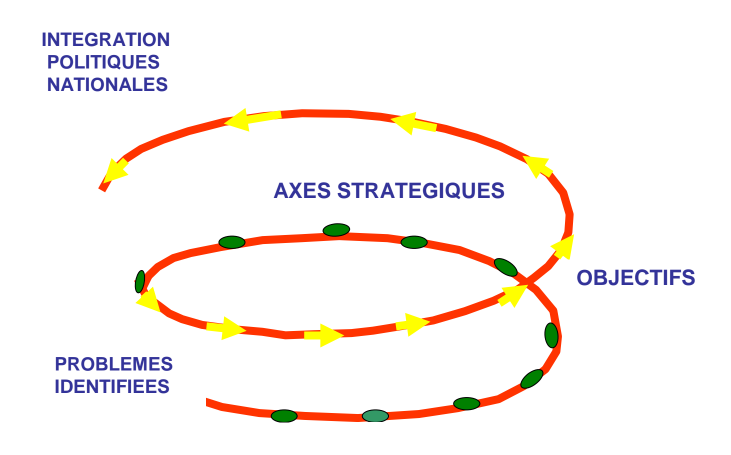


1) Processus général: élaboration-adoption

ETAPES	ASPECT	QUALIFICATION
I. DIAGNOSTIQUE	-Gestion de la biodiversité -Éducation sur la biodiver. Recherche en la matière -Gestion Aires Protégées -Ressources biotiques -Pauvreté	- Manque d'une approche intégrée -Absence dans le système curric -Après ECOFAC, pas des actions -Seulement Monte a Alen avant 99 -Valeur économique biodiversité ? -Pas des alternatives liées a la biod.
II. VALIDATION	Atelier Implication des Plusieurs acteurs	- Atelier Implication des Plusieurs acteurs
III. ADOPTION	-Conseil Interministériel -Conseil des Ministres	-Thème de l'envergure -Thème de l'envergure
IV. PROMULGATION	-Décret Num. 171/2005	Status d'un Décret-Loi

2) Objectifs et axes stratégiques de la SPNDB (I)

Séquence logique



2) Objectifs et axes stratégiques de la SPNDB (II)

Objectifs

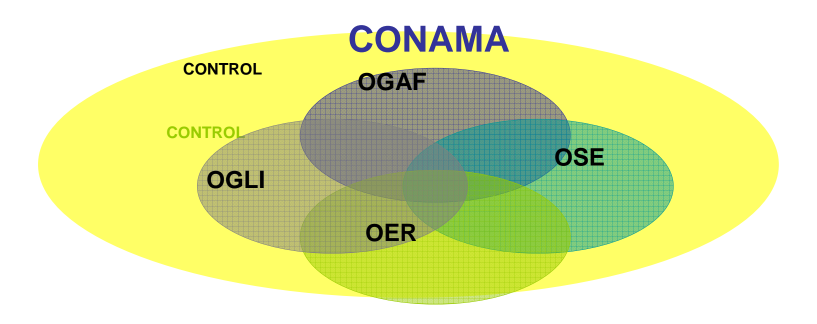
- 2.1. Définir les compétences et rôles sectoriels pour éviter la duplicité et conflits des attributions
- 2.2. Développer la base et l'environnement pour l'adaptation et création des instruments qui garantissent l'application des normes pour la conservation de la biodiversité
- 2.3. Institutionnaliser la thématique biodiversité dans le système éducatif au différents niveaux et structurer les programmes formelles et informelles
- 2.4. Mettre en place une stratégie de gestion des A.P.existant et mécanisme d'ampliation du SNAP
- 2.5. Renforcer les capacités techniques pour le suivie et contrôle.
- 2.6. Mettre en place des projets alternatifs pour réduire la pression sur les ressources naturelles.

2) Objectifs et axes stratégiques de la SPNDB (III)

Axes stratégiques

Axes	Actions identifiées
2.1. Renforcement des capacités institutionnelles	-Coordination et concertation; -Opérationnalisation des COREMAs;
2.2. Développement de la législation sur la conservation de la biodiversité	-Étude de la législation en vigueur -Élaboration des normes: tendances
2.3. Développement d'une approche biodiversité: système éducatif	-Développement: Plan Pilote -Modules: graduation en biodiversité -Échanges: sou-regionaux, internat.
2.4. Gestion et ampliation du SNAP	-Dotation des infrastructures aux AP -Diagnostique pour l'ampliation
2.5. Renforcement capac. techniques	-Spécialisation des experts - Cadres de coopération Trasnf.Tec.
2.6. Développement des alternatifs V.	- Au niveau d'aquaculture, élevage, agriculture, artisanat (PFN), etc.

3) Mécanismes de mise en Oeuvre: Structure (I)



3) Mécanismes de mise en Oeuvre: Structure (II)

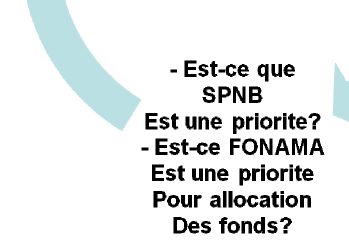
- <u>CONAMA</u>(Comite National pour l'Environnement)
- Cree par la Loi Nationale sur l'Environnement (Loi Num 7/2003);
- Vocation multisectorielle
- **Mécanisme de financement: FONAMA** (Fond national pour l'environnement). Depuis sa création pas opérationnelle
- OGAF (Organe pour la gestion administratif et financier de SPNDB)
- En fonction de FONAMA
- OGLI (Organe de gestion législatif / institutionnelle de SPNDB)
- En fonction de FONAMA
- OER (Organe pour l'éducation et recherche dans le cadre de la SPNDB); en fonction de FONAMA
- OSE (Organe pour le suivi et évaluation dans le cadre de la SPNDB); en fonction de FONAMA

4) Obstacles pour la mise en oeuvre: probléme de priorité?

ELABORATION ET

VALIDATION

APROBATION ET PROMULGATION



CONCLUSIONS (I): ATOUTS

1) Engagements:

- Au niveau de trois conventions de Rio.
- Au niveau d'autres conventions, Protocoles et accords internationaux (CITES, UICN, etc)
- Au niveau de la Sous-region (COMIFAC, CEFDAC, etc.)
- 2) Préocupation pour la problématique environnementale
- Integration dans les programmes politiques (Agenda de Parti au boudoirs, Agenda general du Gouvernement), Existence des lois
- Integration dans le "PLAN NATIONAL DE DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE ET SOCIAL, G.E. HORIZON 2020"(O.S. 18: Protection de l'Environnement et conservation des ressources naturelles)
- 3) Messures adoptées: Fin de l'éxploition Forestiere par les grandes societés

CONCLUSIONS (II): BESOINS

Au niveau national:

 Identification des stratégies pour intégrer les actions de la SPNDB dans les autres programmes: une voie synergique peut être utile

Au niveau du Secrétariat de la CDB:

- Évaluations des politiques concrets: Missions du terrain, les rapports techniques ne sont pas suffits;
- Réduction des processus burocratifs complexes pour rendre effective la mise en oeuvre des projets

Au niveau d'autres bailleurs:

- Intégrer la thématique CDB dans la même priorité que le changement climatique

