

Les Compétences de Base du Praticien du Développement Durable : Climat, changements climatiques, vulnérabilité et adaptation aux changements climatiques

Prof. Pascal SAGNA

Prof. Cheikh MBOW

Domaines de compétence	Résultats attendus		
	Connaissances de base	Politiques	Gestion
Climat et changements climatiques	<p>Le climat à différentes échelles spatiales</p> <p>Les éléments d'analyse des changements climatiques</p> <p>Evolution climatique actuelle : cas de l'Afrique de l'Ouest</p>	<p>Revue des conventions et protocoles sur les changements climatiques</p> <p>Les politiques nationales</p>	<p>Utilisation d'outils d'analyse du climat</p> <p>Mise en place d'indicateurs d'analyse du climat</p> <p>Application des indicateurs à l'échelle régionale</p> <p>Plans Nationaux d'Adaptation des Changements climatiques</p>
Vulnérabilité et adaptation aux changements climatiques	<p>Analyse de la variabilité climatique</p> <p>Les impacts des Changements Climatiques (en milieu rural et urbain)</p> <p>Evaluation de la vulnérabilité aux Changements Climatiques</p> <p>Réponses communautaires aux Changements Climatiques</p> <p>Réponses structurelles aux Changements Climatiques</p> <p>Politique, prise de décision et adaptation aux Changements Climatiques</p>	<p>Les formes d'adaptation communautaires et structurelles</p> <p>Les secteurs affectés par les changements climatiques</p> <p>Evaluation de la vulnérabilité au Changement climatique</p> <p>La gestion intégrée des changements climatiques</p>	<p>Compétences sur le développement de compétences pour les demandes de financement de l'adaptation</p> <p>Le renforcement des capacités techniques</p> <p>Gestion des risques et identification des modèles de gestion appropriés (gestion intégrée des ressources en eau, approche écosystèmes, valorisation des services écosystémiques, etc.)</p> <p>La dissémination des informations climatiques</p>