

## العجمي: بدلات المهندسين في «الكهرباء والماء» خط أحمر «الكهرباء»: مستمرون في صرف المكافآت بكل القطاعات



م. فيصل العجمي

قالت وزارة الكهرباء والماء انها مستمرة في صرف البدلات والمكافآت للعاملين لديها من اصحاب الوظائف الهندسية والفنية في كل قطاعاتها وحسب اللوائح والأنظمة وبناء على تعليمات ديوان الخدمة المدنية ستتم دراسة من تنطبق عليه الشروط ومن لا تنطبق عليه، وأنها لا تألو جهدا في صرف جميع المستحقين للعاملين لديها تقديرا لجهودهم . ورغم هذا التصريح من الوزارة إلا ان جمعية المهندسين استبقته بتصريح على لسان أمين سر الجمعية م. فيصل العجمي الذي قال ان المسؤولين في وزارة الكهرباء والماء فاجأونا بقرار نشرته الصحف بوقف بدلات زملائنا المهندسين

والفنيين، مما يدل على تخبطهم ومخاربتهم للكوادر البشرية الوطنية ، مضافا أن هذه الحقوق والمكافآت خط أحمر وانا سنتخذ خطوات تصعيدية ونسحق مع الزملاء في لجنة مهندسي المحطات لوقف هذا القرار التعسفي المدان من قبل الجميع . وأكد ان هذا القرار مثال آخر من الأمثلة الكثيرة التي يقوم بها المسؤولون في الوزارة ، مشيرا الى مخالفة هذا القرار بها المسؤولين الادارية من قبل وكيل الشؤون الادارية للأنظمة والقوانين، بالإضافة الى فشل الوزارة في عدم اقرار بدل المهن الشاقة للزملاء في المحطات، واليوم ينتقصون من الحقوق في الوقت الذي تعاني فيه الوزارة من نقص شديد بالكوادر الهندسية،

### دارين العلي



م. محمد العنزي

اكاد نائب المدير العام للهيئة العامة للبيئة للشؤون الفنية المهندس محمد العنزي أن نتائج قياس نسب الملوثات التي سببها حادث التسرب العرضي للغاز أسس من أحد الانابيب المتجهة الى المعمل الشعبية في جنوب الأحمدى كان ضمن الحدود المسموح بها.

وقال العنزي ان فريق رصد متابعة جودة الهواء بالهيئة قام بتقييم شامل للمكان المحيط بموقع التسرب مع الأخذ بعين الاعتبار تغير

اتجاه الرياح كإجراء احترازي بحسب معايير جودة الهواء المعتمدة بالهيئة. وأضاف ان التعامل مع هذه النوعية من الحوادث العرضية ليس بجديد على هيئة البيئة التي تقوم بإجراءات تتعلق بالرعاية البيئية المشددة على كامل المنطقة المحيطة بالموقع كما تعمل 16 محطة ثابتة ومتنقلة تابعة للهيئة في جميع مناطق الكويت لرصد أي طارئ على نسب الملوثات والانبعاثات. وأشار العنزي الى ان دعوة المواطنين الى إخلاء المخيمات القريبة من موقع التسرب

## يستهدف نحو 70 مدرسة و3 آلاف طالب وطالبة «حماية البيئة» تطلق برنامج «البيئي الصغير» لـ«رياض الأطفال»



إحدى الطلوعات مع مجموعة من الأطفال



د. آادية الحريان

الثقافة البيئية سعيا لتأسيس جيل يحافظ على البيئة. وتكررت أن البرنامج يعتمد نمط التعلم المتعمق والمسلح من خلال إتاحة الفرصة للتعرف على أبرز المفاهيم ذات العلاقة الوثيقة بالقضايا والملفات البيئية في البلاد، موضحة أن أعدت هذا البرنامج بالتعاون مع مع فعاليات المدارس الخضراء بحيث يتضمن نفس الفعاليات والأنشطة، ولكن روعي عند وضعها مواءمتها لفكر الصغار وإمكانات استيعابهم، مؤكدة أهمية البرنامج في غرس

أن فريق المتطوعين شرع في الانتقال إلى المدارس المشمولة في البرنامج التي سجلت فيه عبر بريدها الإلكتروني أو بالحضور لمقر الجمعية. ولفتت إلى أن الجمعية أعدت هذا البرنامج بالتعاون مع مع فعاليات المدارس الخضراء بحيث يتضمن نفس الفعاليات والأنشطة، ولكن روعي عند وضعها مواءمتها لفكر الصغار وإمكانات استيعابهم، مؤكدة أهمية البرنامج في غرس

أطلقت جمعية حماية البيئة برنامج «البيئي الصغير» المعنى بمرحلة رياض الأطفال لنشر الثقافة البيئية واعتماد آلية العمل التطبيقي الموجه إلى الأعمار الصغيرة.

وقالت عضوة لجنة حماية الحياة الفطرية في الجمعية د. آادية الحريان لـ «كونا» إن «البيئي الصغير» يدخل في إطار البرنامج التثقيفي والتوعوي «المدارس الخضراء» المعنى بمدارس وزارة التربية والتعليم الخاص للعام الدراسي الحالي.

وأضافت أن هذا البرنامج يستهدف نحو 70 مدرسة و3 آلاف طالب وطالبة، مشيرة إلى أن الجمعية خصصت له 16 أكاديميا ومنتخضا من متطوعيا بمواقع 12 متلوغا من إدارة البرامج والأنشطة فضلا عن 4 اختصاصيين من لجنة حماية الحياة الفطرية. وأوضح الحريان أن البرنامج يتناول مفاهيم بيئية يتم عرضها للصغار بأليات تطبيقية من خلال نماذج محاكاة الواقع ينفذها أطفال الرياض بأيديهم، مبينة



الأطفال يساهمون في زراعة بعض النباتات

## 5850 ميغاواط أعلى معدل لمؤشر الأحمال خلال الشهر الماضي إنتاج المياه تفوق على الاستهلاك أغلب أيام ديسمبر الماضي

الماء، وأوضحت المصادر ان نسبة إنتاج الوزارة من المياه تفوقت في أيام كثيرة خلال الشهر المنصرم على استهلاك المياه، حيث كان أعلى معدل لإنتاج الوزارة من المياه قد تم تسجيله في الحادي عشر منه، حيث بلغ 395,187 مليون غالون امبراطوري في حين انخفضت درجات الحرارة وتحسن الظروف المناخية، وقلت الطلب والضغط على الكهرباء، بالإضافة الى لجوء العديد من المواطنين والقيمين الى الوجود في المخيمات والمنزهات والشاليهات في مناطق متفرقة. ولقنت المصادر

فقلت المصادر ان أعلى معدل لمؤشر الأحمال خلال الشهر الماضي سجل في تاريخ الثالث والعشرين منه، حيث بلغ 5850 ميغاواط، في حين ان أعلى معدل له باليوم الماضي من 4230 ميغاواط، متوقعا ان تشهد أرقام المؤشر انخفاضا ملحوظا خلال الشهر الجاري، بسبب انخفاض درجات الحرارة وتحسن الظروف المناخية، وقلت الطلب والضغط على الكهرباء، بالإضافة الى لجوء العديد من المواطنين والقيمين الى الوجود في المخيمات والمنزهات والشاليهات في مناطق متفرقة. ولقنت المصادر

## العمل طبيعي بمراكز الجهراء الصحية الأخرى إداريو «تيماء الصحي» نفذوا إضرابهم في أول خفارة بـ2014

الحالي، والذي أعلنه عدد من الإداريين في مراكز الجهراء الصحية في وقت سابق عدم العمل في أوقات الخفارات، حيث قام مجموعة منهم بعملون في مختلف مراكز الرعاية الصحية الأولية في منطقة الجهراء الصحية بجمع التوقيعات تعبيراً عن رفضهم العمل في أوقات الخفارة، ورفعوا كتبهم إلى مدير منطقة الجهراء الصحية لاتخاذ اللازم بهذا الشأن، والتحرك للمطالبة بصرف بدل مادي مقابل العمل في أوقات الخفارة، علما أنهم حذروا من اللجوء إلى الإضراب في حال لم يؤكدهم، مؤكدين بان صبرهم قد نفذ، وحث الوقت لتحقيق مطالبهم التي وصفوها بالمشروعة، كما طالبوا أيضا بصرف بدل «عدوى» لجميع العاملين من الإداريين في المراكز الصحية، وذلك نظرا لاحتمالية تعرضهم للعدوى

في وقت الذي نفذ فيه إداريو مركز تيماء الصحي إضرابهم في «الخفارات» في أول يوم من السنة الميلادية 2014، واصل الإداريون في المراكز الصحية الأخرى بمنطقة الجهراء عملهم بشكل طبيعي دون إضراب في اليوم الثاني من أيام «الخفارات» بداية العام

## 120 قضية وملفا بيئياً ضمن خطط النشر العلمي لـ«حماية البيئة» في 2014

ان بعض النشاطات البشرية تسببت في احداث خلل ما في المنظومة البيئية الصحراوية ترتب عليه تدهور في نوعية البيئة وبرزت على السطح مجموعة من مظاهر التدهور البيئي مثل فقدان الكساء الخضري في العديد من المناطق مما تسبب في ظهور العديد من المشكلات البيئية. وأشار العجيل الى ان العدد حدد تلك المشكلات البيئية والتي تتمثل في زيادة معدلات انجراف التربة وفقدان قدرتها الإنتاجية وزيادة العواصف الترابية والرملية وانتشار المسطحات الرملية الزاحفة وظهور بعض حقول الكفشان الرملية الجديدة في مناطق عدة. وأفاد بان خصائص التربة ساعدت في زيادة قابليتها للانجراف بالرياح وذلك بسبب بنائها المفكك وانخفاض سعتها الامتصاصية للمياه ما يجعلها سريعة الجفاف وسبب انخفاض محتواها من الطين والمواد العضوية اللذين يعملان على زيادة تماسك الحبيبات ومنع انجرافها فضلا عن انخفاض خصوبتها لفقرها في العناصر الغذائية اللازمة لنمو النباتات. وأوضح العجيل ان العدد ذكر ان حدوث خلال الفترة من 1958 الى 1976 ساعد في تهية الظروف المناسبة لانجراف التربة والرمل على المنشآت الصحراوية وانتشار العواصف الترابية والرملية وغيرها من المشاكل البيئية.



غلاف مجلة جمعية حماية البيئة

اعتمدت جمعية حماية البيئة خطة النشر العلمي في مجلتها (البيئة) للعام 2014 حيث ستطرح 120 قضية وملفا بيئيا مواكبة منها لاحتفالات الجمعية بالذكرى الـ 40 لتأسيسها عام 1974. وقال عضو مجلس ادارة الجمعية م. فيصل العجيل لـ «كونا» ان مجلة البيئة استقطبت نحو 150 اكاديميا واختصاصيا بالشأن البيئي للمشاركة في طرح مختلف القضايا والملفات التي تتناولها المجلة خلال العام الجديد. وأضاف ان لجنة الاصدارات العلمية في الجمعية التي تضم خبراء بيئيين وعلميين راعت في تلك الموضوعات ملاستها لواقع الحال البيئي في الكويت والعالم ضمانا لتحقيق بعد النشر التوعوي للجمعية. وفيما يتعلق بالعدد الأخير من المجلة أوضح انه احتوى على تسعة أبواب تخصصية شارك بها كتاب واقلام وطينة من ذوي العلم والتخصص، مبينان العدد عرض نحو 15 نشاطا مختلفا قدمتها فرق ولجان الجمعية خلال شهر ديسمبر الماضي. وتضمن ايضا ثمان زوايا علمية عرضت لموضوعات عالم البحار والحشرات وأبحاث المياه والبيئة الكويتية والبيئة الساحلية والاستيطان البيئي، فضلا عن ملف البيئة والتنمية. ولقت ان عضو الجمعية د.جاسم العوضي ود.علي الوسري تناولوا أسباب ومؤشرات تدهور الأراضي في الكويت، مبينين ان البيئة الصحراوية تشغل رقعة من الأراضي لا تقل مساحتها

## ممثلو الحملة أكدوا أنهم ضد زيادة القرض الإسكاني «ناظر بيت»: مطلبنا الأساسي توزيع 12 ألف وحدة سكنية سنويا بدءاً من 2015



عيد الشهري مع مجموعة من أعضاء الحملة

حملة «ناظر بيت» ضد زيادة القرض الإسكاني وبدل الإيجار وجشع التجار، حيث تسجل عقود البناء للمواطنين وثيقة بشرط الزيادة في حال زيادة القرض الإسكاني مما يعني استفادة التجار على حساب المواطنين وهو ما يرفضه المواطنون لعدم وجود فائدة لهم.

أكد المتحدث الإعلامي باسم حملة «ناظر بيت» عبد الشهي لـ «الأنباء» ان ما يقوم به وزير الدولة لشؤون الإسكان ووزير الدولة لشؤون البلدية م.سالم الأذينة هو مؤشر إيجابي في التعامل، كما اننا نلاحظ سعيه الجاد وعمله الصادق في إيجاد بيوت للمواطنين، وأن الحكومة قد بدأت مؤخرا أول خطوة في الاتجاه الصحيح بتحديد توزيع أراض في الوقت المحدد، مشيرا إلى رغبة الحملة والمواطنين من حولها في عدم تغيير الوزير بعد تقديمه

الجدول الزمني بتوزيع 6 آلاف وحدة غرب عبدالله المبارك و3 آلاف وحدة في الوفرة أي بمجموع 9 آلاف وحدة مع نهاية سبتمبر المقبل، بالإضافة الى توزيع 12 ألف وحدة في المطلاع في فبراير من العام 2015، وهو ما سيحقق المطلب الأساسي للحملة وهو توزيع 12 ألف وحدة سنويا ابتداء من العام 2015 مما يستدعي بقاء الوزير لاستكمال العمل الحقيقي الذي بدأه في المشاريع التي تتحلل الأمانة فعلياً لا شفاهياً. ولقت الشهري إلى تعهد الحملة بملاحقة أي وزير جديد حتى يستكمل عمل الوزير الحالي. واكد ان



عن حوالي 90٪ من إجمالي مساحة البلاد. وأفاد بان العوضي والدوسري أكدا ان ما يميز هذه البيئة سماء أرضية وخصائص مناخية وموارد طبيعية وأنشطة بشرية تختلف عن بقية المناطق الحضرية في الكويت، وأشار الى ان الدراسات والبحوث أوضحت ان بيئة صحراء الكويتية تتسم كغيرها من بيئات المناطق الجافة وشبه الجافة في العالم بحساسية فائقة في إطار من التوازن الدقيق بين عناصرها الطبيعية المختلفة من مياح وتربة وغطاء نباتي وكائنات حية. وقال ان المجلة بينت