

... Et traitement de plus de 1 million de m³ d'eaux usées en 2015



La quantité des eaux usées, traitées l'année dernière dans la wilaya de Tissemsilt, a atteint plus d'un (1) million de mètres cubes, a-t-on appris du directeur de l'unité de l'Office national d'assainissement (ONA).

Cette quantité a été traitée à la station d'épuration des eaux usées de Theniet El Had et aux deux stations d'épuration des eaux usées de Layoune et Ammari relevant de l'unité, a souligné Boufateh Debbakh.

L'unité de Tissemsilt de l'ONA a enregistré le traitement quotidien de plus de 8.500 m³ d'eaux usées d'une population de 54.200 habitants de la wilaya.

D'autre part, M. Debbakh a signalé le transfert de la gestion de la STEP du chef-lieu de wilaya vers l'unité de l'ONA. Cette infrastructure a traité 12.000 m³/j au profit des communes de Tissemsilt et Ouled Bessam totalisant près de 85.000 habitants.

L'unité a atteint un taux de 100% de gestion de l'ensemble des 22 communes de la wilaya, soit 602 kilomètres de réseau d'assainissement au profit de 240.116 habitants. Elle a réalisé, durant la même période, 3.864 interventions de drainage des eaux pluviales et curage d'avaloirs en plus de l'aménagement de 25.552 mètres linéaires de canalisations d'assainissement.

Relizane Voirie et éclairage public font peau neuve à Belacel

DE RELIZANE, E. OUAIL

Plusieurs quartiers de la commune de Belacel feront l'objet prochainement d'une opération d'aménagement et d'amélioration urbaine, a annoncé le président de l'Assemblée populaire communale (APC). Il s'agit de travaux de rénovation de la voirie, des conduites d'eau potable et d'assainissement ainsi que la réparation de l'éclairage public à travers 14 sites urbains pour un montant évalué à plus de deux milliards de dinars, un projet inscrit au titre du programme quinquennal 2014-2019, a précisé Cheikh Benaouda. L'opération, qui consiste également à créer des espaces verts et des aires de jeux, touchera durant l'année en cours des quartiers du chef-lieu de commune, tels les cités des Martyrs et 263-Logements, a expliqué le P/APC, soulignant qu'une enveloppe estimée à 600 millions de dinars a été réservée pour la réalisation de ces projets. Les cités 800 et 663-Logements, les Oliviers, les coopératives immobilières dans la même commune figurent parmi les sites à aménager en 2016, indique le même élu. La commune de Belacel a bénéficié au titre du programme quinquennal 2014-2019 d'une enveloppe financière pour la réalisation d'un vaste programme d'aménagement urbain visant essentiellement l'amélioration du cadre de vie des citoyens, ont précisé de leur côté les services de la commune. Une opération d'identification de toutes les insuffisances rencontrées sur chaque site a été déjà effectuée, en prévision du lancement effectif des opérations d'aménagement.

TIARET

Le barrage de Benkhedda déborde

El-Houari Dilmi

Suite aux dernières précipitations, le barrage de Benkhedda, le plus important de la wilaya, s'est rempli au maximum de sa capacité de stockage, soit plus de 45 millions de m³, selon M. Ghouzi Med Refassi, responsable à la direction de wilaya des Ressources en eau. Cet ouvrage hydraulique, situé dans la daïra de Mechraâ Sfa, au nord de la wilaya, commence même à déborder. Le barrage de Dahmouni à l'est et destiné pour un grande partie à l'irrigation agricole, mais aussi à l'alimentation en eau de la zone industrielle de Aïn Bouchekif

est, quant à lui, rempli à plus de 80%, soit 34 millions de m³ sur une capacité de stockage de 42m³. Concernant, enfin, le barrage de Bagarra, implanté à l'extrême est de la wilaya, exclusivement réservé à l'irrigation de larges parcelles d'arboricultures et de maraîchers, est rempli, lui aussi, presque à 100% au plus grand bonheur des agriculteurs qui entrevoient, déjà, les moissons-battages sous de bons auspices. Le volume des eaux superficielles dans la wilaya de Tiaret est actuellement à plus de cent vingt millions de mètres cubes, a-t-on encore indiqué à la direction des Ressources en eau.

Oum El Bouaghi 515 milliards de centimes octroyés à la wilaya en 2015

DE OUM EL BOUAGHI, KADER M.

Le rapport-bilan des activités des services de l'Etat présenté dernièrement par le chef de l'exécutif devant les membres de l'Assemblée populaire de wilaya d'Oum El Bouaghi fait état de la poursuite des efforts des pouvoirs publics dans tous les domaines du développement local.

Ainsi, il est question dans le même rapport d'une autorisation de programme estimée à 515 milliards de centimes pour les programmes sectoriels (PSD) et communaux (PCD) de développement.

De ce fait, la wilaya a bénéficié en 2015 dans le cadre du programme sectoriel de développement (PSD) d'une enveloppe financière estimée à 343,6 milliards de centimes, soit une diminution de 61% par rapport à l'année 2014. L'enveloppe en question est répartie entre les autorisations de programmes nouveaux (95 milliards de centimes) et les autorisations de programmes de réévaluation pour 248,6 milliards de centimes.

Cela étant, c'est le secteur de l'hydraulique qui vient en pole position dans les autorisations de programme en question avec un taux de 33,47% (115 milliards de centimes), suivi

de la santé avec 19,50% (67milliards de centimes), l'éducation avec 10,49% (36,04 milliards de centimes) ; viennent ensuite les infrastructures administratives avec 33,15 milliards de centimes, le transport avec 20 milliards de centimes, l'enseignement supérieur avec 18,20 milliards de centimes.

Ces secteurs essentiels pour la dynamique de développement totalisent un taux de 84,23% de l'enveloppe globale octroyée, ce qui permettra d'achever les projets dans de meilleures conditions, notamment par l'amélioration du service public pour les administrés, le renforcement des grandes infrastructures de l'hydraulique et l'amélioration de la prise en charge sanitaire, du système éducatif et du cadre de vie.

Pour ce qui est des plans communaux de développement (PCD), l'enveloppe financière de 2015 est estimée à 172 milliards de centimes. Cette dernière a permis la prise en charge de 159 opérations au total, avec une diminution de 44,66% par rapport à 2014. Cependant, la majorité des propositions des assemblées populaires communales et les préoccupations majeures des citoyens soulevées lors des visites du chef de l'exécutif sur le terrain, ont fait l'objet de prise en charge. ■

Gestion de l'eau et des déchets

Pour des jumelages entre les sociétés milanaises et algériennes



Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelouahab Nouri et le maire de Milan, Giuliano Pisapia, ont convenu mardi à Alger de lancer des jumelages entre les sociétés milanaises de gestion de l'eau et des déchets avec des sociétés algériennes, indique le ministère dans un communiqué. Lors d'une audience qui s'est déroulée au siège du ministère, le ministre et son hôte "ont convenu de mettre en place des jumelages entre les sociétés milanaises chargées de la gestion de l'eau urbaine et la gestion des déchets ménagers avec

l'Algérienne des Eaux et l'Agence Nationale des déchets, et ce, dans le but de tirer profit de l'expérience italienne dans ces deux domaines", selon le communiqué. A cet effet, une délégation algérienne composée de l'Algérienne des eaux (ADE) et l'Agence Nationale des déchets (AND) se déplacera à Milan pour s'enquérir sur place de ces expériences. Cette rencontre a permis aux deux parties d'évaluer l'état de la coopération et d'examiner les voies et moyens de la promouvoir dans le domaine des ressources en eau et de l'environnement.

BARRAGE DE AÏN ZADA À SÉTIF Le taux de remplissage a atteint 71%

Le premier trimestre de l'année en cours a été marqué par l'abondance de la neige et d'importantes quantités de pluie. Ces apports ont permis au barrage de Ain Zada, alimentant en eau potable les populations des wilayas de Sétif et de Bordj Bou Arréridj, d'augmenter son volume de remplissage pour enregistrer un taux des plus appréciables. Ainsi, les apports enregistrés ces derniers mois ont atteint 86 millions de m³ pour une capacité de 125 millions de m³, soit un taux de remplissage global de 71%. Selon un cadre de la direction des ressources en eau de la wilaya de Sétif, ce taux peut évoluer, puisque la neige qui occupe actuellement de grandes surfaces des sommets des montagnes environnantes va, une fois fondue, prendre le chemin du barrage via oued Bouselam. Il convient de préciser que l'année dernière le taux de remplissage du barrage en question avait dépassé les 100 millions de m³. En dépit de la baisse, les gestionnaires de ressources hydriques gardent espoir. Concernant le volet des grands transferts devant régler le problème d'alimentation en eau potable d'un million de personnes et l'irrigation de plus de 35 000 hectares, notre interlocuteur révèle que le taux d'avancement des travaux du barrage de Maouane avoisine les 80%. Alors que celui de Draâ Diss, se trouvant non loin de Tachouda, est freiné par des problèmes techniques. Pour étancher leur soif et voir l'eau couler dans les robinets H24, les Sétifiens devront donc prendre leur mal en patience. D'un autre côté, les 12 retenues collinaires sur les 17 existantes sont remplies à 100%. Au grand bonheur des agriculteurs de la région, qui se frottent les mains. D'autant plus que la saison est sauvée. Le directeur des services agricoles de la wilaya (DSA), Ali Zerarga, le dit d'ailleurs : «*Dieu merci, le spectre de la sécheresse est dépassé. Les nouvelles précipitations du mois d'avril ont redonné de l'espoir aux professionnels du secteur tablant cette année sur des résultats positifs. Il est prématuré de parler de chiffres, mais on espère que la prochaine récolte sera meilleure*». Les services de la météo de l'aéroport de Sétif connaissant des travaux de rénovation depuis ce vendredi, par la voie d'Ahmed Benothmane confirment la tendance : «*Durant le mois de mars, nous avons enregistré 66 mm de pluie. Un taux supérieur à la moyenne. En plus des 22 mm enregistrés au début du mois d'avril, on prévoit pour ce week-end des averses qui feront l'affaire du monde agricole*».

Kamel Beniaiche

EAU POTABLE

Améliorer la qualité de l'eau distribuée, protéger contre les inondations

Le taux de raccordement en eau potable à travers l'ensemble des communes de la wilaya d'Illizi a atteint les 97%, les services concernés ont été instruits d'effectuer un effort supplémentaire pour améliorer la qualité de l'eau distribuée aux ménages. Lors de son périple qui l'a conduit à la wilaya déléguée de Djanet ainsi qu'au chef-lieu de la wilaya d'Illizi, mardi dernier, le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelouaheb Nouri, a mis l'accent sur la nécessité de mettre le cap sur la protection de la santé de la population, à commencer par le secteur de l'eau.

DÉFFERISATION

Au chef-lieu de la wilaya et lors de l'inspection du chantier de réalisation d'une station de déferri-sation des eaux souterraines qui consiste à enlever le fer ou les dérivés du fer pour le traitement de l'eau potable de la ville d'Illizi, le ministre a exhorté les responsables à accélérer la cadence des travaux : « C'est une opération qui a trop tardé, les gens souffrent au niveau de la région, l'argent est là, le projet est là, il faut en finir avec », a-t-il dit au responsable qui s'est engagé à livrer le projet à la fin avril cou-

rant. Il s'agit d'une installation d'une capacité de 10 000 m³/j qui comporte quatre tours d'oxygène à cascades, quatre décanteurs, des filtres à sable, deux bacs de stockage d'une capacité de 2000 m³ chacun, ainsi qu'un laboratoire pour le contrôle de la qualité de l'eau.

ÉPURATION

A la station de lagunage pour le traitement des eaux usées de la ville d'Illizi, pour laquelle une enveloppe de 2 700 000 000 DA a été réservée et dont le débit moyen journalier est de 6400 m³/j soit 40 000 l équivalent habitant, le ministre a sévèrement pointé du doigt le taux d'avancement des travaux, estimé actuellement à 23%, alors qu'ils ont commencé en juin 2015. « A cette cadence, la réception se fera dans cinq ans ! » s'est exclamé M. Nouri.

Cette station permettra en effet d'épurer environ 6400 m³/j qui vont être réutilisés par la suite dans l'irrigation agricole ainsi que la protection du milieu récepteur qui est l'Oued d'Illizi ainsi que la préservation de la santé de la population contre les maladies à transmission hydrique, a-t-on expliqué sur place.

Cap ensuite sur le projet de pro-

longement de la protection de la ville d'Illizi contre les inondations (rive gauche et amont). Il s'agit de la réalisation de l'endiguement et du mur de renforcement à partir de la cité de Sidi Bouslah jusqu'à la RN3 sur un linéaire de 1500 m, dont le montant est estimé à 228 999 771 DA.

Malheureusement, ce projet est gelé pour des raisons d'austérité.

« On va essayer de convaincre le Premier ministre de la nécessité de poursuivre le projet, on ne veut pas s'arrêter à mi-chemin », a assuré le ministre des Ressources en eau qui a promis d'étudier la possibilité de faire une extension au niveau du Fonds national de l'eau (FNE) pour faire revivre ce projet vital.

La Maison de l'Environnement, inscrite au titre du Programme complémentaire de soutien à la croissance (PCSC-2009) affiche quant à elle 95% de taux de réalisation, mais le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement a pu enfin inaugurer la station de pompage destinée au renforcement de la ville de Djanet en matière d'AEP, notamment la cité d'Ifri et la zone d'extension avant d'inaugurer la station de lagunage de Djanet d'une capacité de 2500 m³/j, soit 16 500 l équivalent habitant

B. B.

بعد اطلاق عمليات توامة الخبرة الإيطالية لتسيير قطاعي الماء والنفايات في الجزائر

اتفق وزير الموارد المائية والبيئة عبد الوهاب توري وعمدة مدينة ميلانو الإيطالية «جوليانو بيسابيا» أول أمس، على إطلاق عمليات توامة بين شركات من ميلانو مختصة في تسيير الماء والنفايات وشركات جزائرية من أجل الاستفادة من خبرة الإيطاليين.

الخبرة الإيطالية في هذين المجالين، وبهذا سيشغل وفد جزائري يضم أعضاء من الجزائرية للمياه والوكالة الوطنية للنفايات إلى ميلانو للاطلاع بعين المكان على هذه الخبرات، وحسبما أفاد به بيان الوزارة، فإن هذا اللقاء يسمح لكلا الطرفين بتقييم حالة التعاون ومناقشة السبل والإمكانيات الكفيلة بترويقته في مجال الموارد المائية والبيئة.

□ |

أوضح بيان الوزارة، تحصلت «المجور اليومي» عن نسخة منه، أن الطرفين اتفقا خلال هذا اللقاء الذي جرى بمقر الوزارة على إطلاق عمليات توامة بين شركات من ميلانو متخصصة في تسيير الماء الحضري والنفايات الصلبة والجزائرية للمياه والوكالة الوطنية للنفايات، ويهدف الاستفادة من