



على مساحة 6 آلاف هكتار

الشروع في إنشاء محيط مسقي جديد قريبا بتلمسان

س.ع

المسقي الجديد ب 30 مليون متر مكعب سنويا خلال فترة السقي الفلاحي التي تمتد ما بين أبريل و سبتمبر من كل عام حيث سيتم جلب 5 ملايين متر مكعب من سد بوغرارة و 7 ملايين متر مكعب من سد سيدي العبدلي و 18 مليون متر مكعب من سد السكاك، استنادا لذات المصدر. وسيسمح هذا المحيط المسقي من خلق زوالي 18 ألف منصب شغل جديد في مجال الفلاحة، كما أشير إليه . يضاف هذا المحيط المسقي الجديد إلى المحيطين المسقيين بكل من بلدية عين الحوت 900 هكتار و بلدية مغنية 4500 هكتار، حيث تم تزويد هذا الأخير خلال موسم السقي الماضي ب 27 مليون متر مكعب ويرتقب الانتهاء ز قريبا من أشغال صيانة قنواته، وفق ذات المصدر. من جهة أخرى أشار مكسي عبد القادر إلى أنه تم خلال السداسي الأول من العام الجاري منح 301 قرار لحفر الآبار وهو زعدد مرتفعس مقارنة بالسنة الماضية التي تم من خلالها منح 247 قرارا.

يرتقب بولاية تلمسان الشروع عما قريب في إنشاء محيط مسقي جديد على مساحة 6 آلاف هكتار، حسبما علم أمس لدى المدير الولائي للري و الموارد المائية.

وذكر مكسي عبد القادر لوأج، أن هذا المحيط المسقي الجديد تافنة- يسر يتوزع بين الأراضي الفلاحية الواقعة بالجهة السفلى لكل من سد السكاك في بلدية عين يوسف، وسدي بوغرارة و سيدي العبدلي، مشيرا إلى انه عملية إحصاء الفلاحين بهذه المناطق الراغبين في الاستفادة من المياه الموجهة لهم لسقي الأراضي الفلاحية متواصلة .

وسيشرف على أشغال توصيل قنوات مياه السقي إلى هذا المحيط المسقي الجديد ثلاث مؤسسات إثنان منها عمومية مختصة في أشغال الري سوجرويت و فرانسكانال، يضيف ذات المصدر. وسيتم تزويد هذا المحيط

Tlemcen

1,8 milliard DA pour sécuriser l'Alimentation en eau potable des populations

Un montant de 1,8 milliard DA a été alloué pour la mise en œuvre d'un programme d'urgence destiné à sécuriser l'AEP dans la wilaya de Tlemcen, a indiqué lundi le directeur local des ressources en eau.

Lors d'un point de presse animé au siège de cette direction, Abdelkader Moksi a souligné que ce programme d'urgence dont les projets sont en phase des appels d'offres se subdivise en deux volets. Le premier a nécessité une enveloppe de 1 milliard DA, une contribution du Fonds de solidarité et garantie des collectivités locales et le second pour un montant de 800 millions DA financé au titre du programme sectoriel.

Le premier volet de ce programme comporte cinq opérations de réaménagement de six forages dans la daïra de Béni Boussaid en vue d'améliorer leurs capacités de production de 20 à 30.000 m³ par jour, la réalisation d'une nouvelle canalisation de 8 km de long reliant la région de Nakhla de Souahliya et Ghazaouet et la rénovation d'un kilomètre de la canalisation principale du barrage de Sekkak pour améliorer son rendement de 40.000 à 60.000 m³ par jour. Il s'agira également de rénover la canalisation principale de la commune de Bouhrouf pour améliorer sa production



de 25 à 70.000 m³/jour. Par ailleurs, la station d'épuration de l'eau usée sera réaménagée dans la commune de Hammam Boughrara pour porter sa capacité de production de 50.000 m³/j après avoir été réduite à 15.000 m³.

Le deuxième volet de ce projet concerne la réalisation de trois opérations de rénovation du réseau des stations de dessalement de l'eau de mer de la plage Oued Abdellah, dans la commune de Ghazaouet, la réalisation de 10 réservoirs pour sécuriser les réserves en eau dans les communes de Bouhrouf, Béni Ouarsous, Ghazaouet, Béni Messer, Amieur, Sebody, El Fahs, Souahliya et Ain Fezza. Il s'agira également de l'extension des réseaux d'AEP à travers 13 zones réparties sur une distance de 72 kms. Par ailleurs, le même responsable a souligné que l'opération de distribution de l'eau dans la wilaya se

déroule d'une manière régulière depuis le début de la saison estivale sans enregistrer aucune perturbation. Il a rappelé que 800.000 habitants du chef-lieu de wilaya sont alimentés quotidiennement à raison de 345.00 m³ d'eau potable. Cinq communes du sud de la wilaya ont été alimentées à partir de puits alors que 40.000 m³ d'eau sont destinés chaque jour à alimenter la population de la wilaya de Sidi Bel Abbès.

A noter que les citoyens de la wilaya de Tlemcen et ceux de Sidi Bel Abbès sont alimentés quotidiennement à partir des stations de dessalement de l'eau de mer des communes de Honaine et Souk Tleta dont la capacité de production atteint 250.000 m³/jour et des barrages de Béni Bahdel (50.000 m³/j), Boughrara (15.000 m³/j), El Mafrouch (20.000 m³) outre 50.000 m³ par jour produits par les puits.

Bechar**Les travaux de réalisation de deux importants barrages en voie de lancement**

Les travaux de réalisation de deux importants barrages dans la wilaya de Bechar sont en voie de lancement, a annoncé le directeur général de l'Agence nationale des barrages et des transferts (ANBT).

Il s'agit du barrage de «Zekakat», situé à 35 km à l'aval du barrage de «Djorf-Ettorba» et à 30 km du périmètre agricole d'Abadla (88 km au sud de Bechar) et qui aura une capacité de retenue de plus de 15 millions de mètres-cubes, a indiqué dans la soirée de lundi M. Arezki Berraki, en marge d'une visite de travail d'une délégation interministérielle conduite par les secrétaires généraux des ministères de l'Intérieur, des Collectivités locales et de l'Aménagement du territoire et des Ressources en eau.

Le deuxième barrage, de Béni-Ounif (110 km au nord de Bechar), sera implanté sur le lit de Oued «Laouedj» avec une capacité de retenue de 20 millions m³, a-t-il précisé. «Un troisième ouvrage hydraulique de même type, prévu à Igli (160 km au sud de Bechar), sera également réalisé et ce dès la finalisation de ses études prévue en décembre 2018», a signalé le premier responsable de l'ANBT, qui pilote et gère le grand projet de transfert des eaux de dix (10) forages de la zone de Boussir situé dans la région de Béni-Ounif vers Bechar avec un coût de 9,5 milliards DA.

Situé à 15 km au nord de la localité d'Igli, cet ouvrage hydraulique aura une capacité de retenue de 120 millions m³ des eaux de Oued Saoura, a-t-on souligné. Ces nouveaux ouvrages, dont l'annonce de réalisation avait été faite lors d'une récente visite de travail dans la wilaya du ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, sont tous situés dans des zones «à potentiel hydrique important».

Ils ont été retenus en faveur de la wilaya de Bechar et s'inscrivent dans le cadre de la stratégie nationale de mobilisation des ressources hydriques superficielles, dans le but de répondre aux besoins des populations en eau potable et du secteur agricole, selon leurs fiches techniques.

www.lesoir.com

Illizi

Une trentaine d'opérations de développement pour la commune du chef lieu

Une trentaine d'opérations de développement pour la commune du chef lieu de wilaya, totalisant un investissement de 240 millions DA, ont été retenues cette année en faveur de la commune du chef lieu de wilaya d'Illizi, a-t-on appris des services de la wilaya.

Entrant dans le cadre des programmes communaux de développement (PCD-2018) et visant l'amélioration du cadre de vie du citoyen, ces opérations sont en grande partie accaparées par le secteur des ressources qui en compte neuf (9).

Celles-ci concernent l'extension du réseau d'eau potable (AEP) du quartier Tikniouine, la réalisation d'un château d'eau de 20 m³ avec une canalisation d'adduction et de distribution à Tikezir, un réservoir d'eau similaire dans la zone de Tamajert, et l'acquisition de pompes immergées pour des forages d'AEP dans diverses zones enclavées et la réalisation d'un puits pastoral à Oued-Ihène, a-t-on précisé.

La commune d'Illizi s'est vu accorder également une opération d'acquisition de quatre (4) citernes d'eau potable, en plus de la rénovation d'une partie du réseau d'assainissement du quartier Es-Salem, l'extension du réseau d'assainissement du quartier Tin-Tourha, et la réalisation d'un réseau de même type pour le quartier Emir-Abdelkader (centre ville), a ajouté la source.

AEP À BÉCHAR

Les habitants n'auront plus soif

Une commission interministérielle présidée par le secrétaire général du ministère de l'Intérieur s'est rendue les 16 et 17 du mois en cours à Béchar, pour assister les autorités locales et évaluer les carences enregistrées dans cette région du sud-ouest du pays. La visite de cette commission, qui est composée du secrétaire général du ministère des Ressources en eau, des DG de l'ANBT et d'AADL, s'est rendue à Béchar, suite aux dernières émeutes qu'a connues cette wilaya,

à cause du retard enregistré dans la distribution de logements et du manque d'eau potable. Au cours de cette visite, le SG du ministère de l'Intérieur a déclaré que toutes les mesures ont été prises pour alimenter les villes de Béchar, Abadla et Kenadsa en eau potable et augmenter la capacité de stockage de cette denrée vitale. Il a souligné qu'un programme d'urgence permettant d'alimenter cette wilaya en eau potable à partir de Oued Namous (190 km) a été décidé par le gouvernement le 29

mars 2018. Cet important projet dont le coup d'envoi a été donné ce lundi permettra la réalisation de 10 forages dont le débit est estimé à 30 l/s et deux réservoirs de 15 000 et 20 000 m³, ainsi que la pose de canalisations, pour un montant de près de 1000 milliards de centimes. Ce projet de sécurisation de l'alimentation en eau potable de la wilaya de Béchar, qui est composé de 9 lots sera réalisé en 6 mois. Il permettra l'approvisionnement de cette wilaya en eau potable avec un volume de

30 000 l/j. Concernant les autres projets décidés par le ministère des Ressources en eau, visant la protection contre les crues des oueds, la recharge de la nappe et le renforcement de l'AEP et de l'irrigation, 3 barrages situés à Béchar, Igli et Abadla sont en cours de réalisation ou en phase de relance de l'appel d'offres. Avant de rencontrer les représentants de la société civile, les membres de cette commission ont visité le projet de réalisation de 1500 logements AADL avec locaux à usage com-

mercial dont les travaux qui ont débuté le 25 août 2013 sont toujours en cours. Sur ce site, le wali a déclaré que ces logements seront distribués le 20 août. Le premier responsable de la wilaya qui a donné un bilan de ces activités, depuis sa nomination à la tête de cette wilaya du Sud a aussi demandé l'inscription d'autres projets tels que la réhabilitation d'oued Béchar, la réalisation de réservoirs et le renforcement du secteur de la santé par deux scanners.

R.R.

BECHAR

Renforcement et confortement des programmes de développement local



La prise en charge des préoccupations des citoyens par l'Etat à travers le renforcement et le confortement des programmes de développement local est l'une des préoccupations du gouvernement, a affirmé mardi à Bechar, le secrétaire général du ministère de l'Intérieur, des Collectivités locales et de l'Aménagement du territoire (MICLAT). «Notre visite de deux jours dans cette région du Sud-ouest, dans le cadre du suivi et de l'évaluation des différents programmes de développement local, a permis aussi de prendre connaissance des contraintes et difficultés rencontrées dans cette wilaya, que nous allons prendre en charge, en coordination avec les autorités locales et les élus», a indiqué Salah Eddine Dahmoune, à l'issue de cette visite.

Le représentant du MICLAT, accompagné du secrétaire général du ministère des Ressources en eau, Belhadj Belkatab ainsi que de hauts responsables de plusieurs ministères (Ressources en eau, Agriculture, Habitat), s'est rendu au site du barrage de «Djorf Ettorba», où il s'est enquis du projet de rénovation et d'extension de sa station de traitement des eaux, qui alimente en eau potable les habitants des villes de Bechar, Abadia et Kenadza. Cette opération, en cours de réalisation, permettra d'augmenter les capacités de traitement des eaux du barrage précité à 44.000

m³/jour au lieu des 30.000 m³/actuellement. Aussi, et dans le cadre de l'augmentation des capacités de retenue du barrage, sont projetés des travaux de surélévation de 1,4 mètre de la retenue de cet ouvrage hydraulique, ce qui va se traduire à l'avenir par un gain de 160 millions de M3 de stockage des eaux des crues de l'oued Guir, à la faveur d'une opération d'un coût de 160 millions DA portant sur le confortement de l'ouvrage hydraulique.

Le barrage de «Djorf Ettorba», réalisé à la fin des années soixante du siècle dernier, a une capacité de retenue de 365 millions m³. Lundi dans la soirée, la délégation ministérielle avait donné le coup d'envoi officiel des travaux du projet hydraulique d'envergure de transfert des eaux abiennes du champ de captage de la région de Béni-Ounif vers la commune de Bechar dans le cadre de l'approvisionnement en eau potable des habitants de cette ville du Sud-ouest du pays.

«Ce projet, qui vient en concrétisation d'un programme d'urgence en la matière préconisé par le gouvernement le 29 mars dernier, est doté d'une enveloppe de 9,5 milliards de DA et permettra d'assurer une alimentation régulière en eau potable des villes qui dépendent principalement des eaux du barrage de «Djorf-Ettorba», à savoir Bechar, Kenadza et Abadia», a indiqué le secrétaire général du ministère des Ressources en eau. Rete-

nu par le gouvernement, au titre d'un programme de mobilisation des ressources hydriques souterraines de la wilaya pour répondre aux besoins des populations de la région en eau potable, ce projet va permettre, dans un délai de six (6) mois, le transfert quotidiennement de 30.000 m³ d'eau à partir de dix (10) forages d'une profondeur de 450 mètres chacun, et qui sont tous localisés dans la région de Béni-Ounif, a expliqué Belhadj Belkatab. Huit (8) entreprises nationales ont été chargées de la réalisation de plus de 180 km de conduites, de trois (3) stations de pompage et de deux grands réservoirs de 15.000 et 20.000 m³, qui seront alimentés à partir des forages précités, a-t-il ajouté. Pour ce projet, qui est scindé en neuf (9) lots pour permettre une intervention plus soutenue des entreprises réalisatrices dans la perspective de la réduction des délais de réalisation, ont été déployés des moyens humains et matériels importants, dans le souci de répondre aux doléances et préoccupations des habitants de la région en matière d'eau potable, ont signalé des responsables de l'Agence nationale des barrages et des transferts (ANBT), chargée de la gestion et du suivi du projet.

Outre ce projet, la délégation ministérielle s'est informée aussi de la prochaine opération d'attribution de 11.000 lots de terrains à bâtir au titre de l'auto-construction, marquée par le lancement des travaux de viabilisation d'une dizaine de sites choisis pour leur implantation dans la commune de Bechar. Une enveloppe d'un (1) milliard DA est dégagée par la wilaya pour le lancement de la première phase des travaux de viabilisation de ces sites, qui nécessitent au total un montant de 10 milliards DA, appelé à être pris en charge par le Fonds commun des collectivités locales (FCCL), selon les propositions formulées par les responsables de la wilaya au représentant du MICLAT.