









مرشدو غرفة تجارة دمشق لعام 2024



باسل أحمد حموي

## الشريحة الأولى



محي الدين عرب الحلبي



عماد مروان القباني



ياسر محمد اكرّيم



محمد رياض هيثم الصيرفي



إياد أحمد بطل



موفق غازي الطيار



غيلاث نصیر الخطيب



جمال الدين محمد حماده

## الشريحة الثانية

موعدنا معكم يوم الخميس 26 / 9 / 2024



## ١٠ بالمثلة من مشاريع الاستثمار في الطاقات المتجددة

## وزير الكهرباء: مشاريع كبيرة تقع قريباً سيكون لها مردود جيد على الاقتصاد وعلى توفير ساعات تغذية أكبر للمواطنين

## تدشين ٤ مشاريع في مدينة حسياء الصناعية



الوطن

في إطار التوجّه الحكومي للاستفادة من مشاريع الطاقات المتجددة، وزيادة مساحتها في ميزان الطاقة الوطنية وخاصة في القطاع الصناعي، تم ال يوم تدشين وربط أربعة مشاريع شمسية كهروضوئية جديدة في المدينة الصناعية بحسياء، منها مشروع مجمع شركات الذين الذي يعتبر الأكبر في الشرق الأوسط من حيث الاستطاعة المركبة على سطح منشار، ليتردّد اليوم سعده على تحقيق وفر في استهلاك الكهرباء بنسبة ٤٠%.

أُكّرَ ١٥٠٠ لوح شمسي تم تركيبها في هذه المشاريع باستطاعة إجمالية ٩٢٠٠ ميجا واط، حيث تم ربط ثلاث محطات شمسية كهروضوئية بقدرة إجمالية تبلغ ٣٠٠ كيلو واط وشركة الذين سعده على صناعة مواد التغليف بقدرة ١٣٠٠ كيلو شركة الذين المحدودة المسؤولة بقدرة ٣٠٠ كيلو واط وشركة الذين سعده على الصناعات البلاستيكية وأكياس الاستهلاك بقدرة ٢٣٠٠ كيلو واط وشركة سما واط، ما يجعل أكبر مشروع من نوعه في الشرق الأوسط من حيث الاستطاعة المركبة على سطح منشار، إضافة إلى مشروع رابع تم ربط حلقة شمسية ٣٠٠ كيلو واط وشركة الذين سعده على كهروضوئية بقدرة إجمالية تبلغ ٣٠٠ واط الذي يهدف لبيع كامل إنتاجه من الكهرباء.

وزير الكهرباء في حكومة تسيير الأعمال

المهندس غسان الزامل أكد في تصريح

٧٦ مشاريع أخرى في طور التجهيز. ١٧٦ و٧٦ من أكثر المشاريع جدوى اقتصادية للاستثمار في الطاقات المتجددة، فهو سوريا تؤمن ٥٢٦ فرصة عمل باستطاعة التشريعات التي أصدرها وتنفذ مشاريع وبرامج وزارة الكهرباء والتشريعات على هذه المشاريع.

وكشف الكهرباء عن تنفيذ مشاريع كبيرة سبتمبر تدشين تدشين ١٤٠ من هذه المشاريع حيث وصلت إلى أكثر من ١٤٠ ويسعون لها مردود جيد على الاقتصاد المشاريع الحالية على إجازة استثمار، وببلغ إجمالي عدد إجازات تغذية أكبر ميغواط على مستوى القطر تم ربطها على الشبكة الكهربائية وهناك مشروع على هذه المشاريع التي تغذية من بداية عام ٢٠١٨، وحتى تاريخه إذ بلغ ٢٠١٨ من هذه المحطات هي ثمرة جدوى من مشاريع مركز بحوث الطاقة في وزارة الكهرباء واستثمار

١٧٦ من أكثر المشاريع جدوى اقتصادية

للاستثمار في الطاقات المتجددة، فهو سوريا تؤمن ٥٢٦ فرصة عمل باستطاعة

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

٣٠٠ ميغواط، وأنه يشكل عدد الإجراءات

الأخيرة التي أصدرها وتنفذ مشاريع

**مدیر المشفى الوطنی فی حمص لـ«الوطن»:  
٤٠٠ عمليّة حراثيّة خلال ستة أشهر**

ل كامل وتعرض كتلتين لتدمير جزئي،  
تالي خروج المشفى الذي كان يتسع  
إلى ٣٥٠ سريراً ويقدم جميع الخدمات  
بشكل مجاني من الخدمة كلياً.  
**ناف عازار:** وبعد دحر الإرهاب  
في منطقة الأمن والأمان لمدينة حمص صدر  
عام ٢٠١٨ مرسوم تشريعي يأخذ  
كلة العامة للمشفى الوطني بحمص  
وجبه قامت وزارة الصحة بإبرام عقد  
لشركة العامة للبناء والتعدين لإعادة  
بن المخبر المركزي في المشفى، ومع  
ذلك العام ٢٠٢١ وضع قسم الأشعة  
خدمة وتقديم خدمة التصوير بجهاز  
المغناطيسي لكون جهاز المرينا  
الوحيد لدى القطاع العام في المحافظة  
بداية العام الماضي تم استلام المبني  
كامل واستكمال التجهيزات ليبدأ في  
شهر الخامس بشكل رسمي تقديم كامل  
خدمات في أقسام المشفى على مدار اليوم.  
مار عازار إلى أن المشفى حالياً بسعة  
سريرياً ويضم قسم الإسعاف وقسم  
عيادات الخارجية وقسم العمليات  
جراحية الذي يضم غرفتي عمليات  
جراحة كبيرة وغرفة جراحة صغيرة  
جراحة الوجه والفكين، إضافة إلى  
عنابة مشددة وقسم التصوير الطبي  
يتحوي جهاز أشعة وجهاز طبقي  
وري إضافة لجهاز رنين مغناطيسي  
كذلك باستطاعة ١,٥ تسللا.  
ت مدير المشفى إلى أنه يوجد في المشفى  
جراحية ومحطة توليد أوكسجين تؤمن  
كلة المشفى بشكل كامل.



**٦ تخصيص يوم في الأسبوع للأطفال للتصوير بالرنان المغناطيسي**

آليات للمشفى، ولاسيما سيارة إسعاف وسيارة خدمة وباص لنقل العاملين، مؤكداً أنه لا يوجد في المشفى أي آلية ويتم الاعتماد على منظومة الإسعاف ومنظمة الهلال الأحمر العربي السوري لنقل المرضى من وإلى المشفى.

وأشار إلى أن المشفى تعرض لتخريب كبير على يد المجموعات الإرهابية المسلحة منذ بداية الحرب الهمجية على بلدنا وقد تسبّب بدمار الكتلة الرئيسية في المشفى

الطب البشري والأطباء الاختصاصيين وخرجيي مدرسة التمريض، مشيراً إلى أن المشكلة تكمن في تعين فنيين، حيث لا يمكن التعاقد مع فنيين إلا بوجوب مسابقة مركزية، مضيفاً: كما يتم العمل على تأمين خط كهربائي معفي من التقنين خاص بالمشفى ما يوفر استهلاك الوقود ويقلل أخطال المولدات جراء ساعات العمل الطويلة بسبب التقنين.

وشدد مدير المشفى على ضرورة تأمين

وأوضح عازار أن عدد العاملين في المشفى يبلغ ١٧٣ موظفاً ما بين أطباء وممرضين وفنيين وإداريين، مشيراً إلى وجود نقص في بعض الاختصاصات الطبية وأهمها الأشعة والصدرية وفي عدد الأطباء المقيمين، إضافة لوجود نقص في عدد الممرضين وفي الكوادر الفنية، ولاسيما باختصاصي التخدير والصيدلة.

وبين أنه يتم العمل على ترميم الكادر الطبي والتمريضي عبر التعاقد مع خريجي كلية

| حمص- يوسف بدور |

بين مدير الهيئة العامة للمشفى الوجهة  
بحصص إلبي عازار أن المشفى استقبل  
بداية العام حتى نهاية الشهر السادس  
٨٤١٤ مريضاً في قسم الإسعاف و٣  
مريض في قسم العيادات الخارجية،  
تم إجراء ١٤٣٣ تحليلاً في مخبر المشفى  
على حين تم إجراء ١٩٩٨٠ صوراً  
قسم التصوير الطبي إضافة لإجراء  
عملية جراحية.

وفي تصريح لـ«الوطن» أشار عازار  
أن عدد مراجعى قسم الإسعاف يو  
بحدود ٦٠ إلى ٧٠ مريضاً يومياً، بينما  
عدد مراجعى العيادات الخارجية يو  
نحو ٧٠ مريضاً يومياً، وقسم المخبر يو  
٥٠ مريضاً يومياً، مضيفاً: كما يتم تص  
من ٥٠ إلى ٦٠ مريضاً يومياً بجهاز الـ  
المغناطيسي، وإجراء ٤ إلى ٥ عمل  
يومياً.

ولفت عازار إلى أن المشفى يقدم خ  
ميزة للأطفال، موضحاً أنه تم تخص  
يوم محدد كل أسبوع لتصوير الأط  
بالمرئتان المغناطيسي ويبلغ عدد الأط  
نحو ٢٥ طفلاً أسبوعياً.

ونوه مدير المشفى بأنه تم إعداد در  
لإعادة بناء الكتلة الرئيسية للمشفى  
الوطني سابقاً بسعة ٢٠٠ سرير، إذ  
للانتهاء من إعداد دراسة لإعادة تر  
الكتلة الإسعافية سابقاً بسعة ١٥٠ سر  
باتنتظار موافقة وزارة الصحة وتأ  
التمويل اللازم للبدء بالمشروع.

**المجتمع المحلي قال كلمته: نوافق على تنفيذ مشروع «المجتهد باب مصلى»  
محافظ دمشق لـ«الوطن»: ٣٥٠ ملياراً الكلفة التقديرية  
الأولية للمشروع وعلى عاتقنا تأمين التمويل الذاتي**



جلسات حوارية قادمة حول «الجاحظ - الشعلان - المزة» يحقق المشروع وفراءً في الوقود بنحو ٣٩ مليار ليرة سنوياً

بلغت كلف نقل وتحديث شبكة الكهرباء ١٠٠ مليار ليرة، أما شبكة التوتر المتوسطة قديمة ومنفذة منذ أكثر من ٣٠ عاماً سبتمبر استبدالها وتقدر بأكثر من ١٠٠ متر طولي. فيما يخص مؤسسة المياه، بلغت كلف تحوير الخطوط وتحديثها ضمن الدراسة بقيمة ٣٠ مليار ليرة، علماً أن الخطوط قديمة ومنفذة منذ ١٩٨٣ توسيع بعض الخطوط الصغيرة كان بـ ٢٠٠٠، واطوال الخطوط التي استبدالها تقدر بـ ٦١٥٠ متر طولي. وحول الشركة السورية للاتصالات والاتصالات المتنقلة، تقدر كلف تجديد وتحديث شبكات الاتصالات بـ ٣٠٠ مليار ليرة.

منصة إلكترونية

# دعوه وتقدير القيادة

الإشارة، بلغت كافٍ نقل وتحويل الشبكة ٣٦ ملياراً، علماً أن أغلب الإشارة منفذة منذ ١٩٦٨ ولم يط تحدٍ أو تعديل عليها، كما أن آخر خطوط الاتصالات منفذة منذ ١٩٨٠ سنة للتحديث هي ٢٠٠٦، مشيراً سيم تزويد المنطقة بكوابل جديدة يتجاوز ٥٢ ألف متر طولى على جانبي أما خطوط الإشارة وأغلبها من الرمل ولا يمكن نقلها وبالتالي لا بد من حديقة بطول أكثر من ٢٥ ألف متر طوله وفروقات وبين دكاك أن الوفر الناتج عن تنفيذ ٤٠ بالمئة، حيث تبلغ الغزارات المطلوبة ٣٦ مليوناً، علماً أن المنشآت من جانبها ضرورة التتنفيذ في محافظات دمشق ومنسق جلسات الحوار قيس رمضان لفت إلى أن المشروع يعتمد بشكل أساسي على جلسات الحوار مع المواطنين لأنهم الوصلة الأهم في مثل هذه المشاريع ولدورهم في دعم وتمكين القرارات التي يتم طرحها من خلال عرض الخطط وتحديد الأولويات وفق الاحتياجات ودورهم بتقديم رأيهم ومقتراحاتهم للمشاريع التي ستقوم المحافظة بتنفيذها، موضحاً أن المشروع سيببدأ من أحيا المجهد وباب مصلى والميدان ليشمل فيما بعد كل مناطق وأحياء دمشق.

قبا، نهاية العام

سالدرقا

- » ١٨٥٠ كم طول المشروع والإنجاز أقصاه سنتان
  - » ٩ آلاف لتر الوفر اليومي من المحروقات
  - » ١٠٠ ألف سيارة تعبّر في منطقة المشروع يومياً
  - » ٣٦ ملياراً للاتصالات و٣٠ ملياراً للمياه و١٧٦ ملياراً للكهرباء

وأضاف: بما أن معدل استهلاك السيارة الوقود في منطقة المشروع حيث السعة تتجاوز ٤ كم في السعة بما يساوي ليتر في كم، فإن الوفر اليومي الناتج عن العقدة يصل إلى ٩ آلاف لتر محرقاً وفقاً للوقر السنوي وفق الحد الأدنى «٢٥٠ يوم» فيصل إلى ٢ مليون و٦٠٠ ليتر، ويصل وفق قاعدة الربيع المرن ٢,٨ مليون ليتر، ناهيك عن تحقيق وفوق الساكن للسيارة.

وبحسب دكاك يحقق المشروع توفيق نسبة الاستهلاك للسيارة بما يقدر بـ ٣٦ ألف لتر سنوياً، وتحقيق وفريدة في كمية الوقود بما يقدر بـ ٣٩ مليوناً سنوياً.

«١٨٥٠ كم طول المشروع والإنجاز أقصاه سنتان»

«٩ آلاف ليتر الوفر اليومي من المحروقات

«١٠٠ ألف سيارة تعبر في منطقة المشروع يومياً

«٣٦ ملياراً للاتصالات و٣٠ ملياراً للمياه و١٧ ملياراً للكهرباء»

## اللاذقية تتوقع ٥٠ ألف طن زيتون من ١٠ ملايين شجرة

### بداية الشهر القادم بداية القطاف والعصر في اللاذقية



|

اللاذقية - عباس محمود

بيان مدير الزراعة في اللاذقية ياسين

دبيه العلوي

أن تقييمات الانتاج

الأخلي من ألف إلى ألف

وخمسة ملايين شجرة

الوطن السوري

٥٥٩ طناً

معتقد أن الانتاج

هذا العام

جيد

نظراً للمتطلبات

المركبة التي

واجهت محصول

الزيتون

ذاته عن ضغف

ثانية

على مياه

الذرة

أيضاً

دبيه العلوي

الموارد

المناخية

الناتجة

إصابات

حشرية أو

مرضية قد تؤثر

على المحصول

في المكتبة التقنية

محافظة

اللاذقية

عليها أثر

ليرة

حيث

ارتفاع

واسط

النقل العامة

وأيضاً

ارتفاع

الأسعار

في كل

المحافظات

الخشنة كبيرة جداً

فالحديث يدور حول ما يقرب من

خمسين مليون

ليرة

وعدد الآلاف من

باصات النقل

العام، العامة والخاصة

إن هذين الرقمين يعنيان أن هذا الأسطول الضخم ينقل يومياً

هذا النقل هو على

حياة الناس

للبثب

يستخدم الناس

وسائل النقل العامة للوصول إلى أماكن

عملهم وشراء احتياجاتهم واستهلاكه

الاجتماعي، وهذه الفعاليات حيوية جداً وهي العمود الفقري

للحياة

كيف سقطت الصحبة

برحكة النقل العام

وكان هناك من يعتقد أنه سيربيس

دمشق وباقي المحافظات مؤخراً

من أسطول القرارات؟.. الجواب

الناس غير مستشارهم

الشديد لتصرفات الساسة الذين اشتغلوا على

الامتناع عن العمل بحجة عدم وجود مازوت كافٍ، والجوع

إلى اختصار الخط وعدم الاستقرار إلى نهاية إذا كان طويلاً

مما ينافي

مقاييس

من المؤسف أن أصحاب الميكروبات والباصات امتهنوا

توزيع المازوت إلى انتظامه المعمود

في حين أن زيارتهم

يعانون مما

يعنيه

سنت

سنوات...!!

ولم يكن ما حدث بالأمر سهل أبداً، وكان له صدمة الواسع

على وسائل التواصل الاجتماعي، إذ عبر الناس عن رضاه

لكل تلك الخطوة، فهي تربّى عليهم أبناء مالية كبيرة

للسما

الزيادة المقررة كانت بنسبة ٥٪ بالمثلة

ومن ذلك شد أن هذه العبارة المليء

كان هناك من يساعدهم

أبناء أو أقارب، يعملون في دول

ذات عادات قوية، يرسلون جزءاً يسيراً منها إلى

سوريا.

وكانت حدة استجاجان توازي زياده أجور النقل العام شديدة

لأن الشرحة الممتدة وهي بحيرة جداً، تعيش يومياً

هاجس الخفة أو الملوء أو زاده الرواتب والأجور

وأحياناً متكررة في اليوم الواحد ولعدة أيام

لقد استهلكت جهات عامة عديدة رفع أسعار السلع

والخدمات غير عابية إطلاعاً بواقع شريحة كبيرة من

السوريين تعيش على الإعانت

وهي ذات دخل منخفض

جداً أو معدومة الدخل، ففي بيته سوءاً يذهبها في هذا

الاتجاه أبداً، لسيما وأنها تتجهز قراراً لها غير عابية بالأمان

الاقتصادية والاجتماعية والنفسية التي سيعاني منها

القراء والمعلمين وهو كثیر

ضعف الإيمان أن تجد لهم خرجاً، كان تقطع للعاملين

نسبة من زيارات، تحسن وأطعم المعيش...!!.. والأمثلة

كثيرةـ الرفع فيها أدنىـ لكنني اخترت النقل العام لأن

الحاجة إليه يومية وضاغطة وغير قابلة للتتجددـ

وأن أرباح الميكروبات كبيرةـ دليل أن استئجار

الميكروبات في الشهر الواحد أربعة ملايين ليرة سورية

ومن المؤسف أن أي دلام منطقه يطرح عددة مرات حول

ضرورة تنظيم أيام الميكروبات، ووضعها تحت إشراف

جهة حوكية أو تقنية، لم يرق آذاناً مصيفية من الجهات

القاعدية صاحبة القرارـ وهذا سأ قالـ وهذا

ومن هنا عذرـ غير مبرر على الإطلاقـ ونتائجـ

المستقبلية وخيمة جداًـ

## بعد أن اكتمل بناء الروضة النموذجية.. اكتشفوا أنها فوق نبع مياه!!



|

طرطوس- هيشع يحيى محمد

الدرسة

والمنشآت

الخدمات

الفنية

وطلاق

العسكرية

هي

مديرة

الروضة

النحو

الذرة









## من دفتر الوطن

### الأسلحة القاتلة المستقلة

حسن م. يوسف

سألني هاماً: «ما هذه (الأسلحة القاتلة المستقلة) التي كثُر الحديث عنها في الآونة الأخيرة؟»، ونظرَ لأنّي كنت قد سبقت الرجل في طرح هذا السؤال على نفسي، وبحثت بعمق عن إجابة مشبعة له فرقاً كان يوسعني أن أجيبه قائلاً: «الأسلحة القاتلة المستقلة هي أسلحة تعتمد على تقنيات الذكاء الاصطناعي وهي بمجرد إطلاقها تتمتع باستقلالية كاملة في اتخاذ قرار الاستهداف والقتل، فهي تبحث عن الهدف، وبعد أن تحدد هويته تقوم بقتله، دون أنني تدخل بشري! غمغم الرجل بهذوه: «يا عفو الله! وإذا كانت هذه الألات مستقلة كما تقول، فمن الذي يتحمل مسؤولية ما قد تقوّم بها من عمليات قتل وتدمير؟».

قلت: «هذا هو السؤال الذي لم يعثر البشر على إجابة واضحة عليه حتى الآن، لأن هذه الألات القاتلة تتحمّل العامل الإنساني بما فيه من مشاعر واعتبارات أخلاقية وقانونية». كرر الرجل التعبير عن ذهوله قائلاً: «يا عفو الله! هذا يعني أن البشرية قد تستيقظ غداً على بده حروب عديمة المشاعر والأخلاق تحكم بها آلات ذكية إلى ملا نهاية!».

خلاصة ما توصلت إليه هو أن الأسلحة القاتلة المستقلة، ليست أبنة اليوم، كي تستيقظ عليها غداً، خبيوش الدول الكبرى تستخدم منذ ثمانينيات القرن الماضي أنواعاً من الأسلحة ذاتية التشغيل، وهناك أخبار مؤكدة من استخدام الأسلحة الفتاك ذاتية التشغيل في ليبيا. لذا وصف الأمين العام للأمم المتحدة، أنطونيو غوتيريش، الذي ورث عادة الشعور بالقلق من سلفه بأنّي كي، وصف أسلحة الأسلحة الفتاكية المستقلة بأنّها «غير مقبولة سياسياً وغيبيّة أخلاقياً»، داعياً إلى حظرها بموجب القانون الدولي. والحق أنتي شخصياً أشعر بقلق حقيقي من هذا التطور، لأن كل الدول ذات القدرات الراسخة أو الناشئة في أنظمة الذكاء الاصطناعي ليس بينها أي دولة عربية أو مسلمة. ومن لا يملك السلاح قد يكون على رأس ضحاياه؛ ولهذا فإننا مع توصية غوتيريش التي تقضي «بابراً صك ملزم قانوناً بحظر أنظمة الأسلحة الفتاكية ذاتية التشغيل، التي تعمل من دون سيطرة أو إشراف شرعيين».

صحيح أن الدول المتقدمة في مجال الأسلحة القاتلة المستقلة تحاول تجيّلها، مدعية أنها يمكن أن «تقلل من الخسائر المدنية بقدرها على استهداف المقاتلين ببراعة ودقة»، غير أن هذا الكلام هو ضرب من رش السكر على الموت!

يقول الخبراء العسكريون إن البشرية قد عرفت خلال ماضيها قوربين في مجال الحروب. الثورة الأولى كانت عندما اخترع العالم الشامي حسن الرماح البارود في القرن التاسع، والثورة الثانية عندما أجرت الولايات المتحدة أول تجربة نووية لها في ١٩٤٥. وهذا نحن اليوم على أعتاب ثورة ثالثة يقودها الذكاء الاصطناعي والأسلحة القاتلة المستقلة التي تستبعد البشر من دورات اتخاذ القرار. فهل تتوجه البشرية مما تجنبه على نفسها هذه المرة أيضاً؟ أم إن الخطيئة الثالثة ستكون الحاسمة؟!

## ديمة قندلفت وحكايا الأندلس



الوطن

وقت النجمة ديمة قندلفت رحلتها السياحية إلى إسبانيا بنشرها مجموعة صور عبر موقع التواصل الاجتماعي، وتألت بـ«لوك كاجوال» مكون من «تي شيرت» ونسقته مع شورت وحذاء رياضيين.

وعلت على الصور: «كل مكان بيحكي حكايا، وحكايا الأندلس لا تنتهي».

## خاصية إذا توفرت في الشخص يصعب خداعه

وكالات

أكّدت الطبيبة ناتاليا موروزوفا اختصاصية علم النفس أنه لا يوجد شخص محصن ١٠٠ بالمائة من الخداع، ولكن هناك خاصية تحمي من الواقع ضحية للأكاذيب والخداع. ووفق لها، من جانب يعتبر الإيمان بالمعجزات جزءاً لا يتجزأ من أي إنسان لأنها متصلة في الدين والثقافة، وقد تكون مفيدة إلى حد ما لأنّها تساعد على تحقيق العديد من الأهداف.

ولكن من جانب آخر، هناك أشخاص حمق يعيشون بالخداع، لذلك لا يوجد أي ضمانت تحمي الآخرين من خداعهم.

ولكن توجد خاصية رئيسية تمنع حصانة ضد الخداع وهي العقل القدي.

وقالت: «بالطبع من الناحية الحيوية لا يحتاج الإنسان إلى العقل القدي، لأن دماغه وفقاً لعلم الأحياء موروث من الحيوانات، أي يفضل سلوك القطيع على التفكير النقدي».

وأكّدت أن فضاء المعلومات المحظى بالإنسان بدأ من الآداب ووسائل الإعلام ووصولاً إلى التلفزيون والإنترنت فيه ما يكفي من الخداع.

ووفقاً لها يساعد العقل القدي في هذه الحالة على تقييم الوضع، ولكن الطبيعة توفر للإنسان بنسبة ١٠-٥ بالمائة، ولكن تطوير التفكير النقدي أمر صعب مع أنه ضروري ومفيد جداً.

وتحذر الإشارة إلى أن التفكير النقدي هو نظام لتحليل الأشياء والأحداث من وجهة نظر تقديرية من خلال صياغة استنتاجات معقولة تسمح بتقديمها، وعلى ضوء ذلك يتم اتخاذ القرار الصحيح بالنسبة لمختلف المواقف والمشكلات بصورة عامة، أي التفكير بمستوى أعلى من التفكير العادي.

وتحذر الإشارة إلى أن التفكير النقدي هو نظام لتحليل الأشياء والأحداث من وجهة نظر تقديرية من خلال صياغة استنتاجات معقولة تسمح بتقديمها، وعلى ضوء ذلك يتم اتخاذ القرار الصحيح بالنسبة لمختلف المواقف والمشكلات بصورة عامة، أي التفكير بمستوى أعلى من التفكير العادي.

## جمعتا مبالغ ضخمة من ١٥٣ ضحية

وكالات

عاقبت محكمة مصرية امرأتين بتهمة النصب على أكثر من ١٥٠ ضحية، في حين وصفته تقارير إعلامية بـ«أكبر عملية احتيال نسائية».

وقضت المحكمة الاقتصادية في محافظة الدقهلية، على المتهمتين بالحبس ٣ سنوات، بعد أن احتالتا على ١٥٣ شخصاً بمبالغ مالية ضخمة، يدعوان تشغيلهما في مجال تجارة الملابس.

واحتالتا المتهمتان على المجنّي عليهم (١٥٣ شخصاً)، لسرقة أموالهم وبعض ثرواتهم باستعمال طرق احتيالية، من شأنها إيهامهم بواقعة مزورة، وهي قدرتهم على شراء منتجات مستوردة وتوفير قسائم شراء لتطبيق شهر، مقابل مبالغ مالية.

واستخدمت المتهمتان في جريمتهما للاحتيال على ضحاياهم، تطبيق التواصل الاجتماعي «فيسبوك»، وتطبيق التراسل الفوري «واتس آب».

## اضطرت للهبوط بسّبب فار

وكالات

أعلنت شركة خطوط جوية أن طائرة تابعة لها اضطررت للهبوط بشكل غير مقرر بسبب وجود فار على متنه الطائرة، يرجح أنه خرج من على طعام أثناء رحلة ووقفت الحادثة أثناء رحلة من أوسلو إلى مدينة ملقة حين تم رصد الفار فيها، ما أجرى الطائرة على الهبوط في كوبنهاغن.

وقال المتحدث باسم الخطوط الجوية الإسكندنافية، أويستين شميت: «تماشياً مع إجراءاتنا، حصل تبادل للطائرات لشخص الطائرة المعنية».

وأضاف: إن حادث مماثلة تدارأً ما تحدث، وإن الحادثة تداررة للغاية، وتم تغيير الطائرة ونقل الركاب إلى ملقة على مت رحلة أخرى.

## الشاي والقهوة يبدآن المرض الأقسى لشيخوختك

وكالات

كشفت دراسة جديدة قام بها باحثون في جامعة نينغشيا الطبية في الصين أن شرب القهوة أو الشاي يمكن أن يقلل من خطر الإصابة ببعض الأمراض عند التقدم بالعمر، حسب قولهم.

بحسب الدراسة، تشتراك القهوة والشاي في مرകبات نشطة بيولوجياً مماثلة، التي يمكن أن يكون لها تأثيرات مضادة للالتهابات أو مضادات الأكسدة، وترتبط هذه المشروبات بانخفاض خطر الإصابة بأمراض القلب والأيضاً مثل مرض السكري أو ارتفاع ضغط الدم، ما قد يؤدي بدوره إلى خفض فرص الإصابة بالخرف في وقت لاحق.

وأشارت الدراسة الجديدة إلى أن بعض شاربي القهوة أو الشاي ينخفضون خطر الإصابة بالخرف، وكشفت أن الفائدة كانت أكثر احتمالاً للأشخاص الذين يعانون ارتفاع ضغط الدم، والذين يشربون عدداً معيناً من الكووس يومياً، وبينما يبيدو أن نوع القهوة التي يشربونها كان له أهمية أيضاً.

استندت الدراسة على بيانات أكثر من ٤٥ ألف مشارك، تمت تتبعتهم لمدة ١٥ عاماً في المتوسط، وتم تشخيص ما يقرب من نصفهم بارتفاع ضغط الدم، وكان شاربوا القهوة الذين يعانون ارتفاع ضغط الدم، والذين قالوا إنهم يستهلكون نصف كوب إلى كوب واحد يومياً لديهم أقل خطر للإصابة بأي شكل من أشكال الخرف، مقارنة بأولئك الذين لديهم خطر أعلى، والذين شربوا ٦ أكواب أو أكثر يومياً.

وفي الوقت نفسه، كان شاربوا الشاي المصابون بارتفاع ضغط الدم، الذين يشربون من ٤ إلى ٥ أكواب في اليوم، هم الأقل عرضة للإصابة بالخرف، مقارنة بأولئك الأكثر عرضة للخطر، والذين لا يشربون الشاي على الإطلاق.

## ليدي غاغا ترد على شائعة أنها رجل

وكالات

كشفت النجمة العالمية ليدي غاغا أسباب عدم اهتمامها بالشائعات التي طلتتها في بداية مسيرتها.

وأوضحت أن الشائعة بدأت في العقد الأول من القرن الحادي والعشرين بعد انتشار

صورة معدلة لها على الإنترنت.

وتابعت: «كانت هناك صور على الإنترنت تم التلاعب بها وكانت

يقولون في، أنت تعلمين ثان يتحول بذيل طوبل.

أن هناك شائعة تفيد بأنكِ رجل، مازاً لديك لحيوان في البداية تبادر الموقف من خلال «أداء»

غربي» بأن الحيوانات كانت من سلالة من «كلاب الباندا»، وبعد شكوك من الرووار حول تصفات «الباندا»، قامت

السلطات بالتحقيق وتبين أنها كلاب تم تلوينها. وأدّت طريقة أخرى، حاولت استخدام المعلومات المضللة لإنشاء نقطة أخرى مزعجة».

## حديقة حيوان تلون كلابها

وكالات

أعلنت حديقة حيوان في الصين، عن فصيلة جديدة من الباندا تم جلبها للحديقة، وقالوا إنها من فصيلة «كلاب الباندا».

وأظهرقطع فيديو، صورة أحد زوار الحديقة، لأحد الكلاب المتكررة بشكل غير خفي، وهو يلهث بوضوح، وبعد لحظات يمكّن رؤية كلب

ثان يتحول بذيل طوبل.

وحافظت إدارة حديقة بانلد، مازاً لديك لحيوان في البداية تبادر الموقف من خلال «أداء»

غربي» بأن الحيوانات كانت من سلالة من «كلاب الباندا»، وبعد شكوك من الرووار حول تصفات «الباندا»، قامت

السلطات بالتحقيق وتبين أنها كلاب تم تلوينها.

ولاحقاً اعترفت حديقة الحيوان بأنها صبغت الكلاب في الحديقة.