



**NAÂMA**

# Inauguration d'une partie du mégaprojet de Chott-el-Gharbi

**M. Hocine Necib, ministre des Ressources en eau, a effectué une visite d'inspection et de travail dans la journée du samedi 12 mai dans la wilaya de Naâma.**

Une visite éclair qui l'a conduit à s'enquérir des travaux d'avancement du mégaprojet de transfert des eaux de Chott-el-Gharbi vers les wilayas de Sidi-Bel-Abbès et Tlemcen, ainsi que certaines communes de la wilaya de Naâma.

Le ministre, qui a inauguré une partie de ce projet pour les communes de la wilaya de Naâma, a mis en

service les réseaux d'alimentation en eau potable en H/24 pour la commune de Mekmen-Ben-Amar, la commune d'El-Kasdir et la localité de Abdelmoula, alors que pour les wilayas de Tlemcen et SBA, le projet serait exploité et mis définitivement en service normalement au courant de cette année, a-t-on appris.

Pour rappel, ce grand projet qui est évalué à 43

milliards de dinars, d'un débit de près de 1 600 litres/seconde, permettra d'approvisionner 18 communes des trois wilayas, avec une capacité d'eau de 13 750 m<sup>3</sup>/an, soit une mobilité de 40 millions de m<sup>3</sup>, sur une réalisation d'un réseau de 652 km de conduites d'adduction, 9 stations de pompage et 28 réservoirs d'une capacité de stockage variant entre 350 et 5 000 m<sup>3</sup>.

De même qu'une partie des eaux ira pour l'irrigation de plus de 6 150 ha de

terres agricoles (céréalicul-ture et arboriculture), alors que plus de 2 000 emplois seront créés à cet effet, indique-t-on.

Le membre du gouvernement, qui a apprécié la qualité des travaux, a insisté sur l'avancement du projet, le respect des délais de réalisation et le respect des cahiers des charges pour que ce mégaprojet soit mis définitivement en service pour les wilayas de Sidi-Bel-Abbès et Tlemcen dans les délais impartis.

**B. Henine**

NAAMA

## L'alimentation en eau renforcée

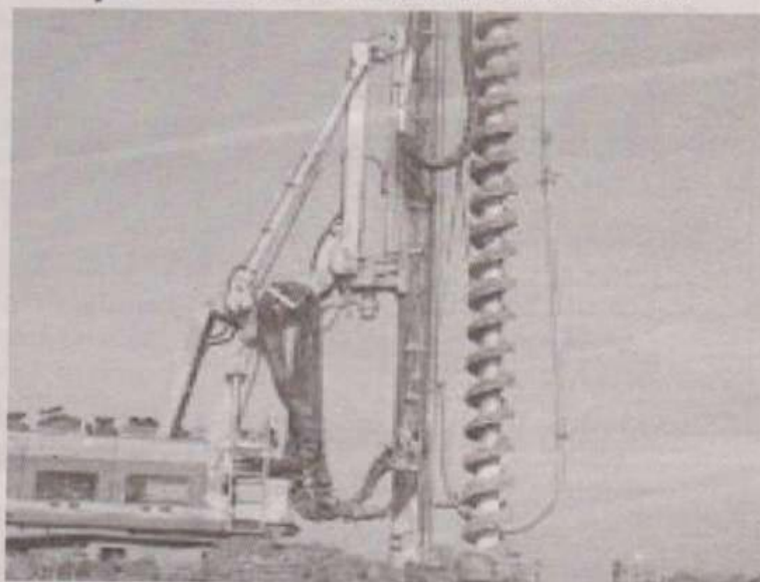
Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a présidé, samedi dans la daïra de Mekmen Benamar (Nâama), la mise en service du système de transfert des eaux du bassin de Chott El Gharbi pour alimenter 16 communes au nord de Nâama, au sud de Tlemcen et au sud-ouest de Sidi Bel-Abbès en eau potable. Le ministre a donné le coup d'envoi pour la mise en service d'un ensemble de stations de pompage des eaux de Chott El Gharbi, dans la daïra de Mekmen Bena-

mar, pour alimenter 160.000 habitants des wilayas de Nâama, Tlemcen et Sidi Bel-Abbès à partir de neuf forages avec un débit de 400 litres/seconde en première phase, selon les explications fournies au ministre. Hocine Necib a souligné que ce système de transfert d'eau, qui atteindra la dernière commune concernée au sud-ouest de Sidi Bel-Abbès avant la fin mai courant, est une «grande réalisation» qui sécurisera l'alimentation en eau potable dans ces wilayas

et constituera des perspectives prometteuses pour l'irrigation agricole.

Par ailleurs, Hocine Necib a affirmé que l'Algérie «est à l'abri du spectre de la sécheresse» ayant sévi durant trois décennies, soulignant que la question de l'eau est une priorité dans la politique du pays qui mobilise de grandes ressources financières pour concrétiser des projets structurants, dont la plupart seront livrés ces jours-ci et dix seront bientôt mis en exploitation.

## El Tarf Réhabilitation d'une dizaine de forages pour renforcer l'alimentation en eau



Une dizaine de forages desservant différentes localités de la wilaya d'El Tarf en eau potable (AEP) a été réhabilitée, en renforçant leur chaîne d'énergie du pompage d'eau dans l'objectif d'améliorer l'approvisionnement, a indiqué le directeur local de la société de distribution de l'électricité et du gaz. S'exprimant en marge de l'installation d'une brigade d'énergie, M.Damene Abdelkader a précisé que cette opération a ciblé les forages implantés dans les communes d'El Kala, Oum T'boul, Ramel El Souk, Ain Assel, Chihani et Chebaita Mokhtar. Cette action lancée en concertation avec les services des ressources en eau permettra «un approvisionnement régulier en eau potable», a-t-on soutenu. La brigade d'énergie installée est composée de cinq cadres dont deux femmes et a pour mission de s'enquérir de la conformité des installations intérieures et de prodiguer des conseils sur les

risques encourus en cas de mauvaise exploitation des équipements électrique ou chauffage et de la nécessité de la consommation rationnelle de l'électricité et du gaz. Intervenant au cours de cette cérémonie d'installation, le wali a affirmé que l'installation de cette équipe répond aux préoccupations des abonnés en matière d'amélioration de la qualité du service et d'accompagnement et de rapprochement des clients.

Il a mis l'accent sur la nécessité de veiller à la disponibilité de l'énergie, notamment durant la saison estivale dans cette région côtière par où transitent touristes et voyageur de tout-bord. Il est à rappeler que la wilaya d'El Tarf qui dispose de cinq agences commerciales ainsi que six districts électricité et gaz, compte 104.044 abonnés.

Le taux d'électrification est de l'ordre de 98 % tandis que celui du gaz est estimé à 37 %, selon les services concernés.

بعدها وصلت المياه لحنفيات 19 بلدية

## مشروع استعجالي لتوصيل سكان 5 بلديات بمياه البحر المحلاة في معسكر

قادة مزيلة

نتج عن هذه الجهود دخول حيز الخدمة تزويد أكثر من 600 ألف مواطن يمثلون 19 بلدية كمرحلة أولى بمياه البحر المحلاة انطلاقا من محطة المقطع عبر رواق مستغانم ارزيو وهران خاصة بعد إعادة تهيئة شبكة الربط بالمياه الصالحة للشرب ببلدية معسكر التي أكد بخصوصها مدير الموارد المائية على أنها مهيئة بنسبة 75 بالمائة كما تم تسجيل عملية لإعادة تهيئة النسبة الباقية. وبعد طول انتظار تحقق حلم سكان مدينة الأمير والعشرات من البلديات بزيارة المياه لحنفياتهم طيلة شهر رمضان وصائفة 2018 بشكل يومي ما يشكل إرياحية من جانب التزود بالماء الشروب.

استفادت ولاية معسكر من برنامج استعجالي لوزارة الموارد المائية بالتنسيق من وزارة الداخلية و الجماعات المحلية من أجل ربط بلديات زهانة، القعدة وعين فارس والبرج و خلوية من المياه المحلاة وقد أمر الوالي بتمكين سكان دواوير الولاية من المياه المحلات من خلال ربطها بهذه المادة الحيوية و هذا في إطار التنمية الريفية. وتعرف وتيرة الإنجاز مقارنة بالفترات السابقة تقدما كبيرا خاصة و أن المشروع أخذ اهتمام كبيرا للسلطات الولائية حيث عكف الوالي على متابعتها أسبوعياً من خلال برمجته في الاجتماع التقييمي وقد

Thank you