

**ATELIER SOUS – REGIONAL
D'ACTUALISATION DES STRATEGIES
ET PLANS D'ACTION SUR LA
BIODIVERSITE
BRAZZAVILLE, DU 19-23 JUIN 2011**

CAS DU GABON

Emmanuel BAYANI NGOYI

ET

Guy Alfred MOUITY

PLAN DE LA COMMUNICATION

INTRODUCTION

1. BIODIVERSITE DU GABON
 2. STRATEGIE ET PLAN D'ACTION SUR LA BIODIVERSITE
 3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE ET PLAN D'ACTION SUR LE BIODIVERSITE
- CONCLUSION





LES OBJECTIFS
D'AICHI SUR LA
BIODIVERSITE
AHYAAA, TROP
COMPLIQUE POUR
MOI



INTRODUCTION

- ❑ Gabon s'étend de part et d'autre de l'Equateur
- ❑ Localisation géographique: 2°30' de latitude Nord et 3°55' de latitude Sud et 8°30' et 14°30' de longitude Est.
- ❑ Superficies:
 - continentale 267.667 km² avec 23000000 ha de forêts ;
 - maritime associée à des nombreux cours d'eaux : 10.000 km²



INTRODUCTION (2)

- Population: 1 500 000 (2003)
aire de faibles densités de population qui couvre l'ensemble des espaces forestiers d'Afrique Centrale.
- Economie: secteur pétrolier (2005, 50,7% du PIB, 75% des revenus d'exportation et 55% des revenus fiscaux).



INTRODUCTION₍₃₎

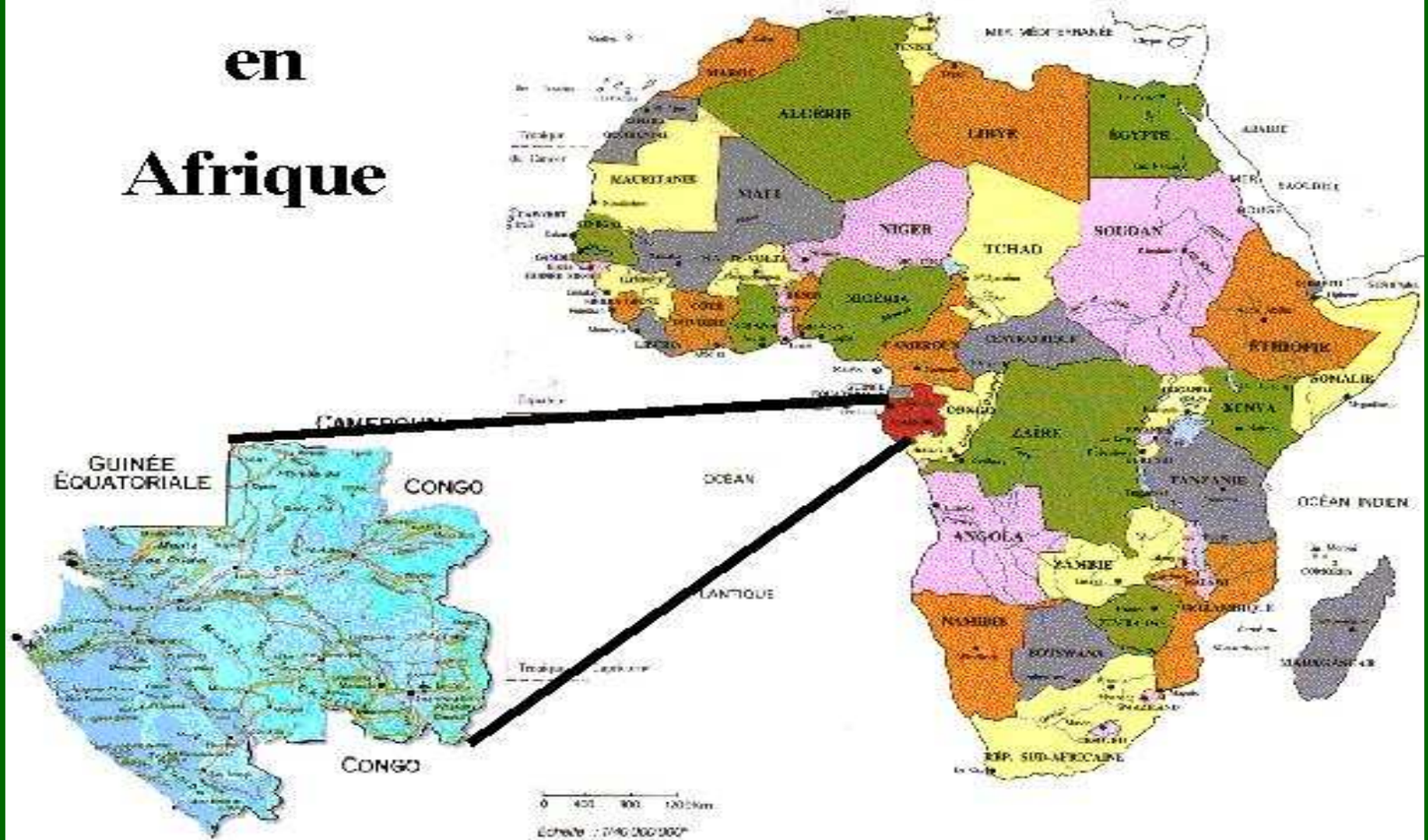
- Gabon dispose d'énormes potentialités touristiques et des ressources naturelles indéniables, constituées de ressources marines, fauniques et floristiques;
- Ressources naturelles: composantes de la riche diversité biologique du Gabon



Localisation

en Afrique

1 - LE GABON EN AFRIQUE



Du 2^e degré de latitude nord au 4^e
degré de latitude sud
9^e et le 14^e degré de longitude Est
Superficie : 266.667 km²

Equitable
Benefit
Sharing

Sustainable Use

CONSERVATION



1. BIODIVERSITE DU GABON

A. Différents écosystèmes

- Forêts
- Savane
- plantations en jachère
- mangrove
- plaines
- Lacs et Lagunes
- Marais



1. BIODIVERSITE DU GABON(2)

B. Richesse de la faune et de la Flore

- *Inventaire 2001-2003 sur une parcelle de 11000 Km²*
 - 113 espèces de reptiles;
 - 49 espèces de grenouilles;
 - 34 espèces de lézards;
 - 10 espèces de tortues;
 - 2 espèces d'amphibiens;
 - 3 espèces de crocodiles;



1. BIODIVERSITE DU GABON(3)

B. Richesse de la faune et de la Flore

- *Inventaire 2001-2003 sur une parcelle de 11000 Km²*
 - 455 espèces d'oiseaux;
 - 42 espèces de grands mammifères;
 - 24 espèces de petits mammifères;
 - 15 espèces de chauves souris;
 - 69 espèces de poissons d'eaux douces;
 - 84 espèces de poissons de mer;



1. BIODIVERSITE DU GABON(4)

B. Richesse de la faune et de la Flore

- *Inventaire 2001-2003 sur une parcelle de 11000 Km²*
 - 432500 espèces d'insectes;
 - 60000 têtes d'éléphants;
 - Plus de 30000 têtes de Gorilles;
 - Plus de 30000 têtes de Chimpanzés.



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE

A. Éléments Majeurs de la SNPA-DB

- Ratification: 17 mars 1997
- Adoptée en conseil des Ministres le 20 juillet 2000
- Composantes
 - Des convictions
 - une vision
 - dix principes directeurs
 - cinq objectifs/ axes stratégiques



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (2)

□ VISION

“ Le Gabon, à l’horizon 2025, doit assurer la conservation de la biodiversité et garantir un partage satisfaisant des avantages socio-économiques et écologiques issus des ressources biologiques par une prise de conscience de l’importance de ses ressources biologiques et par un développement des capacités humaines et institutionnelles. ”



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (3)

□ LES AXES STRATEGIQUES

- Connaissance de la Biodiversité;
- Renforcement du cadre juridique et institutionnel;
- Conservation des ressources biologiques;
- Intégration des communautés locales dans la gestion durable de la biodiversité;
- Planifier l'économie en y intégrant la gestion durable des ressources biologiques;



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (4)

□ ACTIONS ET SECTEURS

- Forêts;
- Renforcement du cadre juridique et institutionnel;
- Conservation des eaux douces;
- conservations des zones marines et côtières;
- conservations des systèmes agro écologiques;



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (5)

□ ACTIONS ET SECTEURS

- Intégration des communautés locales dans la gestion durable de la biodiversité;
- sécurité alimentaires (biotechnologie)
- conservations des ressources halieutiques;
- conservation des plans d'eaux intérieurs (lacs et lagunes)



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (6)

□ ACTIONS

- Appui à l'organisation de la Société Civile
- Implication effective des PACL;
- Conservation des ressources biologiques à travers le réseaux de 13 PN et autres aires protégées (16% du territoire);
- Opportunité dans la définition de la nouvelle politique: ***Gabon Vert***



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (7)

B. Méthodologie appliquée

- Séminaire National d'information du public
- Constitution et mise en place d'un comité interministériel de planification (comité de Pilotage);
- Lancement des appels d'offre pour le recrutement des consultants;
- Recrutement des consultants



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (8)

B. Méthodologie appliquée

- Formation des consultants;
- premier atelier national;
- ateliers régionaux (4);
- deuxième atelier national
- approbation par le Conseil des Ministres.



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (9)

C. Leçons tirées

- Excellent outil de planification et de gestion concertée des ressources biologiques;
- identification des insuffisances du cadre juridiques;
- prise de conscience en matière de la richesse en biodiversité;



2. STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (10)

C. Leçons tirées

- Découverte du potentiel économique de la biodiversité;
- découverte de la relation biodiversité/écotourisme
- nécessité de créer des Parcs Nationaux
- nécessité de valoriser les CIPT



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE

B. Étapes du processus de révision de la SNPA - DB

- Constitution et mise en place d'un comité interministériel de planification (comité de Pilotage) et de l'équipe de gestion;
- Identification des PP;
- Organisation d'un séminaire National d'information du public sur le processus de révision;



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (2)

A. Technique utilisée pour la révision de la SNPA - DB

- Évaluation/ Études
- Intégration de l'ensemble des thématiques, programmes et décisions des COP
- Intégration de la stratégie APA de la COMIFAC



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE (3)

A. Technique utilisée pour la révision de la SNPA - DB

- Internalisation des objectifs du plan stratégique Biodiversité 2010 - 2020;
- Validation par le Gouvernement des B.S. et Objectifs nationaux;
- Rédaction du nouveau document SPANB



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE(4)

B. Étapes du processus de révision de la SNPA - DB

- Organisation du premier atelier national de validation;
- Organisation de neuf(9) ateliers provinciaux;
- Organisation du deuxième atelier national de validation;
- Approbation par le Conseil des Ministres du document SPANB



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE(5)

B. Étapes du processus de révision de la SNPA - DB

- Mise en place de la Plate forme des Institutions travaillant dans le secteur de la Biodiversité (Mise en œuvre);
- Mise en place du mécanisme de suivi-évaluation.



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE(6)

C. Opportunités offert par le nouveau SNPA - DB

- Application effective de la nouvelle politiques nationale de conservation, d'utilisation durable et de valorisation des ressources naturelles renouvelables (Pilier Gabon Vert);
- Intégration des nouvelles thématiques
- Prise en compte des programmes de travail de la CDB ;



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE(7)

C. Opportunités offert par le nouveau SNPA - DB

- Dynamique du travail interministériel en cours;
- Réforme actuelle du cadre juridique et institutionnel
- Appui à la mise en œuvre de l'objectif 4 de la Stratégie Nationale de Développement Durable.



3. PROCESSUS DE REVISION DE LA STRATEGIE NATIONALE ET PLAN D'ACTION EN MATIERE DE DIVERSITE BIOLOGIQUE(8)

D. Contraintes

- Mobilisation des financements à temps réel (procédure du FEM et de ses Agences d'exécution);
- Financement insuffisants;
- Pesanteurs de certaines administrations;



CONCLUSION

- ❑ La révision des SNPA-DB est indispensable
- ❑ L'intégration effective de la biodiversité dans la comptabilité nationale





Equitable
Benefit
Sharing



Sustainable Use



CONSERVATION



**Nous vous
remercions
de votre attention**