

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET
DE LA PROTECTION DE LA NATURE

REPUBLIQUE TOGOLAISE,
Travail-Liberté-Patrie

CABINET

Cellule Communication (CC)

TERMES DE REFERENCE

**PROJET DE FORMATION DES JOURNALISTES ET
COMMUNICATEURS SUR
LA PROBLEMATIQUE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES, LA
GESTION DURABLE DES TERRES ET DE L'EAU (GDTE) ET LA
DISSEMINATION DES BONNES PRATIQUES**

***Thème : « Le rôle des médias dans la protection de l'environnement et la
dissémination des bonnes pratiques en GDTE »***

Mars 2019

1-CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le 21^e siècle est l'une des périodes qui connaît de fortes catastrophes naturelles inédites dont la cause n'est autre que le changement climatique avec ses corolaires et conséquences dévastatrices. Ces conséquences sont marquées par la dégradation de la biodiversité et du cadre de vie des populations. Ces calamités naturelles s'illustrent par le réchauffement climatique induit par le changement climatique, mieux encore le déséquilibre de la terre avec plusieurs conséquences néfastes tant sur les espaces physiques entre autres la désertification, l'érosion des sols, la santé des êtres humains, victimes aujourd'hui de ces calamités sans oublier des inégalités géo-spatiales et géographiques. Pour faire face à ces phénomènes, les populations doivent être sensibilisées sur le concept du changement climatique et les moyens d'adaptations. Dans cette optique, les médias doivent être mis à contribution pour atteindre de façon optimale les différentes couches sociales de la population afin de les amener à comprendre les questions liées au changement climatique, les stratégies d'adaptation réussies et aussi voir comment les amener à développer les aptitudes de résilience.

Notre pays le Togo n'est pas en marge des effets et conséquences du changement climatique. Il connaît déjà les effets liés à ce phénomène. Ainsi le gouvernement et les partenaires ont développé des bonnes pratiques qui peuvent solutionner différents problèmes en lien avec les changements climatiques et la gestion durable des terres. Cependant, il est constaté que ses efforts ne sont pas suffisamment relayés par les médias nationaux. Raison pour laquelle, les professionnels des médias, censés sensibiliser la population à travers les reportages et les émissions télévisées et radiodiffusion de diverses natures doivent avoir les outils nécessaires pour diffuser et vulgariser les meilleures pratiques auprès de la population.

Les journalistes ont bénéficié sous plusieurs projets, le renforcement des capacités lié à la thématique changement climatique. Actuellement, il est question pour ces derniers de pouvoir faire la dissémination des bonnes pratiques retenues au sein de la population afin de permettre à celle-ci de les porter à échelle.

C'est pour répondre à ce besoin de vulgarisation des bonnes pratiques que la Cellule Communication (CC) du Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature (MEDDPN) initié une série de formation à travers des activités de renforcement des capacités des hommes et femmes des média publics et privés du Togo.

Les radios locales, la télévision, la vidéo, les téléphones mobiles et internet ont augmenté les occasions de diffusion opportunes d'informations utiles, telles que

les prévisions météo, intrants agricoles, marchés, ainsi que le développement des pratiques en Gestion Durable des Terres et des Eaux (GDTE).

Ces constats appellent à l'analyse du rôle de la communication, comme véhicule dans l'expansion et la dissémination des bonnes pratiques de gestion durable des terres et eaux auprès des paysans ruraux. La question est de savoir comment utiliser efficacement les médias pour disséminer l'information et les bonnes pratiques en matière de GDTE et quel type de média faut-il utiliser en vue d'atteindre le plus grand nombre des populations pauvres des zones rurales ?

La réponse à cette question justifie la proposition de ce projet qui, cherchera à influencer le pays au travers d'un projet concret d'information et de dissémination des bonnes pratiques par l'un des canaux médiatiques les plus accessibles dans le monde rurale au Togo en occurrence la radio et aujourd'hui les réseaux sociaux.

En effet, les populations à la base sont les plus exposés aux conséquences directes du changement climatique; ils ont donc besoin d'un accompagnement efficient pour mener à bien leurs activités quotidiennes que soit l'élevage, l'agriculture, la pêche etc....Tenter de résoudre cette équation, amène à leur apporter plus d'informations, par exemple sur la météo, les saisons agricoles, les semences et surtout sur les techniques de culture et de gestion durable des terres par le biais des médias. La radio étant le média (médium) le plus en vogue au Togo et la plus accessible à toutes les couches de la population, par son biais, l'information peut atteindre beaucoup de personnes.

L'adaptation des communautés rurales aux effets du changement climatique est prônée par les spécialistes du climat. Elle consiste particulièrement à réduire l'impact du changement climatique dans le monde rural. En termes d'approche/techniques d'adaptation aux effets des changements climatiques les résultats des études de même que les informations abondent mais demeurent inaccessibles aux paysans. C'est donc dans le but de pallier ce déficit de l'information que ce projet est initié. Elle devra permettre le renforcement des capacités des acteurs des radios rurales afin qu'ils puissent relayer l'information auprès de la population, c'est-à-dire divulguer les bonnes pratiques de gestion durable des terres et des eaux.

Ces formations seront l'occasion d'amener ces professionnels de médias et animateurs des émissions spécialisées à ne plus séparer l'environnement des questions économiques et sociétales. Enfin, cette formation se donne justement pour but de proposer des clés aux acteurs de l'information afin de sensibiliser par

leur intermédiaire, un plus grand nombre de personnes à cet enjeu important et urgent qu'est le changement climatique.

Plusieurs communications sont prévues au programme. Elles porteront sur : (1) Les généralités sur la dimension environnementale (2) le changement climatique causes et conséquences ;(3) le PALCC (4) la gestion durable des terres et des eaux (4) la dissémination des bonnes pratiques pour un développement durable ; (5) De la collecte au traitement et diffusion des informations sur les problèmes environnementaux.

Les hommes et femmes de média qui constituent des relais importants dans les dispositifs communicationnels sont parfois la seule source, non seulement d'information, mais également d'éducation de nombreuses populations. Il est donc crucial que ces derniers soient formés, informés et sensibilisés sur les thématiques de conservation des ressources naturelles en général et de GDTE en particulier, afin qu'ils puissent pleinement jouer leur rôle. En effet, les acteurs, notamment ceux à la base (niveau local) ont besoin d'informations justes et documentées sur les causes, les conséquences, les comportements éco-citoyens à adopter pour prévenir la dégradation des terres et des eaux et surtout, promouvoir les approches de conservation qui existent.

2- Objectifs et résultats

Objectif global : Former, informer et sensibiliser les hommes et femmes de média sur les défis liés à la gestion des terres et des eaux et à leur mobilisation pour la cause du développement durable.

Objectifs spécifiques

- Sensibiliser les hommes et femmes de média sur l'importance de la gestion des terres et des eaux
- Améliorer les connaissances des hommes et femmes de média en matière de GDTE ;
- Amener les hommes et femmes de média à réaliser des productions (émissions radio, articles de presse écrite et en ligne) pertinentes et mieux documentées sur la dégradation des terres, la désertification, la sécheresse, ainsi que sur les avantages de la GDTE afin de faire changer le comportement des populations ;
- Créer un pool d'hommes et de femmes de média intéressés à la GDTE ;

Résultats attendus

- Les hommes et femmes de media sont outillés en matière de GDTE ;
- Les hommes et femmes de média ont vu leurs capacités renforcés pour un meilleur traitement de l'information ;
- Un réseau hommes et femmes de medias pour la dissémination des bonnes pratiques GDTE est créé ;

3-RESULTATS ATTENDUS

Au terme des 02 sessions de formation destinées à une cinquantaine de journalistes des medias publics et privés :

- les capacités et les connaissances des journalistes à comprendre les questions de changement climatique, de GDTE et des bonnes pratiques sont renforcées ;
- les connaissances des journalistes sur la façon de rendre compte sur les secteurs les plus vulnérables au changement climatique sont approfondies ;
- des reportages de qualité sur les questions d'adaptation au changement climatique en général et au Togo en particulier sont garantis ;

4-APPROCHE METHODOLOGIQUE

Pour atteindre les résultats escomptés, l'approche méthodologique adoptée sera basée sur la présentation des différents modules de formation notamment

- 1 les changements climatiques, causes, conséquences et la réponse du PALCC,
- 2 la GDTE et les bonnes pratiques,
- 3 la dissémination des bonnes pratiques pour un développement durable,

-4la collecte au traitement et diffusion des informations sur les problèmes environnementaux,

- des visites de terrain à la rencontre des ONG et associations œuvrant dans le domaine de la protection de l'environnement et ayant déjà expérimenté une des bonnes pratiques en GDTE

-présentation des cas pratiques de collecte, traitements et diffusion des informations sur le changement climatique.

5-PARTICIPANTS

Les participants attendus à ces ateliers de formations seront les journalistes des médias divers (chaîne de télévision, radios, presse écrite, sites web) sous la coordination de l'équipe de la Cellule Communication du MEDDPN et de PALCC. Il est prévu en moyenne 50 participants dont 25 par session (Dapaong et Kpalimé).

6-LIEUX – DUREES ET DATES

Les formations se dérouleront en 2 sessions dans deux chefs lieu des régions du Togo. Une (01) à Dapaong rassemblera les journalistes des régions des Savanes, de la Centrale et de la Kara du 29 au 31 juillet 2019. La seconde formation se déroulera à Kpalimé du 22 au 24 juillet 2019. Elle regroupera les journalistes des médias publics et privés de la région des Plateaux et Maritime. Chaque atelier de formation se déroulera sur 3 jours (1 jour de visite de terrain et 2 jours en atelier).

Programme

Horaires	Activités	Responsable
<i>JOUR 1 : voyage des participants</i>		
<i>JOUR 2</i>		
08h00-09h00	Arrivée et installation des participants	CC
09h00-09h30	<ul style="list-style-type: none">- Cérémonie d'ouverture- Mot de bienvenue- Intervention du coordonnateur- Discours d'ouverture	DRMEDDPN - Coordonnateur PALCC - Préfet de Kloto
09h30-10h00	Photo de famille /Retrait des officiels interview pour les reportages pause-café	CC
10h00-10h20	Introduction à l'atelier	Responsable CC
10h20-10h40	Présentation/attentes des participants et mise en place du bureau de l'atelier	CC

10h40-11h00	Les généralités sur la l'éducation environnementale	CC
11h00-11h15	Débats	Présidium
11h15-11h40	le changement climatique causes et conséquences	Coordonnateur PALCC
11h40-12h10	Débats	
12h10-12h40	Le PALCC	Coordonnateur PALCC
12h40-13h00	Débats	Présidium
13h00-14h30	Pause-déjeuner	CC
14h30-14h50	la gestion durable des terres et des eaux	Sossou
14h50-15h10	Débats	présidium
15h10-15h50	Le Modèle GIFERC	Agbalegnon
15h50-16h15	Débats	Présidium
16h15-16h30	Pause-café	CC
JOUR 3		
09h00-09h15	Rappel du jour précédent	Participant
09h15-09h45	Les 10 bonnes pratiques pour un développement durable	Morou
09h45-10h00	Débats	
10h00-10h45	la dissémination des pratiques	Morou
10h15-11h00	Débats	Présidium
11h00-11h15	Pause-café	CC
11h15-11h35	De la collecte au traitement et diffusion des informations sur les problèmes environnementaux.	Komou
11h35-11h50	Débats	Présidium
11h50-13h00	Les émissions interactives Avantages et inconvénients	KOMOU
13h00-14h30	Pause-déjeuner	CC
14h30-16h00	débats)	présidium
16h00-16h15	Propositions d'émission et accompagnement de PALCC	participant
16h15-17h30	Formulation des recommandations	Participant
8h à 12h	Visite de terrain (lieu à déterminer) Interview	CC /technicien de la structure
13h- 14h30	Pause déjeuné	
	Clôture de l'atelier - Synthèse des travaux - Intervention de PALCC - Intervention des bénéficiaires Intervention de la CC - mot de clôture	Présidium/Rapporteur Coordonnateur participant Responsable CC DREDDPN
Jour4 : Départ des participants		

