



PLAN D'ACTION DU BURUNDI 2017-2018

Libreville , Gabon

27 Novembre au 02 décembre 2017



Introduction

En vue de mettre en œuvre les recommandations du Cadre de Développement des Statistiques de l'Environnement (CDSE 2013), le Burundi a mis en place un Plan d'Action Annuel 2017-2018 pour le Développement des Statistiques de l'Environnement.

Ce plan est issu de la concertation entre les membres du Groupe Technique de Travail dans ses travaux de groupe du 23/03/2017 lors de l'atelier sur les statistiques de l'environnement qui s'est tenu à Bujumbura en date du 21 au 23 Mars 2017.

Structure de notre plan d'action

- La préparation;
- Le fondement ;
- L'opérationnalisation ;
- Mise en œuvre .

Plan d'action du BURUNDI

Phase de développement	Activités	Période	Institution responsable	Partenaire
Préparation	Elaborer la Stratégie Nationale de Développement des Statistique de l'Environnement	Decembre 2017	ISTEEBU	OBPE/DSNU
	Integrer la Stratégie Natinale de Développement des Statistiques de l'Environnement dans la Stratégie National de développement des Statistiques	Juin 2018	ISTEEBU	OBPE
	Mettre en Place un groupe technique de travail sur les statistiques de l'environnement	Décembre 2017	ISTEEBU	ISTEEBU
	Renforcer les capacités des services responsables de la compilation et dissemination des statistiques de l'environnement	Continue	ISTEEBU	BM/PRCIEG

Suite

Phase de développement	Activités	Période	Institution responsable	Partenaire
Fondement	Réaliser l'auto évaluation(ESSAT) pour identifier les défis liés aux Statistiques de l'environnement	Biennal	ISTEEBU	Groupe Technique de Travail
	Participer dans des Séminaires et ateliers de formations pour le renforcement des capacités	Continue	ISTEEBU	EAC,UNSD, AFRISTAT,C EEAC
	Renforcer les capacités du Groupe technique de travail	continue	ISTEEBU	BM
Opérationnalisation	Adapter le CDSE et les ODD sur les besoins du pays en Statistiques de l'environnement	Décembre 2017	ISTEEBU	Groupe Technique de Travail
	Développer les outils de collecte et de compilation des données	Continue	ISTEEBU	Groupe Technique de Travail
	Produire et publier l'annuaire des statistiques de l'environnement ,Edition 2016	Décembre 2017	ISTEEBU	ISTEEBU

Suite.....

Phase de développement	Activités	Période	Institution responsable	Partenaires
Opérationnalisation	Définir un outil d'auto évaluation au niveau national qui permettra d'évaluer la mise en œuvre des ODD et l'AGEND 2063	Février 2018	ISTEEBU	Groupe technique de Travail
	Développer la métadonnée	Décembre 2018	ISTEEBU	ISTEEBU
	Publier les bulletins sur les statistiques de l'environnement	Décembre 2018	ISTEEBU	ISTEEBU
Mise en œuvre	Plaider pour allocation du budget de fonctionnement du Groupeur technique de Travail	Décembre 2018	ISTEEBU	ISTEEBU

Suite.....

Phase de développement	Activités	Période	Institution responsable	Partenaire
Mise en œuvre	S'assurer de la qualité des Statistiques de l'environnement	Continue	ISTEEBU	ISTEEBU
	S'assurer de la couverture de tout les secteurs environnementaux dans la collecte des données et produire des publication à temps	Juin 2018	ISTEEBU	ISTEEBU
	Participer dans des reunions techniques avec les experts et d'autres agences internationaux	Continue	ISTEEBU	ISTEEBU
	Institutionnaliser et renforcer les capacités des unités statistiques des services environnementaux	Continue	ISTEEBU	ISTEEBU
	Mise en place de la Methodologies de développement des Compte Statelitaires de l'environnement	Decembre 2018	ISTEEBU	BM

SNDSE 2018-2022

- **Le SNDSE 2018-2022 se réfèrent aux composantes de la CDSE 2013. Elle comprend:**
 - ✓ **Le plan d'action pluriannuel;**
 - ✓ **Les stratégies de mobilisation des fonds;**
 - ✓ **Les mécanismes de mise en œuvre;**
 - ✓ **Le plan de collecte des statistiques environnementales .**

SNDSE 2018-2022

Pour relever les défis et atteindre les résultats attendus, les grandes activités proposées au cours de la période 2018-2022 seront centrées autour de cinq axes stratégiques et quatorze objectifs opérationnels:

Axe 1 : Renforcement du cadre légal, institutionnel et partenarial.

Il comporte 3 objectifs stratégiques opérationnels :

- (i) Mettre en place un partenariat entre producteurs et utilisateurs des données statistiques environnementales ;
- (ii) Améliorer le cadre légal pour une mise en œuvre de CDSE 2013
- (iii) Compléter le cadre institutionnel pour la mise en œuvre de la SNDSE 2017.

SNDSE 2018-2022

Axe 2 : Développement d'un système régulier de production des données statistiques environnementales fiables.

Cet axe vise:

- ✓ l'amélioration de la qualité des statistiques environnementales collectées à travers une normalisation des outils de collecte, de production et de diffusion.
- ✓ l'extension de la couverture de la collecte des statistiques environnementales au niveau des secteurs dans le but de combler d'une part, le déficit de production décelé au niveau de nombreuses structures et d'autre part et de prendre en compte les nouvelles évolutions dans la collecte, la production et la diffusion des statistiques environnementales

Ses objectifs opérationnels suivants :

- (i) Promouvoir l'adéquation entre les informations statistiques environnementales et les exigences nationales et internationales,
- (ii) Assurer une production régulière des statistiques environnementales fiables

SNDSE 2018-2022

Axe 3 : Renforcement des capacités en vue d'accroître l'efficacité des services statistiques.

Cet axe vise à combler la faible capacité en ressources matérielles, humaines et financières.

Les objectifs opérationnels poursuivis sont les suivants :

- (i) promouvoir une bonne politique de gestion des ressources humaines,
- (ii) renforcer les ressources matérielles ,
- (iii) assurer de manière durable le financement des activités statistiques.

SNDSE 2018-2022

Axe 4 : Amélioration de l'archivage, de la diffusion et de l'utilisation des données statistiques environnementales ,

Les objectifs opérationnels formulés à travers cet axe visent à combler les lacunes liées à la faible utilisation des NTIC pour l'archivage et la diffusion des données.

Ces objectifs sont:

- (i) mettre en place un système de diffusion des statistiques de l'environnement pour accroître leur exploitation dans la prise des décisions,
- (ii) Promouvoir une culture de partage et d'exploitation des données environnementales
- (iii) Développer un système national d'archivage de toutes les données statistiques environnementales.

SNDSE 2018-2022

Axe 5. Contribution au suivi-évaluation de la mise en œuvre des ODD, de la Révolution des données et des indicateurs d'autres documents nationaux d'orientation politique .

La SNDSE étant une émanation des CSDE 2013 pour le suivi de la conférence de Rio sur le développement durable (Rio+20), des ODD et des orientations nationales en matière de développement durable.

Trois objectifs ont été retenus :

- (i) production régulière d'un rapport annuel sur les ODD liés aux statistiques environnementales,
- (ii) Elaboration d'un rapport de suivi des indicateurs environnementaux formulées dans les documents d'orientation politique dans l'EAC et,
- (iii) Production d'un rapport de suivi des indicateurs environnementaux définis dans la Vision nationale (Vision 2025, CSLP II, les Stratégies

Suivi et Mise en œuvre

Le suivi de la mise en œuvre de la SNDSE 2018-2022 sera d'une façon participative basée sur une plus large concertation entre les parties prenantes à la problématique des statistiques environnementales.

Pour une meilleure coordination de la mise en œuvre des activités inscrites dans la présente stratégie, une structure multisectorielle devra être opérationnelle. Elle comprendra:

Le Groupe technique de Travail sur les Statistiques Environnementales,

Le Comité national de pilotage.

Ainsi, des rapports faisant état des lieux sur la mise en œuvre seront produits à raison trimestrielle pour la première instance, annuelle pour la 2^{ème} et bisannuelle pour la troisième.

MERCI
THANK YOU