

ماء النجف تحذر من شح إنتاجها خلال الصيف



كشفت مديرية ماء النجف عن ان كمية العجز بالمياه الصالحة للشرب في المحافظة خلال فصل الصيف، تصل الى سبعة الاف متر مكعب، موضحة ان العشوائيات تستهلك 25 بالمئة من الانتاج.

وقال مدير عام المديرية علي حسين محمد، لـ"الصباح"، ان "كمية مياه الشرب التي تضخ تبلغ 18 الف متر مكعب خلال الصيف، مقابل الحاجة الفعلية البالغة 25 الف متر مكعب"، معتبرا أن مشاريع انتاج الماء بالمحافظة "غير كافية"، مؤكدا ان "نسبة الشح في الصيف تبلغ 20 بالمئة".

واعلن محمد عن "اتخاذ المديرية عدة لاجراءات لمعالجة الشح في الصيف، منها مد خطوط ناقله في احياء: الشرطة والثورة والجديدات، بينما يتم حاليا مد خط طوارئ للأحياء الشمالية والمؤمل إنجازه خلال الأسبوعين المقبلين"، مضيفا ان اعمال معالجة الشح، تضمنت ايضا "تسريع عمل الشركة المنفذة لمشروع ماء جنوب الكوفة بطاقة ثلاثة الاف متر مكعب والذي يغذي مناطق من الكوفة والنجف، اضافة الى تطوير مشروع ماء جنوب النجف بإضافة 1000 متر مكعب اليه".

واكد مدير الماء ان "مشروع ماء النجف/كوفة، هو من المشاريع الجذرية، كونه سيغطي في حالة إنجازہ، استهلاك المحافظة لـ30 عاما المقبلة، وبطاقة انتاجية تبلغ 16 الف متر مكعب"، منوها الى ان نسبة انجازه حاليا لا تتجاوز الـ 50 بالمئة».

وكان مشروع ماء النجف / الكوفة، قد احيل العام 2011 وكانت نسبة إنجازہ جيدة، بيد انه توقف بسبب الأزمة المالية للبلاد، والعمل جار فيه لكن بوتائر ضعيفة.

واوضح محمد ان "مشروع ماء جنوب الكوفة، سينتهي قريبا بعد بلوغ نسبة الانجاز 90 بالمئة"، مبينا ان "المشروع الذي ينتج ثلاثة الاف متر مكعب، سيدخل الخدمة خلال الصيف المقبل"، منبها على ان "المشكلة الأكبر التي تواجه المديرية، هي التجاوز والعشوائيات، كونها تستهلك 25 بالمئة من انتاج الماء الصافي بالمحافظة".

و تواجه البلاد بمجال توفير مياه الشرب، ارتفاع نسب الضائعات نتيجة تكسر الشبكات والتجاوز عليها، وكذلك الهدر الناجم عن سوء الاستخدام، والاضرار التي لحقت بمنشآته نتيجة الاعمال الارهابية، والافتقار الى نظام متكامل لادارة وتنظيم عمليات الانتاج والصيانة والتصفية والتوزيع والتعرفة.