

Conférence internationale sur les Objectifs de Développement Durable (ODD) : quel agenda pour le Sénégal ?

Senegal National Workshop on Data Roadmaps for Sustainable Development

King Fahd Palace, Dakar, Sénégal - 12 et 13 octobre 2016



DEFIS ET OPPORTUNITES SUR LES STATISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DD DANS LA MISE EN ŒUVRE DES ODD

République du Sénégal

Un Peuple – Un But – Une Foi



MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE (MEDD)

PLAN DE PRÉSENTATION



INTRODUCTION

Depuis la **Conférence de Rio de 1992** :
engagement du Sénégal pour l'élaboration et la mise en œuvre de politiques intégrant le DD

ODD nouveau paradigme de travail dans le cadre de **l'agenda 2030** suite à l'évaluation des OMD

Défi : articulation au référentiel national (**PSE 2014**), coordination et suivi-évaluation

DÉMARCHE :

- Apprécier la disponibilité des données et des méthodologies existantes pour la collecte et l'analyse des données ;
- identifier les arrangements institutionnels au niveau national et les lacunes à combler en matière de capacités ;
- dégager les axes d'amélioration et d'agrégation pour passer du niveau national au niveau international.

OBJECTIF 15

PRÉSERVER ET RESTAURER LES ÉCOSYSTÈMES TERRESTRES, EN VEILLANT À LES EXPLOITER DE FAÇON DURABLE, GÉRER DURABLEMENT LES FORÊTS, LUTTER CONTRE LA DÉSERTIFICATION, ENRAYER ET INVERSER LE PROCESSUS DE DÉGRADATION DES TERRES ET METTRE FIN À L'APPAUVRISSMENT DE LA BIODIVERSITÉ

SUSTAINABLE DEVELOPMENT KNOWLEDGE PLATFORM

sustainabledevelopment.un.org

Pour les besoins de la présentation : analyse axée sur les **ODD 13, 14, 15**

Qui concernent directement le secteur de l'environnement



I. ETAT DES LIEUX DU DISPOSITIF DE SUIVI DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE

I.1 CAPACITES TECHNIQUES EN MATIERE DE SUIVI DES ODD (suite)

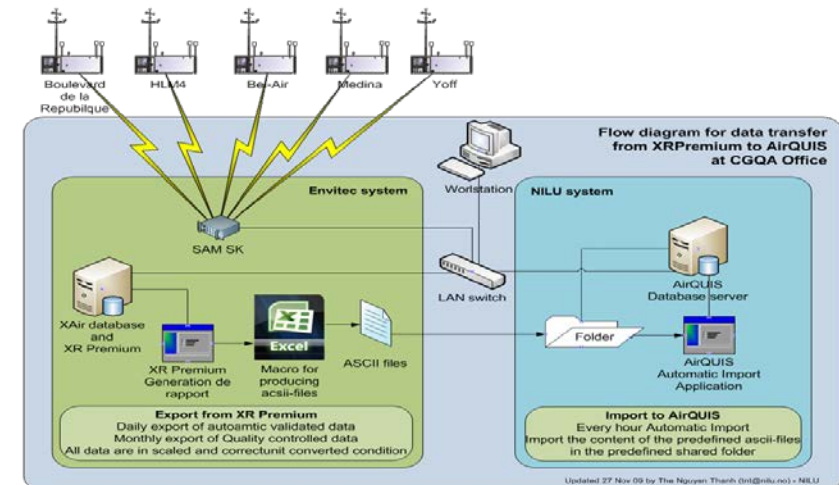
- **Plusieurs outils de collecte utilisés pour renseigner les indicateurs des ODD 13, 14 et 15** : inventaire, enquête, cartographie et SIG, etc.



- **Plusieurs parties prenantes impliquées et existence de cadre de concertation** : Ministères (MEDD, MAER, MPEM), Recherche (ISRA, CRODT), CSE, ANACIM, IPAR, ANSD, ONG, ARD, COMNACC, COMRECC, CNDD, etc.



- **Plusieurs sources de données pour renseigner les indicateurs phares** : rapport sur l'état de l'environnement, annuaire de l'environnement, rapports nationaux sur le DD, RAP du MEDD, etc.



I.2 EXPERIENCES NATIONALES EN MATIERE DE SUIVI D'INDICATEURS DE DD

LADA (Land Degradation Assessment in Drylands) (2008)



Exercice KM land (2010) avec l'Université des Nations Unies



Exercice pilote de développement d'indicateurs d'impact pour le suivi de la mise en œuvre de la stratégie décennale de la convention des Nations Unies pour la lutte contre la désertification (CNULCD) (2012)



Initiative test (2015)



Enquêtes régionales de priorisation des objectifs (2015)



I.3 Niveau de renseignement de quelques indicateurs phares

ODD	INDICATEURS PHARES	ANALYSES
ODD 13	Niveau moyen annuel des particules fines (PM 2,5 et PM10, par exemple) dans les villes, pondéré en fonction du nombre d'habitants	CGQA/DEEC produit de manière régulières ces données. 5 stations en plus d'un laboratoire mobile à Dakar, le reste des régions non couvertes. Pas de ratio par habitant
ODD 14	Proportion de la surface maritime couverte par les aires marines protégées	9 AMP ont été créés couvrant une superficie 380 702 ha
	Proportion de zones économiques exclusives nationales gérées en utilisant des approches éco systémiques	Pas accessible pour l'instant , Initiatives en cours au niveau du Ministère de la pêche en rapport avec la DAMCP.

NB : pour les émission de CO2 par unité de valeur ajoutée (ODD 9) les communications nationales sur les CC indiquent les émissions de gaz à effet de serre au niveau national (estimées à 13062 Gg ECO2 en 2015). Cependant, l'évaluation n'est pas indexée par rapport à l'unité de valeur ajoutée

I.3 Niveau de renseignement de quelques indicateurs phares (suite et fin)

ODD	INDICATEURS PHARES	ANALYSES
ODD 15	Promotion de la surface émergée totale occupée par des terres dégradées	<p>Données CSE, DEFCCS, DPVE</p> <p>34 % des surfaces émergées au Sénégal sont occupées par des terres dégradées en 2008 (LADA).</p> <p>Problème d'institutionnalisation du projet LADA.</p>
	Progrès vers la gestion durable des forêts	<p>Données DEFCCS, CSE, DPVE, l'INP et DAPSA.</p> <p>Indicateur renseigné régulièrement et cible contractuelle (évolution de 5 % de forêts sous aménagement durable) pour AB/UE, agriculture durable</p>
	Proportion de la surface émergée totale couverte par des zones forestières	<p>Données DPN , DEFFCS.</p> <p>Taux de classement 31,8 % (PAF 2005)</p> <p>Problème d'actualisation des données</p>

II. LACUNES IDENTIFIEES





Lacunes

Écart entre les indicateurs proposés au niveau international et ceux suivis au niveau national

Existence de différentes sources de production de données qui ne sont pas toujours concordantes.

Insuffisance des ressources financières allouées aux structures de suivi

Non prise en compte des besoins de renseignement de certains indicateurs par certaines structures concernées

Multiplicité des acteurs et faible centralisation des statistiques

Faible partage des informations fournies au niveau national par les points focaux dans les rapports de suivi de la mise en œuvre des conventions

Manque de synergie dans le suivi des conventions internationales

En résumé les lacunes

**Problème
d'harmonisation
des outils de
collecte :**

**Faiblesse du
dispositif de
collecte**

**Insuffisances au
niveau de la
coordination**

**Éparpillement
des
informations et
des données
concernant l'
environnement**

**Insuffisance de
ressources
humaines et
financières**

III. DEFIS ET OPPORTUNITES



DÉFIS

**Mise en place un
cadre stratégique
de coordination et
de suivi des ODD**

**Amélioration
du niveau de
désagrégation
des données**

**Affinement des
indicateurs au
contexte
sénégalais**



OPPORTUNITES

Volonté politique des autorités (CNDD)

- **Cadre de référence** (axe 2 PSE : capital humain, protection sociale et DD
- **Prise en compte du droit** à un environnement sain et du suivi-évaluation dans la nouvelle constitution de février 2016

Existence d'un environnement favorable au plan international pour le suivi et la mise en œuvre des ODD et **engagement des PTF** en faveur de la transversalité

Existence d'instituts de recherche et de centre de recherche de référence mondiale ;

Existence de fonds dédiés à l'environnement
(FVC, FEM)

CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS





Capacités appréciables dans le secteur pour le renseignement des ODD
Nécessiter de lever les barrières pour renforcer les capacités sur les plans financier et organisationnel avec un cadre consensuel d'imputabilité



Les indicateurs des 17 ODD sont liés directement ou indirectement à la gestion de l'environnement et des ressources naturelles, il est donc nécessaire de les désagréger pour apprécier la durabilité de l'atteinte des ODD.



Assurer la mise cohérence des indicateurs de DD avec les indicateurs développés dans le cadre des autres plateformes de suivi des politiques publiques en vue d'une Planification Stratégique Opérationnelle unifiée (Cadre harmonisé de suivi du PSE).



Mettre en place un système d'information national intégrant les points focaux des conventions et organiser des campagnes régulières de collecte



**MERCI POUR
VOTRE
ATTENTION**