

Intervenant :

Laivao Michel Omer : Point focal Changement climatique au Ministère de l'Environnement, de l'Écologie, et de la Forêts.

- **Le changement climatique** : modification lente et durable des paramètres statistiques des propriétés du climat causée par des processus intrinsèques à la Terre, à des influences extérieures ou, plus récemment, aux activités humaines.
- **Manifestation du changement climatique** : réchauffement planétaire, l'intensification des catastrophes naturelles, la perturbation de saison pluviométrique et l'augmentation du niveau de la mer.
- **Impact du changement climatique sur** :
 - l'Agriculture : perturbation de la période culturale due à l'irrégularité pluvieuse; diminution de la disponibilité et de la qualité de l'eau, baisse de la production.
 - le tourisme : perte de plage et d'espace littoral ; perte des habitats naturels; destruction des infrastructures.
 - la pêche : baisse de la production causée, par exemple, par la destruction des habitats marins.
 - la santé publique : prolifération des insectes vecteurs de maladies ; augmentation du taux de prévalence de certaines maladies (palu, IRA, diarrhée).
 - la démographie : forte tendance de la migration de la population ; perte des traditions culturelles et apparition de conflits sociaux.
- **Mesures préventives et correctives prises par l'Etat :**
 - 1998 : Adhésion à la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC)
 - 2003 : Ratification du Protocole de Kyoto
 - 2006 : Programme d'Actions National d'Adaptation
 - 2003 et 2010 : Première et Deuxième Communications nationales au titre de la CCNUCC
 - 2010 : Actions Nationales d'Atténuation Appropriées
 - 2011 : Politique Nationale de Lutte contre le Changement Climatique
 - 2015 : Contributions Prévues Déterminées au niveau National
- **En cours d'élaboration du plan d'Adaptation National :**
 - Mise en place BNCCC pour coordonner et harmoniser toutes les actions entreprises dans la lutte contre le CC.
 - Troisième Communication Nationale au titre de la CCNUCC en cours.
 - Adoption de la stratégie d'Atténuation (s'attaquer à la source des Gaz à effet de serre) et de la stratégie d'Adaptation (s'attaquer à la situation confrontée).
 - Les sensibilisations/formations des différents acteurs .