

# Distinctions AMCOW-AfricaSan 2009

Reconnaissance des réalisations en matière d'assainissement et d'hygiène en Afrique

## PROFIL DES CHAMPIONS





Cette note a été élaborée à Nairobi, en novembre 2009 avec le soutien du Programme Eau et Assainissement.

Photographie de courtoisie du WSP/2009.  
Photographie du Prince d'Orange : Jeroen van der Meydeoid/2007

Conception/Présentation : Eric Lugaka

# Distinctions AMCOW-AfricaSan | 2009

Reconnaissance des réalisations en matière  
d'assainissement et d'hygiène en Afrique

## Profil Des Champions

Centre des Congrès de Gallager  
Midrand, Pretoria-Afrique du Sud  
12 novembre 2009



# TABLE DES MATIERES

<b>Introduction</b>	<b>1</b>
A propos des Distinctions AMCOW AfricaSan	2
Le Processus de Sélection	3
Le Processus d’Evaluation	4
<b>Profil des Champions</b>	<b>6</b>
La Mention Elogieuse Spéciale	6
Le Prix d’Excellence pour l’ensemble des réalisations	7
La Distinction du Leadership	9
La Distinction de l’Innovation Technologique	11
La Distinction des ONG/de la Société Civile	13
<b>Les Finalistes</b>	<b>15</b>
<b>Les Partenaires</b>	<b>17</b>

---

## INTRODUCTION

Les distinctions AMCOW AfricaSan sont dédiées à la reconnaissance des efforts remarquables et réalisations en matière d'hygiène et d'assainissement en Afrique, ayant mené à des changements durables de comportement et à des impacts tangibles. Les distinctions sont administrées par le Conseil des Ministres Africains de l'Eau (AMCOAW). L'AMCOW a mis sur pied un Groupe de Travail chargé des questions d'Assainissement et a désigné le Programme Eau et Assainissement (WSP) comme agence partenaire chargée de coordonner le suivi de la mise en œuvre de la Déclaration d'eThikwini et du Plan d'Action AfricaSan, lesquels tendent à placer l'assainissement et l'hygiène à la tête du programme de développement en Afrique.

Les objectifs visés à travers les distinctions AMCOW AfricaSan sont :

- ▶ Promouvoir l'excellence au sein du leadership, l'innovation et l'engagement en faveur de l'assainissement et de l'hygiène en Afrique, en particulier pour les actions devant déboucher sur des impacts tangibles à large échelle ;
- ▶ Faire la sensibilisation sur l'importance de l'assainissement et de l'hygiène et attirer l'attention sur les approches fructueuses, et
- ▶ Motiver la continuation des actions au-delà de 2008- l'Année Internationale de l'Assainissement.

## Contexte

Les distinctions AMCOW Africasan pour l'assainissement et l'hygiène ont été officiellement lancées lors de la Deuxième Conférence Africaine sur l'Assainissement et l'Hygiène (AfricaSan+5) tenue en février 2008 à Durban, en Afrique du Sud. Cinq ans après la tenue de la Première Conférence d'AfricaSan qui avait permis de formuler les Objectifs du Millénaires pour le Développement, spécialement pour l'assainissement, Africasan+5 a été le paroxysme d'un processus continental d'évaluation des progrès, difficultés et leçons issues de la quête de l'atteinte des objectifs mondiaux pour l'assainissement et l'hygiène.

Lors de la Deuxième Conférence, les Ministres Africains ayant en charge les portefeuilles de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène, ont en commun pris la ferme résolution de placer l'assainissement et l'hygiène à la tête du programme de développement en Afrique. Les ministres ont signé la déclaration d'eThikwini et convenu d'un Plan d'Action autour duquel s'articulent les actions essentielles devant être davantage développées, financées et faire l'objet d'un monitoring en 2010 en vue de remettre l'Afrique sur les rails vers l'atteinte des OMD.

## CATEGORIES

Les distinctions AMCOW AfricaSan 2009 ont marqué le premier round d'une série de distinctions destinées à récompenser les réalisations remarquables par rapport à trois catégories.

La Distinction du Leadership pour honorer les individus ou institutions ayant assuré un bon leadership dans le domaine de l'amélioration de l'assainissement et/ou de l'hygiène à travers la mise en place de politiques et stratégies, de plaidoyer, de dispositions institutionnelles, de financements, la coordination et le renforcement des capacités.

Distinction pour l'Innovation Technique: pour honorer les individus et institutions ayant contribué à l'amélioration des solutions techniques relativement aux services et produits d'assainissement, en vue de les rendre plus accessibles, plus fiables et plus viables.

Distinctions des ONG/de la Société Civile: pour honorer les individus et institutions ayant soutenu et mobilisé les communautés en vue de l'amélioration de leurs conditions d'assainissement et d'hygiène.

Prix d'excellence pour l'ensemble des réalisations pour honorer les individus qui se sont distingués de par leur engagement et leur contribution remarquable tout au long de leur vie à l'amélioration des conditions d'assainissement et d'hygiène, à l'échelle aussi bien locale, nationale et régionale. La cérémonie de remise des distinctions s'est tenue le 12 novembre 2009, à l'occasion de la Deuxième Semaine Africaine de l'Eau, tenue à Pretoria en Afrique du Sud.

D'autres séries de distinctions sont prévues à l'occasion de la prochaine Conférence d'AfricaSan, AfricaSan 3, prévue en début 2011.

### Les prochaines distinctions AMCOW Africasan

Les prochaines distinctions AMCOW AfricaSan vont reconnaître et honorer les réalisations en matière d'assainissement et d'hygiène, dans une série de catégories dont notamment, sans être exhaustif :

- ▶ L'Assainissement et l'Hygiène en milieu urbain
- ▶ L'Assainissement et l'Hygiène en milieu rural
- ▶ Le secteur de la santé
- ▶ Le secteur des Finances
- ▶ Le secteur de l'Education
- ▶ Le secteur bancaire
- ▶ Recherche et Académie
- ▶ Sociétés d'eau
- ▶ Collectivités Locales
- ▶ Service Public
- ▶ Média
- ▶ Femmes
- ▶ Jeune
- ▶ Secteur Privé

## PROCESSUS DE SELECTION

Les Distinctions AMCOW AfricaSan sont ouvertes à tous les individus et institutions intervenant dans le secteur de l'assainissement et de l'hygiène à travers le continent Africain.

La seconde série de distinction fera l'objet d'une annonce en 2010.

Vous pouvez vous proposer ou proposer une autre personne ou une institution, à la nomination ; les individus ou organismes qu'ils soient basés à l'intérieur ou hors du continent africain peuvent déposer leur candidature. Cependant, les nominés doivent nécessairement intervenir au sein du secteur de l'Assainissement et de l'Hygiène, en Afrique.

Les candidatures peuvent être soumises par courrier électronique ou par écrit. En soumettant les nominations, il faudra veiller à fournir le maximum d'information possible sur la personne nominée, en incluant des lettres de références écrites par des personnes qui connaissent la personne nominée. Il faudra s'adresser à ceux là qui sont proches de la personne, dans le cadre de son travail mais aussi à ceux qui sont dans les éventuels organismes auxquels ils appartiennent.

Notons que plus on aura d'informations et mieux cela vaudra !

Les soumissions pourront se faire en Anglais, en Français ou en Portugais.

Pour de plus amples informations veuillez visiter : [www.amcow.net](http://www.amcow.net).



## PROCESSUS DE NOTATION

Toute candidature répondant aux principes de nomination sera transmise à la commission de présélection, composée d'experts du secteur choisis au niveau des agences partenaires. La commission examinera les soumissions écrites avant de dresser une liste des candidats sélectionnés pour chaque catégorie de distinction. La liste des candidats sélectionnés sera dressée en accordant la priorité aux justifications écrites, notamment la documentation complémentaire fournie avec la candidature aux distinctions. Enfin, la liste des candidats sélectionnés est examinée par un panel de juges, constitué d'éminentes personnalités africaines et de responsables du secteur. Leur décision prévaudra.

Plus de 250 nominations, dans 38 pays africains ont été enregistrées, lors de la première édition des Distinction AMCOW AfricaSan.

Les institutions suivantes prennent part au processus d'évaluation :

- ▶ Conseil des Ministres Africains de l'Eau (AMCOW)
- ▶ Banque Africaine de Développement (BAD)
- ▶ UNICEF
- ▶ Conseil Consultatif du Secrétariat des Nations Unies pour l'Eau et l'Assainissement (UNSGAB)
- ▶ UN-Water Africa
- ▶ WaterAid
- ▶ Conseil de Concertation pour l'Approvisionnement en Eau et l'Assainissement (WSSCC)
- ▶ Programme Eau et Assainissement (WSP).

### Qu'ont obtenu les champions ?

Les champions des distinctions AMCOW AfricaSan 2009 ont été invités à une conférence sur l'Assainissement et l'Hygiène, en Afrique du Sud, où ils ont été honorés et fêtés par les Ministres Africains.

Les trois premiers finalistes des Distinctions AMCOW AfricaSan 2009 ont été invités à prendre part à la 2<sup>ème</sup> Semaine Africaine de l'Eau, tenue à Pretoria en Afrique du Sud.

Les champions ont reçu une récompense en espèce de 3 000 dollars US, un trophée et une attestation.

Les finalistes ont reçu un trophée et une attestation.

Les troisièmes finalistes ont reçu un certificat.



# LISTE DES CHAMPIONS

## LA MENTION ELOGIEUSE SPECIALE

Son Altesse Royale, le Prince Willem-Alexander, le Prince d'Orange

## LE PRIX D'EXCELLENCE POUR L'ENSEMBLE DES REALISATIONS

Professeur Albert Wright

## LA DISTINCTION DU LEADERSHIP

**CHAMPION :** Son Altesse Royale Chef Macha

**2<sup>ème</sup> FINALISTE:** The Water and Environmental Sanitation (WES) Project of Northern Sudan (Le Projet Eau et Assainissement Environnemental du Nord Soudan)

**3<sup>ème</sup> FINALISTE:** The Daily Mail (Zambie)

## LA DISTINCTION DE L'INNOVATION TECHNIQUE

**CHAMPION:** Dr Peter Morgan

**2<sup>ème</sup> FINALISTE:** Centre Régional pour l'Eau Potable et l'Assainissement à faible coût (CREPA)

**3<sup>ème</sup> FINALISTE:** Office National de l'Assainissement du Sénégal (ONAS)

## LA DISTINCTION DES ONG/DE LA SOCIETE CIVILE

**CHAMPION:** Ethiopia WASH Movement

**2<sup>ème</sup> FINALISTE:** Water for People (Malawi)

**3<sup>ème</sup> FINALISTE:** Africa Media Aid (Ghana)

## PROFIL

### MENTION ELOGIEUSE SPECIALE

#### Son Altesse Royale, le Prince Willem-Alexander, Prince d'Orange

AMCOW et le mouvement AfricaSan éprouvent un grand plaisir à décerner une Mention Elogieuse Spéciale à **Son Altesse Royale, le Prince Willem-Alexander, prince d'Orange**. Cette distinction est remise à Son Altesse Royale en sa capacité de Président d'UNSGAB et pour sa remarquable contribution personnelle en faveur du secteur de l'eau, de l'assainissement et de l'hygiène.

Le Prince d'Orange a rallié le leadership mondial à la cause de l'eau et de l'assainissement. Il a porté les enjeux liés à l'eau et à l'assainissement au plus haut niveau. Il a la capacité d'ouvrir des portes que peu de gens ont réussi à ouvrir dans le secteur de l'eau et accéder directement aux décideurs.

Pendant une décennie, le Prince a été la force agissante derrière les initiatives mondiales en matière d'eau et d'assainissement. Entre autres fonctions au niveau mondial, il est : le patron du Partenariat Mondial de l'Eau, Donateur de World Water Vision, Président du Second Forum Mondial sur l'Eau de la Haye, Membre du Panel de Personnes Eminentes conviées sur requête du Secrétaire Général des Nations Unies pour la formulation des recommandations relatives à la Conférence des Nations Unies sur le Développement Durable à Johannesburg ; Président de la Commission sur la Gestion Intégrée des Ressources en Eau.

Il a amené au secteur de l'eau une combinaison unique de leadership, de capacité d'influence et une remarquable connaissance technique personnelle. Il est toujours positif, fait preuve de candeur, de franc parler, de passion et d'engagement en faveur du secteur. Pour cela et pour sa contribution remarquable, à plus d'un titre, c'est un extrême honneur pour AMCOW et le mouvement AfricaSan de reconnaître Son Altesse Royal le Prince Willem-Alexander, Prince d'Orange à travers cette Mention Elogieuse Spéciale à l'Occasion de cette Première cérémonie de remise de Distinctions AfricaSan, tenue en ce 12 novembre 2009.



## LE PRIX D'EXCELLENCE POUR L'ENSEMBLE DES REALISATIONS

### Professeur Albert Wright

A travers son œuvre durant quatre décennies, Le **Professeur Albert Wright** a joué un rôle considérable dans le développement de l'assainissement et de l'hydraulique à l'échelle mondiale, africaine et nationale. Il a été professeur, chercheur, innovateur, conseiller en investissement, conseiller en politiques et inspiration et mentor pour toute une génération de personnages du secteur africain de l'eau et de l'assainissement.

Le professeur Wright a débuté sa carrière comme académicien. Il a enseigné au Ghana, au premier engineering university, à l'université de Science et Technologie Kwame Nkruma de Kumasi, où il s'est rapidement

hissé en haut de l'échelon, à la Tête du Département Génie Civil, Responsable Académique et des Affaires estudiantines et Pro-vice-recteur. On lui a confié la mise en place de l'Institut des Mines et du Génie Minier de l'Université.

Il y a de cela 32 ans, le Professeur Wright a développé les latrines de type K-VIP (Kumasi VIP Latrine), en s'inspirant des « Reid's Odorless Earth Closets » utilisés en Afrique du Sud. C'est dans le cadre de ce processus de développement qu'il a créé le terme latrine « VIP » que l'on a par la suite intégré dans le jargon de l'assainissement.

Le Professeur Wright s'est retrouvé au sein du secteur mondial du développement en avance sur la Décennie Internationale de l'Eau Potable et de l'Assainissement (1981 -91) lorsqu'il a pris part à un projet déterminant de recherche de la Banque Mondiale sur les technologies à faibles coûts d'évacuation des excréta, lequel a donné le ton pour les options dont la promotion a été faite tout au long de la décennie et au-delà. Il a été membre fondateur du Groupe Consultatif Technologique (devenu par la suite le Programme Eau et Assainissement) et a été associé à la Banque Mondiale pendant à peu près deux décennies, dont 11 années pendant lesquelles il a fait partie du personnel cadre. Au cours de cette période, lui



et ses collègues au sein du groupe ont mené les recherches mondiales sur les solutions d'assainissement à moindre coût, le Professeur Wright donnant les principaux aperçus sur les approches destinées à l'Afrique.

Parmi ses multiples contributions, notons le concept de l'assainissement stratégique, une approche qui prône l'utilisation aussi bien de la demande que de la motivation dans le cadre de la planification et de la fourniture des services d'assainissement.

Wright a occupé plusieurs postes de conseiller en chef, à l'échelle mondiale. Il est membre du Comité Consultatif du Fonds Mondial de l'Assainissement géré par le Conseil de Concertation sur l'Approvisionnement en Eau et l'Assainissement. Il est également Conseiller Principal au sein du Partenariat Mondial de l'Eau, ayant antérieurement été membre de son Comité Technique. Il a également servi pendant vingt ans au sein du Panel Consultatif des Experts de l'OMS sur la Salubrité de l'Environnement. En cette capacité, il a participé à différents comités d'experts, notamment ceux sur la filariose et sur l'évacuation des déchets solides. Le Professeur Wright a jadis été Président du Comité International de Gestion du Centre International de Référence (CIR) pour l'Approvisionnement en Eau en Milieu Rural, à Rijswijk, Pays Bas. Il a été membre du Comité Technique Consultatif du Programme Mondial pour l'Evaluation des Ressources en Eau et membre du Groupe d'Experts travaillant sur les indicateurs de Suivi et la Base de Données du Troisième Rapport Mondial sur

la Mise en Valeur des Ressources en Eau. Il a co-présidé le Groupe de Travail sur l'Eau et l'Assainissement mis en place dans le cadre du Millenium Project initié par le Secrétaire Général des Nations Unies, M Kofi Annan.

Le Professeur Wright a travaillé dans la plupart des pays africains, à certains moments de sa carrière. Il a élaboré le document intitulé «la Vision Africaine de l'Eau pour 2025 » pour le compte de la Banque Africaine de Développement, l'OUA et l'ECA. Il a été président de Groupe Travail Africain sur l'Eau «Africa Water Task Force », et en cette capacité, il a joué un rôle prépondérant dans la mise en place de la Facilité Africaine de l'Eau pour le financement de programmes d'hydraulique et d'assainissement en Afrique. Une facilité présentement gérée par la Banque Africaine de Développement. C'est également en cette capacité qu'il a aidé à la mise en place du Water Dome qui présentait les activités et progrès de la plupart des acteurs du secteur de l'hydraulique lors du Sommet Mondial sur le Développement Durable tenu à Johannesburg en 2002. De Façon plus récente, en qualité de consultant de l'UNICEF, il a appuyé techniquement l'élaboration et la mise en œuvre du premier Sommet de l'Union Africaine sur l'Approvisionnement en Eau et l'Assainissement.

A travers sa carrière durant laquelle, il a fait des réalisations majeures, Albert est resté dévoué, attentionné et compréhensif. Ses collègues lui vouent le plus grand des respects, autant pour ses qualités personnelles que pour son activité professionnelle. Pour une vie d'engagement, d'altruisme et de contribution remarquable en faveur de l'assainissement en Afrique, AMCOW et le mouvement AfricaSan éprouvent un grand plaisir à décerner au Professeur Albert Wright cette Distinction pour l'Ensemble de ses Réalisations.

## LA DISTINCTION DU LEADERSHIP

### Son Altesse Royale Chef Macha

**Chef Macha** représente une force majeure et est un faiseur de changement dans la mise en œuvre du concept de « Community-Led Total Sanitation (CLTS) (Assainissement Total à l'initiative de la Communauté), pas seulement dans sa chefferie de Tonga qui a maintenant atteint le statut de « open defecation free » (éradication de la défécation à l'air libre) mais également dans une plus large mesure à l'échelle de son district et de sa province. Depuis, 2007, quand le concept de CLTS venait pour la première fois d'être introduit en Zambie, le Chef Macha a adopté cette nouvelle approche

en matière d'assainissement et a joué de son influence en tant que leader traditionnel et communautaire pour concourir au changement des mentalités au sein de sa communauté, afin que cette dernière puisse voir à quel point il est important que les populations puissent réaliser leurs propres infrastructures d'assainissement avec leurs propres ressources, en vue d'améliorer leur situation économique, leur état de santé et rehausser leur dignité.

L'implication active et enthousiaste du Chef Macha a encouragé l'implication d'une large gamme d'acteurs, à l'échelle du District, de la province et du pays dans la promotion de l'assainissement. Grâce à lui, le pays peut maintenant voir que l'assainissement ne devrait plus être mal considéré en relation avec l'eau.

Les efforts du chef Macha ont été ressentis à l'échelle des ménages ruraux, la couverture en assainissement au niveau de sa Chefferie étant passée de 50 à 100% en moins de deux ans, cependant son influence est allée bien au-delà de sa propre communauté.

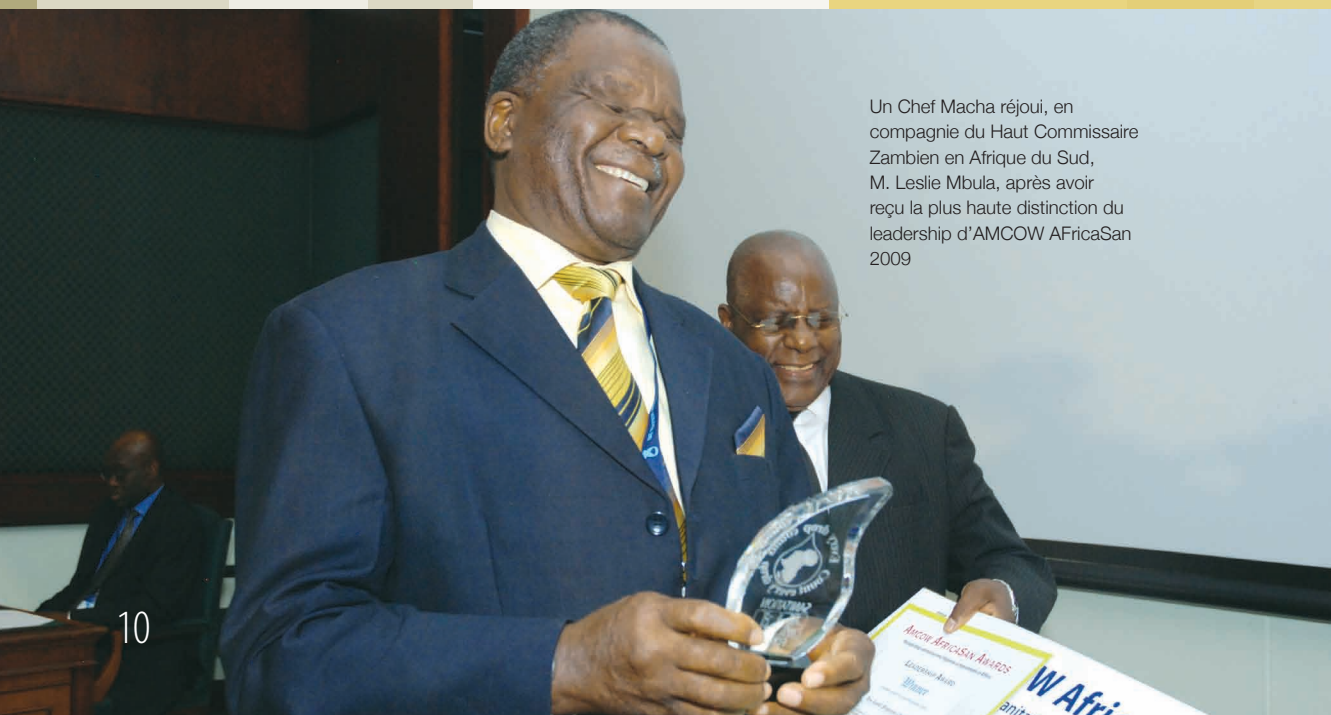
En tant que Président du Comité Conjoint de Suivi de l'Assainissement dans le district de Choma, un organe multilatéral, le Chef Macha s'efforce d'éradiquer la défécation à l'air libre à travers tout le district.



Il s'est activement impliqué dans l'adaptation de l'approche CLTS à l'environnement urbain en vue d'atteindre cet objectif. Il a créé le Slogan «Une famille, Une latrine» qui a été adopté par la Campagne Gouvernementale « Make Zambia Clean and Healthy », destinée à promouvoir l'assainissement à l'échelle du pays. D'abord, en résultat de la couverture médiatique à l'échelle nationale sur le succès du CLTS à l'échelle de son Royaume, l'approche a maintenant été adoptée comme l'une des principales stratégies d'assainissement, dans le cadre du Programme National d'Approvisionnement en Eau et d'Assainissement en Milieu Rural mené par l'Etat en vue d'atteindre les Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD).

En regroupant les leaders traditionnels et les leaders civils, il a créé un modèle unique de décentralisation de desserte ayant le

potentiel de garantir à la Zambie, l'atteinte des OMD pour l'assainissement, même si le niveau actuel de financement demeure relativement faible.



Un Chef Macha réjoui, en compagnie du Haut Commissaire Zambien en Afrique du Sud, M. Leslie Mbula, après avoir reçu la plus haute distinction du leadership d'AMCOW AFricaSan 2009

## LA DISTINCTION DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

Dr. Peter MORGAN

Pendant plus de quatre décennies, **Dr. Peter Morgan**, un Zimbabwéen a doté l'Afrique des idées technologiques les plus novatrices touchant directement les pauvres, en matière d'assainissement et d'hygiène.

Le Dr Morgan a démarré sa carrière comme biologiste marin avant de s'établir sur l'enclave terrestre du Malawi et plus tard dans son pays d'adoption, le Zimbabwe. Pendant les années sombres de la guerre de Rhodésie, dans les années 70, Peter Morgan a initié une série d'expérimentations pratiques sur la lutte contre les mouches, lesquelles ont débouché sur un débordement d'idées en matière de gestion de l'eau et de l'assainissement. Au moment de l'indépendance du Zimbabwe et de sa reconstruction économique en 1980, Peter avait, investi, testé et piloté une énorme variété d'approche à moindre coût à l'eau, l'assainissement et l'hygiène, allant des options à 5\$US aux grandes structures robustes. Parmi ses multiples inventions novatrices, celui qui a eu le plus d'impacts a certainement

été le développement de la fosse d'aisance améliorée et ventilée (Ventilated Improved Pit-Latrine) (VIP), la technologie à faible coût dont l'usage est le plus communément



accepté en Afrique), connu au Zimbabwe sous le nom de Blair Latrine.

La plupart des travaux de Peter a été menée au niveau du Blair Research laboratory où il a développé des relations extraordinaires avec le Département de l'Hygiène Environnementale du Ministère Zimbabween de la Santé, ce qui lui a permis de tester, amender, piloter et diffuser à travers le pays ses idées scientifiques.

Dr Morgan n'était jamais satisfait de l'une quelconque de ses inventions et a continué à innover dans de nouveaux domaines. Les options d'assainissement à faible coût ont été conçues pour les écoles, les paysans, les populations urbaines démunies, les dispensaires, les enfants, les filles, les femmes, les personnes âgées et les handicapés. Il a ensuite adapté la technologie pour qu'elle puisse fonctionner avec une gamme étonnante de matériaux disponibles localement et son travail a eu un impact, dans pratiquement tous les pays africains; et de façon plus spécifique au Zimbabwe, au Mozambique, au Malawi, en Zambie, au Kenya, en Tanzanie, en Ouganda, en Ethiopie et en Afrique du Sud.

Le Dr. Morgan a été un personnage essentiel dans les réflexions menées au niveau mondial sur les approches écologiques à l'assainissement pouvant s'adapter au contexte africain. Les plus connues d'entre elles sont « l'Arborloo et le Fossa Alterna ». Peter n'a jamais été attiré par la dimension culte du mouvement écosan mais voyait plutôt la possibilité scientifique de réutiliser les nutriments et a été en mesure de proposer

des solutions simples et hautement pratiques pour des idées conceptuellement complexes. Ces dernières sont maintenant de plus en plus adoptées en Afrique et dans le monde et font partie des solutions d'assainissement les plus pratiques et accessibles, tout en étant écologiquement viables, pour les pauvres. Le Dr Morgan a également mis au point beaucoup de supports novateurs et à moindre coût sur le lavage des mains à la sortie des toilettes. Notamment, le « tippy tap » et bien d'autres appareils, en utilisant des matériels disponibles localement.

Des dizaines de millions d'Africains ont bénéficié de son œuvre dans le domaine de l'assainissement. L'impact de son œuvre a été de sauver des milliers de vies et préserver des millions de personnes des maladies liées à l'assainissement et à l'hygiène.

Dr Morgan est le plus méritant récipiendaire de la distinction AfricaSan de l'Innovation Technologique. Il a œuvré de façon tout à fait dévouée, tranquillement à l'ombre et n'a jamais cherché à tirer une reconnaissance ou un bénéfice quelconque de ses brillantes inventions. Les brevets de toutes ses œuvres ont été donnés au gouvernement du Zimbabwe. Il a approché l'œuvre de sa vie de la manière la plus humble, faisant don gracieusement de ses idées, déclinant toute offre de travailler pour les grandes agences de développement, engagé en faveur des solutions pour les pauvres, croyant fermement que le seul moyen pour l'Afrique d'avancer c'est de trouver ses propres solutions à ses propres problèmes.

Pour une vie d'engagement, d'abnégation et de contribution remarquable à l'assainissement en Afrique, AMCOW et le mouvement AfricaSan ont le plaisir de décerner au Dr Peter MORGAN, cette Distinction de l'innovation Technologique.

## LA DISTINCTION DES ONG/DE LA SOCIÉTÉ CIVILE

### Ethiopia WASH Movement

**Le Mouvement WASH d’Ethiopie** est une coalition regroupant en son sein plus de 70 organisations gouvernementales, non-gouvernementales, religieuses, médiatiques, privées, les agences de l’ONU ainsi que les organisations individuelles. La coalition a été mise sur pied en 2004 par les organisations gouvernementales et non gouvernementales compétentes en vue de la promotion des changements de comportement en matière d’hydraulique et d’assainissement, ainsi qu’un engagement politique et social accru en faveur du progrès dans ces domaines.

L’objectif du Mouvement Ethiopien pour l’Approvisionnement en Eau et l’Hygiène (WASH) est de contribuer à la réduction de la morbidité et de la mortalité causés par

l’absence d’un approvisionnement en eau sain et adéquat, et de mauvaises pratiques en matière d’assainissement et d’hygiène.

Les objectifs visés consistent à promouvoir l’amélioration de l’approvisionnement en eau, de l’assainissement et de l’hygiène, et susciter l’engagement politique et social, et l’acceptation requise pour faire la différence par rapport à la situation des pays en matière d’approvisionnement en eau, d’assainissement et d’hygiène.

Entre autres activités de campagne nous avons les messages multimédias, la collaboration avec les médias, ainsi que des actions de facilitation en faveur du plaidoyer.

Tout en étant par essence une coalition multilatérale, le groupe a préféré prendre la dénomination de Mouvement WASH éthiopien pour insister sur l’ampleur des efforts de mobilisation sociale nécessaires pour conférer au mouvement WASH le niveau de priorité qui lui sied. Le mouvement a connu un succès exceptionnel dans la diffusion du message WASH et dans la promotion du changement. Entre autres, le mouvement WASH a contribué à la signature d’un Protocole d’Entente entre les ministères du secteur, ainsi qu’à l’élaboration d’une stratégie et d’un protocole National de l’Hygiène et de l’Assainissement.

Ato Addise Amado prononçant un discours d’acceptation Au nom de Mouvement WASH Ethiopien



Dans une étude menée en 2007, 55 pour cent de la population enquêtée ont accès à une latrine ; 82,7 pour cent connaissent le message délivré par le Mouvement WASH : approvisionnement en eau, assainissement et hygiène pour tous.

Le mouvement permet à plusieurs acteurs du secteur de se regrouper et d'œuvrer pour un objectif commun. Ceci leur permet de diffuser des messages ciblés sur des sujets/thèmes uniques comme le lavage adéquat des mains aux moments cruciaux, évacuation adéquate des excréta humains, qualité de l'eau et conditionnement adéquat de l'eau, etc. ; mais aussi la mobilisation publique à l'échelle du pays grâce à une forte voie collective. Il permet également d'accroître les opportunités pour un engagement continu avec les médias et d'être un important forum d'apprentissage et d'échange d'expériences.

Chaque année, le Mouvement WASH lance en Ethiopie un nouveau slogan qui détermine la cible du Mouvement pour l'année. Cela permet au mouvement, aux leaders politiques et aux membres de la communauté de mettre l'accent sur des aspects spécifiques du secteur eau, assainissement et hygiène. A ce jour, les slogans lancés ont été: « Ta Santé est entre tes mains » (2004-2005, "Utilisons des Latrines pour notre santé et notre dignité" (2005-2006) et « Conservons l'eau en tout sécurité » (2006-2007).

Parallèlement à ces actions, le Mouvement est engagé dans l'organisation de la Journée Mondiale du Lavage des Mains, la Journée Mondiale des toilettes, de la journée mondiale de l'eau, du Festival Ethiopien de

l'Assainissement et de l'Hygiène, etc., en vue de promouvoir les publications et messages sur l'assainissement et l'hygiène améliorés.

Présentement, le mouvement est impliqué dans la promotion de l'assainissement urbain, à la fois complexe et négligé par le secteur. Il intervient également dans le développement d'un paquet minimum de capacités pour les collectivités locales, en vue d'accélérer la progression du pays vers la réalisation du Plan d'Accès Universel en 2012 et les Objectifs du Millénaire pour le Développement à l'horizon 2015.

Le Mouvement a également le pouvoir d'influencer l'Etat, concernant :

- En particulier, sur le besoin d'intégrer l'éducation, la santé et les politiques et services hydrauliques. Le Mouvement a partagé son expérience en matière de mise en place de coalition, de coordination et d'harmonisation des efforts au sein du secteur à l'occasion de plusieurs fora internationaux, notamment la semaine de l'eau tenue à Stockholm en 2006 et la Conférence d'AfricaSan+5 tenue en 2008.

Pour sa contribution en faveur du secteur, au niveau national, régional et local, particulièrement dans la coordination et l'harmonisation des efforts au sein de l'Etat et des autres acteurs du secteur; dans la mobilisation du public en vue de susciter des changements au niveau des comportements; le renforcement du rôle du secteur privé au sein du secteur WASH; la mise en place du forum des médias sur le WASH et la multiplication des rôles des médias au sein du secteur entre autre choses, le Mouvement AMCOW AfricaSan décerne à WASH Ethiopie la Distinction de la Catégorie ONG/Société Civile de l'édition 2009 des Distinctions AfricaSan.

## LES FINALISTES

### La Distinction du Leadership (Seconde place)

Le Projet Eau et Hygiène Environnementale (WES) du Nord Soudan est une institution gouvernementale spécifique ayant pendant des années, encouragé de solides relations communautaires, en particulier au DARFOUR. Le WES intervient dans 15 Etats du Nord Soudan dans la fourniture de services d'approvisionnement en eau, d'assainissement et d'hygiène aux couches vulnérables et aux populations rurales. Le WES est une agence cogérée pour le secteur WASH, laquelle a considérablement renforcé la coordination au sein des acteurs du Secteur.



M Modawi Ibrahim Ahmed Mohammed de WES Soudan recevant la distinction des mains de Madame Maria Mutagamba, Ministre Ougandaise de l'Hydraulique et de l'Environnement

### La Distinction du Leadership (Troisième place)

Le Daily Mail, quotidien national Zambien, pour le rôle qu'il joue dans le plaidoyer

et la sensibilisation en faveur de l'assainissement.



M. Cheikh Tidiane Tandia du CREPA, recevant la distinction des mains du Ministre Gambien de l'Hydraulique, de la Pêche et des Affaires Parlementaires, l'Honorable Antouman Saho

### Innovation Technique (Seconde Place)

Le Centre Régional pour l'Eau Potable et l'Assainissement à faible coût (CREPA) est une institution interétatique intervenant dans le domaine de l'Hydraulique et de l'Assainissement, englobant 17 pays d'Afrique de l'Ouest et du Centre. L'objectif général du CREPA est de promouvoir un accès durable aux services d'approvisionnement en eau potable et d'assainissement de base, et le changement des comportements en matière d'hygiène, en priorité chez les populations à faible revenu vivant dans les zones rurales, les zones périurbaines et les zones

urbaines démunies, en vue d'améliorer leur environnement sanitaire et leurs conditions de vies. Basé sur une approche innovatrice, un projet ecoSan du CREPA a permis d'épurer les excréta humains et de les vendre sous forme d'engrais.

### **Innovation Technologique (Troisième Finaliste)**

L'Office National de l'Assainissement du Sénégal (ONAS) un établissement public à caractère industriel et commercial chargé de la gestion du secteur de l'assainissement à Dakar au Sénégal. Son expansion et la mise à niveau de ses standards concernant la purification des eaux usées, représente une réelle avancée pour l'environnement: réutilisation du biogaz, transformation des sédiments en composte et production d'eau résiduaire traitée pouvant être utilisée dans le commerce et l'industrie.

### **Distinction des ONG/Société Civile (Deuxième place)**

Water for People, un organisme de développement international à but non lucratif a depuis 2000, appuyé et mis en œuvre des programmes viables au Malawi, conçus pour élargir la couverture en eau et assainissement. Le concept "d'assainissement commercial" est une importante composante du plan de Water For People visant des résultats durables. Au fil du temps, la viabilité de l'assainissement passé par le profit financier en faveur de l'économie locale, et étant donné que la demande en services

augmente, l'assainissement amélioré s'étend naturellement aux zones environnantes.

### **Distinction des ONG/Société Civile (Troisième place)**

Africa Media Aid utilise les médias comme arme pour influencer fortement les politiques et stratégies en matière d'assainissement au Ghana. Africa Media Aid mène présentement une initiative destinée à garantir à 100 communautés, écoles et centres de santé à des régions de Brong-Ahafo et Ashanti, des installations d'alimentation en eau et d'assainissement à l'horizon 2015.



M Yobu Kachiwanda recevant la distinction au nom de Water for People (Malawi) des mains de Mme Hannah Louisa Bissue, Ministre Ghanéen des Ressources en Eau du Travail et de l'Habitat

### **Le Conseil des Ministres Africains de l'Eau (AMCOW)**

Le Conseil des Ministres Africains de l'Eau (AMCOW) regroupe les Ministres Africains en charge des ressources en eau et prend en charge les difficultés touchant les politiques d'hydraulique à l'échelle mondiale et régionale. Leur mission consiste à assurer le leadership politique, les orientations et le plaidoyer politique, relativement à la fourniture, à l'utilisation et à la gestion des ressources en eau pour un développement social et économique durable, ainsi que le maintien des écosystèmes Africains mais également le renforcement de la coopération intergouvernementale en vue de prendre en charge les questions d'hydraulique et d'assainissement en Afrique.

AMCOW constitue la force motrice derrière le mouvement AfricaSan, une initiative régionale qui cherche à faire de l'assainissement et l'hygiène une priorité dans le programme de développement en Afrique. En 2008, Le Sommet des Chefs d'Etat de l'Union Africaine a donné mandat à l'AMCOW de coordonner la mise en œuvre et le monitoring de la Déclaration d'eThikwini – destinée à aider les pays Africains à accélérer l'atteinte des objectifs nationaux et globaux pour l'eau, l'assainissement et l'hygiène.

### **Le Conseil de Concertation pour l'Approvisionnement en eau et l'Assainissement (WSSCC)**

Le Conseil de Concertation pour l'Approvisionnement en eau et l'Assainissement (WSSCC) est une organisation basée sur un partenariat multilatéral œuvrant pour l'amélioration des conditions de vie des pauvres. WSSCC encourage la collaboration au sein des agences et des professionnels du secteur, autour de l'assainissement et de l'approvisionnement en eau et contribue au supra objectif lié à l'éradication de la pauvreté, l'amélioration de la santé et de l'environnement, à l'égalité des genres et au développement social et économique durable. Les activités menées par WSSCC ont été reconnues dans la résolution A/RES/45/181 de l'Assemblée Générale des Nations Unies du 21 décembre 1990. Le réseau des coalitions Nationales WASH du WSSCC et les membres individuels lui confèrent la légitimité et la flexibilité de travailler avec efficacité à l'échelle communautaire. A Travers la Mise en place de Réseaux et la Gestion des Connaissances, le Plaidoyer et les Communications, ainsi que le Fonds Mondiale pour l'Assainissement, WSSCC est aux premières lignes en matière de connaissances, de débats et d'influence sur l'hydraulique, l'assainissement et l'hygiène (WASH) pour tous.

### **Le Programme Eau et Assainissement (WSP)**

Le Programme Eau et Assainissement (WSP) est un partenariat multilatéral créé en 1978, administré par la Banque Mondiale, en vue d'aider les pauvres à bénéficier d'un accès, abordable, sécurisé et durable aux services d'approvisionnement en eau et d'assainissement. Le WSP apporte de l'assistance technique, facilite les échanges de connaissances, et promeut les progrès factuels (basés sur les résultats) dans le cadre du dialogue au sein du secteur. Le WSP possède des bureaux dans 25 pays, en Afrique, en Asie de l'Est et dans le Pacifique, en Amérique Latine et aux Caraïbes, en Asie du Sud, et à Washington DC. Les bailleurs du WSP sont l'Australie, l'Autriche, le Canada, le Danemark, la Finlande, la France, la Fondation Bill et Melinda Gates, l'Irlande, le Luxembourg, les Pays-Bas, la Norvège, la Suède, la Suisse, le Royaume Uni, les Etats Unis, et la Banque Mondiale. Pour obtenir de plus amples informations se rendre sur [www.wsp.org](http://www.wsp.org).

### **La Banque Africaine de Développement (BAD)**

La Banque Africaine de Développement (BAD) est une institution financière régionale multilatérale œuvrant pour le développement, créée en 1964 pour mobiliser des ressources destinées à promouvoir le développement économique et société de ses pays Membres, à l'échelle Régionale. Depuis le démarrage de ses activités en 1967, la BAD est devenue la première institution financière de développement de l'Afrique, œuvrant pour la lutte contre la pauvreté et l'amélioration des conditions de vie des populations du continent; c'est également la première à s'engager dans la mobilisation des ressources en faveur du développement économique et social de ses Pays Membres au sein de la Région.

La BAD a pour missions de promouvoir le développement économique durable et réduire la pauvreté en Afrique. L'Approvisionnement en Eau et l'assainissement demeurent une priorité essentielle pour la Banque. Dans le cadre de sa Stratégie à Moyen Terme pour 2008-2012, la Banque va continuer à mettre l'accent sur l'accélération de l'accès à des services améliorés d'approvisionnement en eau et à d'assainissement, en milieu rural, tout en prenant en charge les besoins des populations grandissantes des zones périurbaines et urbaines de l'Afrique. La Banque en tant que partie intégrante du MTS va aider les Pays Membres de la Région à institutionnaliser la gestion Intégrée des Ressources en Eau dans les programmes sectoriels et accroître l'appui en faveur du renforcement du suivi et évaluation à niveau

des pays Membres de la Région. La Banque a également à son actif un certain nombre d'initiatives complémentaires en cours pour soutenir ses interventions au sein du secteur de l'eau, notamment RWSSI, AWF, WPP et le Programme Eau et Assainissement du NEPAD.

### **L'UNICEF**

L'UNICEF représente une force motrice aidant à construire un monde où les droits de chaque enfant sont préservés. L'UNICEF jouit d'une notoriété mondiale lui permettant d'influencer les décideurs et les différents partenaires à la base en vue de réaliser les idées les plus novatrices. Cela fait l'unicité de l'UNICEF par rapport aux autres organismes mondiaux, et ceux qui interviennent par rapport à la jeunesse.

L'UNICEF intervient dans plus de 90 pays à travers le monde pour améliorer les installations d'approvisionnement en eau et d'assainissement dans les écoles et les communautés, et promouvoir de saines pratiques d'hygiène. L'UNICEF sponsorise une large gamme d'activités et collabore avec beaucoup de partenaires dont les familles, les communautés, les gouvernements et les organismes partageant le même esprit. Dans les situations d'urgence, l'UNICEF apporte du secours d'urgence aux communautés et nations menacées de pénurie d'eau et de maladies. Tous les programmes d'AEPA de l'UNICEF sont conçus pour contribuer à la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le Développement pour l'eau et l'assainissement: en vue de réduire de moitié à l'horizon 2015, la proportion de gens n'ayant pas un accès viable à l'eau potable et à l'assainissement de base.

### **Le Conseil Consultatif du Secrétariat des Nations Unies pour l'Approvisionnement en Eau et l'Assainissement (UNSGAB)**

Le Conseil Consultatif du Secrétariat des Nations Unies pour l'Approvisionnement en Eau et l'Assainissement est un organe indépendant créé en mars 2004 par le Secrétaire Général des Nations Unies de l'époque, Kofi Annan, en vue de lui apporter des conseils et de galvaniser les actions menées à l'échelle internationale par rapport aux questions liées à l'eau et à l'assainissement.

### **UN-WATER/AFRICA**

UN-Water/Africa (jadis IGWA) englobe plusieurs agences des Nations Unies, notamment la Commission Economiques pour l'Afrique, le Programme des Nations Unies pour l'Environnement, L'Organisation Mondiale de la Météorologie,

L'Organisation des Nations Unies pour l'Education, les Sciences et la Culture, l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture, Le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance, Le Programme des Nations Unies pour le Développement, Le Programme des Nations Unies pour les Etablissements Humains, Le Programme Eau et Développement Durable pour l'Afrique. Le Nouveau Partenariat pour le Développement de l'Afrique, le Groupe de la Banque Africaine de Développement. La collaboration a été initiée en 1992 à travers le Groupe Inter organisations pour l'Eau en Afrique (IGWA) mis en place en tant que contrepartie régionale africaine à l'initiative ECA en réponse à la requête du sous-comité de l'UNACC sur les Ressources en eau en vue de coordonner et harmoniser les activités menées en Afrique par les différentes agences des Nations Unies et autres IGO de la sous-région. L'autre objectif de l'IGWA consistait à promouvoir des activités conjointes de collaboration entre ces agences au sein du secteur africain de l'hydraulique. L'UNECA assurait le secrétariat de l'IGWA et est demeuré celui d'UN-Water/Africa.

### **WaterAid**

WaterAid est une organisation caritative internationale. La mission de WaterAid's consiste à éradiquer la pauvreté en permettant aux plus démunis d'avoir accès à l'eau potable, à l'assainissement et à l'éducation à l'hygiène. WaterAid intervient dans 17 pays dans le domaine de l'approvisionnement en eau, de l'assainissement et de l'éducation à l'hygiène à certaines des populations les plus démunies à travers le monde.

### **Africa Civil Society Network on Water and Sanitation (ANEW)**

ANEW est un réseau régional d'organisations africaines de la Société civile activement impliqués dans le domaine de la gestion durable de l'eau, de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement. ANEW s'est engagé dans la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) pour l'eau et l'assainissement et des objectifs définis par rapport au volet hydraulique, lors du Sommet Mondial pour le Développement Durable (WSSD).





AMCOW AfricaSan Award 2009