

وزير التعليم العالي لـ«الوطن»: لمتابعة تنفيذ المشاريع ذات الأولوية وزير الموارد المائية: تنسيق وزارتي إعفاء عدد من المحطات وآبار المياه من التقنين

حمص - نبال إبراهيم

أكد وزير التعليم العالي الدكتور نبال إبراهيم أنه ستم متابعة كل المشاريع في محافظة حمص وتذليل كل الصعوبات التي تعترضها، والمؤشرات تدل على تنفيذ الخطة بشكل جيد، وبين وزير التعليم «الوطن» خلال جولة اللجنة الوزارية المكلفة بتتبع نسب تنفيذ المشاريع الخدمية في محافظة حمص أمس أن المشاريع بمعظمها نفذت بالكامل ووصلت نسب تنفيذها إلى ١٠٠ بالمئة، موضحاً أن بعض المشاريع بلغت نسبة تنفيذها ٥٠ بالمئة فقط لوجود بعض الصعوبات والخلل في الدراسة الفنية أو احتياجها إلى ملاحق عقود بقرورات الأسعار وغير ذلك.

وأشار إبراهيم إلى أنه سيتم متابعة وتنفيذ المشاريع ذات الأولوية والتي نسب تنفيذها مرتفعة من أجل وضعها بالاستثمار بأسرع وقت ممكن، لافتاً إلى زيادة مخصصات المحافظة من الكهرباء ضمن الأكتائيات المتاحة وإعداد مذكرة تفصيلية تخص القطاع ذاته وستوزع الوفورات المالية على المحافظات قدر المستطاع.

من جانبه بين وزير الموارد المائية الدكتور تامر رعد «الوطن» أن الوزارة قامت بتنفيذ العديد من المشاريع في المحافظة على صعيد الري كقطاع مياه الشرب والصرف الصحي، موضحاً أن الوزارة نفذت في قطاع الري خلال العام الحالي شبكة ري حمص - حماة وتم منذ أيام قليلة توقيع عقد مع الشركة العامة للمشاريع المائية لإعادة تأهيل بعض الأبنية المتضررة في شبكة ري حمص - حماة، إضافة إلى الإعلان من الهيئة العامة للموارد المائية لإعادة تأهيل آبار تروي شبكة ري القريتين البالغة مساحتها ٣٠٠ هكتار، مشيراً إلى أن الوزارة تكون بذلك قد قامت



لجنة وزارية تزور حمص

بعد جلسة رئاسة مجلس الوزراء التي عقدت بمحافظة حمص عام ٢٠١٩ ومتابعة الخطة الاستثمارية.

من جهته بين مدير محطة معالجة الصرف الصحي بحسب الصناعى سامر جانشين «الوطن» أن المحطة تقوم بمعالجة ٥٥٠٠ متر مكعب من المنصرفات الصحية والصناعية وتمتد على مساحة ٩٠ دونماً يدخلها خطان الأول للصرف الصناعي وآخر صحى مطري وتعالج المنصرفات الصحية والصناعية للمدينة الصناعى بحسباً وتنتهي ببحرى وادي الربيعية وتخفف بشكل كبير من التلوث الحاصل بالبحرى.

من جانبه مدير الموارد المائية في حمص إسماعيل إسماعيل بن لـ«الوطن» أن مشروع ري الحولة (سد الحولة) يتفرع عنه قناتان ري الأولى A تروي أراضي تلدو والثانية B تروي تذهب وكفر لاهما وتلدو بمساحة إجمالية بربوياً المشروع ١٢٣٦ هكتاراً من الأراضي الزراعية، لافتاً إلى أنه بعد توقفها عشر سنوات وعدم إطلاق المياه في شبكتها يتم حالياً إعادة تأهيلها، ومن المتوقع الانتهاء من كامل أعمال المشروع ووضعها بالخدمة في شهر آذار في العام القادم.

إشتمارياً موسماً في مبنى محافظة حمص مع مدراء المؤسسات والدوائر الخدمية للاطلاع على واقع ونسب تنفيذ المشاريع الخدمية والتنموية بالمحافظة، كما استمعت إلى خطة المحافظة حول المشاريع المنفذة خلال النصف الثاني من العام الحالي ومنها بنك المعلومات وخارطتنا التنموية الريفية والوحدات الإدارية، وتم مراجعة المشاريع الاستثمارية المنفذة وغير المنفذة وما يعترضها من صعوبات ومعوقات للعمل على تذليلها.

بدوره أشار محافظ حمص لـ«الوطن» إلى متابعة المشاريع التي تم رصد اعتماداتها

بخطه جديدة لوضع مشاريع طاقة بديلة على بعض الآبار وأنه تم الحصول على موافقة المجلس الأعلى للتخطيط الاقتصادي والاجتماعي على رصد نسبة ١٠ بالمئة من خطة جميع مؤسسات المياه لتحويل مواقع بعض الآبار الضرورية والمتباعدة للطاقة البديلة وتأمين طاقة مستمرة لها.

وجالت اللجنة الوزارية على عدد من المشاريع الخدمية بالمدينة وريفها برفقة محافظ حمص بسام بارسك وعدد من المدراء الصناعى، وأطلعت اللجنة على واقع العمل محطة معالجة منصرفات الصرف الصحي بمدينة حصة الصناعى، وزارت مشروع تنفيذ محطة الطاقات المتجددة بالمدينة الصناعى التي تقام بالشراكة بين عدد من الصناعى والمستثمرين في المنطقة مدينتى حسياء بمساحة تقدر بنحو ٧٧ ألف متر مربع والتي ستنتج نحو ٧٧ ميغا واط وتعمل على دعم الوضع الكهربائي وتخفف من ساعات التقنين.

تأهيل جميع شبكات الري بالمحافظة. وعن قطاع الصرف الصحي لفت إلى أن الوزارة تعمل حالياً على استكمال محطة المعالجة في قرية أبو حوري وأنها ستوضع بالخدمة بداية العام القادم، إضافة إلى مشروع الصرف الصحي في ضاحية الوليد، في حين قامت الوزارة في قطاع مياه الشرب بعدد من المشاريع وبلغت الخطة الاستثمارية مؤسسة مياه حمص ٣,٢ مليارات ليرة وتزيد نسبة إنجازها على ٩٠ بالمئة مادياً وشملت الخطة تنفيذ عدة آبار وإعادة تأهيل عدد منها ومجموعة أخرى ومنها بلدات خربة التين وصفر مشيراً إلى أنه حالياً بالمرحلة الأخيرة لمشروع إرواء قري سكرة بكلفة تقديريه مليار و٦٠٠ مليون، وتم صرف منها ٩٠٠ مليون حتى تاريخه.

وذكر رعد عقد أكثر من اجتماع على مستوى وزارتي الكهرباء والمياه المائية، مبيناً أنه تم تنسيق وزارتي إعفاء عدد من المحطات والآبار من التقنين، لافتاً إلى توجه الوزارة

زراعة القمح تقترب من نصف المساحة المخطط لزراعته بالحسكة

الحسكة - دحام السلطان



يواصل مزارعو وفلاحو محافظة الحسكة، الإقبال على زراعة أرزهم الزراعية بالمحاصيل الاستراتيجية الشتوية، على الرغم من الضعف القسري على الإقبال على الزراعة قياساً إلى السنوات السابقة، وسط هذه الظروف القاهرة التي تصف بالزراعة ومحاصيلها الاستراتيجية من الحبوب والبقوليات في ظل ظروف اليوم الراهنة المرتبطة بتوافر البذار الذي كانوا يتولون به ذاتياً سابقاً، ووسط إجماع المزارعين التعاونية الزراعية عن تمويل الفلاحين والمزارعين، وارتفاع أجور الفلاحة والزراعة بشكل كبير، وفي ظل غياب شبه كامل لحوامل الطاقة المستخدمة في المشاريع الزراعية، وارتفاع أجور إصلاح الأطلال في المحركات التي تعمل بالبدائل المخر يدوياً بالطرق البدائية؟ مدير زراعة الحسكة «تكليفاً سعيد جميل الجيجي» بين لـ«الوطن» أن نسبة زراعة القمح باتت تقترب من نصف المساحة المخططة لزراعته على مستوى الرقعة الجغرافية الزراعية للمحافظة، مشيراً إلى أن الدوائر الفرعية في المديرية، لا تزال تواصل منح وفاق التنظيم الزراعي على المحافظة لاسترجار بذار القمح من المخازين الموجودة لدى مستودعات فرع مؤسسة إكثار البذار التي تصل كميتها إلى نحو ٤,٥ آلاف طن، ويمعد

توزيع لا يتجاوز الـ ٥ أطنان للفلاح والمزارع الواحد وفق لوائح التنظيم الزراعي المعمول بها، ويسرع مبيع مليون ٥٥٥ ألف ليرة للطن الواحد، لافتاً إلى أن حجم كمية التوزيع البذار لم يتجاوز الـ ١١٠٠ طن فقط من الأن الكمية وضمن شروط الترخيص المحدد حجم المخطط منه في المناطق الآمنة الواقعة ضمن سيطرة الجيش العربي السوري بـ ٦٨٠٠ هكتار من القمح المروي والمزروع منه لغاية الآن ٢٨٩٠ هكتاراً ونسبة تنفيذ ٤٣ بالمئة، والحجم المخطط لزراعة القمح البعل ١١٥٠٠ هكتاراً والمزروع منه ٥١٥٠ هكتاراً ونسبة تنفيذ ٤٣ بالمئة، وأشار إلى أن الحجم المخطط لزراعة القمح البعل ٢٧٦٥٠ هكتاراً، والمزروع منه ٦٢٠٠ هكتاراً

وبنسبة تنفيذ ٢٢ بالمئة، على حين وصل حجم مخطط مساحات المحاصيل الحقلية والبقوليات، من خلال الشعيير الرعوي المروي ١٠٦١ هكتاراً والمنفذ منها ١٤٧٠ هكتاراً، ومخطط محصول الشعيير الحبوب المروي ٢٠٧٣٤ هكتاراً والمنفذ منها ٧٤٥٠ هكتاراً، ووصل مخطط محصول الشعيير ٤٠٠ ألف هكتاراً والمنفذ منها ٦٥٣٥٠ هكتاراً، مؤكداً أنه لم تسجل زراعة أي محاصيل حقلية وبقوليات ريفية والمقرر مخطط المساحة منها ٣٥٦١ هكتاراً.

وبين الجيجي أن مخطط حجم مساحة القمح المروي على مستوى المحافظة يصل إلى ١٠٩٩٥١ هكتاراً وحجم المساحة المنفذة منه وصل إلى ٤٨٠١٠ هكتارات وبنسبة تنفيذ ٤٤ إلى ٢٠ بالمئة.



الموائى أغلقت حتى صباح اليوم

المنخفض الحالي يغادر سورية خلال ساعات وأجواء مستقرة حتى الأسبوع القادم

محمد منار حميجو

حذر رئيس مركز التنبؤ المركزي بدمشق شادي جاويش من تشكل ضباب كثيف يومي الجمعة والسبت المقبلين بعد انتهاء المنخفض الحالي الذي سوف ينتهي اليوم وخصوصاً في ساعات الصباح الباكر، مشدداً على السائقين المسافرين عبر الطرقات الواسلة بين المحافظات أخذ الحذر والحيلة وبدء تجنباً لوقوع حوادث.

وفي تصريح لـ«الوطن» أوضح جاويش أن أسباب تشكل الضباب هي نتيجة الرطوبة العالية نتيجة هطول الأمطار إضافة إلى ضغط جوي مرتفع يؤدي إلى انحباس الماء في الطبقات السطحية القريبة من سطح الأرض ما يؤدي إلى تشكل الضباب في الصباح الباكر.

وبين جاويش أنه بعد انتهاء المنخفض الحالي ستكون هناك فترة استقرار مستمرة حتى منتصف الأسبوع القادم، ومن ثم يكون هناك منخفض لكن من المتوقع أن تكون فاعليته ضعيفة.

ولفت جاويش إلى أن الأجواء حالياً هي عاصفية على المناطق الساحلية نتيجة هبات الرياح الشديدة التي تجاوزت ٨٠ كيلو متراً في الساعة، إضافة إلى الهطولات المطرية الغزيرة، مشيراً إلى أن الموائى ستبقى مغلقة على الأقل حتى صباح اليوم بحكم أن ارتفاع



تحذيرات للمسافرين بين المحافظات من تشكل ضباب كثيف يومي الجمعة والسبت

وأكد قبرصلي أن إعادة فتح الموائى أمام الشريقي وبالتالي سوف يغادر سورية خلال ساعات بشكل كامل.

وأكد جاويش أن الهطولات المطرية شملت المناطق الوسطى والشمالية خلال ساعات ظهر أمس، وكذلك سقوط هطولات مطرية غزيرة في دمشق وريفها.

ولفت إلى أنه يستعد الهطول الثلجي في المناطق الداخلية والمتوسطة في حين ستكون هناك هطولات ثلجية على الجبال التي يزيد ارتفاعها على ١٨٠٠ متر.

وأوضح جاويش أن المنخفض القادم من البوابة الغربية للبحر الأبيض المتوسط

وأنه من المتوقع أن يتحرك باتجاه الشمال الشرقي وبالتالي سوف يغادر سورية خلال ساعات بشكل كامل.

وأعلنت المديرية العامة للموائى أمس في وزارة النقل إغلاق كل الموائى البحرية «الملاحه والصيد».

وبين المدير العام للموائى العميد سامر قبرصلي في تصريح سابق لـ«الوطن» أنه تم إغلاق كافة الموائى للملاحه والصيد بشكل طبيعي جراء اشتداد سرعة الرياح وتراجع الرؤية بشكل كبير، وارتفاع الموج.

وقد تدهورت شروط الاستمرار الصادرة عن وزارة الزراعة أن نسب الهطل وصلت بريف اللاذقية إلى ٣٤ مم في القرداحة والمزرعة ٢٦ مم والقثليبية ٢٤ مم ووادي

قندبل ٢٣ مم والحفة ٢٠ مم والبهلولية ١٨ مم وكسب ١١ مم واللاذقية ٥ مم وصلفنة وبقا ٣ مم.

وفي محافظة طرطوس سجلت في صافيتا ١٨ مم والصفصافة ١٥ مم والقدموس ١٤ مم والشيخ بدر ١٢ مم ودريكيش ٨ مم وبانياس ٧ مم وحمام واصل ٥ مم وطرطوس ٤ مم ومشتى الحلو ٣ مم.

وفي محافظة حماة سجلت عين الكروم بالشباب ٣ مم والكريم وأقاميا ٢ مم والسقيلبية ١ مم في حين سجلت جسر الشغور بريف إدلب ٦ مم.