

ORAN

DIX NOUVELLES STRUCTURES DE SÉCURITÉ PUBLIQUE PRÉVUES

La sécurité publique sera bientôt consolidée à Oran par la réalisation de dix nouvelles structures relevant de la Sûreté et de la Gendarmerie nationales, a indiqué le wali d'Oran, Abdelghani Zaalane.

“Ces structures verront bientôt le jour avec, pour objectif, de renforcer la sécurité des biens et des personnes”, a précisé le chef de l'exécutif, dimanche lors d'une sortie nocturne au profit de la presse, relative au dispositif sécuritaire élaboré pour le mois de Ramadhan et la saison estivale. Le wali, qui était accompagné des responsables de la Sûreté de wilaya et du Groupement de wilaya de la Gendarmerie nationale, s'est également félicité de “l'amélioration notable relevée depuis la mise en application de ce dispositif”. Ce plan de sécurité adopté par la commission compétente de la wilaya permet aussi de réguler la fluidité de la circulation automobile, notamment après la rupture du jeûne où de nombreuses familles font le déplacement en direction des espaces de détente de la ville. “Le dispositif est d'autant important que la wilaya d'Oran s'attend à un chiffre record d'estivants après le Ramadhan et la proclamation des résultats des examens de fin d'année scolaire”, a fait valoir le chef de l'exécutif. “D'autres améliorations sont escomptées dans les prochaines années en matière de fluidité de trafic automobile”, a affirmé le wali, rappelant que la capitale de l'Ouest vit au rythme de projets d'envergure tel que celui portant extension du tramway sur trois nouvelles lignes, en direction de l'aéroport international Ahmed Benbella, du pôle universitaire de Belgaïd, et de la sortie sud-ouest d'Oran (quartier “Benarba”). La sortie nocturne effectuée dimanche comprenait trois espaces publics à forte fréquentation, situés au quartier Akid Lotfi, au jardin de Sidi M'hamed et au boulevard du Front de mer. Toutes les familles ren-

contrées ont affiché leur satisfaction quant à la présence permanente des policiers. Le bilan de la Sûreté de wilaya, établi pour les dix premiers jours du mois de Ramadhan, fait état de l'arrestation de 216 personnes pour leur implication dans différentes affaires de droit commun. Parmi ces mis en cause, 142 ont été écroués à l'issue de leur présentation devant le magistrat compétent, a signalé le chef de la police judiciaire de la Sûreté de wilaya, Zoheir Bouhafis.

Les policiers ont, en outre, exprimé leurs vœux de rétablissement à leur collègue grièvement blessé vendredi dernier à Oran après avoir été heurté par un véhicule en excès de vitesse, et ce, au moment où il aidait une jeune femme à traverser la rue. L'acte de cet agent a été qualifié d'héroïque par le chef de la Sûreté de wilaya, Salah Nouasri, sachant, a-t-il expliqué, qu'il a eu le réflexe de repousser la piétonne pour lui éviter d'être elle aussi fauchée par le véhicule. Le conducteur mis en cause a été arrêté, a-t-on indiqué ajouté.

Les UMC de l'EHU très sollicités durant la première semaine du Ramadhan

Le service des urgences médico-chirurgicales (UMC) de l'établissement hospitalo-universitaire (EHU) d'Oran “1er Novembre” d'Oran a fait face, durant la première semaine du mois sacré, à une grande affluence de citoyens souffrant de problèmes liés principalement au jeûne et à la canicule, a-t-on appris auprès de la cellule de communication de cet établissement sanitaire. Ainsi, quelque 263 admissions au service des UMC ont été enregistrées durant cette même période. Parmi ces cas figurent 15 victimes d'accident de la route, 12 cas de blessures à arme blanche et 8 cas de chute. “Ces cas sont en croissance flagrante”, souligne l'équipe de ce service. De son côté, le service des

urgences médicales, conçu pour la prise en charge des cas de malades nécessitant uniquement une prise en charge médicamenteuse, a pris en charge 575 patients, depuis le début du mois sacré, ce qui représente “une importante augmentation” selon la même source. Durant la première semaine de ramadhan, 440 cas d'intoxication ont été enregistrés par ce service, dont 74 cas pris en charge rien que pour la nuit du premier jour de Ramadhan, 47 cas liés à des problèmes cardiaques et 61 autres souffrant de diabète, ajoute-t-on.

Facilités de paiement des redevances d'eau à l'occasion du ramadhan

La Société d'eau et d'assainissement d'Oran (SEOR) a décidé d'accorder à ses clients des facilités de paiement des redevances d'eau, à l'occasion du mois du ramadhan, a-t-on appris avant hier de son directeur commercial. Les clients ne pouvant pas payer d'une traite leurs dus à la SEOR, peuvent le faire par échéancier à leur demande et réduire toutes les charges liées au recouvrement des dettes. En outre, des facilités sont accordées pour régulariser les dossiers judiciaires qui concernent le captage illicite de l'eau, a indiqué Medjahed Abdellah, soulignant que ces mesures sont en vigueur durant tout le mois de ramadhan. La SEOR compte 308.000 abonnés dont 56 % honorent les factures régulièrement. Les retardataires mettent la SEOR dans l'obligation de prendre des mesures allant des mises en demeure et des coupures de l'alimentation en eau à la procédure judiciaire, selon le même responsable. La SEOR dispose de 23 agences commerciales couvrant 18 communes et envisage d'ouvrir sept nouvelles agences cette année pour assurer un maillage de toutes les communes de la wilaya d'Oran. **APS**

**COUPURE D'EAU
AUJOURD'HUI À L'EST
DE LA CAPITALE**

Plusieurs communes situées à l'est de la capitale seront privées d'eau potable durant ces deux prochains jours.

Selon la Seaal, les travaux de mise en service d'une nouvelle station hydraulique de pompage à Réghaïa est à l'origine de la coupure. La suspension prendra effet à partir de demain peu avant minuit jusqu'à mercredi à 6h. Quatre communes seront concernées par la coupure :

Aïn Taya, El Marsa, Heuraoua et partiellement Bordj El Bahri. Ces travaux permettront de mettre en service une nouvelle station de pompage ayant comme objectif d'améliorer la distribution en eau au profit des citoyens de l'est algérois, qui ont l'habitude de subir des coupures cycliques.

Cette opération permettra, par la même occasion à la Seaal et la direction des ressources en eau (DRE) de procéder au raccordement de la conduite principale au site hydraulique de Réghaïa, indique-t-on.

oda PDF

Thank you for

CONSTANTINE Projets d'approvisionnement des populations en eau potable

De nouveaux projets visant à renforcer l'alimentation en eau potable aux populations des zones nord et sud de la wilaya de Constantine ont été lancés, a indiqué, dimanche, le directeur des ressources en eau, Ali Hammam. Les actions entreprises, destinées à accroître la capacité de mobilisation du précieux liquide, aussi bien en zones urbaines que rurales, ont nécessité un investissement public de 9,5 milliards de dinars, a déclaré à l'APS le même responsable.

L'opération engagée concerne les communes d'El Khroub, d'Ibn Badis, d'Ain Abid et d'Ouled Rahmoune, situées au sud de la wilaya, et où seront réalisés 6 réservoirs d'une capacité totale de 37.000 m³, 70 km de conduites et 5 stations de pompage, ainsi que les communes de Didouche-Mourad, de Zighoud-Youcef, de Hamma-Bouziane et de Constantine, au nord, où seront construits 4 autres réservoirs (140.000 m³), 40 km de conduites et 3 stations de pompage, a précisé M. Hammam.

Ces différentes opérations permettront d'assurer une "alimentation ininterrompue" de l'eau potable à travers toutes les communes de la wilaya de Constantine jusqu'à 2050, a-t-il également affirmé, rappelant qu'à l'heure actuelle, le taux de couverture par le réseau d'eau potable est de plus de 96 % dans la wilaya de Constantine.

BATNA

Le département d'agronomie de l'université bientôt élevé au rang d'école nationale

Le département d'agronomie de l'université Hadj-Lakhdar de Batna est désormais érigé en école préparatoire pour avoir, dans 2 ans, le statut d'école nationale d'agronomie, a indiqué hier le recteur, Tahar Benabid. Au cours d'une allocution prononcée à l'occasion de la clôture de l'année universitaire 2014-2015, ponctuée par la remise de récompenses aux majors de promotions, le même responsable a également annoncé un changement de statut pour le département de sciences vétérinaires qui deviendra institut national.

Le recteur a ajouté que l'université de Batna devrait compter, à la prochaine rentrée, 64.000 étudiants, dont 14.000 nouveaux bacheliers attendus, ce qui en fera la plus grande université algérienne en nombre d'étudiants. Quelque 5.000 nouveaux bacheliers seront orientés vers le pôle universitaire de Fesdis (nord de Batna) qui comptera environ 16.000 étudiants répartis à travers les départements d'anglais et de français, ainsi que les Instituts de sport, de prévention, de sécurité industrielle et d'hydraulique.

Thank you for trying Sou

POUR FAIRE FACE À LA FORTE DEMANDE EN ÉNERGIE ÉLECTRIQUE **Sonelgaz met en place un plan d'urgence**

«La société Sonelgaz a adopté un plan d'urgence pour éviter les coupures d'électricité durant la saison estivale», période qui connaît des pics de consommation particulièrement élevés de la part des citoyens et des ménages» a indiqué le ministre de l'énergie, M. Salah Khebri.

Lors de sa dernière visite à Alger, à l'occasion de l'inspection du projet d'extension des capacités de stockage des carburants du dépôt de Naftal du Caroubier à Alger, le premier responsable du secteur de l'énergie, a expliqué «que les capacités existent, mais si la canicule dépasse les 15 jours nous risquons d'avoir quelques perturbations».

En outre, le fait que la canicule qui sévit actuellement et dans les prochains jours en Algérie oblige les citoyens à utiliser d'une manière accrue les systèmes de conditionnement de l'air des climatiseurs, ventilateurs, réfrigérateurs, fonctionnent à plein régime, et qui contribuent notablement à l'augmentation de la demande et fragilisent considérablement les capacités d'approvisionnement électrique du

pays. La consommation de l'électricité augmente de manière remarquable en Algérie, notamment durant ces dernières années.

Par ailleurs, les techniques de production de l'électricité sont diverses. En effet, on peut produire ce type d'énergie en brûlant du charbon, du gaz ou du pétrole (énergie fossile). On en produit également grâce à la fission nucléaire dans des réacteurs. Lorsqu'on utilise l'eau avec des grands barrages et des turbines, la méthode s'appelle l'hydroélectricité ou énergie hydraulique.

De leur côté, les experts ainsi que les responsables des institutions concernées estiment que si dans notre pays la production d'électricité renouvelable est en devenir, la quasi-totalité de la production électrique algérienne repose actuellement sur les combustibles fossiles 99,6%. Les sources renouvelables assurent le complément et se répartissent entre l'hydroélectricité 0,4% du total et le solaire 0,01% du total.

Hamza Hichem

Thank you for