

West Africa Water Supply, Sanitation and Hygiene Program (USAID WA-WASH)

DISCOURS DU Dr. LAKHDAR BOUKERROU DIRECTEUR REGIONAL DU PROGRAMME USAID WA-WASH

A L'OCCASION DE LA CEREMONIE D'OUVERTURE OFFICIELLE DE LA CONFERENCE SUR LES TECHNOLOGIES INNOVANTES DE L'EAU

Hôtel Laïco

Ouagadougou, Burkina Faso

11 mai 2015

West Africa Water Supply, Sanitation and Hygiene Program (USAID WA-WASH)

Monsieur le Secrétaire Général, représentant Monsieur le Ministre de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques, de l'Assainissement et de la Sécurité Alimentaire du Burkina Faso,

Madame la Chef du Service de Maîtrise des Œuvres Sociales, représentant Monsieur le Président de la Délégation Spéciale de la commune de Ouagadougou et de l'Association des Municipalités du Burkina Faso,

Monsieur le Directeur Général des Ressources en Eau du Burkina Faso,

Mesdames et Messieurs les Représentants des Organisations Internationales et Interafricaines,

Mesdames Messieurs les Présidents et Recteurs des institutions académiques du Burkina Faso, du Ghana et du Niger,

Mesdames et Messieurs les représentants des partenaires d'exécution du programme USAID WA-WASH,

Mesdames et Messieurs à vos rangs, fonctions, et grades respectifs,

Chers participantes et participants.

Il me plait de prendre la parole au nom du programme USAID WA-WASH et au mien propre, pour souhaiter la bienvenue à tous les participants à la conférence sur les technologies innovantes de l'eau.

Tout d'abord, je voudrais saluer la présence des participants venus du Burkina Faso, du Ghana, du Niger, du Mali, de la Côte d'Ivoire, de la France, des Pays-Bas, de l'Angleterre, des Etats-Unis d'Amérique, et du Québec. Cela prouve une fois de plus, l'intérêt que les gouvernements, les institutions et organisations actives dans le secteur de l'eau portent à cette conférence portant sur les technologies

West Africa Water Supply, Sanitation and Hygiene Program (USAID WA-WASH)

innovantes de l'eau organisée par le programme USAID WA-WASH. Je tiens remercier sincèrement les personnalités présentes sur ce présidium. Il s'agit de:

- **Monsieur Aly TRAORE**, Secrétaire Général du Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques, de l'Assainissement et de la Sécurité Alimentaire du Burkina Faso;
- **Madame Séraphine MEADH**, Chef du Service de Maîtrise des Œuvres Sociales, représentant Monsieur le Président de la Délégation Spéciale de la commune de Ouagadougou et de l'Association des Municipalités du Burkina Faso;
- **Monsieur Hamidou SAWADOGO**, Directeur Général des Ressources en Eau du Burkina Faso

Je souhaiterais également saluer la présence parmi nous des représentants d'institutions universitaires et académiques du Burkina Faso, Ghana et du Niger, des représentants d'organisations et associations ainsi que les partenaires de mise en œuvre du programme USAID WA-WASH.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

L'Université Internationale de Floride, à travers le Programme USAID WA-WASH se réjouit de l'excellente collaboration avec le gouvernement du Burkina Faso qui a bien voulu nous accompagner pour la tenue de cette conférence sur les technologies de l'eau ici, à Ouagadougou.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

Le Programme USAID Afrique de l'Ouest pour l'approvisionnement en eau, assainissement et hygiène (USAID WA-WASH) que j'ai la charge de diriger est une initiative financée par le peuple américain, à travers l'Agence Américaine pour le Développement International (USAID). Il est mis en œuvre depuis 2011, au profit des populations du Burkina Faso, du Ghana et du Niger.

West Africa Water Supply, Sanitation and Hygiene Program (USAID WA-WASH)

Ce Programme a pour objectif d'accroître l'accès à l'eau potable et à améliorer l'assainissement et l'hygiène dans ces trois pays. Il prend également en compte d'autres volets essentiels au bien-être des populations. Je citerai entre autres, la sécurité alimentaire, les changements climatiques, le renforcement des capacités et la prise en compte du genre.

Distingués invités, Mesdames et Messieurs,

A l'heure du bilan des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), le droit pour l'accès à l'eau potable n'est pas encore une réalité pour 783 millions de personnes dans le monde. La grande majorité de cette population se trouve en Afrique. Cette situation interpelle l'ensemble des acteurs du secteur de l'eau que nous sommes à trouver des solutions pour inverser cette tendance.

Au niveau de l'USAID WA-WASH, nous entendons appuyer durablement les efforts des gouvernements des pays où nous intervenons afin de favoriser un accès des populations aux services d'eau potable de façon pérenne. Pour aider les gouvernements du Burkina Faso, du Ghana et du Niger à relever ce défi, le programme USAID WA-WASH a développé et mis en œuvre une approche dans le domaine de l'approvisionnement en eau qui consiste à :

- réaliser de forages conventionnels ;
- réaliser des forages manuels à faibles coûts ;
- réhabiliter des puits traditionnels ;
- développer des sources alternatives à travers la réalisation des impluviums et la réalisation des barrages de sable pour la recharge des nappes phréatiques ;
- promouvoir le traitement de l'eau à domicile ;

West Africa Water Supply, Sanitation and Hygiene Program (USAID WA-WASH)

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

La stratégie de notre programme tient surtout compte des réalités des zones où elle est mise en œuvre, elle est basée sur le souci de répondre aux différents besoins des populations et la promotion d'approches et de technologies appropriables par les communautés pour lesquelles nous travaillons. A ce sujet, j'aimerais citer l'exemple de l'approche des usages multiples des services de l'eau qui a l'avantage de fournir des services de l'eau répondant à la fois aux besoins domestiques et de production. Toute chose qui engendre des améliorations considérables en matière de santé et en moyens de subsistance tout en améliorant la durabilité des ressources en eau et des services. A l'heure actuelle, nous avons permis à 60.588 personnes de bénéficier d'une source d'eau potable améliorée et 3.410 autres personnes ont bénéficié de formations sur des thématiques en lien avec le secteur de l'AEPHA.

Par ailleurs, dans la promotion du traitement de l'eau à domicile, nous avons vendu plus de 8 millions de tablettes dans les trois pays.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

La conférence qui nous réunit aujourd'hui est un cadre d'échanges et de partage d'idées entre les acteurs du secteur. Plusieurs thématiques seront abordées pendant les échanges afin d'aboutir à des recommandations dont l'application contribuera à améliorer davantage les conditions de vie des populations bénéficiaires de nos différentes interventions.

Tout en vous souhaitant plein succès aux travaux de cette conférence,

Je vous remercie.