

دكاك لـ«الوطن»: ٦ آلاف مسكن في مشروع السكن البدليل حتى ٢٥

رئيس الحكومة يجتمع بالمعنيين بتنفيذ مقاسم في «ماروتا سيتي وباسيليا سيتي»

| فادي بك الشريفي

ترأس رئيس مجلس الوزراء حسين عربوس أمين اجتماع عمل لجهات المعنية بتنفيذ المقادس في منطقة ماروتا سيني والسكن البديل في مشروع المرسوم التشريعي ٦٦ لعام ٢٠١٢ في دمشق.
ووجرى استعراض خطة التدفقات المالية الناجمة عن استثمار وبيع المقادس الخاصة لمحافظة دمشق لتغطية تكاليف البنية التحتية، كذلك خطة تنفيذ الطرقات الرئيسية والخدمية والبنية التحتية للسكن البديل.
كما استعرض المجتمعون الصعوبات التي تعرّض العمل وأليات ومقترنات تذليلها بما يضمن إنجاز المشروع كأولوية تحظى باهتمام حكومي، ومراحل تقدم الأعمال في تنفيذ مقاسم ماروتا سيني والسكن البديل في منطقة الباسيليا ستي وعقود تنفيذ إبراج السكن البديل المبرمة مع الشركات



ولفت دكاك إلى أن الاجتماع شدد على
البرنامج الزمني لإنجاز كامل
الدليل «باسيليا سينا» الذي يتضمن
٦٠٠ ألف مسكن.
ونوه دكاك بالرضا عن الأعمال ا
والتي من المقرر أن تنتهي كل المقاسات
أقصى خلال عام ٢٠٢٥.

وأكد المجتمعون على بذل كل الجهود
مسارات عمل محددة وواضحة ومؤشّة
أداء وتبيّع لمجمل الأعمال، وضرر
توزيع العمل على مختلف الشّعب
الإنسانية العامة وإتاحة الفرصة لشّعب
القطاع الخاص للتعاقد من أجل المشـاـرـعـاتـ

مما يزيد عن ١٢ ساعة.. كواية: أعطال الكهرباء تؤثر في الآلات والإنتاج

کلودیا حسن |

دوران عجلة الصناعة في أي بلد دليل على انتاجيته وأمامه الاقتصادي وعلى تطوره المستمر، وعندما تبقى هذه العجلة مستقرة في الدوران بعد حرب شرسة فذلك يعني أن الصناع تحاول أن تعوض ما خسرته بياعادة الإقلاع من جديد، إلا أن ذلك غير ممكن من دون تأمين حوالن الطاقة من محروقات وكهرباء، وواقع الأخيرة الحالي يجعل من هدف هذه المصانع صافرة إنذار تدل على أن الصناعة في خطير.

الصناعي مجد الدين شمشان أكد لـ «الوطن» أنه في الفترة الأخيرة تحسن جو الاستثمار في المدينة الصناعية بحلب وأصبحت قبلة لكل الصناعيين لتأثير الكهرباء ٢٤ ساعة لا أن ذلك لم يستمر، إذ ظهرت مشاكل أمام أكثر من ٧٥ معملاً منتجاً في تلك المدينة أهمها تردي حال التغذية الكهربائية وعدم استقرارها، معيّداً ذلك إلى الزيادة في عدد المصانع الداخلة في الإنتاج مع عدم جاهزية المحطات التحويل التي تتم المدينة بالطاقة الكهربائية من الناحية الفنية وظهور عدة أعطال ما أدى إلى خروج تلك المحطات ما تسبب بأضرار وخسائر في الإنتاج للكثير من

ويتأقلم المستهلك أيضاً لأن ذلك سينفعه
وبالأصل القوة الشرائية منخفضة و

السيء في المدينة
المحافظ تحدث
الذاءة في الص

A medium shot of a man with dark hair and a slight smile, wearing a dark suit jacket over a light-colored shirt. He is positioned in front of a blue microphone with a white logo. The background shows an ornate room with arched doorways, potted plants, and other people in the distance.

نرورة الشتوية يتجاوز ٨٠٠ ميغا، موضحاً أن
صناعية تستاجر ٧٥ ميغا واط وتتم تغذيتها من
أحد الساعة السادسة صباحاً حتى السادسة من
ليل يوم الخميس وبشكل دائم على مدار ٢٤
ساعة إلى وجود مناطق صناعية أخرى مثل الدار
الراقوصية والشقيق تتم تغذيتها بـ ٦٥ ميغا واط
على مدار ١٢ ساعة يومياً من الساعة السادسة صباحاً
إلى السابعة السادسة مساءً، وأضاف: وهناك خدمات ا
لطاحن، ومقاسيم الهاتف، والمياه.. تستهلك ن
وعاً واط ويتم عزل المناطق الصناعية في يومي ال
الجمعة لتوفير نحو ١٥٠ ميغا واط وتوزيعه
أحياء السكنية بشكل دوري. وأوضح أنه في ح
ويد المدينة الصناعية بالكهرباء ٢٤ ساعة حتى
ام العطل فهذا يعني حرمان باقي الأهالي والمس
دينة من الكهرباء!

عام خير على الزيتون وتوقعات بزيادة الإنتاج ٣٠ بالمئة

مدير مكتب الزيتون لـ«الوطن»: ١٥ بالمئة من الأشجار المثمرة في سوريا للزيتون

الذي صرخ في وجه المسؤولين فقاموا كذباً واسع العقول، قال المحافظ: نتيجة الوضع الحالي للذى سبب مشاكل لدى الصناعيين، يتم عقد اجتماع دورية للوقوف على أي مشكلة لديهم لحلها، وأوضأ آخر اجتماع والذى تم بحضور ١٠٠ ممثلي من الصناعيين مشاكل حول الكهرباء، كانت مطالب أول «التغذية الكاملة ٢٤ ساعة على مدار الأسبوع أيام الخميس وال الجمعة والسبت، وتوضيح سبب تعرّفه التسعيّرة الكهربائية الكبير واحتلافيها بين الصناعيين، وضرورة إجراء الصيانت بالسرعة وإعلام الصناعيين عن أي عطل قبل أسبوع من حدوثه، وجرى خلال الاجتماع تناول هذه الملفات بين المديريون المعنيون الإجراءات المتعلقة بالصادرات والدورية للتجهيزات واستبدالها على الرصうوية تأمينها والتكلفة الباهظة لها... إلا أن الصناعيين لم ينتبهن إلى ذلك.. وغادر القاعة على الفور بعد أن طارقها غاضبة..، وتابع المحافظ قائلاً: مع العمل سيتم استبدال تجهيزات ٢٠٠ كـم لخطة R١ وR٣ تأمينها من المدينة الصناعية وإجراء الصيانة وآخذ حول مطالبات الصناعيين بإعلانهم مسبقاً عن أي تغير قد تحدث قال المحافظ: كما يعلم الجميع لا يزال العامل القسري بهذه التجهيزات أدى إلى أعطال كثيرة واحتراق قسم من ٢٠٠ كـم بالخطة R١ ومحولة ٦٦ كـم، منها أنه تم على الفور تأمين خلايا ٢٠٠ كـم للقسم وإعادة تأهيل المحولة وإعادة المحطة للخدمة، حيث بلغت تكاليف الصيانة أكثر من ألف يورو.

محافظ حلب لفت إلى أنه يتم تزويد مدينة حلب من ٢٠٠ ميغاواط، وإلى أن حاجة المحافظة وخاصة في منطقة معينة أو قطاع معين في المدينة الصناعية عمليات الصيانة الدورية والوقائية وعند الالتفافية أيضاً. أما (الأعطال الطارئة) التي تحدث في أي خط أو أي خلية فلا يمكن التنبؤ بها.

السيء في المدينة الصناعية.

محافظ تحدث عن أن الصناعة في حلب تعتبر حجر الزاوية في الصناعة السورية نظراً للخبرات المتراكمة لدى صناعي حلب في هذا المجال... فكان حلب وما زالت تعد عاصمة الاقتصاد السوري.. لأنها تتميز بالصناعة والتجارة أيضاً.

محافظ حلب تحدث عما خلفته الحرب على سوريا من أضرار على الصناعة، وعما تعرّضت له المدينة الصناعية في الشيشة نجار من أضرار كبيرة وتخريب منهجه طال أكثر من ٩٠ بالمئة من البنية التحتية بما فيها المحطات الرئيسية ومرافق التحويل الكهربائية، وتمت سرقة الكثير من المعدات والكماليات أو تخريبها.

دياب بين أن عدد المعامل المنتجة في المدينة الصناعية حتى الان وصل إلى ٧٦٠ منشأة... إضافة إلى نحو ١٨ ألف منشأة صناعية وحرفية في مناطق (الراموسة- الكلاسة- الشقيق- القاطرجي- العرقوب - وغيره).

وأشار إلى أن تقادم التجهيزات الموجودة في محطات المدينة الصناعية والفضل القسري بهذه التجهيزات أدى إلى أعطال كثيرة واحتراق قسم من ٢٠٠ كـم بالخطة R١ ومنها أنه تم على الفور تأمين خلايا ٢٠٠ كـم للقسم وإعادة تأهيل المحولة وإعادة المحطة للخدمة، حيث بلغت تكاليف الصيانة أكثر من ٨٠٠ ألف.

محافظ حلب لفت إلى أنه يتم تزويد مدينة حلب من ٢٠٠ ميغاواط، وإلى أن حاجة المحافظة وخاصة في

ويتأقلم المستهلك أيضاً لأن ذلك سيتعكس على قيمة المنتج وبالأصل القوة الشرائية منخفضة وبحدودها الدنيا.

منتجات نخب ثان

بدوره الصناعي مصطفى كواية تحدث لـ«الوطن» عن وضع الكهرباء السيئ جداً، مشيراً إلى أن المشكلة الأساسية عندما تأتي الكهرباء بشكل متقطع، ما يؤدي في النهاية إلى توقف المنتجات المعامل نهائياً، كمعامل البلاستيك أو خيوط البوليستر. ورأى أن الموضوع الوحيد الذي يجب أن يتم التركيز عليه اليوم هو أن يتحسن وضع الكهرباء وأن تصل إلى المعامل بلا أعطال أو انقطاع لأن هذا سيتعكس إيجاباً على المنتجات.

وأشار إلى تناولت أسعار الكهرباء بين المناطق الصناعية والمدينة الصناعية ما جعل المنافسة مدعومة بين الصناعيين، مؤكداً أن رفع السعر في المدن الصناعية سيكون له تبعات سلبية على الاستثمار فيها وسيحمل الإنتاج تكاليف إضافية، وقال: من المحرج جداً رفع الدعم عن أسعار الكهرباء الصناعية بفترة قصيرة بأكثر من ثانية أضعاف من دون مراعاة بأن هذه الإجراءات ستضعف من الإنتاج والتنافسية مع دول الجوار وسيتراجع التصدير بشكل كبير.

لا يمكن التنبؤ

«الوطن» توجهت إلى محافظ حلب حسين دياب للوقوف على إجراءات المحافظة لحل مشكلات الواقع الكهربائي على زمنية أطول لكي يتضمن للمنتج التأقلم مع الأسعار في عدد المصانع الداخلة في الإنتاج مع عدم جاهزية محطات التحويل التي تتم المدينة بالطاقة الكهربائية من الناحية الفنية وظهور عدة أعطال ما أدى إلى خروج تلك المحطات ما تسبب بأضرار وخسائر في الإنتاج للثقل من الصناعيين بسبب التوقفات المتكررة.

زاد الطين بلة

وافت ششمان إلى أنه على الرغم من أن سياسة الحكومة تتضمن رفع الدعم عن المشتقات النفطية إلا أن ذلك يؤثر سلباً في الصناعة وخصوصاً أن وزارة الكهرباء رفعت أسعار الكهرباء الصناعية في الأونة الأخيرة أيضاً.

وجهة نظر الصناعي مجد الدين ششمان تلجم إلى أن صدمة أصابت الصناعة والصناعيين غير إجراءات الحكومة المتالية، حيث لا يجوز برأيه أن ترفع الحكومة الدعم بتلك السرعة عن حواجز الطاقة لأن ذلك سيضعف العمليات الإنتاجية والتصدير ولأن ارتفاع أسعار التكاليف بشكل مفاجئ شيء غير صحي، وقال: إذا كانت الحكومة عازمة على أن ترفع الدعم فلنكن كصناعيين لسنا ضدها على إجراءات المحافظة لحل مشكلات الواقع الكهربائي

A close-up photograph of an olive tree branch. The branch is covered in small, green, pointed leaves and several dark blue olives. The lighting highlights the texture of the leaves and the color of the fruit.

| دامن مخصوص

أكدت مدير مكتب الزيتون في وزار
الزراعة عبير جوهر في تصريح لـ«الوطن»
أن السنة الماضية لم تكن سنة حمل
للتزيتون والسنة الحالية في حال قدموا
الخدمات والدعم للأشجار المزروعة
بالتزيتون ستكون سنة حمل ومن المؤكد أن
يكون الإنتاج أفضل من الإنتاج في السنة
الماضية، متوقعة أن يزداد إنتاج الزيتون
العام الحالي بنسبة ٣٠ بائنة على الأقراص
عن الإنتاج في العام الماضي.
وأضافت: هذا العام يعتبر عام خير بالنسبة
للتزيتون، إذ إن البرودة التي حصلت تعقبت
مفيدة لنشاط البراعم وموسم الأمطار هذه
العام يعتبر مبشرًا وحيداً قياساً للسنوات
السابقة ومفيدة للإنتاج لكن يبقى هنا
موضوع تقديم الخدمات الزراعية لأشجار
الزيتون والذي يقع على عاتق الفلاحين
ويعتبر مكلفاً ومرهقاً لهم، متمنية أن يقوى
الفلاحون بتقديم هذه الخدمات ولو باللح
الأدنى من فلاحه وتسهيله وتقليل التكاليف
يجب أن تكون رديفة كي تستفيد من حال
الطقس التي تعتبر نوعاً ما مناسبة مقارنة
بالسنوات السابقة.
وعن تأمين مستلزمات الإنتاج من أسمدة
وغيرها للفلاحين الزيتون أكدت جوهر أن
بالنسبة لقطاع الزيتون لا توجد حالات
كميات كافية من الأسمدة لكن من المؤك
أن يكون هناك في المستقبل دعم بالأسمدة
لقطاع الزيتون، مضيفة: خلال جولتها
على حقول الزيتون لاحظت أن مجمل
الحقول بحاجة إلى دعم بالسماد والأراضي.

يادخال هذه المناطق ضمن برامج من أجل المساعدة وتقديم الخدمات للمناطق الأكثر تضرراً بهدف تحسين إنتاجية الزيتون ومن ثم تعتمدها كمنطقة تنمية، وأضافت: حدتنا حقولاً في أربع محافظات وتنابع هذه الحقول حالياً وستساهم بهذا الأمر وزارة الزراعة ومديريات أخرى مثل مديرية الإرشاد الزراعي ووقاية النبات والانتاج النباتي من أجل العمل على تحسين الإنتاجية.

وأشارت إلى أنه تتم حالياً محاولة تقديم ما يليز لملاحة الفلاحين لترميم أشجارهم وحقولهم التي تعرضت للحرائق والقطع والقطع من أجل تشجيعهم على إعادة ترميم هذه الحقول بغيراس زيتون بأصناف جيدة وملاحة للبيئة في كل محافظة، كما يتم العمل على موضوع خطة الغراس حيث تم اقتراحات من قبلنا بمديريات الانتاج النباتي في محافظات لزراعة الأصناف الأكثر إنتاجية وأكثر تحملًا للأمراض وتناسب البيئة. منوهة بأنه بالتعاون والتنسيق تم تحديد خطة الغراس للعام الحالي.

وبالنسبة لموضوع الترويج لزيت الزيتون وثقافة تجارة زيت الزيتون التقى الممتاز فالطالب: وضعنا برنامجاً يتضمن عدة ندوات لاستهداف المستهلك المحلي من أجل الإدخال لمفهوم ثقافة الغذائية حول استهلاك زيت الزيتون التقى الممتاز لأننا لاحظنا في المحافظات أن عادات الاستهلاك هي المسيطرة على خيار توعيات زيت الزيتون بغض النظر عن موضوع الجودة والقيمة الغذائية والصحية.