

## Protection de l'environnement

# L'Etat veut impliquer le citoyen

**L**e ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Adelkader Ouali a insisté, lundi à Mostaganem, sur la nécessité d'un mouvement citoyen pour les questions environnementales. Un mouvement citoyen et un partenariat sont aujourd'hui nécessaires pour prendre en charge les problèmes environnementaux (déchets, pollution, changement climatiques, ...), a préconisé M. Ouali en inspectant un projet d'investissement privé de collecte et de traitement de déchets à Bouguirat, mettant l'accent sur la participation du citoyen. Le ministre a instruit l'agence nationale des déchets à effectuer, dans les brefs délais, une étude sur les 27 décharges anarchiques recensées dans la wilaya de Mostaganem. Par ailleurs, il a mis l'accent sur le lancement prochain des travaux de protection de la localité de Bordjia dans la commune de Hassiane contre les crues des trois oueds qui la traversent que sont oued Makhoulf, oued El Malah et Oued Ettine, portant sur la réalisation d'une seule conduite principale vers la Mactaa sur une distance de 17 kilomètres. Le ministre a



ajouté que l'étude a été achevée et les travaux seront entamés bientôt pour la protection contre les inondations du plateau de Bordjia qui abritera, à l'avenir, deux projets importants, à savoir ceux du bassin de lait sur une superficie de 1.633 hectares et la zone industrielle (670 ha). Le surplus d'eau des réservoirs sera utilisé en irrigation agricole. M. Abdelkader Ouali a rappelé la réalisation, dans les dernières années au niveau national, de 31 barrages, annonçant la réception de 5 de ces ouvrages cette année et de 4 autres d'ici 2019, en plus de la concrétisation de 70.000 forages. Les efforts se concentrent actuellement sur la contribution de l'eau dans l'orientation

économique environnementale dans la wilaya pour alimenter d'autres secteurs dont l'agriculture, l'industrie et le tourisme, a-t-il indiqué. Lors de sa visite des projets d'alimentation des villages des communes de Bouguirat, Stidia et Kheiredine en eau potable à partir du complexe de transfert d'eau Mostaganem-Arzew-Oran (MAO) et de la station de dessalement de l'eau de mer de Sonactel au chef lieu de wilaya, le ministre a insisté sur l'achèvement des travaux au plus tard avant le Ramadhan prochain. En inspectant l'agence commerciale de l'Algérienne des eaux (ADE) à Ain Tédèlès, il a fait savoir que la wilaya de Mostaganem a

récupéré 3,5 millions de mètres cubes d'eaux depuis août dernier grâce à la réfection des réseaux, soulignant que les orientations du programme national de l'eau s'étalant jusqu'à 2035 portent sur la mobilisation intensive des eaux, l'irrigation et la réfection des réseaux. M. Ouali a, en outre, sommé les responsables de l'ADE de Mostaganem à accélérer l'étude du plan directeur du réseau de distribution de l'eau dans la wilaya. Dans la commune côtière de Stidia, le ministre a inauguré une station de relevage des eaux usées d'une capacité de 5.000 m<sup>3</sup>/jour, réalisée pour un coût de 307 millions DA. Lors d'une rencontre avec les travailleurs de l'Office national d'assainissement (ONA), M. Ouali a fait savoir qu'une décision a été prise pour la réalisation de tous les équipements utilisés par les stations d'assainissement en Algérie au lieu de les importer. Le ministre poursuivra sa visite dans la wilaya, mardi, par l'inspection de plusieurs projets relevant de son secteur dans les dairas de Mostaganem, Sidi Lakhdar, Achaacha et Sidi Ali. R.N.

Thank

## HYDRAULIQUE

# 5 barrages seront réceptionnés en 2017

**Dans le cadre d'une visite de travail et d'inspection, M. Abdelkader Ouali, ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, accompagné d'une importante délégation de son département ministériel, a effectué une visite d'inspection et de travail le 20 et 21 février 2017 pour inspecter différents projets et ouvrages hydrauliques et environnementaux de la wilaya.**

Le ministre, dans son premier point de visite à Bouguirat, a inspecté le projet d'une usine de tri et de traitement de déchets solides. D'emblée, M. Ouali Abdelkader a insisté sur la nécessité d'un mouvement citoyen pour les questions environnementales.

Sur place, le ministre a instruit le directeur de l'Agence nationale des déchets de faire une étude sur les 27 décharges anarchiques que compte la wilaya. Ce projet d'un coût de 600 millions de dinars va générer quelque 300 emplois.

Le tri se fera à partir du recyclage de papier, carton, plastique et objets ferreux et non ferreux. La délégation a continué sa visite

à la plaine des Bordja dans la daïra de Aïn Nouissy. Ici, le ministre a assisté à une explication sur le lancement prochain des travaux de protection contre les crues de 3 oueds qui traversent cette région et portant sur la réalisation d'une conduite principale allant jusqu'à la Macta sur un itinéraire de 17 km.

La plaine de Bordja va abriter prochainement 2 grands projets, à savoir ceux du bassin de lait sur une superficie de 1.633 hectares et la zone industrielle (670 ha). A Sidi Amar dans la daïra de Stidia, M. Abdelkader Ouali a exprimé sa satisfaction quant au projet structurant réalisé qui va renforcer l'AEP au niveau de cette région,

tout en soulignant la nécessité de continuer à améliorer la gestion de la distribution et de l'assainissement, au profit de la qualité de vie des citoyens. Toujours à Stidia, le ministre a inauguré un système de relevage et assèchement du lac d'eaux usées pour une capacité de 5000 m<sup>3</sup>/jour.

Le ministre a annoncé la réception de 5 barrages en 2017 et de 4 autres d'ici 2019, en plus de la concrétisation de 70.000 forages. M Ouali Abdelkader s'est rendu ensuite à l'agence commerciale de l'Algérienne des eaux (ADE) à Aïn Tédélès, soulignant que les orientations du programme national de l'eau s'étalant jusqu'à 2035 portent sur la mobilisation intensive des eaux, l'irrigation et la réfection des réseaux.

Au second jour de sa visite, la délégation ministérielle s'est rendue dans le chef-lieu de wilaya pour la pose de la première pierre du barrage de l'oued Aïn Sefra avant d'inaugurer la maison de



5 barrages seront réceptionnés en 2017 et 4 autres d'ici 2019.

l'environnement. Dans la région du Dahra, le ministre a inauguré les stations d'épuration de Khadra et de Sidi Lakhdar, un bilan d'exploitation lui a été fourni par le directeur des ressources en eau.

D'autres projets rattachés au secteur de l'hydraulique ont été à

l'ordre du jour lors de cette visite. A Oued El Kheir, le ministre visitera la station de traitement Sidi Ladjel ainsi que les ouvrages de renforcement d'AEP des douars M'nenda, d'Adif, Karoucha, Belmokhtar et Chraga 2.

A. B.



PH : ARCHIVES

LE MINISTRE DES  
RESSOURCES EN EAU  
ET DE L'ENVIRONNEMENT  
À MOSTAGANEM

## «L'alimentation en eau potable, une priorité»,

selon Ouali

**De notre envoyée spéciale  
à Mostaganem : Souhila Habib**

Le programme du président de la République a permis d'alimenter en eau les douars les plus reculés. C'est ce qu'a déclaré le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelkader Ouali, hier, lors de la présentation du renforcement et de la réhabilitation de la conduite d'eau potable qui servira à alimenter 25 douars de Sidi Lakhdar. L'alimentation se fera à partir des barrages et des stations de dessalement car les 110 puits de la région desséchés sont au repos. Selon lui, «la problématique de l'eau placée au centre des priorités du président de la République a permis la mise en place de 11 stations de dessalement d'eau à travers le pays». Elles produisent au total 800.000 m<sup>3</sup> d'eau par jour. L'alimentation en eau potable a été également renforcée par le lancement des travaux du projet de réhabilitation de la conduite principale d'AEP de Sidi Ali. Le ministre a, lors de sa deuxième journée de travail, lancé le projet de dépollution et d'aménagement de l'oued Aïn Safra et posé la première pierre du projet d'aménagement de sa partie haute. Ce dernier divise la ville en deux parties et constitue pour le ministre un «repère historique et culturel». «Sa réhabilitation permettra un retour à l'état initial avec en plus des équipements divers destinés à recevoir les familles.» Il a instruit les responsables «d'éviter l'installation d'activités commerciales susceptibles de faire fuir les familles ou de porter atteinte à leur sécurité», a-t-il ajouté. Le projet, doté d'une enveloppe de 120 milliards de centimes, a déjà connu le lancement de sa première phase, permettant l'élimination de 12 rejets d'eaux usées avec un débit de 25 m<sup>3</sup>/jour. Le ministre a ensuite inauguré la maison de l'environnement à la cité 384 logements de Kharrouba. Sur place, il a évoqué, avec les associations, la sensibilisation du citoyen sur la nécessité de protéger l'environnement. Il a saisi l'occasion pour rappeler l'urgence de dépolluer le littoral. Selon Ouali, «1.400 points noirs de déversement d'eaux usées et industrielles polluant le littoral algérien ont été recensés». D'autres projets relatifs à l'inauguration de Step à Sid Lakhdar et l'inspection du MAO, transfert d'eau alimentant Mostaganem, Arzew et Oran, étaient au programme de la visite du ministre.

■ S. H.

## مستغانم تدشين محطة نظام تجفيف حوض المياه المستعملة باستيديا

ومشاركة المواطنين في هذه العملية خاصة وأن ولاية مستغانم سياحية ولا يمكن للمستثمرين ولوج هذا العالم وبيئته غير نظيفة ، ولا زال بولاية مستغانم 27 مفرغة عشوائية تعمل السلطات المحلية القضاء عليها بكل الطرق التي تتماشى والحفاظ على البيئة ، كما تدشين محطة نظام تجفيف حوض المياه المستعملة ببلدية استيديا ، بالإضافة إلى إعطاء إشارة انطلاق مشروع تهيئة خزان الماء الصالح للشرب وهذا لتزويد 650 عائلة وكذا إصلاح القنوات القديمة . **ابن عاشور / بوعدة**

، أشار مدير مشروع شركة (ecopol) الخاصة وهي المؤسسة المختصة في جمع النفايات ومعالجتها أن مؤسسته سوف تمكن الولاية عند الانتهاء من إنجازها إنتاج ما يساوي 11 مليون ميغاوات من مادة الغاز والكهرباء سنويا ما يغطي حاجيات المؤسسة والبلديات المجاورة ، لذا فمن الضروري فتح الأبواب أمام كل المستثمرين الخواص الذين يرغبون الإستثمار في مجال جمع النفايات وكذا «فرز النفايات» التي انطلقت عمليتها في عدة ولايات ، لإقحام

Thank you for

## الاقتصاد الأخضر لاستغلال النفايات اقتصاديا.. والي: مخطط وطني لحماية المدن من الفيضانات

العربي بن زيدان

السكنية، حيث سيتم الانطلاق في المشروع بداية من المفرغة العمومية لبلدية بوقيراط، على أن تتم العملية على مستوى 27 مفرغة عشوائية.

وفي سياق تصحيح الإستراتيجية الوطنية لقطاع البيئة الذي يعاني من عدة اختلالات، كشف والي، في زيارته إلى مستغانم، عن مخططات وطنية هامة، تهتم بتحسين المدن من الفيضانات من خلال مشاريع تصحيح مجاري الأودية. أما في مجال التحكم في تدفق المياه القذرة والصناعية، فقد أعرب الوزير عن قلقه من خطورة الأوضاع البيئية الهشة التي تجتاح عدة مناطق من الوطن سواء تعلق الأمر بالمناطق الساحلية، أين تم إحصاء 1400 نقطة سوداء عبر المدن الساحلية التي تعاني شواطئها من تلوث مياه البحر في ضوء تدفق المياه المستعملة، حيث سيتم قريبا تفعيل مخطط وطني لمعالجة هذه المياه المستعملة، أما على مستوى المدن الداخلية، تم إحصاء حوالي 240 نقطة سوداء تتعلق بتلوث مياه الأودية ستخضع قريبا للمعالجة في إطار مخطط وطني يرمي إلى إعادة الاعتبار للأودية باعتبارها فضاءات للراحة والتنزه لفائدة العائلات.

رافع، أمس، وزير الموارد المائية والبيئة، عبد القادر والي، لصالح الاقتصاد الأخضر الذي يتبناه قطاع البيئة ضمن إستراتيجية شاملة تسعى لإحداث حركة مواطنة حول قضايا البيئة، تجعل من المواطن شريكا يساهم في حل مشاكل البيئة من خلال مشاريع شراكة مع الحركة الجمعوية والمؤسسات قصد التوصل لتأسيس حركة اقتصادية انطلاقا من مختلف عمليات استرجاع النفايات.

ودعا الوزير الولاية والمجالس المنتخبة إلى ضرورة مرافقة المؤسسات، وجمعيات المجتمع المدني في مجال تنفيذ البرامج والسياسات التي يعتمد عليها قطاع البيئة، حيث يواصل القطاع عصرنة طرق ومناهج رسكلة النفايات، خاصة على مستوى مراكز الردم التقني بما يسمح إستغلال النفايات في مجال الطاقة، حيث وقف الوزير على عملية انطلاق مشاريع استثمارية عبر ولاية مستغانم تعنى بمسائل ذات صلة بمعالجة النفايات على مستوى مراكز الردم، إذ تعتمد هذه المعالجة في بدايتها على عملية الفرز انطلاقا من الأحياء