

## Le dialogue sur utilisation des terres en RDC 31/05 - 06 /06 /2019



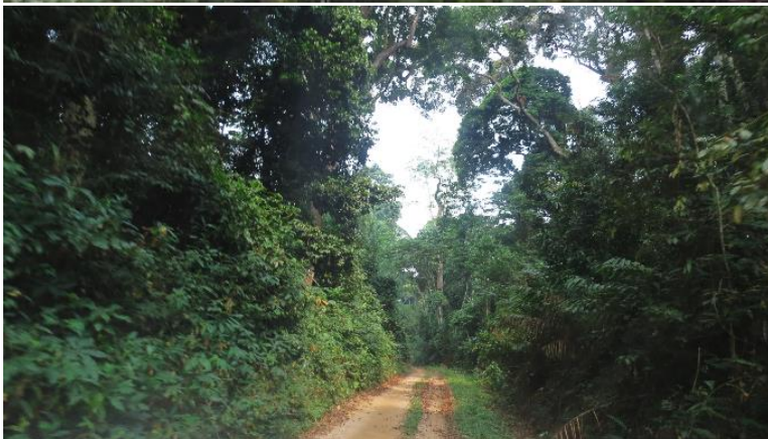
**Kass MUTEBA (OCEAN)**







# Réserve à Hippopotames de Mangai (RHM)



- Créé le 14/06/1940 dans le but de protéger les antilopes, buffles, ourébis et hippopotames et transféré à l'ICCN le 13/07/1978
- Superficie: 1.176.875 hectares
- Situation géographique: territoire Idiofa, Secteur Kapia, Province du Kwilu, au bord de la rivière Kasai.
- Plusieurs ressources naturelles : eau, terre, bois, poissons, animaux sauvages: Céphalophe rouge forestier ou céphalophe de Weyn, antilope bongo, Sitatunga, Hippotrague, Chevrotain aquatique, Oryctérope, singes (Cercopithèque de Brazza, Colobe d'Angola, Mangabé noir, Babouin), Pangolin géant, porc épic, gros rats, chacal à flancs rayés, léopard, Serval, ratel, hippopotames, etc.





# Situation socio-économique



- Fermeture d'entreprises qui employaient plusieurs personnes gagnant facilement la vie sans recourir à l'exploitation des ressources naturelles
- Pauvreté de la population : difficulté de concilier utilisation durable et conservation des ressources
- Années 60, 70 et 80: Réserve facile à gérer à cause de la faible démographie



# Situation socio-économique



- Aujourd'hui avec la croissance démographique (203.570 habitants en 2017) et l'absence des entreprises, la communauté y exerce toutes ses activités génératrices de revenus pour subvenir à ses multiples besoins. Cela a comme conséquence la disparition des ressources naturelles et des problèmes sociaux (maladies, changements climatiques, inondations, assèchement des ruisseaux, etc.)
- Population totale: 721 896 hab., densité moyenne : 37 hab./Km<sup>2</sup>; 10 secteurs sur 12 couvrent la totalité de la Réserve; ± 90% de la population totale habitent à l'intérieur de la Réserve



# Projet



- « **Stabilizing Land Use** » (Stabilisation de l'Utilisation des terres) dans le Paysage de Mangai
- **Objectif général:** contribuer à la stabilisation des utilisations des terres dans la réserve pour améliorer la gestion de la biodiversité dans les terres agricoles, la connectivité écologique et la mise en œuvre de la REDD +
- **Objectifs spécifiques :**
  - Identifier de façon inclusive les acteurs du Groupe de Travail sur la Gouvernance,
  - leur Expliquer les biens fondés du projet
  - Collecter et documenter les informations auprès des acteurs des différents secteurs sur les enjeux et défis de la gestion de la Réserve
  - Examiner avec les acteurs les modes de gestion des ressources de la Réserve





## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Quels sont les différents défis ou problèmes liés à la gestion et usage des terres dans la Réserve et Domaine de Chasse de Mangai ?



# Examen des acteurs et des modes de gestion des ressources de l'Aire Protégée

La gestion des ressources naturelles se situe à deux niveaux :

## 1° traditionnelle :

Sagesse des anciens et pratiques culturelles pour protéger la forêt (agroforesterie), sanction en cas de non-respect (calebasse de vin, un coq, un montant de 2.000 FC), semaine ancestrale (interdiction d'entrer en forêt le 4ème jour de la semaine, varie d'une forêt à une autre, avec différentes dénominations (Mokila, Odjuk, Mpie, Okie), repos le jour d'apparition de la lune

## 2° Gestion actuelle

- a) braconnage
- b) pêche avec les moustiquaires imprégnées d'insecticides
- c) déviation des rivières pour faire les étangs
- d) pollution de l'eau par les produits toxiques
- e) exploitation des grumes, bois de chauffe
- f) agriculture itinérante sur brûlis etc.
- g) croissance démographique
- h) coutume (fausses croyances)
- i) chômage de la jeunesse

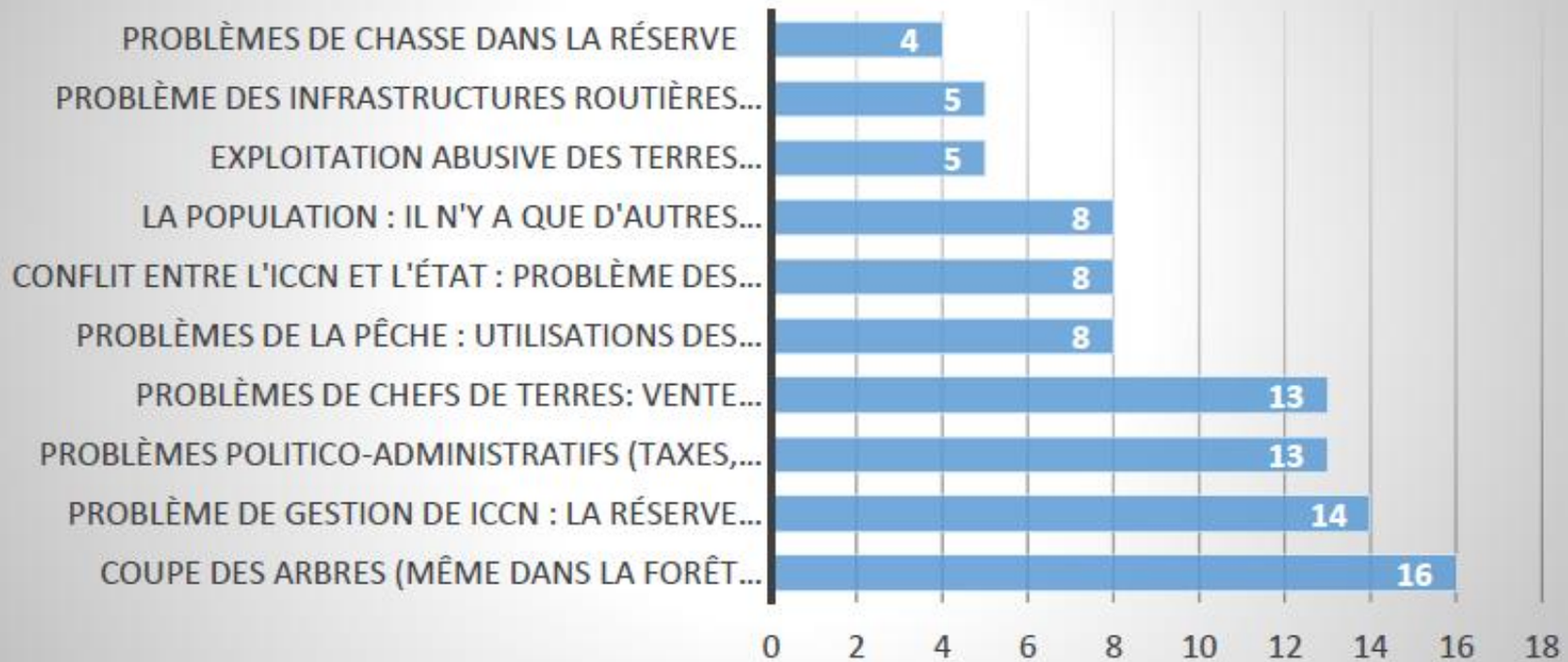


## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Quels sont les principaux défis de Mangai?
- **Enjeux et défis dans la gestion de la réserve:** Ressources disponibles dans la Réserve et constituant sa richesse :
  - **Faune** devenant de plus en plus rare à cause de certaines pratiques malencontreuses de la population: braconnage, recherche de l'espace pour l'agriculture, agriculture itinérante sur brûlis, constructions, etc.
  - Bois: beaucoup de produits forestiers ligneux;
  - Eau: rivière Kasai et ses affluents, sources, étangs naturels;
  - Poissons (capitaine, Clarias, Silure, Tilapia, etc.);
  - Terres: Sol argilo-sablonneux, riche;



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.





## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- D'après notre étude réalisée au mois de juin 2018 et enquête - Comme représenté sur la figure 1, bien qu'il y ait beaucoup de défis plus de 3/5 de réponses convergent vers 4 grandes problématiques :
  - I) Coupe des arbres,
  - II) Problèmes de gestion de l'ICCN,
  - III) Problèmes politico-administratifs et
  - IV) Problèmes avec des chefs de terres.



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Quels sont les points d'accord?



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- **Identification inclusive des acteurs du Groupe de Travail sur la Gouvernance des ressources naturelles:** analyse de la perception des parties prenantes locales
- Méthode: consultations dans les focus group, consultations individuelles et visites guidées et transects
- Au total :
  - **17 entretiens/interviews** dans le but de comprendre le champ d'action de chaque personne et d'approfondir les préoccupations de chaque groupe dans la Réserve
  - **7 focus groups** pour rassembler les participants et identifier les enjeux et défis de chaque groupe par rapport à la gestion des ressources naturelles
  - **4 visites des sites d'intérêt** (reboisement, sciage, huilerie, banc de sable)
  - **4 transects** pour observer les défis et opportunités de collaboration par rapport à l'utilisation des terres;
- - Mise en œuvre participative d'une charte du GTG
- - Elaboration participative d'une carte de la Réserve de Mangai



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

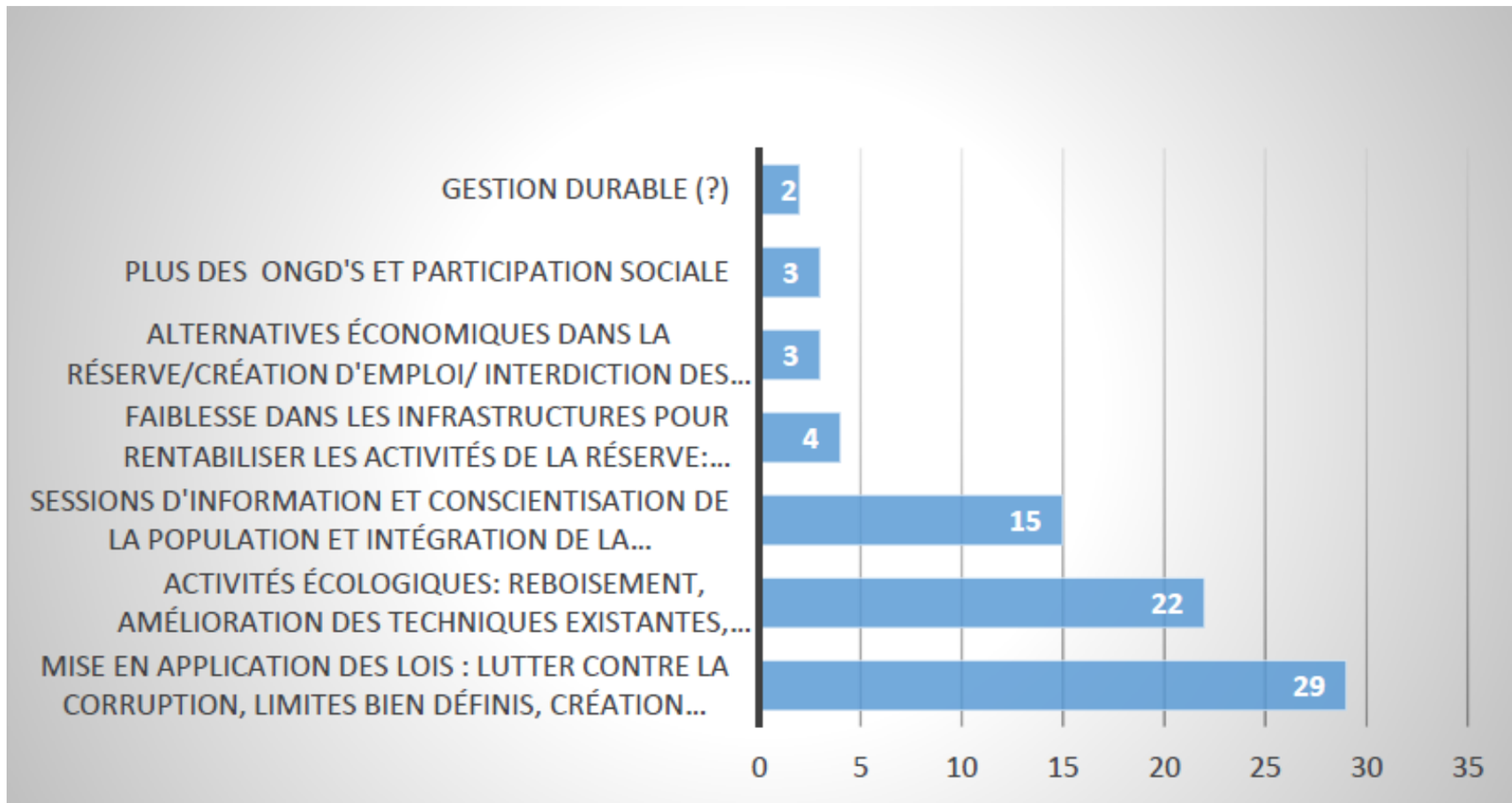


Figure 20. La vision de la communauté pour la gestion durable de la Réserve et Domaine de Chasse de Mangai.  
Lieu réserve de Mangai, juin 2018.



# Résultats attendus de tous

- Une Charte est élaborée et en cours de validation par l'Assemblée Plénière
- La Charte est vulgarisée à (connue de) tous les membres du Groupe de Travail sur la Gouvernance
- Le Groupe de Travail sur la Gouvernance de Mangaï est formalisé
- Les capacités du Groupe de Travail sur la gestion et la gouvernance des ressources naturelles sont renforcées
- Le Groupe de Travail sur la Gouvernance de Mangaï participe aux processus de prise de décision
- Un acte d'engagement prouvant le consentement libre Informé au préalable est validé et signé par les parties prenantes
- Les domaines d'investissement et les potentiels risques liés à chaque domaine sont identifiés
- Une filière économique conciliant l'utilisation et la conservation est proposée



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- **Quelle est la réaction générale du public?**
  - L'intérêt manifeste de toutes les autorités à différents échelons.
    - Gouvernement Central / Administration Centrale
    - Gouvernement Provincial / Administration Provinciale et Administration territoriale et ETD
  - L'implication et participation active des détenteurs des droits;
    - Chefs coutumiers – Chefs de Terre – Communautés Locales
  - La demande de synergie gagnant –gagnant avec le secteur privé et leur accompagnement ou acceptation de ce processus.
  - Et enfin le leadership dans l'accompagnement par d'une les Communautés locales et de l'autre part la Société Civile,



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.



Figure 16. Réunion avec le ministre provincial de l'environnement Mr Mangai dans son bureau au Bandundu Ville.



Figure 15. Echange avec l'Administrateur du Territoire Mr Laswee Jean Marie à sa résidence.



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.





## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.





## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Quels sont les acteurs qui semblent être le plus concernés?



## Parties prenantes

- Chefs coutumiers traditionnels
- Religieux
- Femmes
- Jeunes
- Fonctionnaires de l'administration publique
- ONGs / Société Civile
- Les Entreprises privées
- Les Communautés

## Méthodologie

- Echantillonnage pour avoir en temps record les informations à généraliser sur l'ensemble de la Réserve
- Choix de 4 secteurs à potentialités énormes (forêts) et soumises à des pressions sur les ressources naturelles (déforestation): Kapia, Sedzo, Bulweme et Mateko



# Parties Prenantes

Institution	Nombre	Qualité	Observation
ICCN		facilitateurs	
UICN - TFD		facilitateurs	
OCEAN		facilitateurs	
Territoire d'Idiofa	1	Administrateur du Territoire	
Territoire d'Oshwe			
Secteur	12	Territoire d'Idiofa	
Secteur	2	Territoire d'Oshwe	
Commune rurale de Mangäi	1	Bourgmestre	
GWG (GTG)	50 (11)	Assemblée + Coordination	



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

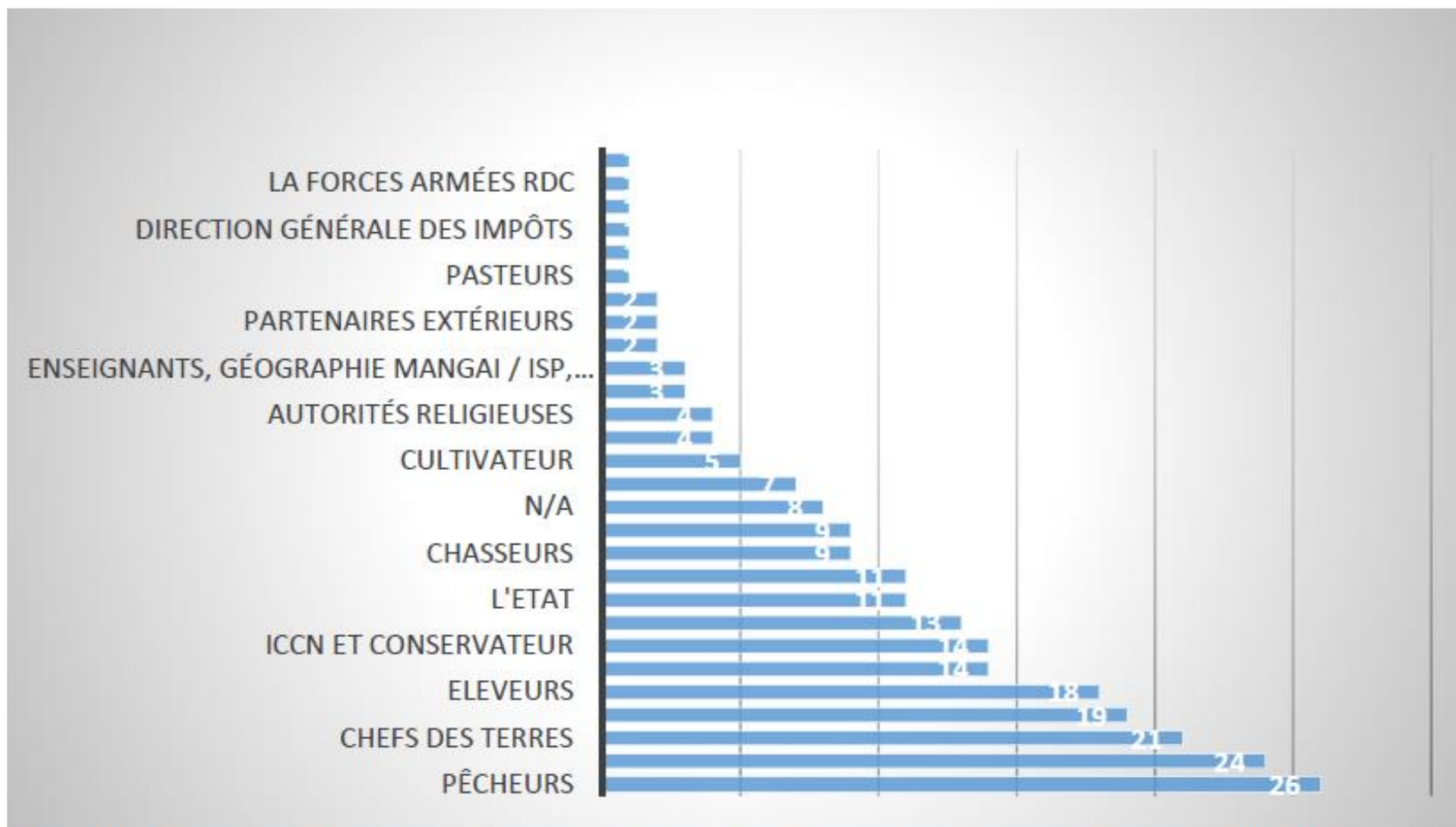


Figure 21. Les 5 premiers acteurs impliqués dans la gestion et usage des terres dans la réserve de Mangai. Juin 2018.



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Comment fonctionne l'approche du paysage dans le paysage de Mangai ?



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

- Le **Groupe de Travail sur la Gouvernance des Ressources Naturelles**, « **GTG -RDC** » a comme vision d'assurer une bonne gouvernance des ressources naturelles, fondée sur le respect du droit par tous les acteurs publics ou privés, nationaux ou étrangers et garantissant la durabilité de l'utilisation des terres.
- Le Groupe de Travail sur la Gouvernance des Ressources Naturelles, « GTG -RDC » poursuit l'objectif global suivant :
  - De capitaliser les avantages de la conservation et de l'utilisation efficace des terres dans le Domaine de Chasse et Reserve à Hippopotames de Mangai (Paysage de Mangai) grâce à une meilleure utilisation de sa catégorie de gestion (catégorie VI).



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

Le Groupe de Travail sur la Gouvernance des Ressources Naturelles, « GTG -RDC » comprend quatre catégories des bénéficiaires :

- Les Utilisateurs clés des terres du paysage de la réserve de Mangai ;
- Les groupes de la société civile et les communautés ;
- Les institutions gouvernementales territoriales et locales,
- les acteurs du secteur privé.



## Etats de lieu de Mangai sur la Gouvernance des Ressources Naturelles.

### Assemblée Plénière

- Elle est constituée de 50 membres issus du territoire d'Idiofa qui représentent les différentes parties prenantes citées plus haut repartis dans le bloc Sud de Mangai (Belo, Kipupu, Madimbi, Kalanganda, Idiofa et Id Musanga), le bloc Centre (Dibaya, Mangai, Kapia, Bulwen et Banga) et bloc Nord (Eolo, Kalo, Panu, Bedgo et Mateko) et aussi prochainement du territoires d'Oshwe (Kangara et Lukeni).

### Comité de coordination

- Il est représentatif de différents blocs est composé de 11 membres, à savoir un président, un vice-président, un secrétaire, un secrétaire adjoint, un trésorier, trois chargés de relation publique ou chargés de communication et trois conseillers.



# Recommandations

- Renforcer la sensibilisation en expliquant davantage le bien fondé du projet aux communautés ;
- Promouvoir et Renforcer la collaboration étroite et participative entre les structures étatiques et la société civile ;
- Encourager la participation des jeunes dans les activités de gestion des ressources naturelles ;
- Encourager les initiatives communautaires qui sont en conformité avec la bonne gestion des ressources naturelles par des formations
- Si possible créer des passerelles de travail entre le Privé et le Public;
- Impliquer les communautés locales à la base sans discrimination ;
- Identifier les moyens de soutenir davantage le groupe de travail sur la gouvernance (GWG) pour pérenniser ses actions ;
- Identifier les synergies et les défis entre les différentes utilisations du paysage et les priorités des ressources naturelles par les différentes parties prenantes ;



**Merci de votre attention!**