



DISCOURS DE MONSIEUR LE DIRECTEUR REGIONAL DU PROGRAMME USAID WA-WASH

**A L'OCCASION DE LA CEREMONIE D'OUVERTURE OFFICIELLE
DE L'ATELIER SUR LA GESTION DES BASSINS VERSANTS
AU BURKINA FASO**

Salle Waongo I de l'hôtel Laico

Ouagadougou, Burkina Faso

16 Mai 2017



Monsieur le Ministre de l'Eau, et de l'Assainissement du Burkina Faso,

Monsieur le Ministre de l'Environnement, de l'Economie vert et du changement climatique du Burkina Faso,

Son Excellence Monsieur l'Ambassadeur des Etats-Unis d'Amérique au Burkina Faso,

Monsieur Tom Owens, de USGS liaison à AFRICOM,

Monsieur John Heaton de USACE liaison à AFRICOM,

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

Chers participants.

Le comité d'organisation par ma voix vous souhaite à tous la bienvenue à Ouagadougou, à l'atelier sur la gestion des bassins versants au Burkina Faso.

Je tiens à saluer la présence de Monsieur Niouga Ambroise OUEDRAOGO, Ministre de l'Eau et de l'Assainissement, notre Ministre de tutelle, et de Monsieur Batio Bassière, Ministre de l'Environnement, de l'Economie vert et du changement Climatique du Burkina Faso.

Je tiens également saluer la présence parmi nous de Monsieur Rober Andrew YOUNG ambassadeur des Etats-Unis d'Amérique au Burkina Faso.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

Bienvenue à tous les participants à l'atelier de gestion des bassins versants du Burkina Faso. Florida International University, à travers le Programme USAID WA-WASH se réjouit de sa collaboration avec les scientifiques de la US Geological Survey (USGS) et le Corps des ingénieurs de l'armée américaine (USACE) pour la tenue du présent atelier.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**



Financée par le peuple américain, à travers l'Agence Américaine pour le Développement International (USAID), le Programme USAID Afrique de l'Ouest pour l'approvisionnement en eau, assainissement et hygiène (USAID WA-WASH) est une initiative débutée en Août 2011. Le programme œuvre à l'implémentation d'approches innovantes et adaptées permettant des transformations durables sur la conservation et la gestion des ressources en eau au Bénin, au Burkina Faso et au Ghana.

**Distingués invités,
Mesdames et Messieurs,**

Issu d'un partenariat entre Florida International University et les organisations africaines, américaines et européennes, notre programme prend en compte la gestion responsable de l'environnement pour un développement durable de nos communautés cibles. En effet, en tant qu'une initiative financée par le Peuple Américain, notre programme fait siennes, les normes environnementales de l'USAID. Afin d'être en phase avec ces normes nous tenons compte de la nécessité de respecter ces normes environnementales dans la conception et la gestion des projets que nos partenaires mettent en œuvre sur le terrain.

La première phase du programme USAID Afrique de l'Ouest pour l'approvisionnement en eau, assainissement et hygiène (USAID WA-WASH) s'est achevée en 2014. Permettez-moi de vous énumérer certains des résultats obtenus à l'issu de cette phase :

- 65 000 personnes de bénéficier d'une source d'eau potable améliorée,
- 62 000 personnes d'avoir accès à un assainissement adéquat,
- 2549 agriculteurs d'appliquer les nouvelles techniques ou les pratiques de gestion des sols et 2.110 autres de recevoir des formations de courte durée sur la productivité ou la sécurité alimentaire,
- 1.385 décideurs et planificateurs de renforcer leurs capacités en changements climatiques et intégration de l'approche genre dans le secteur de l'AEPHA,
- 1.245 personnes de bénéficier de formation en assainissement et hygiène.
- 72 bourses d'études cofinancées par la Loterie nationale burkinabè(LONAB) pour les étudiants burkinabè



Dans le domaine de la formation académique, notre programme a octroyé des bourses d'études à 30 étudiants de nos trois pays d'intervention pour des recherches au niveau Master en lien avec notre domaine d'intervention.

Toujours dans le cadre de la première phase du programme, dix membres de personnel des agences de l'eau du Burkina ainsi que deux cadres du ministère des aménagements hydrauliques et de l'assainissement ont été sélectionnés pour un voyage d'études en Floride. Ce voyage a permis à chacun de travailler de renforcer ses compétences techniques, managériales et administratives.

Le but ultime du développement, n'est-il pas de permettre à l'individu, voire la communauté d'améliorer ses conditions de vie ? Si cela doit se faire au détriment de la préservation de l'environnement, il serait alors illusoire de croire que nous parviendrons à cet idéal.

Les communautés, les régions administratives et territoires politiques (provinces, nations) sont directement impactés par la gestion de l'eau au niveau de ce bassin parce qu'il existe une multitude de liens étroits entre les différents usages et usagers de l'eau. Les communautés qui partagent un bassin sont particulièrement interdépendantes. Il est donc primordial que les gestionnaires de bassin identifient les moyens de relever les défis liés à l'eau afin d'éviter les troubles sociaux, les conflits entre Etats, le ralentissement économique et la dégradation des ressources vitales. C'est l'objectif que doit atteindre cet atelier qui se veut d'être un cadre propice d'échanges entre professionnels du secteur.

Pour notre part, je peux affirmer d'ores et déjà que notre programme, l'USAID WA-WASH, met au cœur de son action, la nécessité de la préservation de l'environnement afin que les initiatives qu'il a entreprises au profit des populations cibles soient pérennes.

Tout en souhaitant plein succès aux travaux de cet atelier,
Je vous remercie.