

معمل الخميرة متوقف عن العمل بانتظار توفر المادة الأولية ..

ذكر المهندس صالح صالح مدير شركة سكر حمص أن معمل الخميرة متوقف عن العمل منذ بداية العام الحالي لعدم توفر المادة الأولية (المولاس) .. وأشار أن تأمين المادة الأولية يتم عن طريق المؤسسة العامة للسكر وحالياً تم التوصل إلى إبرام عقد لتوريد حوالي 2500 طن من مادة المولاس ومن المتوقع البدء بالعملية الإنتاجية نهاية الشهر الحالي..

علماً أن المعمل يعمل بطاقة إنتاجية تقدر بحوالي 24 طناً يومياً من الخميرة الطرية عند توفر المادة الأولية ناتجة عن استهلاك كمية 28,2 طناً من مادة المولاس, مؤكداً أن هذه الكمية تغطي حاجة أربع محافظات هي : حمص - حماه - طرطوس - اللاذقية .

محمد بلول

الأربعاء 13 / 11 / 2024 م 11 / 5 / 1446 هـ العدد 15636

« البسة وخريجة الصليبي » بلا مياه وصرف صحي..



7



2 الشاعر حسن بعيتي : منحي جائزة الدولة التشجيعية أعلى وأثمن تكريم تلقفته في حياتي..

3 سعرها يعادل راتب موظف...أسعار المدافئ تسجل أرقاماً جنونية هذا العام...

فوج إطفاء حمص يعاني
نقص بالعناصر و الآليات

5

٤٨,٣٢٧ مليار ليرة غرامات
المخالفين تموينياً في حمص ..

4

6 هدر وتعديات على مياه « جب عباس » لعدم وجود مراقب شبكة

تركيب ٢٦ جهاز إنارة طاقة شمسية
في شوارع « عين الراهب »...

7

المياه مقطوعة عن البهلونية
منذ ثلاثة أشهر...

6

الشاعر حسن بعيتي :

منحي جائزة الدولة التشجيعية أغلى وأثمن تكريم تلقفته في حياتي..



وحاليا لدي مجموعة جديدة عنوانها ما يجرخ الماء وقيد الطبع مجموعة بعنوان (هنا التأييث).

وقال: منحتني وزارة الثقافة جائزة الدولة التشجيعية لعام 2023 تقديراً لعطائي الإبداعي في مجال الآداب، وأعتبر هذه الجائزة هي الأعز على قلبي وأن هذا التكريم هو أغلى وأثمن تكريم تلقفته في حياتي نظراً لكونه في وطني سورية.

حوار: عفاف حلاس

ومحمود درويش وغيرهم لكن يبقى للشاعر خصوصيته ونهجه الخاص. وحول أنواع الشعر الذي يفضله أو يتبعه في شعره قال: لا أميل لأي نوع من أنواع الشعر وأسعى أن أكون دائماً بعيداً عن المواقف الحادة ورافضاً لها فالتغيير والتغيير ممكنان ما دامت الحياة مستمرة لكنني أميل الآن أكثر إلى الشعر الموزون لأنني أحب الموسيقى التي أراها قيماً أكثر.

وحول رأيه بالشعر وشعره اليوم قال: الشعر هو الشعر في أي زمان ومكان وله حضوره لدى المهتمين به ولم يتراجع ولا يزال حاضراً بقوة رغم توجيه النقد الدائم له.

أما عن أسماء دواوينه المطبوعة قال: حصلت على جائزة الشارقة للإبداع العربي بدورتها العاشرة، المركز الثاني 2007 و عنها صدرت مجموعتي الشعرية الأولى ((قطرات)) و من الإصدارات أيضاً: المجموعة الشعرية الثانية كلما كذب السراب 2010. ثم المجموعة الشعرية الثالثة صدق خيالك عن أكاديمية الشعر

شاعر صدق مقرب ثقافته في الجامعة عندها بدأت تجربتي تأخذ شكلاً أكاديمياً وبدأ هذا الاحتكاك به وبشعراء حمص الآخرين يطور تجربتي ويصقل موهبتي بشكل متسارع...

وأضاف: نصوصي الشعرية جاءت عبر مفهوم التخيل الحسي الذي اعتمد على منطلقات فلسفية في وجداني وتبتعد النصوص الشعرية عندي في تشكيلها الفني عن الانفعال وإن كانت العاطفة موجودة.

ويتابع حديثه عن تجربته الشعرية قائلاً: الحياة بمعابيرها الجميلة هي التي تنتج الحب والحب تولد منه القصيدة و كل شاعر يصوغها بطريقته الخاصة، و بدوري ألتقط اللحظات الجميلة والفرح من الإنسان والوطن والحياة والمجتمع وأصوغها شعراً.. وللشعراء الأقدمين منهم أم المعاصرين تأثير غير مباشر على الشاعر تحدث عنها قائلاً: تأثرت بعدد كبير من الشعراء مثل أبي نواس والمنتبي والمعري والخيام

تجربة الشاعر حسن بعيتي غنية بالإنجازات الشعرية... من مواليد مدينة حمص عام 1974، حاز على إجازة في علوم اللغة العربية وآدابها كلية الآداب بجامعة البعث. يكتب قصيدة التفعيلة بإبداع وجمالية من خلال توظيف الجمل المجازية الموفقة في لوحات شعرية مشرقة صورها جميلة وموسيقاه عذبة، حصل على لقب الإمارة في مسابقة "أمير الشعراء الشهيرة" 2009 في الموسم الثالث من المسابقة التي تنظمها هيئة الثقافة والتراث في أبو ظبي وحصل على المركز الثاني في جائزة الشارقة للإبداع العربي بدورتها العاشرة كما حصل على جائزة كتارا للرواية العربية غير المنشورة (وجوه مؤقتة)...

"العروبة" التقت الشاعر حسن بعيتي وحوارته حول تجربته الشعرية... بذرة الموهبة تتكون لدى الشاعر منذ الصغر يربعاها ويصقلها من خلال قراءاته فحدثنا عنها قائلاً: هناك نقطة فارقة في رحلتي الشعرية أو في تجربتي تمثلت في لقاء

مفردات المجموعة القصصية « كارما » للكاتبة فيروز جنيدي

تتميز بالبساطة والسرد الهادئ الخالي من التعقيدات اللغوية ...

والسرد الهادئ الخالي من أي تعقيدات لغوية، و عناصر قصصها الأساسية هي الإنسان والطبيعة...

أما قصة (حادثة) تلفت الانتباه بأحداثها وتفاصيلها...

الكاتبة فيروز جنيدي أظهرت الحس الفني والثقافي من خلال عباراتها ومفرداتها فقد تناولت الكلمات بألق الفكرة، عبر لغة تقاطعت فيها مع الفكرة الأساسية للقصة و تقديم نهاية معقولة.

عبير منون

أولاد زوجها الذين حرّموا من اهتمامات والدهم فيعيشون الفقر ولكنهم يساندون بعضهم ويدرسون ويعتلون المراتب، بينما الخالة مشغولة بحرمانهم من الميراث... وهناك قصة ورقة يانصيب... وقصة كورونا التي تناولت قصة الزوج الذي دخلت زوجته المشفى لإصابتها بالكورونا فتهدد للزواج بامرأة أخرى وشاءت الأقدار أن يصاب هو الآخر بالكورونا و يدخل المشفى وتخرج زوجته منه بعد شفائها من المرض ويموت الزوج.

اتسمت مفردات الكاتبة ببعض الجرأة وكان شعارها كما تدين تدان، كما تميزت بالبساطة

رغم الضغوطات الخارجية ورغم الحروب على بلدنا سورية، مازال المواطن السوري يشق طريقه في عباب الحياة ومازال أدبنا بخير فقد كتبت المهندسة فيروز جنيدي أولى نتاجاتها الأدبية وهي مجموعة قصصية باسم (كارما)...

تناولت الكاتبة قصصاً واقعية مليئة بالأحداث رسمت دراما مشهودة مشوقة بعيدة عن التكلف، وضعت لها نهايات مقنعة وكانت بدايتها... قصة الخالة دلال التي تدفع جارتها المريضة حتى تتزوج بزوجها فتزرق بولد تعني به على حساب



أمينا التحرير

محمود الشاعر للشؤون المحلية و الاقتصادية
مهارجب للشؤون الثقافية

رئيس التحرير
محمد قريش

المدير العام
أمجد عيسى

سورية - حمص - المحطة - هاتف: 2140254 - 2140253 فاكس: 2112774

aloroba-gazate@gmail.com

سعرها يعادل راتب موظف... أسعار المدافئ في أسواق حمص تسجل أرقاماً جنونية هذا العام...



التسعير وفق بيان الكلفة

مدير التجارة الداخلية وحماية المستهلك المهندس رامي اليوسف قال: يتم تسعير المدافئ التي تنتج في محافظة حمص بناء على بيان التكلفة المقدم من المنتج إلى المديرية حيث يتم تدقيق البيانات وتصديقها وفي حال الشك أو الشكوى يتم سحب عينة سريعة وإحالتها إلى لجنة العينات السريعة المتضمنة ممثلين عن غرفة التجارة وغرفة الصناعة والحرفيين لتتم دراسة بنود التكلفة ومطابقتها مع البيانات المقدمة من المنتجين.

أما المدافئ التي يتم شراؤها من خارج المحافظة يتم تدقيق الفواتير المتداولة بين حلقات الوساطة التجارية وصولاً إلى المنتج. وبلغ عدد الضبوط المنظمة خلال هذا العام 22 ضبطاً بمخالفات متنوعة تتعلق بالفواتير والأسعار ودراسات التكلفة.

منوهاً أنه يتم حالياً تشديد الرقابة بخصوص المدافئ وتنظيم الضبوط بحق المخالفين مبيناً أن هناك ضبوطاً يتم المصالحة عليها بغرامات مالية و ضبوطاً تحال إلى القضاء وصولاً لإغلاق الفعالية حسب المخالفة أيضاً. بشرى عنقة

وأوضحت أن أسعار مدافئ الكهروماء قريبة جداً من أسعار مدافئ الحطب ولكن القلة القليلة من المواطنين يفكرون بشراؤها لعدم توفر الكهروماء شتاءً..

وتساءل أحد المواطنين: لماذا لا يتم تسعير مدافئ المازوت بشكل رسمي منوهاً إلى اختلاف تسعيرة المدفأة ذات الشكل والحجم نفسه من محل لآخر.. فهل من المنطق أن تباع ذات البضاعة بأسعار متفاوتة؟؟.. أين دور رقابة التجارة الداخلية وحماية المستهلك؟؟ مشيراً أن تكلفة مدفأة المازوت العادية مع مستلزماتها من "بواقي وأكواع وصينية" تتجاوز المليون ليرة، مما يتطلب من شريحة ذوي الدخل المحدود الحصول على قرض لشراء بعض مستلزمات فصل الشتاء..

وأضاف: وصلت أسعار مدافئ الغاز إلى أرقام فلكية أيضاً تبدأ من المليون ليرة لتصل إلى 3 ملايين "وحسب قول صاحب محل لبيع المدافئ" قد تتغير أسعارها عند زيادة الطلب عليها..

غلاء التكاليف

صاحب محل أشار أن مدافئ المازوت هي الأكثر طلباً لقلة الكهروماء والغاز لتشغيل مدافئ الغاز والكهربائية شتاءً..

وعن سبب ارتفاع الأسعار أوضح أنه يعود لزيادة التكاليف وغلاء المواد الداخلة في التصنيع إضافة لارتفاع المواد الموردة من الخارج.. منوهاً أن ارتفاع الأسعار على المصنع تنعكس على التاجر وصولاً إلى المستهلك وهو الحلقة الأضعف دائماً..

وبيّن أن سعر المدفأة يبدأ من 350 ألف ليرة حتى 5 ملايين ليرة، حسب الحجم والنوعية، و المدافئ ذات الحجم العادي "الأكثر طلباً" تباع بسعر يبدأ من 450 ألف ليرة حتى 7 ملايين ليرة حسب الماركة... مشيراً أن نوعية الصاج والبخ (حراري عادي) والإكسسوارات التي توضع للمدفأة تلعب دوراً في تحديد سعرها.. وأن أغلب الصاج المستخدم في تصنيع المدافئ ليس محلي الصنع...

الجودة "المتوسطة" ما بين 500-700 ألف ليرة، والغريب أن الحال وصل بشريحة واسعة من المواطنين إلى عدم قدرتهم على شراء مدفأة "منخفضة الجودة" والتي تبدأ أسعارها من 350 ألف وتصل إلى 500 ألف ليرة.

إحدى السيدات قالت: وصل سعر مدفأة ذات ماركة معروفة قياس متوسط لأكثر من 1.5 مليون ليرة، وسعر المدفأة الكبيرة من نفس الماركة ما بين 3-5 ملايين ليرة حسب الحجم والمواصفات.. وتابعت: حتى أسعار مدافئ الحطب لم تسلم من الارتفاع الجنوني هذا العام فأقل سعر لمدفأة حطب ذات جودة عادية 250 ألف ليرة.. ويصل سعر البعض منها إلى مليون ليرة وتختلف أسعارها إن كانت مع (فرن أو بدونه) وبحسب المواصفات والحجم أيضاً.. منوهاً أن أغلب المواطنين اتجه إلى تركيبها رغم غلاء سعر طن الحطب ووصله لأكثر من مليوني ليرة.. لكنهم يشترون الحطب بالكيلو وبالتالي يستطيعون التحكم بالنفقات إلى حد ما..

ارتفاع مضاعف يطرأ على أسعار المدافئ هذا العام مقارنة بالعام الماضي، هذا ما تبين لنا خلال جولة لـ "العروبة" على أسواق ومحال بيع المدافئ مع بداية فصل الشتاء..

الكثير من المواطنين الذين التقيناهم أشاروا أن أصحاب محال بيع المدافئ بدؤوا بعرض ما لديهم من أنواع مدافئ منذ أكثر من (15) يوماً بأسعار جنونية رغم أنها من العام الماضي فالغالبية العظمى من الأسر أجمعت عن شراء مدفأة لغلاء سعرها بشكل يفوق قدرتهم الشرائية..

أحد المواطنين أشار أن سعر المدفأة الصغيرة 335 ألف ليرة بعد أن كانت لا تتجاوز 100 ألف ليرة، متسائلاً عن سبب رفع السعر رغم أنها ليست صناعة هذا العام.. فهل زادت التكاليف على التاجر وهي في مستودعه!!.. وأضاف آخر: تتراوح أسعار المدافئ ذات



٤٨,٣٢٧ مليار ليرة غرامات المخالفين تموينياً ..



الفروج أوضح اليوسف أن كوادر المديرية أجرت جولات مشتركة مع مديرية السياحة على المطاعم السياحية والتموينية وتم تنظيم 20 ضبطاً منها 15 ضبطاً تموينياً و 5 ضبطاً سياحية. وتم اتخاذ كافة الإجراءات القانونية بخصوص الضبوط التموينية من إغلاقات وتسوية على المخالفات وإحالة إلى القضاء حسب الضبط المنظم.

بالمحروقات و 266 ضبطاً بمخالفات أخرى متفرقة. وتم سحب 577 عينة من الأسواق و بعد الاختبار والفحص تبين أن 350 منها مطابقة للمواصفات و 202 عينة مخالفة و 25 مازالت قيد التحليل. وبحسب اليوسف بلغ عدد الإغلاقات المنفذة 617 إغلاقاً وبلغ عدد الإغلاقات المستبدلة 793 إغلاقاً وبناء عليه بلغت قيمة الاستبدالات 354 مليوناً و 150 ألف ل. س. وقيمة التفرغ للضبوط المحالة إلى القضاء بلغ 48 ملياراً و 327 مليوناً و 458 ألف ل. س وبلغت قيمة التسوية للضبوط التي تمت المصالحة عليها 503 ملايين و 700 ألف ليرة. وكنتيجة الشكاوى الواردة عن عدم انخفاض سعر الوجبات الجاهزة والسندويش تزامناً مع انخفاض سعر

أوضح مدير التجارة الداخلية في حمص المهندس رامي اليوسف لـ "العروبة" أن عدد الضبوط العدلية المنظمة منذ بداية العام الحالي وحتى تشرين الأول بلغ 5103 ضبوط منها 2649 ضبطاً بمخالفة عدم الإعلان عن الأسعار و بحد الخدمات و 834 ضبطاً تتعلق بالفواتير و تداولها و 27 ضبطاً بالمواد مجهولة المصدر و 17 ضبطاً بمخالفة الامتناع عن البيع و 61 ضبطاً بمخالفة البيع بسعر زائد و 48 ضبطاً متعلقة بالمواصفات والبيانات و 184 ضبطاً بخصوص اللحوم الحمراء والبيضاء و 8 ضبوط تتعلق بالغش والتدليس و 55 ضبطاً بمخالفة حيازة مواد منتهية الصلاحية، 206 ضبوط متعلقة بالأفران والمعتمدين و 5 ضبوط بمخالفة الاتجار بالدقيق و 9 ضبوط بمخالفة الاتجار بالخبز و 59 ضبطاً بمخالفة الاتجار بالمحروقات و 98 ضبطاً بمخالفات متعلقة

نقص عدد فنيي الميكانيك والكهرباء

و قدم الآليات و التقنين الطويل ... أبرز صعوبات « مخابز حمص » ..

وتأهيل خط الإنتاج في مخبز القصر. وعن تفاوت جودة الرغيف بين المخابز أوضح الحسن أن الموضوع يتعلق بعدة عوامل منها الخبرة وحادثة الآلات ونوعية الدقيق ونوعية الخميرة والحالة الجوية التي تؤثر في العجين ومساحة صالة الإنتاج، لافتاً انه يتم تنفيذ أعمال صيانة دورية يوم الجمعة حرصاً على عدم توقف عجلة الإنتاج أيام الأسبوع بالإضافة لعمليات التنظيف والتعقيم.. وأكد الحسن أن نقص عدد فنيي الميكانيك والكهرباء ونقص عدد الآليات اللازمة لنقل العمال وتوزيع مادة الخبز و قدم الموجود منها من الصعوبات التي تعترض عمل المخابز بالإضافة لانقطاع الطويل للتيار الكهربائي والذي يتسبب بالضغط الكبير على المولدات ما ينتج عنه أعمال صيانة كثيرة ومتكررة للمولدات. وأكد الحسن أنه بات ضرورياً تشغيل العمال المياومين بالضمان الصحي وتفعيل قانون الأعمال المجهدة لعمل المخابز نظراً لصعوبة طبيعة العمل. هنادي سلامة



وعن أعمال الصيانة المنجزة ذكر الحسن أنه تم تأهيل خط إنتاج في مخابز دير بعلبة - الوعر تلكلخ - المخرم - وتنفيذ عمرة لبيت النار في مخبزي ابن الوليد والقصر. وتم الانتهاء من الأعمال المدنية في مخبز الرستن إضافة إلى تركيب خط إنتاج مقدم من إحدى المنظمات الدولية. أما أعمال الصيانة خلال العام الحالي ذكر الحسن أنه تم الانتهاء من تأهيل خط الإنتاج الثاني في مخبز المخرم ويتم حالياً إجراء صيانة وتعديل في خط الإنتاج في مخبز الربوة بالإضافة إلى صيانة خط الإنتاج وبيت النار في مخبز الشماس

والقريتين) و 11 مخبزاً تعمل بنظام الإشراف (اللزهة و الشماس والملعب البلدي والزهران ومخابز) في الريف وهي : (تلذهب وتدمر و الربوة والمشرفة و المسعودية وشين وصدد) موضحاً أن المخصصات اليومية من الدقيق لمخابز الإدارة تبلغ 128 طناً يقابلها 151000 كغ خبز أي ما يعادل 137300 ربة خبز. أما مخصصات الدقيق اليومية لمخابز الإدارة تبلغ 105 أطنان بشكل وسطي يقابلها 124000 كغ خبز أي ما يعادل 112700 ربة خبز يومياً.

بمعدل 25 ألف ربة خبز يومياً عدا يوم الجمعة المخصص للصيانة يواصل عمال المخابز عملهم لتلبية احتياج المواطنين من مادة الخبز على امتداد المحافظة. و في 21 مخبزاً في محافظة حمص و مخصصات دقيق يومية تبلغ 233 طناً من الدقيق يتم إنتاج 275000 كغ من الخبز بشكل يومي.. مدير فرع المخابز في حمص المهندس إبراهيم الحسن أوضح لـ "العروبة" أنه يوجد 10 مخابز تعمل بنظام الإدارة وهي (مخابز الوعر وحمص وابن الوليد و دير بعلبة والضاحية) ومخابز في الريف وهي تلكلخ والقصر والرستن والمخرم



فوج إطفاء حمص يعاني نقص بالعناصر و الآليات

مضيفا انه تم تنفيذ 196 مهمة مختلفة لجهات القطاع العام مبينا انه نجم عن الحوادث وفاة 21 شخصا وإصابة 66 آخرين.

و أوضح محمد أن الفوج يعاني من نقص بالعناصر و الآليات لاسيما الصهاريج إضافة إلى أن معظم العناصر القائمين على رأس عملهم حاليا أعمارهم كبيرة بالنسبة لصعوبة العمل و خطورته

مشيرا أنه لم يطرأ شيء جديد فيما يخص مركزي القاهرة و الوعر ..

و بين محمد انه يتم التفتيش على المحال و المطاعم والمنشآت بشكل دوري وفق برنامج موضوع لهذه الغاية حسب القوانين و الأنظمة للتأكد من السلامة العامة و وضع أجهزة الإطفاء ضمن هذه المنشآت .. لانا قاسم

يتحلى رجال الإطفاء بالشجاعة في أداء واجبهم وتحديهم كافة أنواع المخاطر لإنقاذ أرواح الناس واقتحام النيران بل والدخول في أضييق الأماكن لإنقاذ الأرواح والممتلكات، فهم يؤدون واجبهم الإنساني مهما كانت المخاطر، وخير مثال مساهمتهم في اخماد الحرائق التي اندلعت الأسبوع الماضي في ريف حمص الغربي ..

وذكر قائد فوج إطفاء حمص الرائد إياد محمد أنه بلغ عدد المهام المنفذة من قبل الفوج خلال أشهر الصيف "تموز آب أيلول" 1006 مهام موزعة على 74 حرائق عادية (منازل-محلات ...) و 53 حريقا ناجما عن ماس كهربائي و 563 حريق أعشاب و مرزوعات و 10 حرائق غابات و حراج و 10 حرائق سيارات

أعمال ترميم أسواق حمص القديمة مستمرة حتى نهاية العام

وبينت المهندسة داليا عبد الصمد المشرفة على عمليات الترميم في مديرية أشغال مجلس المدينة أن أعمال الترميم لأسواق حمص الأثرية القديمة تستمر حتى نهاية العام الحالي وتتضمن إعادة هيكلة الأسقف المعدنية المتضررة وطلائها بعد صيانتها وضرب الحديد بالرمل وإنشاء قبب معدنية لتقاطعات الهياكل المعدنية وإعادة هيكلة القناطر والأقواس الحجرية بقوالب معدنية إضافة إلى إعادة تأهيل الجدران و الأرضيات المتضررة وتركيب الأحجار البازلتية وعزل الأسطح للأسواق وإنشاء شوايات جديدة وتركيب مزاريب مطرية وترحيل الأنقاض.

وأضافت المهندسة عبد الصمد أن أعمال الترميم تتضمن أيضا إنارة الأسواق بالكامل ومد شبكة اتصالات وشبكة كهرباء معفاة من التقنين.

عصام فارس



نظرا لأهمية أسواق حمص الأثرية القديمة التي يعود تاريخ تشييدها إلى العهودين الأيوبي والمملوكي ودورها في إعادة دوران العجلة الاقتصادية في المدينة وتشجيع مختلف الفعاليات التجارية لإعادة فتح المحال التجارية في أسواق حمص القديمة تستمر عمليات إعادة ترميم تلك الأسواق كسوق الصاغة والنحاسين والحداين والخياطين وسوق البارزاشي والقاسمي وغيرها من الأسواق التي تقع ضمن كتلة الأسواق القديمة.

المياه مقطوعة عن البهلونية منذ ثلاثة أشهر...

الكهربائي في الوقت الحالي لضخ المياه للبلدة إلا أنها غير كافية. مدير الصيانة في مؤسسة المياه المهندس ماهر عباس أكد أنه يتابع المشكلة و تم تأمين قطع الغيار اللازمة و سيتم تركيبها في أقرب وقت و تشغيل المحرك خلال اليومين القادمين على أبعد تقدير.

يحيى مدح

لفترات طويلة قد تتجاوز ثلاثة أشهر ، و هذا مازال مستمراً حتى اللحظة . رئيس الوحدة الاقتصادية في تلكم المهندس نبيل الحسن بين أن اللجنة المختصة قامت بالكشف على المحرك فور تعطله و تمت مراسلة مؤسسة المياه بانتظار تركيب قطع الغيار بدل المتعطلة لتشغيل محرك مجموعة التوليد التي تعمل على الديزل ، مشيراً أنه يتم الاستفادة من تحسن التيار

يعاني أهالي البهلونية في ريف المحافظة الغربي من انقطاع مياه الشرب بشكل شبه دائم منذ أكثر من ستة أشهر و ذلك بسبب تعطل محرك مجموعة التوليد بالديزل و بحسب رئيس البلدية هاني عياش تمت مراسلة الجهات المعنية في المحافظة بكتب عديدة تشرح مشكلة المياه في القرية إلا أن الحلول غائبة و حتى عند إجراء الصيانة للمحرك يعمل لفترة قصيرة و تعود الأعطال لتحرم الأهالي من المياه



هدر وتعديات على مياه « جب عباس » لعدم وجود مراقب شبكة



لاسيما أنه تم إصلاح الأعطال وتم تشغيل المحرك و المضخة التي تم تركيبها على الخزان العالي في قرية تل أعر.

نبيلة إبراهيم

التلاعب بالتوزيع إلى حي دون آخر في ظل عدم وجود مراقب شبكة.

و أكد العساف أنه وخلال فترة لا تتجاوز الشهر سيتم إرواء القرية نهارة بحضور ومتابعة المراقب

الجمعية الفلاحية حسب ما ذكره رئيس الوحدة الاقتصادية للمياه في المخزم حامد العساف. و نوه أن قرية جب عباس تعاني العطش منذ فترة نتيجة أعطال المحرك و في خط المياه الممتد من المحطة وحتى خزان تل أعر وأصاف : المياه كانت تضح للقرية المذكورة ليلا الأمر الذي أتاح للبعض

بهدف متابعة ومراقبة وتنظيم آلية توزيع أدوار المياه لأحياء قرية جب عباس في ريف حمص الشرقي والحد من الهدر والتعديات من قبل البعض في أوقات توزيع المياه لاسيما في ظل عدم وجود مراقب للشبكة تم تعهيد المراقبة مؤقتاً لمراقب آخر بالتعاون مع المختار و رئيس

واقع مدرسة « أم العمدة » الابتدائية مزر!!..



المشكلة إلا أن المجمع لا يتعاون معنا.. وختم رئيس مجلس البلدة : إلى متى سيبقى الوضع سيئاً في مدارس أم العمدة دون محاسبة المقصرين.. خاصة وأن عدداً من طلاب القرية التحقوا بمدارس قرية نوى ومدينة المخزم و قرية وريدة ومدارس مدينة حمص هرباً من واقع المدرسة المزري..

مديرة المدرسة ميرفت دومان أكدت عندما تواصلنا معها أنها أرسلت العديد من الكتب لمديرية التربية وأعلمت المجمع التربوي بضرورة إصلاح المدرسة وأن السقوف في الغرف الصفية تحتاج إلى (عزل سطح) لكثرة الرطوبة والنش على رؤوس التلاميذ...

مدير مجمع المخزم يحيى العقلة أكد أنه تمت صيانة المدرسة بالعمل الشعبي وأن حالتها الفنية أصبحت جيدة جداً (عكس كلام الأهالي)

وبخصوص نقص المياه أشار أنه تم توجيه مدراء المدارس بصرف قيمة شراء المياه من

بشرى عنقة



وأشاروا أن المدرسة تعاني من نقص المياه وأن 600 تلميذ (مجموع تلاميذ المدرسة) يستخدمون صنوبر مياه واحد(مفصلة) فقط موجودة في الحمامات و التي تعاني من انسداد المجرور بشكل متكرر.

رئيس مجلس بلدة أم العمدة عمار الخطيب أكد كلام الأهالي مشيراً أن الأهالي ساهموا عدة مرات ومن خلال العمل الشعبي بتعبئة خزانات المياه في المدرسة بسبب الوضع السيئ للحمامات فضلاً عن أغلب الصنابير معطلة. وأضاف: من خلال متابعتنا لهذه المواضيع مع الإدارة أكدت أنها أرسلت المجمع التربوي في المخزم والتربية عدة مرات لكن دون جدوى.

زار مدير تربية حمص فراس عياش المدرسة المذكورة منذ الشهر الفائت وأعطى توجيهاته للمجمع التربوي بالإصلاح والترميم لكنه لم يبادر بتنفيذ تلك التوجيهات على أرض الواقع .. علماً أننا (والكلام مازال لرئيس البلدية) تم التواصل مع مدير التربية هاتفياً وقد وعد بحل

وصلت إلى "جريدة العروبة" مؤخرًا شكوى من أهالي تلاميذ ابتدائية الشهيد سليمان العلي في قرية أم العمدة بريف حمص الشرقي يناشدون فيها لتكون جسر الوصل مع الجهات المعنية حتى تنظر بعين الرأفة لمعاناة تلاميذ هذه المدرسة والتي قالوا فيها : تعرضت المدرسة للتفجير الإرهابي سنة 2013 وتمت صيانتها بشكل جزئي عن طريق الجهات المعنية والعمل الشعبي إلا أن وضع المدرسة سيء للغاية من أكساء وجدران وأرضية وشبائيك

إذ أن بعض الشعب الصفية لا يوجد فيها باب كامل وبعضها الآخر فيها جدران بدون طينة.. إضافة إلى أنه لا يتم تعقيم وتنظيف المدرسة... والأوساخ تغطي الجدران.. و تابع الأهالي قبل أسبوعين تقريباً لاحظنا وجود فتحة متوسطة الحجم بسقف الحفرة الفنية "الملغاة" والتي تشكل خطراً على حياة التلاميذ خاصة وأنهم أطفال صغار..



« البسة وخريجة الصليبي » بلا مياه وصرف صحي..



يعاني أهالي قريتي البسة وخريجة الصليبي التابعتين لإدارة بلدية الصايد في ريف حمص الشرقي من قلة مياه الشرب وأوضاعها في شكواهم لـ "العروبة" أنهم يشترون كل برميل مياه بمبلغ عشرة آلاف ليرة أما المياه الخاصة بالاستخدام المنزلي يقومون بتأمينها من آبارهم الخاصة كونها كبريتية مالحة غير صالحة للشرب. وأكد رئيس بلدية الصايد يونس اليوسف ضرورة تأمين مياه الشرب على الأقل

بشكل مؤقت ولو ليومين أسبوعياً لأهالي القريتين المذكورتين آنفاً وذلك من منهل مياه " قرية الصايد" لاسيما أنه يوجد بئر احتياطي ذو غزارة جيدة و يبعد عنهما حوالي 2 كم فقط .

و بين أن قريتي البسة وخريجة الصليبي لم تزودا بشبكات مياه وصرف صحي حتى اليوم جراء التكلفة الباهظة.

نبيلة إبراهيم

تركيب ٢٦ جهاز إنارة طاقة شمسية في شوارع « عين الراهب»...

إذ تم تركيب 60 جهاز إنارة في قرية الزويتينة " منذ حوالي السنتين" لإنارة شوارع ومدرستي القرية ومبنى البلدية , كما تم تزفيت شوارع القرية وقنوات مطرية منذ ثلاث سنوات.

وتابع: كما تم مؤخراً حفر بئر واستثماره في قرية "مشتى عازار" وفي فترة سابقة تم تركيب حوالي 30 جهاز إنارة فيها علماً أن قرية بحزينا هي الأخرى مزودة بأجهزة طاقة إنارة منذ عام ونصف العام .

مها رجب

ذكر أنور سنكري رئيس بلدية الزويتينة في "وادي النضارة" بالريف الغربي للمحافظة أنه تم تركيب 26 جهاز إنارة طاقة شمسية في شوارع قرية عين الراهب التي تتبع للبلدية وأكد سنكري أنه بالتعاون مع المجتمع المحلي تم إنهاء هذا المشروع مؤخراً ففي كل قرية من قرى البلدية الأربع " الزويتينة عين الراهب مشتى عازار بحزينا" توجد لجنة تنمية محلية وطوارئ تعنى بالمشاريع الخدمية وتعمل بإشراف البلدية مشيراً أن قرية الزويتينة سباقة بعمل لجان التنمية المحلية



تركيب ٢٥٧١ جهاز تتبع في وسائل النقل العامة بحمص بنسبة ٩٩٪...



الأولى حيث أُلزم السائق بالسير من بداية الخط إلى نهايته الأمر الذي أدى إلى ضبط حركة السير و منع التلاعب على الخطوط بالإضافة إلى توفير كميات جيدة من مادة المازوت لعدم تزويد المركبات بالمادة في حال عدم سيرها ضمن الخط المحدد لها.

مشيراً أنه قد يحصل خلل مؤقت نتيجة التشويش على الأجهزة باعتبارها بمثابة أبراج اتصالات تتلقى إشارات عبر الأقمار الصناعية وتتم معالجة أي خلل حاصل بشكل فوري ..

لانا قاسم

ذكر المهندس أسامة حلابو مدير النقل والمواصلات بمحافظة حمص أن عدد الأليات التي تم تركيب نظام تتبع فيها بلغ 3571 لغاية 20 تشرين الأول الحالي " سرافيس و ميكرو باصات و بولمانات" و بلغت نسبة التركيب 99%.

مبيناً أن عدد الخطوط بالمحافظة 281 خط نقل داخلي و مشترك منوها أن المخالفات والتجاوزات التي يتم ضبطها ترفع إلى فرع المرور و تتم متابعتها من اللجنة المركزية و تنظيم الضبوط و تحديد الغرامات .

و أوضح حلابو أن تركيب نظام التتبع ساهم بخدمة المواطن بالدرجة



حمامات تدمر ... طراز معماري رائع

الجلدية وذلك بالاستحمام. تتقدم الحمامات أربعة أعمدة من مادة الغرانيت، ولها أقسام (البارد، والدافئ، والحال)، إضافة إلى قاعة ثمانية الشكل، في منتصفها حوض كالنافورة؛ لترطيب الجو، وشلخ بها مساحة مخصصة للرياضة، والاجتماعات.

تقع الحمامات بين المسرح والقوس الرئيسي إلى جانب شارع الأعمدة، وتحتل مساحة مستطيلة الشكل طولها 80 متراً، كما نجد حوضاً كبيراً للسباحة مع أحواض أخرى، ويضم القسم الساخن، يضم ثلاثة مراحل، حيث نرى 4 سخانات للماء ضمن نظام تسخين تقليدي.

تم بناء الحمامات على عدة مراحل، وتم توسيعها أيضاً على عدة مراحل. قاعات الحمام الساخن لم تكن كبيرة جداً وهي تعود على الأغلب للقرن الثاني قبل الميلاد.



تقع حمامات تدمر على ارتفاع 400م عن سطح البحر وهي عبارة عن مغارة طويلة بباطن الجبل طولها حوالي 60م وتستمد مياهها من خمسة عيون رئيسية غزيرة المياه، هذه المياه ذات رائحة كبريتية خفيفة درجة حرارتها منخفضة نسبياً حوالي 60 درجة، وهي تفيد في علاج أمراض الكبد والكلية والمثانة وفي بعض حالات الأمراض



نقطة على السطر ..

حوادث سير مؤلمة ..!!

لا يكاد يمر يوم إلا ونسمع عن وقوع حادث سير مؤسف لسيارة نقل عامة من نوع البولمان وباصات النقل العامة الكبيرة التي تقع على الاوتستراادات ويذهب ضحيتها العديد من المواطنين الأبرياء بما فيهم أطفال بعمر الورود

استفسارات وأسئلة كثيرة تخطر في البال حول هذه الحوادث المتكررة التي تحتاج للمتابعة والإجابة الوافية .

السؤال الأول أين دور الجهات المعنية بهذا الأمر وما هي الإجراءات التي اتخذتها للحد من هذه الحوادث المؤسفة؟؟؟

وهل بحث المعنيون بالسلامة المرورية واقع طرقنا ومواصفاتها الفنية ومدى مطابقتها للمواصفات الفنية المطلوبة لتأمين السلامة للمواطنين؟؟؟

أسئلة أخرى كثيرة يمكن أن تطرح على المعنيين بسلامة الطرق ووسائل النقل العامة لكن يا ترى ما الفائدة؟؟؟ وهل تلقى الصدى والمتابعة المطلوبة بهدف معالجة هذه الظاهرة التي تفاقمت خلال الأيام الأخيرة وتسببت بالعديد من المآسي من هنا لابد من دور فعال للجهات المعنية التي آن لها التحرك السريع واتخاذ التدابير التي تساهم في تحقيق الأمن والسلامة للمواطن وإعادة الثقة بوسائل النقل العامة .

في الحقيقة موضوع السلامة المرورية من أهم المواضيع التي تتطلب من المعنيين وقفة متأنية مدروسة بكل تفاصيلها بدءاً من سيارات النقل العامة وواقع الطرق والسائقين ومدى تأهيلهم بالإضافة إلى العقوبات والإجراءات القانونية الرادعة للعابثين بأرواح المواطنين خاصة السائقين المتهورين الذين يقودون السيارات برعونة مفرطة وبسرعات جنونية دون الحساب للعواقب جراء سلوكهم المتهور .

محمود الشاعر

ابتكار عين اصطناعية قادرة على الرؤية

في مجال الإلكترونيات الضوئية. ويعني هذا أنهم قد تمكنوا من تطوير جزء ميكروي اصطناعي يحاكي الدماغ، ما يقرب العلم خطوة إلى الأمام نحو إنشاء عين اصطناعية قادرة على الرؤية، جاء ذلك وفقاً لما ذكرته الخدمة الصحفية لمعهد موسكو للفيزياء والتكنولوجيا.

وقالت الخدمة الصحفية: إن الابتكار يحاكي إنتاج الخصائص المهمة لمشابك الدماغ ويمكن أن يصبح مثل هذا الجهاز أساساً لإنشاء عين اصطناعية وكذلك الأجهزة التي تقوم على مبدأ الحوسبة داخل أجهزة الاستشعار.

يذكر أن الكائنات الحية عادة ما تعالج معلومات بصرية على عدة مراحل وتتحقق أولاً عملية الكشف عن طريق أجهزة الاستشعار في شبكية العين ثم تنتقل الإشارة الضوئية إلى الخلايا في العصب البصري والتي تولد نبضات للمعالجة في القشرة البصرية للدماغ.

في إنجاز مثير للاهتمام، أطلق الخبراء المتخصصون من معهد موسكو للفيزياء والتكنولوجيا بالتعاون مع جامعة الميكانيكا والبصريات، مشروعاً مبتكراً يتمثل في تطوير مشبك إلكتروني بصري بذاكرة قصيرة، يتم التحكم فيه بواسطة إشارات ضوئية وكهربائية هجينة، ما يجعله حلاً تكنولوجياً فريداً

