

RECALIBRAGE DES OUEDS RHUMEL ET BOUMERZOUG

LES TRAVAUX ACHEVÉS EN OCTOBRE

Les travaux de recalibrage des Oueds Rhumel et Boumerzoug sur une distance de 12 km seront entièrement livrés «avant la fin du mois d'octobre prochain», a indiqué lundi à Constantine le directeur local des ressources en eau, Nadjib Bekhouche. Les travaux du tracé restant, s'étendant entre la zone industrielle Palma et la cité Boussouf sur une distance de 1,5 km, ont récemment été confiés à l'entreprise coréenne Daewoo suite au désistement de l'Office national de l'assainissement (ONA), a précisé à l'APS ce responsable, affirmant que l'entreprise Daewoo s'est engagée à livrer le chantier «avant la fin du mois d'octobre prochain», soit dans un délai de quatre mois. Faisant état du parachèvement des travaux

d'aménagement de la partie s'étendent de la gare routière Est jusqu'à la zone industrielle Palma, M. Bekhouche a mis en avant l'importance de cette opération dans la protection de la région contre l'érosion durant la saison des pluies, en plus des dimensions esthétique et environnementale. Outre l'aménagement d'un chemin piétonnier et d'une piste cyclable, les berges de ces deux oueds ont été dotées de lampadaires, de gazon synthétique, de bancs de repos et d'espaces de jeu pour les enfants, a-t-il ajouté. Il est à noter que la gestion de ce site a été confiée à l'entreprise communale d'aménagement des espaces verts en coordination avec la direction de wilaya des ressources en eau.

LA CITÉ FOES SANS RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT

Les habitants des 57 logements du nouveau quartier Foes, dans la banlieue sud du chef-lieu de wilaya, se plaignent des conditions difficiles dans lesquelles ils vivent depuis 3 ans, date de l'attribution des logements, livrés sans réseau d'assainissement. C'est dire que durant toute cette période, les eaux usées étaient rejetées en pleine nature, avec tous les dangers de pollution et de maladies que cela suppose.

Un représentant des habitants a expliqué qu'«une enveloppe de 1,5 milliard a été dégagée comme avenant à l'aboutissement du projet après son abandon par l'entreprise désignée en premier, mais des lenteurs bureaucratiques empêchent son exécution». Les requêtes et les déplacements des habitants au niveau des différents services administratifs concernés n'ont pas encore permis de relancer les travaux et leur finalisation.

En fait, le quartier Foes dans son ensemble pose un problème d'urbanisme. Des constructions individuelles et collectives ont poussé comme des champignons. Certaines ont été érigées au mépris des normes d'urbanisme sur le lit d'un oued. Des permis de construire,

MINISTÈRE DES RESSOURCES EN EAU

Une nouvelle directrice de l'assainissement chez Necib



■ M^{me} Nora Frioui a été en effet installée lundi au département de Hocine Necib en tant que directrice centrale chargée de l'assainissement. Elle a été pressentie pour le poste de directrice des ressources en eau de la wilaya d'Alger durant le premier mandat du ministre. Plus qu'une femme aux compétences avérées, M^{me} Frioui a eu à gérer des projets et non des moindres durant sa carrière à l'Office national de l'assainissement, dont les deux mégaprojets d'El-Oued et d'Ouargla.

Durant la période où elle occupait le poste de directrice générale adjointe de l'ONA, M^{me} Frioui tenait d'une main de fer les réseaux d'assainissement de l'ensemble des wilayas du pays. C'est une femme qui a blanchi sous le harnais dans le domaine de l'assainissement. Elle a été l'un des principaux acteurs ayant eu à gérer les lendemains des inondations de Bab El-Oued et de Ghardaia. M^{me} Frioui est diplômée en chimie industrielle, option génie de l'environnement.

PROGRAMME D'URGENCE D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE À OUM EL BOUAGHI



Le barrage de Beni Haroun au secours de 600.000 habitants

LE MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU A PROCÉDÉ, hier à Oum El Bouaghi, à la mise en service du méga-système de transfert d'eau de Beni Haroun, dans la wilaya de Mila, vers le barrage d'Ouarkis.

De notre envoyée spéciale : Samira Belabed

Une réalisation qui permet l'alimentation en eau potable quotidienne de 600.000 habitants de sept communes. «C'est l'une des plus grandes réalisations du secteur», a affirmé Hocine Necib en lançant, à Ain Fakroun (25 km à l'ouest d'Oum El Bouaghi), l'opération d'approvisionnement des villes d'Oum El Bouaghi, Ain Kercha, Ain M'lila, Ain Fakroun, Ain Beida et Hanchir Toumghani à partir du barrage d'Ouarkis. Ce dernier, d'une capacité de 66 millions de mètres cubes, alimentera aussi, «avant la fin de l'année en cours», les communes de Berriche et Souk Naïmane.

L'ouvrage compte une station de traitement d'eau monobloc réalisée dans le cadre du programme d'urgence, en attendant l'achèvement de la grande station de traitement incluse dans le projet. «Ce sont donc plus de 600.000 habitants qui ont bénéficié d'une alimentation en eau potable au quotidien avec des plages horaires convenables», a précisé le ministre. Ainsi, le taux global de la population de la wilaya alimentée

au quotidien passera de 30 à 80%. Il atteindra les 100% à la fin de l'année après l'achèvement du programme en cours, selon les prévisions du ministère des Ressources en eau. Evoquant le système des grands transferts alimentant six wilayas, le ministre a rappelé le dernier maillon de ce projet, à savoir un tunnel de 4 km mis dernièrement en service à Mila au niveau du barrage de Beni Haroun doublant la capacité de pompage, qui passera de 11,5 à 23 m³/s. Ceci, a-t-il relevé, permet d'augmenter la production du barrage d'Ouarkis. Necib a rappelé qu'Oum El Bouaghi a connu ces dix dernières années une baisse de la pluviosité induisant la chute des débits des forages allant jusqu'à 50%.

En outre, le quota provenant du barrage d'Ain Dalia, qui dessert aussi les wilayas de Souk Ahras et Tébessa, a baissé de 25%. Conséquence : des restrictions dans le programme de distribution d'eau, qui est parfois de un jour sur sept. Il faut souligner aussi que la mise en exploitation du barrage d'Ouarkis a nécessité la réalisation d'importants aménagements en aval. Ces aménagements scindés en deux lots portent notamment sur la construction d'une station de traitement d'une capacité de 136.800 m³/jour. Le ministre a fait savoir qu'Oum El Bouaghi a bénéficié d'un programme d'urgence de près de un milliard de dinars ciblant huit communes (Souk

Naïme, Meskiann, Ksar Sbihi, Berriche, Dhalaâ, Ain Diss, Zorg et Ouled Gacem) et la réalisation de cinq réservoirs d'une capacité de 5.100 m³. En plus des projets financés dans le cadre des plans communaux de développement ainsi que la Caisse de garantie et solidarité des collectivités locales pour un montant de un milliard de dinars, destinés aux mechtas des zones rurales et éparses.

En matière d'assainissement, la wilaya compte deux stations d'épuration en service à Bougrara Saoudi et Ain El Beida assurant un taux d'épuration global qui ne dépasse pas les 20%. C'est pourquoi trois autres grandes stations d'une capacité globale de traitement d'environ 48.000 m³/j sont inscrites, l'une en cours de réalisation à Ain M'lila et les deux autres en voie de lancement à Oum El Bouaghi et Ain Fakroun. Par ailleurs, Necib a rassuré les agriculteurs locaux sur la disponibilité de l'eau destinée à l'irrigation. A rappeler que la superficie agricole utile est de près de 360.000 ha, dont 26.500 sont irrigués. «La wilaya dispose de deux grands périmètres d'irrigation, à savoir celui de Ksar Sebahi d'une superficie irriguée de plus 2.500 ha à partir du barrage de Cherf et celui d'Ouled Hamla de 2.300 ha, à partir du système de Beni Haroun», a précisé le ministre.

ع. ربيعة

خنشلة

خلية ولائية لمتابعة عمليات توزيع المياه

● تم، أمس، تنصيب خلية ولائية لمتابعة عمليات توزيع المياه الصالحة للشرب في كل أحياء بلديات خنشلة إلى غاية انتهاء فترة فصل الصيف، أمام ما تشهده عملية التوزيع من تذبذب.

تنصيب اللجنة الولائية جاء بعد أن تم عقد اجتماع تنسيقي حضره مديرو الموارد المائية، الجزائرية للمياه، مؤسسة سونلغاز ورؤساء أقسام الموارد المائية ورؤساء المراكز. وخرج المجتمعون بضرورة بذل مجهود أكثر وتعبئة الموارد المائية المتاحة للوصول إلى عمليات توزيع مياه الشرب، لإحياء بلديات الولاية بنسبة 90 إلى 100 في المائة.

الاجتماع جاء أيضا بعد سلسلة الاحتجاجات التي تشهدها جل بلديات الولاية، بسبب النقص الواضح في عملية تغطية الولاية بالمياه الصالحة للشرب، والتي أدى نقصها إلى مضاعفة معاناة المواطنين رغم الإمكانيات المسخرة للتخفيف من وطأت الأزمة.

ط. بن جمعة

سوق الحاصل

العلمة

الماء .. ساعتان فقط يوميا

• لم يفهم سكان مدينة العلمة التي تعد ثاني بلدية بولاية سطيف، بعد عاصمة الولاية، باحتوائها لأزيد من 200 ألف نسمة، السياسة المنتهجة من قبل المديرية الولائية للجزائرية للمياه بسطيف، في التوزيع العادل للمياه بين كل مدن الولاية التابعة لها.

ففي الوقت الذي تنعم فيه العديد من الأحياء بعاصمة الولاية بالمياه الصالحة خلال كل يوم، لساعات طويلة، فإن سكان كل أحياء العلمة، يجدون أنفسهم مجبرين على السهر لساعات متأخرة من الليل من أجل انتظار قطرات مياه الجزائرية لأيام.

وحيثما تأتي، فإن زمن سيلان مياهها بالحنفيات لا يتعدى الساعتين على أكثر تقدير، وهو ما أكدته لنا سكان أحياء هواري بومدين، دوار السوق، لعبيدي، السوامع، بلعلي وغيرها من الأحياء الأخرى.

وكان من المفروض أن تستفيد المدينة منذ مدة طويلة، من مشروع التزويد بالمياه الصالحة للشرب انطلاقا من سد ذراع الديرس ببلدية تاشودة، غير أن المشاكل الكثيرة التي تعترض إتمام هذا المشروع الذي زادت مدته عن العشر سنوات، حول مصالح الري بسطيف تجاه سد الموان - وكان والي ولاية سطيف قد وعد مسؤولي بلدية العلمة بتزويدهم عن قريب بحصة إضافية تقارب الـ 20 ألف متر مكعب يوميا، غير أن هذه الوعود بقيت مجرد كلام في الريح.

ز. شارف

وضع حيز الخدمة مشروع التحويلات الكبرى لنظام بني هارون.. نسيب،

«الجزائرية للمياه لتسيير تموينكامل بلديات الوطن مطلع 2020»

الأخيرة وصلت إلى حد 46 مليار دينار، منها 8 ملايين دينار مستحقات لدى الجماعات المحلية والمصالح التابعة لها، موضعا في نفس الوقت بأن تسيير المياه الصالحة للشرب سيسند إلى المديرية المعنية عبر كافة بلديات الوطن في مطلع سنة 2020، وهذا بقرار حكومي. وفيما يتعلق بمجال التطهير، فقد كشف ذات المسؤول عن رفع التجميد على محطتين، ويتعلق الأمر بمحطة أم البواقي وعين فكرون.

المشروع الحلم الذي كلف خزينة الدولة ما يفوق 1600 مليار سنتيم، سمح برفع نسبة تزويد السكان بنظام يومي من 30 إلى 70 ٪، حيث تصل قدرة إنتاج المياه المعالجة على مستوى المحطة التي لم تستكمل بعد، إلى 136 ألف متر مكعب في اليوم، أي ما يعادل 700 لتر في الثانية، الأمر الذي سيساهم في مواجهة أزمة العطش التي يعاني منها سكان الولاية. ومن جانب آخر، أكد المدير العام للجزائرية للمياه في حديث إلى الصحافة، بأن مديونية

كشف، أمس، وزير الموارد المائي، حسين نسيب، من ولاية أم البواقي، عن تزويد 500 ألف ساكن بنظام يومي من المياه الصالحة للشرب، وذلك خلال وضعه حيز الخدمة لمشروع التحويلات الكبرى لسد بني هارون باتجاه سد أوكيس بعين فكرون، لتمكين 6 بلديات بهذه الولاية من المياه الصالحة للشرب، ويتعلق الأمر بكل من عاصمة الولاية وبلديات عين البيضاء وعين بوش وعين كرشة وعين فكرون وهنشير تومغني. هذا المشروع الضخم أو

مصطفى مزار

مواطنون يغلقون مديرية المياه في تيزي وزو بالسلاسل الحديدية

شن، انطلاقا من الساعات الأولى لصبيحة أمس، سكان قرية تكانا التابعة لبلدية آيت يحيى بعين الحمام في ولاية تيزي وزو، حركة احتجاجية عارمة، أقدموا من خلالها على غلق فرع مديرية الجزائرية للمياه بالمنطقة، بواسطة الأقفال والسلاسل الحديدية، مع منع الموظفين من الولوج لمكاتبهم، وقد جاء هذا الاحتجاج تنديدا بانقطاع مياه الشرب عن حنفياتهم منذ ما يزيد عن الشهرين، وهو الوضع الذي لازمهم منذ العام الفارط، حيث تقطع هذه المادة الحيوية عنهم لمدة شهر، كما أكد سكان القرية أنه لطالما تنقلوا إلى المقر المعني من أجل التتديد بجفاف حنفياتهم وحثهم على ضرورة إيجاد حل لهم، إلا أن شكواويهم كأنها لم تكن، مما جعلهم يوصدون أبوابه إلى غاية تلبية مطلبهم.

كاتيا.ع

تحويل ملفات فلاحين على العدالة بتهمة السقي بالمياه القذرة المراهنة على توسيع المساحات المسقية في البويرة إلى 17 ألف هكتار

المنتج، لاسيما بعد تقرير مصالح الدرك حول لجوء بعض الفلاحين إلى السقي بالمياه القذرة، وهو ما أسفر عن تحويل 7 ملفات على العدالة. هذا وقد أنشئت لجنة مراقبة متكونة من ممثلي الصحة والفلاحة والحماية قصد تتبع كل مصادر سقي المنتج الفلاحي.

ووادي البردي بـ 2767 هكتار آخر، وكذا في القادرية غرب البويرة لأزيد من 934 هكتار، حيث تراهن الولاية على إنجاز وسقي 17 ألف هكتار، مع العلم أن المساحة المسقية حاليا تقدر بـ 5500 هكتار. للإشارة، فإن الوالي أعطى تعليمات صارمة لكل المصالح المعنية لمراقبة مصادر سقي

الإدارة إلى توسيع المساحات المسقية انطلاقاً من 3 سدود المتواجدة بالولاية، وتم اقتراح إنشاء محيط للسقي ببحيرز وتاغزوت شرق البويرة، وكذا محيط للسقي بالبويرة وعين بسام وعين الحجر وعين العلوي بمساحة 2967 هكتار، مع اقتراح توسيع المساحة المسقية بالهاشمية

تتوفر ولاية البويرة على مساحة مسقية مقدرة بـ 2200 هكتار بسهل أغريب بعين بسام غرب البويرة، و5420 هكتار قيد الإنجاز بالأصنام وإمشدلة، منها 2115 هكتار بهضبة الأصنام، وقد دخلت حيز الاستغلال، إضافة إلى 1130 هكتار المسقية من المجمعات المائية المختلفة. وتسمى

بوعلام هبول