		
الكاتب			العدد		
أهم المستجدات المحلية			تكرار الرصد		
26			0		

بلد نيوز	الاقتصادية	الشمس	المناطق	صحيفة عسير	الجزيرة	التنقيب الأوسط
الرياض	أرقام	الأمم	وكالة الأنباء السعودية	BARQ	خبر	صحيفة الإلكترونية
عكاظ	عربي	البلاد	صحيفة	صحيفة حائل نت	المواطن	الرؤية
		اليوم	صراحت	عين الوطن	هكّة	الوطن

المهندس الفضلي يفتتح أعمال "منتدى المياه السعودي" والمعرض المصاحب بحضور كبار المسؤولين عن قطاع المياه محلياً وعالمياً



الرياض - واس

افتتح معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي مساء اليوم أعمال "منتدى المياه السعودي" الذي تنظمه الوزارة بعنوان "مياه مستدامة .. لتنمية مستدامة" والمعرض المصاحب بفندق فيرمونت الرياض البوابة الاقتصادية،

خلال الفترة من 17 - 19 مارس 2019م، بحضور عدد من أصحاب المعالي ، وكبار المسؤولين بقطاع المياه من داخل المملكة وخارجها.

ونوه معالي المهندس الفضلي في كلمته خلال حفل الافتتاح بدعم القيادة الرشيدة واهتمامها بقطاع المياه، وحرصها الدائم على تذليل جميع الصعوبات والتحديات التي يواجهها قطاع المياه، مما اسهم في نجاح الوزارة في تنفيذ المشروعات المائية الاستراتيجية، بهدف الوصول للهدف الرئيس المتمثل في استدامة المياه، وهو الأمر الذي تضمنته مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وأشار معاليه إلى أهمية "منتدى المياه السعودي"، وعديد الموضوعات والأفكار المهمة خلال ورش العمل والجلسات العلمية وحلقات النقاش، التي يقدمها ويتحدث فيها نخبة من الخبراء والعاملين في قطاع المياه من داخل المملكة وخارجها التي من المنتظر تتويجها بصياغتها ضمن النتائج والتوصيات في ختام أعمال هذا المنتدى.

وأكد معاليه أن واقع قطاع المياه في المملكة يحتم علينا جميعاً العمل بشكل تكاملي بين القطاع العام والخاص والمواطن، بهدف تطوير تقنيات لإنتاج وتوزيع المياه بأقل تكلفة ممكنة.

من جهته بيّن وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة الدكتور فيصل بن سلطان السبيعي في كلمته خلال الحفل، أن المنتدى يأتي متزامناً مع اليوم العالمي للمياه، عادّه فرصة مواتية لقطاعات المياه كافة؛ للاطلاع على الخبرات والتطورات التقنية، لمجابهة ومعالجة ندرة المياه ومواردها محلياً وإقليمياً ودولياً.

ولفت السبيعي الانتباه إلى عنوان المنتدى (مياه مستدامة... لتنمية مستدامة)، وأهميته، استناداً لتنوع تخصصات المتحدثين المشاركين في المنتدى، إذ يمثلون قطاعات مائية عديدة، إلى جانب 10 محاور موزعة على سبع جلسات، وخمس ورش عمل، وثلاث حلقات نقاش، ستشهد تقديم خلاصة خبرات المتحدثين المشاركين وممارساتهم الناجحة، للوصول إلى أفضل الحلول للتحديات التي تواجه استدامة المياه، إضافة إلى سبل تطوير وتوطين التقنية



والوقوف على أحدث الممارسات للإدارة المتكاملة لموارد المياه".

ولفت النظر إلى أنه يعقد في المنتدى خمس ورش عمل تتمحور حول إدارة مشاريع المياه، وأحدث التصاميم والتشغيل لمحطات التحلية بالأغشية، واستخدام التقنيات الذكية في إدارة توزيع المياه، ومناقشة الاستراتيجية اليابانية للمياه، ومشاركة القطاع الخاص في مشاريع المياه والصرف الصحي، إضافة إلى ثلاث حلقات نقاش تتناول التخصيص والاستثمار في قطاع المياه، ودور المجتمع في استدامة المياه وترشيد الاستخدام، ودور المراكز والجهات البحثية في استدامة المياه.

عقب ذلك اطلق معالي المهندس عبدالرحمن الفضلي برنامج (قطرة) المتمثل في برنامج وطني يعنى بترشيد استهلاك المياه في المملكة، بالإضافة إلى الموقع الرسمي الإلكتروني الخاص به (www.qatrah.com)، وحساب البرنامج على شبكات التواصل الاجتماعي، ومنصة التعهد بترشيد استهلاك المياه.

ويأتي إطلاق البرنامج في إطار جهود الوزارة لتحقيق الاستدامة للمياه، إذ يتبنى البرنامج الدعم والتوعية بأهمية المحافظة على المياه، وترشيد استهلاكها، وتحسين سلوكيات استخدامها ضمن مستهدفات برنامج التحول الوطني 2020 ورؤية المملكة 2030

وتهدف الوزارة من خلال البرنامج إلى تخفيض استهلاك الفرد في اليوم من 263 لترًا إلى 200 لتر بحلول عام 2020، وإلى 150 لترًا بحلول عام 2030، إلى جانب إسهام البرنامج في تغيير سلوك الأفراد، ورفع الوعي المائي، وتحقيق استدامة الموارد المائية، والاستثمار الأمثل للثروة المائية عبر الترشيد.

وألقى العضو المنتدب المهندس راشد بن سعد الراشد كلمة بين فيها أهمية أعمال هذا المنتدى، وما يقدم فيه من نقاشات تصب في صالح تنمية قطاع المياه في المملكة بصفة خاصة وباقي بلدان العالم عموماً.

ولفت المهندس الراشد النظر إلى أهمية المياه وفي حياة الإنسان،



مشيراً إلى الدور المهم والإيجابي لترشيد المياه في المملكة، وتأمين مصادر أخرى لسد الحاجة لها.

بعد ذلك شاهد الحضور عرضاً مرئياً سلط الضوء على أهمية الموارد المائية وقيمتها لحياة الإنسان والخطوات التي قامت بها الدولة من أجل مواجهة تحديات قطاع المياه.

وشهد معالي وزير البيئة والمياه والزراعة خلال الحفل توقيع 8 اتفاقيات ومذكرات التفاهم بين وزارة البيئة والمياه والزراعة وعدد من الجهات التابعة للوزارة، بالإضافة إلى توقيع عدد من الجهات الحكومية المعنية بقطاع المياه مع عدد من الجامعات والشركات المتخصصة في هذا القطاع الحيوي.

واختتم الحفل بتكريم معاليه لرعاة المنتدى من جهات حكومية وشركات ووسائل إعلام، من بينها وكالة الأنباء السعودية "واس" بوصفها راعياً إعلامياً للمنتدى.

يذكر أن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة قد دشن على هامش حفل افتتاح المنتدى مساء اليوم المعرض المصاحب المتخصص بكل ما يتعلق بخدمات ومنتجات وتقنيات واقتصاديات قطاع المياه محلياً ودولياً بمشاركة عدد من القطاعات الرئيسية، والشركات، والجهات الراعية للمنتدى.

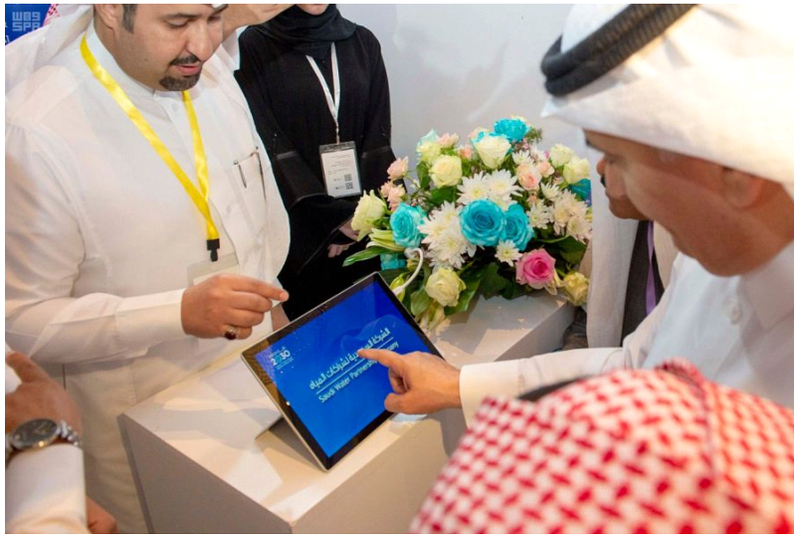
ويُعد المعرض منصة مفتوحة لالتقاء كبرى شركات المياه وتقنيات الطاقة في العالم ونقطة تواصل مباشرة بين هذه الشركات ونظيراتها في المملكة، وسُيعرض خلال آخر مستجدات قطاع المياه والمعلومات الحديثة في هذا القطاع.

ويستهدف المعرض الشركات التقنية والمصنعة، المقاولين والمطورين، مقدمي الخدمات في القطاعين العام والخاص، البنوك وبيوت التمويل ودور الاستشارات، رجال الأعمال والمستثمرين المحليين والدوليين، والجهات الحكومية ذات العلاقة، فضلاً عن المهتمين بقطاع المياه أكاديمياً ومهنيًا محليًا وإقليميًا ودوليًا.



















عنوان الخبر			انطلاق أعمال "منتدى المياه السعودي" بأربع ورش عمل حول تقنيات المياه واستراتيجياتها		
تاريخ الخبر			1440 / 07 / 11 - 2019 / 03 / 18 - الاثنين		
الكاتب			العدد		
أهم المستجدات المحلية			تصنيف الخبر		
26			0		
تكرار الرصد					

انطلاق أعمال "منتدى المياه السعودي" بأربع ورش عمل حول تقنيات المياه واستراتيجياتها



الرياض - واس

انطلقت صباح اليوم أعمال منتدى المياه السعودي "مياه مستدامة... تنمية مستدامة" في مدينة الرياض، بعقد أربع ورش عمل حظيت بحضور كبير من المسؤولين في قطاع المياه من داخل المملكة وخارجها بما يعكس أهمية المنتدى الذي تنظمه وزارة البيئة والمياه والزراعة، على مدى ثلاثة أيام.

وتتطلع الوزارة من خلال هذا المنتدى إلى الخروج بنتائج وتوصيات تساعد في تحقيق جملة من الأهداف التي تضمنتها رؤية المملكة

2030 والاستراتيجية الوطنية للمياه فضلاً عن تبادل الخبرات مع الجهات المعنية بقطاع المياه في العالم.

وتطُرقت ورش العمل إلى موضوعات عدة منها الهدف الرئيس المتمثل في " استدامة المياه "، إذ جاءت العمليات الفنية والتقنية الحديثة الممكن توظيفها في إدارة مشروعات المياه، موضوعاً رئيساً لإحدى الورش إلى جانب تسليط الضوء على أبرز التحديات التي يواجهها قطاع المياه عالمياً، وعلى مستوى هذا القطاع في المملكة بصفة خاصة، ومحاولة الخروج باقتراحات وأفكار وتوصيات في هذا الخصوص.

وتطُرقت الورشة الثانية إلى موضوع التقنيات الذكية في إدارة توزيع المياه، ودورها في توفير قياسات وقراءات دقيقة لعملية التوزيع، ومدى قدرة هذه التقنيات في كشف الأعطال أو التسربات قبل أو لحظة حدوثها، بالإضافة إلى آليات توزيع جديدة يمكن اعتمادها، لتحقيق فرص أكبر وخيارات أكثر تضمن الاستدامة للمياه، وتجعل من تحقيق أهداف هذا القطاع عموماً أكثر إمكانية وتطبيقاً على أرض الواقع.

بينما تناولت الورشة الثالثة أحدث التصاميم وأساليب التشغيل لما يعرف بمحطات التحلية بالأغشية، ودور هذه التصاميم والأساليب في تحقيق جودة عالية وإدارة مثالية لهذا النوع من محطات تحلية المياه، وتقليل احتياجاتها التشغيلية.

وتعقد الآن الورشة الرابعة بعنوان (الاستراتيجية اليابانية لقطاع المياه المساهمة في الرؤية السعودية اليابانية 2030) التي جرى إطلاقها في عهد خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود - حفظه الله - .

وتهدف هذه الورش إلى تحقيق حزمة من الأهداف الرامية إلى تعزيز التنمية المستدامة لقطاع المياه وتبادل وتوطين الخبرات لتحقيق استدامة المياه والتنمية، وجذب واستقطاب الاستثمارات لقطاع المياه، وزيادة المحتوى المحلي وتوطين تقنيات المياه، إضافة إلى تحقيق التكامل في قطاع المياه وفق منظور رؤية المملكة 2030.







عنوان الخبر			"منتدى المياه السعودي" خطوة باتجاه تحقيق الاستدامة للمياه		
تاريخ الخبر		1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين		أهم المستجدات المحلية	
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
		7		0	

"منتدى المياه السعودي" خطوة باتجاه تحقيق الاستدامة للمياه



الرياض - واس

تعكف وزارة البيئة والمياه والزراعة بجدية كبيرة منذ أعوام على مشروع وطني ضخم، ترنو من خلاله إلى تحقيق هدف رئيس، يتمثل في الاستدامة في قطاع المياه، وهو ما يتطلب القيام باتخاذ إجراءات عديدة، من شأنها الإسهام في تنمية القطاع والاتجاه به نحو آفاق جديدة تعتمد على التقنيات الحديثة وإدارة مشروعات المياه المختلفة وتشغيلها وفق أحدث الطرق والأساليب العالمية المعتمدة بشكل أساسي على التقنية، مع مراعات تطوير قدرات ومهارات الكوادر البشرية العاملة في هذا القطاع، مع الأخذ في الحسبان اعتماد إطار مرجعي موحد لقطاع المياه، يتضمن إستراتيجية شاملة للمياه، تعمل على دمج التوجهات والسياسات والتشريعات والممارسات في قطاع المياه على المستوى الوطني، إلى جانب إيجاد حلول ناجعة ومتطورة قادرة على مواجهة تحديات عديدة طالما شكّلت حاجساً لصناع القرار العاملين في هذا القطاع.

ويمثل "منتدى المياه السعودي" الذي تحتضنه مدينة الرياض هذه الأيام وتنظمه الوزارة ويشارك به خبراء ومسؤولين في قطاع المياه من داخل المملكة وخارجها خطوة مهمة جداً في طريق تحقيق الهدف الأساسي للوزارة في هذا الشأن، الذي تتخذ منه شعاراً للمنتدى، (مياه مستدامة... لتتمية مستدامة)، إذ تبحث فيه من خلال ورش عمل وجلسات علمية وحلقات نقاشية، عن أفضل الوسائل الضامنة لتطبيق الخطة الوطنية الشاملة للمياه على أرض الواقع.

وجاءت أولى ورش العمل لتؤكد جدية وزارة البيئة والمياه والزراعة في سعيها الحثيث لتحقيق الإنجاز الذي تضمنته مستهدفات رؤية المملكة 2030 وبرنامج التحول الوطني 2020، متطلعة إلى الخروج بتوصيات ونتائج يسهم تطبيقها وتفعيلها في تنمية هذا القطاع ووصوله للهدف الأهم، المتمثل في استدامة المياه.

في هذا الصدد وصف الرئيس التنفيذي لمكتب أبطال المشاريع الاستشارية المتحدث في ورشة العمل الأولى ناصر إبراهيم المحيميد المنتدى بالفريد من نوعه، استناداً لأهمية المحاور المطروحة فيه بصورة عامة، مشيراً إلى عنوان الورشة التي قدمها، "إدارة مشاريع المياه" بوصفه أحد المحاور المهمة، لاسيما وأنها سلطت الضوء على أبرز التحديات التي تواجهها إدارة المشاريع، وحظيت بطرح أفكار وتوصيات، ستكون مفيدة متى اعتمدت ضمن التوصيات النهائية للمنتدى.

ولفت المحيميد الانتباه إلى الاتجاهات الجديدة فيما يخص إدارة مشاريع المياه، خصوصاً المتعثرة منها، وبحث إمكانية الاستفادة منها لتحقيق الأهداف المنشودة في ظل القدرة والجودة العاليتين التي تضمنهما هذه الاتجاهات بجانب تميزها بالسرعة والدقة، بالإضافة إلى صفة مهمة في التقنيات الحديثة التي تتضمنها الاتجاهات الجديدة هي تقليل التكاليف المترتبة عليها.

وأكد المحيميد أن الورشة تمخضت عن إحصائيات كثيرة ومهمة برز منها تلك التي أوردتها مستهدفات رؤية المملكة 2030 ذات العلاقة بقطاع المياه القصيرة المدى منها وبعيدة المدى، في حين عدّ الحضور الجيد للورشة دليلاً ملموساً وملاحظاً يعكس أهمية المنتدى، آملاً أن تشمل التوصيات النهائية على الأفكار والتوصيات



التي خرج بها المشاركون والحضور في هذه الورشة.

من جهته نوّه مدير عام التشغيل الذكي في شركة المياه الوطنية الدكتور عبدالرحمن الشهري خلال تقديمه عرضاً في الورشة الثانية بأهمية استخدام التقنيات الحديثة في تحسين أداء آلية توزيع المياه، والتركيز على الأمور الفنية من ناحيتين الأولى التي يمكن استخدامها في الشبكات، والثانية تتمثل في الأنظمة المساعدة على رؤية الشبكة والتحكم فيها ومراقبتها عن بعد، واتخاذ القرارات السليمة وتدارك المشكلات قبل حدوثها.

وأكد الدكتور الشهري أن التركيز على استخدام العدادات الذكية من شأنه تحسين التعامل مع العميل لإعطاء قراءات واقعية ونظرة عن حجم الاستهلاك وكمية الاستهلاك في الشبكة لمتابعة عملية توزيع المياه، وتطبيق المناطق الذكية.

وعدّ المنتدى ميزة تحسب لقطاع المياه في المملكة، مرجعاً هذا التميز للمشاركين في فعالياته وأعماله، إذ يمثلون نخبة المتخصصين في هذا المجال محلياً وعالمياً، إلى جانب نوعية الموضوعات المطروحة المتعددة التي تتماشى مع احتياجات المملكة.

وعن الهدف الرئيس المتمثل في تحقيق الاستدامة للمياه، ربط هذا الأمر بعملية تكاملية، لخصها في التخطيط السليم وتأهيل الكادر البشري العامل في هذا القطاع ومثل ذلك توظيف التقنية الحديثة، مع الاهتمام بتوعية وتثقيف المجتمع، مؤكداً أن مشاركة الجميع هو الضامن لتحقيق الاستدامة، ومعالجة المشكلات التي تقف دون الوصول لنتائج مثالية، مطالباً بإشراك الجهات المعنية وتقييم الوضع الراهن للقطاع، عبر مجموعة من الأبعاد مثل الطلب على المياه، وموارد المياه، وعمليات القطاع، والعوامل التمكينية، ويحدد طبيعة وحجم الثغرات بين العرض والطلب، بالإضافة إلى اقتصاديات القطاع تحت سيناريوهات مختلفة.

بدوره تناول الخبير بمعهد الأبحاث وتقنيات التحلية بالمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة المهندس نيكولاي فوتشكوف في إحدى ورش



العمل أحدث التصاميم وآليات تشغيل محطات التحلية بالأغشية، مستعرضاً ذلك في عدة محاور ركزت على أحدث التقنيات في تحلية المياه وتطوير محطات تحلية المياه وصيانتها بما يحقق الجودة العالية، مشيراً إلى قدرة التقنيات الجديدة في تقليل تكلفة تشغيل محطات تحلية المياه المالحة، الأمر الذي يسهل الاستفادة منها في مختلف دول العالم، ويعدّ مشجعاً كبيراً للاستثمار والمنافسة في هذا القطاع.

وتمحورت ورشة العمل الرابعة حول "الاستراتيجية اليابانية لقطاع المياه المساهمة في رؤية السعودية واليابان 2030"، وقدمها فريق عمل ياباني متخصص في قطاع المياه، وتناولت عرضاً عن إمدادات المياه المستدامة في طوكيو من خلال إنشاء مدينة توفير المياه، وتكنولوجيا تحلية المياه المتجددة وغير التقليدية، وتقنية أغشية توراي لتحلية المياه وإعادة استخدامها، إضافة إلى تقنيات أغشية التناضح، ومعالجة مياه البحر المستدامة وإعادة استخدامها، وأنظمة استصلاح مياه الصرف الصحي مع تكنولوجيا الأغشية، وكذلك الخصخصة في قطاع المياه العالمي، وحلول يوكوجاوا لمرافق المياه، ودور ومهام JBIC في مشاريع المياه، وأخيراً نظرة عامة على إعادة تدوير مياه الصرف الصحي في اليابان.

يذكر أن المنتدى يهدف إلى بحث ومناقشة أفضل الآليات وأمثلة الأساليب لتحقيق الاستدامة لقطاع المياه وتبادل الخبرات، وجذب واستقطاب الاستثمارات لقطاع المياه، إضافة إلى زيادة المحتوى المحلي وتطوير تقنيات المياه وتوطينها، وتعزيز مشاركة القطاع الخاص والمشاركة المجتمعية في مواجهة تحديات الاستدامة المائية. ويعد المنتدى فرصة مهمة للاستفادة من خلاصة الخبرات المحلية والعالمية في قطاع المياه، والاطلاع على الممارسات الناجحة في الوصول إلى أفضل الحلول للتحديات التي تواجه هذا القطاع وتطوير مشاريع المياه التي تتوافق مع احتياجات المملكة.



وزارة الشؤون البلدية والقروية، والبيئة والمياه والزراعة توقعان اتفاقية عمل إطارية			عنوان الخبر
أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1440 / 07 / 11 - 2019 / 03 / 18 الاثنين	تاريخ الخبر
14	0	العدد	الكاتب
تكرار الرصد			



وزارتا الشؤون البلدية والقروية، والبيئة والمياه والزراعة توقعان اتفاقية عمل إطارية



الرياض - واس

وقعت وزارتتا الشؤون البلدية والقروية، والبيئة والمياه والزراعة اليوم، اتفاقية عمل إطارية، لتعزيز التكامل والتعاون بين الوزارتين في العديد من المجالات والأنشطة، والاختصاصات التي تتشارك فيها مهامهما، وذلك بما يحقق المصلحة العامة.

ووقع الاتفاقية معالي وزير الشؤون البلدية والقروية المكلف الدكتور ماجد بن عبدالله القصبي، ومعالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي.

وتسعى الوزارتان من خلال الاتفاقية لتنسيق العمل في الأنشطة



الرئيسية المتمثلة في قطاع الأراضي، والمسالخ وصحة البيئة، وأسواق النفع العام وتراخيص الأنشطة، والحدائق والمنتزهات، والمكبات والنفائات، بالإضافة إلى الربط التقني عبر برنامج التعاملات الإلكترونية (يسر).

واتفق الجانبان على ضرورة تحسين الخدمات، والتوصية بإجراء التحسينات والحوكمة المطلوبة على الأنشطة لمعالجة المشاكل الموجودة في هذه التقاطعات.

وتضمنت الاتفاقية حصر الأنشطة الفرعية التي تندرج تحت النشاط الرئيس، والتي تعبر عن أدوار ومسؤوليات كل وزارة في هذا النشاط، وكذلك تحديد دور كل وزارة في النشاط الفرعي بحسب الاختصاص والتكليف، وتحديد التعارضات والتداخلات والفجوات وحلها.

واتفق الجانبان على إجراء الدراسات اللازمة، ووضع الضوابط المنظمة للعمل المشترك، بهدف تقديم التسهيلات للمستفيدين، وضمان حصولهم على خدمات ترقى لطموحاتهم وتطلعاتهم.



أهم المستجدات المحلية			تدشين الاسم الجديد لشركة المياه	عنوان الخبر
16712			1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد		الكاتب

اليوم

تدشين الاسم الجديد لشركة المياه

اليوم – الدمام

دشن منذ قليل وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبدالمحسن الفضلي خلال منتدى المياه بالرياض الاسم الجديد " للشركة السعودية لشراكات المياه " " الشركة السعودية للماء والكهرباء سابقاً". دشن منذ قليل وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن بن عبدالمحسن الفضلي خلال منتدى المياه بالرياض الاسم الجديد " للشركة السعودية لشراكات المياه " " الشركة السعودية للماء والكهرباء سابقاً".

نُدرة المياه والبيانات غير الموثوقة			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	9289	العدد
هيثم باحيدرة			الكاتب

الاقتصادية

ندرة المياه والبيانات غير الموثوقة



د. هيثم باحيدرة

يمكن تعريف ندرة المياه بأنها نقص المياه الكافية، أو عدم القدرة على الوصول إلى إمدادات المياه الصالحة للشرب.

وسواء كان ذلك بسبب الجفاف أو عدم القدرة على الوصول إلى المياه النظيفة، فإن أكثر من مليار شخص حول العالم يعانون نقصاً في توافر المياه النظيفة.

وتفرض ظروف الجفاف الحادة والتناقص في موارد المياه الطبيعية إيلاء مزيد من الاهتمام للمشكلة العالمية المتواصلة والمتمثلة في عدم توافر المياه العذبة الصالحة للشرب.

وتشكل المياه حاجة ملحة في عديد من مناطق العالم، وتنتشر مشكلة ندرة المياه بسبب

أهمية المياه لزراعة الأغذية ومعالجتها، وتوليد الطاقة، وخدمة أغراض الصناعة اللازمة لسكان يتزايد عددهم باستمرار. ولا شك أن تغير المناخ يعد عاملا رئيسا من العوامل المساهمة في هذه المشكلة.

وتعد المياه النظيفة عنصرا أساسيا من عناصر حياة الإنسان الصحية، ولكن 1.2 مليار شخص لا يستطيعون الوصول إلى المياه، وفقا لتقديرات صدرت أخيرا عن المعهد الدولي لإدارة المياه وأوردها الكاتب بيتر جليك في المجلد الثامن من سلسلة كتب المياه في العالم. وبحلول عام 2025 قد يواجه ثلثا سكان العالم نقصا في المياه وفقا لبيانات الاتحاد العالمي للحياة البرية. هذا ولا تزال إمدادات المياه العذبة المتاحة في جميع أنحاء العالم آخذة في الانخفاض. وبحلول عام 2030 من المتوقع أن يزداد الطلب على المياه بنسبة 40 في المائة وفقا لما ذكره إيفين كوروس، وهو مستشار في الإدارة مقيم في أوسلو وأحد كتاب جريدة فير أوبزيرفر. كما أنه من المتوقع أن يصل عدد سكان العالم إلى تسعة مليارات نسمة، ما يزيد الضغط على إمدادات المياه.

وتحدث الندرة المادية للمياه عندما لا يكون هناك كمية كافية من المياه لتلبية الطلب عليها. ويعيش الآن نحو 20 في المائة من سكان العالم في ندرة مادية للمياه، يعرفها المجلد الثامن من سلسلة كتب المياه في العالم بأنها تلك المناطق التي يتجاوز فيها استهلاك المياه 75 في المائة من التدفقات النهرية. بينما يعيش 500 مليون آخرين في مناطق "قريبة من الندرة المادية". وقد يكون ذلك نتيجة لظروف محلية جافة أو قاحلة، ولكن التوزيع يلعب أيضا دورا. وتشير مؤسسة مشروع المياه إلى أن حوض نهر كولورادو يعد مثلا على "مصدر مياه يبدو وفيرا، ولكن الإفراط في استخدامه وإدارته يؤدي إلى إيجاد حالة ندرة مادية للمياه خطيرة للغاية بطول مجرى النهر".

وبحسب مؤسسة مشروع المياه فهناك سبب آخر مهم من أسباب ندرة المياه وهو العوامل الاقتصادية.

في دول العالم النامي غالبا ما يكون العثور على مصدر موثوق للمياه الصالحة للشرب أمرا يتطلب كثيرا من الوقت وكثيرا من المال، وهذا هو ما يعرف باسم الندرة الاقتصادية للمياه. ويحدث ذلك عندما تكون المياه متوافرة ولكن الوصول إليها يتطلب موارد غير متاحة. والندرة الاقتصادية للمياه هي إلى حد بعيد الشكل الأكثر إثارة للقلق لندرة المياه لأنها متعلقة بغياب الدافع الإنساني والحكم الرشيد، ما يسمح باستمرار الحالة، حيث توجد الندرة الاقتصادية للمياه، عندما لا تتوافر للسكان القدرة النقدية



والندرة الاقتصادية للمياه سائدة في جميع أنحاء إفريقيا خاصة في جنوب الصحراء الكبرى. ويعيش ما يقدر بنحو 1.6 مليار شخص حول العالم في مناطق تعاني الندرة الاقتصادية للمياه، بينما يعيش 780 مليون شخص في مناطق لا تتوفر فيها خدمات المياه الأساسية. ومما يضاعف من نقص الاستثمار في البنية التحتية الصراعات السياسية والإثنية التي تستمر في الازدياد والشدة في جميع أنحاء العالم ما يزيد من حالات ندرة المياه، كما جاء في كتاب برايان ريختر "البحث عن المياه: دليل للانتقال من الندرة إلى الاستدامة". وفي أحيان أخرى يمكن أن يسهم غياب إمدادات المياه الكافية في إيجاد حالات عدم الاستقرار السياسي والاقتصادي.

وقال سوبريا كومار من مؤسسة وولد ووتش لإذاعة صوت أمريكا إن ندرة المياه ستستمر في الزيادة في جميع أنحاء العالم مع استمرار سكان العالم في النمو. يعيش الآن أكثر من 1.2 مليار شخص في مناطق الندرة المادية للمياه، بينما يواجه 1.6 مليار شخص الندرة الاقتصادية للمياه، وهذه أرقام ضخمة جدا. ومع استمرار زيادة عدد السكان في العالم سيكون هناك مزيد من المشكلات، وسنضطر فعلا لمواجهة تدابير جذرية للتأكد من حصول الناس على المياه.

وفي التقرير الذي ينشر كل سنتين عن معلومات وبيانات المياه العذبة ذكر بيتر جليك أن أحد التحديات الأساسية في عملية تحديد المشكلة هو أن البيانات لا يتم جمعها بشكل موثوق أو ثابت، حيث يبلغ عمر بعض أحدث بيانات استخدام المياه 20 عاما أو أكثر. ودون بيانات أساسية موثوق بها لا يمكن لصناع السياسة معالجة عديد من المشكلات الرئيسية بشكل مناسب.

كيف يتشجع المزارعون لتأسيس جمعيات تعاونية؟			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	16972	العدد
			الكاتب
			عبد الرحمن الحبيب

الجزيرة
ALJAZIRAH

كيف يتشجع المزارعون لتأسيس جمعيات تعاونية؟



د. عبد الرحمن الحبيب

رغم القفزات في الإنتاج كماً ونوعاً التي حققها القطاع الزراعي بالمملكة فإن التسويق الذي يشكو منه كثير من المزارعين، لم يواكب هذا التطور إلا مؤخراً، ولا يزال يحتاج لمزيد من الجهود وسد الثغرات. القصور في تنظيم أسواق المنتجات الزراعية وما يشملها من تخزين وتبريد وتعبئة وتصنيع غذائي، يمكن سد ثغرة كبرى فيه عبر الجمعيات التعاونية الزراعية التي بدورها لم تواكب تطور القطاع الزراعي بالعقود الماضية..

هذا ما ستعالجه وزارة البيئة والمياه والزراعة، حيث يوجد حالياً 67 جمعية تعاونية زراعية (نباتية، حيوانية، سمكية، نحل)، وهو رقم متواضع لكنه سيقفز كبداية إلى حوالي 97 جمعية، فهناك 30 جمعية تحت التأسيس صدر لها تأييد من الوزارة التي تبذل جهوداً مكثفة لدعم هذه الجمعيات بالتعاون مع مجلس الجمعيات التعاونية.

يذكر أخصائي التسويق الزراعي حسين القحطاني أن إشراف الجمعيات التعاونية على عمليات الأسواق الزراعية سيحسن وينظم أداءها من حيث تسجيل الداخل والخارج وحصر التعامل بالأسواق على العمالة الرسمية عبر بطاقات فيها الاسم والجهة التابع لها كل متعامل بالسوق. لذا بذلت الوزارة جهوداً بهذا المجال أثمرت، على سبيل المثال، بإسناد مهمة سوق الخضار



والفاكهة بمحافظة عنيزة للجمعية التعاونية الزراعية فيها.

التسويق أساس نجاح العمل الاستثماري، لكن لا يقتصر عمل الجمعيات عليها، بل هي أيضاً آلية فعّالة للتغلب على المشكلات الإنتاجية التي تواجه المزارعين. لذا، وانطلاقاً من رؤية المملكة 2030 للمساهمة في تحقيق تنمية اقتصادية واجتماعية متوازنة، تم اعتماد مبادرة تطوير وتحسين أداء الجمعيات التعاونية الزراعية ضمن مبادرات برنامج التحول الوطني 2020 .

من المهم أن يعرف المزارعون كيف تدعم الوزارة الجمعيات، لكي يتشجعوا بتأسيس أو الانضمام للجمعيات والعمل معها إيجابياً، خاصة أن الفشل السابق لبعض التجارب التعاونية أثبت الأخرين.. إنما قبل عرض دور الوزارة، من المفيد إعطاء لمحة موجزة عن الجمعيات وتاريخها المحلي.

يقصد بالجمعية التعاونية تجمع تطوعي نظامي من المنتجين لمواجهة احتياجاتهم وبيع منتجاتهم والعمل بأقل التكاليف التي تغطي من المبيعات وما فاض من عوائد توزع على الأعضاء شاملة بعض الخدمات الاجتماعية. وقد أنشئت أوائل الجمعيات التعاونية المختصة بالزراعة في عنيزة (1384هـ) ثم البدائع (1389هـ) ثم الوشم (1390هـ)، فظهرت بالتسعينات الهجرية ثمان جمعيات بمختلف مناطق المملكة. أما أحدثها التي سجلت مؤخراً فنجد تنوعاً وتخصصاً مثل الجمعية التعاونية للرمان بمنطقة الباحة والجمعية التعاونية للنحالين بالزلفي.

بالنسبة لعموم الجمعيات التعاونية لعام 2018م فقد وصل عددها 245 جمعية أغلبها متعددة الأغراض (154 جمعية)، أما المتخصصة فيأتي بمقدمتها الجمعيات الزراعية (59) ثم الخدمية (11) وصيادي الأسماك (8) واستهلاكية (8). وحسب الدكتور عبدالله كدمان؛ رئيس مجلس إدارة الجمعيات التعاونية، «هناك 42 جمعية تعاونية جديدة بطور الإنشاء، سترفع العدد الإجمالي إلى 287 جمعية».

تلعب الجمعيات التعاونية الزراعية أدواراً مهمة في: توفير الأجهزة والمعدات والورش وتأمين المستلزمات والنقل، تسهيل التمويل (الإقراض)، الاستفادة من الخدمات الاجتماعية، دعم المنتجين (خاصة صغار المزارعين) بتسويق منتجاتهم نيابة عنهم، توحيد الجهود خاصة في مجال محصول معين والتفاوض عن عضو الجمعية في الأسعار والتعاقد عنه مع الجهات ذات العلاقة، تقديم المساعدات الفنية..

كما تساهم الجمعيات في التغلب على مشكلة العمالة التي تواجه المزارعين؛ ولأهمية توفير العمالة اللازمة (دائمة، موسمية) فقد عملت الوزارة على التنسيق مع وزارة العمل والتنمية الاجتماعية لإسناد هذه المهمة لمجلس الجمعيات التعاونية باعتباره المظلة الرئيسة للجمعيات التعاونية الزراعية بالمملكة.

فما دور الوزارة؟ لقد أوضحت دراسات وتقارير الوزارة عن الجمعيات التعاونية الزراعية أن



هناك ضعفاً واضحاً في مستوى الكفاءة الإدارية لدى هذه الجمعيات. كما ذكر د. عبد الله الفرج في كتابه عن النشاط التعاوني أن من أهم جوانب الضعف: الافتقار للخبرة التعاونية والكوادر الفنية المؤهلة، تقاليد التسوق لا تشجع القطاع التعاوني، غياب الخبرة البنكية في تمويل الجمعيات، تقلص موارد الجمعيات المالية، بُعد مواقع بعض الجمعيات وصغر رؤوس أموالها، تدني مستوى الوعي التعاوني والدعاية له..

لذا تعمل الوزارة على دعم هذه الجمعيات بمساندتها عبر الإشراف الفني ودعمها بالخبراء والمختصين وتوفير البيانات والمعلومات، وتوعية المزارعين بأهمية دور الجمعيات التعاونية والمفاهيم الخاصة بالعمل التعاوني الزراعي.. وتقوم الوزارة بالمساهمة في حل المشكلات والعقبات التي تواجه مسيرة العمل التعاوني الزراعي بالتنسيق مع الجهات الحكومية (وزارة العمل والتنمية الاجتماعية، صندوق التنمية الزراعية)، كما تم التنسيق مع وزارة الشؤون البلدية والقروية بتخصيص أماكن للجمعيات التعاونية بأسواق الخضار والفاكهة التابعة لوزارة الشؤون البلدية والقروية بأجور تشجيعية لاستخدامها في تسويق منتجات أعضائها. كذلك تخصيص أراض للجمعيات بأجور رمزية، وتسهيل إجراءات إقراضها (إقراض بنسبة 100 %)، وتسهيل إجراءات استيرادها لاحتياجات المزارعين من الأسمدة والمبيدات والتقايي وقطع الغيار والمعدات، وكذلك التشجيع من خلال دعم عمليات نقل المنتجات..

تشهد الجمعيات التعاونية الزراعية نقلة نوعية وكمية مشجعة ينبغي للمزارعين إعادة النظرة السابقة عن الجمعيات، والانخراط في الجمعيات الموجودة أو تأسيس أخرى جديدة للاستفادة منها لتحقيق عائد اقتصادي مجز لهم.. فتلك الجمعيات منهم ولهم، فضلاً عن دورها الداعم للتنمية الريفية والاجتماعية..



عنوان الخبر		خالد الفيصل يفتتح أكبر مهرجان للزهور بالعاصمة المقدسة.. الثلاثاء		
تاريخ الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة	
الكاتب	العدد	18529	تكرار الرصد	1

الرياض

خالد الفيصل يفتتح أكبر مهرجان للزهور بالعاصمة المقدسة.. الثلاثاء



مكة المكرمة - تركي السويهي

يفتتح صاحب السمو الملكي الأمير خالد الفيصل مستشار خادم الحرمين الشريفين أمير منطقة مكة المكرمة، مهرجان الزهور الترفيهي والذي تنظمة أمانة العاصمة المقدسة تزامناً مع الندوة العشرين للتشجير تحت عنوان «التشجير الملائم للظروف البيئية لمكة المكرمة - بالمنطقة المركزية والمشاعر المقدسة» الثلاثاء المقبل، بالتعاون مع المعهد العربي لإنماء المدن وجامعة الملك سعود، بفندق فوربوينتس شيراتون مكة النسيم، وتأتي ندوة التشجير المقامة ضمن فعاليات أسبوع الشجرة لعام 1440هـ، والتي تعتبر استمراراً لسلسلة الفعاليات والأنشطة التوعوية التي تُعقد سنوياً على مستوى المملكة.

وتهدف الندوة إلى تحسين البيئة والحد من التلوث، وإظهار مدينة مكة المكرمة والمشاعر

المقدسة بما يليق بمكانتها وبما يتناسب مع بيئتها وظروفها المناخية لتواكب النهضة العمرانية التي تشهدها المنطقة، حيث تتضمن الندوة مشاركة العديد من القطاعات الحكومية والجهات العلمية بأوراق عمل مقدمة عن واقع التشجير في مكة المكرمة، والتقنيات الحديثة المستخدمة في إنتاج وصناعة وزراعة النباتات البيئية، وتنسيق المتنزهات والحدائق والشوارع والميادين، ومشروع تشجير مشعر عرفات، والاستخدام الآمن لمياه الصرف الصحي لمعالجة إنشاء الغابات الشجرية في مكة المكرمة، وتجربة التشجير في الأجواء الصحراوية داخل مدينة الرياض وغيرها من التجارب وأوراق العمل المقدمة في الندوة.

ووجه معالي أمين العاصمة المقدسة المهندس محمد بن عبدالله القويحص برفع درجة الاستعداد منذ وقت مبكر لهذا الحدث الهام، وتوفير المتحدثين من الجامعات ومراكز البحوث وشركات الزراعة والتشجير في القطاع الخاص لتقديم تجاربهم في هذا المجال وتوعية سكان العاصمة المقدسة بعمليات التشجير وتهيئة أفضل الظروف البيئية لزوار بيت الله الحرام.

وجرت مؤخراً أعمال تمهيد موقع فعاليات مهرجان الزهور بمنطقة مشعر مزدلفة بجوار الممشى وتم تجهيز خيمة لعروض الدوائر الحكومية، وخيام لعرض الزهور، ويشهد الموقع عرضاً لأكبر سجادة زهور في مكة المكرمة حيث تضم مليون زهرة متنوعة، إضافة إلى مشاركة الأسر المنتجة ورواد الأعمال ضمن الفعاليات المصاحبة وإشراك مختلف فئات المجتمع لتحقيق الفائدة المرجوة وتعم بالنفع على الجميع.



محافظة فيفاء يناقش الاستعداد للمشاركة في أسبوع البيئة		عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	2533
العدد	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثني	الكاتب

فيفاء

محافظة فيفاء يناقش الاستعداد للمشاركة في أسبوع البيئة



فيفاء - عبدالرحمن الفيفي

عقد محافظ فيفاء سفر بن سعد الشهراني اليوم الأحد اجتماعا بمقر المحافظة جمع رؤساء ومدراء الجهات الحكومية والأهلية وبحضور رئيس مركز الجودة وذلك لمناقشة الإستعداد في المشاركة في أسبوع البيئة 2019م تحت شعار (نحمي بيئتنا لرفاه مجتمعنا).

حيث أكد محافظ فيفاء في مستهل الاجتماع على ضرورة تفعيل المشاركة الفاعلة لإنجاح هذه الفعالية لتقديم رسالة هادفة للمجتمع بجميع أطيافه وتفعيل العديد من الأنشطة والبرامج والمبادرات البيئية كالتشجير والنظافة والتوعية والمخيمات البيئية وغيرها من النشاطات التي تعزز الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع وتشجع على حماية البيئة ورعايتها والمحافظة عليها.

وطرحت خلال الاجتماع العديد من الأفكار والمقترحات وتم رسم خطط لتفعيل المشاركة من جميع الجهات الحكومية والأهلية بتنظيم من وزارة البيئة والمياه والزراعة وبمشاركة الجهات

الأخرى.

وسيدشن محافظ فيفاء صباح الإثنين القادم انطلاق الفعالية بحملات للنظافة والتشجير وما إلى ذلك من المبادرات البيئية.



معهد الألبان ينظم ورشة عن توطين قطاع الألبان والأغذية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	6744	العدد
			الكاتب



معهد الألبان ينظم ورشة عن توطين قطاع الألبان والأغذية



الرياض: معيض الرفدي

نظم المعهد التقني للألبان والأغذية في محافظة الخرج، ورشة عمل عن الكادر السعودي وقطاع الألبان والغذاء وتوطين التخصصات المهنية والتقنية، وذلك برعاية من صندوق الموارد البشرية «هدف»، بالتعاون مع اللجنة الوطنية لمنتجي الألبان في المملكة.

وتضمنت الورشة التي حضرها عدد من أعضاء اللجنة الوطنية لمنتجي الألبان بالمملكة، عروضاً تعريفية في مجالات تدريب وتأهيل الكوادر الوطنية في قطاع الألبان، وجولة تعريفية على أقسام وتخصصات المعهد، التقى خلالها الحضور عدداً من المتدربين تحدثوا فيها عن تخصصاتهم وخلاصة تجربتهم في المعهد، كما ناقشت الورشة أهم التحديات التي تواجه الشباب السعودي بالقطاع.

وأشاد حضور الورشة بالنماذج والكفاءات السعودية العاملة والمتدربة في المعهد التقني للألبان

والأغذية، مشيرين إلى أن المتدربين في المعهد مصدر فخر واعتزاز، كونهم كفاءات سعودية مميزة في التصنيع الغذائي.

وقدم المدير التنفيذي للمعهد التقني للألبان والأغذية إبراهيم العقيلي شكره وتقديره لحضور الورشة من أعضاء اللجنة الوطنية لقطاع الألبان وممثلي صندوق تنمية الموارد البشرية «هدف»، التي ستعود بالنتائج على قطاع الألبان.

وقال العقيلي: «الورشة تضمنت عددا من المحاور المهمة في قطاع الألبان، ومن ضمنها مجالات تدريب وتأهيل الكوادر الوطنية في قطاع الألبان، والتحديات التي تواجه القطاع، والحلول الرامية إلى تطوير قطاع الألبان، التي من شأنها رفع نسبة التوطين فيه، من خلال تقديم حزمة من المقترحات التي تهدف إلى رفع كفاءة الشباب السعودي».

وأضاف أن الورشة حضرها عدد من المسؤولين عن قطاع الألبان في المملكة، وقدموا آراء نيرة وقيمة في القطاع، ومن شأنها أن تساهم في خلق بيئة محفزة ومشجعة للشباب السعودي للالتحاق بقطاع الألبان، بما يتوافق مع رؤية المملكة 2030، وخططها في رفع نسبة التوطين في شتى المجالات، لافتا إلى أن المعهد حريص على عرض تجاربه في تأهيل وتدريب الكوادر الوطنية في قطاع الألبان والأغذية، ومد جسور التعاون مع القطاعات الأخرى، بما يساهم في توفير بيئة تدريبية وتوظيفية للشباب السعودي في مجال تصنيع الأغذية.

ووجه العقيلي الدعوة إلى شركات الغذاء في المملكة لزيارة المعهد والاطلاع على برامج التدريب المقدمة للشباب السعودي، والاستفادة من مخرجات التدريب فيما يصب في تأهيل الكادر السعودي في قطاع صناعة الأغذية.



تقارير ومؤشرات عامة			تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثني	عنوان الخبر
1	تكرار الرصد	6744	العدد		الكاتب

الوطن

الصيد الجائر يهدد 508 أنواع من الطيور



الأحساء: عدنان الغزال

أكد نائب رئيس مجموعة رصد وحماية الطيور في السعودية فيصل هجول لـ«الوطن» أنه تم حصر ورصد نحو 508 أنواع من الطيور في المملكة، بينها طيور طارئة شوهدت في السعودية أقل من 10 مرات فقط خلال 9 أعوام. وأوضح أن 90% من أنواع الطيور في المملكة موجودة في المنطقة الشرقية، وأن الطيور في المملكة تتعرض لمجزرة كبيرة وبالأخص الطيور الصغيرة، بسبب الصيد الجائر. وأضاف هجول أن المجموعة التي تضم 40 عضواً تقوم حالياً بإنشاء سجل علمي وتوثيقي للطيور المحلية والمستوطنة والمهاجرة في البيئات المختلفة من المملكة.

كشف نائب رئيس مجموعة رصد وحماية الطيور في السعودية فيصل هجول لـ«الوطن» أنه تم حصر ورصد نحو 508 أنواع من الطيور في المملكة، بينها طيور طارئة شوهدت في السعودية أقل من 10 مرات فقط خلال 9 أعوام، كما كان بينها طيور نادرة شوهدت 20 مرة فقط خلال 9 أعوام، مبيناً أن 90 % من أنواع الطيور في المملكة موجودة في المنطقة الشرقية، وأن تصنيفات الطيور تبعاً لحجم أعدادها من الأقل عدداً إلى الأكثر: طارئ، نادر، شائع، شائع جداً، كثير.

مجزرة كبيرة

قال هجول لـ«الوطن» على هامش تدشين مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة في الأحساء المهندس خالد الحسيني، ومدير جمعية الثقافة والفنون في الأحساء علي الغوينم، معرض وفعاليات مجموعة رصد وحماية الطيور، بالتعاون مع مركز أبحاث الطيور في جامعة الملك فيصل بعنوان: «أمم أمثالكم»، إلى أن الطيور في المملكة، تتعرض لمجزرة كبيرة وبالأخص الطيور الصغيرة بسبب الصيد الجائر، مضيفاً أن المجموعة تضم نحو 40 عضواً، بينهم سيدتين، وهما: الدكتورة ضحى الهاشمي «أكاديمية»، وليلى عاشور، وتقوم المجموعة حالياً بإنشاء سجل علمي وتوثيقي للطيور المحلية والمستوطنة والمهاجرة في البيئات المختلفة من المملكة.

حماية الطيور

ذكر أن المجموعة تأسست قبل نحو 9 أعوام، وهي مجموعة علمية متخصصة، وتهدف إلى رصد وتوثيق الطيور المحلية والمستوطنة والمهاجرة، وتقديم دليل تصنيفي يشمل جميع طيور في المملكة للعامة والمهتمين، بهدف توعيتهم بأهمية الحفاظ على هذه الطيور والتعرف عليه ودورها البيئي، وعمل تقارير علمية عن أعداد وأنواع الطيور المهاجرة والمحلية ورفعها إلى الجهات ذات الاختصاص بهدف حماية الطيور وبيئتها المهددة بالزوال، وتوسعة نشاط المجموعة ليشمل طيور مناطق الخليج العربي، ووضع خريطة توضيحية تساعد في تحديد مناطق تواجد واستراحة الطيور بالمملكة بهدف إنشاء محميات طبيعية، علاوة على تفعيل دور المواطن في حماية الطيور والحفاظ عليها كمكون رئيسي من مكونات البيئة.

تثقيف وتوعية

أضاف نفذت المجموعة عدة معارض تثقيفية وتوعوية في المجمعات والمدارس، وإطلاق عدة حملات لحماية الطيور على وسائل التواصل الاجتماعي الإلكتروني، وإعداد مقاطع فيديو وصور ضوئية توعوية، ومسابقات لتصوير الطيور، علاوة



على الخروج اليومي لأفراد المجموعة لأغراض التوعية في مواقع تجمع الطيور بجانب تصوير الطيور، وتطبيق الاتفاقيات مع ملاك المزارع بإطلاق الطيور العالقة في المزارع، بجانب تقديم مجموعة من الخدمات العلاجية والبيطرية للطيور، إذ تضم المجموعة بيطريين متخصصين.

صور احترافية

أكد أن المعرض، الذي يضم 45 صورة ضوئية احترافية للطيور المحلية والمهاجرة والمستوطنة، يسلط الضوء على جماليات شريحة بسيطة جداً من الطيور في المملكة، بهدف إثارة الجمهور للكثير من الأسئلة حول سلوكها وتغذيتها وأسباب تسميتها، بالإضافة إلى التعرف على أماكن تواجدها زمنياً وجغرافياً، كما اشتمل المعرض على التجهيزات والمعدات واللباس المستخدم، الذي يساعد على التقاط الصور للطيور.

ضم المعرض صوراً لطيور نوعية في المملكة ومن بينها:

- ذرة صفراء الرأس
- جشنة شجر
- أبلق عربي
- هازجة قصب كبيرة دخلة الموشاة المخططة
- سمنة صخور زرقاء
- زرزور أسود
- برقش أوروبي
- صائد ذباب أرقط
- خاطف الذباب أحمر الصدر
- هازجة صحراء آسيوية
- دخلة منتري الرأس
- دخلة بيضاء الحنجرة
- صرد أحمر الذيل
- صرد أحمر الظهر
- صرد أحمر الذيل تركستاني
- صرد رمادي صغير



صرد مقنع
زرقاء الزور

غطاس صغير
بلشون صغير
بلشون ليل
نورس بلطريقي
نورس مستدق المنقار
أطيش شمالي
عقاب أبيض الذيل
العقاب
الغاق الكبير
حباك روبيل
دخلة بيضاء الرأس

بلبل أبيض الخدد
سنونو شائع
وروار أوروبي
وروار أخضر
رفراف رمادي الرأس
رفراف أبقع
دراج شائع
دجاجة ماء أرجوانية
كرسوع
غاق كبير
شولة حمراء الذيل



تقارير ومؤشرات عامة			تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	18529	العدد		الكاتب
«علوم الحياة» تزرع 5500 شتلة ضمن مبادرة الحزام الأخضر					

الرياض

«علوم الحياة» تزرع 5500 شتلة ضمن مبادرة الحزام الأخضر



المبادرة تستهدف زراعة خمسة ملايين شتلة

الرياض - "الرياض"

نفذت الجمعية السعودية لعلوم الحياة بجامعة الملك سعود خلال الأسبوع الماضي، أعمال التشجير ضمن مبادرة الحزام الأخضر، والتي تهدف لزراعة خمسة ملايين شجرة لغاية عام 2030، حيث شارك في أعمال التشجير خلال الثلاثة أسابيع الماضية 1600 طالب وطالبة

من مدارس دار السلام الأهلية ومدارس دار العلوم ومدارس الشرق الأوسط العالمية، وتمت زراعة 1600 شتلة في مخرج 4 ومخرج 8 ومخرج 13 بالرياض.

وأوضح رئيس مجلس إدارة الجمعية السعودية لعلوم الحياة د. إبراهيم بن عبدالواحد عارف، بأن مبادرة الحزام الأخضر الوطنية تستهدف مشاركة طلاب المدارس، وهذا يتوافق مع ما تسعى إليه حكومة خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين -حفظهم الله- في تعزيز الحس البيئي لدى النشء، كما تهدف لتنمية القطاع الزراعي بالمملكة وتوسيع نطاق الرقعة الخضراء.

كما تستهدف المبادرة بحسب د. عارف، وضع اسم كل فرد قام بالمساهمة بزرع شجرة أو أكثر، بحيث يتم توثيق اسم من قام بزرع كل شتلة بقطعة معدنية عليها الاسم ورقم الشتلة وموقعها، ويتم تعليقها على الشتلة بشكل دائم ومستمر، كما سيسهل التطبيق الإلكتروني للمبادرة على صاحب الشتلة معرفة موقعها التي تم زراعتها فيه أو أحد أفراد أسرته، مما يساهم في غرس ثقافة المحافظة على الغطاء النباتي للأجيال القادمة.

وأضاف رئيس مجلس إدارة الجمعية السعودية لعلوم الحياة، بأنه في الجمعية للعلوم يتقدمون بالشكر والتقدير لأمانة منطقة الرياض ممثلة بالإدارة العامة للحدائق، بقيادة مدير الإدارة م. حسين بن محمد القحطاني، ويخصون بالشكر م. عبدالرحمن بن عبدالعزيز البواردي على دعمه الكبير للمبادرة.

يذكر أن عدد الشتلات التي تم زراعتها حتى الآن ضمن مبادرة الحزام الأخضر بلغت 5500 شتلة، وتستهدف المبادرة زراعة خمسة ملايين شتلة خلال العام 2019.



مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بابها يواصل عملياته الوقائية لدى حضائر مربى الماشية.			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	2550	العدد
			الكاتب



مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بابها يواصل عملياته الوقائية لدى حضائر مربى الماشية.



صحيفة عسير / يحيى مشافي /

تابعت فرق الرش الارضي لمكافحة نواقل المرض لحمى الوادي المتصدع بقياده الفني المختص / مبطي موسى القحطاني عمليات الرش الوقائي في عقبة ردوم بصفه دوريه لدى حضائر مربى الماشية وبمتابعة مباشرة من رئيس قسم الثروه الحيوانية .

واكد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بابها م/عبدالله حسن الويمني بضرورة تواصل اصحاب المواشي وتسجيل بياناتهم لدى قسم الثروة الحيوانية بمكتب ابها ليتم ادراج بياناتهم وتقديم الخدمه لهم .



عنوان الخبر			«البيئة»: الشتاء وراء استمرار حظر استيراد الطيور	
تاريخ الخبر		1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين		تصنيف الخبر
الكاتب		العدد		أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
1	تكرار الرصد	16712	العدد	

اليوم

«البيئة»: الشتاء وراء استمرار حظر استيراد الطيور

سلطان الطولاني - الدمام

أرجعت وزارة البيئة والمياه والزراعة سبب عدم إعلانها عن رفع الحظر عن استيراد طيور الزينة والسماح للتجار والمربين بالاستيراد من الخارج خلال الأيام الماضية -كما كان متوقعا- إلى المناخ الشتوي، الذي يتسم بزيادة ملحوظة لنشاط فيروس إنفلونزا الطيور (H5N8) في العالم وارتفاع نسبة المخاطر خلال هذه الفترة.

وأكد المتحدث الرسمي بالوزارة د. عبدالله أبا الخيل أن الوزارة تتابع الوضع الصحي باستمرار في الداخل والخارج، وكذلك ما يرد لها من إخطارات من دول العالم عن حالات الإصابة بفيروس إنفلونزا الطيور (H5N8) عالي الضراوة من خلال منظمة الصحة، وبناء على ذلك مباشرة الحظر لأي دولة تكون لديها إصابة، مشيراً إلى أنه يسمح فقط بالاستيراد من جميع الدول، التي لا تكون مدرجة في قائمة الوزارة للدول المحظورة حسب الانتشار الوبائية، ولم تسجل أية حالات إصابة سابقة. وعن حالات الإنفلونزا، التي ظهرت في سوق العزيرية بالرياض خلال العام المنصرم عن طريق الطيور الداجنة، أوضح أبا الخيل قائلاً: إن الوزارة تعمل مع وزارة الشؤون البلدية والقروية لتنظيم الأسواق الخاصة ببيع الطيور سواء كانت زينة أو داجنة، وذلك بهدف تقليل المخاطر بها ورفع معايير السلامة، مؤكداً أن مرض إنفلونزا الطيور عالي الضراوة يصيب وينتقل عبر جميع الطيور سواء كانت طيور زينة صغيرة كالعصافير أو داجنة مثل الدجاج والبط والنعام.

أيتام الرياض يزرعون 40 شتلة في منتزه حريملاء الوطني			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	0	العدد
		1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	الكاتب

المواطن
Almowaten.net

الوثام
مجلة الوثام الإلكترونية

عاجل
AJEL.SA

أيتام الرياض يزرعون 40 شتلة في منتزه حريملاء الوطني



التحرير - الرياض

انطلقت المرحلة الأولى من اتفاقية التعاون بين فرعي وزارة العمل والتنمية الاجتماعية، ووزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الرياض، أمس السبت، بزيارة 28 يتيمًا من أبناء دار التربية الاجتماعية للبنين بالرياض لمنتزه حريملاء الوطني وزراعة 40 شتلة في أنحاء المنتزه، بمشاركة مدير عام فرع العمل بالمنطقة يوسف السيلي ومديرة إدارة المسؤولية المجتمعية بالفرع وفاء المبارك وبعض منسوبي الجهتين.

واشتمل برنامج الزيارة على العديد من الفقرات التعريفية والإنشادية والترفيهية، حيث استمع الوفد إلى شرح وافٍ عن تاريخ المنتزه وأجزائه، وقدم بعض الأيتام مجموعة من القصائد الوطنية وكلمات الشكر والعرفان للوطن والمسؤولين على كل ما يجدونه من رعاية واهتمام، ثم انتقلوا للمشاركة في المرسوم الحر الذي أقيم بهذه المناسبة وبعض الألعاب الرياضية والحركية.

وبعد ذلك تجول الجميع في محمية الغزلان داخل المنتزه وتعرفوا على أنواع الغزلان فيها وأسماؤها وجهود وزارة البيئة في إنشاء هذه المنتزهات والمحميات لإعادة تأهيل البيئة البرية

وفي ختام الزيارة، سلم مدير عام فرع العمل، يوسف السيالي، دروع الشكر والتقدير لمدير فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة ماجد الفراج وبعض المسؤولين عن تنظيم الزيارة من الجهتين، شاكرًا لهم كرم الضيافة وحفاوة الاستقبال، مشددًا على أهمية مثل هذه البرامج في صقل شخصية أبناء الوزارة من فئة الأيتام وتنمية مهارات التواصل لديهم ودمجهم بالمجتمع وزرع قيم ومبادئ الدين الإسلامي الحنيف في نفوسهم، مؤكدًا حرص الوزارة بكافة قطاعاتها على استقطاب مثل هذه الشراكات الداعمة لرؤية 2030 التي تدعو إلى تعزيز التواصل بين الجهات الخدمية وتبادل المصالح لكل ما يعود بالنفع والفائدة على الفئات المشمولة برعاية الوزارة من الجنسين.



مصادرة 68 طناً من الحطب والفحم المحلي في منطقة مكة المكرمة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	0	العدد
		1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	الكاتب



مصادرة 68 طناً من الحطب والفحم المحلي في منطقة مكة المكرمة



وائل العتيبي - جدة

صادر فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة خلال الفترة الماضية كميات من الحطب المحلي أثناء الجولات الميدانية التي قامت بها مكاتب الوزارة في المنطقة وذلك ضمن جهود الوزارة وأنظمتها الرامية للحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة المهندس سعيد بن جار الله الغامدي ان مجموع الكميات المضبوطة والمصادرة بلغت حوالي 68 طناً.

وهي كالتالي كمية الحطب المصادر من 26 جماد أول 1440 إلى 4 رجب 1440

هجرية تقدر ب 10 طن في العاصمة المقدسة وعدد المركبات المخالفة مركبه واحد فقط، وفي محافظة القنفذة كمية الحطب المصادرة 8 طن وكمية الفحم المحلي 4طن وعدد المركبات المخالفة 2، وفي محافظة الكامل كمية الحطب المصادرة 8 طن و 12 كيس فحم محلي، وفي محافظة خليص كمية الحطب المصادرة تقدر 7 طن وكمية الفحم المصادر تقدر ب 12 طن وعدد السيارات المخالفة 3 مركبات، وفي محافظة الطائف 2 طن وعدد4 مركبات مخالفة ، وفي محافظة اضم كمية الحطب المصادرة 1 طن ، وفي محافظة الخرمة كمية الحطب المصادرة حوالي 3 طن ونص طن فحم محلي وعدد خمس مركبات مخالفة، وفي محافظة الجموم 5طن من الحطب و4 طن من الفحم المحلي المصادر و عدد 3 مركبات مخالفة، وفي محافظة الليث 3 طن من الحطب والفحم المحلي المصادر وعدد3 مركبات مخالفة .

وأشار الجار الله أن هذا البيان عن عدد كميات الحطب المصادرة بالطن والمركبات المقبوض عليها من تاريخ 26 جماد الأول وحتى 4 رجب مؤكداً على أن قطع الأشجار يعتبر مخالفاً لأنظمة المراعي والغابات التي تحظر الاحتطاب منها وقطعها.

يأتي ذلك حفاظاً على الغطاء النباتي الطبيعي بالمملكة بشقيه الرعوي والحراجي، والحد من ظاهرة الاحتطاب التي أثرت سلباً فيه وتدهوره، وتمشياً مع نظام المراعي والغابات الصادر بالرسوم الملكي رقم م / 55 وتاريخ 29 / 10 / 1425 هـ ولائحته التنفيذية.

وأضاف الجار الله أن الكمية المضبوطة دليل على ضعف الوعي البيئي لافراد المجتمع في تدمير الغطاء النباتي واجتثاث الاشجار البريه في المنطقة .

وتهيب الوزارة بالمواطنين والمقيمين كافة التعاون في الحفاظ على الغطاء النباتي الطبيعي، وعدم الاحتطاب والإضرار بالأشجار والشجيرات أو بيع ونقل الحطب والفحم المحلي، واستخدام البدائل المناسبة والمستورد منهما، مشدداً على دور ومسؤولية المجتمع عن تدهور الموارد الطبيعية والبيئية والغطاء النباتي، مؤكداً أهمية تكامل جهود الجميع للمشاركة في الحد من ممارسات الاحتطاب غير المشروع وتظافر الجهود في ذلك .





عنوان الخبر			«المياه الوطنية» تطبق خطة ذاتية رفعت نسبة تغطية المياه المحلاة في محافظة الخبر إلى 82 %		
تاريخ الخبر		1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين		أخبار شركة المياه الوطنية	
الكاتب		العدد		تكرار الرصد	
		9289		1	

الاقتصادية

«المياه الوطنية» تطبق خطة ذاتية رفعت نسبة تغطية المياه المحلاة في محافظة الخبر إلى 82 %

أعلنت شركة المياه الوطنية بدء ضخ المياه المحلاة إلى أحياء جنوب محافظة الخبر (الخزامى- النورس- الواحة- التعاون- التحلية- الماسية- عين السيح- جنوب غرب الأنابيب- بغلف) بكميات تقدر بنحو 11.5 ألف متر مكعب يوميا، وتغطية ما يقارب 19 مليون متر مربع من مساحة العقارات دون أي زيادة في الكميات اليومية من قطاع الإنتاج؛ وذلك بعد تبني الإدارة خطة ذاتية توسعية وتنظيمية في أحياء جنوب محافظة الخبر.

وأوضح المهندس حمدي بن دبشي الشراري مدير عام الإدارة العامة لخدمات المياه في المنطقة الشرقية، أن الضخ جاء عقب الانتهاء من مشروع إنشاء خط رئيس قطره 600 ملم بتكلفة 11 مليون ريال تم ربطه بالخط الناقل لقطاع الإنتاج التابع للمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة التي أسهمت بجهودها التنسيقية في إيصال الخدمة للشبكة العامة للأحياء التسعة من الخزان التشغيلي في حي الخزامى، مبينا أنه أسهم في تدفق كميات المياه لما يقارب 60 ألف نسمة بانسيابية وبضغوط مناسبة تتلاءم مع الضغوط العامة في الشبكة، ولا تؤثر فيما يتم ضخه للأحياء الأخرى في محافظة الخبر.

وبين المهندس الشراري أن الأحياء التسعة كانت في السابق تتغذى من أربع آبار تشغيلية بكميات تقدر بنحو 11 ألف متر مكعب يوميا لمدة 24 ساعة تشغيلية للبئر الواحدة يوميا، بينما أصبحت تتغذى حاليا على 11.5 ألف متر مكعب يوميا من المياه المحلاة الصالحة للشرب،

لترتفع بذلك الرقعة الجغرافية المغطاة بالمياه المحلاة في محافظة الخبر من 69.5 في المائة إلى 82 في المائة.

وأوضح أن عدد العقارات والمنشآت المستفيدة من وصول المياه المحلاة جنوب محافظة الخبر تبلغ 3265 منشأة يقطنها ما يقارب 60 ألف نسمة متوزعين على تسعة مخططات في جنوب الخبر، مؤكداً أن عمليات الضخ بدأت منذ عدة أيام، وكانت خاضعة للاختبار من خلال قياس معدلات الضغوط، والتأكد من عدة نقاط في جميع أنحاء الحي، وذلك بأخذ عينات وقياس نسبها والتأكد من صلاحيتها للشرب من خلال الفرق الهندسية والفنية التي بذلت جهداً كبيراً في التنظيم وتجهيز المتطلبات الفنية، التي أفضت إلى إيقاف الطلب على الآبار والتعويض بضخ المياه المحلاة.



صندوق التنمية الزراعية: 50 مليار ريال قيمة القروض المقدمة لدعم القطاع الزراعي			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	16972	العدد
			الكاتب

الجزيرة
ALJAZIRAH

صندوق التنمية الزراعية: 50 مليار ريال قيمة القروض المقدمة لدعم القطاع الزراعي



جدة - عبدالقادر حسين:

أكد المدير العام لصندوق التنمية الزراعية منير فهد السهلي، حرص الصندوق على حل قضايا المستثمرين في القطاع الزراعي من خلال اللقاءات المباشرة التي يحرص الصندوق على تنظيمها لتوضيح المنتجات المقدمة ومنها المنتجات الجديدة وكيفية الحصول عليها، والوقوف على المعوقات التي قد تعترض طريقهم.

جاء ذلك خلال ورشة العمل التي نظمتها الغرفة التجارية الصناعية بمكة المكرمة بالتعاون مع صندوق التنمية الزراعية بحضور عدد من سيدات ورجال الأعمال والمستثمرين، وشهدت نقاشاً مفتوحاً حول العديد من القضايا التي أجاب عنها مسؤولي الصندوق.

وأوضح السهلي أن الصندوق ظل يقدم خدماته منذ أكثر من 55 عاماً قدم خلالها قروضاً تجاوزت 50 مليار ريال حتى نهاية عام 2018، شملت عدة مجالات زراعية، مؤكداً أن الصندوق ساهم بفاعلية في النهوض بالقطاع الزراعي بتحقيق معدلات إنتاجية كبيرة للعديد من

المنتجات والوصول للاكتفاء الذاتي في بعضها، وتقليص الفجوة الغذائية في البعض الآخر، والمساهمة في زيادة الناتج المحلي، ورفع اقتصاديات القطاع الزراعي. وأشار خلال مخاطبته الورشة أن الصندوق قدم 40 ألف قرص في منطقة مكة المكرمة تجاوزت قيمتها 2.6 مليار ريال لتمويل القطاع الزراعي، منها 1.1 مليار ريال للمشاريع الزراعية في قطاعات الدواجن، وتربية وتسمين الأغنام والعجول، والبيوت المحمية، ومستودعات التبريد، وإنتاج الروبيان، وصيد الأسماك، فضلاً عن 1.4 مليار ريال للقروض العادية، ومجالات تربية النحل وإنتاج العسل والسيارات المبردة.

وأضاف: «أخذ الصندوق على عاتقه العمل على تحقيق أهداف استراتيجيته التي تشمل العمل على تمويل القطاع الزراعي بما يساهم في تحقيق الأمن الغذائي حسب الميز النسبية للمناطق، وتطوير التنمية الريفية، مع الحفاظ على استدامة الموارد الطبيعية، ودعم استخدام التقنيات الحديثة برفع نسبة تمويلها من 50 % إلى 70 % في القطاعات المستهدفة المتمثلة في قطاع الدواجن، والبيوت المحمية، والاستزراع المائي».

ولفت السهلي إلى أن استراتيجية الصندوق لم تغفل دعم الجمعيات التعاونية الزراعية، والمشاريع التي توفر المنتجات والخدمات المساندة، وفي هذا الإطار أطلق الصندوق العديد من الخدمات الائتمانية والمنتجات الجديدة التي تخدم القطاع، مضيفاً أن الصندوق وبالتنسيق مع وزارة البيئة والمياه والزراعة مبلغ 3 مليارات ريال للتمويل المساند لبرنامج التنمية الزراعية الريفية المستدامة والذي دشنه -مؤخراً- خادم الحرمين الشريفين، والذي يتضمن دعم صغار المزارعين والمربين والصيادين ومربي الماشية، وفي ثمانية قطاعات واعدة حتى عام 2025، ومشاركة الصندوق في دعم برنامج (صياد) المنبثق عن البرنامج الوطني لتطوير قطاع الثروة السمكية، وجميعها تحقق استراتيجية الصندوق الهادفة لإيجاد فرص عمل للشباب والمساهمة في تنمية المناطق الريفية الساحلية، وتقليص واردات الأسماك وحماية البيئة البحرية.

وخلال ترحيبه برئيس وأعضاء وفد صندوق التنمية الزراعية والمستثمرين، أكد عضو مجلس إدارة غرفة مكة المكرمة نبيل عبدالرحيم عابد الثقفي أن اهتمامات غرفة مكة المكرمة بمختلف القطاعات الاقتصادية والخدمية تضعها أمام تحدٍ كبير للتسهيل على منتسبيها من سيدات ورجال الأعمال للارتقاء بعجلة التنمية تحقيقاً لمقررات رؤية المملكة 2030. وزاد «نسبة لأهمية الخدمات التي يقدمها صندوق التنمية الزراعية للمستفيدين، يأتي هذا اللقاء بين الطرفين، إدارة الصندوق والمستثمرين تحت مظلة بيت التاجر والصانع المكي لطرح الأفكار والخروج بالفوائد المرجوة للقطاعات المستهدفة».



أخبار صندوق التنمية الزراعية			صندوق التنمية الزراعية بتبوك يبدأ في استقبال طلبات التمويل للعيادات والصيدليات البيطرية	عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية			1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد	الكاتب



صندوق التنمية الزراعية بتبوك يبدأ في استقبال طلبات التمويل للعيادات والصيدليات البيطرية

تبوك - واس

بدأ صندوق التنمية الزراعية بمنطقة تبوك في استقبال طلبات الحصول على تمويل القروض العادية للعيادات البيطرية الثابتة والمتنقلة والصيدليات البيطرية وفق معدلات التمويل المعتمدة.

وأوضح مدير عام صندوق التنمية الزراعية بمنطقة تبوك المهندس عبدالرحمن بن حنس العتيبي أن فكرة البرنامج تقوم على مساهمة الصندوق في تمويل التكاليف الاستثمارية والتشغيلية بقروض عادية لإنشاء بعض المجالات البيطرية والمرخصة من قبل وزارة البيئة والمياه والزراعة لتقديم الخدمات البيطرية والتي تساهم في المحافظة على الثروة الحيوانية وتهدف إلى توفير الخدمات البيطرية اللازمة لهذا القطاع وتوفير فرص العمل للشباب في مجال المنشأة البيطرية وضمان سلامة وجودة المنتجات الحيوانية ورفع الكفاءة الاقتصادية لقطاع الثروة الحيوانية.

وأشار المهندس العتيبي إلى أن النشاط يجب أن يكون مرخص من وزارة البيئة والمياه والزراعة ويكون المتقدم على القرض طبيب بيطري أو مساعد طبيب أو أحد خريجي الإنتاج الحيواني، داعياً المتقدمين إلى زيارة الموقع الإلكتروني (<https://adf.gov.sa>) والاطلاع على الشروط وتقديم طلبات التمويل.



"وزاري عربي" لبحث أزمة المياه			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	20417	العدد
			الكاتب

"وزاري عربي" لبحث أزمة المياه

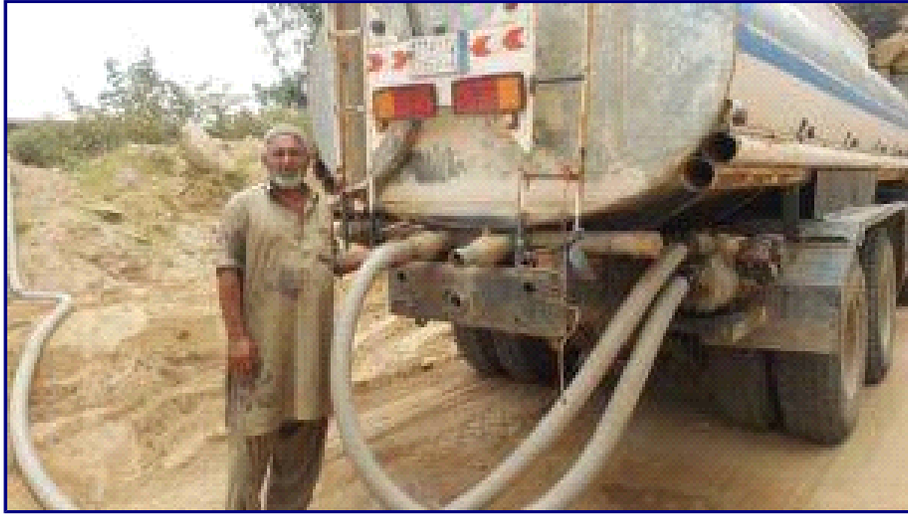
رضوي عبد الله – القاهرة

أعلن أحمد أبو الغيط الأمين العام لجامعة الدول العربية، عن استضافة أول اجتماع مشترك لوزراء الري والزراعة العرب، أبريل المقبل، مؤكداً أن هذا الاجتماع يعد خطوة هامة تعكس إدراكاً للطبيعة المركبة للمسألة المائية، التي تستلزم تضامراً للجهد وتنسيقاً للعمل، جاء ذلك في كلمته أمس خلال أعمال الدورة الخامسة للجمعية العمومية للمجلس العربي للمياه بالقاهرة، موضحاً أن قضية المياه لها أبعادٌ سياسية واستراتيجية تستلزم التنسيق العربي على أعلى المستويات، وقال أبو الغيط «لا زالت قضية المياه، بكل أبعادها».

الشكاوى و الردود			تصنيف الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثني	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	2842	العدد		الكاتب



«برق» ترصد الأزمة.. قرى الحسيني والنجوع بصيبا بلا مياه



تقرير - عداد-شائع عداوي-صيبا

تتواصل معاناة أهالي قرى الحسيني؛ الواقعة شرق مدينة صيبا، مع المياه، إلى ما يقرب من ثلاثة عقود من الزمن، وعلى مدى تلك السنوات الطوال لم يتغير شيء، على الرغم من كثرة الشكاوى.

انقطاع المياه:

وقال المواطن محمد النجعي، من بلدة مشلحة والتي يبلغ عدد قراها 26، لـ"برق": "إننا نعاني من انقطاع المياه منذ أكثر من 7 أشهر وذلك من المشروع القديم مع أن مياهه غير صالحة للشرب لحموضتها ومراراً تتعطل حيث تعطلت قبل فترة وتم إصلاحها ولكن بعد شهر من إصلاحها تعطلت ومازالت حتى يومنا منذ أكثر من 7 أشهر".

وأضاف "النجعي": "أن هذا المشروع قديم جداً ومن 34 عام وأكثر، والمشروع يخدم فقط ?? بالمائة، والعدد قبل أربعة وثلاثون سنة، ليس مثل الآن حيث يقدر عدد السكان بأكثر من 10 آلاف نسمة".



وتابع: بخصوص مشروع مياه التحلية لا يوجد مياه تضح عدا التمديدات التي تم تمديدها وتركيب العدادات، وذلك من أكثر من عامين وإنشاء خزانات إستراتيجية في قرينتا لكن منذ ذلك الحين لم يشتغل المشروع.

وعود المياه

ومنذ ذلك الحين والأهالي بين مطرقة وعود وزارة المياه والزحام الذي يطارد أذهان الأهالي عند رغبتهم في حجز صهريج ماء وتفاقم المشكلة خلال فصل الصيف، في الوقت الذي يكون فيه حصول المواطن على صهريج ماء شبه مستحيل، وذلك لقلة صهاريج المياه.

من جانبه، أكد المواطن سالم، أن قرينتا تشهد كثافة سكانية؛ وخصوصاً في فترات العطل ومواسم الأعياد، وحرارة الأجواء تتطلب من فرع المياه أخذ التدابير اللازمة لتنفيذ خدمات أفضل للمواطن.

وأردف "سالم": نطلب من إدارة مياه جازان بضح المياه بصهاريج مياه للتخفيف من تكبدهم تكاليف مادية؛ حيث فيهم الفقراء والأرامل والأيتام والعجزة، وكذا تشغيل مشروع مياه التحلية سريعاً وإنهاء معاناتنا وإصلاح خلل وعطل المشروع القديم.

أسعار الصهاريج مرتفعة

وفي ذات السياق، ذكر المواطن يحي حسين، أن سعر الوايت يصل إلى 100 ريال وأحياناً يصل إلى 150، مبيئاً أن اعتمادهم الآن على الصهاريج "الوايتات"؛ مما جعل أصحابها ومعظمهم من الوافدين يستغلون الظروف ورفع الأسعار، إضافة إلى أنهم يجلبون المياه من الأودية..! لقد أصبحنا مهددون بالأمراض وحمى الضنك وغيرها.

وتعجب "يحيى"، من أنه تصلهم فواتير تطالبهم بالدفع؛ علماً أنه لا يوجد عندهم مياه إطلاقاً، لا مشروع قديم ولا تحلية، متسائلاً كيف يحصل ذلك؟!.

وفي قرى الحسينية والكدمي والوحاشية وغيرها فهم ليسوا بأحسن حال من القرى الأخرى كمشلحة وقراها، فعدادات مشروع مياه التحلية تم تركيبها منذ أكثر من عامين ولم يشتغل المشروع.

وقال محمد شريف، إن سمو أمير المنطقة تكفل بتأمين مياه لقرانا بالصهارج، وناشد الأهالي معالي الوزير وأمير المنطقة ومياه جازان بإنهاء معاناتهم وضح المياه لقرانهم.





عنوان الخبر		"مدني رنية" ينتشل جثمان مواطن غرق في بئر بعمق 30 متراً بمنطقة أثلة		
تاريخ الخبر	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تصنيف الخبر	الحوادث	
الكاتب		العدد	2830	تكرار الرصد 1



"مدني رنية" ينتشل جثمان مواطن غرق في بئر بعمق 30 متراً بمنطقة أثلة

الجهات المختصة تواصل تحقيقاتها في الحادثة بالتنسيق مع الشرطة



هادي العصيمي - رنية

انتشلت فرق الدفاع المدني بمحافظة رنية جثمان غريق يعود لمواطن بعد أن سقط في بئر في منطقة أثلة. وتفصيلاً؛ تبليغت شرطة محافظة تربة عن حضور أشخاص يفيدون بأن والدهم سقط داخل بئر بمنطقة أثلة التابعة لمحافظة رنية، والتي تبعد عنها 50 كيلو شمالاً فيما باشر الدفاع المدني موقع البلاغ مساء أمس، واتضح غرق المواطن في البئر وتم انتشال جثمان الغريق متوفى من بئر قطرها من 7 إلى 10 أمتار وعمق 40 متراً ومنسوب مياه 30 متراً. وما زالت التحقيقات جارية في الحادثة من قبل الجهات المختصة، وذلك بالتنسيق مع الشرطة، فيما يجري استلام ذويه الجثمان، الذي تم نقله من قبل الدفاع المدني لمستشفى رنية.

الإعلانات			تصنيف الخبر	البرنامج الوطني لترشيد استهلاك المياه	عنوان الخبر
6744			العدد	1440 /07/11 - 2019 /03/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد				الكاتب

الوطن



البرنامج الوطني لترشيد استهلاك المياه

معاً.. لخفض استهلاكنا
من 263 إلى 150 لتر
في اليوم

