

Tizi-Ouzou

L'ONA lance sa campagne de curage

Bien avant l'arrivée des grandes pluies, l'Office national d'assainissement a déjà mis en place son dispositif d'intervention. D'ailleurs, depuis la fin de l'été, ses équipes sont sur le terrain et s'attellent à curer les réseaux d'assainissement. Dans un communiqué, dont nous détenons une copie, les responsables de cet organisme reviennent sur tout ce qui a été fait et préparé, pour faire face aux événements pluvieux. «La contribution de l'ONA, dans la lutte contre les inondations, consiste à assurer un bon déroulement des campagnes de curage préventif des réseaux d'assainissement et des ouvrages annexes», souligne, d'emblée, ce document. Pour ce faire, ajoute-t-il, les équipes de l'ONA identifient les points noirs des réseaux constituant des zones sensibles. Aussi, poursuit ledit communiqué, ses équipes vérifient régulièrement et sécurisent le bon fonctionnement des équipements et des stations de relevage. «Ainsi, l'ONA, comme chaque année, a assuré de nombreuses actions préventives dans le cadre de la préparation de la saison hivernale, mais aussi curatives lors des événements pluvieux», rappelle le communiqué. Celui-ci signale que ses équipes axent leurs efforts sur la prévention par des opérations de curage préventif des réseaux qui permettent d'assurer l'écoulement normal des eaux pluviales, lors des événements pluvieux importants. Selon ce document, il est mis en place, à chaque fin de saison estivale au niveau de cet organisme, un dispositif spécial d'intervention contre les inondations. «L'ONA déploie, à chaque BMS, un dispositif d'alerte et d'intervention sur l'ensemble de la wilaya, permettant d'assurer un fonctionnement normal des infrastructures d'assainissement», informe le chargé de communication. Ce dernier explique que ce dispositif concerne la réception et les diffusions rapides (fax, sms.), ainsi que la mise en place des équipes d'intervention des unités sur les lieux d'intervention à chaque BMS (points à surveiller, équipes d'astreinte et de permanence, moyens à mettre en œuvre...). Par ailleurs, cet organisme se charge de transmettre aux autorités et à la direction générale de l'ONA, après chaque événement pluvieux, le bulletin de renseignements quotidien (BRQ), lequel résume les interventions réalisées et les moyens engagés durant la validité du bulletin. Dans un autre registre, signale le même document, l'ONA met à la disposition du citoyen des numéros d'appel et des registres de réclamation au niveau de chaque centre d'assainissement. «Durant la période de validité des BMS, des moyens humains et matériels sont déployés par l'organisation d'une rotation des équipes d'intervention avec la mobilisation d'une équipe de curage hydromécanique, constituée d'agents et de camion hydro-cureur, au niveau des centres», rapporte le communiqué. En conclusion, il est écrit que les équipes d'intervention au niveau des unités opérationnelles seront appuyées en cas de nécessité absolue par des équipes Task-Force de l'ONA, un centre d'intervention au niveau d'Alger intervenant comme «appui et support».

Amar Ouramdane

EL-TARF, OPÉRATION DE SALUBRITÉ PUBLIQUE

1.310 tonnes de déchets ménagers collectés en un mois

Depuis le lancement, l'été dernier, d'une vaste opération de nettoyage des villes, pas moins de 1.000 tonnes de déchets ont été collectés à El-Kala et 870 autres tonnes à Dréan.

PAR BOUZIANE MEHDI

Pas moins de 1.310 tonnes d'ordures et autres immondices, qui enlaidissaient l'environnement, ont été collectées en un mois dans la daïra d'El-Tarf, a indiqué le chef de daïra, Smaïl Zokrami, à l'APS, ajoutant que lancée depuis un mois, cette opération de salubrité publique cible chaque week-end un ou plusieurs points noirs recensés à travers les quatre communes (El-Tarf, Aïn Assel, Bougos et Zitouna) relevant de cette daïra.

Le même responsable a souligné que l'opération de nettoyage et de ramassage de déchets a nécessité la mobilisation de l'ensemble des moyens humains et matériels relevant de la Direction des travaux publics (DTP), celle de l'environnement, les ressources en eau (DRE), le centre d'enfouissement technique (CET), la Direction de l'urbanisme, de l'aménagement et de la construction (DUAC), l'Office national de l'assainissement (ONA) et les Assemblées populaires communales (APC), et il a déploré l'absence d'implication des citoyens dans ce genre



d'action de propreté et d'hygiène. Cette action, qui a ciblé, dans la même journée deux points noirs localisés au niveau des communes de Aïn Assel et El-Tarf, a permis de ramasser plus de 300 tonnes de détritrus qui ont été acheminées vers les déchargés publiques, a indiqué M. Zokrami. Quant au directeur de l'environnement, Kouider Feraoun, il a fait savoir que la série d'opérations de nettoyage réalisée dans la daïra d'El-Tarf s'est soldée par la collecte de 725 tonnes de détritrus au niveau de la commune d'El-Tarf, 280 tonnes à Sidi Kassi et 305 tonnes d'ordures dans la commune de Aïn El-Assel.

Reconduite chaque week-end, cette opération enregistre peu sinon pas d'engouement de la part des habitants de cette daïra qui compte 51.787 âmes, déplorent les services chargés de cette action de citoyenneté, exhortant la population à s'impliquer pour "préservier leur environnement et per-

mettre à leurs villes de retrouver la place qui leur sied en matière d'hygiène".

Selon l'APS, la daïra d'El-Tarf a bénéficié de 10 millions de dinars, a-t-on rappelé, destinés à l'acquisition de bacs à ordures, une opération décidée récemment par le chef de l'exécutif qui avait affirmé que des actions similaires ciblaient les six autres daïras (Boutheldja, Besbès, Ben M'hidi, El-Kala, Dréan et Bouhadjar) relevant de cette wilaya frontalière.

Depuis le lancement, l'été dernier, de cette vaste opération de nettoyage des villes qui se poursuivra jusqu'à l'éradication des points noirs à l'origine de leur enlaidissement, pas moins de 1.000 tonnes de déchets ont été ramassés à El-Kala et 870 autres tonnes à Dréan.

B. M.

RESSOURCES EN EAU Necib le 14 octobre sur les chantiers de la capitale

Dans le cadre du suivi des projets du secteur dans la capitale, le ministre des Ressources en Eau, M. Hocine Necib, effectuera samedi 14 octobre, une visite de travail et d'inspection dans la wilaya d'Alger.



Thank you for trying Soda PDF

RESTAURATION DE LA CASBAH D'ALGER

Avancement "notable" des travaux



Les travaux de restauration des édifices historiques et hauts lieux de la Révolution de la Casbah d'Alger enregistrent un avancement notable, de même que les travaux d'aménagement des réseaux d'assainissement des eaux usées et d'enfouissement des câbles électriques de basse tension, a indiqué, samedi, le directeur des équipements publics de la wilaya d'Alger, Mohamed Berkoune.

Les travaux de réhabilitation de La Casbah d'Alger, classée patrimoine mondial et mise sous la tutelle de la wilaya d'Alger, enregistrent un avancement

notable, notamment au niveau des sites de Dar El-Baroud, Djamaâ El-Berrani, Djamaâ El-Dey, au niveau du palais du Dey, dans la haute Casbah, le Palais Hassan-Pacha, la maison de la moudjahida Djamila Bouhired, la maison Bachtarzi, deux douirets situées à la rue Ouslimani (ex-rue du Lezard), dans la basse Casbah, ainsi que plusieurs mosquées et maisons entourant ce site.

Une enveloppe de 24 milliards de dinars a été dégagée pour la restauration de la vieille médina d'Alger, a fait savoir le responsable qui précise que les travaux

de réaménagement de la "Qalaâ" prendront fin d'ici à quatre ans. Les travaux au niveau du Palais du Dey, dans la haute Casbah, avancent à un rythme appréciable, le taux d'avancement des travaux de Dar El-Baroud a atteint 45 %, celui de Djamaâ El-Dey 60 % et celui de Djamaâ El-Berrani 45 %.

Pour ce qui est de la cadence des travaux à la basse Casbah, le responsable a fait savoir que le taux d'avancement des travaux de restauration du palais Hassan-Pacha a atteint 40 %, Dar-Bachtarzi et les douiretes de la rue Ouslimani 60 % et celui de la maison de la moudjahida Djamila Bouhired 30 %.

Outre l'état de délabrement des édifices à rénover, le problème qui s'est posé lors de la première étape est celui de l'usure des canalisations des eaux usées concernant trois grandes canalisations des eaux usées s'étendant sur une distance de 1,6 km. L'opération de réhabilitation de ce site a permis de découvrir des vestiges archéologiques à préserver en tant que nouvel acquis pour La Casbah.

La wilaya supervise à travers la direction des équipements publics et conformément à la

décision de transfert du dossier du ministère de la Culture, l'opération de restauration de La Casbah avec une enveloppe financière de 17 milliards de dinars.

M. Berkoune a précisé que "le ministère continuera à assurer le soutien et le suivi technique de cette opération par le biais de l'agence chargée de la réalisation des grands projets culturels, tandis que la wilaya prendra en charge la gestion du dossier du patrimoine matériel, conformément au plan permanent de sauvegarde de La Casbah d'Alger adopté par le gouvernement en 2012".

Lancés en 2016, les travaux de restauration sont assurés par des entreprises et bureaux d'études algériens et la durée des travaux de chacun des six sites dépend de l'état de l'édifice.

Ce tissu urbain, de plus de 60.000 habitants sur une superficie de 105 hectares, était géré depuis 2008 par l'Office national de gestion et d'exploitation des biens culturels protégés (OGEBEC) avant la mise en place en 2013 de l'Agence nationale des secteurs sauvegardés (ANSS).

Thank you

AEP à Blida

Mise en service prochaine de nombreux projets à El Affroun

■ De nombreux projets susceptibles d'améliorer l'alimentation en eau potable (AEP) dans la commune d'El Affroun (Ouest de Blida), sont attendus prochainement à la mise en service, a-t-on appris, lundi, à la faveur d'une visite de travail du wali. Le système d'approvisionnement en eau potable de la ville nouvelle d'El affroun (pole universitaire d'El Affroune) est classé en tête de liste de ces projets inspectés par M. Mustapha Layadhi, à l'occasion de cette visite dans la daïra d'El Affroune(communes d'Oued Djer et El Affroune). D'un coût de réalisation estimé à 450 millions de da, ce projet est destiné à l'alimentation en eau potable de toute la région, englobant notamment des résidences universitaires, et une université d'une capacité d'accueil de plus de 30.000 étudiants. Selon les explications fournies, sur place, au wali, la commune d'El affroune a, également, bénéficié de deux (2) autres projets relatifs à une station de pompage pour le premier et à la réalisation de cinq (5) forages pour le second. Dans la commune d'Oued Djer, le wali s'est rendu sur les chantiers de réalisation de 300 logements publics locatifs et de 300 autres promotionnels aidés , ayant enregistré un arrêt de trois (3) années, avant la relance de leurs travaux en juillet dernier. Sur place le chef de l'exécutif a instruit de la réalisation d'autres projets de logements, sur le même site (69 ha) , avec toutes les commodités y afférentes.

L'autre point de visite du wali fut le projet de dédoublement de la ligne ferroviaire El Affroune -Khmiss Miliana, sur 56 km, enregistrant, également, un retard à cause des oppositions des propriétaires des terres traversées par l'itinéraire de la ligne. Aux fins de régler ce problème, M.Layadhi a ordonné la tenue d'une rencontre dans les plus brefs délais, avec les citoyens concernés, en vue de conclure un accord à l'amiable avec eux portant sur leur indemnisation. Au terme de sa visite, le chef de l'exécutif s'est réuni avec les élus et représentants des habitants des deux communes.

M. O.

ANNABA, ALGÉRIENNE DES EAUX

Réparation de 210 fuites d'eau durant le mois de septembre

Pas moins de 210 fuites, enregistrées dans le réseau d'alimentation en eau potable (AEP) de la wilaya d'Annaba, ont été réparées durant le mois de septembre en cours, selon le directeur de l'entreprise de l'Algérienne des eaux (ADE).

Cette opération a été réalisée dans le cadre du plan d'urgence pour remédier à la pénurie d'eau à Annaba, a indiqué Abdelhamid Tabouchi, précisant que l'entretien et la réhabilitation des réseaux AEP, le fonçage de forages, la diversification des ressources d'approvisionnement en eau, l'alimentation en eau des agglomérations classées "points noirs" et la réfection des fuites constituent les axes essentiels de ce plan. Ce programme d'urgence a été adopté pour faire face à la baisse de la réserve d'eau de la wilaya d'Annaba à cause des fuites d'eau qui ont occasionné la dilapidation de 60% du volume d'eau destinée à l'alimentation de la popula-

tion et les activités économiques, a-t-on souligné.

En plus de 800 points de fuites d'eaux repérés, d'autres problèmes ont été relevés dans les réseaux d'alimentation en eau potable, notamment la vétusté des canalisations et la non-conformité des certaines conduites aux normes requises, a expliqué le même responsable.

Les services de l'ADE réservent actuellement une quantité d'environ 120.000 m³ d'eau potable à l'alimentation des communes d'Annaba, El-Bouni, El-Hadjar, Sidi Amar et Seraïdi en raison de la baisse critique du niveau d'eau du barrage Echafia de la wilaya d'El-Tarf.

Une alimentation quotidienne à raison de 25.000 m³ d'eau non traitée est destinée à couvrir les besoins nécessaires au processus de production du complexe sidérurgique Sider d'El-Hadjar, a-t-on fait savoir de même source.

En vue de diversifier les ressources en eaux et de les mobiliser dans la couverture des besoins de la région, la wilaya d'Annaba, qui a bénéficié d'un programme de réalisation de 27 puits et verra prochainement l'entrée en exploitation de 11 forages, dont cinq sont en cours de fonçage et six autres seront bientôt lancés en travaux. Les travaux d'entretien de la conduite de transfert d'eaux depuis le barrage de Meksa (40 millions m³) ont été lancés afin d'exploiter sa réserve, a-t-on noté.

D'autre part, le projet de réalisation d'une station de dessalement d'eau de mer, qui a été introduit dans le plan d'urgence pour remédier à la pénurie d'eau à Annaba, constitue un "*acquis important*" en matière de diversification des ressources en eau, ont affirmé des responsables de l'entreprise de l'Algérienne des eaux.

APS

Thank you