

المرور

8

صفحات

إيرادات نقل حمص ٧,٥ مليارات ليرة

وصلت الإيرادات التي حققتها مديرية النقل في حمص العام الماضي 7,5 مليارات ليرة .. وذكر المهندس خليل الخليل مدير النقل أن المديرية أنجزت نحو 216 ألف معاملة، وعدد المعاملات المنجزة عن محافظات أخرى 77 ألف معاملة .. وأوضح أن إجمالي المركبات المسجلة 210720 مركبة، بينما بلغ إجمالي عدد الدراجات النارية التي تم تسجيلها 4742 دراجة وعدد المرخصين إلكترونياً 273 معاملة

YouTube | Telegram | Instagram | facebook

الأربعاء 11/1/2023 م 17/6/1444 هـ العدد 15549

مساحات الأبنية والمرافق تتمدد على حساب الأراضي الزراعية..!



التفاصيل في الصفحة 7

خطة القمح المروري تجاوزت ١٠٠٪ والبعل ٩٦٪..

التفاصيل في الصفحة 7

أكثر من ٢٤٠ ألف خدمة طبية قدمها مشفى ابن الوليد

التفاصيل في الصفحة 7



مدير «حساء الصناعية»: نسعى لتوجيه بوصلة الاستثمار نحو القطاعات الحيوية

التفاصيل في الصفحة 7



قرى بلدية الكيمة دون كهرباء منذ أكثر من ١٠ أيام والأهالي يستغيثون !!



أكد عدد من أهالي قرى بلدية الكيمة في ريف حمص الغربي أن الكهرباء غائبة عن منازلهم ووحدات التبريد منذ أكثر من عشرة أيام ويطلبون الجهات المعنية بالإسراع بإعادة التيار الكهربائي لاسيما أن لديهم وحدات تبريد لمحمول التفاح وبرادات منتشرة في قرى بيدر الرضيع وجنكمره والكيمة وحارة بيت جرجس وحارة محفوض وحارة مار ضومط ودوير اللين والمزرعة والجوانيات ومقلس وقرى المقعبرات الأربعة. وبالتواصل مع ناظم نوفل رئيس بلدية الكيمة أفاد أن السبب في انقطاع الكهرباء هو الأعطال المتكررة والدائمة التي يتعرض لها الكبل الهوائي المركزي الذي يربط قرية بيدر الرضيع مع قرية البطار منوهاً أن كهرباء بيدر الرضيع من طرطوس والبطار من حمص. وأشار أنه لدى حصول الأعطال ينتظر المواطن الإجراءات الطويلة لإعادة التيار، ولتلافي هذه الأعطال يقترح تعديل تحسين واقع الشبكة الكهربائية ومد أKBال جديدة ذات استطاعات أكبر بالتنسيق بين شركتي الكهرباء في حمص وطرطوس. كما تواصلت العروبة مع علام زخور رئيس شعبة كهرباء الحواش حيث بين أن خط كهرباء عيون الوادي يخرج من محطة تحويل مشتى الحلو ويغذي القرى المذكورة أتفا كما أنه يمر بمنطقة جبلية ترتفع بحدود 970 م عن سطح البحر، وهو مقسم إلى أجزاء هوائية وأرضية وكابلات هوائية وأرضية، وأضاف أن أعطال الكبل الرئيسي تقع بين البطار وبيدر الرضيع ولهذا تلجأ إلى مايسمى بالمناورة من خلال فتح قواطع وإعادة التغذية، وفي حال كانت الأعطال بالكابلات الأرضية يتطلب الأمر إجراءات كثيرة وطويلة كالحفر والبحث عن موقع العطل كما يتطلب جهداً ووقتاً ومالاً. كما تواصلت العروبة مع شعب ناصر رئيس مركز كهرباء عيون الوادي وعزى انقطاع التيار الكهربائي إلى الأحمال الزائدة على الخط الكهربائي وكابلات خط التوتر مشيراً إلى أنه كانت الاستطاعة 4 ميغا واليوم وبعد ربط مجموعة القرى العشرة واحد ميغا فقط ويقترح تخفيف الحمولات عن خط عيون الوادي ومحطة مشتى الحلو. نبيلة إبراهيم

عدة أخطاء في امتحان «الرياضيات» الموحد للصفين الثاني والسادس الابتدائي.. تربية حمص: تم إبلاغ جميع المدارس و تصحيح الأخطاء ..



تقدم تلاميذ الصفين الثاني والسادس الابتدائي صباح الأحد الماضي لامتحان مادة الرياضيات الوزاري الموحد، و رغم أن الوزارة قامت بتغيير أسئلة الامتحان في وقت سابق بسبب تسربها، إلا أن أسئلة الامتحان التي تقدم له التلاميذ لم يخلو من الانتقادات، حيث وصل لـ "العروبة" العديد من الملاحظات على أسئلة الامتحانات للصفين المذكورين، وللوقوف على حقيقة الأمر تواصلت "العروبة" مع منسق مادة الرياضيات في مديرية تربية حمص الموجه

للخطأ المذكور بوجود خطأ في سلم التصحيح بجواب السؤال السابع من امتحان الصف السادس، كما تم تعديل صيغة السؤال في أحد طلبات المسألة من امتحان الصف الثاني. ولدى سؤالنا حول وجود أسئلة في امتحان الصف الثاني من منهاج صفوف أعلى أشار المصدر إلى جزء من سؤال العدد السابق والعدد اللاحق حيث طلب المقارنة بين مراتب المئات وهذا غير موجود بمنهاج الصف الثاني. وفي النهاية لا يسعنا إلا أن نطلب من وزارة التربية الثاني بوضع الأسئلة الموحدة و تدقيقها كي لا تتكرر هذه الأخطاء، و نتمنى التوفيق لجميع أبنائنا الطلاب و التلاميذ. يحيى مدلج

الاختصاصي عبد المعين علي الذي أكد أن الوزارة قامت بإبلاغ المديرية بوجود خطأ طباعي بسؤال التمثيل البياني لامتحان الصف السادس و تم تصحيح بسط الكسر من 5970 إلى 5950 و تم التواصل مع جميع المدارس أثناء الامتحان لتدارك الخطأ و تصحيحه. و أشار علي أن هذا الخطأ ليس له دور كبير بتقييم جودة الامتحان و لا يؤثر على قياس مهارة التلميذ أو بتقييم أدائه. مصدر في مديرية التربية فضل عدم ذكر اسمه بين أن أخطاء عديدة ظهرت في امتحان الرياضيات للصفين السادس و الثاني إلا أنها أخطاء بسيطة و غير مؤثرة و هي بالإضافة

برسم الموجه الأول للاجتماعيات...!

والسؤال: طالما يوجد لسبب لماذا لا يتم إلغاء السؤال وتوزيع علامته أو على الأقل أن يقوم منسق مادة الاجتماعيات بإصدار نشرة أجوبة تحدد الإجابات التي توقع في اللبس لأن الموجهين هم من يناقشون سلم تصحيح المادة. ولمعرفة رأي أهل الاختصاص اتصلنا بمنسق مادة الاجتماعيات في تربية حمص منى كنجو فقالت فيما يتعلق بسؤال البلاكتون أن المحاصيل الزراعية قد تتدنئ بسبب الحرائق أيضا مثلما يجعل الخيار الأول هو الأكثر صحة علماً أن الثاني فيه شيء صحيح وأن هذه الأسئلة يكون هدفها تمكين الطالب من مهارات التفكير العليا وأن المدرسين الذين علموا الطالب خلال السنة أن الخيار الثاني هو الصحيح هم مخطئون ولذا يتكرر ذلك كما تقول منسقة المادة سيتم في العطلة الإنتصافية إجراء دورة تدريبية في مديرية التربية لمدرسي مادة الاجتماعيات حول تمكين المدرس من استراتيجيات طرائق التدريس الحديثة الخاصة بالمناهج المطورة، والمدرس بعد الدورة سيصبح قادراً على تمكين الطلاب من مهارات التفكير العليا، وعن سؤال المذاكرة قالت بما أننا قلنا في نص السؤال إنشاء ثقافة استهلاكية أي الخيار السياسي هو الصحيح رغم أنك عزيزي القارئ قد توهي لك كلمة سلع بأن العامل الاقتصادي وعن تعميم نشرة الأجوبة المعتمدة في سلالمة التصحيح في الأسئلة التي تتضمن اللبس قالت لدينا المنصة التربوية نقوم بإعطاء دروس مجانية على المنصة ونرد على كل التعليقات وإمكان مناقشة أي سؤال على المنصة للراغبين بالمتابعة. ميمونة العلي

مجموعة من أهالي طالبات في الصف التاسع يقولون: في مذاكرة مادة الاجتماعيات لإحدى مدارس مدينة حمص جاء سؤال نصح ما يلي: من نتائج الاستعمار الفرنسي لسورية إنشاء ثقافة استهلاكية تقوم على تفضيل السلع الأجنبية على الوطنية هذه نتيجة سياسية أم اقتصادية، وفي المدرسة مدرستان لمادة الاجتماعيات الأولى قالت للطلاب سياسية والثانية قالت اقتصادية وإذ أعمل الطالب عقله سيتوصل لقناعة أنها سياسة اقتصادية مما يوقع الطالب في حيرة الاختيار الصحيح وهذا يجعل الهدف من العملية التعليمية ليس تعليم الطالب التفكير المنطقي بل الحفظ الصم... وهذا يحول الطالب إلى نسخة جديدة من المناهج فما هي الفائدة، والسؤال هنا لماذا لا يتم تعميم الإجابة من قبل موجه مادة الاجتماعيات على كل مدارس القطر فما هو ذنب الطالب الذي علمه مدرسه أنها عامل اقتصادي وفي سلم التصحيح الخيار الصحيح هو السياسي علماً أن الاقتصادي صحيح أيضاً وهذا كله يذكرنا بما حدث في دورة العام ما قبل الماضي مع سؤال نصح يقول: من النتائج الطبيعية لمشكلة تآكل طبقة الأوزون وأعطى خيارات منها: 1- تدمير البلاكتون و2- تدهن إنتاجية المحاصيل الزراعية، والتفكير المنطقي يقول البلاكتون طبيعي والمحاصيل الزراعية طبيعية أيضاً وهناك مدرسون علموا الطالب أن الخيار الأول هو الصحيح وهناك مدرسون اختاروا الخيار الثاني لكن سلم التصحيح اعتبر الخيار الأول هو الصحيح فقط وبالتالي الطالب الذي اختار الخيار الثاني خسر علامة كاملة لذنب لم يقترفه.

أمينا التحرير

محمود الشاعر للشؤون المحلية و الاقتصادية
مهاجرب للشؤون الثقافية

رئيس التحرير
محمد قريش

المدير العام
أمجد عيسى

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

aloroba-gazate@gmail.com

«عين التينة»

شبكة المياه والكهرباء مهترتان...
مخصصات الخبز غير كافية والابتدائية تحتاج للصيانة..
مطالبات بإحداث نقطة طبية ومد
قميص إسفلتي للطريق العام

عن الطريق العام في حديدة 3 كم فقط
يومان بالأسبوع!

يذكر رئيس البلدية أنه يتم تجميع وترحيل القمامة من عين التينة
يوميين بالأسبوع إلى مكب حديدة الذي يبعد حوالي 4 كم...

الابتدائية... بحاجة صيانة
يوجد مدرسة ابتدائية فقط بالقرية... ويتابع طلاب المرحلتين
الإعدادية والثانوية دراستهم في مدارس حديدة... والابتدائية

بحاجة للصيانة وإحداث شعب صفية حديدة نظراً لزيادة عدد
تلاميذ هذه المرحلة... والمدرسة عبارة عن طابق واحد فقط!

بحاجة نقطة طبية
يلجأ الأهالي إلى مركز حديدة الصحي الذي يبعد حوالي 2 كم
عن القرية ويتمنون إحداث نقطة طبية في قرينهم تقدم
الخدمات الضرورية والإسعافية وأهمها القاح للأطفال؟!
تحقيق: نبيلة إبراهيم

بحاجة نقطة طبية
يلجأ الأهالي إلى مركز حديدة الصحي الذي يبعد حوالي 2 كم
عن القرية ويتمنون إحداث نقطة طبية في قرينهم تقدم
الخدمات الضرورية والإسعافية وأهمها القاح للأطفال؟!
تحقيق: نبيلة إبراهيم



مقبولة إلا أن المخصصات
غير كافية حسب الأهالي!
التوزيع.. وفق توفر المادة
وفيما يتعلق بتوزيع مادة
المازوت ذكر رئيس البلدية
أنه تم توزيع الدفعة الأولى

من مازوت التدفئة الموسم الماضي بنسبة 100%
أما الدفعة الثانية فتم التوزيع بنسبة 50% فقط...؟!
بحاجة قميص إسفلتي

أوضح رئيس البلدية أن الحالة الفنية للطريق العام
بالقرية سيئة وتكثر فيه الحفرات... وهو بحاجة ماسة
للصيانة... ومد قميص إسفلتي جديد، كما توجد طرق
فرعية بالقرية بحاجة للتعبيد... مما يعرقل حركة السير
ولا سيما سيارات الإطفاء في حال نشوب حريق...

أزمة نقل
خصص للقرية سرفيسان... ويقترح الأهالي إمكانية إتباع
قرية عين التينة إدارياً لناحية حديدة المخدمة بإص نقل
داخلي مما يخفف معاناة الأهالي اليومية في الذهاب
إلى المدينة والعودة منها وخاصة الطلاب والموظفين.
من جانب آخر يقترح الأهالي إمكانية شق طريق يصل القرية
والقرى المحيطة بها مع أوتوستراد حمص طرطوس كونه
طريقاً حيوياً جداً وينعش المنطقة بأكملها.

علماً أن أوتوستراد حمص
طرطوس يبعد
تغذية البئر بخط كهربائي طوله 150 متراً لضخ المياه.
بحاجة صيانة
يقول أمين الفرقة الحزبية في القرية علي خليل:
يوجد شبكة قديمة للصراف الصحي وهي بحاجة
للصيانة... باستثناء مناطق التوسع العمراني الجديدة.
الجدير ذكره أن أقرب محطة معالجة للقرية تقع في
البقعة التي تبعد 25 كم عنها... ويتم تصريف منصرفات
الصراف الصحي بعيداً عن القرية وعن الأراضي الزراعية غرباً.
التيار الكهربائي.. ضعيف!

توجد شبكة كهربائية قديمة تعرضت للاعتداءات وسرقة
الأملاك النحاسية والشبكة الحالية (من الألمنيوم).
ويضيف رئيس البلدية: يوجد محولة واحدة
فقط ويناشد الأهالي الجهات المعنية بضرورة
تأمين محولة إضافية لتحسين الواقع الكهربائي.
خدمة هاتفية... ضعيفة

وأكد الأهالي أن عدم توفر مادة المازوت وطول
ساعات التقنين ساهم بشكل واضح في ضعف أداء
الخدمة الهاتفية، ناهيك أن الشبكة الهاتفية تعرضت
أيضاً إلى سرقة الأسلاك مما زاد في الطين بلة.
وطالبوا تزويدهم بخطوط هاتفية جديدة وبوابات إنترنت خلال
العام القادم... و القرية تتبع لمركز اتصالات حديدة.
المخصصات غير كافية!

مخبز في القرية ويتم استيراد الخبز
من مخبز قرية حديدة ونوعيته
لا يوجد

عين التينة إحدى قرى الريف الغربي للمحافظة
تبعد عن مدينة حمص حوالي 30 كم وعدد سكانها
لا يتجاوز 2200 نسمة وقد أثرت سنوات الحرب
الطويلة على الواقع الخدمي للقرية بشكل لافت..
وللاطلاع على واقع القرية تواصلت «العروبة»
مع المختار خليل خليل و رئيس بلدية الدردارية
حيدر الزيدكون عين التينة تتبع لها إدارياً.
شبكة قديمة جداً
أشار المختار أن شبكة المياه قديمة تم إحداثها منذ 40 عاماً..
باستثناء مناطق التوسع العمراني فشبكة المياه فيها حديثة.
و يئن رئيس البلدية أنه تم إجراء صيانة جزئية على
شبكة المياه.. وأنه ستجرى عمليات استبدال
لبعض أجزاء الشبكة نتيجة الاهتراء الواضح فيها..
ويتابع المختار: رغم وجود بئر مياه بالقرية.. لكن المحرك الخاص
بالبئر قديم جداً مما يجعل فرصة الحصول على المياه ضعيفة
نتيجة قلة المازوت وعدم توفر الكهرباء ويضطر الأهالي لشراء
مياه مجمولة المصدر من المهاريج الجواله وبأسعار باهظة
مما يرهقهم مادياً حيث يصل سعر الصوريح الواحد إلى 50 ألف
ل.س... ويتمنى الأهالي تزويد البئر بمحولة خاصة لاسيما أنه تم

اختتمت حملة الحملة الوطنية للتقصي عن السرطان... ٢٨ ألف خدمة مجانية قدمتها لأهالي المحافظة..

اختتمت أمس في محافظة حمص الحملة الوطنية للتقصي عن السرطان، التي أقامها البرنامج الوطني للتحكم بالسرطان، تحت عنوان (وعيك هو قوتك)، واستهدفت التقصي عن ثلاثة أنواع من الأورام، وهي الثدي وعنق الرحم والبروستات. وأوضح مدير صحة حمص الدكتور مسلم الأتاسي أن الحملة قدمت منذ انطلاقها أكثر من 28 ألف خدمة مجانية للرجال والسيدات، الذين استفادوا من الفحوصات الطبية المجانية أجرتها المشافي والمراكز الصحية الثابتة والخاصة المشاركة بالحملة، إضافة إلى العيادات الطبية الأربع المتنقلة التي جالت على مختلف مناطق ريف وبلدات المحافظة. ولفت الدكتور الأتاسي إلى الدور الكبير والفعال الذي قامت به الكوادر الطبية والفنية في المستشفيات الحكومية والعيادات الطبية المتنقلة والمراكز الخاصة في إنجاح الحملة، مشيراً أن العيادات المتنقلة استطاعت تخفيف أعباء التنقل عن المواطنين القاطنين في الأرياف من خلال التواجد

في مناطق: تليسة، الرستن، القبو، المخزم المشرفة، الرقامة، حسياء، القصير. كما تم نقل المواطنين القاطنين بالقرى والبلدات المجاورة لهذه المناطق عبر سيارات خاصة بالحملة إلى أماكن تواجد العيادات المتنقلة. من جهة ثانية، أكد الدكتور الأتاسي أنه ووفقاً لخطة عمل البرنامج الوطني للتحكم بالسرطان، يتم إبلاغ الحالات المشتبه بها ومتابعتها في المشافي العامة لإجراء الفحوص المتعممة، موضحاً أنه يتم الاعتماد على البروتوكولات الموحدة التي اعتمدها وزارة الصحة واقترتها اللجنة الوطنية للتحكم بالسرطان لضمان دقة اختبارات التقصي الأولية والتشخيص. ولفت الأتاسي إلى الإقبال الكثيف من المواطنين للاستفادة من خدماتها ومضاعفة جهود الكوادر الصحية والفنية في يوم الحملة الأخير، لمحاولة الوصول إلى أكبر عدد من المستفيدين، مشيراً إلى أن إجراء الفحوصات تم وفق بروتوكول تشخيصي موحد، لضمان نتائج دقيقة تضمن التصوير الشعاعي للثدي (ماموغرام) وأخذ لطاخة عنق الرحم وسحب دم للبروستات،

وأنه ستتم متابعة الحالات المشتبه لضمان حصولها على العلاج المناسب. وأوضح رئيس برنامج الصحة الإنجابية والمشرف التنفيذي على الحملة في حمص الدكتور محمد العبود أن العيادات الطبية الأربع المتنقلة جالت مختلف المناطق الصحية في أرياف المحافظة لتقديم خدماتها المجانية، وجوزت بأحدث المعدات والتجهيزات واللوازم الطبية، وضمت عدداً من العاملين الصحيين الاختصاصيين في الأشعة والمخبر والقبالة والتمريض لإجراء الاختبارات. وبين العبود أن عدد الحالات الإجمالية المشتبه بها منذ بداية الحملة الوطنية للتقصي عن السرطان في المحافظة بلغ 1431 حالة لسيدات ورجال استفادوا من خدمات الفحوصات المجانية من إجمالي عدد العينات المسحوبة، مؤكداً أنه ستتم متابعة جميع الحالات المشتبه إلى غاية نفي أو تأكيد الإصابة في كل من مشفى الشهيد عبد القادر شقفة ومشفى فرزات أيوب ومشفى الباسل بكرم اللوز، وفي حال التشخيص الدقيق بالإصابة سيحول المرضى إلى مشفى البيروني في دمشق وتشيرين في اللاذقية.

٩٣١ مواظنا استفادوا من خدمات العيادة الطبية المتنقلة في حسياء

والجهاز حديث ونتائج دقيقة. ريهام سليمان (من الهلال الأحمر) تعمل ضمن فريق إدخال بيانات المراجعين. صبا إدريس رئيسة التمريض في مركز حسياء الصحي أكدت على دور العيادة الإيجابية في الاطمئنان عن الحالة الصحية للمراجعين. منجد يوسف عويل وجوزيف عيسى سركيس وعبد الجليل العجزم من قرية صدد عبروا عن ارتياحهم في عملية الكشف حيث كان التعامل معهم بشكل حضاري وراقي. سعاد عساف وماري الزهر وهدي عساف رأوا أن الحملة خطوة إيجابية كونها تتم بشكل مجاني ولا يحتاج المراجع لأية تكاليف. محدود محمود

الخدمات للأهالي في المناطق المحيطة بحسياء وهي (شمسين وجندر والديبة والبرج وصدد والقربتين ومهين والمدينة الصناعية ومركز ابواء المدينة الصناعية) وبلغ عدد المراجعين من بداية بدء العيادة عملها حتى يوم الخميس الماضي 931 مراجعاً توزعت بين 246 فحص بروسات و347 فحص ماموغراف و383 لطاخة عنق رحم حسب ما ذكرته سحر إدريس مسؤولة برنامج الصحة الإيجابية في مركز حسياء الصحي وأكدت أن الأمور تتم بشكل جيد ومنظم والإقبال كبير. ويتوزع برنامج العمل على تخصيص يوم لكل قرية من القرى المشمولة بالفحص وتم تمديد عمل العيادة. لونا غازي تعمل على جهاز الماموغراف وعبرت عن ارتياحها للعمل لأنه منظم



بدأت العيادة الطبية المتنقلة في حسياء بتقديم "الثدي، البروستات، عنق الرحم" بتاريخ 2022/12/10 واستمرت لغاية يوم أمس الثلاثاء حيث تقدم الخدمات المجانية الخاصة بالتقصي عن سرطان

« إقبال كبير على العيادة الطبية المتنقلة في حي «الادخار والسكن الشبابي»

تؤخذ لطاخة عنق الرحم وصورة الماموغراف ضمن العيادة المتنقلة، أما عينة الدم للبروستات فيتم سحبها من قبل فني مخبري وفي حال الاشتباه بإصابة يتم التأكد من الحالة عن طريق فريق متابع يتواصل مع المريض ويتم تحويله إلى المشفى المختص وأما الفرق فهمها متوزعة حسب الاختصاص (فريق كشف قراءة النتائج تجميع البيانات متابعة الحالات وفرزها) وطبعاً فريق العيادة مختص بإجراء الفحوصات والتحليل وإدخال البيانات. وبلغ عدد المراجعين حتى يوم الأحد الماضي ما بين سيدات ورجال (1596) مراجعاً بشكل تقريبي وتم إجراء 570 صورة ماموغراف و508 لطاخة عنق الرحم و518 عينة دم بروسات. رهف قمشري

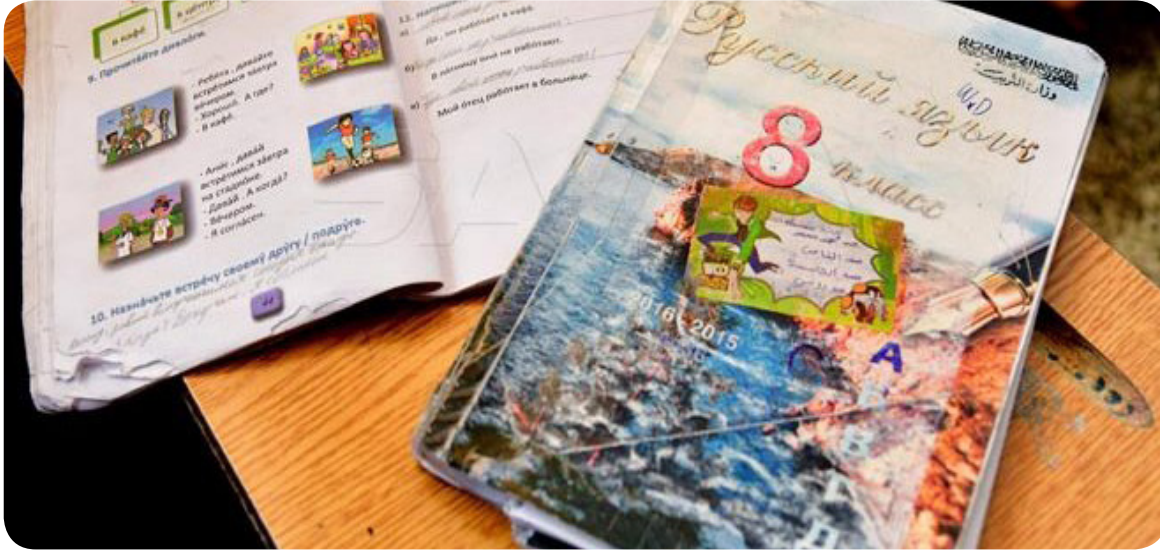
بدأت العيادة الطبية المتنقلة في حي الادخار والسكن الشبابي "بحمص بتقديم الخدمات المجانية الخاصة بالتقصي عن سرطان" الثدي، البروستات، عنق الرحم" وانجزت عملها في العاشر من الشهر الحالي. وحول واقع عمل العيادة في حي الادخار والسكن الشبابي تحدث فريق العيادة عن آلية العمل ضمن هذه الحملة موضحين أن العيادة مزودة بالأجهزة والمواد الطبية اللازمة. وتتضمن مراحل العمل عدة أمور، تبدأ بإدخال البيانات (الكترونيا وورقياً) وبعدها فرز الحالات سواء سيدات أو رجال وطبعاً حسب الحالة، سواء لطاخات، عنق الرحم، عينة الدم للبروستات، صورة الماموغراف للثدي. وبالنسبة لصورة الماموغراف تؤخذ للسيدات من عمر (40) وما فوق، أما اللطاخة من عمر (21) سنة وما فوق، والرجال من عمر 50 وما فوق.



٧٩٠٠ طالب اختاروا اللغة الروسية ضمن ٤٠ مدرسة

الطلاب 7900 طالب فيما بلغ عدد الكادر التدريسي 38 معلما من خارج الملاك مبينا أن تعويض هذا النقص سيتم تلافيه بعد رفد المدارس بخريجي اللغة الروسية من جامعة دمشق، موضحا انه حتى الآن لم يتم البدء بتعليم اللغة الروسية في الريف نظرا لنقص الكادر. وأشار زريفة أن منهاج اللغة الروسية لم يتم تشميله ضمن خطة تطوير المناهج لكن توجد دراسة حول تطويره هذا العام

شهد تعلم اللغة الروسية إقبالا جيدا من قبل طلاب المرحلتين الإعدادية والثانوية خلال الأعوام القليلة الماضية وبدأت وزارة التربية إدخال اللغة الروسية كلغة اختيارية ثانية إلى جانب اللغة الانكليزية في التعليم بدءا من الصف السابع منذ العام 2014 و ذكر معاون مدير التربية للتعليم المهني في حمص المهندس ميسم زريفة أن عدد المدارس التي تدرس اللغة الروسية بلغ 40 مدرسة إعدادية و ثانوية وعدد



(سنون وبولاد) دون خدمة هاتفية!!

يعاني أهالي قريتي سنون وبولاد من عدم توفر الخدمة الهاتفية . وأوضحوا في شكواهم لـ صحيفة العروبة أنهم يسددون فواتير الهاتف التابع لمقسم خربة الحمام منذ أكثر من عام لكنهم بدون خدمة هاتفية فعليا . وتابعوا : تم سرقة الكبل ولم يتم تركيب كبل آخر مع العلم أننا ركبنا جزء منه عدة مرات وتمت سرقة . نرجو المتابعة والمعالجة وقد راجعنا المقسم عشرات المرات دون جدوى...يشار أن طول الكبل المسروق حوالي الكيلو متر.

٣٠٠ عائلة في تدمر تعتمد على صهاريج المياه والحلول غائبة!!

شكاوى عديدة وردت إلى صحيفة العروبة حول مشاكل شح المياه ومعاناة الأهالي واضطرارهم للاستعانة بالصهاريج كان آخرها شكوى أهالي بعض أحياء مدينة تدمر تمحورت حول معاناتهم من الحصول على مياه الشرب منذ سنوات عديدة . "العروبة" تواصلت مع مدير الوحدة الاقتصادية في تدمر المهندس موسى موسى واستفسرنا عن الإجراءات التي قامت بها الوحدة للتخفيف من معاناتهم. فأكد معاناة أهالي بعض أحياء تدمر منها الحي الشمالي الجمعيات الشمالية المعالف المنطقة الصناعية كون شبكة المياه قديمة" منذ 35 سنة" كذلك خط الإرسالة الخاص بهم خط قديم "منذ 40 سنة" وقد تعرض للتخريب من قبل العصابات الإرهابية المسلحة خلال سنوات الحرب والشبكة تحتاج إلى استبدال سريع ، ونوه أن الأهالي القاطنين في تلك الأحياء يستعينون بمياه الصهاريج أو بعض الآبار الموجودة في الأحياء ليحصلوا على المياه . وأوضح أن شبكة المياه في باقي الأحياء (الغربي الأوسط الجنوبي العاصرية) جديدة ويتم ضخ المياه على مدار 5 أيام في الأسبوع ولمدة 4 ساعات . علماً أن مؤسسة المياه قامت بإعداد دراسة لاستبدال الشبكة والتي تبين أنها تحتاج إلى موازنة كبيرة تفوق المليار ليرة ومن المقترح تنفيذها على مراحل . وأشار أن عدد العائلات الموجودة في تلك الأحياء والتي تمت سرقة عدادات المياه فيها خلال الحرب يصل إلى 300 عائلة مما زاد من معاناتهم. بشرى عنقة



٤٩٧ ألف غرسة أشجار مثمرة وزيتون جاهزة للبيع



بدأت دائرة الإنتاج النباتي في مديرية زراعة حمص بيع الغراس المثمرة والزيتون للمزارعين، من مشتل المختاربية التابع للمديرية. وأوضح مدير زراعة حمص المهندس يونس حمدان أن الغراس المثمرة الجاهزة للبيع تبلغ 448 ألف غرسة من مختلف الأصناف، في حين يبلغ عدد غراس الزيتون الجاهزة للبيع أكثر من 49 ألف غرسة من أنواع صوراني، خضير، طل، جلط، أبو سطل. وبين رئيس الدائرة المهندس عزام دربولي أنه يتم العمل على تنفيذ التعليمات الخاصة حول إيقاف زراعة الأشجار المثمرة كزراعات مروية عدا أشجار الحمضيات والنخيل، وتوعية المواطنين والمستثمرين لاختيار الغراس المطلوب زراعتها، حسب كل منطقة والبيئة المناسبة لها.

١٥٠٧ ضبوط استرجار غير مشروع

يستمر عناصر الضابطة العدلية في شركة كهرباء حمص بجولاتهم الصباحية والمسائية لضبط حالات الاسترجار غير المشروع والتعديت على الشبكة الكهربائية في المدينة والريف. مدير مراقبة الشبكات في شركة الكهرباء المهندس مصلح الحسن أوضح أنه بلغ عدد ضبوط الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائية منذ بداية العام الماضي و حتى شهر كانون الأول 1427 ضبوطاً أحادياً و 69 ضبوطاً ثلاثياً و 11 ضبوط مراكز تحويل وبذلك يكون المجموع الكلي لعدد الضبوط 1507 ضبوط مبيّن أن كشف هذه الحالات من شأنه تحسين واقع الكهرباء و التخفيف من الانقطاعات المتكررة . لانا قاسم



عقد تركيب طاقة شمسية في ١٢ مركزاً هاتفيًا في ريف حمص



في المركز إلا في أيام محددة خلال الشتاء أثناء غياب ضوء الشمس أو خلال انقطاعات الكهرباء الطويلة في الليل...مشيراً أن الطاقة الشمسية هي طاقة متجددة من الضروري أن يتم تركيبها في جميع المراكز الريفية. وأضاف : حالياً يوجد عقد مركزي لتركيب عدة وحدات ضوئية بالطاقة الشمسية لحوالي 12 موقعاً في حمص منها كفر عبد _ عز الدين _ سطح العفريت _ الهزة _ الخنساء _ الربوة 2 و غيرها مبيّن أن المراكز الكبيرة مثل القوتلي و الزهراء لا يمكن تغذيتها بالطاقة الشمسية لأنها تتطلب مساحات واسعة للألواح الشمسية وهذا ليس متوفراً في مراكز المدينة بينما مراكز الريف يمكن تغذيتها بالطاقة الشمسية وهذا ما نسعى إليه مما ينعكس إيجاباً على استمرارية خدمة الاتصالات كما أنها اقتصادية ولا تحتاج سوى استبدال البطاريات كل 3 أو 4 سنوات بينما المنظومة تستمر زمناً طويلاً.

تشكل الطاقة المتجددة بديل مستقبلي عن مصادر الطاقة التقليدية وتحديات تأمينها واستدامتها، خاصة أن تكنولوجيا الطاقة المتجددة تكاد تقتصر على استخدام الموارد المحلية مما يساعد على حماية الاقتصاد الوطني وتمكينه فيما يتعلق بأمن الطاقة. وذكر مدير اتصالات حمص المهندس كنعان جودا أن الشركة بدأت بمشاريع الطاقة الشمسية منذ عدة سنوات في المراكز الريفية و محطات الونو وهي محطات ضوئية تخدم تجمعات سكانية وتعتبر مقاسم حديثة لكن بدون بناء و يتم التحكم بها عن بعد في التشغيل و الإلغاء كما تم تركيب عدة محطات ضوئية في عدد كبير من قرى المحافظة منها تلكلخ والشبرونية والعكاري والمزينة وقادش وكفرعايا و حديدة وخربة غازي و الجديدة و الحازمية و الجابية و فيروزة بالإضافة إلى تركيب طاقة شمسية لمركز خربة التين منذ أكثر من 6 سنوات وحتى الآن وضعه جيد و لا يستخدم الديزل



مساحات الأبنية والمرافق تتمدد على حساب الأراضي الزراعية !..

للاستثمار وهي الأراضي الصخرية و الرملية كما هي بمقدار 5748 هكتاراً ومساحة البحيرات و المستنقعات 5748 هكتاراً ومساحة المروج والمراعي 2686973 هكتاراً بينما بقيت مساحات الحراج 57196 هكتاراً في العامين الماضيين.. تفيد هذه الأرقام في تحديد نسبة المراعي و وضع الخطة الزراعية و البحث في الموارد المائية و إمكانية استثمارها بعد التواصل مع مديرية الموارد المائية علماً أن اللجان المكلفة بتحديد الأراضي و استخدامها ممتدة من الوحدات الإرشادية ورؤساء الجمعيات ومخاتير المناطق.. و يبقى التعويل اليوم على استمرار الزراعة بشكل مكثف و البحث عن طرق استثمار أخرى منها السياحية وتأجير الأراضي غير الصالحة للزراعة وتأجير مقالع لتأمين مواد مقلعية وتأجير لمنشآت الإنتاج الحيواني ولنشاطات تجارية و صناعية على أراضي الدولة غير الصالحة للزراعة. هنادي سلامة

الأراضي المروية 55656 هكتاراً كما نقصت المساحة البعلية بمقدار 298 هكتاراً تحولت إلى أبنية ومرافق لتصبح مساحة الأراضي البعلية 287460 هكتاراً و بذلك تكون مساحة الأراضي المخصصة للأبنية و المرافق ازدادت بمقدار 674 هكتاراً على حساب مساحتي الأراضي المروية والبعلية لتصبح مساحة الأبنية و المرافق 95594 هكتاراً ومن الضروري توزيع الأراضي في المحافظة منها إذ تتوزع منطقة الاستقرار الأولى في مناطق تلكلخ و القصير والرستن و المركز الغربي و تلدو و المركز الشرقي و إجمالي المساحات المستثمرة في الزراعة يبلغ 97012 هكتاراً أغلبها أراض زراعية بعلية بينما منطقة الاستقرار الثانية تتوزع في مناطق القصير و الرستن والمخزم و المركز الشرقي بمجموع مساحات زراعية مستثمرة على 86341 هكتاراً وتتوزع باقي المساحات المستثمرة على مناطق الاستقرار الثالثة و الرابعة و الخامسة بمجموع قدره 159766 هكتاراً في حين بقيت مساحات الأراضي غير القابلة

تمتلك محافظة حمص مساحات واسعة من الأراضي، قسم كبير منها يستثمر في المجال الزراعي - هكذا يفترض- على اعتبار أن الزراعة هي العمود الفقري في هيكل الاقتصاد السوري الذي يصنف اقتصاداً ذو صبغة زراعية..ز منذ سنوات كانت سورية تصنف بلداً زراعياً من الدرجة الأولى الأمر الذي يثير كثيراً من التساؤلات حول عدم تناسب كميات الإنتاج الزراعي مع مساحات الأراضي حيث يرى البعض أن الأمر عائد لعدم واقعية الخطط الزراعية الموضوعية في حين يرى آخرون أن الأمر له علاقة بعدم تطبيق استعمالات الأراضي الزراعية بالشكل الأمثل... وحول استعمالات الأراضي الزراعية وتحدي الوصول للاكتفاء الذاتي أوضحت مديرية زراعة حمص عبر مكتب الإحصاء لديها أن العام الحالي حدث تغيراً في استعمالات مساحات من الأراضي حيث تراجعت المساحة المروية عن عام 2021 بمقدار 376 هكتاراً تحولت إلى أبنية و مرافق لتصبح مساحة

أكثر من ٢٤٠ ألف خدمة طبية قدمها مشفى ابن الوليد

يستمر مشفى ابن الوليد بحي الوعر بتقديم خدماته الطبية المجانية للمرضى والمراجعين وخلال الأشهر العشرة الأولى من العام المنصرم تمكنت الكوادر من تخدم 21212 مريضاً في العيادات الخارجية وبلغ عدد مراجعي قسم الإسعاف 25099 مواطناً وخلال الفترة المذكورة تم قبول 6092 مريضاً في المشفى ... وبحسب رئيس المشفى الدكتور وائل عبد الصمد تم إجراء 943 عملاً جراحياً و 4530 جلسة غسيل كلية استفاد منها 749 مريضاً موضحاً أن مجموع التحاليل المخبرية خلال الفترة المذكورة بلغ 131328 وتم إجراء 16543 صورة أشعة ، استفاد منها 9466 مريضاً بالإضافة إلى 9241 صورة إيكو ووصل عدد الولادات الطبيعية إلى 519 ولادة في قسم النسائية كما استقبل قسم العناية المشددة 560 مريضاً واستمر قسم المعالجة الفيزيائية بتقديم خدماته التي وصلت إلى 1040 جلسة استفاد منها 277 مريضاً بالإضافة لأكثر من 1468 خدمة إضافية موضحاً أن عدد أسرة المشفى 88 سريراً.. وبهدف رفع جودة الخدمة المقدمة تم تزويد المشفى بعدد من التجهيزات الطبية وهي 7 أجهزة مراقبة (موناتورات) جديدة وجهاز تخطيط قلب و10 أسرة عناية هيدروليكية مع ملحقاتها وسرير عناية كهربائي و4 أجهزة كلية وجهاز مختر كهربائي للعمليات النسائية.. وشهد العام الماضي الانتهاء من أعمال صيانة وترميم شملت صيانة القبو ومرآجل البخار مع الغسالات والنشافات ومرآجل التدفئة مع الشبكة الخاصة بها و تمديد شبكة كهربائية ولوحات وقواطع كهربائية جديدة لقسم العمليات النسائية . محمد بلول

مدير «حسياء الصناعية» : نسعى لتوجيه بوصلة الاستثمار نحو القطاعات الحيوية

أكد المهندس محمد عامر الخليل مدير عام المدينة الصناعية بحسياء لصحيفة العروبة سعي الإدارة في المرحلة المقبلة لجذب وتشجيع الاستثمارات من خلال توجيه بوصلة الاستثمار نحو القطاعات الحيوية لاسيما أن المدينة الصناعية بحسياء كانت المهود لولادة الصناعات الثقيلة في سورية " المجمع السوري الأوربي للصناعات الثقيلة - مصانع السيارات -مصانع الحديد " لافتاً أن إدارة المدينة الصناعية ستعمل على دعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة لها لها من أثر كبير في دعم الاقتصاد الوطني من خلال منتجاتها التي تعد داعماً أساسياً للشركات والمؤسسات الكبرى ومساهمتها إلى درجة كبيرة في الحد من البطالة وتأمين فرص عمل للشباب ، منوها إلى العمل على تحسين آلية الاستثمار في الفترة القادمة من خلال تبسيط الإجراءات وتطوير كادر العاملين من خلال تمكينه من امتلاك المهارات اللازمة في التعامل مع كافة الوثائق وبجميع الظروف بأسرع وقت ، إضافة إلى تطوير أدوات الترويج للاستثمار خاصة أن السنوات الماضية شهدت تزايد حدة المنافسة لجذب الاستثمارات . شحادة الحسين

خطة القمح المروي تجاوزت ١٠٠٪ والبعل ٩٦٪..

هكتاراً، كما تم زراعة 1041 هكتاراً بالفول والحب و179 هكتاراً بالعدس و300 هكتاراً بالبازيلاء و261 هكتاراً بالكرسنة و3635 هكتاراً بالجلبانة و480 هكتاراً بمحصول البيقية العروية و1120 هكتاراً ببيقية حب و1261 هكتاراً بالكرزيرة.

وبين مدير الزراعة المهندس يونس حمدان أن نسبة تنفيذ خطة القمح المروي تجاوزت 100% والبعل 96 %، لافتاً إلى أن المساحة المزروعة بمحصول الشعير بلغت 38567 هكتاراً من إجمالي المساحة المخططة البالغة 38732

بلغت المساحة المزروعة بمحصول القمح في محافظة حمص حتى الأسبوع الماضي 38627 هكتار منها 17555 هكتاراً مروياً و21072 هكتاراً بعل من إجمالي المساحة المخططة البالغة 39220 هكتاراً.



نبض الشارع ..

رئة المدينة لا تنفس

أشجار كثيرة لم تكن نحلم أن تتبرح من مكانها قطعت على حين غفلة كيف ومتى، كله يوضع بقيد فاعل مجهول، وهذا المجهول غالباً شخص له أياد كثيرة تقطع في احتطاب جائر لا يهتم فيها منعكسات هذا الفعل الأثم على البيئة أو على الفلاح المزراع الذي تم التعدي على أرضه واقتطاع تعب وكس سنوات طويلة نالت من صحته منتظراً الوقت الذي يحصد فيه ثمرة تعبها ليواجه فيما بعد السراب... التحطاب الجائر غزا الغابات والحدائق والأراضي المتاخمة لقرانا، أشجار ضخمة تحولت إلى هوية ومرجع للدلالة على مكان معين تم قطعها في غفلة عين وتحولت إلى مادة للبيع ضمن محال مختصة بتجارة الحطب.. مؤشرات خطيرة إلى أن مستقبل أحراننا في خطر... أياد تقطع ولا تزرع غزاها الجشع والطمع واستهوتها تجارة هذه المادة ويبيعها بأسعار يشتريها المواطن مكرهاً بعد أن عدم وسائل التدفئة.. وتحت وطأة البرد فإن البحث عن سبل النجاة بات الشغل الشاغل لمواطن يستجير من الرمضاء بالنار. أجدادنا لم يخطئوا التفكير عندما زرعوا الأشجار في كل الأمكنة، باعتبار الشجرة إذاً "وعتاداً" ويستحيل أن تخذل زارعها، يعطيها تعباً "وعرقاً" وتغويه ثمراً "وعيشاً" كريماً "يشعره بالأمان والطمأنينة مدى الحياة... ونحن نشبه وقفة العز والصمود والتحمي بشجرة راسخة ثابتة لها أقدام متجذرة في الأرض يصعب على أيد اجتثاثها من جذورها... لنحافظ على ما تبقى من المساحات الخضراء ولنعوض الماقد من أشجارنا الحراجية، فوي رئة مدينتنا، وملمع من ملامحها وأحوج محتاجه هو تغير سلوكية وثقافة من أغلقوا نوافذ تفكيرهم وأرخوا العنان لاقطاع الأخضر واليابس مقابل إرضاء جشعهم ومصالحهم المادية... فالضغوط والأزمات والظروف المعيشية القاسية قللت من إحساس وإنسانية الكثيرين منا... تهاجمك المرارة وأنت ترى الأطنان من الحطب ابتلعت غابات وأشجاراً كثيرة في أماكن متفرقة وليست محصورة في بقعة مكانية ضيقة.. وفي عيد الشجرة الذي نغالي فيه بالحديث عن الشجرة وفوائدها وضرورة المحافظة عليها ونقوم بزرع بعض الشجيرات أمام الكاميرات ونمضي ضمن إجراء روتيني بحث... ننعاهم بعدها عن "التحطاب الجائر" الذي يحصد كل ما زرعه... المحافظة على الأشجار باتت صرخة في وإعلامي يستمع ويحس بمستقبل بيتنا والضرورة تقتضي تجسيد القول بالفعل... أشجارنا في خطر أخذوا ماتبقى منها. حلم شهود



يحيط بقرية الذهبية الواقعة على بعد نحو 23 كم من مدينة حمص كروم الزيتون والتين والكرمة لتضيف إلى طبيعتها سحراً وجمالاً، يحدها من الشمال قرية الزعفرانة ومن الجنوب طريق عام حمص طرطوس ومن الشرق خربة الحمام ومن الغرب اللويدا والسنديانة.

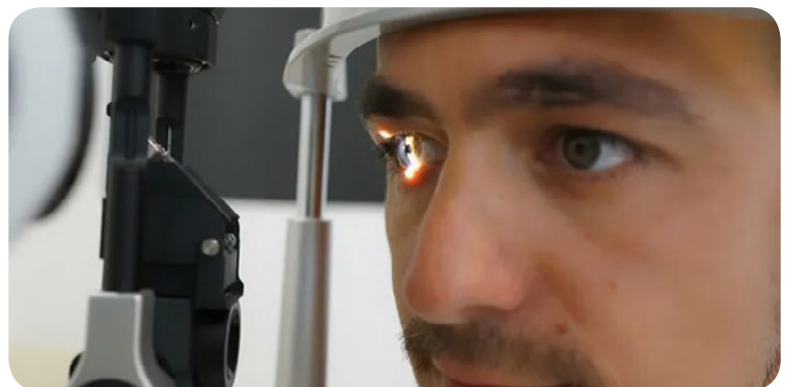
زراعة ١٢٠٠ غرسة احتفالاً بعيد الشجرة

وفعاليات أهلية وشعبية تحت شعار لمستقبل أخضر نزرع شجرة، وذلك بمناسبة عيد الشجرة الـ 71. وأوضح مدير الزراعة المهندس يونس حمدان في تصريح للصحفيين أنه تمت زراعة 2 هكتار بغراس حراجية من السرو والصنوبر الثمري، إضافة إلى الكازوالينا والكيينا استكمالاً لحملات التشجير التي قامت بها المحافظة، مبيناً أنه سيتم استكمال الحملات على مستوى المحافظة إضافة إلى حملة الخمس غرسات حراجية حتى شهر آذار لتنفيذ خطة المحافظة البالغة 112 هكتاراً والمتضمنة زراعة 65 ألف شجرة في كل المواقع بالمحافظة. بدوره لفت رئيس اتحاد الفلاحين بحمص سليمان عز الدين إلى أن الهدف من الحملة تشجيع المزارعين على التشجير الحراجي والمثمر في جميع المناطق، وخصوصاً المناطق التي أزال الإرهابيون الأشجار منها عن طريق الحرق والقطع

أقامت مديرية الزراعة احتفالية تضمنت زراعة 1200 شجرة في موقع الطريق الدولي حمص دمشق عند تحويله طرطوس، وبمشاركة عدد من المديريات والمنظمات



تأثير التوتر والقلق على صحة العينين



ما ينتج تلف العصب البصري عن ارتفاع الضغط داخل العين. وولفت مؤلفة الدراسة أن التغيرات اللاجينية التي تمت ملاحظتها تشير إلى أن التبدلات على مستوى الكروماتين وهو مزيج من الحمض النووي والبروتينات التي تشكل محتويات نواة خلية، يتم اكتسابها بطريقة تراكمية بعد عدة مواقف من التوتر، وهو ما يوفر للإنسان فرصة للوقاية من فقدان البصر عبر تجنب حالات الغضب والانفعالات ما أمكن ذلك. يشار إلى أن الجمعية الألمانية للأمراض العيون كانت حذرت في دراسة سابقة من أن التوتر سواء في العمل أو الحياة الشخصية قد يؤدي إلى الإصابة بمرض يعرف بـ اعتلال الشبكية النضحي المركزي، والذي تتمثل أعراضه في ظهور بقعة رمادية اللون بمجال البصر وتشوش برؤية الأشياء وصعوبة القراءة واضطراب إدراك الألوان.

حذرت دراسة أمريكية حديثة من مغبة تأثير التوتر والقلق المستمر على صحة العينين، ما يؤدي إلى تلفهما بشكل أسرع، وتراجع البصر بمرور الوقت، جراء شيقوخة الخلايا فيهما. وذكرت شبكة سكاي نيوز أن الباحثين في مركز أبحاث الرؤية الانتقالية بجامعة كاليفورنيا خلصوا بعد القيام بالعديد من الدراسات والتجارب على العين وآلية الرؤية إلى أن كل خلايا الإنسان تتقدم في العمر بما فيها خلايا العين التي تؤدي شيخوختها وموت الخلايا العقدية الشبكية فيها للإصابة بمرض الزرق المياه الزرقاء، وهو مرض يصيب العين ويحمر العصب البصري الذي ينقل معلومات الرؤية إلى الدماغ. وأكد الباحثون أن التوتر العصبي المتكرر لفترات طويلة يجبر أنسجة العين على تسريع عملية الشيخوخة، إذ غالباً