





PROGRAMME DE MICROFINANCEMENT DU FONDS POUR L'ENVIRONNEMENT MONDIAL SENEGAL

Compte rendu de la visite de Mme Helen Clark à Saint-louis

4

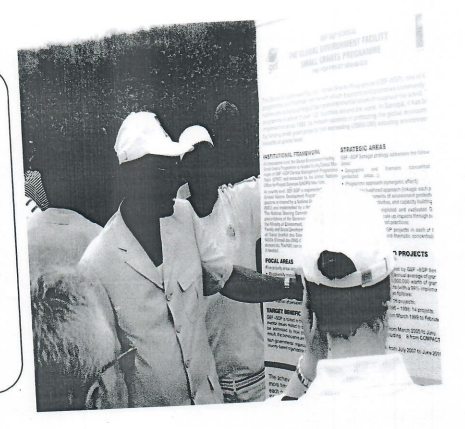
Les 20 et 21 juillet 2012, Mme Helen Clark, Administrateur du PNUD a effectué une visite à Saint-louis dont les activités se sont déroulées comme suit :

- Accueil de Mme Clark à l'entrée de Saint-louis par les autorités (gouverneur, préfet, maire etc..), des partenaires et responsables de programmes (PRP, GEF SGP, etc..) et des membres du bureau du PNUD Sénégal;
- Visite de la Réserve Spéciale de Faune de Guembeul qui abrite un projet COMPACT (SEN/COMPACT/OP4/CORE/o8/2/1) exécuté par les femmes du village de Diama thiéguel;
- Visite du projet mangrove de la Réserve Naturelle Communautaire (RNC) financé par SGP/Sénégal en partenariat avec le Programme de Gestion Intégrée des Écosystèmes du Sénégal (PGIES).
- Cérémonie officielle
- Visite guidée des stands et échanges avec les bénéficiaires de prjets.



Clark Helen Mme les par accueillie des populations villages périphériques de la RNC de Gandon. compagnie Ministre de l'Ecologie et de la Protection de la Nature, du Ministre de du l'Aménagement des et territoire collectivités locales et Représentant Résidante du PNUD au Sénégal.

Le Coordonnateur
National présente
l'approche et les
réalisations du
Programme de Micro
Financements du
Fonds pour
l'Environnement
Mondial (PMF/FEM).
Un des projets du
PMF/FEM GEF/SGP
intervient dans la
restauration de la
mangrove de la RNC
de Gandon





La Présidente
des femmes
du village de
Diama
Thiéguel
présente les
réalisations du
projet financé
par COMPACT
pour la
sauvegarde de
la Réserve
Spéciale de
faune de
Gueumbeul.



Mme Helen Clark recevant un cadeau des femmes de Diama Thiéguel (village périphérique de la Réserve Spéciale de Faune de Gueumbeul), en présence du Ministre de l'Ecologie et de la protection de la nature, du Ministre de l'aménagement du territoire et des collectivités locales, du Gouverneur de Saint-louis et de la Représentant-Résidante du PNUD.

