

**ATELIER SOUS REGIONAL SUR LES SNPA/DB
ET L'INTEGRATION DE LA BIODIVERSITE**

(DU 29 SEPTEMBRE AU 03 OCTOBRE 2008)

**ÉTAT DES LIEUX SUR LA SNPA/DB
ET L'INTEGRATION DE LA
BIODIVERSITE DANS LES ACTIONS
DE DEVELOPPEMENT
AU BURKINA FASO**

**Préparé et présenté par le Secrétariat Permanent du Conseil
National pour l'Environnement et le Développement Durable**

Septembre 2008

PLAN DE PRESENTATION :

1. INTRODUCTION
2. APPROCHE DE PLANIFICATION ET ETAT D'AVANCEMENT DE LA SNPA/DB
3. PROCESSUS DE PLANIFICATION
4. EVALUATION DE L'APPLICATION
5. INTEGRATION
6. LECONS ET PERSPECTIVES
7. CONCLUSION

INTRODUCTION

- Date d'adoption de la SNPA/DB : Février 2001
- Objectif global : assurer une gestion responsable de la diversité biologique par les populations, d'ici à l'an 2025
- Objectifs spécifiques :
 - la conservation de la diversité biologique ;
 - l'utilisation durable des éléments de la diversité biologique ;
 - le partage juste et équitable des bénéfices découlant de l'exploitation des ressources biologiques, surtout génétiques.
- Structuration de la présentation :
 - la planification et la mise en œuvre de la SNPA/DB
 - l'intégration de la diversité biologique

APPROCHE

- IDENTIFICATION :
 - État des lieux (Monographie sur la DB);
 - Définition des objectifs
 - Objectif global ,
 - Objectifs spécifiques;
- PORTEE :
 - Questions ciblées
 - Liens avec l'objectif 2010
- REVISION :
 - **En attente** : actualisation des connaissances sur la diversité biologique

PROCESSUS DE PLANIFICATION

- OUTILS
- ORGANISATION
- PARTICIPATION
- INVENTAIRE, ÉVALUATION ET IDENTIFICATION
- REDACTION
 - Élaboration de 10 Stratégies et Plans d'Action Régionaux
 - Élaboration de l'avant projet de SNPA/DB
 - Validation Nationale
 - Adoption de la SNPA/DB par le gouvernement
 - Financement
- LECONS

EVALUATION DE L'APPLICATION

1. Objectif de la conservation : Assurer la conservation de la diversité biologique à travers l'implication et la responsabilisation des populations

Actions programmées	Acquis	Obstacles
1.1 La participation des populations locales et, spécialement, des femmes aux actions de conservation est nettement améliorée	<ul style="list-style-type: none">- les communes territoriales sont responsabilisées dans la gestion des aires de conservation ;- des projets de préservation de la diversité biologique sur une base durable et participative (groupements féminins) sont développés.	Le désengagement de l'État fait appel aux contributions des populations à tous les niveaux

EVALUATION DE L'APPLICATION

1. Objectif de la conservation : Assurer la conservation de la diversité biologique à travers l'implication et la responsabilisation des populations

Actions programmées	Acquis	Obstacles
1.2 L'adhésion des populations bénéficiaires aux objectifs de la conservation est obtenue	<ul style="list-style-type: none">- les capacités des producteurs et des productrices sont renforcées pour la conservation des écosystèmes et l'utilisation durable des ressources biologiques- plusieurs groupements de producteurs ont bénéficié de formations.	Toutes les composantes de la diversité biologique ne bénéficient pas de la même attention

EVALUATION DE L'APPLICATION

2. Objectif de l'utilisation durable: Assurer une exploitation rationnelle et une gestion durable, dynamique et participative des ressources naturelles

Actions programmées	Acquis	Obstacles
2.1 Une plus grande participation des populations dans la gestion des ressources biologiques est assurée	- l'approche participative et décentralisée est appliquée dans l'ensemble des initiatives de gestion de la diversité biologique	Insuffisance des moyens pour la mobilisation de l'ensemble de la population

EVALUATION DE L'APPLICATION

2. Objectif de l'utilisation durable: Assurer une exploitation rationnelle et une gestion durable, dynamique et participative des ressources naturelles

Actions programmées	Acquis	Obstacles
2.2 Les ressources forestières sont mieux valorisées (PFNL, espèces forestière locales, sylviculture, peuplements semenciers, etc.)	- des projets de promotion des produits forestiers non ligneux sont développés ; - des plantations d'espèces forestières utilitaires sont développées	Peu d'initiatives privées sont développées pour la valorisation des ressources biologiques

EVALUATION DE L'APPLICATION

3. Objectif du partage équitable des bénéfices: assurer aux populations et au pays un partage équitable des bénéfices issus de l'exploitation des ressources biologiques, surtout génétiques

Actions programmées	Acquis	Obstacles
3.1 Le niveau de la connaissance sur les potentialités en ressources biologiques est meilleur	- les ressources biologiques sauvages sont mieux valorisées ; - des dépositaires de ressources biologiques nationales sont Identifiés	Toutes les collections nationales entreposées à l'étranger n'ont pas pu être répertoriées

EVALUATION DE L'APPLICATION

3. Objectif du partage équitable des bénéfices: assurer aux populations et au pays un partage équitable des bénéfices issus de l'exploitation des ressources biologiques, surtout génétiques

Actions programmées	Acquis	Obstacles
3.3 La contribution de l'expertise locale dans la définition de la problématique de partage des bénéfices est accrue	- des plans d'action pour la valorisation des connaissances locales importantes pour la préservation de la diversité biologique sont élaborés	Accès difficile aux connaissances spécialisées

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

- Grande dépendance des populations des ressources naturelles
- Plusieurs outils stratégiques intègrent la DB, principalement le « Cadre Stratégique de Lutte Contre la Pauvreté », qui fait office de Stratégie Nationale de Développement Durable.
- Des informations relatives à l'intégration de la diversité biologique sont présentées dans la figure ci-après.

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration

Mécanisme d'intégration de la diversité biologique

Résultats

Obstacles

Cadre Stratégique de Lutte Contre la Pauvreté

Intégration de la dimension ressources naturelles dans les politiques, outils, actions et approches de développement

Adhésion marquée de la population à la gestion durable de la diversité biologique

Non respect des normes de gestion de la diversité biologique par certains citoyens : exploitation non durable des ressources biologique

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration

Mécanisme d'intégration de la diversité biologique

Résultats

Obstacles

Politique Nationale en matière d'Environnement

Élargissement des possibilités en matière d'emploi et d'activités génératrices de revenus pour les pauvres d'une part, et garantir l'accès des pauvres aux services sociaux de base.

Développement de la gestion participative des ressources naturelles

Insuffisance des moyens pour toutes les priorités

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration

Mécanisme d'intégration de la diversité biologique

Résultats

Obstacles

Programme d'Action National de Lutte Contre la Désertification

La prise en compte de la dimension diversité biologique dans les outils et actions locaux de lutte contre la désertification

-- **Prise de conscience prononcée sur les liens entre la dégradation des terres et la préservation de la diversité biologique.**
- **Acquisition d'un financement important pour la mise en œuvre (Programme CPP)**

- aléas climatiques entraînant la démotivation d'acteurs ;
- insuffisance de paquets technologiques

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration

Mécanisme d'intégration de la diversité biologique

Résultats

Obstacles

Stratégie Nationale de Mise en œuvre de la Convention sur les Changements Climatiques

Intégration des considérations liées à la diversité biologique dans les actions d'adaptation aux changements climatiques

- Information et sensibilisation de proximités entamées

Lente prise de conscience de l'ensemble des acteurs

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration	Mécanisme d'intégration de la diversité biologique	Résultats	Obstacles
<i>Programme d'Action National de Lutte Contre la Désertification</i>	Promotion du développement durable à travers la préservation et la restauration des ressources naturelles (eau, sol, végétation, faune)	-Renforcement des capacités pour la gestion locale des terroirs ; - Restauration de la diversité biologique.	Manque d'outils d'aménagement

INTEGRATION DE LA DIVERSITE BIOLOGIQUE

Politiques, plans et programmes sectoriels et intersectoriels d'intégration

Mécanisme d'intégration de la diversité biologique

Résultats

Obstacles

Stratégie de mise en œuvre concertée des conventions de la génération de Rio

Mise en œuvre synergique des conventions de la génération de Rio et des conventions connexes

Un cadre de concertation des conventions en matière d'environnement est opérationnel

Difficultés de la mise en place de mécanismes de financement aux différents niveaux

LEÇONS

1. LEÇONS :

- **L'approche** : Actions réalistes mais les moyens n'ont pas suivi
- **L'intégration** : Faiblesse d'actions spécifiques sur la Diversité Biologique
- **Le financement** : Manque d'un mécanisme national spécifique de financement de la Diversité Biologique

PERSPECTIVES

- **Recommandations :**

- Sur le plan juridique : élaborer ou adapter des textes réglementaires pour l'atteinte des OMD
- Sur les plans socio-économique et organisationnel :
 - développer les politiques pour la croissance des revenus des plus pauvres
- Sur le plan politique et institutionnel :
 - renforcer les politiques de préservation de la DB
 - mettre en place et faire fonctionner les cadres de concertation à tous les niveaux
- Du point de vue financier :
 - renforcer les capacités de mobilisation des ressources financières
 - renforcer la coopération avec les partenaires

PERSPECTIVES

- Besoins de renforcement des capacités :
 - **Domaines :**
 - juridique
 - politique et institutionnel
 - Financier
 - socio-économique
 - organisationnel

CONCLUSION :

Ce rapport sur la SNPA/DB et l'intégration de la biodiversité du Burkina Faso est loin d'être exhaustif.

Il n'est que le fruit de l'expérience vécue au sein des structures centrales chargées de la gestion de la Diversité Biologique.

Néanmoins, il a pu mettre en évidence les points forts et faibles des questions traitées, et a identifié des perspectives pour aller de l'avant. Cette expérience peut être utile à d'autres Parties contractantes à la Convention sur la Diversité Biologique.

