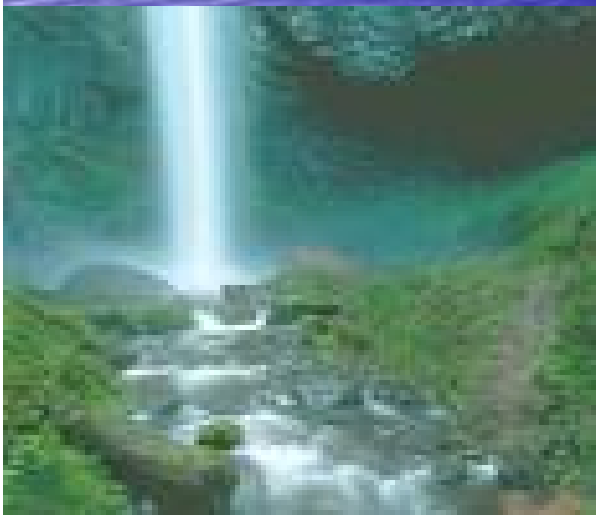


Mesdames et Messieurs,
Il me plait en ce jour solennel de m'adresser à vous tous, venant d'horizons divers, pour vous livrer notre contribution sur un sujet pertinent et si important. A mon nom personnel et au nom de l'A.I.A.D toute entière je vous salue. Cela étant, il est utile aussi de vous dire combien je suis honoré par le fait d'être choisi par mon organisation pour m'adresser à cet illustre auditoire que vous constituez.

L'eau, reconnait-on depuis la nuit des temps c'est la vie, ce qui est vrai, puisque le simple constat nous permet d'observer qu'elle nous accompagne durant toute notre vie. De la naissance à la mort, du matin au coucher. Elle est donc très indispensable.



Les pouvoirs locaux

S'agissant de l'environnement et des autres créatures, la nécessité de l'avoir et d'en user au même titre que les humains est un besoin vital pour leur survie et leur existence.

Fort de cela et conscient de ses impératifs les autorités locales de notre pays ont fait de l'eau un cheval de bataille depuis le legs hérité du système colonial qui nous a laissé en partant les CGES et la Compagnie EEOA.



De l'indépendance à nos jours, les régimes politiques qui se sont succédé, ont tant bien que mal parfait ce qui existait en appliquant des politiques de l'EAU.

Cela s'est traduit par l'érection d'un Ministère de l'Hydraulique, la création de la SONES et bien plus tard la SDE.



Aussi bien l'hydraulique rurale qu'urbaine ont engendré des avancées positives bien que des insuffisances soient notées un peu partout en raison de la demande somme toute très importante.

Notons qu'il existe toujours des organismes internationaux tels que les barrages de DIAMA et de MANANTALI sous l'égide de l'OMVS, l'OMVG etc....



Barrage Manantali

La marque la plus forte de nos jours est l'aménagement de bassins de rétention sur toute l'étendue du territoire. Une initiative du Chef de l'Etat qui a vu l'adhésion des populations, tant la trouvaille venait à son heure.

Il faut dire que plusieurs tentatives ont été faites dans le passé. Nous citerons les **vallées fossiles** et le **Canal du Cayor**. Projets qui ont dû être sursis pour des raisons dont seul l'Etat détient le secret.



Les usagers de l'eau et du public

Voilà, mesdames et messieurs un bref tour d'horizon sur la situation actuelle au Sénégal.

Il faut reconnaître et c'est important, la volonté de l'Etat et des populations de fournir de l'eau potable à toutes les couches sociales du pays et de faire du Sénégal un sahel vert.



Les chiffres de l'an 2000, nous donnent cette indication :

- 927 forages motorisés**
- 74 forages ou puits équipés d'éoliennes**
- 1028 forages puits forages ou puits équipés de pompes manuelles**
- A cela s'ajoutent près de 2100 puits ou forages exploités avec des systèmes d'exhaure traditionnels.**
- Le taux de desserte des populations n'est pas uniforme sur l'ensemble du territoire et varie fortement du nord au sud.**
- Selon les chiffres du Ministère de l'Hydraulique le taux d'accès à l'eau potable est passé de 57% en 2005 à 75,5 % en 2008.**

Changement climatiques.

La zone sahélo sahélienne correspond au domaine climatique où les précipitations annuelles varient entre 100 à 150 mm.

Les conditions climatiques y sont généralement marquées par les sécheresses récurrentes.

Malgré cette contrainte, chaque année se sont des milliards de mètres cube d'eau qui ruissellent et se perdent, pour l'essentiel, alors que l'eau constitue le premier facteur limitant de notre agriculture



Des initiatives hardies ont été prises comme souligné plus haut, en termes de rentabilité de cette eau, en déterminant les pertes.

Le phénomène aggravant de cette situation est le réchauffement de la planète dont les effets se font sentir dans le monde entier si bien qu'il ya des dérèglements partout.

Ici, il faut noter que nous subissons sans avoir une réelle emprise sur le fléau, puisqu'il s'agit d'une lutte qui doit être globale.



Santé des Populations

L'eau joue un rôle très important dans la santé des hommes. Si l'on sait que la consommation normale d'un homme est de 2 litres par jour.

Le problème de ma région, je veux parler de Diourbel et de ma ville Touba fais environs 1 200 000 habitants est que plus de 90% des populations n'ont pas accès à l'eau potable. L'eau de robinet qui vient des forages a une forte teneur en sel



De l'autre coté, l'eau des surfaces consommée est la source des maladies telles que le choléra diarrhée, bilharziose etc..



**Une campagne permanente de sensibilisation est menée à l'endroit des populations pour les éduquer et lutter contre ces maladies.
Je vous remercie de votre attention.**

ABDOU MBAR SYLLA

PRESIDENT ANTENNE REGIONAL DE DIOURBEL DE
L'ONG A.I.A.D (ASSOCIATION INTERNATIONALE
DES ACTEURS DU DEVELOPPEMENT)

SIEGE :SOCIAL HLM 5 VILLA 2428
AV CHEIKH AHMADOU BAMBA DAKAR

e :mail :ognaiadtouba@yahoo.fr

e :mail :ongaiad@hotmail.com

00 221 77 366 62 47 / 76 668 73 32

00 221 70 104 12 59 / 76 595 61 77

