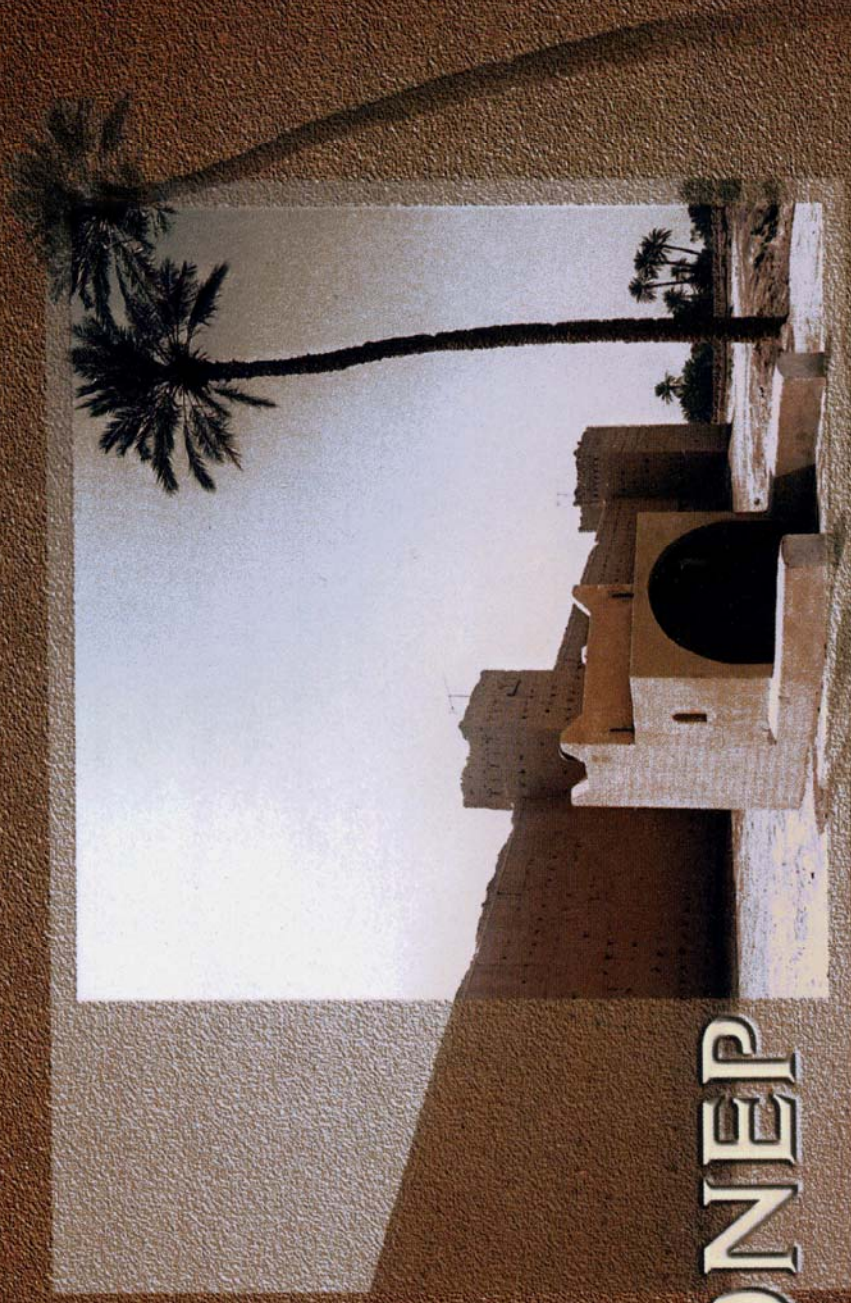


ROYAUME DU MAROC

OFFICE NATIONAL DE L'EAU POTABLE



ONEP



# Actions de l'ONEP dans la province d'ERRACHIDIA

*“ ... cette province a toujours été et restera une province connue par la bravoure de ses hommes... Nous devons leur créer un environnement favorable... Nous avons cité, parmi les facteurs favorables, celui de l'eau. Nous n'entendons pas là uniquement les eaux de surface, mais aussi les nappes souterraines profondes et semi-profondes que nous nous employons actuellement à identifier, à en déterminer les quantités et le meilleur usage qu'on peut en faire”.*

Extrait du Discours de Feu Sa Majesté le Roi Hassan II  
prononcé en 1986 devant les autorités locales et les élus  
de la Province d'Errachidia.

Feu SA MAJESTE LE ROI HASSAN II  
donnant le coup d'envoi en 1986 du projet  
d'alimentation en eau potable des centres  
et des ksours de la Province d'Errachidia.



# Introduction

Au printemps 1986, un important projet intégrant pour la première fois l'alimentation en eau potable des milieux urbain et rural a été lancé lors de la visite Royale de feu **Sa Majesté le Roi HASSAN II** dans la Province d'Errachidia.

Ce projet pilote réalisé par l'ONEP avec le soutien financier de la Banque Mondiale, a permis d'expérimenter les systèmes d'alimentation les mieux adaptés au contexte rural, intégrant la pérennité du service et la protection des ouvrages.

Testé par l'Office dans d'autres régions du Royaume avant d'être intégré dans le programme global d'approvisionnement en eau du milieu rural (Pager) ce système permet d'assurer une desserte convenable, d'installer les bornes fontaines en concertation avec les usagers, de garantir le recouvrement des coûts, de limiter le gaspillage et de protéger l'environnement de la borne fontaine. De plus il génère des emplois de proximité au profit de gestionnaires appelés "gardiens gérants" de bornes fontaines choisis parmi la population limitrophe des installations.

Il permet en outre aux jeunes ruraux lauréats des Centres de Formation Professionnelle de créer des micro-entreprises chargées de la maintenance des adductions et des travaux d'extension.

L'implication effective des bénéficiaires de ces projets a été rendue possible grâce à des actions de sensibilisation menées auprès des populations, en leur expliquant l'impact de l'eau potable sur la santé et l'amélioration des conditions de vie, notamment celles des femmes et des enfants.

Au terme de plusieurs années d'exploitation, la post-évaluation effectuée conjointement par l'ONEP et la Banque Mondiale a montré que les maladies ont régressé notablement, le taux de scolarisation a été amélioré et la femme se consacre plus aisément aux activités productives. Ces résultats positifs et les enseignements que l'Office en a tiré l'ont encouragé à s'impliquer dans des actions sociales en relation étroite avec la problématique de l'eau (sensibilisation aux problèmes d'hygiène, lutte contre le trachome, soutien logistique pour la distribution de fournitures scolaires et à la lutte contre l'analphabétisme, etc...). Ces actions, étendues à l'ensemble du territoire national et associées à celles d'autres organismes publics et d'organisations caritatives, permettent de concrétiser sur le terrain la politique de solidarité initiée par **Sa Majesté le Roi MOHAMMED VI**.



*Algerie dans la région d'Errachidia*

# Accès à l'eau potable

## Evolution de l'alimentation en eau potable dans la Province d'Errachidia

• Le premier projet a concerné l'alimentation de quatre centres urbains (Errachidia, Aoufous, Erfoud, Rissani) et 237 Ksours au bénéfice d'une population de 200.000 habitants.

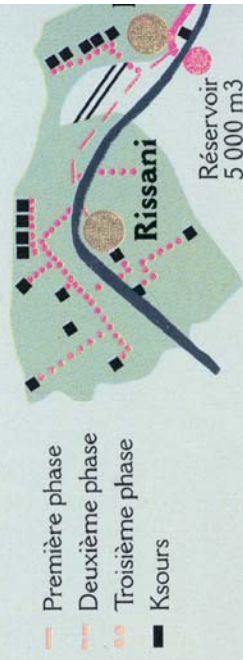
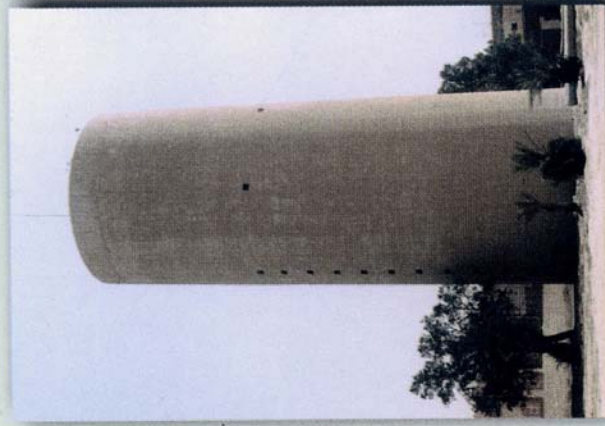
Il a été réalisé en 3 phases entre 1981 et 1989 grâce un prêt de la Banque Mondiale.

• Au courant de la décennie 90, ont été réalisés des projets concernant les centres de Rich, Goulmima, Boudnib, Tinjidad, ainsi que l'extension des réseaux de distribution dans les villes et centres d'Errachidia, Aoufous, Rissani, avec le soutien de la République Fédérale d'Allemagne et l'Union Européenne.

En outre dans le cadre du programme Payer, l'ONEP a alimenté 5 douars proches des centres de Boudnib et d'Aoufous et a lancé en Juin 1999, les travaux d'alimentation de 44 Ksours proches des centres de Goulmima et Tinjidad.

Le projet de contrat programme (1999-2003) prévoit le renforcement de la production et de la distribution des centres de la région avec des prêts de l'Agence Française de Développement et l'organisme japonais de financement JBIC.

L'ensemble de ces réalisations garantira un service pérenne à long terme et permettra une couverture de l'alimentation en eau jusqu'à l'horizon 2020.



### Investissements

Réalisés(1985 -1999)	Prévus (1999-2003)
<b>284 millions de DH</b>	<b>140 millions de DH</b>



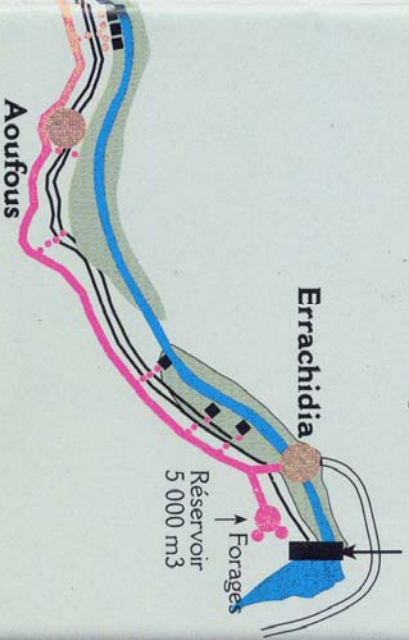
La protection des ressources en eau constitue l'une des préoccupations essentielles de l'ONEP dans la province d'Errachidia plus précisément, l'Office a réalisé les études d'assainissement liquide des villes et centres d'Errachidia, Boudnih, El Jorf, Elkhang, Tinjidad, Rissari, Errachidia, Goulmima, Erfoud et Rich. L'ensemble de ces études est mené dans le sens d'une réutilisation des eaux épurées en agriculture.

### Protection des ressources

La réalisation des travaux qui en découlent (extension et réhabilitation des réseaux de collecte des eaux usées, réalisation de stations d'épuration...) est tributaire de la mobilisation des fonds nécessaires (évalués en phase définitive à près de 278 millions de dirhams), ainsi que de la mise en place d'un système de gestion et de recouvrement des coûts en collaboration étroite avec les collectivités concernées.

Notons à ce sujet que l'organisme de financement japonais JBIC s'intéresse au financement d'une partie au moins de ce programme (conclusion de l'étude réalisée par cet organisme à la demande de l'ONEP).

barrage Hassan Ad Dakhlil



# Impacts socio-économique et sanitaire

Les projets d'eau potable participent concrètement au développement socio-économique et à la lutte contre la pauvreté, qui retiennent l'attention de **SA MAJESTE LE ROI MOHAMMED VI**. Les projets touchent les aspects liés à la santé, à la scolarisation, à l'amélioration des conditions de vie de la femme, à la sédentarisation des populations et à la création d'emplois.

## • Amélioration des conditions d'hygiène et de santé

Les conditions d'hygiène et de santé des populations concernées par les projets ont été nettement améliorées depuis la mise en service des installations. Ainsi, à titre d'exemple, les maladies d'origine hydrique ont régressé de plus de 50%, tandis que le nombre d'établissements d'hygiène (bains maures notamment) est passé de 11 en 1985 à 44 en 1998.

## • Scolarisation

La réalisation d'un réseau d'eau potable à proximité des douars soulage les enfants et notamment les filles de la corvée de l'eau, ce qui facilite l'effort de scolarisation entrepris par les Pouvoirs Publics.

### Evolution du taux de scolarisation

Années	1981	1985	1990	1995	1999
<b>Effectifs</b>	10 110	11 523	12 295	13 452	18 901

### Régression des maladies

Années	1988	1989	1990	1991	Evolution 1989/1991
<b>Hépatites virales</b>	2	13	13	9	-31%
<b>Dysenterie</b>	1 125	653	552	323	-51%
<b>Conjonctivite</b>	7 063	8 012	7 249	3 937	-51%



- **Emploi**

Le système d'alimentation par borne fontaine a permis d'innover dans le mode de la gestion des installations et de leur surveillance. Des emplois de gardien-gérants ont donc été mis en place et étendus par la suite à d'autres régions du Royaume. C'est ainsi que près de 1100 emplois ont ainsi été créés à travers le territoire.

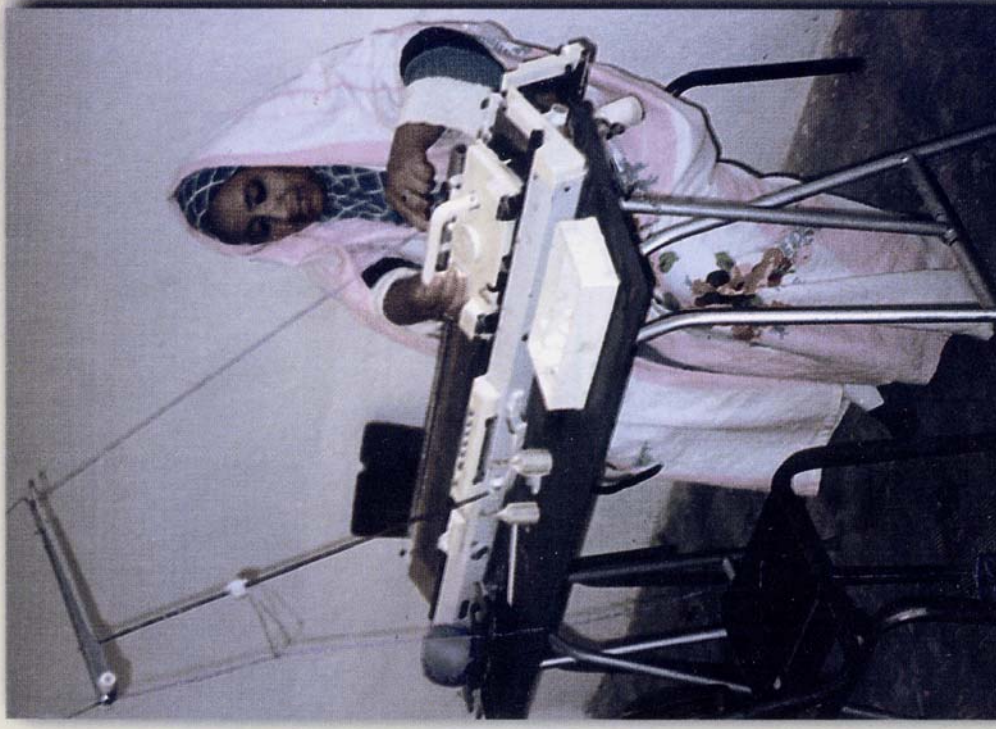
Des micro-entreprises chargées de travaux de maintenance et de gestion déléguée au niveau local ont été créées, afin de répondre non seulement aux besoins de l'Office (rapidité d'intervention et continuité du service) mais aussi pour favoriser l'emploi de jeunes ruraux issus des centres de formation professionnelle. Actuellement près de 100 micro-entreprises sont opérationnelles sur l'ensemble du territoire, employant en permanence 5 personnes chacune en moyenne.

La formation complémentaire qui leur est donnée au Centre de Formation de l'ONEP et le soutien qui leur est apporté au début de leur activité par des agents de l'Office, ainsi que l'obligation qui leur est faite d'adhérer au système d'assurance et de sécurité sociale augurent de leur insertion à terme dans le tissu économique moderne du pays.



- **Participation des projets d'eau potable à l'amélioration des conditions de vie de la femme rurale**

La proximité de l'eau potable permet à la femme de se consacrer encore plus à des activités productives au profit du bien-être de la famille et du développement socio-économique local.



# Sensibilisation

## à l'importance de l'eau

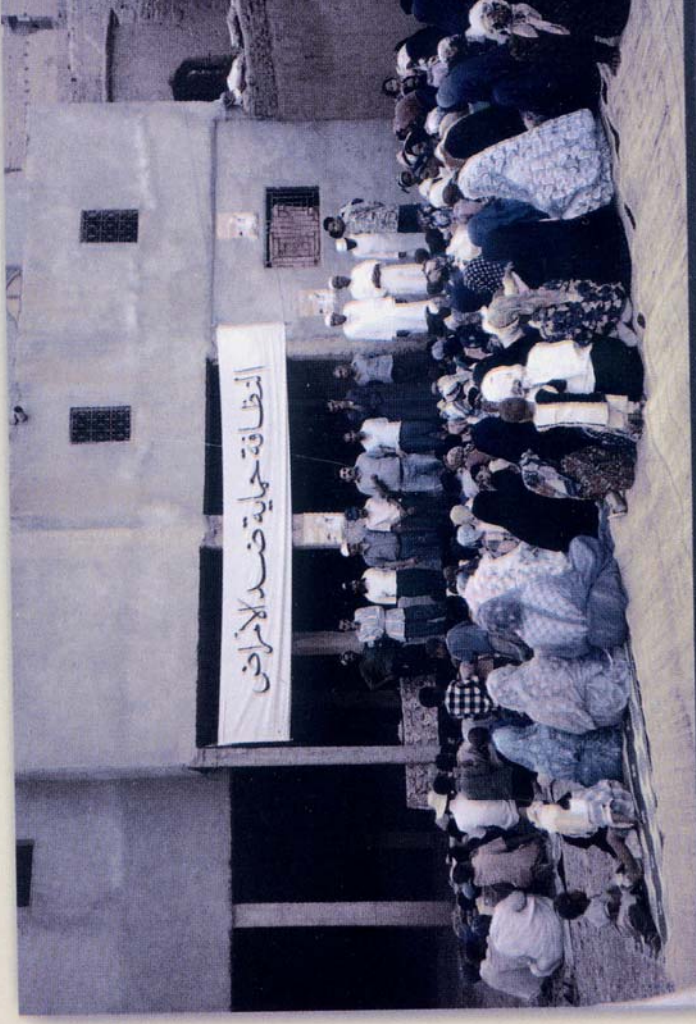
L'information, la sensibilisation et l'éducation sont la base de l'émancipation des populations. Un important programme de sensibilisation a été initié par l'ONEP dès 1982 pour accompagner le développement du secteur. Il concerne la promotion par un certain nombre d'actions et de mesures, de l'économie de l'eau et la lutte contre le gaspillage.

Orientée au départ vers le grand public par le biais des différents médias nationaux, la campagne cible à présent les enfants mais aussi la femme rurale pour l'initier à une meilleure gestion de l'eau en s'assurant de la propreté des ustensiles de collecte et de stockage, en veillant à l'hygiène des lieux et en favorisant l'éducation des enfants à l'hygiène corporelle et vestimentaire.

Par ailleurs en partenariat avec les Ministères de la Santé Publique et de l'Education Nationale, l'ONEP participe à une action de sensibilisation dans le cadre de la lutte contre le trachome et le rôle de l'eau dans l'hygiène et la propreté.



*Campagne de sensibilisation*





### **Journée Mondiale de l'Eau**

La Journée Mondiale de l'eau, célébrée le 22 Mars de chaque année, a été décrétée en 1992 par les Nations Unies à l'initiative du Maroc.

A l'occasion de cette journée internationale, l'ONEP cible son action en direction des jeunes et c'est ainsi qu'ont été menées notamment les actions suivantes:

- 1994: lancement à partir de Rabat d'une caravane de l'eau qui a sillonné diverses provinces du Royaume.
- 1995: à Taounate au coeur des Provinces du Nord, sensibilisation des jeunes à l'économie de l'eau et à la notion de solidarité entre l'urbain et le rural à l'occasion de la 10ème année de l'instauration d'une surtaxe de solidarité pour favoriser l'intervention de l'Office dans les petits centres.
- 1998: à Imilchil dans le Haut Atlas où l'ONEP a apporté son soutien à un projet de développement initié par une association locale "Adrar". La journée a été l'occasion de sensibiliser au développement des zones de montagne avec comme thème principal la problématique de l'eau potable et l'hygiène. L'action à Imilchil a comporté un programme éducatif étalé sur trois mois. Elle a concerné le grand public mais surtout les jeunes. Les activités ont été clôturées par un séjour au centre social de l'Office à Rabat d'un groupe de 20 élèves sélectionnés dans les écoles de la zone après divers concours liés à l'eau. Le séjour à Rabat a permis à ces jeunes enfants de la haute montagne de visiter pour la première fois divers monuments et sites historiques à Rabat et Casablanca.



*Visite du Mausolée Mohammed V*

## Projets prévus en 2000

### En cours :

		Date d'achèvement
Errachidia	Extension du réseau de distribution et construction de deux réservoirs de 2500 et 500 m <sup>3</sup>	46,0 millions DH mars 2000
Erfoud	Extension du réseau de distribution	8,0 millions DH mars 2000
El Jorf	Réhabilitation du système d'AEP	5,6 millions DH avril 2000
Gourama	Réhabilitation du système d'AEP	5,4 millions DH avril 2000
<b>Total :</b>		<b>65,0 millions DH</b>

### Projetés :

		Date de lancement
Soulmima-Tinjdad	Alimentation en eau potable de 44 douars	34,0 millions DH février 2000
Tinjdad	Extension du réseau de distribution	21,0 millions DH octobre 2000
Rich	Equipement d'un puits pour 12 l/s, construction d'un réservoir de 500 m <sup>3</sup> et extension du réseau de distribution	10,0 millions DH septembre 2000
Boudnib	Rééquipement d'un forage pour 25 l/s, construction d'un réservoir de 500 m <sup>3</sup> et extension du réseau de distribution	10,0 millions DH septembre 2000
<b>Total :</b>		<b>75,0 millions DH</b>

**Total général : 140,0 millions DH**

## مشاريع مبرمجة سنة 2000

## في طور الإنجاز

تاريخ النهاية الأشغال

الرشيدية و بناء خزائين	تقوية شبكة التوزيع	46,0	مليون درهم	2000
أرفود	تقوية شبكة التوزيع	8,0	مليون درهم	2000
الجرف	ترميم منشآت التوزيع	5,6	مليون درهم	أبريل 2000
كورما	ترميم منشآت التوزيع	5,4	مليون درهم	أبريل 2000
<b>المجموع</b>		<b>65,0</b>	<b>مليون درهم</b>	

تاريخ بداية الأشغال

كوليمة تينجداد	تزويد 44 دوارا	34,0	مليون درهم	2000
تينجداد	تقوية شبكة التوزيع	21,0	مليون درهم	2000
الريش	تجهيز يتر و بناء خزان و تقوية شبكة التوزيع	10,0	مليون درهم	2000
بودنيب	تجهيز ثقب و بناء خزان و تقوية شبكة التوزيع	10,0	مليون درهم	2000
<b>المجموع</b>		<b>75,0</b>	<b>مليون درهم</b>	

**المجموع العام 140,0****مليون درهم**



no



## يوم العالمي للماء

تتراح من المغرب أقرت الأمم المتحدة سنة 1992 يوم 22 مارس من كل سنة يوما عالميا للماء.

لهذه المناسبة يوجه المكتب أنشطته التوعوية لفائدة الشباب منها :

في سنة 1994 تم من مدينة الرباط انطلاق قافلة الماء عبر عدة أقاليم المملكة.

في سنة 1995 تمت بمدينة تاونات في قلب الأقاليم الشمالية عملية تحسيس الشباب على الإقتصاد

في الماء وإدراك معنى التضامن بين الوسط الحضري والوسط القروي بمناسبة الذكرى العاشرة لإدخال

ساهمة التضامن حيز التطبيق للتدخل في المراكز الصغرى من طرف المكتب.

في سنة 1998 احتفل المكتب باليوم العالمي للماء في إيميشيل بالأطلس الكبير حيث ساهم مع جمعية

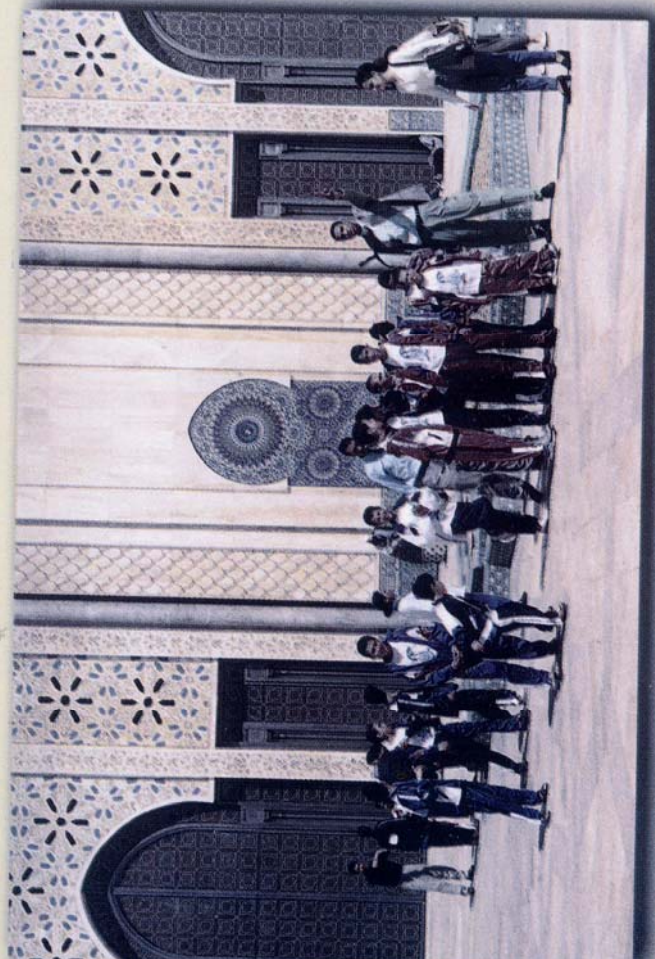
حلية تسمى "أدرار" في مشروع تنموي. وكانت هذه المناسبة فرصة تحسيس السكان لأشكالية الماء

في تنمية المناطق الجبلية. وشمل هذا الإحتفال برامج تربية على مدة ثلاثة أشهر استفاد منها الكبار

والصغار. واختتمت الأنشطة بتنظيم جولة لفائدة 20 شابا وقع عليهم الإختيار إثر مباريات نظمت لهذه

غاية. وقد تم إيواؤهم في مركز اجتماعي بالرباط تابع للمكتب واستفادوا من برنامج ثقافي وترفيهي مع

يارات قاموا بها لأول مرة، وهم شباب الجبال العليا، لمعالم وآثار مدينتي الرباط والدار البيضاء.

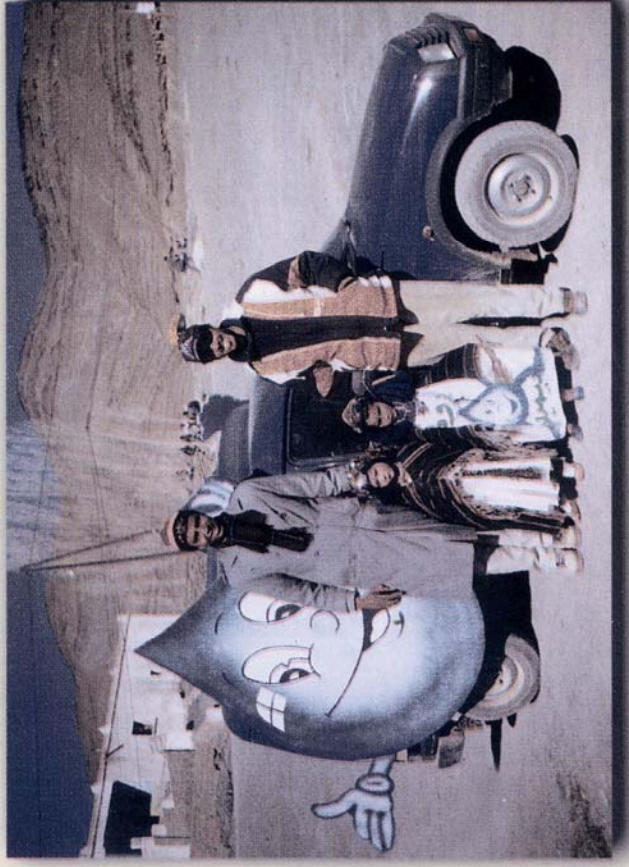


# التوعية بأهمية الماء

إن الإعلام والتحميس والتربية هم أساس تفتح السكان خاصة الشباب. وعلى هذا المبدأ بادر المكتب بإنجاز برنامج هام ابتداء من سنة 1982 لمسيرة تنمية القطاع يشمل أنشطة مختلفة وتدابير تهدف إلى الإقتصاد في الماء ومحاربة التبذير.

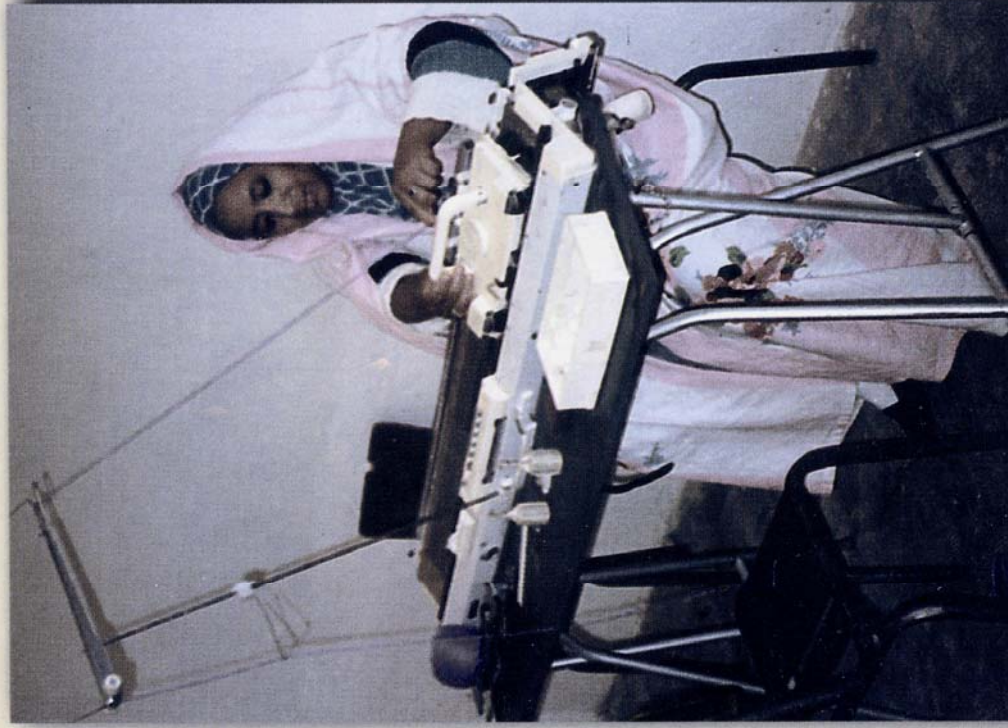
وقد استهدف هذا البرنامج في بداية الأمر كافة شرائح المستعملين للماء واتجهت أهدافه في الوقت الحاضر نحو الأطفال وكذلك المرأة لمساعدتها على حسن استعمال الماء بالمحافظة عليه وبنظافة الأواني المستعملة وكذلك نظافة المنزل والحرص على تربية الأطفال في مجال النظافة البدنية والألبسة.

ومن جهة أخرى فإن المكتب بشراكة مع وزارة التربية الوطنية ووزارة الصحة يشارك في برامج توعية لمحاربة داء الرمد الحبيبي ودور الماء في النظافة والوقاية من الأمراض.



## • مساهمة مشاريع الماء في تحسين ظروف عيش المرأة القروية

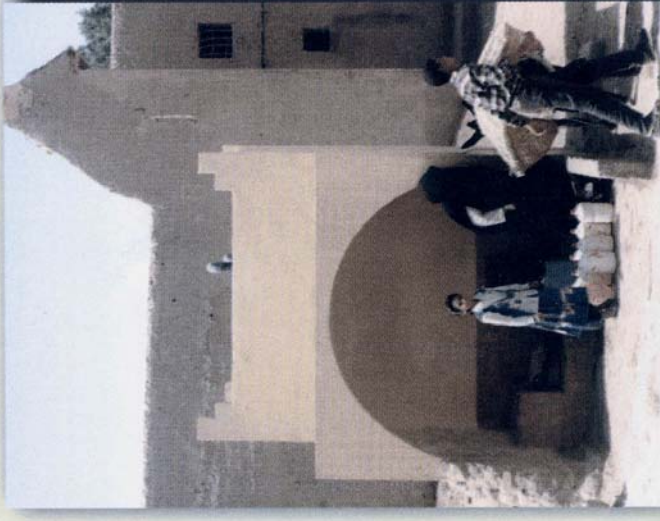
إن وجود الماء الشروب قرب المساكن يتيح للمرأة القروية فرصة التفرغ لأنشطة منتجة لفائدة العائلة ولتنمية الإقتصادية والإجتماعية المحلية



## • التشغيل

إن نظام تزويد السكان بالماء الشروب عن طريق الناפורات أعطى فرصة للإبتكار والتجديد في مجال تسيير المنشآت وحراستها. من تم خلق المكتب مهنة حارس مسير للناפורات وبادر لتعميمها إلى مناطق أخرى من المملكة حيث أصبح عدد المناصب التي شغلت حتى الآن يفوق 1100 منصب شغل عبر التراب الوطني.

ومن جهة أخرى خلقت مقاولات صغرى لأشغال الصيانة والتدبير المفوض على الصعيد المحلي للإستجابة لحاجيات المكتب لتحسين خدمة الماء وكذلك لتشجيع خلق فرص الشغل للشباب المتخرج من معاهد التكوين المهني. ولقد بلغ عدد المقاولات الصغرى التي أنشأت حتى الآن ما يزيد على 116 وحدة موزعة على التراب الوطني وتشغل كل واحدة 5 مستخدمين. ويستفيد هؤلاء الشباب القاولون من تكوين إضافي في مركز التكوين المهني التابع للمكتب الوطني للماء الصالح للشرب وكذلك من تأطير في بداية مزاوتهم لأنشطتهم من طرف أعوان المكتب. كما يلزمهم المكتب بالإنخراط في الضمان الإجتماعي حتى يسهل إدماجهم في النسيج الإقتصادي المعصري للبلاد.



# تأثير مشاريع المياه الشروب على المستوى

## الإجتماعي و الإقتصادي و الصحي

إن مشاريع الماء الشروب تساهم فعليا في التنمية الإقتصادية والإجتماعية ومحاربة الفقر التي تحظى بعناية خاصة من طرف عاهل البلاد جلالة الملك محمد السادس نصره الله. وتهم هذه المشاريع مجالات الصحة والت مدرس وتحسين ظروف عيش المرأة وكذلك تحضير السكان وإنعاش الشغل.

### تقليص الأمراض

تطور 1989/1991	1990	1989	1988	السنة
-31%	9	13	2	إلتهاب الكبد
-51%	323	552	653	إسهال
-51%	3 937	7 249	8 012	إلتهاب ملتزمة العين

### • تحسين الظروف الصحية

فعلا فمناذ إنشاء مشاريع الماء المذكورة تحسنت الظروف الصحية للسكان بصفة ملموسة. على سبيل المثال فقد تقلصت الأمراض الناتجة عن استعمال الماء بأكثر من 50% كما أن عدد الحمامات العمومية ارتفع من 11 بناية سنة 1985 إلى 44 سنة 1998.

### • الت مدرس

إن تقرب الماء الشروب من السكان يعني الأطفال و خاصة الفتيات من مشقة البحث عن الماء وهذا ما يسمح لهم بالولوج إلى المدارس مما يساهم في الجهودات التي تقوم بها السلطات العمومية للرفع من مستوى الت مدرس خاصة في العالم القروي.

### تطور مستوى الت مدرس

السنة	1981	1985	1990	1995	1999
عدد الت مدرسين	10 110	11 523	12 295	13 452	18 901



## المحافظة على الموارد المائية

تشكل المحافظة على الموارد المائية إحدى الإهتمامات الكبرى للمكتب. ففي هذا الإطار أنجز المكتب في إقليم الرشيدية عدة دراسات للتطهير السائل للمدن والمراكز التالية : الرشيدية، بونيب، الجرف، الخنك، تينجداد، الريصاني، كويلمة، أرفود والريش.

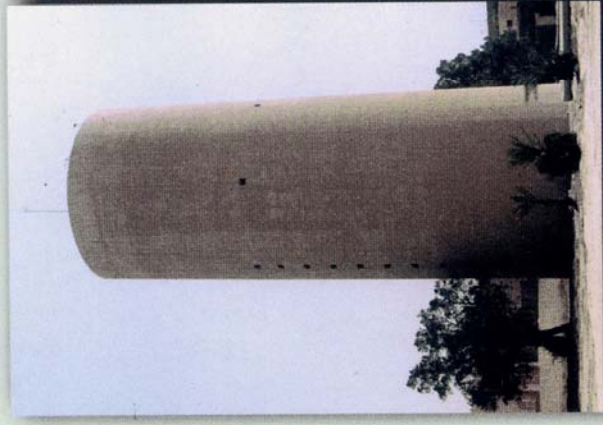
كل هذه الدراسات أخذت بعين الاعتبار إعادة استعمال المياه المطهرة لأغراض السقي.

أما إنجاز الأشغال المتعلقة بترميم وتوسيع شبكات المياه العادمة وإنشاء محطات تطهير المياه فيبقى رهينا بإيجاد التمويلات الضرورية المقدرة بما يناهز 278 مليون درهم وكذلك بوضع نظام لتسيير المنشآت وتغطية التكاليف وذلك بتعاون وطيد مع الجماعات المعنية.

ونذكر في هذا الصدد أن التعاون الياباني يهتم بهذه المشاريع لتمويل بعضها بعد دراسة قامت بها المؤسسة المالية بطلب من المكتب.



الشط الأول  
الشط الثاني  
الشط الثالث  
المدامر



# إصـال الماء الشـروب

## تطور عملية التزويد بالماء الشـروب بإقليم الرشيدية.

• أول مشروع للتزويد بالماء الشـروب هم أربعة مراكز حضرية وهي الرشيدية، أوفوس، أرفود، الريصاني وكذلك 237 مدمرا لفائدة 200.000 من السكان. وقد أنجز هذا المشروع على ثلاث مراحل ما بين 1981 و 1989 وبدعم من البنك العالمي.

• وفي العشرية الأخيرة عرفت المنطقة توسيع خدمة الماء نحو مراكز الريش، كوليمة، بوديب، تينجداد وكذا تقوية شبكات التوزيع في مدن الرشيدية، أوفوس، الريصاني بدعم من الجمهورية الألمانية والاتحاد الأوروبي.

• وفي إطار برنامج تزويد العالم القروي بالماء الشـروب، زود المكتب 5 من الدواوير المجاورة لمركز بوديب و أوفوس وبدأ في يونيو 1999 أشغال تزويد 44 مدمرا غرب مركزي كوليمة وتينجداد.

• كما أنه في إطار المخطط 1999-2003 فإنه من المقرر تقوية وسائل الإنتاج والتوزيع في بعض مراكز الإقليم بواسطة قروض من الوكالة الفرنسية للتنمية ومؤسسة التمويل اليابانية.

وبفضل هذه المنجزات ستصبح خدمة الماء مضمونة على المدى الطويل لتغطية الحاجيات من الماء الشـروب إلى أفق 2020.

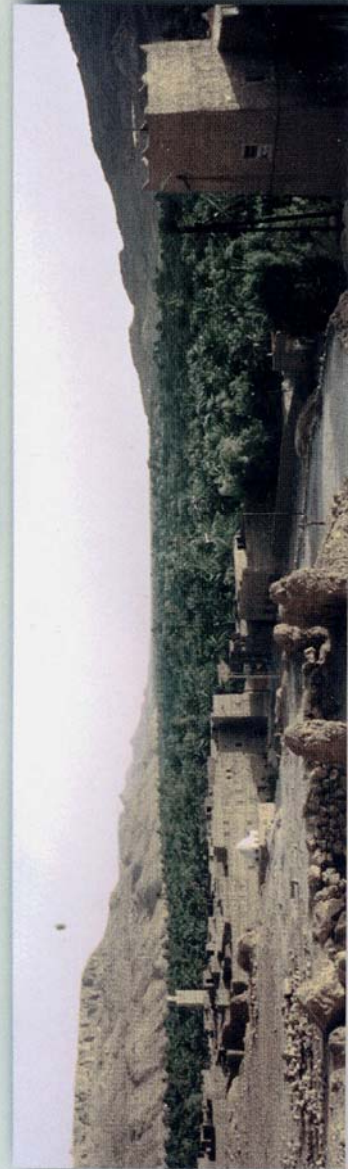
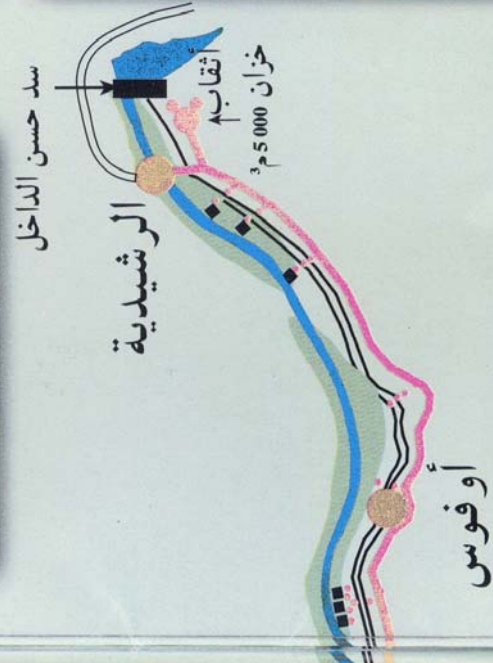
## الإستثمارات

المبرمجة (1999-2003)

140 مليون درهم

(1985-1999)

284 مليون درهم





نافه، عمه مستحارس، مسير بقصر أولاد يوسف

في ربيع 1986 أعطى جلالة الملك الراحل الحسن الثاني الإنطلاقة لمشروع بهم التزويد بالماء الشروب يجمع للمرة الأولى بين العالم الحضري والعالم القروي وذلك بأقليم الرشيدية.

ويعتبر هذا المشروع الذي أنجزه المكتب الوطني للماء الصالح للشرب بدعم من البنك العالمي نموذجاً مكن من تجربة أفضل النظم التي تتلاءم مع خصوصيات الوسط القروي والتي تضمن استمرارية خدمة الماء والمحافظة على المنشآت.

وقام المكتب بتجربة مزايا هذا النظام في أقاليم أخرى قبل إدماجه في البرنامج الشامل لتزويد العالم القروي. ويسمح هذا النظام بضمان تزويد ملايين وإنشاء نافورات عمومية واختيار مكان وضعها باستشارة مع السكان وضمان تغطية تكاليف الإستهلاك والحد من التبذير والمحافظة على محيط النافورات زيادة على أن هذا النظام يمنح فرصاً للشغل لفائدة مسيري هذه النافورات يتم اختيارهم من بين سكان المنطقة المعنية. ويتيح هذا النظام كذلك للشباب المتخرجين من معاهد التكوين المهني والتقني فرصاً لخلق مقاولات صغرى للصيانة وأشغال تقوية وتوسيع مجال التزويد بالماء الشروب.

وتمت مساهمة المستفيدين من هذه المشاريع بفضل عمليات التحسيس التي قام بها المكتب لإبراز مزايا الماء الشروب على الصحة وتحسين ظروف عيش السكان خصوصاً النساء والأطفال.

وبعد مضي بعض سنوات من استغلال هذا المشروع في إقليم الرشيدية قام المكتب ومصالح مختصة من البنك العالمي بتقييم أسفر على نتائج حميدة نذكر منها على الخصوص تراجع ملموس للأمراض وارتفاع تلمدرس الأطفال وتمكين المرأة من انكبابها على أنشطة منتجة عوض قضاء الوقت في البحث عن الماء.

واعتباراً لهذه النتائج تشجع المكتب لدعم أعمال اجتماعية لها علاقة بالماء كأعمال التحسيس بجانب النظافة ومحاربة الأمراض كمرض الرمد الحبيبي أو دعم عملية توزيع الأدوات المدرسية ومحاربة الأمية إلخ... وهذه الأعمال، إذا ما عممت على الصعيد الوطني وأضيفت إليها أعمال مؤسسات عمومية أخرى وأعمال منظمات خيرية، ستمكن من تحقيق على أرضية الواقع سياسة التضامن التي سنها

**جلالة الملك محمد السادس نصره الله وأيده.**



جلالة الملك الراحل الحسن الثاني يعطي سنة 1986  
الإنطلاقة لمشروع تزويد إقليم الرشيدية بالماء الشراب.

«... هذا الإقليم كان دائما وسيظل إقليم الرجولة والوفاء، ... وهذا يقتضي منا أن نخلق لهم مناخا يحسون فيه أنهم كرماء ومحترمون ... ذكرنا العناصر الموجودة، ومن العناصر الموجودة كذلك الماء، ولكن ليس فقط الماء الذي نشاهد، بل أيضا المياه الجوفية العميقة والنصف العميقة، نحن الآن بصدد إحصائها ومعرفة كميتها وإلى أي حد يمكن استعمالها»

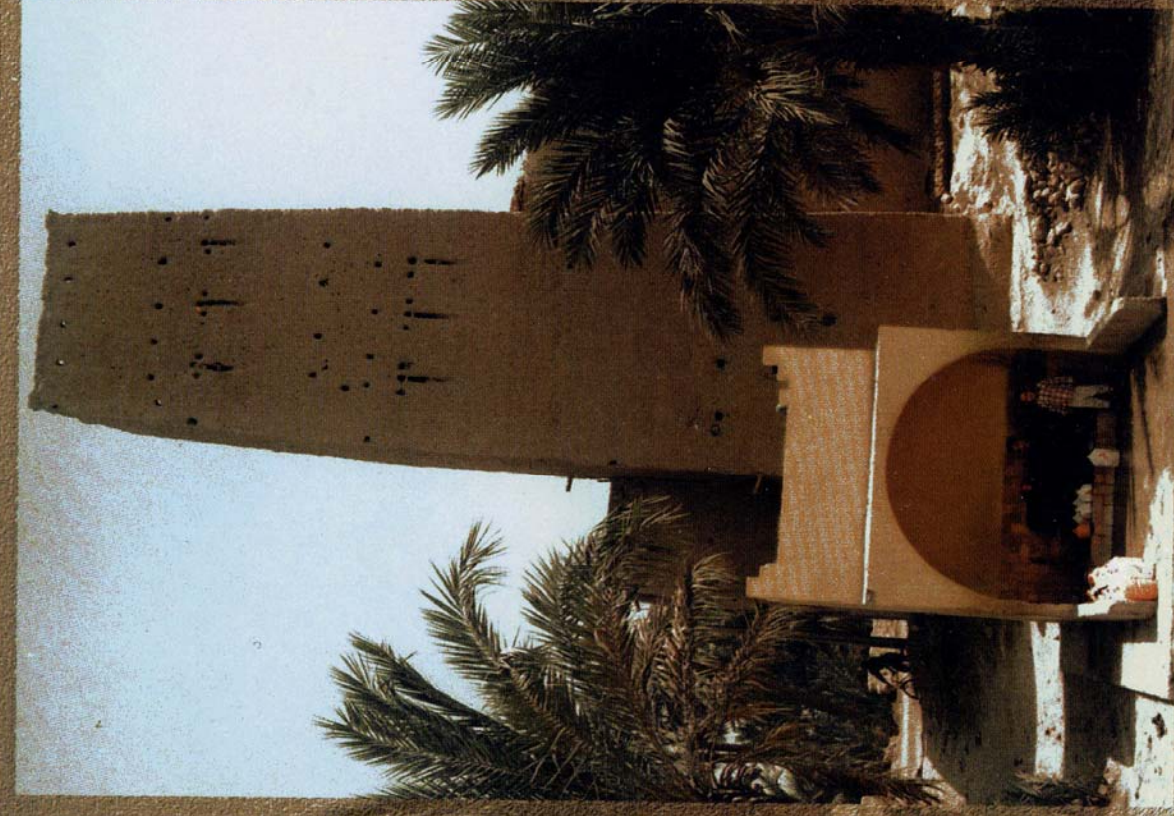
من خطاب جلالة الملك الراحل الحسن الثاني الذي ألقاه  
سنة 1986 أمام منتخبي الرشيدية.



ONEP

المملكة المغربية

المكتب الوطني للماء الصالح للشرب



# أنشطة المكتب الوطني للماء الصالح للشرب بإقليم الرشيدية