

l'Office National De l'Electricité et de l'Eau Potable
Branche Eau
Direction Régionale du Sud

Observatoire Régional de Souss Massa Draa
Projet Adaptation au Changement
Climatique (PACC)

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



JOURNEE MONDIALE DE L'EAU **2013**

EAU ET **C**HANGEMENT **C**LIMATIQUE : GESTION ET ADAPTATION

CAS DE COMMUNE : AIT BAHA

22 Mars 2013

***l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable**
Branche Eau
Direction Régionale du Sud*

***Observatoire Régional de Souss Massa Draa**
Projet Adaptation au Changement
Climatique (PACC)*

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

En célébration de la Journée Mondiale de l'Eau

La Direction Régionale du Sud de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable *Branche Eau*
en partenariat
avec l'Observatoire Régional de Souss Massa Draa avec l'appui de la GIZ

Organise avec la commune d'Ait Baha

Une journée sous le thème :

***E*AU ET *C*HANGEMENT *C*LIMATIQUE : *G*ESTION ET *A*DAPTATION**

Conférences et Présentations

Visites des stations de traitement et d'épuration

Ateliers de sensibilisations

Objectifs de la journée

Objectifs de la journée:

- Sensibiliser le grand public à l'importance de la gestion de l'eau, le cycle de l'eau et les projets de traitement et d'épuration des eaux .
- Sensibiliser le grand public à l'importance de la promotion des mesures d'adaptation aux effets du changement climatiques au niveau local.
- Assurer les échanges entre les différents acteurs : communes, opérateurs , média

Cibles

- Collectivités ,
- Autorités
- Presse Nationale et Régionale
- Associations
- Écoles
- Grand Public



Programme du 22 Mars 2013

Ouverture de la journée:

- Mot de bienvenue
- Mot de MR le Gouverneur de Chtouka Ait Baha
- Mot du président de la commune de Chtouka Ait Baha
- Mot de la directrice de l'observatoire régional de l'environnement e de développement durable de Souss Massa Draa
- Mot du responsable du projet ACC, composante régionale
- Mot du directeur Régional de l' ONEE – branche Eau
- Mot du directeur provincial de l'ONEE-Branche Eau
- Présentation du programme de la journée

- Une pause café

10 h : 1ère session Gestion de l'eau et d'assainissement : projets de l'ONEE -Eau

- Présentation du projet de traitement d'Eau potable
- Présentation du projet d'assainissement d' Ait Baha

11h : 2 ème session Adaptation a changements climatiques : résultats et perspectives

Présentation de l'état d'avancement de la révision du PCD de la commune d' Ait baha

Après midi :

Atelier de Restitution et finalisation de la révision du PCD de la Commune Ait Baha

Visites :

Des visites seront assurées toute l'après midi aux différents ouvrages de l'ONEE- Branche Eau à Ait Baha:
Station de traitement et de production d'eau potable
Station d'épuration des eaux usées

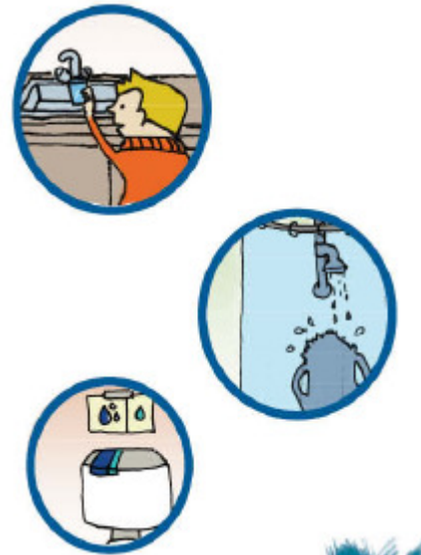


***l'Office National De l'Electricité et de l'Eau
Potable Branche Eau
Direction Régionale du Sud***

L'EAU, PRÉSERVONS-LA !

L' ONEE –Branche Eau à travers sa direction Régionale du Sud œuvre à travailler sur une vision de valeurs collectives, à savoir :

- Le droit à l'eau,
- La préservation des ressources en eau : satisfaire les besoins actuels sans compromettre la satisfaction des besoins futurs,
- La qualité de service,
- La performance globale de l'Office,
- Cette stratégie est déclinée en une politique qualité intégrée dont les objectifs sont :
 - Satisfaire la demande en eau potable,
 - Améliorer le contrôle de la qualité de l'eau,
 - Répondre aux exigences des clients,
 - Améliorer les performances techniques,
 - Améliorer l'efficacité de l'assainissement,
 - Réduire les impacts environnementaux,
 - Améliorer la sécurité des installations,
 - Améliorer les conditions du personnel,
 - Améliorer les relations avec les fournisseurs,
 - Améliorer l'image de marque de l'ONEE-BRANCHE EAU-,
 - Améliorer les performances financières,
 - Optimiser la gestion des moyens,



A hand is shown holding a glass of water, with a pitcher and another glass of water on a table in the foreground. The background is a bright, sunny outdoor setting with trees and a clear sky. The text is overlaid on the right side of the image.

Pouvons-nous boire l'eau du robinet en toute sécurité?

*L'Office National de l'Electricité et de l'Eau
Potable -Branche Eau
Direction Régionale du Sud assure que :*

**L'eau qui arrive aux
robinets est potable
et peut donc être bue
en toute sécurité.**