

***Elément de réflexion sur la réalité des objectifs de la conservation
(Faune et Biodiversité) dans le changement structurel d'utilisation de
terres dans le Bassin du Congo.***

PFBC Yaounde

17 Juin 2015

Par **Maxime Nzita Nganga Di Mavambu**

**Coordonateur Regional WWF Afrique Central / Industries
Extractives**





Sommaire :

- 1. Le Modèle PFBC et le changement structurel de la région/
Domaine forestier (Analyse).*
- 2. Les Tendances des plans d'utilisations de terres dans le
Bassin du Congo*
- 3. Analyse des tenants et des aboutissants*
- 4. Perspectives et Ajustement du modèle*





L'état de lieu affectations des terres → Un signal robuste...

- **Un moyen... d'évaluer nos efforts en terme géospatiale ainsi le respect des textes des lois et de leurs strictes application.**
- **Un photo..des nos efforts de conservation... au temps T/ geo spatial**
- **Un reflet de rapport des forces entres les decideurs/acteurs**
- **Un signal de mauvaise bonne ou mal gouvernance**
- **Un reflet de hierarchie des choix au niveaux des pays**
- **Un outil d'évaluation de l'entendement commun sur la conservation des habitats, Biodiversite et ecosystemes.**
- **Un reflet de integration ou non des acteurs dans les decision affectations de sols.**

“ On gagne ds batailles tout en perdant la guerre !”

“ Choix entre deux logiques : lineaire ou durable/ cyclique ?

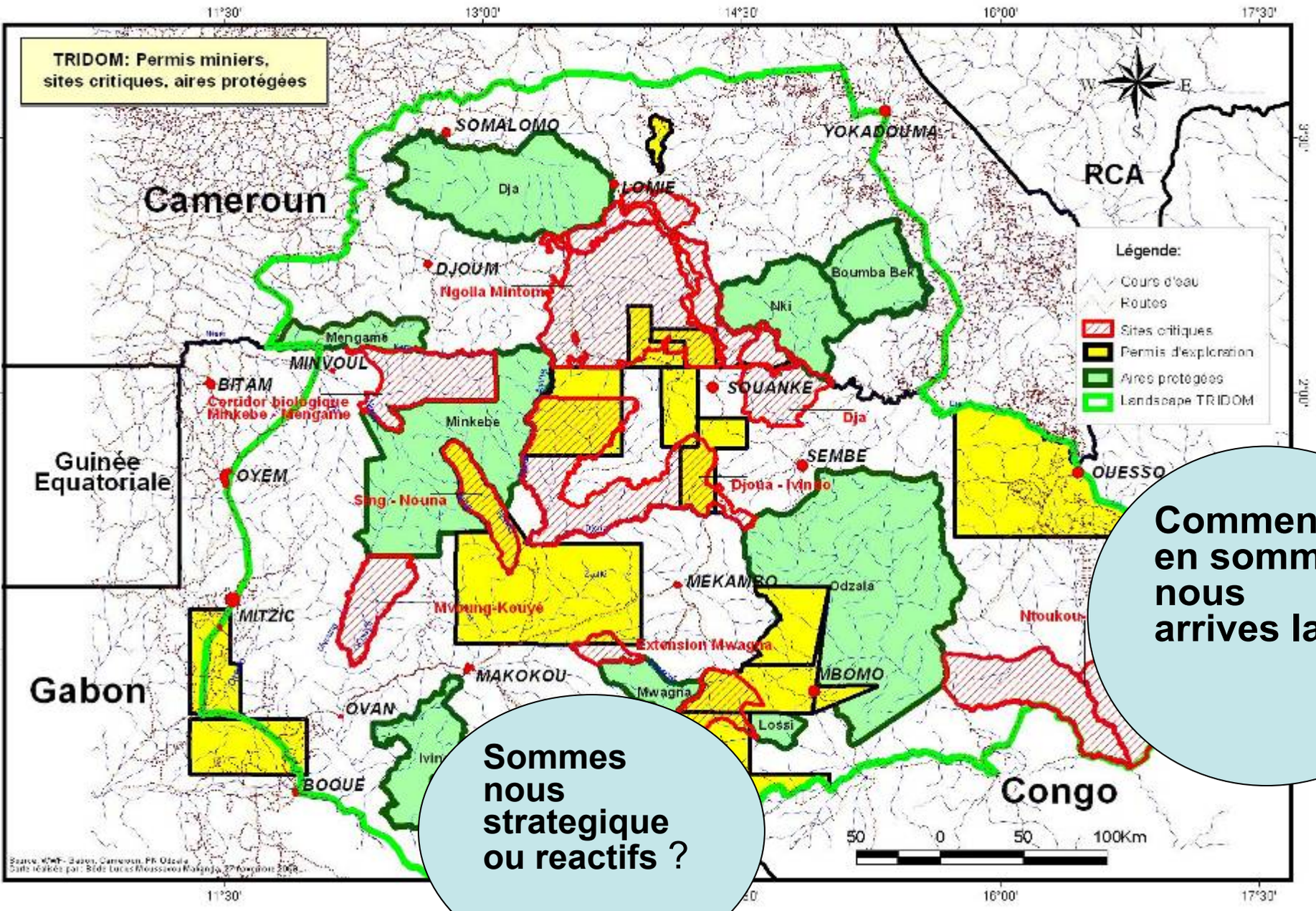




Point de recontre...

- Avons nous le meme entendement du contexte?
- Avons nous la demarche et les outils appropries (Quid des nouveaux outils d'appui a la conservation ..les offsets..les Etudes d'impact strategiques a large echelle...
- Quelle est notre zone d'intersection commune ; Conservation et croissance economique en terme d'usage des sols?.....
- Pourquoi nos hypotheses ne son elles pas prises en compte?





TRIDOM: Permis miniers, sites critiques, aires protégées

- Légende:
- Cours d'eau
 - Routes
 - Sites critiques
 - Permis d'exploration
 - Aires protégées
 - Landscape TRIDOM

Sommes nous stratégique ou réactifs ?

Comment en sommes nous arrivés là ?

Source: WWF - Gabon, Cameroun, République du Congo
 Carte réalisée par: Bénédictine Lucas-Moussier-Rafanjanana 27 novembre 2008



1. Analyse du Modèle de conservation des forêts du Bassin du Congo/ Utilisation des terres

Les variables connues et contrôlées...par NOUS ICI :

- **CBFP** : Une volonté politique de partenariat ...
- **COMIFAC /Plan de Convergence** → Une Directive régionale
- **Les phases CARPE et les landscapes** → Des données et des outils disponibles(Connaissance Géo spatiale)
- L'appui technique des partenaires et des bailleurs → Une opportunité

Est ce assez
comme
environnement
favorable???

❑ **Défis** → Les décisions d'affectation des sols et de la conservation de la biodiversité au niveau des pays ; ne reflétant pas forcément cette dynamique régionale!

❑ **Problème** : Des variables non capturées dans le modèle.....(Très grand degré de liberté, et forte corrélation significative avec le maintien ou "destruction "de l'habitat..)

...





Les caractéristiques du modèle:

“ la qualité des variables”

1. Scope thématique / Echelle d’appréciation :

Impact attendu au niveau global → Changement climatique...lien presque **inopérant ou faible** avec la perception de l’impact au niveau des pays / local

→ Types des données :

Quel type d’information/ données consommables par tous ? Politique, Secteur Prive, Conversationnistes , Communautés locales ??? ..dans cette dichotomie des échelles?

→ La COMIFAC /Plan de convergence → quel lien entre le global, le régional, le national et le local ?

2. Echelle territoriale ou géographique

→ Quid des paysages/ landscapes et la dimension juridictionnelle dans les Etats
Absence de correspondance administrative agréée.





Suite

3. Valeur économique/échelles :

- ➔ Valeur économique et financière directe de la conservation, cout transactionnel élevé pour les Etats dans l'application des standards (**réconciliations de objectifs entre les parties**).
- ➔ **Quels indicateurs fiables pour la qualité des bien et services forestiers au niveau des finances publiques?**

4. Le déséquilibre entre la réalité et la qualité de la gouvernance requise pour ce niveau des résultats

- ➔ Quel Matrice de Bonne Gouvernance **devant refléter une gestion réussie de la conservation des habitats forestiers/ affectation des terres**





2. Le changement structurel dans le Bassin du Congo

Risque de biais dans l'analyse de l'impact : → **le “fameux” faible taux de déforestation dans le Bassin du Congo.**

Durant la dernière décennie : (Déclaration de Yaounde)

Une Conservation plus ou moins passive dans un contexte de non compétition macro économique d'utilisation des sols (1999-2010) → Faible taux de déforestation (autosatisfaction illégitime) → “Conservation passive ! “

le fait du syndrome hollandais dans les pays du Bassin du Congo; ainsi que l'absence d'investissements réels dans les zones forestières durant des années....l'exode rural réduisant la densité humaine dans les zones forestières





Suite

Au de la de bien des aspects liés à l'engagement politique réel et les partenariats convenus des acteurs pour la conservation des forêts du Bassin du Congo ; La déforestation et la dégradation ont été limitées dans le bassin du Congo à cause d'une combinaison de facteurs divers dont essentiellement:

Les faibles densités de la population, instabilité politique, faiblesses des infrastructures, et environnement des affaires peu propice à l'investissement privé. Ces facteurs ont conduit à une sorte de «protection passive» de la forêt. De plus, les booms pétroliers (ou d'autres ressources naturelles) et les effets du syndrome hollandais dans certains pays du bassin du Congo ont fait grimper les salaires et créé des emplois dans les zones urbaines, stimulant la migration depuis les zones rurales vers les zones urbaines.





3. Analyse et Faiblesse du Modele

Le modèle de gouvernances en présence n'évolue pas forcément / structurellement vers les des objectifs de conservation prédéfinis dans le cadre du CBFP et du Plan de Convergence !

Absence des liens positifs entre les modèles économiques d'affectation des terres et la conservation des ressources dans le Bassin du Congo ! ...





Changement structurel dans le Bassin du Congo

- Les pays du bassin du Congo font face aujourd'hui aux opportunités d'une **réelle croissance** économique mais aussi à de nombreux et multiples défis :
- **Maintien du taux bas de déforestation**
- Les domaines retenus pour la croissance économique dans divers Etats du Bassin du Congo : industries extractives (Pétrole, Mines, Gaz) ainsi que leurs infrastructures connexes.
- Des chevauchements et conflits d'utilisation des terres assez importants entre notamment les permis miniers, pétroliers, les aires protégées, comme aussi les zones à très fortes valeurs en biodiversité (HCV).
- ***L'étude conduite par la Banque Mondiale et la COMIFAC sur la tendance de la déforestation dans le Bassin du Congo et la croissance économique, Megevand and al (2013) →***

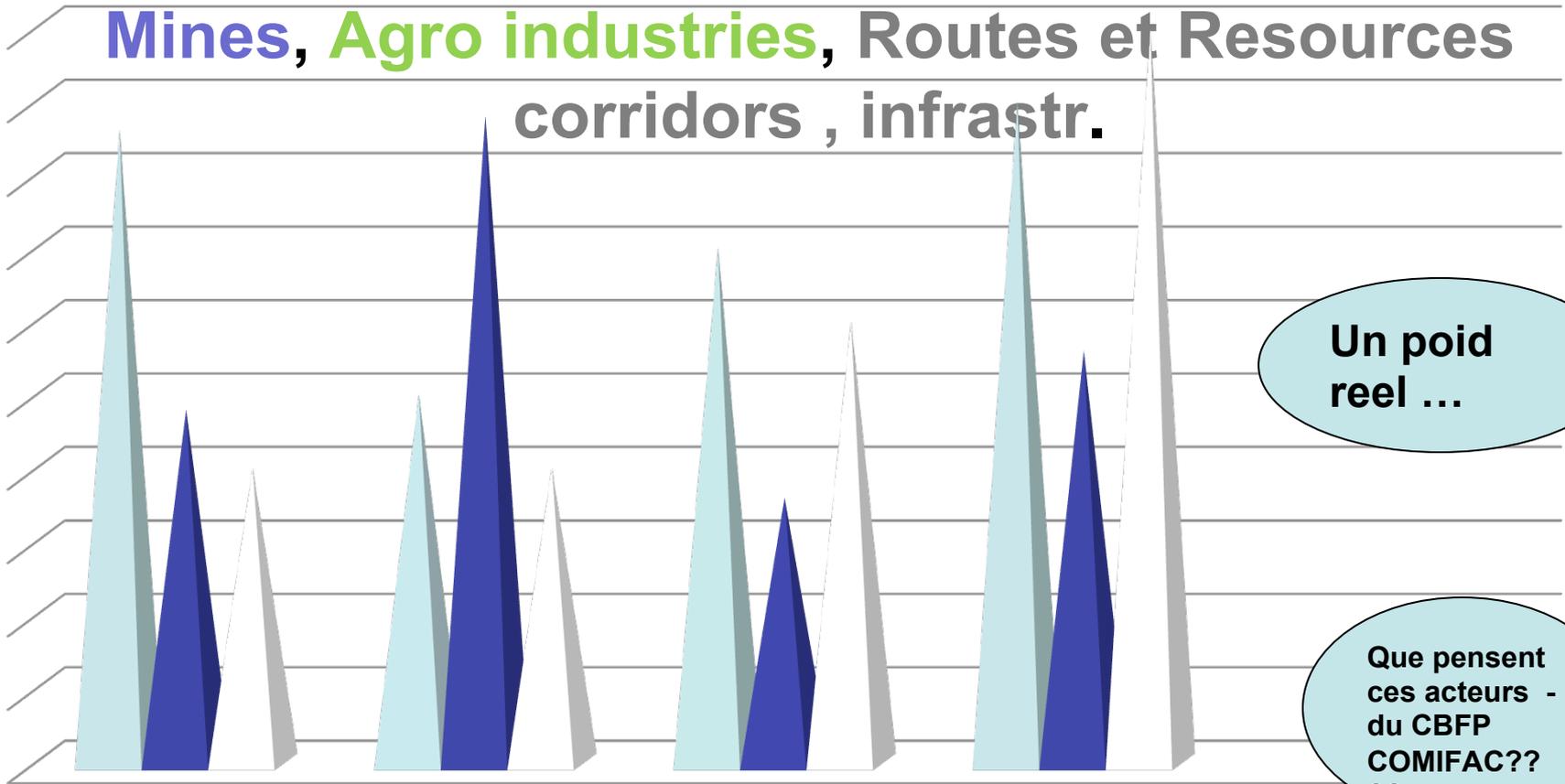
impacts cumulés tant directs qu'indirects avec risque de déforestation, de la perte en biodiversité, des perturbations des services écosystémiques.





Emergence des nouveaux acteurs économiques/

Mines, Agro industries, Routes et Ressources
corridors , infrastr.



Un poids reel ...

Que pensent ces acteurs - du CBFP COMIFAC??





Constat

- “ Un rapport de force déséquilibré au détriment de la conservation ” :
- Les moteurs de croissance économique en inadéquation structurelle avec les objectifs CBFP/PFBC → Les Mines, agro plantations industrielles, corridors des ressources et projets structurants, pauvreté et agriculture sur brulis, Energie etc.
- Emergence économique tout azimut en Afrique Centrale et l’apparition des nouveaux acteurs hors du domaine forestier traditionnel → Mais avec impact réel sur le domaine forestier.
- La conservation, une contrainte aux niveaux des Etats. ?
- Le Plan de Convergence de la COMIFAC et son “buy- in” aux niveaux des Etats ?
- Le Niveau de gouvernance nécessaire et requis ; pour atteindre les objectifs de conservation des habitats forestiers et de la biodiversité.





4. Perspectives et Ajustement du modele

Changement de paradigme :

Changement structurel dans le Bassin du Congo !

Quelle ajustement institutionnel – Région et Pays

Quelle économie forestière dans les pays du Bassin du Congo?

Quelles opportunités pour optimiser le lien entre le Plan de Convergence et les orientation économiques

Quels outils pour guider les décideurs vers les choix optimaux d'affectation des sols. Ex .Karangoua..un Offset pour les Miniers





(Suite) Perspectives et ajustements

- **Niveau régional :**

- **Conditions habilitantes**

- Quels sont les leviers pour maintenir l'environnement favorable au partenariat CBFP, ainsi que la mise en application réussie et ajustée du Plan de Convergence révisé de la COMIFAC ?
- Quel élargissement réel et une intégration responsable des nouvelles thématiques émergentes liées au plan de croissance économiques des Etats ? (Miniers, infrastructures régionales, agro industrielles...)
- Quel monitoring participatif et intégré sur le plan d'affectations des terres dans les forêts du Bassin du Congo ?

- **Niveau National/Local :**

- Au niveau des décideurs : Comment faire absorber les données pour arriver à des plans d'affectations des terres intégrés.
- Quel lien politique entre les objectifs de conservations de ressources et les agendas politiques des Etats/ Gouvernements ?
- Le processus de décentralisation – quelle opportunité pour les planification d'affectation de terres





Integration des nouveaux acteurs émergents dans la Matrice de Gouvernance CBFP + ???

Recherche des Scenarios de réconciliations des choix politiques, techniques et socio économiques compatibles et responsable dans l'utilisations et affectations des terres.

- ➔ Zonage et aménagement du territoire ➔ Une resultante des différents jeux des rôles des acteurs dans l'usage et occupation des sols .
- ➔ Identifier et Intégrer les autres Ministères sectoriels (Plan, Finances, Mines, Aménagement du Territoires etc.)
- ➔ Affirmer les politiques et standards internationaux avec le secteur privé dans le domaines prioritaires : Mines/Offset , Infrastructures structurantes , Agro Plantation ,
- ➔ Participation publiques et Buy in , les Entités décentralisées, les communautés locales dans le processus de zonage





Thanks /Merci

Merci pour votre attention!

