



Necib à Sidi Bel-Abbès

Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, effectue, aujourd'hui, une visite de travail et d'inspection dans la wilaya de Sidi Bel Abbès.

Ministère du Tourisme et de l'Artisanat



Le ministre du Tourisme et de l'Artisanat, Mohamed-Amine Hadj-Saïd, présidera, en compagnie de Hocine Necib, ministre des Ressources en eau, demain à 9h, au Cercle de l'armée de Béni Messous, la cérémonie de célébration de la Journée mondiale du tourisme.

*M Hadj Saïd procédera, aujourd'hui à 9h, à l'ouverture officielle du Salon national du bois à Riadh El Feth.



GHARDAÏA

ASSAINISSEMENT

Mise en eau de la STEP par lagunage de la commune de Guerrara



La station d'épuration des eaux usées (STEP) par lagunage, de la commune de Guerrara (120 km à l'est du chef-lieu de wilaya de Ghardaïa), vient d'être mise en service, a-t-on constaté.

Partie intégrante d'un programme de préservation de l'environnement et des ressources hydriques des communes de la wilaya de Ghardaïa, cette structure, réalisée sur une superficie de 160 hectares à 6 km de Guerrara, sur la rive gauche d'Oued Zegrir, traitera près de 10.000 m³/jour à l'horizon 2015, avant de passer à 15.000 m³/jour en 2030, ont expliqué les cadres du secteur des ressources en eau de la wilaya. D'un coût de 800 millions DA, ce projet traitera l'ensemble des effluents d'eaux usées des quartiers et tissus urbains de la région, dont la population est estimée à plus de 80.000 âmes, protégera l'oued Zegrir qui traverse la commune de Guerrara des rejets d'eaux usées et contribuera à la préservation des ressources hydriques de la région, a souligné le responsable chargé des projets des STEP à la direction des ressources en eau de Ghardaïa. Construite par l'entreprise algérienne "AMENHYD", selon les normes universelles, cette station d'épuration est conçue de manière à traiter les eaux usées naturellement, au moyen de lagunage, et à réutiliser les eaux ainsi traitées pour l'irrigation des périmètres agricoles afin de contribuer aux efforts de développement durable de la région, a expliqué M. Missoum Benritab.

Cette structure environnementale de lagunage naturel comporte six (6) bassins d'aération, renforcés de trois aérateurs par bassin qui seront mis en service temporairement, selon les résultats des analyses journalières de la qualité des eaux épurées, ainsi que de trois (3) bassins de décantation pour assurer la bonne dégradation et deux (2) bassins de finition nécessaires à l'élimination des microorganismes et à la rétention des solides susceptibles de subir une décantation, a-t-il expliqué. "Une

fois les eaux épurées, avérées compatibles avec les exigences de l'environnement, elles seront réutilisées pour l'irrigation des périmètres agricoles de la région, et les engrais prélevés dans les bassins de décantation après séchage pour la fertilisation des sols", a ajouté le même responsable. "Ce projet vient conforter le développement urbain de la commune de Guerrara, tout en veillant à la préservation de l'environnement, à la maîtrise des ressources hydriques et à l'extension des terres arables", a indiqué un jeune agriculteur de Guerrara qui s'est félicité de cet ouvrage qui garantit, outre la dépollution de l'oued Zegrir, l'amélioration des conditions sanitaires de la population de cette localité.

Un investissement de plus de 5 milliards DA a été consenti par les pouvoirs publics, au titre du programme spécial de développement des régions du Sud, pour la réalisation de quatre stations de lagunage, visant à traiter les eaux usées des localités urbaines de la wilaya de Ghardaïa, a-t-on fait savoir. Parmi ces projets environnementaux "de grande envergure", la station de lagunage naturelle dans la commune d'El-Atteuf au lieu-dit "Kef Edoukhan", mise en service en décembre 2012 pour la prise en charge des eaux usées de quatre communes de la vallée du M'zab (Daya Ben Dahoua, Ghardaïa, Bounoura et El-Atteuf), estimées à plus de 46.000 m³/jour. Une station de lagunage d'une capacité de traitement de 30.000 m³/jour pour prendre en charge les rejets domestiques des deux communes mi-toyennes El-Menea et Hassi El-Gara, et une autre à Berriane d'une capacité de 12.000 m³/j, viennent également d'être lancées. Cet important investissement vise à améliorer les conditions de vie des citoyens des zones les plus urbanisées de la wilaya, à supprimer la pollution engendrée par l'évacuation des eaux usées et à préserver les nappes phréatiques dans ces zones, a-t-on souligné à la direction des ressources en eau de la wilaya.

واقع شبكة التطهير في صلب اللقاء التقني المنظم تحت إشراف رؤساء البلديات وخبراء أجانب

والتطهير بعنابة والطارف، حيث كشف مسؤولوا الشركة عن برنامج هام لتسيير شبكة التطهير والذي وصل إلى نسبة تنفيذ تراوحت بين 40 و 50 في المائة وقد خفض حسب المصالح المعنية كثيرا من الأعباء في انتظار تجسيد مشاريع أخرى لحماية المدينة من خطر الفيضانات في إطار مخططات توجيهية هدفها تجنب أحياء عدة من مدينة عنابة خطر الفيضانات لاسيما وأنه مع حلول فصل الشتاء وتساقط كميات من الأمطار تغرق عنابة في برك من المياه والمسطحات المائية، التي غالبا ما تؤثر سلبا على الحياة اليومية للمواطن.

احتضنت غرفة الصناعة سيبوس عنابة الخميس أشغال اللقاء التقني الذي تناول واقع شبكة التطهير بعنابة باعتبارها مدينة معرضة للفيضانات خاصة وأنها تقع على مستوى سطح البحر. هذا الواقع الذي يعتبر كإشكالية كبيرة ومن الصعب القضاء عليها نهائيا كان في صلب النقاشات التي تركزت حول تنفيذ برامج فعالة من شأنها على الأقل التخفيف من مشكل شبكة التطهير التي لا تستوعب الكميات الكبيرة من المياه التي تسببها الأمطار بشوارع المدينة، حيث حضر اللقاء خبراء أجانب ورؤساء البلديات من أجل إطلاعهم على البرنامج الذي تعتمده مصالح شركة سياتا المكلفة بشبكة المياه

نبيل-ب

نظرا لعدد من الأشغال والتوصيلات العشوائية بشبكة التوزيع

المياه غائبة عن حنفيات حي طوطال بتقرت في ورقلة للأسبوع الثاني والسكان غاضبون

أعرب سكان حي طوطال بتقرت في ورقلة، عن تدميرهم الكبير من انقطاع ماء الشرب عن حنفيات منازلهم منذ مطلع الأسبوع الماضي، وأكدوا في هذا الصدد بأن هذه الأزمة طفت على السطح مجددا، وتزايد الطلب على هذه المادة الحيوية، وهو الأمر الذي جعلهم يطلقون صفارات الإنذار خوفا من تفاقم ظاهرة الانقطاعات المتكررة لمياه الشرب.



صورة النهار

خطرا على حياة السكان، خاصة الأطفال منهم، إضافة إلى مشكل جفاف حنفيات المنازل منذ مطلع الأسبوع الماضي. هذا وقد حاولنا الاتصال بالجهات المعنية المختصة بتوزيع المياه، من أجل الوقوف على رد فعلهم إزاء الانشغال المطروح من طرف السكان، لكننا لم نتمكن من ذلك.

نصب توصيلات فوضوية وعشوائية للربط بالشبكة الرئيسية لماء الشرب، وهي الوضعية التي دفعت بالسكان إلى إطلاق صفارات الإنذار ومناشدة السلطات المحلية التدخل الفوري والعاجل، من أجل إلزام هذه الأخيرة بترميم الشوارع والأزقة بعدما أنهت المشروع الذي أسند إليها، لأن هذه الحفر تبقى تشكل

نوال لكعص

رغم أن المسؤولين وفروا لهم صهاريج المياه ولكن بعض السكان لم تصل لهم هذه الصهاريج، وقد أوضحوا في اتصال مع « النهار » بأن المخاوف تزايدت بعد جفاف حنفيات منازلهم للأسبوع الثاني، فضلا عن تداول مواطني الحي أخبارا عن إمكانية تواصل انقطاع ماء الشرب لمدة أطول، مما أجبرهم على التحرك في محاولة لاحتواء الأزمة قبل تفاقمها. إلى ذلك، أثار السكان قضية الوضعية الراهنة للشوارع والأزقة، لأن الحي يشهد من يوم لآخر تدهور محيطه، وهذا على خلفية الأشغال التي قامت بها إحدى المقاولات عند إنجازها أحد المشاريع، لأن الشوارع ظلت عبارة عن مجموعة من الحفر العملاقة، والتي استحال على السكان ردمها، فضلا عن لجوء بعض المواطنين إلى

سكان تامسة بالمسييلة بلا ماء منذ أكثر من 20 يوما

يعاني سكان بلدية تامسة جنوب المسييلة، منذ مدة، نقصا كبيرا في التزود بمياه الشرب بسبب تذبذب التوزيع، حيث يذكر السكان أنهم يتحصلون على حصتهم من المياه مرة كل 20 يوما، كما يشتكون من رداءة المياه التي تتميز بثقلها لاحتوائها على رواسب وشوائب غيرت من مذاق الماء، وحاول السكان إيجاد حل مع البلدية في مشكلة التوزيع، إلا أن هذه الأخيرة في كل مرة تعدهم بحل المشكل بصفة نهائية، مدعية بأن البلدية استفادت من بئر بتجهيزاته سيشرع في حفره قريبا، لكن المدة طالت ولم يظهر أثر لهذه البئر، التي تركت سكان تامسة عطشى معتمدين على الصهاريج التي كلفتهم الكثير، ويأملون من السلطات وعلى رأسهم الوالي، أن تجد لهم حلا عاجلا للتزود بهذه المادة الحيوية.

علاوة عمر

قسنطينة

ربط المؤسسات التعليمية المحرومة من مياه الشرب بشبكة التموين

■ ق.م

وسيتلقى المسؤولون عن المؤسسات التربوية نتائج التحاليل التي تتضمن أيضا التعليمات الواجب اتباعها للمحافظة على نوعية المياه كما سيستفيدون من المساعدة التقنية لشركة (سيكو) إذا تطلب الأمر ذلك وهذا من أجل تنظيف وتعقيم التركيبات الداخلية لخزانات المياه، حسبما خلص إليه نفس المصدر.

والتطهير بقسنطينة (سيكو). واستنادا لذات المسؤول فقد أطلقت بالموازاة مع ذلك حملة لمراقبة المياه تشمل جميع المؤسسات التعليمية بالولاية في أطوار الابتدائي والمتوسط والثانوي مشيراً إلى أن عملية المراقبة تتضمن أخذ عينات من المياه المخزنة في الخزانات بغية إخضاعها للتحليل والتأكد من صلاحيتها للشرب.

مصلحة التكوين والتفتيش بمديرية التربية محمد لعطافي ان عملية الربط ستتواصل خلال الأشهر المقبلة لتشمل مؤسسات تربوية أخرى في الأطوار التعليمية الثلاثة والتي لا تتوفر على هذا المورد الحيوي. وصرح أن هذه العملية التي تندرج في إطار تحسين ظروف تمدن التلاميذ أسندت لشركة المياه

شرح قبل الدخول المدرسي الأخير بقسنطينة في عدة عمليات تهدف الى ربط 30 مؤسسة تعليمية لا تتوفر على مياه الشرب بشبكة التموين ومن بينها تلك المؤسسات التي تم استلامها مؤخرا، حسبما علم من مديرية التربية بالولاية. وفي هذا الاطار، أوضح رئيس

أم البواقي انقطاع المياه عن 30 عائلة بمشتة العسكرية منذ شهرين

● تعرف العديد من الدواوير بمشتة العسكرية، التابعة إقليميا لبلدية أم البواقي، من العطش الكبير منذ أزيد من شهرين، وذلك بعد أن حصل عطب في المضخة على مستوى النقب الذي يتزود منه السكان، ويطالب سكان دواوير عيش، عابد وريحي، شيباني بضرورة التدخل السريع من أجل إيجاد مخرج لهذه المشكلة التي أرقّت السكان، وقد أكدت مصادر من بلدية أم البواقي أنه تم تخصيص مشروع لتزويد المشتة بالمياه الصالحة للشرب، في الوقت الذي رفضت فيه المقاولّة المعينة مواصلة الأشغال، وهو ما جعل المسؤولين يقومون بتحويل مشروع إنجاز نقب جديد إلى مقاولّة أخرى، من أجل الإسراع في تجسيده والتقليل من معاناة السكان.

أم البواقي، س. مونيا

البلدية غائبة وأسروت تتنصل من المسؤولية سكان "أرماف" بالمقرية يعيشون في المياه القذرة

يعيش سكان عمارة "أ" بحي أرماف بالمقرية بحسين داي، وسط المياه القذرة منذ عدة شهور دون أن تتحرك السلطات المحلية للبلدية ولا مؤسسة "أسروت" لاحتواء الأزمة التي باتت تهدد صحة السكان.

الجزائر: سمير - ب

● ناشد سكان حي "أرماف" بالمقرية، الوالي المنتدب لحسين داي قصد التدخل لفك "الغبين" عنهم جراء الوضعية الصعبة التي يعانونها من تسريبات المياه القذرة التي فاضت وحولت الحياة بالحي مفتوحة على كل الأخطار الصحية والبيئية. وحسب عدد من السكان ممن وجدناهم بعين المكان، فإن الوضعية التي تمتد على شهور حولت حياتهم إلى جحيم حقيقي، إذ وفضلا عن الروائح الكريهة التي حولت حياتهم إلى قرف، فإنهم صاروا يعيشون في شقق دون تهوية لاضطرارهم غلق النوافذ المطلّة على الجهة التي تشهد تدفق المياه القذرة على مستوى الأقبية.

ولم تتوقف معاناة السكان عند هذا الحد، حيث يعانون من تسبب كلي للسلطات البلدية التي لم تكلف نفسها عناء النظر في المسألة، حيث يؤكد أحد ممثلي السكان أنه مل من محاولة إقناع سلطات البلدية بالتحرك والقيام بعملها لا أكثر لكن- يضيف محدثنا - كل محاولتنا اصطدمت بـ "إرادة غريبة"



المياه القذرة تقامر العمارة

يشول آخر - وريثما يتم تحرك المسؤولين على هذه الكارثة البيئية، يبقى السكان يعانون ويل تسبب المسؤولين. س.ب

بالامتناع عن العمل، ومن جهتهم حذت مؤسسة أسروت حذو السلطات البلدية، حيث "صرنا نتقاذف بين الاثنين كلعبة بينهما"

مداشر بلدية تاشة تنتظر الدعم بالماء الشروب

● يستعجل سكان مداشر أولاد باسة والعيون وقهوة الخميس ببلدية تاشة تدعيمهم بالماء الشروب، وإزالة متاعب التزود عن طريق الصهاريج التي خصصتها البلدية لهذا الغرض.

انشغال مواطني هذه الناحية وإحاحهم على تجسيد مشاريع الماء الشروب، جاء بعد المعاينة الميدانية للوالي وإعطاء إشارة تزويد سكان تاشة مركز بهذه المادة الحيوية من المنقب الجديد الذي من المنتظر أن يغطي أولاد صالح وعين اللوزة وأولاد عدي وأولاد بلحاج، حيث ينتظر سكان العيون وأولاد باسة وقهوة الخميس أن يرفع عنهم غبن السنوات، يقول المتضررون. وفي رده، أكد لنا رئيس البلدية مكاوي لخصر أن المسؤول الأول على الجهاز التنفيذي بالولاية قد منحهم مشروعين هامين انطلقت بهما الأشغال وهذا بحفر بئرين بكل من تامدة وأولاد باسة، يقول المنتخب ذاته.

عين الدفلى: ح. ياسين

Tizi Ouzou

Des citoyens de la commune de Yakouren ferment le siège de l'APC

EN colère, les habitants du village de Tinsaouine, commune de Yakouren, à 60 km à l'est du chef-lieu de wilaya, ont procédé à la fermeture du siège de l'APC pour dénoncer les promesses non tenues du président de l'APC et les travaux à la traîne. Ce dernier, qui avait promis aux habitants de Tinsaouine et Begoub de bénéficier du nouveau réseau d'eau après la fin des travaux du nouveau château-d'eau, est revenu sur ses engagements pour dire que seuls les villages Tighilt et Tizi seront concernés. Ce qui est considéré comme une

«pure injustice» par les habitants de Tinsaouine et Begoub qui avaient permis le passage des conduites d'eau à travers leurs champs et terrains avec la promesse d'en bénéficier. Ils ont exprimé leur colère et leur mécontentement vis-à-vis du P/APC en fermant le siège de l'APC et demandent à ce dernier de tenir ses promesses. Les protestataires exigent aussi que les travaux de revêtement des routes reliant les localités Begoub et Tinsaouine au chef-lieu de la commune soient achevés dans les délais les plus proches.

Katia Chaoutène

LE PREMIER MINISTRE ATTENDU DANS LA WILAYA

Démarrage d'un programme colossal

● Entre autres projets qui seront lancés tous azimuts, celui du transfert de 345 millions de m³ pour combler les besoins en eau potable jusqu'à 2040, d'une population estimée à 1,1 million d'habitants.

Attendue depuis son installation à la tête du gouvernement, la visite de Abdelmalek Sellal à Sétif, -un vaste chantier-, est imminente, selon certaines indiscrétions. La virée sétifienne du Premier ministre sera, nous dit-on, chargée, d'autant plus que le plan de charge de la deuxième wilaya en nombre d'habitants est incommensurable. Le Premier ministre ne pourra en une seule journée visiter et inspecter qu'une infime partie d'un colossal programme se chiffrant à des milliards de dinars. Le projet des grands transferts doté d'une enveloppe de plus de 13 milliards de dinars, sera le clou de la visite. Il convient de savoir que ce gigantesque projet va transférer plus de 345 millions de m³ annuellement destinés à l'alimentation en eau potable de 1,1 million d'habitants jusqu'à l'horizon 2040. Ainsi que l'irrigation d'environ 40 000 ha de terres agricoles. Ce projet consiste à transférer vers les barrages de Maouane d'un volume de 119 millions de m³ et Draâ Driss, 189 millions de m³ respectivement des barrages d'Ighil Emda (Bejaïa) et Erraguene (Jijel).

Le taux de réalisation des barrages de Draâ Driss et Maouane dépasse les 90%. La pose de la première pierre de l'hôpital de 220 lits d'El Eulma est, nous dit-on, au programme de la tournée inscrivant dans son agenda la remise des clés de centaines de logements de différents segments. Le lancement d'un nouveau programme de



Le projet a requis 13 milliards de dinars

plus de 87 000 logements est en outre à l'ordre du jour du déplacement de Sellal, devant donner le coup d'envoi du complexe sportif de 50 000 places couvertes, d'une enveloppe de 16 milliards de dinars. Occupant une superficie de 80 ha, le complexe fera partie d'un pôle culturel et sportif de 120 ha où seront réalisés, un hôtel 5 étoiles, un centre commercial, une salle de conférence et un immense parc d'attractions, devant métamorphoser une partie de Ouled Saber, faisant désormais partie de l'agglomération du Grand Sétif. En plus de l'inauguration de la nouvelle piste de 2900 m, Sellal devra, nous dit-on, donner le feu vert pour étendre la piste à 3200 m. Une enveloppe de 1,50 milliard

est à cet effet prévue. D'après nos sources, l'inscription d'une nouvelle aérogare devant insuffler une nouvelle dynamique à l'aéroport de Sétif, l'un des plus rentables du pays, prévue. L'inspection des travaux du doublement de la RN 75 entre Sétif et Batna sur une distance de 60 km, n'est pas à écarter. Confié à 4 entreprises, le projet d'un coût de 7,2 milliards de dinars avance bien. L'inauguration du village sportif d'El Bez, transformé en école nationale des sports olympiques, est au programme, tout comme le centre anticancer (CAC) dont l'ouverture est freinée pour ne pas dire bloquée par les procédures administratives relatives à l'acquisition des équipements de radiothérapie commandés

auprès d'un fournisseur américain. Toujours dans le domaine médical, les Sétifiens attendent avec impatience l'inscription d'un 2^{ème} CHU sachant que l'actuel datant de 1939, ne répond plus aux attentes et besoins d'un bassin de flux de 6 millions d'habitants. Le volet économique sera, sans nul doute, l'autre clou du déplacement qui sera marqué par la visite d'un certain nombre de complexes industriels du privé, très dynamique du côté de la capitale des Hauts-Plateaux où le secteur du tourisme fait lui aussi sa mue. La réalisation des hôtels (Ibis et Novotel) et du parc Mall, illustre parfaitement le dynamisme d'une wilaya faisant du travail sa devise.

Kamel Beniaïche

PHOTO: ARCHIVES / EL WATAN

قائمة

عجز في مخزون المياه بأكثر من 100 مليون متر مكعب

كشفت مصادر بمصالح الري في قائمة، عن تجاوزها لمشكل الأرضية التي أخرجت انطلاق أشغال سد "كدية حريشة"، الواقع بين بلديتي بن جراح وعين أحساينية، في وقت زادت مخاوف المواطنين من تأثير الحاجر المائي على زيادة الرطوبة، والتي تشكو من حالة إختناق بسبب سد "بوهمدان".



سد "كدية حريشة"

إستيعاب سد "بوهمدان" تقدر بـ 220 مليون متر مكعب، في وقت قدرت ذات المصادر نسبة إمتلائه الحالية بـ 46 بالمائة فقط.

ومن جهتهم عبر عدد من المواطنين عن مخاوفهم من مضي السلطات العمومية في تنفيذ مخططها بشأن إقامة حواجز مائية، نتيجة زيادة معدل الرطوبة الذي تعانيه الولاية منذ سنوات بسبب سد "بوهمدان"، وما أقرزه من حالات حساسية وربو، ليضاف لذلك هذا الحاجر الجديد. م.م.

لتباشر أشغال الإنجاز. وبرزت ذات المصادر اختيار هذه المنطقة لكونها مكانا ملائما لتجمع الأمطار، وكذلك لوقوعها في مفترق عدة مجاري مائية، وهو ما سيسمح بتجميع كميات معتبرة من المياه تقدر بـ 26 مليون متر مكعب، والموجهة لتزويد عدد من البلديات منها بن جراح، هواري بومدين ودعم لعاصمة الولاية قائمة.

في الوقت الذي باتت الولاية تعاني عجزا في هذا المصدر الحيوي يقدر بـ 100 مليون مترا مكعبا، رغم أن طاقة

قائمة: م. أم السعد

● قالت ذات المصادر لـ "الخبر" أن جيولوجيا المنطقة تعتبر العائق الوحيد وراء تقدم أشغال إنجاز السد، وذلك بسبب تفتت مادة "الجبس" عند ملامستها للمياه، غير أن عمليات البحث المتتالية مكنت المختصين من العثور على مكان ملائم لإقامة السد بإقليم بن جراح، مشيرة إلى أن الدراسة انطلقت وبلغت نسبتها 65 بالمائة، والتي من المقرر أن تنتهي مع بداية السنة القادمة،

أحياء بلدية المخاطرية تعاني العطش

اشتكى سكان عدد من الأحياء الواقعة خارج المحيط العمراني لبلدية المخاطرية في ولاية عين الدفلى، من مشكلة نقص مياه الشرب أو انعدامها في أغلب الأحيان، وأوضح بعض من سكان النقايزة وآخرون من ساكني الكلاتيم، أن معاناتهم في الحصول على هذه المادة الأساسية في حياتهم ليست وليدة اليوم، وهي تشكل محور مأساتهم اليومية ومأساة أبنائهم الذين صار السعي لتحصيل هذه المادة يأخذ كل جهودهم ووقتهم على حساب دراستهم أو راحتهم، وأضافوا أنه في خضم أزماتهم هذه، والتي تعود إلى اهتراء الكثير من القنوات الناقلة لها، مع تماطل مصلحة الجزائرية للمياه في القيام بمهامها، كما يقولون، قام أحد المواطنين بالاستحواذ على بئر كانوا يستسقون منها، ما جعل حاجتهم للماء تشتد، بالرغم، كما قالوا، من قيام مصالح بلديتهم بوضع حوالي 5 خزانات مائية متنقلة في خدمتهم إضافة إلى إصلاحها لبعض القنوات المهترئة في انتظار إيجاد حل جذري لمشكلتهم هذه.

■ س. كروان

التصحر وغياب المياه يتسببان في هجرة سكان طامزة

انطلاقا من غرب البلدية وجنوبها، حيث لم يعد بذر الحبوب الحل الأمثل لحصاد وقيير بسبب الجفاف الذي قضى على كل أخضر، وانعكس سلبا على نشاط تربية المواشي والإستقرار ولم تعد الفلاحة عند الفلاحين مصدر رزق.

وقد أشار السكان إلى أن كل ما يزرعونه من حبوب يبقى في الأرض لكونها رملية، وتتشقق، والحل يرونه في ضرورة توفير مصادر المياه، متسانلين عن سر عدم استقلال سد بابار. خنشلة، ط. بن جمعة

● أصبح ارتباط بقاء سكان بلدية طامزة في قسمها الجنوبي، مرهونا بسرعة السلطات المحلية في إيجاد الطرق الكفيلة باستقرار السكان، وذلك بمكافحة الجفاف الزاحف من الجهة الغربية للبلدية وتوفير مصادر المياه الصالحة للشرب والسقي.

وقد أصبح قاطنو البلدية ومشايعها المنتشرة ما بين الجبال والسهول والوديان مجبرين على التخلي عن بسايتهم وأراضيهم، هروبا نحو الجهات الأخرى خوفا من الجفاف الذي يهدد مساحات شاسعة من الأراضي الزراعية

LA SEAAL PRÔNE LA RATIONALISATION DE LA RESSOURCE EN EAU

Bientôt des SMS personnalisés aux abonnés

Les abonnés de la Société des eaux et de l'assainissement d'Alger seront bientôt informés par SMS, en cas de forte hausse de consommation.

Grâce à ce service qui sera mis en place prochainement et pour lequel, les intéressés peuvent s'inscrire gratuitement, auprès des agences de la SEAAL ou même par téléphone, les clients sont alertés lorsque leurs consommations atteignent des seuils élevés, se référant à la base de l'index relevé par leur agent. Il sera ainsi possible de mieux gérer ses consommations et d'éviter, par ricochets les mauvaises surprises des factures salées, trop souvent accompagnées de coupures pour non paiement. Ce nouveau procédé, adopté par la SEAAL, s'inscrit dans une logique de rationalisation de l'utilisation de la ressource en eau et la lutte contre le gaspillage. En effet, à la faveur de ce dispositif, les abonnés pourront contrôler leurs consommations et ne pas abuser du précieux liquide. La préservation et la valorisation de la ressource en eau est une priorité d'autant plus que l'Algérie est un pays semi-aride, l'exposant à des périodes de sécheresse cycliques et récurrentes. Aujourd'hui, aller vers un système à même de prévenir l'utilisation démesurée de l'eau contribuera à la pérennisation de l'or bleu de plus en plus menacé par les besoins d'une population galopante, l'évolution de l'activité industrielle et les risques de pollution, induits par cette dernière, sur les nappes phréatiques et les ressources en eau. La SEAAL, entre-



prise citoyenne qui prône ainsi, le civisme et le respect de l'eau potable table sur l'information et la sensibilisation de ses abonnés. Elle n'est pas à sa première action de communication avec ses clients, puisque déjà, elle est passée, récemment à la facture détaillée. Il faut savoir que cette facture élaborée dans les deux langues arabe et français, alors que l'ancienne

était seulement en arabe. Aussi, cette facture plus lisible, disposant d'un recto et d'un verso bien détaillés. Ainsi, les clients pourront constater l'évolution de leur consommation d'eau. Avec les SMS personnalisés, le client aura la capacité de maîtriser sa consommation et économiser l'eau.

Samia D.