

Le programme des six stations d'épuration dégelé

Les projets portant réalisation de six stations d'épuration pour protéger le barrage de Taksebt viennent d'être dégelés. L'annonce nous a été faite par le directeur de l'hydraulique. «Le gouvernement a décidé la levée du gel sur plusieurs projets relevant des secteurs de l'éducation, de la santé et de l'hydraulique. Notre secteur a donc bénéficié du dégel des six stations d'épuration conçues pour protéger le barrage de Taksebt».

Les stations d'épuration d'Irdjen, Ouacif, Ouadhias, Aïn El Hammam et Mechtras seront donc réalisées. D'un budget de 5,5 milliards de dinars, le programme est confié à l'Office national de

l'assainissement (ONA). «Le démarrage des travaux est prévu dans trois mois, car les études sont disponibles et les choix de terrain déjà effectués», fera savoir le même responsable.

Au sujet de la station d'épuration au niveau du pôle Imlel, dans la commune d'Azazga, le taux d'avancement des travaux est estimé à 80 %. Ce n'est pas le cas pour le chantier d'Oued Falli, dont le taux d'avancement des travaux n'est actuellement que de 20%, après plus de 4 ans du lancement du projet. Des oppositions et le déplacement de la ligne électrique haute tension qui survole l'assiette sont à l'origine de ce retard, signale-t-on. **A. I. H.**

تحت شعار «الماء والطبيعة»

عنابة تحتفل غداً باليوم العالمي للمياه بدار البيئة

■ م. علي

تنظم مديرية الموارد المائية لولاية عنابة غداً الخميس معرضاً متنوعاً بدار البيئة، وسيتم الافتتاح على الساعة 9 صباحاً، حيث ستشارك في هذه الفعاليات عديد المؤسسات الفاعلة والناشطة في مجال المياه منها الجزائرية للمياه، الديوان الوطني للتطهير وكالة الحوض الهيدروغرافي.

تحتضن دار البيئة بولاية عنابة معرضاً متنوع الأنشطة، تتخلله استعراض نشاطات موجهة خصيصاً للأطفال بهدف التوعية والتحسيس بهذه المادة الحيوية، من جهتهم يعكف المنظمون لهذا التظاهرة التوعوية من انعدام هذه المادة، خاصة ما تعرفه الولاية من تذبذب في السنوات الأخيرة، كما تندرج هذه الحملة التحسيسية في

إطار الاحتفال باليوم العالمي للمياه المصادف لـ 22 مارس من كل سنة والذي وضعت هيئة الأمم المتحدة، سنوياً بوصفها وسيلة لجذب الانتباه إلى أهمية المياه العذبة، والدعوة إلى الإدارة المستدامة لموارد المياه العذبة، ويسلط اليوم العالمي للمياه الضوء سنوياً على جانب معين من المياه العذبة، هذا ويشار أن اليوم العالمي للمياه هو فعالية عالمية وفرصة لرفع الوعي بالأمور المتصلة بالمياه، ولإلهام الآخرين لاتخاذ الإجراءات اللازمة لإحداث فرق. يعود الاحتفال باليوم العالمي للمياه إلى مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة والتنمية عام 1992، حيث أوصى بفعالية عالمية للمياه. واستجابت الجمعية العامة للأمم المتحدة وحددت مارس 1993 كأول يوم عالمي للمياه.

المنتدى العالمي الثامن للمياه نسيب يعرض التجربة الجزائرية في برازيليا



عرض وزير الموارد المائية حسين نسيب، أمس الثلاثاء، التجربة الجزائرية في مجال الموارد المائية، وذلك خلال المنتدى العالمي الثامن للمياه الذي يعقد في العاصمة البرازيلية - برازيليا من 18 إلى 23 مارس الجاري، بحسب ما أفاد به بيان للوزارة.

وذكر الوزير أثناء مداخلة، التي حضرها وزراء الدول المشاركة في المنتدى بالمساهمة الفعالة للجزائر في القرار الذي أصدرته هيئة الأمم المتحدة سنة 2010 الخاصي باستثمار الماء «حقا من الحق الإنساني الأساسي»، مشيرا إلى أن الجزائر أدرجت هذا المبدأ في الدستور الجزائري خلال التعديل الأخير لعام 2016، باستثمار الماء ملكا لمجموعة الوطنية. وأوضح الوزير قائلا: «إن هذا التأكيد القوي الذي جاء في الدستور، كان توجيها للمجهودات المبذولة التي بذلتها الدولة الجزائرية منذ 2000 في ظل التوجيهات الرهيبية لرئيس الجمهورية السيد عبد العزيز بوتفليقة الذي جعل المورد المائي أولوية وطنية، بهدف تمكين جميع المواطنين الاستفادة من هذا المورد الحيوي».

وسرح الوزير على الإنجازات الجزائرية في هذا المجال، حيث ضاعفت الجزائر خلال عقد من الزمن من قدرة إنتاج المياه الطروب بثلاثة أضعاف، حيث بلغت نسبة الربط بشبكات المياه لمعالجة الشرب -حسب- 99% وطنيا مقابل 29% العالمية لشبكات التطهير.

ومن أجل ضمان تزايد المواطنين بالمياه الشروب، تبنت الدولة الجزائرية برنامجا وطنيا خاصا بتجلية مياه البحر، ما سمح بإنتاج 11 محطة كبرى لتجلية مياه البحر تساهم بـ 17% من الإنتاج الوطني للمياه المعالجة للشرب، ومن المتوقع - بحسب الوزير- أن تصل هذه النسبة إلى 25% مع استكمال الأشغال 3 محطات جديدة، وتطرق الوزير إلى إشكالية الشفراء المناخية التي أثرت بشكل أساسي على المورد المائي وقررت إيقافها المؤقتة التي زادت من الطلب على هذه المادة الحيوية، وتعود زيادة الطلب على المياه حقل الوزير- إلى النمو المسجل على المحمدين الاجتماعي والاقتصادي للنية الاستثمارية، بحيث تعكف الدولة على وضع سياسات وأليات تهدف أساسا لتطوير القطاع. وأكد ممثل الجزائر في هذه المظاهرة أن الدولة الجزائرية بذلت مجهودات جبارة على المحمدين المالي والتشري في وقت قياسي، متكلها من تحقيق تجلياتها في مجال المياه مما جعلها من البلدان المتقدمة في تحقيق الأهداف الألفية

للتنمية في مجال خدمات المياه المعالجة للشرب والتطهير. وشارك السيد نسيب في مائدة مستديرة رفيعة المستوى، خصصت لمناقشة لميوز الممكنان بالمياه المعالجة للشرب، ويطرح بتسكات التطهير، مع وضع نتائج فعالة لضمان وتوفير خدمات المياه والعرف الصحي. كما كانت المناسبة فعلة لتبادل الخبرات بين المشاركين في قطاع الموارد المائية والتأكيد على التزام الحكومات بضمان تحقيق التنمية المستدامة وتعزيز الصحة العمومية وإثبات المعارف.

إعادة تأهيل وتوسيع شبكات التوزيع

يذكر أن الخبرة الجزائرية عرفت إضافة وتحسينا واسعا من قبل ممثلي الدول المشاركة في هذا المنتدى، وذلك في مجال تهيئة وسطه الموارد المائية التقليدية وغير التقليدية وتعزيز قدرات الفنيين وإقامة تأهيل وتوسيع شبكات التوزيع وتحسين الخدمة العمومية. في الأخير لوح الإصلاخ بشيبي إعلان وراوي بحمل شعار: «منصة معالجة لاتخاذ إجراء حاسم من أجل المياه» بهدف تمديد الالتزام السياسي وتعزيز التعاون الدولي لانتاج إجراءات فعالة وقرية لفرص تحقيق أهداف التنمية المستدامة ذات العلاقة بتضاريا المياه وهذا لما تجليه العلاقات الدولية.

يذكر، أن المنتدى العالمي للمياه في طينته الشاملة، المنظم من طرف الحكومة الجزائرية، بالتعاون مع المجلس العالمي للمياه، جاء هذا العام تحت شعار: «تتاقم الماء» ويعد أكبر تنظيمات عالمية تجمع الحكومات والمنظمات الناشطة في المجال والمؤسسات والشبكات المنظم المدني لمعرض الشعارات ولتبادل الخبرات لتحقيق التنمية المستدامة في مجال تسيير المياه.

PROJET DU BARRAGE DE SOUK TLÉTA 43% d'avancement des travaux

Pour augmenter la capacité de mobilisation des ressources hydriques, il a été inscrit la réalisation de quatre barrages hydrauliques à l'indicatif de la wilaya de Tizi Ouzou. Il s'agit du barrage de SoukTléta, dans la commune de Draâ Ben Khedda, Bounachi (Mekla), Zaouïa (Makouda) et Sidi Khelifa (Azeffoun).

Parmi ces quatre projets, seul celui de Souk Tléta, d'une capacité de 198 millions de mètres cubes, est en réalisation. Le directeur de l'hydraulique de la wilaya de Tizi Ouzou, Hameg Rachid, questionné à ce sujet, a indiqué : «Ce projet est à présent à 43% d'avancement. Il a connu un retard de 37 mois à cause des oppositions des propriétaires terriens réclamant des indemnisations et des recasements. Le coût du barrage a d'ailleurs grimpé à 17,5 milliards de dinars. La fin des travaux est prévue pour décembre 2019.» Concernant les trois autres projets de barrages, le

même responsable dira que celui de Zaouïa, situé sur l'oued Stita, est retardé par des oppositions. Même l'étude est à l'arrêt. «Des propriétaires terriens empêchent le bureau d'études de travailler. Nous avons essayé d'expliquer et de sensibiliser, en vain. Les pour-

parlers ne sont pas interrompus afin de débloquer la situation. S'agissant du barrage de Sidi Khelifa, d'une capacité de 22 millions de mètres cubes, il est attribué à l'ERTHB Haddad avec une entreprise turque, pour un délai de réalisation de 40 mois.

Ce projet coûtera 8,4 milliards de dinars. Il y a aussi le barrage de Bounachi, d'une capacité de 21 millions de mètres cubes, son étude est achevée, il est en attente d'inscription», conclut le directeur de l'hydraulique.

A. I. Hocine

Souk Ahras

Pour remédier aux pénuries pendant le mois de ramadhan

Adoption d'un plan d'urgence pour renforcer l'alimentation en eau potable

Un plan d'urgence permettant de remédier à la pénurie d'eau et améliorer l'alimentation en eau potable (AEP) «avant le mois de ramadan» a été adopté lundi dans la wilaya de Souk Ahras, lors d'une réunion de travail co-présidée par le secrétaire général du ministère des Ressources en eau, El Hadj Belkateb, et le wali, Abbas Badaoui.

Ce plan d'urgence porte sur le lancement des travaux de forage de 15 puits profonds dans plusieurs communes de la wilaya «avant la fin de semaine en cours» et le renouvellement de la conduite d'adduction d'eau potable à partir des puits artésiens de la commune de Taoura jusqu'au réservoir «Kadri» de Souk Ahras sur une distance de 6 km, a-t-on précisé. Les puits, destinés essentiellement à renforcer l'approvisionnement en eau potable (AEP), seront réalisés au chef-lieu de wilaya et dans les communes de M'daourouch, Taoura, Lahdada, El Machrouha, Terraguelt, Ouled Driss, Lakhdara, Safel El Ouiden, Lahnancha et Merahna. M. Badaoui a, dans ce contexte, assuré que la pénurie d'eau vécue l'été dernier «n'allait plus se reproduire cette fois-ci» et ce, notamment, après la réception

des enveloppes financières nécessaires à la réalisation des dits puits et la désignation des entreprises nationales chargées des travaux. La délégation a effectué, dans la foulée de cette réunion, une visite d'inspection au barrage d'Ain Dalia qui emmagasine actuellement seulement près de 09 millions de m³ d'eau. En raison du faible niveau de remplissage de cet ouvrage, il a été décidé la mise en service du barrage de Ouarkiss (dans la wilaya voisine d'Oum El Bouaghi) «avant la fin du mois d'avril» afin de renforcer l'AEP dans cette région. Le SG du ministère des Ressources en eau a également inspecté les deux stations de pompage des cités Chaâbani et des 108 logements dans la ville de Souk Ahras, où il a donné des instructions pour le réaménagement de ces deux infrastructures et l'élargissement des canaux pour que la capacité de pompage atteigne les 240 l/s.

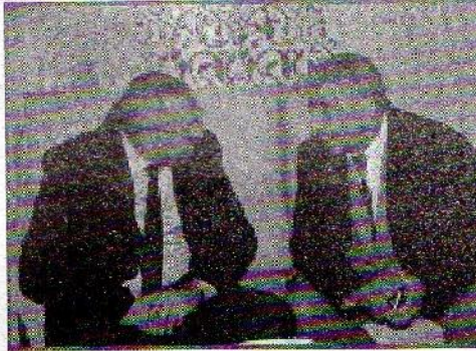
El Hadj Belkateb s'est également rendu dans la commune de Taoura où il a visité la station de pompage du village de Boumaâref Sebti, appelant à cette occasion à la nécessité de mettre en place un programme de suivi de tous ces projets.

خلال جلسة عمل أشرف عليها الأمين العام لوزارة الموارد المائية برنامج استعجالي لإنجاز 15 بئرا عميقا للقضاء على ندرة مياه الشرب بسوق أهراس

تم بولاية سوق أهراس اتخاذ جملة من التدابير والقرايات للقضاء على ندرة المياه الحاملة للشرب وضمان توفيرها «قبل بداية رمضان المقبل، وذلك خلال جلسة عمل أشرف عليها يوم الاثنين الأمين العام لوزارة الموارد المائية الطاهر بلخاتب رفقة والي الولاية عباس بدواوي.

إنجاز 3 آبار عميقة حيث دعا أمين عام ذات الوزارة إلى ضرورة ضبط برنامج ومخطط لمتابعة إنجاز وتجسيد مختلف هذه الإجراءات.

كما أكد والي الولاية على المتابعة للصيغة لهذا البرنامج لتفادي تكرار سيناريو الصائفة الماضية، لا سيما بعد استلام الأغلفة المالية اللازمة لإنجاز هذه الآبار وتكليف المؤسسات الوطنية بالشروع في الإنجاز خلال هذا الأسبوع وفي ذات السياق أمر والي سوق أهراس السيد بدواوي عباس خلال تراسه اجتماع المجلس الولائي المنعقد مساء الإثنين، والذي خصص لقطاع الفلاحة بتشكيل لجنة تتكون من مختلف القطاعات المعنية بمهمتها احصاء الأراضي الفلاحية الغير مستغلة من أجل الشروع في استرجاعها وذلك بهدف تطهير العقار الفلاحي عبر الولاية، كما دعا إلى توسيع غراسة الأشجار المثمرة لما لها من مردود عكس النزاعات الريفية، وشدد على ضرورة الاعتماد على السقي الحديث و توسيع المساحات المسقية وذلك باعتبار أن الولاية فلاحية بالدرجة الأولى.



■ لعمريبي لزهر

وتتمثل هذه الإجراءات في إنجاز 15 بئرا عميقة عبر عدد من بلديات الولاية سيشرع في تجسيدها «قبل نهاية الأسبوع الجاري» من طرف مؤسسات وطنية وكذا تجديد قناة جلب المياه الشروب انطلاقا من محطة تجديع مياه الأبار الإرتوازية بمدينة تاوردة إلى غاية خزان قادري بسوق أهراس على مسافة 6 كلم للقضاء على النقاط السوداء وتسربات العياموبالإضافة إلى ذلك تتضمن القرارات المتخذة إعادة تأهيل محطة الضخ بحي 26 أفريل 1958 بعاصمة الولاية وكذا محطة الضخ PK 108 حسبما أوضحه والي الولاية خلال هذا اللقاء الذي حضره رؤساء دوائر الولاية الـ 10 المدير العام لمؤسسة «الجزائرية للمياه» ومدير الوكالة الوطنية للسود وكذا عدد من مسؤولي القطاع محلها. وتتوزع هذه الآبار الموجبة أساسا لضمان تزويد سكان الولاية بمياه الشرب منها 05 آبار ببلدية تاوردة لتدعيم بلديات سوق أهراس و تاوردة و المراهنة والزهرورية، سيدي فرج وويلان بالماء الشروب، و إنجاز 04 آبار ببلدية مداوروش

لتدعيم بلدية مداوروش و سدراتة، و 03 آبار في المشروحة لتدعيم بلدية المشروحة و سوق أهراس بالماء بالإضافة إلى إنجاز آبار أخرى بكل من تيفاش و ترقالت و سافل الويدان و أولاد دريس و عين الزانة و الحنانشة. وطمأن الوالي بأن شح المياه الذي شهدته ولاية سوق أهراس الصائفة الماضية «لن يتكرر هذه الصائفة» لا سيما بعد استلام الأغلفة المالية اللازمة لإنجاز هذه الآبار وتكليف المؤسسات الوطنية بالشروع في الإنجاز خلال هذا الأسبوع. وعلى إثرها قام الوفد بزيارة سد عين الدالية بسوق أهراس الذي يعرف حاليا منسوبها متدنيا للمياه يقدر بـ 9 ملايين متر مكعب حيث تم تعيين السكان اتخاذ كامل الإجراءات اللازمة من أجل وضع حيز بمعرفة السقي التي تقرر بها

الخدمة نهاية أبريل المقبل لسد وركيس بولاية أم البواقي المجاورة الذي سينزدها بمياه الشرب فيما ستوجه الحصة التي كانت تحتلها أم البواقي كل ثلاثة أيام بـ 30 ألف متر مكعب انطلاقا من عين الدالية إلى ولاية سوق أهراس. كما عين أمين عام وزارة الموارد المائية محطتي الضخ لكل من حي شعباني وحي 108 سكن بسوق أهراس حيث أعطيت تعليمات للشروع في إعادة تأهيل هاتين المحطتين وارتفاع من قطر القناة وذلك للرفع من طاقة الضخ لتصل إلى 240 لترا في الثانية بعدما كانت لا تتجاوز 120 لترا في الثانية. وبلدية تاوردة زار الوفد محطة الضخ بقرية

يوم دراسي حول المياه بوهران

تنظم شركة المياه والتطهير بوهران-سيور- يوما حول موضوع - الماء : الجواب موجود في الطبيعة - بمناسبة الاحتفال باليوم العالمي للماء بالتنسيق مع مديرية الموارد المائية لولاية وهران في المبنى التكنولوجي بعين البيضاء ، وسيكون اللقاء مناسبة للتعريف بالمشاريع الكبرى لهذه المؤسسة المنجزة في المنطقة المنخفضة لمدينة وهران الهادفة إلى حل مشكل مياه الصرف الصحي لتوجيهها نحو منطقة الكرمة وإبعادها عن الساحل الوهراني .

اليوم العالمي للماء

تنظم وزارة الموارد المائية غدا
احتفالا بمناسبة اليوم العالمي للماء
تشمل أبواب مفتوحة حول نشاطات
التوعية و التحسيس بدار الثقافة
ببجاية .