

Programme Eau II

Former les formateurs en quête d'une eau plus propre



Les ingénieurs travaillant au Centre de formation aux métiers d'assainissement (CFMA) ont bénéficié d'un programme de formation sans précédent qui leur permettra de devenir, à leur tour, des formateurs de haut niveau, contribuant ainsi à un volet majeur du programme national d'assainissement d'eau en Algérie.

Cette formation fait partie du programme national Eau II soutenu par l'Union européenne. Un événement s'est déroulé dernièrement pour faire le bilan des progrès accomplis dans le cadre de la mise en œuvre du volet formation du programme. Il a eu lieu dans les locaux du CFMA, à Boumerdès.

Le programme de coopération Eau II entre l'UE et l'Algérie vise à trouver une solution définitive à la problématique de l'eau dont les implications économiques et sociales sont déterminantes pour l'avenir du pays.

Eau II a été lancé en juillet 2011 pour une durée de quatre ans. Son champ d'application s'étend de la lutte contre les inondations et leurs conséquences à l'équipement de laboratoires en matériel de dernière génération. Il implique également la

promotion d'une prise de conscience nationale d'un secteur désormais stratégique, la recherche d'une exploitation optimale de la ressource en eau, la gestion à distance des équipements et installations d'assainissement et, enfin, la mise de tous les acteurs du secteur de l'assainissement au niveau des normes internationales par la formation. Le présent programme s'inscrit dans la continuité du programme d'assistance technique financé par la Commission européenne Eau I, mais utilise pour la première fois dans la coopération entre l'Union européenne et le partenaire algérien l'instrument d'appui budgétaire sectoriel. Tenant compte des besoins et de l'usage traditionnel de l'assistance technique, cet appui budgétaire sectoriel comprendra une part significative d'assistance technique. Le programme, dont la contribution de

l'UE est de 30 millions d'euros, vise à soutenir la stratégie algérienne d'assainissement en matière de protection des ressources en eau et contribuer, d'autre part, à la réduction de la prévalence des maladies à transmission hydrique (MTH).

Le programme, qui a commencé en 2011 et qui s'étale jusqu'à 2015, s'articule autour de 3 volets : renforcer le cadre stratégique de l'eau et de l'assainissement, promouvoir l'efficacité du secteur de l'assainissement liquide urbain et améliorer la qualité des eaux épurées.

Marek Skolil, ambassadeur et chef de la Délégation de l'Union européenne en Algérie, et Zidane Merah, secrétaire général du ministère des Ressources en eau, ont pris part à la cérémonie au cours de laquelle des attestations de formation ont été délivrées aux formateurs du CFMA.

Synthèse F.A.A.

BOUFATIS

UNE STATION D'ÉPURATION À OUM EL GHELLAZ

Annoncée par le directeur de la wilaya d'Oran de l'hydraulique H. Terchoune et confirmée par le directeur de l'environnement M. Mekakia, la réalisation d'une station d'épuration des eaux usées, dans la zone humide Oum El Ghellaz, est acquise. Depuis des années, les eaux usées des ménages et surtout les eaux usées industrielles ont provoqué de graves dégradations écologiques dans la zone humide protégée. Il y a quelques mois, l'eau polluée du lac a complètement asphyxié plusieurs espèces de poissons d'eau douce.

Des experts internationaux et ceux de la direction des forêts ont procédé à des analyses qui ont prouvé la toxicité de l'eau du lac suite aux déversements illégaux des eaux usées. *«Enfin, les pouvoirs publics ont pris en charge nos doléances. La station d'épuration sera la mesure indispensable pour protéger le site»*, fait savoir un jeune pêcheur amateur amoureux de la faune du lac.

Noureddine B.

ing Soda PDF

Thank you



Hocine Necib

« Nous avons pris toutes les dispositions pour assurer aux usagers et aux citoyens une eau potable de qualité ».

ying Soda PDF

Eau

DES CONTRATS DE PERFORMANCE POUR UN SERVICE MEILLEUR

Actuellement, la dotation journalière en eau par habitant est de 175 litres, 98% de la population est raccordée au réseau d'eau potable alors que 75% des citoyens reçoivent de l'eau au quotidien, dont 45% en h24, 16% sont desservies 1 jour sur deux et 9% un jour sur trois .

Par Amine Meslem

Des contrats de performance viennent d'être signés à Alger entre l'Algérienne des Eaux (ADE) et les unités relevant de cet établissement public de 42 wilayas, avec l'objectif d'améliorer la qualité du service public de l'eau et moderniser sa gestion. S'inscrivant dans le cadre de la mise en œuvre de la réforme du service public de l'eau, ces contrats visent à "offrir un service public de l'eau potable aux citoyens dans les conditions universellement admises, favoriser l'accès d'un maximum d'usagers aux réseaux publics et garantir l'équité entre les régions et les générations en matière d'accès à l'eau potable par une gestion rationnelle et durable des ressources hydriques", a déclaré le directeur général de l'ADE, Abdenour Aït Mansour. L'ADE prend en charge l'alimentation en eau potable (AEP) dans 42 wilayas, tandis que les réseaux d'AEP dans les six wilayas restantes sont gérés par des sociétés par actions de droit algérien, à savoir, SEAAL (Alger et Tipaza), Seor (Oran), SEACO (Constantine) et SEATA (Annaba et Tarf). Ces contrats de performance devraient permettre l'amélioration de la prise en charge des doléances des clients de l'ADE dans les



délais réglementaires et le développement de structures d'accueil et des centres d'appel téléphonique.

Au plan distribution et maintenance, ils ont pour objectif l'amélioration de la dotation en eau par habitant, l'utilisation rationnelle de la ressource, la maintenance des installations et la lutte contre les fuites tout en assurant en permanence le contrôle de la qualité de l'eau. Actuellement, la dotation journalière en eau par habitant est de 175 litres, 98% de la population est raccordée au réseau d'eau potable alors que 75% des citoyens reçoivent de l'eau au quotidien, dont

45% en h24, 16% sont desservies 1 jour sur deux et 9% un jour sur trois, selon des chiffres de l'ADE. S'exprimant en marge de la cérémonie de signature, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a mis l'accent sur le volet relatif à la ressource humaine affirmant que le secteur se dotera "dans quelques mois" d'un centre de formation à Alger qui s'ajoutera à ceux de Tizi-Ouzou et de Constantine. Il s'agit, a-t-il

insisté, d'"une infrastructure importante qui va apporter une valeur ajoutée dans la valorisation de la ressource humaine dans le secteur et pour atteindre l'objectif de former dans les années à venir 6.000 agents".

Le ministre a annoncé, en outre, une vaste opération d'installation de 715.000 compteurs d'eau à travers le territoire national pour "limiter les forfaits" qui sont actuellement de l'ordre de

17%. S'agissant du recouvrement des créances impayées de l'ADE qui s'élève à 35 milliards Da, le ministre a souligné que "chaque directeur d'unité est comptable du taux de recouvrement dans sa wilaya, et doit tâcher pour sensibiliser les usagers, car si les créances montent encore, elles peuvent menacer l'équilibre de l'ADE". Le ministre a déclaré, par ailleurs, que dans le cadre de l'amélioration du service public de l'eau, l'ADE a bénéficié d'un appui financier de 8,9 milliards de Da, dont 6,9 milliards Da ont été accordés par le ministère des ressources en eau. L'établissement Public-ADE gère un portefeuille de plus de 3,1 millions de clients pour une population desservie de 21,5 millions et emploie plus de 25.000 travailleurs, a-t-on expliqué. Depuis sa création en 2001 à ce jour, l'EP-ADE conçoit, construit et gère un réseau de 50.527 Km, dont 16.662 Km en adduction et 33.865 en distribution, 2.631 forages, 1141 stations de pompes, 72 stations de traitement, 4798 réservoirs pour une capacité de stockage totale de 4.141.575 m3.

A. M.

ADRAR, AMÉLIORATION DE L'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE

Une dizaine de projets retenus

Le secteur des ressources en eau dans la wilaya d'Adrar s'est vu accorder une dizaine d'opérations avec pour objectif l'amélioration de l'approvisionnement en eau potable.

PAR BOUZIANE MEHDI

Ces projets participeront également à étendre les réseaux d'assainissement, selon les explications des responsables de la Direction locale des ressources en eau (DRE). D'un volume d'investissement de plus de 4,5 milliards DA, puisés du fonds de développement du Sud et du programme sectoriel, les opérations visent l'augmentation de la capacité de mobilisation de l'eau potable, la réhabilitation et l'entretien de 40 foggaras (système d'irrigation traditionnel), l'extension et la rénovation des réseaux d'AEP, a indiqué Hadj Ahmed Abdolkader, chef de service de mobilisation des ressources en eau à l'APS, précisant que de nouvelles capacités hydriques seront mobilisées avec la réalisation prochaine de 5 forages profonds et autant de châteaux d'eau au niveau du PK 400 entre les communes de Reggane et Bordj Badji-Mokhtar et les communes de Reggane, Adrar, Tinerkouk et Chérouïne. De plus, il est projeté l'extension des réseaux d'assainissement au niveau des



ksour dépourvus, la réalisation, dans le cadre du rapprochement des services de la DRE des citoyens, de deux antennes de cette instance dans les communes d'Aoulef et Bordj Badji-Mokhtar, ainsi que la réalisation d'un réseau d'AEP dans les communes de Bouda et Timi à partir du champ de captage dans la région de Tillilène. Très attendu par la population de Bouda pour résoudre le problème de la mauvaise qualité de l'eau, le projet prévoit la réalisation de 50 km de canalisations d'adduction, d'un château d'eau de 1.000 m³ et de deux forages profonds. Selon l'APS, d'autres actions devront profiter aux ksour des communes d'Aoulef et de Timegtane et consistent en la réalisation de 40 km de conduites d'AEP, d'un réservoir de 3.000

m³, en plus de la concrétisation de 500 km de réseaux d'assainissement, à travers les différents ksour de la wilaya. Avant fin de l'année en cours, le secteur verra aussi le lancement de deux opérations centralisées relevant de l'Algérienne des eaux et portant réalisation de deux stations d'épuration des eaux usées à Timimoune et Adrar. En prévision du mois de Ramadhan et de la période estivale, la direction des ressources en eau s'emploie à achever, au titre d'un programme d'urgence, les chantiers de 10 réservoirs et 15 forages à travers la wilaya, et la réception du projet d'AEP de la région frontalière de Timiaouine à partir de la zone de Tagrouat, sur une distance de 80 kilomètres.

B. M.

Thank

Signature des contrats de performance

Tout pour améliorer la dotation en eau potable

Des contrats de performance ont été signés, samedi à Alger, entre l'Algérienne des Eaux (ADE) et les unités relevant de cet établissement public de 42 wilayas, avec l'objectif d'améliorer la qualité du service public de l'eau et moderniser sa gestion. S'inscrivant dans le cadre de la mise en œuvre de la réforme du service public de l'eau, ces contrats visent à «offrir un service public de l'eau potable aux citoyens dans les conditions universellement admises, favoriser l'accès d'un maximum d'usagers aux réseaux publics et garantir l'équité entre les régions et les générations en matière d'accès à l'eau potable par une gestion rationnelle et durable des ressources hydriques», a déclaré le directeur général de l'ADE, Abdenour Aït Mansour. L'ADE prend en charge l'alimentation en eau potable (AEP) dans 42 wilayas, tandis que les réseaux d'AEP dans les six wilayas res-

tantes sont gérés par des sociétés par actions de droit algérien, à savoir, Seaal (Alger et Tipaza), Seor (Oran), Seaco (Constantine) et Seata (Annaba et Tarf). Ces contrats de performance devraient permettre l'amélioration de la prise en charge des doléances des clients de l'ADE dans les délais réglementaires et le développement de structures d'accueil et des centres d'appel téléphonique. Au plan distribution et maintenance, ils ont pour objectif l'amélioration de la dotation en eau par habitant, l'utilisation rationnelle de la ressource, la maintenance des installations et la lutte contre les fuites, tout en assurant en permanence le contrôle de la qualité de l'eau. Actuellement, la dotation journalière en eau par habitant est de 175 litres, 98% de la population est raccordée au réseau d'eau potable alors que 75% des citoyens reçoivent de l'eau au quotidien, dont 45%



en h24, 16% sont desservis 1 jour sur deux et 9% un jour sur trois, selon des chiffres de l'ADE. S'exprimant en marge de la cérémonie de signature, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a mis l'accent sur le volet relatif à la ressource humaine, affirmant que le secteur se dotera «dans quelques mois» d'un centre

de formation à Alger qui s'ajoutera à ceux de Tizi-Ouzou et de Constantine. Il s'agit, a-t-il insisté, d'«une infrastructure importante qui va apporter une valeur ajoutée dans la valorisation de la ressource humaine dans le secteur et pour atteindre l'objectif de former dans les années à venir 6 000 agents».

Rafik A.

Thank you for trying

TIZI-OUZOU

22 milliards DA pour l'aménagement urbain

Une enveloppe de plus de 22 milliards de dinars a été accordée à la wilaya de Tizi-Ouzou, au titre des différents programmes d'aménagement et d'amélioration urbain inscrits à son profit, durant la période allant de 1999 à 2013, a indiqué mercredi, le directeur local de l'urbanisme et de la construction. "14 milliards de cette cagnotte ont été dégagés au titre des plans sectoriels de développements (PSD) et 8,6 milliards de Dinars dans le cadre des programmes centralisés, gérés par le ministère de l'urbanisme et de l'habitat", a précisé Labrèche Mohamed qui a présenté une situation de son secteur, lors d'une réunion de l'assemblée populaire de wilaya, en présence des présidents d'APC. Sur ce montant, une enveloppe d'environ 9 milliards de dinars a été allouée aux travaux d'aménagement des grandes agglomérations, dont Tizi-Ouzou, qui a reçu la somme de 4,9 milliards de dinars, Draâ Ben- Khedda (1,8 milliard DA) et Draâ El-Mizan (59 millions DA).

Une autre somme de 3,1 milliards de dinars a été destinée à la réalisation d'ouvrages de protection contre les inondations, au profit des communes de Tizi-Ouzou, Draâ Ben-Khedda et Ouacifs, a détaillé le responsable.

Selon M. Labrèche, la consistance des travaux d'aménagement et d'amélioration urbains réalisés entre 1999 et 2013 est de l'ordre de 740 km de voirie, 400 km de réseaux d'assainissement, 400 km de réseaux d'AEP et 307 km d'éclairage public.

BOUIRA

De l'eau potable pour 04 communes à partir de juillet

Quatre communes de l'Est de Bouira seront alimentées en eau potable depuis le barrage de Tilesdit à partir du mois de juillet prochain, a assuré mercredi le directeur général de l'Algérienne des eaux (ADE), en marge d'une visite d'inspection du wali, Nacer Maskri, de différents chantiers de cet important projet. "Avec ce taux important d'avancement des travaux, nous pouvons dire que 50 % des populations des communes d'El-Adjiba, M'Chedallah, Ahnif et Bechloul, seront alimentées en eau potable à partir du mois de ramadan, soit à partir de juillet, avec un débit de 108. 000 M3/Jour", a expliqué à l'APS Ait Mansour Abdenour qui accompagnait le wali dans cette visite. Il a fait savoir également que le reste des communes, à savoir Chorfa, Ath Mansour et certaines localités relevant de la wilaya limitrophe de Bordj Bou Arréridj, comme Ben Daoud, seront alimentées durant la prochaine période estivale,

sans préciser la date exacte de réception de la totalité de ce projet auquel l'Etat a alloué une enveloppe de plus de cinq milliards de dinars. Dans sa globalité, le projet qui porte sur l'alimentation de six communes, comporte la réalisation de 14 réservoirs d'une capacité de 500 à 5000 M3, ainsi que de quatre stations de pompage en cours de construction à travers les différentes régions concernées par ce projet qui a été lancé en août 2012. En inspectant les travaux de réalisation des réservoirs d'Ahnif (2000 M3), de Taourirt (2500 M3) dans la commune d'Ath Mansour, et ceux de Chorfa (5000 M3), de M'Chedallah (5000 M3) et d'Akboub (Bechloul), le premier responsable de la wilaya a instruit les responsables du secteur pour qu'ils travaillent en parfaite coordination, pour transcender tous les problèmes pouvant entraver l'avancement des travaux. Dans ce cadre, M. Maskri a insisté sur la nécessité



d'étudier et d'évaluer le plus rapidement possible tous les dossiers relatifs aux opérations d'expropriation et d'indemnisation des citoyens concernés, et ce pour pouvoir accélérer le rythme des travaux, qui devront s'achever d'ici le 15 juin prochain, selon la fiche technique du projet. "Mettez les bouchées doubles pour réceptionner le projet dans les délais, et pour étancher la soif des populations locales", encore insisté M. Maskri.

Thank you

SOUK-AHRAS

98,6 millions de dinars pour le développement rural des régions frontalières

Un programme complémentaire destiné au développement rural dans les communes frontalières de la wilaya de Souk Ahras vient d'être retenu pour un montant global de 98,6 millions de dinars, a-t-on appris, samedi, auprès du conservateur des forêts.

Ciblant les communes de Heddada, de Ouled Moumène, de Lekhdara, de Ain Zana et de Sidi-Fradj, ce programme comprend six opérations portant sur la création de 240 hectares de vergers d'arbres fruitiers, des travaux de correction torrentielle sur 16.925 m³, l'aménagement de trois sources d'eau, la réalisation de quatre sources et la construction de deux réservoirs, a ajouté le même responsable

La conservation des forêts a également bénéficié, au titre de l'exercice 2014, de trois autres opérations portant, notamment, sur la création de plantations fourragères sur 15 hectares et la plantation de 1.216 hectares en oliviers.

En 2013, onze opérations avaient été exécutées au profit du secteur forestier, donnant lieu, notamment, à l'aménagement de 130 km de pistes et à la plantation d'arbustes sur les bas-côtés des routes, sur une longueur de 500 km, selon les services de wilaya.