

CHLEF

L'opération de curage des avaloirs est lancée

Les responsables de l'office national de l'assainissement (ONA) viennent de lancer une opération de curage des avaloirs et de nettoyage des différents réseaux d'assainissement pour éviter les inondations qui avaient l'habitude de se reproduire pendant la période des pluies. Pour ce faire, une enveloppe de plus de 25 millions de dinars a été débloquée dans le but de mettre fin à la stagnation des eaux pluviales et les inondations répétées dans certains quartiers.

M. Mokhtari

ADRAR
DIVERSES
OPÉRATIONS
D'AMÉNAGEMENT
DANS LES VIEUX
KSOUR

■ Une série d'opérations d'aménagement sont en cours d'exécution à travers des vieux ksour de la wilaya d'Adrar afin de préserver ce patrimoine archéologique et améliorer le cadre de vie des habitants, a-t-on appris auprès de la direction locale de l'urbanisme et de la construction (DUC).

Dotés d'une enveloppe globale de plus de 1,5 milliard DA, dégagée du programme sectoriel de développement (PSD-2015), ces travaux concernent un total de 42 ksour à travers la wilaya d'Adrar, dont 28 situés sur le territoire de la commune d'Aoulef, a-t-on précisé. Ces opérations, qui ont enregistré un taux d'avancement estimé à 80%, portent sur l'extension et la rénovation des réseaux souterrains d'eau potable et d'assainissement, ainsi que l'ouverture de nouvelles routes et voies d'accès secondaires en vue de désenclaver ces concentrations d'habitants, selon la même source. Une fois achevé, ce programme de développement prévoyant un maillage infrastructurel contribuera à stabiliser les habitants dans ces anciens groupements d'habitation, face à une extension urbaine effrénée accentuée par un vif engouement pour l'habitat rural. La wilaya d'Adrar dispose d'un riche patrimoine ksourien, composé d'un total de 294 ksour répartis sur le territoire des régions du Touat, du Gourara et du Tidikelt. Ce patrimoine, qui représente un des plus anciens modes architecturaux dans le Sud algérien, a été fondé depuis plusieurs siècles, avec le début de la pratique de l'agriculture dans ces espaces sahariens, où l'utilisation du système traditionnel d'irrigation connu sous le nom de foggaras en a constitué la principale nervure. Pour assurer la stabilisation des habitants dans ces ksour, divers projets de développement ont été retenus par les pouvoirs publics, notamment le renforcement et l'extension des réseaux divers (électricité, eau potable et assainissement), le désenclavement, l'acquisition d'importants programmes d'habitat rural, la réalisation de nouvelles annexes communales, en plus de structures éducatives et de formation, sportives et juvéniles.

APS

COMMISSION MIXTE ALGÉRO-OMANAISE

Signature de plusieurs accords

Les travaux de la 7^e commission mixte algéro-omanaise ont été sanctionnés par la signature de neuf accords de coopération entre les deux pays, a indiqué, hier, un communiqué du ministère des Affaires étrangères.

Ces accords portent notamment sur «le mécanisme de concertation politique et de coopération entre les instituts diplomatiques des deux pays, les archives, la jeunesse et les sports, l'hydraulique, l'assainissement, la pêche, l'aquaculture, la culture et les télécommunications», précise le communiqué.

La même source a indiqué que les travaux, qui se sont poursuivis pour la seconde journée dans la capitale omanaise, ont été coprésidés par le ministre d'Etat, ministre des Affaires étrangères

et de la Coopération internationale, Ramtane Lamamra, et son homologue omanais Youcef Ben Alaoui Ben Abdallah. Les deux parties «se sont félicitées de la régularité des réunions de la commission mixte et des rencontres entre les responsables des deux pays».

Les deux parties ont procédé, par ailleurs, selon la même source, à l'évaluation des réalisations accomplies depuis la dernière session (Alger 2013). Ils ont souligné, à cet effet, la nécessité de mettre en place un mécanisme de suivi des accords conclus. A cette occasion, Lamamra a souligné «l'importance d'impliquer les opérateurs économiques et les hommes d'affaires des deux pays dans des projets

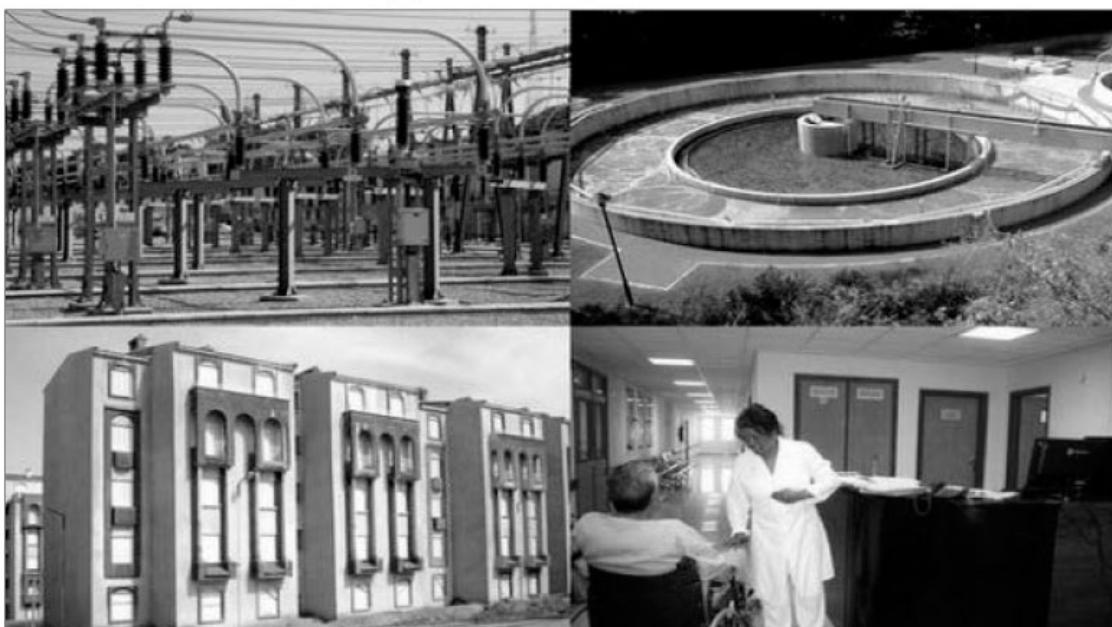
communs, bilatéraux ou triparties notamment pour ce qui concerne l'Afrique à laquelle les deux pays accordent un intérêt particulier», a-t-il affirmé.

Au plan international, les deux ministres ont passé en revue «plusieurs questions sur lesquelles les deux pays partagent les mêmes positions à l'instar de la question palestinienne, la question syrienne, la situation au Yémen, en Irak et en Libye ainsi que la lutte anti-terroriste après les attentats de Paris». Par ailleurs, les deux parties ont passé en revue certaines questions économiques concernant les deux pays comme la chute des cours du pétrole et les mesures à prendre contre ses retombées sur les économies des deux pays».

Thank you for this

OUARGLA, COMMUNE D'EL-BORMA

Plusieurs projets en perspective



Une série de projets ont été retenus pour répondre aux attentes des habitants de la commune frontalière d'El-Borma (400 km à l'est d'Ouargla).

PAR BOUZIANE MEHDI

Les responsables de Sharikat el Kahraba wa Taket el Moutadjadida (SKTM - filiale de Sonelgaz) ont précisé à l'APS qu'il s'agit, entre autres projets, de la réalisation d'une nouvelle centrale électrique de 3.000 KW, en vue de satisfaire l'augmentation attendue de la demande en électricité de cette collectivité qui coiffe quatre concentrations d'habitants (El-Borma, El-Chouachine, Rhourd El-Baguel et Znaïga). Projetée sur une superficie de 6 hectares, cette nouvelle centrale diesel sera une extension de l'actuelle centrale de 2.600 KW mise en service en juillet dernier, a indiqué, à l'APS, le chef du service d'exploitation à l'unité de production Sud-Est (UPSE-Touggourt),

Mohammed Saïd Siagh. Lors d'une récente visite de terrain du chef de l'exécutif de la wilaya, Saâd Agoudjil, les responsables du projet ont affirmé que dans le domaine des ressources en eau, une enveloppe de 81 millions DA a été dégagée, au titre du budget communal, pour l'aménagement, la réhabilitation et l'équipement de la station de déminéralisation de l'eau d'El-Borma, d'une capacité théorique de traitement de 54.000 m³ par jour d'eau potable. Le projet, une fois réceptionné, permettra de mettre un terme à l'approvisionnement en eau potable, par camions citernes, depuis les localités limitrophes, a fait savoir l'APS, ajoutant que dans ce cadre, les travaux sont en cours pour la réalisation d'un château d'eau de 300 m³ dans la localité de Znaïga et un réservoir souterrain de 500 m³ à El-Borma, dont l'avancement physique des travaux est à 95%. S'agissant du secteur de l'habitat, le parc immobilier de la commune d'El-Borma sera renforcé par 151 logements sociaux de type public locatif (LPL), dont 71 unités destinées au secteur de l'Education, les responsables ont annoncé également lors de cette visite qui a

constitué, pour les représentants de la population locale, l'occasion de soulever une série de préoccupations en matière de développement, a souligné l'APS, précisant que parmi les doléances soulevées aux autorités de la wilaya, figure le problème de l'isolement, sachant que la RN53A qui représente le seul accès à El-Borma à partir d'Ouargla est actuellement en état de dégradation très avancée. Selon l'APS, les intervenants ont évoqué aussi des contraintes liées à l'approvisionnement en eau potable, à l'accès aux soins médicaux, notamment en cas d'urgences, aux pénuries de médicaments et au déficit enregistré en matière d'encadrement sanitaire et pédagogique. La rencontre a été une occasion aux éleveurs pour appeler à la préservation de la richesse animale, dont le dromadaire qui est exposé aux risques des borbiers laissés, à l'issue d'opérations de forage, par les entreprises pétrolières opérant dans la région.

Initiée par les services de la wilaya, cette rencontre visait à établir une stratégie de travail sur la base des préoccupations de la population, signalent les services de la wilaya. **B. M.**

SOUK-AHRAS

Renforcement de l'AEP à Ouled-Mounène

Des projets visant le renforcement de l'amélioration en eau potable (AEP) de la commune d'Ouled Moumène (Souk Ahras) seront réceptionnés "avant la fin de l'année en cours", a affirmé la semaine dernière le président de l'Assemblée populaire communale (APC), Madjid Rezaïkia. Cet élu a ajouté, dans une déclaration à l'APS, que les deux puits profonds en cours de réalisation dans les mechtas d'El Arkoub et d'El Mekroune, inscrits au titre des plans sectoriels décentralisés (PSD), permettront d'améliorer "notablement" la fourniture du précieux liquide dans plusieurs zones rurales de cette commune, à l'instar des mechtas de Zouiba et de Retbat Nouar. La remise en service, après rénovation, de la station de pompage située dans la mechta de Hafer El-Kendoul, le fonctionnement prochain d'un équipement analogue dans le hameau d'El-Djamaâ, le parachèvement des travaux de réalisation d'un autre puits profond au village de Khairoune et l'exploitation d'un réservoir à El Foud, "devraient permettre de régler le problème de l'eau potable dans cette commune rurale", selon la source. M. Rezaïkia a rappelé qu'une opération de raccordement de la mechta de Ras el-Kef au réseau d'eau potable depuis le réservoir principal de la commune d'Ouled-Moumène, a déjà été réceptionnée.

APS

حماية للمحيط من التلوث بسبدو و مرسى بن مهدي و الرمشي و عين يوسف إنجاز محطات لتصفية المياه و تصحيح مسار الأودية و المجاري و السيول

فايزة شيما

وكذا جمع أكبر كمية من المياه المعالجة و تحويلها للزراعة و التي خصصت لها غلاف مالي يقدر ب 12 مليارا دج و ما نشير إليه أن معالجة المياه عن طريق المحطات الثلاث للتصفية المتواجدة بتلمسان و مغنية و لحنايا مكنت من علاج 8,5 مليون متر مكعب من مياه التطهير العام المنصرم و قد استطاعت محطة عين الحوت (تلمسان) من الفترة ذاتها توجيه 6 ملايين متر مكعب من المياه للسقي الفلاحي بسهل لحنايا و التي ارتوت فيه مساحة زراعية تقدر 912 هكتار و أسفرت عملية التصفية عن إنتاج 1730 طن من الأوحال الذي منح للفلاحين مجانا لاستعماله كأسمدة للتربة.

تنطلق قريبا عملية إنجاز محطات تصفية المياه المستعملة ببلديات سبدو و مرسى بن مهدي و الرمشي و عين يوسف و التي تحتاج إلى الآلية المرتبطة بالمجال البيئي و حماية محيط هذه المناطق من تلوث المياه خاصة بسبدو حيث يصب مصنع "الدجينز" ماءه المكرر صناعيا باتجاه واد تافنة الذي بدوره يتدفق بسد بني بحدل و الأمر يتشابه بالنسبة لساحل "بورساي" كما ستجرى دراسة لنظام التصفية لبلديتي ندرومة و الغزوات يساهم بدوره الفعال في الحفاظ على صورة البيئة و سيتم إضافة محطة تصفية ثانية ببلدية لحنايا تشمل ما تبقى من التجمعات السكانية للمجمع الحضري لتلمسان و المدينة نفسها .

كذلك وديان السواني و هنين و لفحول و لقواسير بالرمشي و تعتبر هذه العمليات القائمة الإنجاز و قيد الانطلاق من أصل 33 مشروعا استفادت منه الولاية لتسيير المياه المستعملة و القضاء على المصبات العشوائية التي انتشرت فيها المياه القذرة

كما تشرع في إنجاز مجمعات مائية و مصبات من خلال عشر عمليات تتعلق بتمديد قنوات التفريغ و ربط بعض الأحياء التابعة للمدينة الجديدة "بوجليدة" و سبدو و شتوان و الرمشي و عين يوسف و أولاد الميمون بمحطات المعالجة و توصيلها بشبكات التطهير و لحماية عديد النواحي الحساسة من الفيضانات فقد برمجت مشاريع حيوية تخص تصحيح مسار الأودية و مجاري الأنهار و السيول التي تعبر وسط مدينة تلمسان لأنها تشهد تدفقا مائيا عال كلما سقط المطر خاصة إن كانت رعديّة و قوية و كذا بمغنية التي يمر عليها واد وادفو وواد غزوانة بمدينة الغزوات واد مالحة بباب العسة الحدودية و ستعني هذه المشاريع

Thal