

Revue par les pairs et analyse de durabilité des stratégies nationales de biodiversité



Jacques Prescott

Professeur associé

Chaire en éco-conseil

Département des sciences fondamentales

Université du Québec à Chicoutimi

Colloque sur l'opérationnalisation du développement durable : quel rôle pour l'analyse systémique de durabilité?

ACFAS, 10-11 mai 2016

eco-conseil

UQAC

Chaire de recherche
et d'intervention en éco-conseil
Université du Québec à Chicoutimi

Aperçu de la présentation

- Engagements des parties à la Convention sur la diversité biologique
- Programme et outil d'accompagnement: Revue par les pairs et analyse de durabilité des stratégies nationales de biodiversité
- Forces et faiblesses au regard de leur application aux SPANB

Engagements des parties à la Convention sur la diversité biologique

- le plan stratégique 2011-2020 engage les parties à la CDB à intégrer dans leurs stratégies et plans d'action nationaux (SPANB) les cinq buts stratégiques et les vingt objectifs d'Aichi sur la diversité biologique. Ces buts et objectifs s'appuient sur les principes de développement durable adoptés à Rio en 1992 et couvrent les diverses dimensions du développement durable.

Plan stratégique 2011-2020

- **Vision:** Vivre en harmonie avec la nature.
« D'ici à 2050, la diversité biologique est valorisée, conservée, restaurée et utilisée avec sagesse, en assurant le maintien des services fournis par les écosystèmes, en maintenant la planète en bonne santé et en procurant des avantages essentiels à tous les peuples. »
- **Mission:**
«Prendre des mesures efficaces et urgentes en vue de mettre un terme à l'appauvrissement de la diversité biologique, afin de s'assurer que, d'ici à 2020, les écosystèmes sont résilients et continuent de fournir des services essentiels, préservant ainsi la diversité de la vie sur Terre, et contribuant au bien-être humain et à l'élimination de la pauvreté.»

5 buts stratégiques

- A. Gérer les causes sous-jacentes de l'appauvrissement de la biodiversité
- B. Réduire les pressions directes exercées sur la diversité biologique et encourager l'utilisation durable
- C. Améliorer l'état de la diversité biologique en sauvegardant les écosystèmes, les espèces et la diversité génétique
- D. Renforcer les avantages retirés par tous de la diversité biologique et des services fournis par les écosystèmes
- E. Renforcer la mise en œuvre au moyen d'une planification participative, de la gestion des connaissances et du renforcement des capacités

20 objectifs (environnementaux, sociaux, économiques, gouvernance)



Objectif 17: D'ici à 2015, toutes les Parties ont élaboré et adopté en tant qu'instrument de politique générale, et commencé à mettre en oeuvre une stratégie et un plan d'action nationaux efficaces, participatifs et actualisés pour la diversité biologique.



OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



Programme et outils d'accompagnement: Revue par les pairs et analyse de durabilité des stratégies nationales de biodiversité (PNUE, PNUD et SCBD)

- Plate-forme d'échanges (NBSAPforum.net)
- Appui technique offert aux pays en voie de développement pour l'élaboration, la révision et la mise en oeuvre des stratégies nationales de biodiversité



Revue par les pairs



Cadre d'examen par les pairs des SPANB ("Peer Review")

60 questions permettant de juger du travail réalisé et de faire des recommandations spécifiques.



Convention on Biological Diversity



Empowered lives. Resilient nations.



Cadre d'examen par les pairs des SPANB

Le but de ce document est de permettre aux équipes qui ont révisé leur SPANB ainsi que leurs pairs qui ont révisés leurs SPANB récemment, de veiller à ce que les nouveaux SPANB comprennent les meilleures pratiques mondiales. Ce cadre d'examen a été écrit pour encourager la révision des SPANB qui sont alignés avec l'orientation de la [Décision IX/8](#) ainsi que les [Objectifs d'Aichi pour la biodiversité](#). Pour des questions ou pour de plus amples informations, veuillez contacter admin@nbsapforum.net. Encore, veuillez visiter www.nbsapforum.net pour des conseils plus détaillées sur les SPANB.

SECTION 1: LE PROCESSUS DE RÉVISION SPANB

Cette section décrit les éléments qui peuvent ou peuvent ne pas être décrits dans le SPANB même, mais peuvent être décrits dans d'autres documents à l'appui

| Clairement évident | Partiellement évident | Non évident | PROCESSUS DE LA RÉVISION SPANB | REFLEXIONS, OBSERVATIONS, COMMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS |
|--------------------|-----------------------|-------------|---|---|
| | | | 1. Les leçons de la précédente SPANB, et du processus de développement de SPANB, sont clairement identifiées et intégrées dans le processus de révision. | |
| | | | 2. Le comité de révision de SPANB comprend des représentants des principales parties prenantes ainsi que des groupes détenteurs de droits relatifs à des questions liées à la biodiversité dans le pays. | |
| | | | 3. Les intérêts des parties prenantes ont été clairement identifiés dans le processus de révision | |
| | | | 4. Il y a un processus ouvert et transparent pour engager les groupes clés des parties prenantes dans le processus de révision, particulièrement les groupes vulnérables, y compris les communautés rurales, les femmes et les communautés autochtones. | |
| | | | 5. Il y a un mécanisme équitable et transparent pour identifier et régler les conflits liés au processus de révision de SPANB. | |

Critères d'analyse

- Prise en compte des principes de participation, de transparence et d'équité dans les processus de révision des SPANB
- Description de l'état et des tendances des diverses composantes de la biodiversité nationale
- Établissement de liens entre les SPANB et le développement durable national, les principes de la Déclaration de Rio et les approches clés préconisées par la CDB (approche par écosystème, approche basée sur le genre, besoins des pauvres, etc.)

Critères d'analyse (suite)

- Identification de stratégies et d'actions visant à
 - s'attaquer aux causes profondes de la perte de biodiversité
 - réduire les pressions directes sur la biodiversité et promouvoir l'utilisation durable des ressources biologiques
 - protéger les écosystèmes, les espèces et la diversité génétique
 - améliorer les avantages pour tous de l'exploitation de la biodiversité et des services écosystémiques
 - activer et renforcer la mise en œuvre des SPANB

Avantages (forces)

Gouvernance améliorée

- Favorise l'engagement et la contribution de toutes les parties prenantes concernées et le développement d'un partenariat effectif (Encourage la réalisation d'une analyse des parties prenantes qui permet d'identifier et d'engager les parties concernées qui jusqu'alors n'ont pas été invitées à participer à la démarche.)
- Encourage la désignation d'une autorité responsable de la mise en œuvre de la SPANB
- Incite à la mise en place d'un processus de résolution des différends (Favorise la clarification du rôle de chaque intervenant et l'identification de l'organisme responsable de la décision finale; procédure claires de prises de décision et de dégagement d'un consensus)

Avantages (forces)

Documentation renforcée

- Contribue à renforcer la documentation de la situation de la biodiversité à l'échelle nationale (encourage notamment la cartographie et la prise en considération de données spatiales)
- Encourage l'estimation de la valeur économique de la biodiversité et des services écosystémiques
- Encourage l'identification de cibles et d'indicateurs SMART plus faciles à documenter et à évaluer

Avantages (forces)

Actions mieux ciblées

- Encourage l'identification et la priorisation d'actions concrètes (effectives, efficaces et réalisables) permettant d'atteindre les cibles
- Encourage la révision des lois et règlements relatifs à la conservation et à l'utilisation durable de la biodiversité

Avantages (forces)

Meilleure intégration

- Favorise l'intégration de la biodiversité dans les politiques de développement économique, de lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale, la gestion des ressources naturelles, le budget national et les comptes publics
- Encourage un suivi qui puisse augmenter la responsabilité, la crédibilité et la transparence et promouvoir l'apprentissage et la gestion adaptative

Inconvénients (faiblesses)

- Contrevient à l'approche verticale de la planification stratégique sectorielle habituelle
- Exige un effort plus grand pour engager et concerter les divers secteurs dans la mise en œuvre de la SPANB
- Perte potentielle d'autonomie au plan de la gouvernance nationale de la biodiversité
- Restriction possible d'approches de gouvernance innovatrices

Conclusion

La revue par les pairs et l'analyse de durabilité des SPANB devraient encourager l'engagement national à l'égard des objectifs d'Aichi et le suivi de ces engagements.

Souhaitons que le cadre imposé par les Nations Unies permette de renverser la tendance et entraîne une réelle amélioration de la situation de la biodiversité mondiale au cours des prochaines années.