

## Les malfaçons et l'obstruction des avaloirs en sont la cause

# Le chef-lieu de wilaya de Aïn Témouchent bloqué par les eaux pluviales

**BERRAHIL SAÏD**

Les averses qui se sont abattues, lundi dernier sur la région de Aïn Témouchent à l'instar des autres contrées du pays ont paralysé la ville du chef-lieu de wilaya.

Mais pas seulement. Parce que ce sont toutes les anomalies et autres malfaçons exécutées dans les travaux d'envergures d'aménagement et de réhabilitations des réseaux divers qui sont apparues au grand jour.

Mais le défaut le plus déterminant

dans cette situation d'inondation du centre-ville de Aïn Témouchent demeure principalement l'absence d'avaloirs ou leur obstruction quand ils existent.

Il faut ajouter à cela que les chantiers de réhabilitation des chaussées intra-muros ne sont pas conduits de manière conforme.

Puisque au lieu d'être réalisé sous forme de voute-ce qui permet l'écoulement des eaux pluviales sur les côtés dans les caniveaux- les chaussées sont plates et parfois même avec des creux

au milieu.

A la mi-journée de lundi, il a fallu recourir à l'usage de tracteurs agricoles pour libérer les voitures immobilisées dans des mares d'eau.

Toutefois l'Office national de l'assainissement (ONA) de Aïn Témouchent a, hier mardi, mobilisé ses moyens humains et matériels pour rendre la circulation au centre-ville de Aïn Témouchent possible.

Les agents de l'ONA ont commencé par l'évacuation des eaux à l'aide de camions Hydro-cureur.

## Cité 140 logements à Bouamama Lancement des travaux du réseau d'assainissement

J. Boukraâ

Les habitants de plusieurs localités et quartiers souffrent quotidiennement, et à longueur d'année, le martyre, à cause des fosses septiques. Quand ces fosses débordent et en période de chaleur l'air étouffe de par les odeurs nauséabondes qui s'en dégagent. La wilaya d'Oran a bénéficié d'un programme d'urgence visant l'éradication de ces fosses septiques et le raccordement de l'ensemble des foyers au réseau d'assainissement. Dans ce cadre on apprend que les travaux de réalisation du réseau d'assainissement au niveau de la cité 140 logements Belbachir dans le secteur urbain Bouamama, seront lancés cette semaine. Cette action entre dans le cadre de la stratégie du ministère des Ressources en eau dans le domaine de l'épuration est basé sur la protection de la ressource hydrique, l'éradication des fosses septiques et des MTH, conformément à la Convention de Barcelone. La réalisation de ce réseau a été accueillie avec satisfaction de la part des habitants de la cité. D'autre part, la Direction des Ressources en Eau de la Wilaya d'Oran a établi une stratégie de développement globale pour l'amélioration des systèmes d'assainissement qui s'appuient sur un programme à court et moyen terme. Plusieurs opérations similaires seront lancées pour

un budget de 260 milliards de centimes. Dans ce cadre une enveloppe de 40 milliards de cts a été consacrée pour des travaux de réalisation de réseau d'assainissement au niveau de plusieurs localités relevant de la commune de TAFRAOUI. Selon la direction de l'hydraulique le projet qui vient d'être lancé vise à éradiquer les fosses septiques et améliorer le cadre de vie des habitants.

La durée des travaux a été fixée à une année. L'opération va toucher les localités de Sidi Ghalem et Kehailia. Les habitants de ces localités souffrent à cause des fosses septiques. Il y-a lieu de signaler que dans la wilaya d'Oran le nombre des fosses septiques est en évolution, notamment au niveau des nouvelles constructions dans la périphérie du chef lieu de la wilaya. 15% de la population n'est pas raccordée au réseau d'assainissement. Un taux élevé pour une wilaya qui aspire à devenir une métropole.

Les pouvoirs publics ont décidé de régler le problème le plus vite possible. Les pouvoirs publics espèrent éradiquer l'ensemble des fosses septiques et relier les habitants aux réseaux d'assainissement. Les responsables de la wilaya ont a maintes reprises affirmé leur volonté à éradiquer toutes les fosses septiques et des enveloppes financières conséquentes ont été débloquées ces dernières années.



## Benfreha

# Sept milliards pour l'évacuation des eaux pluviales et la voirie

Djamel B.

La commune de Benfreha vient de bénéficier d'une enveloppe de 07 milliards de cts, dans le cadre du budget de wilaya, pour la concrétisation de plusieurs projets. Selon le vice président de l'APC, qui intervenait hier sur les ondes de la radio Bahia, une grande partie de cette enveloppe sera consacrée à la réalisation du réseau d'évacuation des eaux pluviales et la réhabilitation de la voirie. Le même interlocuteur a signalé que quelque 04 milliards de cts seront dirigés à la réalisation du réseau d'évacuation des eaux pluviales, qui constituait un véritable problème pour la commune. D'autre part et dans le cadre des plans communaux de développement PCD, la commune de Benfreha a bénéficié d'une enveloppe financière de 04 milliards de centimes pour l'amélioration du cadre de vie des habitants. Cette enveloppe est consacrée pour la réhabilitation du réseau de voirie, l'électrification publique et l'aménagement d'espaces verts et d'aires de jeux. Concernant la voirie urbaine, les trois importantes opérations qui ont été inscrites ciblent entre autre le chemin de wilaya n°3 et la partie haute de Hassiane Toual. D'importants travaux visant la réhabilitation du réseau d'éclairage public, l'aménagement d'espaces verts et la création d'aires de jeu pour les enfants ont été lancés. Il y a lieu de rappeler qu'une première enveloppe de 17 milliards de centimes avait

été débloquée pour l'aménagement des communes de Benfréha et de Hassi Mefsoukh. Cet apport financier, est consacré essentiellement pour pallier les insuffisances relevées en matière de voirie, d'éclairage public et, surtout, d'aménagement urbain. Toutes ces opérations ont été accueillies favorablement par les populations de ces communes qui ont à maintes reprises soulevés le calvaire qu'elles endurent quotidiennement notamment suite à la détérioration du réseau routier et de celui de l'éclairage public.

Il y a lieu de signaler que la commune de Hassi Mefsoukh s'apprête à réceptionner plusieurs projets d'envergure dont la plupart sont en phase d'achèvement. En matière d'aménagement urbain, le problème de la voirie a été traité à 50 % au niveau du chef-lieu de la commune. Pour les trois sites restants, les travaux relatifs à la réfection de la voirie ont touché trois sites, à savoir : les 408 et 163 logements ainsi que les 76 lots. Dans le cadre de la protection de la commune de Hassi Mefsoukh contre les inondations, un nouveau projet relatif à l'installation des réseaux séparatifs a vu le jour selon le programme mis en place au profit des communes affiliées au «groupe-ment Est». Ce projet, premier du genre au niveau de cette commune pilote, a pour but de séparer le réseau de drainage des eaux pluviales de celui des eaux usées. Des enveloppes financières ont été débloquées pour la réalisation d'importants projets d'utilité publique.

# Téledétection de l'eau

**Le ministère des Ressources en eau, par le biais de l'Agence nationale des ressources hydriques, compte élaborer une cartographie des ressources en sol du nord de l'Algérie. Cette carte devrait être établie par téledétection. Mais il semble que le ministère peine à trouver l'entreprise spécialisée dans cette technique et intéressée par ce projet.**



## Hydraulique

### HYDRAULIQUE

# Des projets pour M'Sila

**Lors de sa visite de travail et d'inspection effectuée dans la journée de lundi dernier, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a déclaré que la wilaya de M'sila a énormément souffert du manque d'eau, c'est pour cela qu'il se rend pour la sixième fois dans cette wilaya depuis son installation à la tête du ministère.**

M. Hocine Necib s'est rendu dans la daïra de Magra en entamant cette visite, pour s'enquérir sur le déroulement des travaux du barrage de Seboula, un barrage d'une capacité de 17 millions

de m<sup>3</sup> qui sera utilisé dans l'alimentation en eau potable et l'irrigation d'un périmètre agricole du Hodna de 10 000 ha dans les 7 communes situées dans le nord-est du chef-lieu à savoir Magra, Ain El-Khedra, Belaïba, Berhoum, Dehahna, Ouled Addi Guebala et Ouled Derradj ; un projet d'une enveloppe de 7 944 949 288,71 DA TTC, d'une durée de réalisation de 40 mois selon la fiche technique. Sa réception est prévue pour le mois de novembre 2015, chose qui suscite des interrogations puisqu'on a constaté lors de cette visite la présence sur les lieux d'habitations des riverains, leurs vergers en plein cœur de la cuvette supposée devenir le bassin de ce barrage, comme on peut y voir une circulation très dense des usagers

de la RN 28. A ce propos, le ministre a déclaré que tout rentrera dans l'ordre après la déviation de cette route nationale, puisque les autorités locales sont arrivées à un accord avec les gens qui occupent les lieux.

Quant à la construction de la digue, M. Necib a annoncé que l'entreprise chargée d'accomplir cette tâche, Cosider, a les moyens de réaliser 200 000 m<sup>3</sup>/jour. Pour le reste du programme qui peut alimenter la wilaya de cette source précieuse, le ministre a voulu rassurer les responsables et les citoyens que l'alimentation passera de 60 000m<sup>3</sup> à 150 000m<sup>3</sup>/jour grâce aux transferts qui vont faire face à ce manque, depuis la ville de Berrine, le problème a été réglé pour les villes de Ain El Hadjel et

Sidi Aïssa en attendant la fin des travaux pour l'installation de l'aqueduc qui acheminera 15 000m<sup>3</sup>/j vers la ville de M'sila qui sera dotée d'une quote-part provenant des eaux du barrage de Ain Zada à Bordj-Bou-Arréridj. En outre, le secteur de l'hydraulique a déployé d'énormes efforts pour renforcer les capacités de stockage par la réalisation de 3 réservoirs d'une capacité de 2 500m<sup>3</sup>, 155 forages dont 94 en cours de construction et 61 déjà mis en service d'une capacité de 68 000m<sup>3</sup>; quant au barrage de M'djedel, situé au sud, projet déjà inscrit et dont les travaux seront lancés durant le 1<sup>er</sup> semestre de l'an 2015, il peut irriguer un périmètre de 20 000 hectares.

A. Laïdi