

ABDELKADER OUALI

«Des projets pour améliorer l'approvisionnement en eau potable»

Abdelkader Ouali, ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, a mis l'accent sur les efforts consentis par le gouvernement pour améliorer le réseau d'assainissement au niveau de la wilaya de Tamanrasset qui a atteint, selon lui, un taux record de 96%. Ouali a rappelé que plusieurs projets sont en cours de réalisation pour améliorer la qualité de services. «Ces réalisations permettront aux citoyens d'éviter les risques de propagation de maladies à transmission hydrique», a-t-il dit. Le ministre a précisé que le traitement des eaux se fait selon les standards internationaux avant le déversement dans les oueds. Ces eaux ne représentent aucun danger pour la santé des citoyens», a-t-il rassuré. «Il sera prochainement question de la valorisation de ces



eaux. Elles seront une source d'irrigation des surfaces agricoles», a-t-il annoncé. Répondant à la question d'un député de l'APN sur les perturbations de distribution en eau potable dans quelques communes de la wilaya de Mila, Ouali a rappelé que des projets sont en cours de réalisation. «Ces projets permettront d'approvisionner ces communes à partir des barrages», a-t-il dit. Il a rappelé que plusieurs études ont été lancées pour raccorder cinq communes au barrage de Béni Haroun, ainsi que onze autres au barrage de Tabellout, dans la wilaya de Jijel. «Des difficultés ont été rencontrées dans le raccordement de ces communes au barrage de la wilaya (Mila)», a-t-il expliqué. En attendant le raccordement en eau à partir des barrages, le ministère des Ressources en eau assure l'approvisionnement de ces communes en eaux souterraines (puits profonds et sources). Près de 25 projets de réalisation de puits profonds ont été inscrits. Ils permettront d'approvisionner plus de 170.000 habitants avec une capacité de 23.000 m³/jour. «Sept puits ont été mis en exploitation dans l'attente de la réception de quatre autres en septembre prochain. Le reste des projets, soit 14, est actuellement au stade d'évaluation des offres», a-t-il détaillé. A partir des années 2000, la production d'eau potable dans la wilaya de Mila a triplé, passant ainsi de 56.000 m³/jour à 140.000 à présent. Sur la longueur du réseau d'approvisionnement, Ouali a indiqué que celle-ci est passée de 1.510 à 4.454 km, soit une hausse de 300%. Les capacités de stockage sont passées de 82.000 à 156.000 m³.

■ Samira Belabed

Mila

Plusieurs projets pour améliorer l'AEP

Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, M. Abdelkader Ouali, a fait état jeudi de l'existence de plusieurs projets visant l'amélioration de la distribution de l'eau potable dans la wilaya de Mila dont la moitié des communes souffre d'un déficit d'approvisionnement en cette ressource vitale.

En réponse à un député de l'Assemblée populaire nationale (APN) sur le manque d'alimentation en eau potable des communes de cette wilaya qui dispose, pourtant, du plus grand barrage d'Algérie (Barrage Béni Haroun), M. Ouali a précisé que 16 communes sur un total de 32 demeuraient non raccordées à des barrages.

Pour ce faire, a indiqué le ministre, plusieurs projets ont été inscrits en vue d'approvisionner ces communes à partir des barrages et que des études ont été lancées pour raccorder 5 communes au barrage de

Béni Haroun, ainsi que 11 communes au barrage de Tabellout dans la wilaya de Jijel, et ce, en raison de la difficulté rencontrée dans le raccordement de ces communes au barrage de la wilaya (Mila).

Parallèlement au lancement de ces projets dont la concrétisation peut prendre du temps, le ministère des Ressources en eau a décidé l'approvisionnement de ces communes en eaux souterraines (puits profonds et sources).

A cet égard, 25 projets de réalisation de puits profonds ont été inscrits, ce qui permettra la fourniture de 23.000 m³/jour au profit de 170.000 habitants.

Sept (7) puits ont été mis en exploitation dans l'attente de la réception de 4 autres en septembre prochain. Le reste des projets, soit 14, est actuellement au stade d'évaluation des offres.

Depuis l'année 2000, la production en eau potable dans la wilaya de Mila a triplé,

passant ainsi de 56.000 m³/jour à 140.000 m³/jour à présent.

Pour ce qui est de la longueur du réseau d'approvisionnement, elle est passée de 1.510 km à 4.454 km, soit une hausse de 300%. Les capacités de stockage sont passées, quant à elles, de 82.000 m³ à 156.000 m³.

Par ailleurs et en réponse à une autre question sur le réseau d'assainissement dans le village "Tekermabit" dans la commune de Tamanrasset, M. Ouali a précisé que ces eaux sont traitées selon des normes techniques et sanitaires avant leur déversement dans le Oued jouxtant le village, assurant que ces eaux n'étaient pas nocives à la santé.

A ce titre, le ministre a annoncé qu'il sera procédé prochainement à la valorisation de ces eaux pour utilisation dans l'irrigation des terres agricoles.

R. M.

Thank you for trying

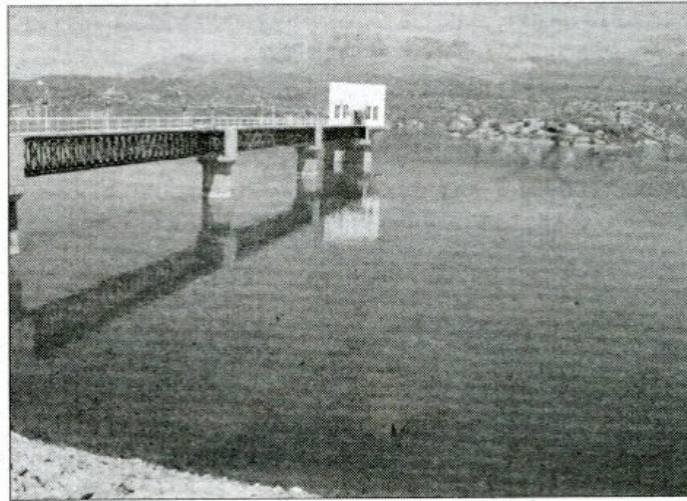
بغية القضاء على مشكل تذبذب التوزيع وقضاء صيف من دون متاعب

21 مليارا لإجراء 122 عملية استثمار بقطاع الموارد المائية في البلدية

تناول مدير الموارد المائية بولاية البلدية ضمن سلسلة الاجتماعات المنعقدة مع المسؤول المباشر للجهاز التنفيذي، عرضاً مفصلاً عن قطاعه بما في ذلك ديوان التطهير والجزائرية للمياه.

سارة - ق

آلاف م3 يومي، وكذا تسلم في أجل أقصاه عشرة أيام محطة معالجة منبع واد شفة، إلى جانب الإسراع في الانتهاء من الأشغال الجارية بالخزانات نهاية شهر أوت 2016 والتفكير في إنجاز خزانات مائية إضافية؛ أما في مجال الصرف الصحي لا سيما على مستوى البلدية الكبرى، فقد تم اتخاذ قرارين هامين، وهما الإسراع في إسناد الأشغال المتعلقة بتجديد قنوات الصرف الصحي لبلدية بوعرفة والانتهاؤ من الإجراءات لبعث جميع العمليات المتعلقة بتجديد شبكة الصرف الصحي عبر البلدية الكبرى الشطر الثاني، حيث التزم من جهته المسؤول عن القطاع بتسليم عدة مشاريع ببلدية الصومعة ووادي جر نهاية شهر جويلية ومدينة بوعينان بداية سنة 2017، كما أسدى الوالي تعليمات بضرورة وضع مخطط نشاط فعال لترقية الخدمة خاصة في مجال قضاء على التسربات وتفعيل نظام تدخل سريع، وكذا تحسين المواطن بأهمية هذا المورد باستعمال مختلف وسائل الاتصال.



نهاية شهر جوان لتخفيف الضغط ورفع معاناة المواطنين ببلديات حمام ملوان، بوفرة، أولاد سلامة والبلديات المجاورة لها، إلى جانب إنجاز المزيد من الآبار خاصة على مستوى مركز محاربة السرطان والمدينة الجديدة لبوعينان، هذا وينتظر تسليم مشروع إنجاز شبكة الماء الشروب على مستوى القطب الجامعي بالعفرون بداية شهر أوت الذي سيسمح بمضاعفة ورفع القدرة الإنتاجية بدائرة العفرون بـ 8

بغلاف مالي إجمالي قدره 11.9 مليار دج، منها 87% مُنجزَة ومشاريعها في الخدمة و35 جار إنجازها، والتي تعرف وتيرة أشغال متقدمة يُرتقب وضع أغلبها في الخدمة ويُغية التحكم العقلاني في تسيير هذا المورد الثمين، أوضح ذات المتحدث أنه تم اتخاذ جملة من القرارات لرفع نسبة التزويد بالماء الصالح للشرب بوضع تحت الخدمة مشروع التهئية والتزويد بالماء من منبع «مقطع لزرّف»

تطرق مدير الموارد المائية بصفة عامة إلى مجمل الإنجازات المحققة سواء إنجاز الآبار البالغ عددها 247 أو إنتاج المياه السطحية عن طريق إنجاز 15 منبعاً بطاقة استيعاب وصلت إلى 32 ألف م3/يوم، أو عن طريق تحويل المياه من محطة الضخ رقم 3 من الجزائر إلى ولاية البلدية بطاقة إنجاز تصل إلى 20 ألف م3/يومي، أما الإنتاج الإجمالي للولاية فقد بلغ 226 ألف م3 يومي ويبقى دون المستوى لتلبية الطلبات المقدرة بـ 314 ألف م3 يومي مسجلاً عجزاً مقدراً بـ 88 ألف م3/يومي بالرغم من توفر طاقة التخزين التي تصل إلى 172 ألف م3.

بلغت نسبة الربط بشبكة الماء الشروب حوالي 98.7% في المناطق الحضرية و94% في المناطق الريفية؛ ويحكم الاستراتيجية التي يتميز بها هذا القطاع الحساس، فقد سخرت الدولة موارد مالية معتبرة بلغت 21 مليار دج شملت 122 عملية تم الإيقاء على 39 عملية استثمار عمومي بمختلف البرامج

Tha

Daira de El Ouata (Béchar) **Mise en service du pont de oued Saoura et d'une route**

Le wali, en visite ce jeudi dans la daïra d'El Ouata, s'est enquit de l'avancement des projets de développement en cours de réalisation dans cette localité. Le chef de l'Exécutif a inauguré le nouveau pont de oued Ssaoura achevé à 100% et la route reliant "Elbayada" à la RN. Au cours de cette visite, d'autres projets de développement ont fait l'objet de mise en service, telle la salle de réunion de la commune au niveau du nouveau quartier. A ce titre, la population a bénéficié de deux réservoirs d'eau potable de 500 m³ en cours d'achèvement à Ksar "Agdel" et au nouveau quartier, d'un projet de 40 logements sociaux réalisé à 50%, l'engazonnement du stade, la réalisation d'une salle de sport au lycée des frères "Khaladi" dont l'avancement des travaux représente actuellement 40% ainsi que cinq autres logements de fonction destinés au CEM "Chkimi Mabrouk". Et comme de coutume, cette visite s'est clôturée par une rencontre avec la société civile. **M.ZINEDDINE**
