

OUARGLA

Plus de 2 milliards DA pour soutenir le développement dans la wilaya

Plus de deux milliards de dinars ont été alloués au titre du budget complémentaire (BC-2015) pour soutenir le processus de développement dans la wilaya de Ouargla, a-t-on appris des services de la wilaya.

Pas moins de 34 opérations ont été inscrites dans le cadre de cette action de soutien dans les différents secteurs d'activité dont les travaux publics qui a bénéficié d'un montant de 235 millions dinars, destiné à la réalisation d'une voie de dédoublement sur une 2 km vers la gare routière de la ville d'Ouargla, la réalisation d'une route similaire reliant la commune de Magarine à celle de Zaouia EL Abidia et un croisement entre les

communes de Nezla et Timacine, a-t-on expliqué.

D'autres opérations sont également projetées pour un montant de 148 millions dinars concernant, entre autres, l'étude et la réalisation d'un réseau d'assainissement au niveau des quartiers de l'ancienne ville de Bamendil (périphérie de Ouargla) sur une distance de 1.300 m/l, l'extension et la rénovation du réseau d'eau potable sur l'ensemble de la wilaya, et le transfert d'une ligne électrique à moyenne tension dans le chef-lieu de wilaya, selon la même source.

Le secteur de la santé a bénéficié, de son côté, de diverses opérations pour une enve-

loppe globale de 110 millions dinars, dont la réalisation d'une polyclinique au quartier Soukra (commune de Rouisset), la réhabilitation de plusieurs unités de soins à travers la wilaya, en plus de l'équipement des logements de fonction destinés au profit de médecins spécialistes, a-t-on ajouté.

Dans le cadre du même budget complémentaire, un montant de plus de 249 millions dinars a été réservé également pour la réalisation d'une série d'opérations dans les secteurs de l'éducation, la culture, l'agriculture, l'urbanisme et la construction, a signalé la même source.

AMÉLIORATION DE LA VIE QUOTIDIENNE DU CITOYEN

M. Bedoui instruit les walis pour une bonne prise en charge

Le ministre de l'Intérieur et des Collectives locales, Nouredine Bedoui, a adressé des instructions aux walis pour une bonne prise en charge de tous les aspects liés à la vie quotidienne du citoyen, a-t-on appris hier auprès du ministère.

La première instruction du ministre concerne la prévention de maladies transmissibles et les risques sanitaires, notamment avec la hausse des températures durant la saison estivale et les préparatifs liés à la rentrée scolaire 2015-2016. Le ministre a rappelé ainsi aux walis que chaque mesure préventive doit être accompagnée d'une politique de communication qui permettra de sensibiliser le citoyen autour des dangers qui l'entourent et qui l'incitent à adhérer aux efforts de prévention contre ces dangers et maladies transmissibles. Concernant la rentrée scolaire 2015-2016, le ministre a souligné les efforts consentis en matière de réception des infrastructures scolaires et universitaires. Toutefois, le ministre a constaté des «retards et des manquements» au niveau de plusieurs wilayas, appelant à livrer les infrastructures dans les délais impartis afin de répondre au nombre croissant des places pédagogiques. Il a également instruit les services concernés à prendre toutes les dispositions nécessaires en vue d'équiper les infrastructures scolaires et universitaires dès leur livraison, ainsi que d'achever les opérations de réhabilitation et de ré-



paration des structures éducatives en cours de réalisation, avant la prochaine rentrée. Quant à la troisième instruction, il s'agit d'équiper les écoles primaires d'appareils de chauffage, vu le manque constaté dans les écoles primaires si-

tuées dans les régions rurales dépourvues de gaz, ce qui influence négativement sur les élèves pendant la période hivernale. Suite à cette situation, M. Bedoui a ordonné d'entretenir les écoles primaires et de les doter des chauffages

et des climatiseurs. Dans le même cadre et pour faire face au froid, le ministre a ordonné aux P/APC de procéder, durant la période estivale, à l'entretien des écoles primaires et de les alimenter en gaz, ainsi que de réparer les appareils en panne avant la prochaine rentrée scolaire. La quatrième instruction est relative à l'organisation des congés et loisirs au profit des enfants et des jeunes. Cette instruction, destinée aux responsables des wilayas du littoral, vise une prise en charge «efficiente» des enfants et des jeunes qui bénéficient d'un séjour aux camps estivaux dans le cadre des campagnes de congés pour la saison estivale 2015, par la mobilisation de tous les moyens et services. La réussite de ces campagnes, qui sont d'une «importance assez considérable» pour le gouvernement, nécessite de réunir les meilleures conditions, en redoublant les efforts de tous les secteurs et organismes concernés. La cinquième instruction concerne la préparation de la saison automnale et hivernale. Dans le cadre de la prévention des risques et conséquences d'intempéries qui caractérisent ces deux saisons, et afin de préserver la sécurité des personnes, des biens, ainsi que des

équipements publics, le ministre a sommé les walis de prendre les mesures nécessaires à travers la réactivation des cellules de veille et de prévention locales, surtout en matière d'intervention au niveau des routes et des zones urbaines. Cela se fera par le biais du nettoyage des endroits à haut risque et favorable aux inondations, les réseaux d'assainissement, mais également l'accélération de la réalisation des projets destinés aux zones urbaines et agglomérations. Enfin, la sixième instruction concerne la gestion des cimetières, notamment en matière d'entretien, de réhabilitation et d'extension. Il a demandé, en outre, aux walis de faire parvenir un rapport détaillé concernant ces instructions et des mesures prises à cet égard, avant le 23 juillet 2015. En conclusion, le ministre a rappelé aux walis la nécessité d'accorder une grande attention afin de concrétiser ces opérations dans les délais impartis, tout en les invitant à le tenir informé des difficultés qu'ils rencontrent dans leur mise en œuvre, en vue de garantir un meilleur service public et offrir des conditions de vie décente au profit des citoyens à travers tout le territoire national.

Adrar / Ansej **Plus de 470 emplois créés durant le premier semestre**

AU TOTAL 472 emplois ont été créés à Adrar durant le premier semestre 2015 par le biais du dispositif de l'Agence nationale de soutien à l'emploi des jeunes (Ansej), a-t-on appris auprès des responsables de l'antenne locale de cet organisme. Ces emplois ont été créés à la faveur de plus de 170 projets financés sur un total de 217 dossiers déposés, durant la même période, a précisé le directeur de l'antenne de l'Ansej, Bouhafis Hiri. M. Hiri a fait savoir que ces projets qui ont été concrétisés dans le cadre des formules de financement tripartite (promoteur, banque et Ansej) et bipartite (promoteur et Ansej), sont versés dans différents créneaux économiques, à savoir les services (47 projets), l'artisanat (43), le secteur du bâtiment, des travaux publics et de l'hydraulique (41), l'agriculture (37) et l'industrie (8). Diverses actions de sensibilisation et des journées d'étude ont été organisées en coordination avec la maison de l'entrepreneuriat de l'université d'Adrar pour motiver les jeunes et les universitaires porteurs de projets désireux investir, notamment dans les domaines de l'agriculture, des services et du tourisme, a-t-il ajouté. Les 630 projets financés par le biais du dispositif de l'Ansej en 2014 dans la wilaya d'Adrar, ont permis de générer quelque 1 800 emplois au profit de la main-d'œuvre locale, a rappelé la même source.

R.R.

Constantine

De l'eau potable dans toutes les localités enclavées avant fin 2015

L'eau potable arrivera "avant la fin de l'année 2015" dans toutes localités rurales et enclavées de la wilaya de Constantine, non encore raccordés au réseau, a affirmé le wali, Hocine Ouadah.

Ce responsable a affirmé dans une déclaration à l'APS, à l'issue d'une visite d'inspection dans les communes de Hamma-Bouziane et de Didouche-Mourad, que des "efforts considérables" étaient déployés pour la réalisation de réservoirs et de conduites afin de fournir le précieux liquide aux populations qui en sont privées. Sur le million d'habitants que compte la wilaya de Constantine, il n'en reste que 3000 environ, vivant dans des zones rurales et enclavées, à ne pas être alimentées en eau potable, a précisé le wali, mettant l'accent sur "les progrès significatifs réalisés à Constantine dans le domaine de l'hydraulique". Par ailleurs, le wali de Constantine a souligné que le secteur de l'industrie vient de bénéficier d'un "important programme" portant sur la réalisation de "parcs industriels totalisant plus de six cent (600) hectares". Mettant en relief l'importance de ces parcs industriels, prévus dans plusieurs communes de la wilaya, le chef de l'exécutif local a affirmé qu'il s'agit d'une opération destinée à répondre à la "quasi-totalité des demandes d'in-



vestissement industriel restées en instance faute de foncier adéquat". L'étude préalable à la réalisation de ces parcs industriels a été confiée à l'Agence d'intermédiation et de régulation fon-

cière (Aniref), a encore indiqué M. Ouadah, faisant part, dans ce même contexte, du lancement de plusieurs opérations de mise à niveau et d'extension des zones industrielles et d'activités.

مسؤول من شركة المياه والتطهير "سيور" بوهران ..

القضاء على طرح المياه المستعملة في البحر منتصف 2016



سيتم القضاء على نقاط طرح المياه المستعملة في البحر في غضون شهر جوان من السنة المقبلة، بفضل مشروع نظام ضخ المياه المستعملة للجهة المتخفضة لوهران، حسب ما علم من مسؤول من شركة المياه والتطهير لوهران (سيور).

ويتكون هذا المشروع الذي من المتوقع الانتهاء من إنجازه في يونيو من السنة المقبلة من قسمين (الحوض الشرقي والغربي)، ويهدف إلى يلوغ نسبة رمي المياه القذرة في البحر درجة الصفر حسب ما أوضحه لواج المدير التقني بذات الشركة والكلف بالمشروع سعيد حميدة، ويهدف هذا النظام - حسب ذات المصدر- إلى التكفل بجمع ونقل المياه المستعملة إلى محطة المعالجة للكرمة عبر محطة الضخ بحي "الضاية" وسيتم إنجاز 5 محطات ضخ مصغرة وشبكة تبلغ حوالي 7ر5 كلم طولي من أجل حل بصفة نهائية الشكل الشائك المتعلق بتفريغ المياه المستعملة للجهة المنخفضة لوهران في البحر، وستتعلق الأمر بإنجاز محطات مصغرة للضخ بوسط المدينة وأحياء قامبيطا والصنوبر ورأس العين والسمكة والتي ستتكفل برفع المياه المستعملة التي تتدفق حاليا في البحر وريط المحطات بشبكة من القنوات يفوق 7ر5 كلم طولي، ووفقا لذات المسؤول فإنه "من المهم معرفة أن نسبة كبيرة تتراوح من 30 إلى 40 بالمائة من المياه المستعملة التي تطرح في البحر بهذه الجهة من وهران تتدفق عبر نقطتين أساسيتين هما "كويفا دي اقوا" و"حصن لامون" إضافة إلى بعض نقاط التفريغ الأخرى، وينقسم المشروع إلى قسمين أولهما "الحوض الغربي" ويشمل إنجاز محطتين للضخ في رأس العين والصنوبر وعلى مدى 4ر4 كلم طولي

ومشروع جديد يتعلق بالتسيير عن بعد لجانب التطهير حسب ما أشار إليه حميدة، ويتعلق الأمر بنظام مراقبة دائمة لحوالي 100 منشأة من محطات الضخ ومحطات معالجة وتصفية وشبكات القنوات وغيرها، ووفقا لنفس المتحدث سيكون هناك رصد ومراقبة مستمرة لمجمل نظام الصرف الصحي بوهران بما فيه محطات الضخ والمعالجة والتصفية من أجل الكشف عن أي مشاكل في الشبكة تمكن من التدخل في الوقت المناسب مشيرا إلى أن المراقبة المستمرة للشبكة يمكن من الحصول على المعطيات اللازمة من أجل سهولة أكبر في اتخاذ القرارات، ولتنفيذ المشروع سيتم وضع هذه السنة تحت تصرف القائمين عليه غلاف مالي يقدر بـ 300 مليون دج حيث يخصص هذا الغلاف الهام لتزويد المعدات اللازمة وربط المنشآت المعنية بالعملية بشبكة اتصالات سواء من نوع "ويماكس" أو "في بي أن"، وقد حددت أجل إنجاز هذا المشروع مع نهاية سنة 2016، وتجدر الإشارة إلى أن نظاما مماثلا تم وضعه من أجل التكفل بشبكة الماء الشروب بوهران في سنة 2009.

والثاني "الحوض الشرقي" الذي ستنجز فيه ثلاث محطات ضخ (السمكة ووسط المدينة وقامبيطا) على طول 4ر7 كلم طولي. هذه المحطات المصغرة ستقوم بجمع المياه المستعملة في الجهتين الغربية والشرقية للمنطقة المنخفضة لوهران وإيصالها إلى الحديقة الكبرى لوهران، وذكر ذات المسؤول أن آثارا بيئية هامة تنتظر من هذا المشروع على غرار التنظيف الكامل للساحل الوهراني وجمع المياه المستعملة لمدينة وهران وتوجيهها إلى محطة الكرامة لإعادة استعمالها لأغراض زراعية وكذا الاستفادة من التشغيل الفعلي لمحطتي الكرامة والضاية، وقد تم رصد غلاف مالي يقدر بـ 3 مليارات دج من أجل إنجاز هذا المشروع المهيكل الذي ينتظر استلام قسمه الأول في غضون شهر أوت القادم على أن يتم تشغيل قسمه الثاني مع شهر يونيو من السنة المقبلة، نظام تحكم وتسيير عن بعد للتطهير قريبا ويشكل التطهير حاليا تحديا حقيقيا لشركة المياه والتطهير لوهران (سيور) التي تطور مشاريع هيكليّة كبرى في هذا المجال على غرار مشروع نظام ضخ المياه المستعملة للجهة المنخفضة لوهران