

Formation professionnelle / Entreprise Quatre conventions intersectorielles signées

Le secteur de la formation professionnelle de Ghardaïa a organisé en milieu de semaine passée une réception en l'honneur des lauréats de la promotion de cette année. En présence de Azzedine Chater, le wali de Ghardaïa, de Omar Daddi Addoune, le P/APW, du chef de daïra et du P/APC de Ghardaïa ainsi que des autorités civiles, sécuritaires et militaires de la région, la cérémonie s'est déroulée au centre de formation professionnelle féminin « Chahid Bou-djemâa Moussa Ben Messaoud », dans le quartier populaire et populaire de Ben Smara, au chef-lieu de wilaya. Pas moins de 20 stagiaires ayant suivi un cursus de formation dans diverses spécialités et proclamés major de la promotion 2016 de la formation professionnelle de la wilaya de Ghardaïa ont été, à tour de rôle, distingués par les membres représentant les autorités locales de la wilaya de Ghardaïa. Honorés par la remise de diplômes et de cadeaux symboliques, sous l'encouragement de leurs encadreurs et enseignants, les stagiaires reconnaissants de cette émulative initiative, ont exprimé leur joie de récolter dans le futur les fruits de la réussite par l'espoir d'un placement rapide dans le monde du travail, après tout un cursus de formation. Le premier responsable du secteur de la formation professionnelle au niveau local, Abderrahmane Djâafri, tout en affichant son satisfecit pour la qualité de la formation prodiguée à l'endroit de cette frange juvénile, a estimé « que l'initiative d'une telle cérémonie a pour but de démontrer le rôle important que joue son secteur, pas uniquement pour les jeunes ayant échoué dans leur cursus d'études et donc éjectés du système scolaire, mais aussi pour former toute une génération en plusieurs spécialités et métiers, et donner à leur vie un



nouveau départ en s'intégrant dans le monde du travail, notamment avec les encouragements et les aides de l'Etat pour cette frange de la société. » Azzedine Mechri, le wali de Ghardaïa a, pour sa part, mis l'accent sur la nécessité de veiller à « ne pas former pour le seul but de former », mais de former pour « prendre en charge et répondre aux besoins du développement local dans les différents domaines et de réaliser la performance attendue de l'outil de formation ». En marge de la cérémonie, quatre conventions intersectorielles ont été signées. La 1^{re} avec la société chinoise China Engineering Corporation (CGC), réalisatrice de la nouvelle tour de contrôle de l'aéroport Moufidi Zakaria de Noumérat à Ghardaïa. Celle-ci s'est engagée, selon les termes de l'accord signé à cet effet, à prendre en charge et à les placer sur son chantier, 9 jeunes apprenants ouvriers, en fin de cursus, sortants des établissements de la formation de la wilaya de Ghar-

daïa. Il s'agit de 3 ouvriers en maçonnerie, 2 ouvriers en coffrage, 1 ouvrier en peinture - vitrerie, 1 en plomberie sanitaire, 1 en électricité bâtiment et 1 en soudure. La seconde avec l'Office national de l'assainissement (ONA) de la wilaya de Ghardaïa, et ce, en application de la convention-cadre signée entre le ministère des Ressources en eau et de l'Environnement et le ministère de la Formation et de l'Enseignement professionnels (MFEP), consistant en une mise à niveau, par groupes de 6 éléments de l'ONA, dans les domaines techniques, en priorisant les éléments exerçant au niveau de la vallée du M'zab avant de l'étendre aux 13 communes composant la wilaya de Ghardaïa. Vient ensuite l'accord avec la Direction de l'action sociale de la wilaya de Ghardaïa qui s'est engagée pour la prise en charge du volet financier, dans le cadre de la politique dite d'intégration sociale, du placement de 10 lauréats sur le marché du travail. Alors que l'antenne

locale de l'agence nationale de soutien à l'emploi des jeunes (ANSEJ) a remis 3 accords de projets de créations de micro-entreprises, déposés par des jeunes sortant des établissements de formation et avalisés par la commission de wilaya, l'importante entreprise nationale de canalisation, filiale de la SNS, elle, s'engage à installer, dans un premier stade en CDD, 5 lauréats dans des spécialités qui restent à déterminer. Quand bien même les résultats sont probants, il est impératif et plus urgent que jamais d'adapter l'enseignement et la formation professionnelle aux nouvelles exigences économiques du pays, en particulier orienter les cursus en fonction de la demande du marché local. En effet, la nouvelle donne économique de la fin du tout hydrocarbure exige également la mise en place de nouvelles spécialités de formation qui soient adaptées aux besoins économiques du pays à l'échelle nationale, et de la région à l'échelle locale. Dans cette conjoncture économique, les métiers inhérents à l'agriculture doivent être priorités, compte tenu que le travail de la terre constitue une alternative pérenne pour l'avenir du pays. En tout état de cause, le rôle du secteur de la formation ne doit plus être limité ou cantonné à la formation et l'octroi de diplômes, mais d'englober également le perfectionnement de l'encadrement des entreprises économiques et la diversification des offres de formation, de manière à accompagner la dynamique économique actuelle et à répondre, en temps réel, aux attentes des opérateurs. En somme, développer une stratégie de réponses aux questions de l'heure en termes de formation et d'adaptation aux attentes du marché de l'emploi.

O. Y.

Bechar

Plusieurs projets et opérations de développement pour Kenadza

La commune de Kenadza (18 km au sud de Bechar) a bénéficié récemment de plusieurs projets et opérations de développement pour le renforcement de ses infrastructures et l'amélioration des conditions de vie de ses habitants, a-t-on appris auprès des services de la wilaya. Ces projets retenus au titre des programmes sectoriels et du programme de développement communal (PC) ont été concrétisés à travers le lancement des travaux de réalisation de 446 logements publics locatifs avec une enveloppe de plus d'un (1) milliard DA, la réhabilitation de 215 autres habitats précaires pour plus de 150 millions DA, en plus d'un programme de dix (10) logements de fonction au profit du secteur de l'éducation, a-t-on précisé. Dans le domaine de la santé, un montant de plus de 25 mil-

lions DA a été alloué à cette collectivité pour l'étude et la réalisation d'un centre d'hémodialyse, en plus de la réception et la mise en service cette année d'une unité légère de prévention et soins primaires, selon la même source. Des projets dans le domaine du renforcement de l'alimentation en eau potable et des réseaux d'assainissement, pour un montant de 21 millions DA, ont été aussi réalisés dans le but de satisfaire la demande des habitants des nouveaux lotissements et groupements urbains à travers cette commune, notamment au niveau des lotissements de l'auto-construction et de l'habitat rural, a-t-on ajouté. Une opération de réhabilitation de la station de pompage flottante qui achemine l'eau du barrage de "Djorf Ettorba" vers la station d'épuration et de traitement des eaux du

barrage, destinées à cette commune et à celle de Bechar, a été aussi finalisée pour un coût de 46 millions DA, par la direction de wilaya des ressources en eau. Cette dernière a aussi acquis pour 24 millions DA des équipements pour la réalisation de 700 mètres linéaires de réseaux d'alimentation en eau potable pour certains groupements d'habitations de cette collectivité. Le secteur agricole a lui bénéficié récemment d'une opération de plantation de 15 hectares en arbres fruitiers, avec la pose aussi d'un réseau d'irrigation de goutte-à-goutte. Un réseau d'électrification rural a été aussi réalisé et mis en service au profit des agriculteurs activant dans trois (03) périmètres de mise en valeur des terres sahariennes et qui totalisent une superficie de plus de 300 ha, signale-t-on de même source.

Thank you

09 ملايين سنتيم لإيقاف نزيف الروائح الكريهة بشارع العقيد لطفى



■ استفاد حي العقيد لطفى ببلدية شعبة اللحم بولاية عين تموشنت، من عملية تهيئة واسعة لشبكة الصرف الصحي قصد وضع حد للروائح الكريهة المنبعثة من القننوات القديمة إلى جانب المصب العشوائي للمياه الملوثة نحو وادي شعبة اللحم. العملية هذه أشرفت عليها مديرية

القديمة كانت بسعة 400 م وتم تغييرها بـ 800 م، وهو ما يسهل عملية سير المياه كون تصب به 02 من أكبر الأحياء للبلدية التي تحصى أكثر من 18 ألف نسمة وكانت ترمى مباشرة بالوادي، وتمد رائحة كريهة والمصالح البلدية تترقب الانتها من هذا المشكل بما فيه مصب المسلخ البلدي، علما أن جاهزية الغلاف المالي لحي العقيد عثمان الخاص بالحرسنة الزيتية التي يرتقب الشروع به مع نهاية أوت أوبداية شهر سبتمبر، مضيغا ذات المتحدث.

الموارد المائية، والتي خصصت لها مبلغ مالي فاق 09 ملايين سنتيم، كما ستسمح الشبكة بربطها بمحطة التطهير لعاصمة الولاية عين تموشنت.

من جهتها مصالح البلدية، على لسان رئيس المجلس الشعبي البلدي محمد عبيد، خصصت غلفا ماليا معتبرا لإعادة تزفيت الطريق الرئيسي المؤدي إلى بلدية الحمامات المعدنية حمام بوحجر خلال الشهر المقبل، مؤكدا في ذات السياق أن الأنايب

Mostaganem Alimentation de 124.000 habitants en eau de mer dessalée

Plus de 124.000 habitants des douars relevant des dairas de Hassi Mameche, Ain Nouissy (Mostaganem) sont alimentés en eau potable à partir jeudi de la station de dessalement de l'eau de mer de la plage Sonactel, a-t-on appris du directeur des ressources en eau. L'opération a touché les douars des communes de la partie ouest de la wilaya, à l'instar de Hassi Mameche, Mazaghran, Stidia, Ain Nouissy, Fornaka et Hassiane, à travers un réservoir principal d'une capacité de 20.000 mètres cubes qui a été inauguré à Hassi Mameche, a indiqué M. Moussa Lebga. Cette opération, qui a coûté plus

de 551 millions DA, permet d'alimenter la population en H24 d'un ratio de 150 à 200 litres/jour par habitant.

L'approvisionnement s'effectuait auparavant à partir des forages. Par ailleurs, 8.439 habitants de sept villages de la commune de Touahria sont alimentés en eau potable à partir de la station de dessalement de l'eau de mer en H24. Les travaux, auxquels a été consacrée une enveloppe de 31 millions, ont duré cinq mois.

Le taux de raccordement au réseau AEP de la wilaya de Mostaganem est actuellement de 99 pour cent, selon le responsable du secteur.

Partenariat entre l'Algérie et la Corée du Sud

Projets dans les ressources en eau et l'environnement

■ L'aménagement de oued El Harrach (Alger) et des oueds Rhummel et Boumerzoug (Constantine) sont confiés à des sociétés sud-coréennes. Selon le ministère, des entreprises sud-coréennes pourraient être sollicitées à l'avenir pour la réalisation d'autres projets similaires.

Par Amel B.

Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement Abdelkader Ouali a reçu l'ambassadeur de la Corée du Sud à Alger, Park Sang Jin Kim, et ont notamment examiné les projets de partenariat entre les deux pays, indique le ministère dans un communiqué. «Les discussions ont porté sur les projets de partenariat entre les deux pays dans le domaine des ressources en eau et de l'environnement. La rencontre a permis d'évaluer l'état de la coopération bilatérale dans ses aspects institutionnel et économique», selon la même source, soulignant que le projet d'aménagement de oued El Harrach (Alger) et ceux

de oued Rhummel et Boumerzoug (Constantine) sont confiés à des sociétés sud-coréennes. Selon le ministère, des entreprises sud-coréennes pourraient être sollicitées à l'avenir pour la réalisation d'autres projets similaires. Les deux parties se sont félicitées de l'état des relations entre l'Algérie et la Corée du Sud et ont «manifesté leur engagement à œuvrer ensemble afin de développer davantage un partenariat fructueux et mutuellement bénéfique dans le domaine des ressources en eau et de l'environnement», précise-t-on. L'Algérie et la Corée du Sud sont liées par trois mémorandums d'entente dans le domaine des ressources en eau et de l'environnement, ajoute le communiqué. **A.B./APS**



Ph. A. D. R.

Thank you

Hassi Ameer

5,5 milliards pour la nouvelle station d'épuration

J. Boukraa

Les travaux de réalisation de la nouvelle station d'épuration 'STEP' de Hassi Bounif, seront lancés, en début d'année prochaine, apprend-on de sources proches de la commune.

Ce projet s'inscrit dans le cadre des investissements consacrés à la réalisation des projets, à travers la wilaya d'Oran, afin de résoudre les problèmes d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales, ainsi que la protection des centres urbains contre les inondations. La réalisation de cette station d'épuration était devenue une urgence pour la préservation de l'environnement, dans les communes limitrophes à Hassi Bounif. Cette station dont le coût est estimé à quelque 5,5 milliards de centimes, sera réalisée dans la localité de Hassi Ameer, dépendant de la commune de Hassi Bounif, pour collecter les eaux usées de plusieurs sites, et notamment les eaux usées de la zone industrielle. Le but est, aussi, de mettre un terme à la pollution de la zone humide du lac 'Telmamine'. En effet la réutilisation des eaux usées

épurées, notamment à des fins agricoles, est devenue l'un des axes principaux de la stratégie du secteur des Ressources en eau, en Algérie.

Dans le but d'améliorer le taux de collecte des eaux usées, un vaste programme de projets a été lancé, durant la dernière décennie. Dans ce contexte, la wilaya a bénéficié de projets de réalisation de station d'épuration des eaux usées, dans plusieurs communes comme Oued Tlelat, Mers El Kebir et Misserghine. Les projets sont gérés par la direction de l'Hydraulique et de Ressources en eau. Les STEP seront réalisées pour deux objectifs essentiels : l'arrêt des rejets des eaux usées dans la mer et la réutilisation des eaux traitées pour l'irrigation des terres agricoles. Les eaux usées seront épurées conformément aux prescriptions sanitaires et techniques applicables à l'utilisation des eaux traitées à des fins d'irrigation de cultures. L'objectif principal est d'éliminer les risques sanitaires. Ainsi, les eaux usées épurées sont réutilisées pour l'irrigation de certaines cultures, telles que l'arboriculture ou les fourrages.

غرداية

600 مليون دج لتجديد وتوسيع شبكة الماء الشروب

مكافحة إهدار المياه ووضع حد للتوصيلات غير القانونية.

كما يتوخى أيضا الاستجابة وبشكل مستدام إلى آفاق التوسع العمراني وتحديات التطور الاجتماعي والاقتصادي بالولاية.

وتأتي هذه العملية الموجهة لمواكبة التطور الديموغرافي والعمراني المسجل عبر مختلف بلديات الولاية دعما للجهود المبذولة من طرف السلطات العمومية لضمان ربط كل مسكن بشبكتي المياه الصالحة للشرب والصرف الصحي.

يذكر أن قطاع الموارد المائية بولاية غرداية يحصي حاليا 146 تنقيبا (بئر عميقة) بقدرتها إجمالية تصل إلى 282.000 م³ في اليوم بالإضافة إلى 110 خزانات مائية بسعة 116.470 م³ وشبكة مياه صالحة للشرب بطول 1.407 كلم حيث تقدر نسبة الربط بشبكة المياه الصالحة للشرب بالولاية إلى 98 في المائة بمتوسط تخصيص يومي للفرد يصل إلى 198 لترا.

ع. بن

تم تخصيص أكثر من 600 مليون دج لتجديد وتوسيع شبكة المياه الصالحة للشرب بولاية غرداية. وتهدف هذه العملية التي دخلت مرحلة الانجاز عبر مختلف بلديات الولايات على ضوء دراسية تقنية تتعلق بتشخيص وتهيئة شبكة توزيع المياه الصالحة للشرب، إلى تطوير نوعية الخدمة ومكافحة إهدار المياه فضلا عن مواكبة التوسع العمراني الذي تشهده الولاية على جميع الأصعدة.

وخلصت الدراسة التقنية التي أعدها مكتب متخصص إلى أن 15 في المائة من شبكة المياه الصالحة للشرب بالولاية أي نحو 210 كلم طولي في حالة سيئة وبحاجة إلى تجديد وفقا لما أكد مدير القطاع مشيرا في الوقت ذاته إلى وجود 60 في المائة من الشبكة في حالة جيدة و25 في حالة متوسطة.

ويرتقب من خلال هذه العملية تطوير وتحسين وتجديد كل منشآت توزيع الماء الشروب لتلبية الطلبات المتزايدة على هذه المادة الحيوية بمختلف مناطق الولاية، بالإضافة إلى