



ABH Sahara

Nouvelles de l'agence du Sahara

Bulletin trimestriel édité par ABH Sahara N° 7 Avril 2009



ABH Sahara

Pour une gestion rationnelle, intégrée et durable des ressources en eau



EDITORIAL

La publication du présent numéro, coïncide avec la célébration de la journée mondiale de l'eau (22 mars) qui a pour thème cette année "les eaux transfrontalières" et dans cette optique, le bassin du Sahara se distingue par ses ressources en eau souterraines, confinées dans deux grands aquifères, qui sont la nappe du continental intercalaire et celle du complexe terminal.

Ces formations hydrogéologiques sont partagées par deux pays voisins; qui sont la Tunisie et la Libye.

Sur le plan international, cette journée a été célébrée cette année par une manifestation à Istanbul (5^{ème} Forum mondial de l'eau) qui a réuni 25 000 participants et la déclaration ministérielle recommande notamment, l'accès à l'eau potable aux victimes de conflits armés.

Cette journée a été célébrée par différentes actions par l'agence, dont le compte rendu sommaire est présenté dans la dernière page de ce numéro.

Abderrazak KHADRAOUI
DG/ABH Sahara
E-Mail: khad044@yahoo.fr

VISITE DE TRAVAIL DU MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU DANS LA WILAYA DE OUARGLA



La visite de Mr le Ministre des Ressources dans la wilaya de Ouargla a été principalement axée sur la relance des travaux relatifs, à la problématique de la remontée des eaux de la nappe phréatique dans la cuvette de Ouargla et notamment, la station d'épuration des eaux usées, d'une capacité de 400 000 habitants, la réalisation de 60 Kms de réseaux d'assainissement, de 09 stations de relevage, 40 Kms de drains agricoles et 08 Kms de conduites de refoulement, de même que

la réalisation de deux stations d'épuration, l'une pour 11.000 habitants et l'autre pour 7.000 habitants. Il a clôturé sa visite dans la daïra de Touggourt, distante de 160 Kms au Nord du chef lieu de la wilaya par l'inauguration de l'achèvement du fonçage d'un forage albien, d'une profondeur de 1800 m, d'un débit de 150 l/s et une station de déminéralisation des eaux, équipements destinés pour l'alimentation en eau potable de la ville de Touggourt et de sa périphérie. ■

Classe d'eau

33 ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES VISITES



Classe d'écoliers pendant le cours de l'eau

Dans le cadre de la sensibilisation à l'économie et à la protection de l'eau, des écoliers et lycéens, il a été dispensé par les ingénieurs de l'agence des cours sur l'eau dans trente trois établissements scolaires qui n'avaient pas bénéficié de cours lors des précédentes campagnes. Ces cours d'eau ont été étayés par la distribution de livrets scolaires, de bandes dessinées, de dépliants, de brochures, des autocollants, et des CD... ■

Notre site

www.abhs.dz

JOURNÉE TECHNIQUE SUR L'EAU DANS LE BASSIN VERSANT DE CHOTT MELRHIR ORGANISÉE À BISKRA



En vue de finaliser et valider l'Etude du Plan Directeur d'Aménagement des Ressources en Eau (PDARE) réalisée dans le bassin versant de chott Melhrir, par l'ABH Sahara avec le concours des experts de l'organisme allemand de GTZ, il a été organisé dans le siège de la wilaya de Biskra une journée technique, qui a regroupé en sus, des

représentants des directions de l'hydraulique situées au sein du bassin versant, les autorités de la wilaya de Biskra, en l'occurrence, Messieurs le Wali, le PAPW et les représentants du Ministère des Ressources en Eau, les membres de l'exécutif, ainsi que les directeurs généraux de l'ANRH et du CRSTRA.

Au cours de cette journée technique, furent présentées

plusieurs communications sur le thème de la journée, à savoir la gestion de l'eau et les perspectives de développement dans le bassin versant de chott Melhrir et ce, par des experts du secteur et des universitaires.

Ces présentations ont été suivies par de riches débats. En marge de cette manifestation, une convention a été signée par les trois directeurs généraux des insti-

tutions de l'ABHS, de l'ANRH et du CRSTRA.

Cette convention a pour but de suivre quantitativement et qualitativement les ressources en eau souterraines et ce, à travers un réseau piézométrique de surveillance de deux cents points de mesures, réalisé par l'ANRH dans le cadre de l'étude de modélisation mathématique élaborée par l'OSS.

Sensibilisation à la préservation à l'eau

100 000 flyers distribués dans 17 wilayas du Sud du pays



Un prospectus en deux langues (Arabe et Français) de la dimension d'une enveloppe 16cm x 8cm accompagnera la facture de l'eau et sera donc transmis par l'Algérienne des eaux (ADE) et les Directions de l'Hydraulique de Wilayas de l'ensemble du bassin hydrographique, aux usagers raccordés au service AEP.

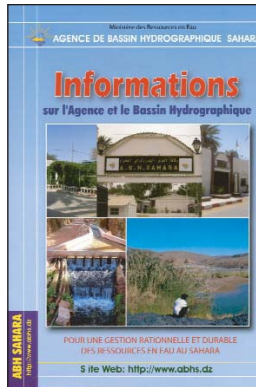
Ces flyers comportent des

messages destinés aux consommateurs de l'eau et appellent et leur rappelle la nécessité d'économiser l'eau.

C'est une démarche pédagogique en vue de sensibiliser les usagers afin que les gestes d'économie et de protection de l'eau deviennent partie intégrante de notre comportement au notre au quotidien.

Documents d'information

PUBLICATIONS AU COURS DE CE TRIMESTRE



Visite d'infrastructures hydrauliques AU PROFIT DES ECOLIERS ET DES LYCEENS



Le service chargé de la communication au sein de l'agence a organisé au mois de mars de l'année en cours, une visite guidée au profit d'écoliers et de lycéens de la wilaya de Ouargla à la station d'épuration des eaux usées de la ville de Ouargla. Cette visite sur sites d'infrastructures hydrauliques rentre dans le cadre du programme annuel de l'agence, dont le but d'informer et de faire connaître cette frange de la popu-

lation aux voies et moyens et notamment les nouveaux procédés technologiques mis en œuvre et ce, en vue d'une meilleure gestion des ressources en eau. Ces écoliers et lycéens ont été vêtus de casquettes et de tee shirts offerts par l'agence pour la circonstance. Il est à remarquer, que cette station de lagunage, d'une capacité de 400 000 habitants fait partie d'un ensemble d'infrastructures hydrauliques prévues dans

le cadre du projet de la réalisation de travaux liés à la problématique de la remontée des eaux. Il est à souligner, que d'autres visites de ce genre pour des écoliers et lycéens sont prévues au cours du deuxième trimestre de l'année en cours et ce, dans d'autres wilayas situées dans le bassin hydrographique.



Spots et émissions radiophoniques

Les émissions ont concerné l'ensemble des wilayas du Sud du pays, ont repris les thèmes et questions développés dans les prospectus destinés au large public, ayant trait à la sensibilisation à l'économie et à la protection de la qualité des eaux. Les slogans émis par ces radios locales ont été répétés plus de cinq fois par jour sur une période de trois mois.

Quant au site web de l'agence, il est actualisé en informations sur les trois versions (Arabe, Français et Anglais).

Actualisation du site Web de l'agence





PANNEAUX D’AFFICHAGE

Afin de généraliser les actions d’information et de sensibilisation du grand public, à l’importance de l’économie de l’eau et à sa protection contre la pollution, l’Agence a renouvelé l’ensemble des panneaux informatifs, fixes de 12 m² situés dans les wilayas du Sud du pays et installés au niveau des entrées et des sorties des grandes agglomérations. En sus de ces grands panneaux d’affichage, il est prévu l’édition d’un modèle plus réduit, tiré à quelques centaines d’exemplaires qui seront affichés dans les lieux publics à travers les dix sept wilayas que compte le bassin hydrographique Sahara.

CÉLÉBRATION DE LA JOURNÉE MONDIALE DE L’EAU

L’agence a organisé une journée technique dans le chef lieu de la wilaya de Ouargla. Cette manifestation qui coïncide avec la journée mondiale de l’eau a regroupé les cadres de l’hydraulique des dix sept wilayas, que compte le bassin, de même que des cadres centraux du Ministère des Ressources en Eau et d’institutions nationales et régionales du secteur de l’eau.

Le programme de la rencontre a été centré principalement sur : l’octroi de médailles honorifiques (photo ci-dessous) au profit d’institutions étatiques

et de personnalités qui n’exercent plus dans la wilaya de Ouargla ou à titre posthume et qui ont contribué à une meilleure gouvernance de l’eau; le tirage au sort et la remise de prix aux gagnants du concours annuel organisé dans les dix sept wilayas du bassin et ce, à la suite de la distribution de 100 000 coupons de questions-réponses; la présentation de quelques communications par des experts et universitaires sur le thème de la journée et enfin l’organisation d’un stand (photo ci-dessous) où ont été distribués brochures, dépliants, revues, CD, livrets scolaires etc...

