

M. HOCINE NECIB, MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU,
INVITÉ DU FORUM DE DK NEWS

Les pénuries d'eau, c'est fini !

Les investissements consentis dans le domaine des ressources en eau depuis le début des années 2000 mettent les Algériens à l'abri d'une crise de disponibilité de ce produit comme c'était le cas depuis les années 1980, a indiqué hier à Alger le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib.



"Les Algériens sont éloignés définitivement du spectre de la rareté de l'eau grâce aux investissements consentis depuis le début des années 2000", a indiqué le ministre lors d'une conférence débat animée au forum de DK News.

Selon lui, il n'y a pas de risque que les Algériens subissent à nouveau une crise de l'eau compte tenu des programmes visant à un développement économique et social du pays au titre desquels le secteur de l'eau a été classé prioritaire. "On n'a pas achevé le développement en Algérie et il y a un rattrapage à faire et des besoins à satisfaire mais de grands pas ont déjà été franchis", a-t-il indiqué ajoutant qu'il faut améliorer davantage la gestion du service public de l'eau afin de parvenir à des stan-

dards internationaux.

Le ministre a indiqué que les efforts déployés lors des plans quinquennaux précédents seront poursuivis lors de la période 2015-2019. "Le programme 2015-2019 continuera à être axé sur l'extension et la réalisation du réseau afin d'atteindre les endroits reculés, et ce à côté de la mobilisation de la ressource et de et l'assainissement", a-t-il ajouté.

M. Necib explique que pour le secteur agricole, le plan d'action du gouvernement a inscrit comme objectif de doubler les surfaces irriguées "ce qui implique de nombreux moyens pour atteindre l'objectif de sécurité alimentaire et de réduction des importations et celui de s'éloigner progressivement de la dépendance aux

hydrocarbures".

Pour l'irrigation des domaines agricoles, le ministre a fait état de nombreux projets qui permettent de parvenir à 360.000 hectares irrigués à la fin de l'année.

En plus de l'approvisionnement en eau potable, le ministre a aussi indiqué que 156 stations d'assainissement d'eau sont réalisées et que la plupart d'entre elles sont gérées par l'Office national d'assainissement (ONA) et qui sont certifiées aux normes ISO.

Le ministre a par ailleurs indiqué que 700.000 compteurs d'eau sont acquis pour mettre fin au forfait qui a atteint des taux importants à hauteur de 17% des abonnés même si l'Algérienne des eaux (ADE) ne peut pas les installer seule ce qui conduit à des contrats avec des entreprises de

jeunes formés préalablement dans les centres de l'ADE.

M. Necib a rassuré aussi sur la disponibilité de la ressource en Algérie qui dispose de 72 nappes aquifères au Nord avec des réservoirs de 2,5 milliards m³. Au Sahara, l'immense nappe de l'albien renferme quelque 40.000 milliards de m³. "Donc, l'eau est disponible au Sud mais sa qualité n'est pas assurée à cause de la salinité et d'autres minéraux et sa température atteignant 65 degrés", selon le ministre.

M. Necib a noté que durant cet été, il y a eu les effets de la sécheresse dans certaines wilayas dans les Hauts-Plateaux comme Tébessa, Oum El-Bouaghi, Djelfa et M'sila et le sud de Guelma.

APS

LE MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU

“Les Algériens ne vont pas revivre la crise de disponibilité de l'eau”

“Les investissements consentis dans le domaine des ressources en eau depuis le début des années 2000 mettent les Algériens à l'abri d'une crise de disponibilité de ce produit comme c'était le cas depuis les années 1980, a indiqué hier à Alger”, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib.

«Les Algériens sont éloignés définitivement du spectre de la rareté de l'eau grâce aux investissements consentis depuis le début des années 2000», a indiqué le ministre lors d'une conférence débat. Selon lui, il n'y a pas de risque que les Algériens subissent à nouveau une crise de l'eau compte tenu des programmes visant à un développement économique et social du pays au titre desquels le secteur de l'eau a été classé prioritaire. «On n'a pas achevé le développement en Algérie et il y a un rattrapage à faire et des besoins à satisfaire mais de grands pas ont déjà été franchis», a-t-il indiqué ajoutant qu'il faut améliorer davantage la gestion du service pu-

blic de l'eau afin de parvenir à des standards internationaux. Le ministre a indiqué que les efforts déployés lors des plans quinquennaux précédents seront poursuivis lors de la période 2015-2019.

«Le programme 2015-2019 continuera à être axé sur l'extension et la réalisation du réseau afin d'atteindre les endroits reculés, et ce à côté de la mobilisation de la ressource et de l'assainissement», a-t-il ajouté. M. Necib explique que pour le secteur agricole, le plan d'action du gouvernement a inscrit comme objectif de doubler les surfaces irriguées «ce qui implique de nombreux moyens pour atteindre l'objectif de sécurité alimentaire et de réduction des importations et celui de s'éloigner progressivement de la dépendance aux hydrocarbures».

Pour l'irrigation des domaines agricoles, le ministre a fait état de nombreux projets qui permettent de parvenir à 360.000 hectares irrigués à la fin de l'année. En plus de l'appro-



visionnement en eau potable, le ministre a aussi indiqué que 156 stations d'assainissement d'eau sont réalisées et que la plupart d'entre elles sont gérées par l'Office national d'assainissement (ONA) et qui sont certifiées

aux normes ISO. Le ministre a par ailleurs indiqué que 700.000 compteurs d'eau sont acquis pour mettre fin au forfait qui a atteint des taux importants à hauteur de 17% des abonnés même si l'Algérienne des eaux (ADE) ne peut pas les installer seule ce qui conduit à des contrats avec des entreprises de jeunes formés préalablement dans les centres de l'ADE. M. Necib a rassuré aussi sur la disponibilité de la ressource en Algérie qui dispose de 72 nappes aquifères au nord avec des réservoirs de 2,5 milliards mètres cubes.

Au Sahara, l'immense nappe de l'Albien renferme quelque 40.000 milliards de m³. «Donc, l'eau est disponible au Sud mais sa qualité n'est pas assurée à cause de la salinité et d'autres minéraux et sa température atteignant 65 degrés», selon le ministre. M. Necib a noté que durant cet été, il y a eu les effets de la sécheresse dans certaines wilayas dans les Hauts-Plateaux comme Tébessa, Oum Bouaghi, Djelfa et M'sila et le sud de Guelma.

Thank you for trying SO

وزير الموارد المائية حسين نسيب:

«قانون لمنع استغلال رمال الوديان.. قريبا» ■ تزويد كل سكان الأحياء الجديدة بالمياه الصالحة للشرب قريبا

قال وزير الموارد المائية حسين نسيب لـ«النهار»، إن مصالحة شرعت بالتنسيق مع وزارة السكن والعمارة، في تزويد سكان الأحياء الجديدة بالمياه الصالحة للشرب، وتلبية حاجيات التوسعات العمرانية.

لتحويل 100 ألف متر مكعب من سد «بورومي» إلى محطة معالجة المياه، بالتنسيق مع مؤسسة عمومية يحقل «مازافران»، والتي تعمل من أجل حفر واستغلال بعض الآبار للحصول على 20 مترا مكعبا يوميا، وإعادة تشغيل محطة فوكة، حيث تم تسجيل 10 نقاط سوداء جراء انقطاعات المياه الصالحة للشرب في العاصمة، حيث وعد وزير الموارد المائية بإصلاح الاختلالات قبل نهاية السنة.

وبخصوص ارتفاع فواتير وديون وزارة الموارد المائية لدى المؤسسات الأخرى، قال المتحدث، إن تلك الديون تهدد توازنات المالية للمؤسسة، خاصة بعد تسجيل 17٪ من الجزائريين، يدفعون مبالغ جزافية لشركة الجزائرية للمياه، حيث سيتم اقتناء 700 ألف عداد جديد وتنصيبها للقضاء على هذا المشكل.



إلى محطات تصفية ومعالجة المياه. وأكد وزير الموارد المائية، أن الجهة الغربية للعاصمة ليست مؤمنة بنفس مستوى المناطق الأخرى، وهو ما أثر سلبا على توزيع المياه الصالحة للشرب بالعاصمة، حيث تم اتخاذ إجراءات استعجالية

تحلية مياه البحر بفوكة التي تستفيد منها العاصمة وتيبازة، محملا مسؤولية ذلك إلى الفلاحين الذين استغلوا أكبر كمية من المياه عن طريق الاستغلال الكثيف لمياه السقي من خلال تحويل سد «بورومي» بالبليدة، والتي تمر عبر قنوات الري الفلاحي، قبل وصولها

راضية شابت

وكشف المسؤول الأول عن القطاع لدى نزوله، أمس، ضيفا على فوروم جريدة «ديكانيووز»، عن تحضير مصالحه لمشروع قانون لحظر استخراج الرمال ومواد الطمي من مجاري الوديان والأنهار بطريقة عشوائية، عن طريق تعزيز سلطة شرطة العمران ومنحها السلطة القضائية، قصد تسليط عقوبات «صارمة» ضد ناهبي الرمال وتقديمهم أمام العدالة.

من جهة أخرى، اعترف وزير الموارد المائية بحدوث انقطاعات وتذبذب في المياه الصالحة للشرب بالعاصمة، وعديد المدن الكبرى خلال الصائفة الجارية خاصة خلال شهر رمضان، على الرغم من تطمينات الوزارة، مرجعا ذلك إلى وجود مشكل على مستوى محطة

Thank you

Pas d'augmentation du tarif de l'eau

Le ministre des Ressources en eau assure que la hausse du prix de l'eau potable n'est pas à l'ordre du jour. «Il n'y aura aucune intention pour revoir la tarification à la hausse», dit-il. Toujours est-il, il estime que le prix actuel demeure «insignifiant». Un tarif qui, précise-t-il, «ne couvre même pas la facture de l'électricité».

Soulignant sa politique de lutte contre le gaspillage de l'eau, Hocine Necib s'érige contre le système du forfait. «17% des abonnés payent au forfait et non pas à la facture», précise-t-il. Une situation qu'il qualifie d'ailleurs, d'«inadmissible». A cet effet, plus de 700 000 compteurs d'eau ont été acquis et seront installés progressivement.

R. N.

Thank you for trying

NEUF PROJETS DE PROTECTION CONTRE LES INONDATIONS

Neuf projets de protection des villes des inondations seront lancés avant la fin de l'année en cours dans la wilaya de Souk Ahras, a-t-on appris mardi, auprès de la direction des ressources en eau (DRE). Ces opérations qui ont mobilisé une enveloppe financière de 1,3 milliard de dinars seront menées dans les communes de Lahdada, de Khemissa, d'Aïn Zana, de Mechrouha, de Sidi Fradj, de Terraguelt, de Safel El Ouiden, d'Ouilen et de Sedrata, a précisé la même source.

Des opérations d'aménagement des oueds dans plusieurs localités de la wilaya, à l'instar de Terraguelt, de Boudehana (Safel El Ouiden) et de Bouhliba (Machrouha) seront également lancées « prochainement », selon la même source qui a souligné que l'objectif consiste à protéger les familles résidant près des cours d'eau, menacées par les crues d'oueds.

Le secteur de l'hydraulique prévoit également dans cette wilaya une opération de « mise à niveau » de la station d'épuration des eaux usées de la zone d'El Betiha, près de Hanancha, moyennant un investissement public de 500 millions de dinars, a-t-on indiqué.

Cette dernière action vise notamment à préserver le barrage d'Aïn Dalia des risques de pollution, s'agissant d'un ouvrage alimentant plusieurs villes de la wilaya en eau potable, a-t-on encore relevé à la DRE. Des actions similaires avaient ciblé, lors des cinq dernières années, les villes de Khedara, de Souk Ahras, de Drea, de Zaarouria et d'Ouled Moumene, ajoutent les services de la DRE qui précisent que certaines opérations sont encore en cours de travaux. En 2013, d'autres actions portant sur l'extension du réseau d'assainissement dans plusieurs centres d'habitation de la wilaya ont été réalisées, par la réalisation d'un réseau long de 52 km.

u for trying Soda PDF

Djelfa Trois grands forages d'eau potable en projet

TROIS GRANDS forages d'eau potable sont en cours de réalisation au niveau de la région sud de la wilaya de Djelfa, a-t-on appris mardi auprès de la direction locale des Ressources en eau. Ces projets sont localisés au niveau des commune de Kettara (240 km au sud de la wilaya) et des groupements d'habitations El Bouikla et Oum Lekhcheb, a ajouté la même source, signalant que les travaux ont atteint un taux d'avancement des travaux appréciable. La réalisation de ces trois forages figure parmi un programme global de cinq forages similaires, à même de répondre aux besoins d'alimentation en cette ressource vitale au niveau des localités du sud de la wilaya, a-t-on encore indiqué, précisant que les travaux de concrétisation des deux autres forages seront entamés, incessamment par des entreprises spécialisées. Ces puits, profonds de 1 500 mètres, seront réalisés par des entreprises chinoises et italiennes et devraient mettre fin au manque d'eau potable au niveau de ces localités, a souligné la même source.

Anissa S.

الموارد المائية في إيزي تنجز أكثر من 21 كلم من السدود الواقية من الفيضانات

■ كشفت مصادر من مديرية الموارد المائية في إيزي، أنه تم إنجاز أكثر من 21 كلم من منشآت الحماية من الفيضانات على ضفاف الأودية، وتتمثل هذه المشاريع في إنجاز 13، 770 كلم من الجدران الواقية بمدينة جانت التي ينتشر بها عدد كبير من الأودية، إضافة إلى 6 كلم بعاصمة الولاية إيزي و2 كلم من نفس المنشآت ببلدية الدبداب، هذا وتتواصل الأشغال حاليا بمدينة إيزي لإنهاء جدار واقى على الضفة اليمنى لوادي إيزي إلى غاية منطقة تيكثوين على طول 1، 2 كلم، كما انطلقت أشغال إنجاز 3770 متر من جدران مماثلة بكل من إن أبرير وعلى مستوى وادي مجاور لحي زلواز بمدينة جانت، وذلك لتدعيم الحماية من الفيضانات لحي الجزيرة المجاور على طول 500 متر. وعلى صعيد آخر انتهت الدراسة بمشروع تهيئة وادي جانت وأهرير، حيث سيتم برمجه خلال المخطط الخماسي القادم يضيف نفس المصدر، ويتجسد هذه الإنجازات سيتم التكفل كليا بمخطط حماية المدن من الفيضانات في الولاية التي كانت تهددها.

أقربو عبد القادر

Soda PDF

Thank you for