

وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia



المملكة العربية السعودية
وزارة البيئة و المياه والزراعة
ادارة العلاقات العامة والاعلام
الملف الصحفي

الملف الصحفي

ليوم (السبت)

10 رمضان 1439 هـ

26 مايو 2018 م

الصفحات		الموضوع
من	الى	
-	-	أهم المستجدات المحلية
3	1	(المقالات) ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
9	4	تقارير ومؤشرات عامة
18	10	(أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة) عام
27	19	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
37	28	أخبار الهيئة العامة للارصاد و حماية البيئة
-	-	أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية
-	-	أخبار شركة المياه الوطنية
-	-	(أخبار عالمية) البيئة و المياه والزراعة
-	-	كاريكاتير
-	-	الشكاوي
41	38	الردود على الشكاوي
-	-	الحوادث
-	-	الإعلانات
-	-	منسوبي الوزارة



تفاصيل الخبر

عنوان الخبر	فواتير المياه.. أرهقتنا			
الرابط				
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	جهة الخبر
المصدر	جريدة الرياض	العدد	18233	الكاتب
اسم الصفحة	موقع صحيفة الرياض	رقم الصفحة	0	سلمان البحيري

فواتير المياه.. أرهقتنا

سلمان محمد البحيري

كثر في الآونة الأخيرة تضرر عدد من المواطنين عند مراجعتهم لفروع شركة المياه، وملخص مشكلاتهم فحواها واحدة وهي بسبب فواتير الماء المبالغ فيها، حيث تتراوح أنواع الشكاوى ما بين وجود مبالغ كبيرة على بعض الفلل غير المسكونة أو على فلل صغيرة لا يوجد بها حدائق ولا مسابح، وبعد وصول هذه الفواتير للمواطنين فقد جعلتهم يفحصون منازلهم للتأكد إذا ما كان هناك تسرب ولكن أجهزة كشف التسرب قالت: لا يوجد تسرب، ولقد انتشرت مقاطع فيديو تتكلم عن مشكلات العدادات الإلكترونية حيث إنها تحسب برغم أن الخزان الأرضي ممتلئ والعوامة مقلبة، لذلك فالماسورة لا تصب في الخزان الأرضي وكذلك الخزان العلوي ممتلئ أيضاً، إذاً كيف العداد يحسب؟ أعتقد أنه يعمل بسبب ضغط الهواء الذي في الماسورة الخارجية التي بشارع الحي، ولذلك شركة المياه حينما يراجعها المواطن بسبب فاتورة الماء فإنهم يعطونه موعداً لبحث الشكوى، ثم بعد ذلك يقال له: إن اعتراضك مرفوض. وإن هذا هو استهلاكك الحقيقي، فليس هناك خطة معينة أو دراسة لبحث هذه الإشكالات التي ترهق المواطن.

نرجو من شركة المياه وضع آلية محددة لكي يعلم المواطن طريقة احتساب الفاتورة حتى يحدد ميزانيته تجاه هذه الفواتير. فحكومتنا الرشيدة تسعى لما يخفف عن المواطنين من أعباء؛ ليعيشوا حياة كريمة.

تفاصيل الخبر

كود بناء للمساجد	عنوان الخبر
	الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تاريخ الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر
جهة الخبر	المصدر
مشاري النعيم	جريدة الرياض
الكاتب	اسم الصفحة
18233	موقع صحيفة الرياض
0	رقم الصفحة

كود بناء للمساجد

د. مشاري النعيم

يشير الأمير سلطان إلى «الفرص الضائعة» ويقول إنه كان يتمنى أن يرى هذا المشروع قبل عشرين عاماً، فمنذ تلك الفترة وحتى اليوم بنيت عشرات الألوف من المساجد وكان يمكن أن تكون هذه المساجد صديقة للإنسان وللبيئة، ويؤكد على أهمية عدم تضييع مزيد من الفرص خصوصاً في الجانب الاقتصادي لأنها تؤثر على المستقبل.

قبل أيام وبالتحديد يوم الاثنين الفائت (5 رمضان) وقعت وزارة الشؤون الإسلامية وجائزة عبداللطيف الفوزان اتفاقية مشروع «كود بناء المساجد» برعاية كريمة من الأمير سلطان بن سلمان رئيس مجلس أمناء جائزة الفوزان. هذه الاتفاقية لها جذور بعيدة جداً فالأمير سلطان له اهتمامات قديمة بوضع معايير للمساجد بدأت عام 1417 هـ تضمنتها مخاطباته لوزير الشؤون الإسلامية آنذاك الدكتور عبدالله التركي والتي وضح فيها أهمية إعادة التفكير في عمارة المساجد والبدء في وضع معايير ترفع من جودة هذا المبنى الرمزي وتقلل من الهدر في مساحاته وفي الطاقة والمياه التي يحتاجها المسجد. تلك اللفتة المبكرة لم تتوقف عند تلك المخاطبات بل ظل الأمير يحلم بأن تتحول الأفكار إلى واقع وها نحن اليوم بعد مرور عقدين من الزمن نبدأ برؤية الحلم يتحقق.

يشير الأمير سلطان إلى «الفرص الضائعة» ويقول إنه كان يتمنى أن يرى هذا المشروع قبل عشرين عاماً، فمنذ تلك الفترة وحتى اليوم بنيت عشرات الألوف من المساجد وكان يمكن أن تكون هذه المساجد صديقة للإنسان وللبيئة، ويؤكد على أهمية عدم تضييع مزيد من الفرص خصوصاً في الجانب الاقتصادي لأنها تؤثر على المستقبل. ويمكن أن نتوقف عند نقاط مهمة يثيرها هذا التوجه، فلدينا الآن أكثر من مئة ألف مسجد موزعة على كافة مدن وقرى المملكة، تستهلك من الطاقة والمياه ما يعلمه إلا الله (لأنه لا أحد يريد أن يعلن ما تستهلكه المساجد من كهرباء ومياه)، وكثير من هذه المساجد مبالغ في مساحتها لأننا لو افترضنا أن عدد السكان 33 مليون نصفهم نساء وأطفال (وسأفترض هنا أن النصف المتبقي جميعهم ممن توجب عليهم الصلاة) فستكون السعة المطلوبة لكل

3

مسجد لا تزيد على 170 مصلياً أي أن مساحة المسجد الافتراضية يجب أن لا تزيد عن 250 متراً مربعاً (مع المرافق) لو أحسنا التوزيع المكاني للمساجد. ببساطة «كود بناء المساجد» سوف يعمل على «ترشيد» عمارة المساجد وتقنينها وتطويرها وربطها بالتخطيط العمراني الشامل على مستوى المدينة ككل وليس على مستوى الأحياء فقط.

عندما تم طرح فكرة عمل «كود» بناء للمساجد تسائل البعض عن أهمية هذا الكود وكيف سيكون مختلفاً عن «كود البناء السعودي». في البداية يجب أن نوضح أن كود المساجد لا يخرج عن نظام كود البناء السعودي وعن تشريعاته وتنظيماته لكنه سيفصل في الجوانب الخاصة بعمارة المساجد على المستوى التخطيطي والمعماري والتقني. الهدف باختصار أن يكون المسجد صديقاً للمحيط السكاني تخطيطياً وجمالياً ويكون كذلك صديقاً للبيئة تقنياً. هذه المعادلة لا يمكن أن تتحقق دون عمل حقيقي على مستوى التشريع والتنظيم وعلى مستوى تطوير المواصفات والالتزام بها. كما أن الكود يهدف إلى وضع تصور واضح لما يعني «مسجل المستقبل»، فهل نحن نريد أن نبني مساجد كبيرة وواسعة دون الحاجة إلى ذلك أم نتجه إلى بناء مساجد ذات كفاءة عالية وتكاليف تشغيل مناسبة واقتصادية؟

هذه الأسئلة وضعتها جائزة عبداللطيف الفوزان لعمارة المساجد في اعتبارها منذ البداية، لذلك عملت مع وزارة الشؤون الإسلامية بشكل مباشر كي يكون هناك حراك تنظيمي لبناء وعي اجتماعي ومهني يجمع المتبرع بالمصمم وبمستخدم المسجد لخلق نموذج للمسجد المرن والبسيط وذو الكفاءة الوظيفية والتقنية، وهذا لن يحدث دون وضع كود ملزم يكون تفصيلاً لكود البناء العام ويتم تطبيقه من قبل وزارة الشؤون الإسلامية والجهات الحكومية المهنية ويتبناه المصممون بشكل دقيق. هذه النقلة النوعية سوف تتواءم مع رؤية المملكة 2030 وسوف تدعم برنامج التحول الوطني كما أنها ستصنع وعياً ثقافياً جديداً لعمارة المساجد يجعلها كما قال الأمير سلطان «أهم وأنظف وأكفأ من بيوتنا».

تفاصيل الخبر

المملكة تعيد 10 آلاف رأس ضان سوداني مصابة بتسمم.. والخرطوم تحقق

عنوان الخبر

الرابط

تاريخ الخبر

المصدر

اسم الصفحة

1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت

تصنيف الخبر

تقارير ومؤشرات عامة

جهة الخبر

العدد

2534

الكاتب

رقم الصفحة

0

موقع صحيفة سبق

المملكة تعيد 10 آلاف رأس ضان سوداني مصابة بتسمم.. والخرطوم تحقق

عقب الكشف عليها واتضح إصابتها بأعراض إكلينيكية وحالات نفوق



خالد علي - الرياض

أعدت المملكة أكثر من 10 آلاف رأس من الضأن السوداني عقب اكتشاف إصابتها بتسمم دموي فضلاً عن وجود حالات نفوق وصفت بالكبيرة جداً.

وقام ميناء جدة الإسلامي خلال الأسبوع الجاري، بإعادة إحدى البواخر " مرزوقة كي " والتي تحمل 10,885 رأساً من الضأن قادمة من السودان عقب الكشف عليها واتضح إصابتها بأعراض إكلينيكية وحالات نفوق.

5 في سياق متصل ذكرت تقارير سودانية أن عضو البرلمان السوداني، محمود عبدالجبار تقدم بطلب لرئيس البرلمان إبراهيم عمر لاستدعاء وزير الثروة الحيوانية بشارة جمعة أرور بشأن الشحنة المعادة من السعودية، معتبراً أن ذلك يؤثر على سمعة الماشية السودانية في الأسواق العربية والعالمية.

وتساءل إبراهيم عمر في طلبه عن أسباب عدم تطعيم المواشي قبل تصديرها والإجراءات التي قامت بها سلطات الحجر الزراعي تجاه هذا الأمر سيما وأن الضأن يجب أن يُطعم ضد المرض المعني.

تفاصيل الخبر

وزير الصحة يكرم البقمي	عنوان الخبر
	الرابط
تقارير ومؤشرات عامة	تاريخ الخبر
جهة الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت
الكاتب	المصدر
2365	جريدة الشرق
رقم الصفحة	اسم الصفحة
0	موقع صحيفة الشرق

لجهوده في مكافحة التدخين.. وزير الصحة يكرم البقمي



الجبيل – الشرق

كرم وزير الصحة الدكتور توفيق الربيعة أ. بدر بن ابراهيم البقمي- عضو لجنة مكافحة التدخين بمحطات الجبيل التابعة للمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة, وذلك لجهوده المؤثرة والدور الذي قام به في خدمة المجتمع في توعية مخاطر التدخين والأضرار الكبيرة التي يسببها, وكذلك مساعدته المدخنين من السعوديين والمقيمين في الاقلاع عنه على مستوى المملكة عموماً والمنطقة الشرقية خصوصاً, عبر عدة وسائل وصفحات التواصل الاجتماعي.

جاء ذلك في ختام الملتقى الوطني الخامس للجهات العاملة بمكافحة التبغ الذي نظّمته الوزارة بالرياض مؤخراً.

وعبر البقمي عن شكره وتقديره وزير الصحة لهذا التكريم والذي يعد بمثابة حافز قوي للاستمرار في هذا العطاء لخدمة الدين والوطن والحفاظ على صحة المجتمع, متمنياً من الله قبول العمل والتوفيق والسداد نحو أداء يرقى بهذه الجهود مع توجهات حكمتنا الرشيدة ورؤيتها 2030 تحت ظل قيادة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز وولي عهده الأمين.



تفاصيل الخبر

المحميات تشكو ضعف القدرات والانتهاكات

عنوان الخبر	المحميات تشكو ضعف القدرات والانتهاكات
الرابط	
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت
المصدر	جريدة الوطن
اسم الصفحة	موقع صحيفة الوطن
رقم الصفحة	0
العدد	6448
جهة الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	

المحميات تشكو ضعف القدرات والانتهاكات



الرياض: نايف العصيمي

فيما وافق مجلس الوزراء في 8 مايو 2018 على الإستراتيجية الوطنية للبيئة، وعلمت «الوطن» أن الإستراتيجية سبقتها دراسة تحليلية مسحية لكافة الجوانب البيئية، إذ انتهت الدراسة بأن النظم البيئية البرية في المملكة تعاني من تدهور سريع.

وأكدت الدراسة أن المملكة تنعم بتنوع أحيائي نباتي وحيواني ثري وفريد يتكون من 79 نوعاً من الثدييات، و99 من الزواحف، و432 نوعاً من الطيور، و3099 من اللافقريات، بالإضافة إلى 111 نوعاً من الحيوانات الفطرية المهددة.

إدارة المحميات

أشارت الدراسة إلى جهود الهيئة السعودية للحياة الفطرية، مبينة أن الجهود تركزت على إعلان وإدارة المحميات، بالإضافة إلى أن الهيئة اتبعت نهجاً علمياً متميزاً في اختيار المحميات، ما جعلها تحتل مرتبة متقدمة عالمياً في هذا المجال، إلا أن ذلك قابلته صعوبة في الإعلان عن المحميات.

ونوهت الدراسة بما تعانيه الهيئة من ضعف في القدرات البشرية والتقنية في إدارة المحميات، كما أن المحميات تتعرض للانتهاكات من القطاعات التنموية والأفراد، إذ تدير الهيئة 3 مراكز إيواء في

432 نوعاً من الطيور

كشفت الدراسة أن المملكة تأوي 432 نوعاً من الطيور المحلية والمهاجرة، إلا أن حوالي 12 مليون طائر يتم صيدها سنوياً في المملكة، معتبرة الحبارى من الطيور المهددة بالانقراض.

ومن المنتظر أن تواجه الإستراتيجية التي أعلن عنها مجلس الوزراء مؤخراً هذه التحديات البيئية، كما أعلن المجلس عن تخصيص أسبوع خاص بالبيئة في كل عام، تتولى وزارة البيئة والمياه والزراعة إقامته وتنفيذه ودعوة الجهات الحكومية والقطاعات ذات العلاقة.

تفاصيل الخبر

وكيل وزارة البيئة و المياه و الزراعة يجتمع مع أمين منطقة جازان	عنوان الخبر
	الرابط
أخبار وزارة البيئة و المياه و الزراعة (عام)	تاريخ الخبر
0	المصدر
0	اسم الصفحة

وكيل وزارة البيئة و المياه و الزراعة يجتمع مع أمين منطقة جازان

جيزان - واس

عقد وكيل وزارة البيئة و المياه و الزراعة لخدمات المياه المهندس أحمد بن محمد موكلي اجتماعاً أمس ، مع أمين منطقة جازان نايف بن سعيدان ، وذلك بمقر أمانة المنطقة .

وجرى خلال الاجتماع بحث عدد من الموضوعات المتعلقة بتحديد الآليات التي تسهم في الحد من التشوهات البصرية الناتجة عن مخلفات أعمال مقاولي مشاريع المياه و الصرف الصحي ، حيث تم الاتفاق على إلزام مقاولي المياه المنفذين لمشاريع المياه و الصرف الصحي بجيزان ومحافظات المنطقة بالتقيد بالجدول الزمنية المحددة لتنفيذ تلك المشاريع ، وإعادة طبقة الإسفلت بجودة فنية عالية ، وإزالة و معالجة التشوهات البصرية من حفر في الإسفلت أو تكسير في الأرصفة بالشوارع ، وسرعة إصدار الأمانة لتراخيص المقاولين لتنفيذ مشروعات المياه و الصرف الصحي .

وأكد أمين منطقة جازان ، أن الاجتماع أثمر عن نتائج و توصيات عملية و إيجابية بين الأمانة ووزارة البيئة و المياه و الزراعة، بهدف خدمة مدينة جيزان و محافظات و مراكز المنطقة ، مشيراً إلى أنه سيتم تنفيذ الاتفاقيات التي تمت و متابعة العمل ، و مراقبة المقاولين وحثهم على سرعة إنجاز المشاريع و التزامهم بالجدول الزمنية المعدة لها .

و أبان أن مبادرة معالجة التشوهات البصرية التي أطلقتها وزارة الشؤون البلدية و القروية ساهمت بشكل كبير في تحسين المشهد الحضري في مدينة جيزان و في محافظات و مراكز المنطقة .

تفاصيل الخبر

أمين منطقة جازان يبحث مع وكيل وزارة البيئة و المياه سبل الحد من التشوهات البصرية

عنوان الخبر	أمين منطقة جازان يبحث مع وكيل وزارة البيئة و المياه سبل الحد من التشوهات البصرية			
الرابط				
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه و الزراعة (عام)	جهة الخبر
المصدر	جريدة الرياض	العدد	18233	الكاتب
اسم الصفحة	موقع صحيفة الرياض	رقم الصفحة	0	

أمين منطقة جازان يبحث مع وكيل وزارة البيئة و المياه سبل الحد من التشوهات البصرية



www.alriyadh.com

جازان - محمد حكمي

بحث أمين منطقة جازان نايف بن سعيدان في مكتبه اليوم مع وكيل وزارة البيئة و المياه و الزراعة لخدمات المياه المهندس محمد الموكل و الوفد المرافق له عددا من المواضيع المشتركة بين الجهتين و مناقشة و تحديد الآليات التي تحد من التشوهات البصرية الناتجة عن مخلفات اعمال مقاولي مشاريع المياه و الصرف الصحي بمدينة جازان ، حيث تم الاتفاق على إلزام مقاولي المياه المنفذين لمشاريع المياه و الصرف الصحي بمدينة جازان و محافظات المنطقة بالتقيد بالجدول الزمنية المحدده لتنفيذ تلك المشاريع المياه ، و إعادة طبقة الإسفلت بجودة فنية عالية ، و إزالة و معالجة التشوهات البصرية من حفر في الاسفلت او تكسير في الأرصفة بالشوارع ، و سرعة إصدار الأمانة لتراخيص المقاولين لتنفيذ مشروعات المياه و الصرف الصحي ، و أكد أمين منطقة جازان الاستاذ نايف بن سعيدان أن الاجتماع أثمر على الخروج بنتائج و توصيات عملية و ايجابية بين الأمانة و وزارة البيئة و المياه و الزراعة ، و التي تهدف إلى خدمة مدينة جازان و محافظات و مركز المنطقة ، مشيرا إلى أنه سيتم تنفيذ الاتفاقيات التي تمت و متابعة العمل ، و مراقبة المقاولين و حثهم على سرعة إنجاز المشاريع

12 والتزامهم بالجدول الزمنية المعدة لها، مضيفاً إلى أن مبادرة معالجة التشوهات البصرية التي أطلقتها وزارة الشؤون البلدية والقروية بتوجيه ومتابعة من الوزير عبداللطيف بن عبدالملك ال الشيخ ، ساهمت بشكل كبير في تحسين المشهد الحضري في مدينة جازان وفي محافظات ومراكز المنطقة ، مقدما الشكر لوكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة المهندس محمد موكلي، ومدير خدمات مياه جازان المهندس بندر جبر على تعاونهما في كل ما من شأنه خدمة جازان المكان والإنسان في ظل توجيهات صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان ، ونائبه صاحب السمو الملكي الامير محمد بن عبدالعزيز بن محمد بن عبدالعزيز

تفاصيل الخبر

أمين منطقة جازان يبحث مع وكيل وزارة البيئة و المياه سبل الحد من التشوهات البصرية

عنوان الخبر

الرابط

تاريخ الخبر

1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت

تصنيف الخبر

أخبار وزارة البيئة و المياه و الزراعة (عام)

جهة الخبر

المصدر

صحيفة فيفاء اون لاين الالكترونية

العدد

0

الكاتب

اسم الصفحة

موقع صحيفة فيفا اون لاين

رقم الصفحة

0

أمين منطقة جازان يبحث مع وكيل وزارة البيئة و المياه سبل الحد من التشوهات البصرية



www.alriyadh.com

حسين معشي - جازان

بحث أمين منطقة جازان نايف بن سعيدان في مكتبه اليوم مع وكيل وزارة البيئة و المياه و الزراعة لخدمات المياه المهندس محمد الموكلي و الوفد المرافق له عددا من المواضيع المشتركة بين الجهتين و مناقشة و تحديد الآليات التي تحد من التشوهات البصرية الناتجة عن مخلفات اعمال مقاولي مشاريع المياه و الصرف الصحي بمدينة جيزان ، حيث تم الإتفاق على إلزام مقاولي المياه المنفذين لمشاريع المياه و الصرف الصحي بمدينة جيزان و محافظات المنطقة بالتقيد بالجدول الزمنية المحدده لتنفيذ تلك المشاريع المياه ، و إعادة طبقة الإسفلت بجودة فنية عالية ، و إزالة و معالجة التشوهات البصرية من حفر في الاسفلت او تكسير في الأرصفة بالشوارع ، و سرعة إصدار الأمانة لتراخيص المقاولين لتنفيذ مشروعات المياه و الصرف الصحي ، و أكد أمين منطقة جازان الاستاذ نايف بن سعيدان أن

14 الاجتماع أثمر على الخروج بنتائج وتوصيات عملية وإيجابية بين الأمانة ووزارة البيئة والمياه والزراعة، والتي تهدف إلى خدمة مدينة جيزان ومحافظات ومركز المنطقة ، مشيراً إلى أنه سيتم تنفيذ الاتفاقيات التي تمت ومتابعة العمل ، ومراقبة المقاولين وحثهم على سرعة إنجاز المشاريع والتزامهم بالجدول الزمنية المعدة لها، مضيفاً إلى أن مبادرة معالجة التشوهات البصرية التي أطلقتها وزارة الشؤون البلدية والقروية بتوجيه ومتابعة من معالي الوزير المهندس عبداللطيف بن عبدالملك آل الشيخ ، ساهمت بشكل كبير في تحسين المشهد الحضري في مدينة جيزان وفي محافظات ومراكز المنطقة ، مقدماً الشكر لوكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة المهندس محمد موكلي، ومدير خدمات مياه جازان المهندس بندر جبر على تعاونهما في كل ما من شأنه خدمة جازان المكان والإنسان في ظل توجيهات صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان ، ونائبه صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد بن عبدالعزيز.

تفاصيل الخبر

لقاء مفتوح مع مقترضي صندوق التنمية الزراعية في محافظة وادي الدواسر					عنوان الخبر
					الرابط
	جهة الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه و الزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تاريخ الخبر
0	الكاتب	18233	العدد	جريدة الرياض	المصدر
		0	رقم الصفحة	موقع صحيفة الرياض	اسم الصفحة

لقاء مفتوح مع مقترضي صندوق التنمية الزراعية في محافظة وادي الدواسر



وادي الدواسر – سعود آل مسيب

عقد صندوق التنمية الزراعية بمحافظة وادي الدواسر لقاءً مفتوحاً جمع المستشار في الإدارة العامة لصندوق التنمية الزراعية المهندس عبدالرحمن بن محمد النمر مع مقترضي الصندوق من المزارعين .

وأكد المستشار النمر على أن هذا اللقاء يهدف إلى البحث عن نقاط التقاء توفر أرضية إيجابية بسبب ما يمر به الصندوق من حالات عدم وفاء من المقترضين ، وأن هذا اللقاء يعد برنامجاً محفزاً بدرجة

16 أساسية ، ويأتي ضمن توجّهات الصندوق بالبحث عن حلول مستعجلة لمعالجة الديون المستحقة والمتعثرة .

وحدث المستشار ، مقترضي الصندوق إلى التفاعل الخلاق مع مسار مبادرة الصندوق لحل ذلك ، مشيراً إلى أن طموح الصندوق هو التسهيل ومراعاة الظروف الراهنة التي يمر بها المزارعين .

وبينما استمع المستشار النمر إلى المداخلات المقّمة من مقترضي الصندوق ، تمنى من جميعهم التقدم إلى فرع الصندوق في محافظة وادي الدواسر لمن يريد تحصيل الديون حسب التسهيلات التي ستقدم لهم في تحصيل المبلغ المستحق كاملاً على شكل دفعات ميسرة حسب رؤية الصندوق ، مقدماً شكره وتقديره لمدير الصندوق في محافظة وادي الدواسر المهندس محمد بن منصور آل قطيم على تنظيم هذا اللقاء .

تفاصيل الخبر

تكاليف وقرارات إدارية بمياه الأحساء	عنوان الخبر
	الرابط
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تاريخ الخبر
6448	المصدر
0	اسم الصفحة
جهة الخبر	رقم الصفحة
الكاتب	جريدة الوطن
	موقع صحيفة الوطن
	2018/05/26 - السبت - 1439/09/10

تكاليف وقرارات إدارية بمياه الأحساء

الأحساء: منذر الهزاع

أصدر مدير فرع الإدارة العامة لخدمات المياه بالأحساء المهندس صالح الغامدي، عددا من القرارات والتكاليف الإدارية بالفرع شملت وحدة المياه بالعيون ووحدة المياه المبرز وإدارة الأمن الصناعي وإدارة الجودة وأقسام إدارة التشغيل والصيانة، حيث تم تكليف فؤاد بن صالح الصنيخ مديرا لوحدة خدمات المياه بمركز المبرز، وطاهر بن عبدالله المخيدير نائبا لمدير الوحدة، وأحمد بن عبدالله الفارس مديرا لوحدة خدمات المياه بمركز العيون، وتم تكليف عبدالمحسن بن عبدالله الدهنين مديرا لإدارة الأمن الصناعي بالفرع.

وشملت القرارات تكليف حسن بن عبدالمحسن الشقاق بالإشراف على عقد الهجر، وتكليف سعيد بن جواد العلوي رئيسا لقسم صحة البيئة بإدارة التشغيل والصيانة بالفرع.

وتم تكليف فهد بن فياض الدوسري رئيسا لقسم الجودة وتقنية المعلومات، والمهندس علي بو عيسى بالعمل في قسم الجودة. وحث المهندس الغامدي المكلفين على السعي الجاد نحو الارتقاء بمستوى تقديم الخدمات للمستفيدين، وبذل أقصى جهد بما يحقق رضا المستفيدين بالمعيار المثالي، لتقديم الخدمات والتميز في الخدمة المقدمة لهم.

تفاصيل الخبر

الزراعة: 400 ألف ريال غرامات لبيع وتداول مبيدات محظورة				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار وزارة البيئة و المياه و الزراعة (عام)	جهة الخبر	تاريخ الخبر
جريدة المدينة	العدد	20121	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة المدينة	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

الزراعة: 400 ألف ريال غرامات لبيع وتداول مبيدات محظورة

أمين رزق - جدة

كشفت وزارة البيئة والمياه والزراعة عن فرض 400 ألف ريال عقوبات مالية على مخالفين نظام المبيدات، مشيرة إلى أن المخالفات شملت بيع وتداول مبيدات محظورة ومنتهاية الصلاحية. ولفقت إلى إتلاف الكميات على حساب المخالف عن طريق شركة متخصصة وبطريقة آمنة، موضحة أن مركز أبحاث الزراعة العضوية نجح في تحويل 120 طناً من المخلفات الزراعية إلى سماد عضوي. وأشارت الوزارة إلى بحث الإجراءات النهائية لاستيراد الأعلاف الخضراء من الخارج مؤخراً، تزامناً مع قرب إيقاف زراعتها في المملكة في صفر من العام المقبل. وشملت الإجراءات التي جرى بحثها مع المستوردين تسهيلات الاستيراد لتأمين احتياجات المواشي ومدة التخليص الجمركي وتقديم الخدمات ذات العلاقة بتكلفة مناسبة. ويأتي الإجراء في إطار جهود ترشيد استهلاك المياه، وكانت الوزارة أطلقت مؤخراً نظام أجير في القطاع الزراعي بهدف تقليص تكاليف العمالة الزراعية من خلال السماح بتبادلها بين الشركات.

تفاصيل الخبر

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لـ 170 وظيفة "رجل أمن"				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
وكالة الانباء السعودية	العدد	0	الكاتب	المصدر
موقع وكالة الانباء السعودية	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لـ 170 وظيفة "رجل أمن"

الرياض - واس

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 12/ 09/ 1439 هـ الموافق 27/ 05/ 2018م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>.

وبينت المؤسسة أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعيةً المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكدةً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لـ 170 وظيفة "رجل أمن"				عنوان الخبر
				الرابط
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر
المصدر	جريدة اليوم	العدد	16416	الكاتب
اسم الصفحة	موقع صحيفة اليوم	رقم الصفحة	0	

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لـ 170 وظيفة "رجل أمن"

المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
Saline Water Conversion Corporation



واس - الرياض

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 12/ 09/ 1439 هـ الموافق 27/ 05/ 2018م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>.

وبينت المؤسسة أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكداً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي. أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 12/ 09/ 1439 هـ الموافق 27/ 05/ 2018م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>.

وبينت المؤسسة أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكداً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

تحتية المياه» تفتح باب التقديم لـ170 وظيفة «رجل أمن»				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
صحيفة تواصل الالكترونية	العدد	0	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة تواصل	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

تحلية المياه» تفتح باب التقديم لـ170 وظيفة «رجل أمن»



المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
Saline Water Conversion Corporation

www.swcc.gov.sa

تواصل - واس:

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 12/ 09/ 1439 هـ الموافق 27/ 05/ 2018م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>.

وبينت المؤسسة، أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكدةً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة				عنوان الخبر
				الرابط
جهة الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	تصنيف الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تاريخ الخبر
الكاتب	0	العدد	صحيفة الاحساء نيوز	المصدر
	0	رقم الصفحة	موقع صحيفة الاحساء نيوز	اسم الصفحة

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة



سالم الدوسري

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "70" وظيفة "رجال أمن" شاغرة ، بدءاً من يوم الأحد 12/9/1439 هـ الموافق 2018/5/20 وذلك على الرابط: <https://careers.swcc.gov.sa/ar/>

وأوضحت "تحلية المياه" أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين ، و لا يستدعي الحضور لمقر الإدارة ، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف التأكيد من استيفائهم الشروط المطلوبة ، وإرفاق المستندات والوثائق الخاصة بهم مؤكدةً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
جريدة الجزيرة	العدد	16676	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة الجزيرة	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة



المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
Saline Water Conversion Corporation

العاصمة/ الجزيرة أونلاين

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد "170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 1439/09/12 هـ الموافق 2018/05/27م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>. وأوضحت "تحلية المياه" أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعيةً المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكدةً أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة				عنوان الخبر
				الرابط
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر
المصدر	صحيفة عاجل الالكترونية	العدد	0	الكاتب
اسم الصفحة	موقع صحيفة عاجل	رقم الصفحة	0	

"تحلية المياه" تفتح باب التقديم لوظائف "رجال أمن" شاغرة استقبال الطلبات يستمر أسبوعين



الرياض

مسعود العرجاني

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، اليوم الجمعة، فتح باب التقديم لـ"170" وظيفة "رجل أمن" شاغرة، بدءاً من يوم الأحد (27 مايو).

وأوضحت المؤسسة أن استقبال الطلبات سيستمر أسبوعين، ولا يستدعي الحضور إلى مقر الإدارة، داعيةً المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، إلى التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم.

وأكدت "تحلية المياه" أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

عنوان الخبر	170 وظيفة شاغرة لدي " تحلية المياه "		
الرابط			
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
المصدر	صحيفة صدى الالكترونية	العدد	0
اسم الصفحة	موقع صحيفة صدى	رقم الصفحة	0
جهة الخبر	الكاتب		

170 وظيفة شاغرة لدي " تحلية المياه "



فاطمة المالكي (صدي):

أكدت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، اليوم الجمعة، علي فتح باب التقديم لـ 170 وظيفة " رجل أمن "، وذلك بدءًا من يوم الأحد 27 مايو 2018.

وأوضحت " المؤسسة "، أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، مؤكدة أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

ودعت " المؤسسة "، المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، للتعرف علي شروط التقديم المطلوبة، الوثائق والمستندات الخاصة بالدخول على الرابط من هنا..

تفاصيل الخبر

170 وظيفة شاغرة لدى مؤسسة تحلية المياه المالحة	عنوان الخبر
	الرابط
أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	تاريخ الخبر
1772	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت
الكاتب	المصدر
	صحيفة المواطن الالكترونية
0	اسم الصفحة
	موقع صحيفة المواطن
	رقم الصفحة
	جهة الخبر
	العدد
	رقم الصفحة

170 وظيفة شاغرة لدى مؤسسة تحلية المياه المالحة



المواطن - خالد الأحمد

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لعدد (170) وظيفة شاغرة بمسمى "رجل أمن"، وذلك بدءاً من يوم الأحد 1439 / 9 / 12 هـ الموافق 2018 / 5 / 27 م، وذلك عبر الرابط التالي: (هنا).

وأوضحت المؤسسة أن استقبال الطلبات يستمر لمدة أسبوعين من خلال موقع المؤسسة الإلكتروني، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق المستندات والوثائق الخاصة بهم، مؤكدة أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

«تحلية المياه» تفتح باب التقديم لـ170 وظيفة «رجل أمن»				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
جريدة عكاظ	العدد	18900	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة عكاظ	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

«تحلية المياه» تفتح باب التقديم لـ170 وظيفة «رجل أمن»



«عكاظ» (الرياض)

أعلنت المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن فتح باب التقديم لـ170 وظيفة «رجل أمن» شاغرة، بدءاً من يوم الأحد 12/ 09/ 1439 هـ الموافق 27/ 05/ 2018م، وذلك على الرابط: <https://swcc.gov.sa>.

وبينت المؤسسة أن استقبال الطلبات سيستمر لمدة أسبوعين، ولا يستدعي الحضور لمقر الإدارة، داعية المواطنين الراغبين في التقدم لهذه الوظائف، التأكد من استيفائهم الشروط المطلوبة، وإرفاق الوثائق والمستندات الخاصة بهم، مؤكدة أنه لن يتم النظر في الطلبات التي لا تنطبق عليها الشروط، أو ترد من غير الموقع الرسمي.

تفاصيل الخبر

المنظمة العالمية للأرصاد الجوية تختار مركز جدة بالهيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار "مكونو"	عنوان الخبر
	الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تاريخ الخبر
أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة	جهة الخبر
0	المصدر
0	اسم الصفحة
وكالة الانباء السعودية	العدد
موقع وكالة الانباء السعودية	رقم الصفحة
الكاتب	

المنظمة العالمية للأرصاد الجوية تختار مركز جدة بالهيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار "مكونو"

جدة - واس
اختارت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية مركز جدة الإقليمي للاتصالات بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة ما يبث من سلطنة عمان والجمهورية اليمنية بخصوص إعصار "مكونو".

وأوضح نائب الرئيس العام لشؤون الأرصاد الدكتور أيمن غلام، أن هذا الاختيار من قبل المنظمة العالمية جاء خلال البيان الذي أصدرته بأسماء مراكز مراقبة الأعاصير المعتمدة دولياً والمعنية بمراقبة الإعصار ويعد إنجازاً جديداً للمملكة وللهيئة .

وأضاف الدكتور غلام أن المركز الإقليمي يقوم بتنفيذ ومراقبة جميع التعليمات فيما يخص البروتوكولات الخاصة بتحديث النشرات الأرصادية ومراقبة الدول التابعة للإقليم، وإعادة بناء وحذف وإضافة العناوين حسب أنظمة " ICAO- WMO " ويقوم كذلك بإعداد عمل التقارير والجداول الإحصائية من قبل الهيئة وتزويد المنظمة بصفة دورية بها .

كما يقوم المركز بتبادل المعلومات الأرصادية مع دول الإقليم ومركز فيينا الدولي للمعلومات " data opmet " ، بحسب توزيع المنظمة العالمية للطيران المدني لدول الشرق الأوسط والتي يبلغ عددها " 14 " دولة.

تفاصيل الخبر

"غلام": ينقذ التعليمات الخاصة بتحديث النشرات ومراقبة الدول التابعة للإقليم

عنوان الخبر

الرابط

1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت

تصنيف الخبر

أخبار الهيئة العامة للإرصاد و حماية البيئة

جهة الخبر

تاريخ الخبر

صحيفة سبق الالكترونية

العدد

2534

الكاتب

المصدر

موقع صحيفة سبق

رقم الصفحة

0

اسم الصفحة

"الأرصاد العالمية" تختار مركز جدة كنقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار "مكونو"

"غلام": ينقذ التعليمات الخاصة بتحديث النشرات ومراقبة الدول التابعة للإقليم



عبدالله الراجحي - جدة

اختارت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية مركز جدة الإقليمي للاتصالات بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة نقطة اتصال إقليمية لما يبث من سلطنة عمان والجمهورية اليمنية عن إعصار "مكونو".

وفي التفاصيل: قال نائب الرئيس العام لشؤون الأرصاد الدكتور أيمن غلام: إنه في إنجاز جديد للمملكة منظمة الأرصاد العالمية تعلن مركز جدة الإقليمي للاتصالات التابع للهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار مكونو، وذلك خلال البيان الذي أصدرته بأسماء مراكز مراقبة الأعاصير المعتمدة دوليًا والمعنية بمراقبة الأعاصير.

30 ويعتبر المركز معتمداً من المنظمة ومعنياً ببيت جميع المعلومات الأرصادية التابعة لدول الخليج واليمن وبعض الدول العربية من خلاله.

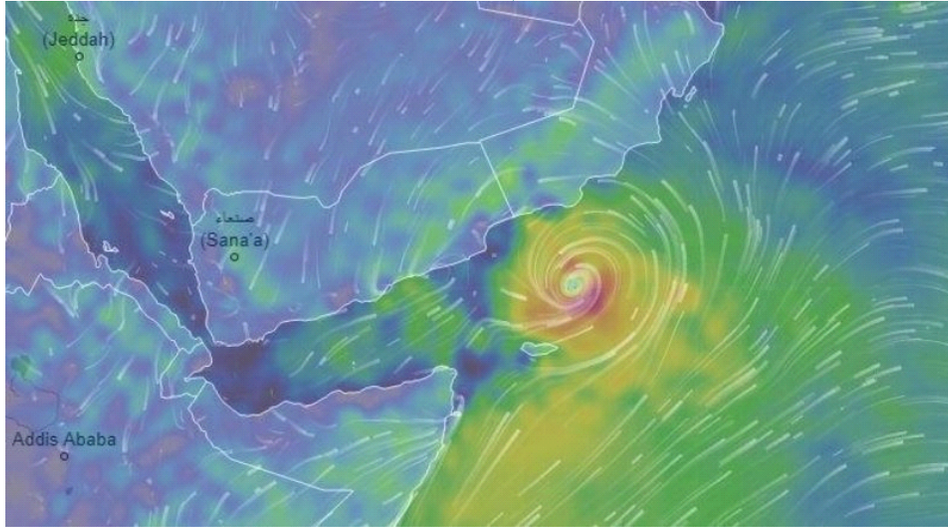
وأضاف "غلام" أن المركز الإقليمي يقوم بتنفيذ ومراقبة جميع التعليمات فيما يخص البروتوكولات الخاصة بتحديث النشرات الأرصادية ومراقبة الدول التابعة للإقليم، وإعادة بناء وحذف وإضافة العناوين حسب أنظمة "ICAO- WMO"، كما يقوم المركز بإعداد عمل التقارير والجداول الإحصائية من قبل المنظمة وتزويد المنظمة بصفة دورية. ويقوم المركز بتبادل المعلومات الأرصادية مع دول الإقليم ومركز فيينا الدولي للمعلومات "data opmet"؛ حيث من مهمة المركز بحسب توزيع المنظمة العالمية للطيران المدني لدول الشرق الأوسط والتي يبلغ عددها 14 دولة.

تفاصيل الخبر

"الأرصاد": "مكونو" تحول.. هذه المناطق ستتأثر من فجر غداً وحتى هذا الموعد				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
صحيفة سبق الالكترونية	العدد	0	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة سبق	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

"الأرصاد": "مكونو" تحول.. هذه المناطق ستتأثر من فجر غداً وحتى هذا الموعد

دعت إلى متابعة ما يستجد عن الحالة وقالت: قد يتغير مسارها خلال الأيام القادمة



عبدالله الراجحي - جدة

قالت هيئة الأرصاد وحماية البيئة، أن مركز إعصار مكونو يبعد عن حدود المملكة العربية السعودية حوالي (350 كم)، وتقدر سرعة الرياح حول مركز الإعصار ما بين (157 إلى 167 كم/ساعة).

وأضافت: "استمراراً لمتابعة آخر صور الأقمار الصناعية وتحليل خرائط الطقس ومخرجات النماذج العددية للإعصار المداري (MEKUNU) في بحر العرب الذي تحول إلى إعصار من الدرجة الثانية، متوقع أن يتحرك باتجاه شمال-شمال غرب".

وأشارت توقعات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة إلى احتمال التغير في مسار الحالة المدارية بعد مرورها بسلطنة عمان والجمهورية اليمنية، وتحول الإعصار إلى عاصفة مدارية تتأثر بها أجزاء من

وبينت: "حيث تتأثر الأجزاء الجنوبية للمنطقة الشرقية (صحراء الربع الخالي)، والأجزاء الشرقية من منطقة نجران (الخرخير)، بالأمطار الغزيرة التي تؤدي إلى جريان السيول والرياح النشطة التي قد تصل سرعتها إلى أكثر من (75 كم/س) مثيرة للأتربة والغبار وتؤدي إلى انعدام في الرؤية الأفقية، بينما تتأثر محافظة شرورة بأمطار متوسطة إلى غزيرة تسبق برياح نشطة مثيرة للأتربة والغبار تحد من مدى الرؤية الأفقية من مساء يوم الأحد".

ودعت الهيئة الجميع إلى متابعة ما يستجد من تقارير عن الحالة والتي قد يتغير مسارها خلال الأيام القادمة؛ وذلك بمتابعة تقارير الطقس اليومية والإنذارات الصادرة من نظام الإنذار المبكر على موقع الهيئة الرسمي ووسائل التواصل الاجتماعي.

تفاصيل الخبر				
«الأرصاد العالمية» تختار مركز جدة كنقطة اتصال إقليمية لمتابعة «مكونو»				
عنوان الخبر				
الرابط				
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/25 - الجمعة	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة العامة للارصاد و حماية البيئة	جهة الخبر
المصدر	جريدة اليوم	العدد	16416	الكاآب
اسم الصفحة	موقع صحيفة اليوم	رقم الصفحة	0	

«الأرصاد العالمية» تختار مركز جدة كنقطة اتصال إقليمية لمتابعة «مكونو»



واس- جدة

اختارت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية مركز جدة الإقليمي للاتصالات بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة ما يبث من سلطنة عمان والجمهورية اليمنية بخصوص إعصار "مكونو". وأوضح نائب الرئيس العام لشؤون الأرصاد الدكتور أيمن غلام، أن هذا الاختيار من قبل المنظمة العالمية جاء خلال البيان الذي أصدرته بأسماء مراكز مراقبة الأعاصير المعتمدة دولياً والمعنية بمراقبة الإعصار ويعد إنجازاً جديداً للمملكة وللهيئة.

وأضاف الدكتور غلام، أن المركز الإقليمي يقوم بإراقب جميع التعليمات فيما يخص البروتوكولات الخاصة بتحديث النشرات الأرصادية ومراقبة الدول التابعة للإقليم، وإعادة بناء وحذف وإضافة العناوين حسب أنظمة " WMO - ICAO " ويقوم كذلك بإعداد عمل التقارير والجدول الإحصائية من قبل الهيئة وتزويد المنظمة بصفة دورية بها.

تفاصيل الخبر

"الأرصاد العالمية" تختار مركز جدة كنقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار "مكونو"				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة	جهة الخبر	تاريخ الخبر
جريدة البلاد	العدد	22298	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة البلاد	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

"الأرصاد العالمية" تختار مركز جدة كنقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار "مكونو"



الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة
The General Authority of Meteorology and Environmental Protection

اختارت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية مركز جدة الإقليمي للاتصالات بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة ما يبث من سلطنة عمان والجمهورية اليمنية بخصوص إعصار "مكونو".

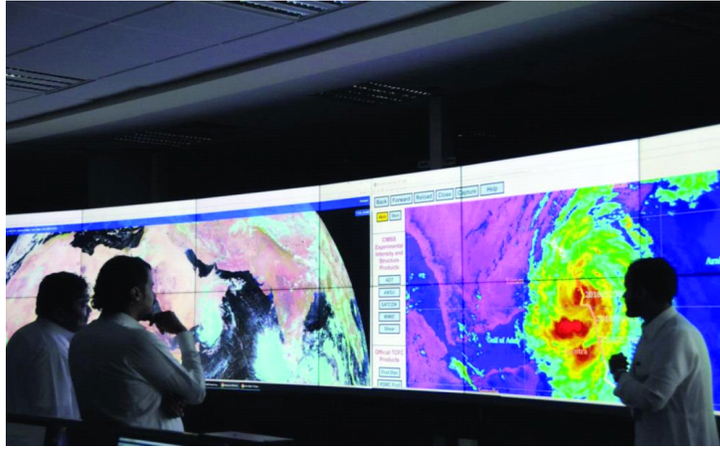
وأوضح نائب الرئيس العام لشؤون الأرصاد الدكتور أيمن غلام، أن هذا الاختيار من قبل المنظمة العالمية جاء خلال البيان الذي أصدرته بأسماء مراكز مراقبة الأعاصير المعتمدة دولياً والمعنية بمراقبة الإعصار ويعد إنجازاً جديداً للمملكة وللهيئة .

وأضاف الدكتور غلام أن المركز الإقليمي يقوم بتنفيذ ومراقبة جميع التعليمات فيما يخص البروتوكولات الخاصة بتحديث النشرات الأرصادية ومراقبة الدول التابعة للإقليم، وإعادة بناء وحذف وإضافة العناوين حسب أنظمة " ICAO- WMO " ويقوم كذلك بإعداد عمل التقارير والجداول الإحصائية من قبل الهيئة وتزويد المنظمة بصفة دورية بها .

35 كما يقوم المركز بتبادل المعلومات الأقتصادية مع دول الإقليم ومركز فيينا الدولي للمعلومات " data opmet " ، بحسب توزيع المنظمة العالمية للطيران المدني لدول الشرق الأوسط والتي يبلغ عددها " 14 " دولة.

تفاصيل الخبر				
حدة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار ميكونو				
عنوان الخبر				
الرابط				
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة العامة للارصاد و حماية البيئة	جهة الخبر
المصدر	صحيفة مكة	العدد	1595	الكانب
اسم الصفحة	موقع صحيفة مكة	رقم الصفحة	0	

حدة نقطة اتصال إقليمية لمتابعة إعصار ميكونو



واس جدة

اختارت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية مركز جدة الإقليمي للاتصالات بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة، نقطة اتصال إقليمية لمتابعة ما يبث من سلطنة عمان والجمهورية اليمنية بخصوص إعصار «ميكونو».

وأوضح نائب الرئيس العام لشؤون الأرصاد الدكتور أيمن غلام أن هذا الاختيار من قبل المنظمة العالمية جاء خلال البيان الذي أصدرته بأسماء مراكز مراقبة الأعاصير المعتمدة دولياً والمعنية بمراقبة الإعصار ويعد إنجازاً جديداً للمملكة وللهيئة.

وأضاف أن المركز الإقليمي ينفذ ويراقب جميع التعليمات فيما يخص البروتوكولات الخاصة بتحديث النشرات الأرصادية ومراقبة الدول التابعة للإقليم، وإعادة بناء وحذف وإضافة العناوين حسب أنظمة «ICAO- WMO»، وبعد كذلك التقارير والجدول الإحصائية من قبل الهيئة، ويزود المنظمة بصفة دورية بها.

كما يتبادل المركز المعلومات الأرصادية مع دول الإقليم ومركز فيينا الدولي للمعلومات «data opmet»، بحسب توزيع المنظمة العالمية للطيران المدني لدول الشرق الأوسط والتي يبلغ عددها «14» دولة.

تفاصيل الخبر

عنوان الخبر	هيئة الأرصاد : توقعات بتحول إعصار " مكنو " إلى عاصفة مدارية وتأثر أجزاء من المملكة من هذه العاصفة فجر غد			
الرابط				
تاريخ الخبر	1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت	تصنيف الخبر	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة	جهة الخبر
المصدر	وكالة الأنباء السعودية	العدد	0	هيئة الأرصاد : توقع
اسم الصفحة	موقع وكالة الأنباء السعودية	رقم الصفحة	0	

هيئة الأرصاد : توقعات بتحول إعصار " مكنو " إلى عاصفة مدارية وتأثر أجزاء من المملكة من هذه العاصفة فجر غد

جد - واس

أوضحت الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة أنه ومن خلال آخر صور الأقمار الصناعية وتحليل خرائط الطقس ومخرجات النماذج العددية للإعصار المداري " MEKUNU " في بحر العرب الذي تحول إلى إعصار من الدرجة الثانية , فمن المتوقع أن يتحرك باتجاه شمال إلى شمال غرب حيث يبعد مركز الإعصار عن حدود المملكة العربية السعودية حوالي "350 كم" وتقدر سرعة الرياح حول مركز الإعصار ما بين "157 إلى 167 كم /ساعة", كما تشير توقعات الهيئة بمشيئة الله تعالى إلى احتمال التغيير في مسار الحالة المدارية بعد مرورها بسلطنة عمان والجمهورية اليمنية، وتحول الإعصار إلى عاصفة مدارية ويمكن أن تتأثر بها أجزاء من المملكة العربية السعودية، وذلك اعتباراً من فجر يوم غد السبت إلى يوم الثلاثاء القادم .

ولفتت الهيئة إلى أن الأجزاء الجنوبية للمنطقة الشرقية "صحراء الربع الخالي"، والأجزاء الشرقية من منطقة نجران "الخرخير"، ستتأثر بالأمطار الغزيرة التي تؤدي إلى جريان السيول والرياح النشطة التي قد تصل سرعتها إلى أكثر من "75 كم/س" مثيرة للأتربة والغبار وتؤدي إلى انعدام في الرؤية الأفقية ، بالإضافة إلى محافظة " شروره " التي قد تتأثر بأمطار متوسطة إلى غزيرة تسبق برياح نشطة مثيرة للأتربة والغبار تحد من مدى الرؤية الأفقية من مساء يوم الأحد القادم . ودعت الهيئة الجميع إلى متابعة ما يستجد من تقارير عن الحالة والتي قد يتغير مسارها خلال الأيام القادمة وذلك من خلال تقارير الطقس اليومية والإنذارات الصادرة من نظام الإنذار المبكر على موقع الهيئة الرسمي ووسائل التواصل الاجتماعي.

تفاصيل الخبر

«مياه حائل» تنفي تحول ماء بئر «طابة» إلى نפט				عنوان الخبر
				الرابط
1439/09/10 - 2018/05/25 - الجمعة	تصنيف الخبر	الردود على الشكاوي	جهة الخبر	تاريخ الخبر
جريدة الحياة	العدد	20140	الكاتب	المصدر
موقع صحيفة الحياة	رقم الصفحة	0		اسم الصفحة

«مياه حائل» تنفي تحول ماء بئر «طابة» إلى نפט



حائل - «الحياة»

نفثت المديرية العامة لخدمات المياه بمنطقة حائل ما جرى تداوله عبر وسائل الإعلام والتواصل الاجتماعي من تحول مياه طابة (?? كلم شرق حائل) إلى نפט وتحول الماء إلى اللون الأسود.

وقالت المديرية في بيان لمتحدثها حمود صالح البشير: «زار فريق عمل من الجيولوجيين والمهندسين المختصين بالمديرية البئر لمعاينتها وسحب عينات من المياه، وكذلك سحب عينات من بقايا التربة ذات اللون الأسود، وتبين خلال المعاينة أن المنطقة عموماً عبارة عن فوهة بركانية خامدة تحتوي على رواسب من الرماد البركاني الأسود بسماكة قد تصل إلى حدود 200 متر تقريباً شكلت خزاناً مائياً جوفياً».

وأضاف البشير: «هذه الطبقات من الرواسب والرماد البركاني الأسود قد تكون شبه مفككة، وقد يضطر الحفار لاستخدام سوائيل حفر غير صحيحة بقصد تثبيت جدران البئر فتخرج مع التنظيف، وهذا الوضع يعتبر ظاهرة طبيعية».

يذكر أنه بعد عملية التنظيف وتركيب معدات الضخ وتشغيل البئر ظهر لون الماء بشكل طبيعي، إلا أن النوعية بدت سيئة، إذ أظهرت نتائج التحليل بالمختبر المركزي نسب الأملاح الكلية الذائبة 8977 ppm وتعتبر طبيعية بالنسبة لتكوين المنطقة، أما نسبة الكبريت 1400 ppm وتعتبر

وكان المواطن حمد الموكا لاحظ خروج مادة سوداء ثقيلة تميل للنفط الخام وذات رائحة نفائثة من بئره، بعد صيانة مضخة الماء بعد توقفها عن العمل الأسبوع الماضي.

تفاصيل الخبر

عنوان الخبر					حائل: «المياه السوداء» رواسب بركانية وليس نفطا				
الرابط									
تاريخ الخبر					1439/09/10 - 2018/05/26 - السبت				
المصدر					جريدة عكاظ				
اسم الصفحة					موقع صحيفة عكاظ				
جهة الخبر		الردود على الشكاوي		تصنيف الخبر		العدد		رقم الصفحة	
الكاتب		18900		0		0		0	

حائل: «المياه السوداء» رواسب بركانية وليس نفطا



صورة متداولة للمياه السوداء في حائل. (عكاظ)

أكدت المديرية العامة لخدمات المياه بمنطقة حائل، أن ما تم تداوله في وسائل الإعلام ومواقع التواصل الاجتماعي، حول استخراج نפט من بئر في حائل، ليس له أساس من الصحة، مبيّنة أن ما خرج هو عبارة عن رواسب من الرماد البركاني الأسود بعد أن قام أحد المزارعين في مدينة طابة بتنظيف بئر مزرعته.

وقال المتحدث باسم المديرية العامة لخدمات المياه حمود البشير، إن فريق عمل من الجيولوجيين والمهندسين المختصين زار الموقع لمعاينة البئر، وتم سحب عينات من مياه وعينات من بقايا التربة ذات اللون الأسود، وتبين أن المنطقة بشكل عام عبارة عن فوهة بركانية خامدة تحتوي على رواسب من الرماد البركاني الأسود بسماكة قد تصل إلى حدود 200 متر تقريبا شكلت خزانا مائياً جوفياً، وأحيانا هذه الطبقات من الرواسب والرماد البركاني الأسود تكون شبه مفككة وقد يضطر الحفار لاستخدام سوائل حفر غير صحيحة بقصد تثبيت جدران البئر فتخرج مع التنظيف وهذا الوضع يعتبر ظاهرة طبيعية.

وأشار البشير إلى أن ضعف إنتاجية المياه بسبب الردم أسفل البئر اضطر صاحبها إلى القيام بعملية تنظيف من مواد الردم وأثناء التنظيف خرجت هذه المواد باللون الأسود حسب طبيعة الترسيب في المنطقة لكونها منطقة بركانية، وكذلك كونها رطبة تظهر باللون الأسود وعند جفافها يكون لونها أفتح بدرجات.

وأضاف «النتائج أظهرت سبب الرائحة الكريهة وهي نسبة الكبريت العالية جداً، والتي تتصف بها المنطقة، وبعد عملية التنظيف وتركيب معدات الضخ وتشغيل البئر ظهر لون الماء بشكل طبيعي إلا أن النوعية بدأت سيئة».