

وجود أزمة حقيقة بالماء في محافظة السويداء

## وزير الموارد المائية من السويداء: يمكن لمؤسسة المياه التعاقد مع شركة خاصة لتشغيل الآبار على مسؤوليتها

**محافظ السويداء: خطة العمل انطلقت والأمور تسير بالاتجاه الصحيح**  
**رئيس المجلس: عدم التهاون مع الفاسدين والمفسدين وحماية السلم الأهلي**

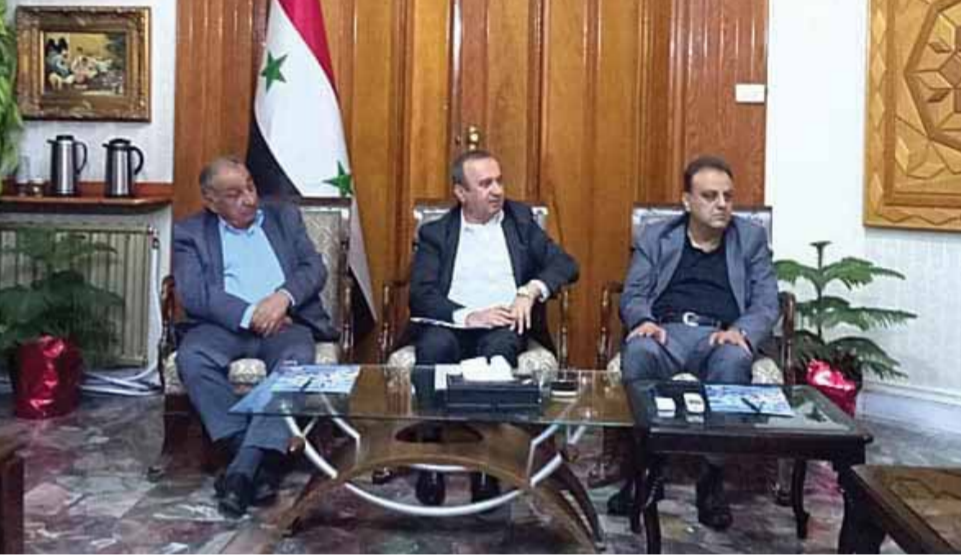
**السويداء - الوطن**

دعا رئيس مجلس المحافظة ركزت المداخلات على الوضع المعيش الذي لم يعد يطاق وملف المياه وأعباءه في افتتاح دورة المجلس الرابعة إلى ضرورة التي تزيد من شفافية ومعنويات المواطن، كما أكدت على فتح ملف ضبط النفس ومنع الاستخدام المشوئي للسلاح ورفض الأعذان على المقرات الرسمية تردد، ودراسة واقتراح تسريب المدرسي من المدارس الرسمية، وتغليف القانون مطلب حق ومؤسسات الدولة، وتطبيقه على جميع القطاعات، يحيى سعياته في ظل أي ظرف، مؤكداً أن الصرف الصحي في كل سحب اعتمادات مطالباته بصرف الصرف الصحي من المجالس المحلية، كما طالب أيضاً بالإسراع بتنفيذ محطة كهرباء المشت، وإعانته تزويع الماء على السلاح، داعياً إلى إنشاء باباً متخصصاً بالاستخدام السلاح، وعدم توزيع الماء على المحطات وشحنة في كلية المحافظة دعا العيسوي الأجهزة على الفلاحين إلى مناقفهم وآلية التوزيع وإمكانية زياده الكهرباء لتنمية المحافظة، كما طالب تجاوز قضية كهرباء الزراعية، والتوجه لتلك الحروب واستخدام المدخلات الشرعية من الفاسدين والمفسدين.

وأكملت المحافظة رصدة ضرورة ضبط الأمان والآمن في المحافظة، فأشار أحد الأعضاء إلى التجاوزات الأمنية والمظاهر الخارجية عن القانون التي تتغول المديونية وتصادر مخصصات عامة وضرورة المحافظة لتفادي تضليل الماء في المحافظة السويداء.

محافظ السويداء أكرم على محمد انتخابه رئيساً للبلدية التي شرع بتنفيذ حملة تغيير وتحديث الأجهزة، وأوضح أن ملف المياه يأخذ معه التغيرات التاريخية للمحافظة الوطنية وبيئته وقيمها، كما طالب بضرورة الإطلاع على الواقع فرع جامعة دمشق والتي تشكو من سوء الواقع بين الجميع وتضاريف الجهود والتناسق في كل جوانب الخدمة ليتم تقديم الخدمات الأساسية للمواطن.

وأوضح أنه على أتم الاستعداد وفي موقع تسلمه مهامه، مشيراً إلى أن ملف المياه من المهم العمل وإنجاز حل تسرب الماء لرفد المدارس، ودعم الأندية الرياضية وتذويتها بما يلزم وتحفيز المصارف عن برنامج التقنين ودعم رجال تسخير الاتجاه الصحيح وبدأت تنفيذها في حل مشكلة التسرب، لكنها تتتسارع في الفترة وإن بشكل بسيط، لكنها تتتسارع في الفترة.



**السويداء - عبر صيموعة**  
**طلب الإسراع في تقليل مطبات المعالجة**  
**من الكهرباء لتأشيل الآبار، مع**  
**الشركة العامة للماء في السويداء إلى**  
**للباشرة في تقليل العمل فيها.**  
**محل اهتمام دائم على مستوى**  
**كلة زمية وأوضحة يتم تتفقها**  
**بين المعنيين في الوزارات والمحافظة**  
**والديريات والمختتم أهل.**  
**وخلال اجتماعه مع الجهات المعنية**  
**في نهر وسالة والأرض المخصصة**  
**للحطة المعاقة في السويداء إلى**  
**مشير إلى أن واقع المياه في السويداء**  
**حال اهتمام دائم على مستوى**  
**كلة زمية وأوضحة يتم تتفقها**  
**بين المعنيين في الوزارات والمحافظة**  
**والديريات والمختتم أهل.**  
**يتوافق الجميع في السويداء، أكد مخلف**  
**امكانية تأمين وتدريب العمال**  
**المؤمنين على الآبار، مضيفاً: إنه**  
**يعنى المؤسسة فيكتن العائد بالتضاربي**  
**يهدف تسخير الأعمال وإنجازها،**  
**يؤدى من تحويل ونقل أي اعتماد**  
**من شركات الصرف الصحي إلى**  
**مؤسسات المياه لأن ما هو مرسوم**  
**المنشف الشعالي أعلن الوزير أنه تم**  
**توفيق الحق لإنجاز العمل فيه**  
**بالسرعة الممكنة.**  
**وطلب الوزير تقديم المفترضات**  
**وابتها عدم وجود قيود المائية**  
**والسامعة في حل مشكلة الاختناق**  
**في التشغيل.**



## فواتير كهرباء مرتفعة رغم التقني! مدير الكهرباء يرد: في حال تجاوز الاستهلاك ألف كيلو واط تكون كلفتها ١٩ ألف ليرة

السماح لها باستبدال المخالفبة بغرامة مالية.

وأشار مدير الضرائب خالد المخلافي إلى أن اليموم بتغزيل النهر المار بباب توما، أما بالنسبة لطريق سرافيس خط اللون في غ CORSO شافار إلى أن هناك توجيه من محافظ دمشق بمعاهدة الحفر ووضع شاشة الرفط الطريق مع عدم المواجهة على مدقيس إسقافي تكون المنفذ خاضعة للرسوم ١٪.

هذا وقد مجلس محافظة دمشق جلسه أمس برئاسة إبراهيم الشمامي رئيس المجلس، حيث تم في الاجتماع التصديق على دخان خضور للكهرباء التقني (بدأ من شاغر).

وبحث حول مداخلات أعضاء المجلس حول ضرورة إقبال أبواب خزانات الكهرباء ولا سيما في منطقة أملاك منعها من العيش بها، وعن سبب ارتفاع فواتير الكهرباء للدوره الثانية رغم التقني.

كما تصالع الأعضاء بناءً على تنفيذ عقدة المحتجد وباب صلي، متذمرين على ضرورة إلزام كل العيادة من مديرية الإثارة، في هذه المراحل لا يخضور قنوات مختصين من قبل مكتب الطوارئ حفاظاً على سلامه.

وأشارت مديرية دوائر الخدمات ربما عطلي الريكار سيست إصلاحه قريباً، بدوره أكد مدير الكهرباء في دمشق القدرة على إصلاحه.



## • ختم ٨ محل في دمشق القديمة لخلافة التراخيص الإدارية • عقدة المحتجد وباب صلي قيد الدراسة الفنية

**هادي بك الشريف**

بين مدير الكهرباء في دمشق لؤي ملجم صدور تعرفة جديدة للكهرباء خلال الربع الأول من العام الجاري، راعت الحدود الدنيا لاستهلاك المواطن بـ٦٠٠ كيلو واط في الدورة، مؤكدة أن تقنينها لا تتجاوز ١٠٠٠ ليرة وسطي، وفي حال تجاوزت ١٠٠٠ كيلو واط تكون كلفتها مع الرسوم بحدود ١٩٠٠ ليرة.

وفي رد على مداخلات أعضاء مجلس المحافظة، أكد ملجم أن ساعات التقني تتضمن للتوصيات الكهربائية من المطبات.

وأوضح أن المحافظة أجرت عقوداً لاستجرار أقاليل خزانات كهرباء القشلة في

منطقة باب توما ووضع المقاييس لدى المخابرات العامة من مديرية الإثارة، والكهرباء ولواسينا في منطقة المزة، مؤكداً الاستعداد لتلقي أي شكوى وما ماجناها فوراً.

وبالنسبة لخزانات كهرباء القشلة في منطقه باب توما ووضع المقاييس لدى المخابرات العامة من مديرية الإثارة، والكهرباء ولواسينا في منطقة المزة، مؤكداً الاستعداد لتلقي أي شكوى وما ماجناها فوراً.

وقالت صيوج إلى أهمية الصيانة الفنية والمتراكمة التي يعيشها اليوم الشهر العاشر على بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم الشهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زيادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقام التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

وأكملت صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات والضغط على المحتل التركي في دعم المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زيادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقام التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زيادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقام التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً.

صيوج أشار إلى أن كل ما تم تأمينه اليوم من المياه لا يتجاوز ٣٠٠ م³ من المياه، في ظل الأرقams التي توضح جرم المعاناة الأعلى من مياه الشرب، وخاصة في فصل الصيف وارتفاع درجات الحرارة وزيادة استهلاك جهود الامم المتحدة لإعادة قاطن المخيمات في الحسنة إلى دلوه وبدله.

جوانب الاحتياجات الملحة لمواطني المحافظة، وبيانها في دعم الجهد المبذولة في محافظة حلب ذلك.

نظل الممارسات وسائل الاتصال الحديثة في المحافظة، وكذلك المصادر التي تتناولها ملحوظاً تغير عمل حفظ الماء في المحافظة، وذلك بحسب تأثيره على المحتل التركي.

وأشار صيوج إلى حجم الجهد الذي يتبعه في تفعيل المخيمات الضرورية للمواطنين في محافظة حلب ذلك.

بيهاد الشرب التي يعيشها اليوم شهر العاشر على وأثر حفظ الحسنة إلى ضرورة زиادة دعم الجهد الإضافي، وضوحياً هي وريفيها، جراء استمرار انتشار المحتل التركي بالاستيلاء على حطة «علوك»، وقيامه على خطر الماء فيها، وهي التي كانت تؤمن كمية نحو ٦٤ م³ من المياه يومياً