

SOUK AHRAS

Une enveloppe conséquente pour prendre en charge l'alimentation en eau potable et l'assainissement

Durant ces dernières années, le secteur des ressources en eau, en étroite collaboration avec l'Algérienne des eaux, a mis les bouchées doubles en concrétisant des actions colossales permettant une prise en charge réelle des préoccupations des populations tant urbaines que rurales pour une amélioration de leur cadre de vie.

Cette démarche est destinée également à perfectionner la qualité du service public et de l'assainissement au niveau de la wilaya de Souk Ahras.

Pour les 450 000 habitants des 26 communes de la wilaya, ce fait marquant a une envergure lourde aussi bien du

côté social qu'économique, au cours de cette année le secteur des ressources en eau a bénéficié d'une manne financière de l'ordre de 10 562 207 000,00 dinars qui gère 49 opérations dans le but d'une meilleure alimentation en volume en eau potable, réparation des fuites d'eau et

mobilisation des ressources en eau et hydro-agricole, ajoutées à cela les opérations structurantes gérées par l'ONID et l'ANBT.

Ces projets portent sur la réhabilitation et la rénovation des réseaux d'AEP de la ville de Souk Ahras et de la daïra de Sedrata, qui sont déjà en chantier, en sus de la rénovation de la conduite principale du barrage de Ain Dallia «PK 58» jusqu'à Ounza. Ce barrage est le principal pourvoyeur des wilayas de Souk Ahras, Tébessa et Oum-el-Bouaghi. Il est utile de rappeler que cette conduite s'étale sur

une longueur de plus de 90 km. Autre projet en cours et pas des moindres, la réalisation du barrage de Oued Djedra «en chantier», et un nouveau barrage programmé au niveau de la localité de Oued-Ghanem qui va prendre en charge l'alimentation en eau potable de la bande frontalière, de même que l'irrigation des terres agricoles, en outre la réalisation d'un troisième barrage celui de Oued-Mallegue qui sera vital pour le fonctionnement du futur complexe des engrais phosphates Oued Kabarit.

Barour Yacine

Thank you for trying SOFT

MILA

Des projets pour 55 mechtas

Quatre opérations importantes, destinées à l'alimentation en eau potable (AEP) de 55 mechtas ont été inscrites, au profit de la wilaya de Mila, a-t-on appris, samedi, auprès de la direction des Ressources en eau (DRE). La première tranche du projet a mobilisé un montant de 500 millions de DA et porte sur le raccordement, au ré-

seau de l'AEP, de 38 mechtas, relevant de 18 communes de la wilaya, dont Benyahia Abderrahmane, Chigara, Minar Zarza, Ain Beida Harriche, Bouhatem et Oued Athmenia, ont précisé les responsables à la DRE. Les deux autres opérations concernent l'approvisionnement en eau potable des mechtas et localités de Ferd-

jioua et Chigara, à l'instar des villages de Ain Safsafa, Mentoura, El Hebayal, El Hemara, Sfisfa, Houari, Kikba, Mekhat et El Ouerziz.

Les lieux-dits de Ras El Ma, Dehamcha, Soualam, Ouled Kayam, Ouled Zerara figurent, également, parmi les points de la commune de Sidi Khelifa, à alimenter, à partir du barrage de Beni Haroun.

Thank you for trying

SOUK-AHRAS, DIRECTION
DES RESSOURCES EN EAU

Réhabilitation du réseau d'AEP

La seconde phase de l'opération de réhabilitation des conduites de distribution d'eau potable (AEP) a été lancée dimanche dernier à Souk-Ahras avec pour objectif l'élimination des fuites affectant le réseau, a indiqué le directeur des ressources en eau, Saïd Ramoul. Les travaux concerneront 86 km de canalisations, dont celles assurant la jonction des châteaux d'eau où les fuites les plus importantes (entre 30 et 40%) sont signalées, notamment à travers les quartiers Faubourg, Allaouia, Sidi Mezghich, 1.700 logements et Camp d'aviation, a précisé le responsable. La seconde phase inclut également la réalisation d'un réservoir de 5.000 m³, selon la même source qui a rappelé que la première phase a touché 91 km de canalisations dans les cités Berral-Salah, Bendada, Diar Zarga 1, 2 et 3, Djenan Ettéfah, Ibn Rochd, Chahid et le centre-ville. Une action qui a permis de porter la dotation quotidienne par habitant à 150 litres. Au terme des actions en cours, l'eau "coulera 24 heures sur 24 dans les robinets de l'ensemble des abonnés du chef-lieu de wilaya", a affirmé M. Ramoul, relevant que l'eau distribuée est captée au champ de Taoura et du barrage d'Aïn-Dalia qui alimente aussi certaines parties des deux wilayas de Tébessa et d'Oum El-Bouaghi.

Deux barrages sont actuellement en cours de réalisation dans la wilaya de Souk-Ahras, à Aïn Mellègue (150 millions de m³) et à Oued Djedra (35 millions de m³).

Un troisième barrage (43 millions de m³) est également prévu sur l'Oued Ghenam, dans la commune de Khedara, pour être inscrit au titre du programme quinquennal 2015-2019.

APS

مشاريع في قطاع الري للكرمية

ضمن المشاريع المحلية لسنة 2013 استفادت بلدية الكريمة بالشلف، من عدة عمليات تخص إيصال المياه الصالحة للشرب لفائدة سكان البلدية وهذا بعدة مناطق منها سواعد، الرمادية، بسكرة والدراسة التقنية تم إنجازها، إلى جانب تجديد شبكة المياه الصالحة للشرب بحي بني بوعتاب وحي العمارة رقم 2 وأحياء الموظفين والمعلمين وأحياء المعلمين والموظفين بمركز البلدية والعملية في طور الإنجاز، مشاريع أخرى استفادت منها البلدية وتتعلق بإنجاز قنوات الصرف الصحي بحي بني بوعتاب. وقصد إنجاز هذه المشاريع تم الاتفاق مع المقاول للانطلاق في الإنجاز هذا، وقد تم تخصيص مبالغ مالية هامة من أجل تجسيد مختلف العمليات خدمة لهذه البلدية ومناطقها مستقبلا من أجل تحسين الإطار المعيشي للمواطن والذي كثيرا ما ينتظر تجسيد مثل هذه المشاريع، لتحسين الإطار المعيشي.

« م.عبدالكريم

Les robinets à sec à Ziadia

A. E. A.

Les habitants de la populeuse cité de Ziadia sont dans tous leurs états. En effet, cela fait sept jours qu'aucune goutte d'eau potable n'a coulé dans les robinets des maisons et ils ne comprennent pas que cela arrive en plein hiver, les contraignant à renouer avec le calvaire de rechercher partout ce liquide vital, supplice qu'ils pensaient ne plus en pâtir et surtout en cette saison pluvieuse. Et les habitants n'ont pas manqué d'ajouter à ce paradoxe un autre concernant les fuites d'eau. L'eau coule à l'air libre au niveau de plusieurs endroits de la cité et envahit ses rues et ruelles, disent-ils, en inondant même certaines parties. Et de poursuivre : «Cela fait plus d'un mois que l'eau coule partout se perdant dans les égouts et maintenant, on nous a coupé ce liquide vital, nous privant de l'alimentation habituelle et cela fait une semaine que nous ne pensons qu'à une chose comment se débrouiller l'eau. Bien sûr pour toute la famille, pour boire, pour faire la cuisine et la vaisselle, quant à la lessive, nous avons tout ajourné», diront-ils. Ils soulignent ensuite que toute la famille est mobilisée pour cette corvée y compris les en-

fants, tout le monde équipé de bidons ou de jerrycans est en train d'errer dans la cité à la recherche de l'eau, qui est souvent ramenée des autres quartiers et cités sinon plus loin encore. Mais, c'est insupportable que ce calvaire continue encore plus longtemps, noteront-ils, même les enfants qui avaient pris cela pour une espèce de jeu au début, rechignent maintenant en trouvant des prétextes pour faire défaut.

Les autorités de l'APC ont affirmé que le problème est posé à la société Seaco et qu'ils ne lésineront sur aucun moyen pour relancer de façon sérieuse le dossier auprès de cette dernière afin de mettre un terme à ces peines des citoyens. Ainsi et selon le délégué communal de Ziadia, M. Benhamouda, la question de l'alimentation en AEP de la cité est posée à la Seaco depuis longtemps, car en plus de cette coupure d'eau pour les résidents de la cité qu'il y a lieu de rétablir au plus vite, se pose également le problème des fuites qui ont pour origine l'approvisionnement de la cité à partir du barrage de Benharoun dont la pression de l'eau est forte, ce qui détériore les vieilles canalisations qui éclatent en plusieurs endroits causant les inévitables fuites dont Ziadia est actuellement le théâtre.

MERCREDI ET JEUDI DANS PLUSIEURS COMMUNES D'ALGER Suspension de l'alimentation en eau potable



L'alimentation en eau potable sera suspendue dans plusieurs communes d'Alger, de mercredi (18 h) à jeudi (7 h), en raison de travaux de réparation d'une conduite principale de production. Il s'agit des communes de Draria, Saoula, Ouled Fayet, Souidania, El-Achour, Ain Allah et Chéraga, les travaux seront localisés au centre-ville de Draria.

oda PDF

Thank you