

بلاغ صحفي

المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب يرسل لجنة مركزية لتقصي حقيقة التلويث المتعمد لبحيرة مارشيكا بإقليم الناظور

*_*_*_*

عقب العريضة الصادرة عن عدة جمعيات بالناظور حول التلويث المتعمد لبحيرة مارشيكا، تم ايفاد لجنة مركزية تابعة للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب-قطاع الماء، بناءً على تعليمات من السيد المدير العام، خلال الفترة الممتدة من 4 إلى 6 غشت 2022 إلى مدينة الناظور للتقصي عن حالة جميع نقاط تصريف المياه العادمة في بحيرة مارشيكا.

بعد الزيارات المختلفة التي قامت بها هذه اللجنة إلى مختلف نقاط التصريف، تبين أنه لم يتم ملاحظة أي تصريف متعمد للمياه العادمة أو انبعاث أي رائحة بهذه النقاط. وتظل الفرق المختصة بالتطهير السائل التابعة للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب معبأة ولا تدخر جهداً لمراقبة وتسيير خدمة التطهير السائل خلال فترة الصيف والتي تتميز بتوافد عدد كبير جداً من الزائرين إلى مدينة الناظور. وموازية مع ذلك، تقوم مصالح المكتب بالتنسيق المستمر مع السلطات المحلية ووكالة تهيئة موقع بحيرة مارشيكا بالناظور (AASLMN) من أجل اتخاذ الإجراءات اللازمة لتجنب أي تصريف محتمل نحو البحيرة المذكورة، وذلك بهدف المحافظة على هذه البحيرة نظراً لأهميتها على الصعيدين البيولوجي والإيكولوجي.

ومن أجل مواكبة التطور السوسيو-اقتصادي الذي تشهده منطقة الناظور الكبير، ينجز المكتب برنامجاً استثمارياً مهماً يهدف إلى تحسين وتعزيز منظومة التطهير السائل على مستوى الناظور الكبير، نذكر منه على الخصوص:

- إنشاء محطة جديدة لمعالجة المياه العادمة من نوع الحمأة المنشطة بني نصار - أطلاليون - فرخانة بسعة تبلغ 7000 متر مكعب في اليوم وبكلفة تزيد عن 140 مليون درهم، وتوجد الأشغال حالياً في طور الإنجاز، مما سيخفف الضغط على شبكة التطهير السائل ومحطات الضخ ومحطة معالجة مياه التطهير السائل في الناظور.
- إعادة تأهيل شبكة التطهير السائل وتحسين أداء محطة معالجة المياه العادمة الحالية بالناظور، بتكلفة تتجاوز 55 مليون درهم حيث أن الأشغال المتعلقة بها في طور الانطلاق، مما سيمكن من تحسين أداء منشآت التطهير السائل الحالية وزيادة قدرة محطة معالجة المياه العادمة.