





Rapport des activités de la cartographie des limites de terroirs villageois dans le territoire Bolamba et Basankusu

Table des matières

0.	CONTEXTE & JUSTIFICATION	1
	0.1. Objectif	2
	0.2. Résultats attendus	2
	0.3. Présentation du milieu	3
	0.3.1. Localisation	3
	0.3.2. Réseau hydrographique	3
	0.3.3. Population	3
	0.3.4. Activités humaines	3
	0.4. Approche méthodologique	3
	0.5. Matériels utilisées	4
1.	DEROULEMENT DE LA MISSION	5
	1.1. Organisation des Réunions communautaires sur la Cartographie	6
	1.2. Formation des cartographes locaux en techniques de collecte des données par GPS	7
	1.3. Élaboration des esquisses des cartes des espaces coutumiers	7
	1.4. Collecte des données sur le terrain	7
	1.5. Traitement des données	7
	1.6. Présentation des drafts des espaces coutumiers de deux Territoires	8
2.	Leçons apprises sur l'activité menée	. 10
3.	Difficultés rencontrées	. 10
Co	onclusion	. 10
\cap	uelques illustrations en image :	11

0. CONTEXTE & JUSTIFICATION

La République Démocratique du Congo regorge d'abondantes ressources dont 80 millions d'hectares de terres arables, de minéraux et de métaux précieux susceptibles de nourrir plus d'un milliard de personnes, éliminer la faim et la pauvreté, ainsi que favoriser la croissance économique1. Les ressources foncières et forestières que dispose en particulier le pays, sont nécessaires à la survie des femmes, des hommes, des familles et de la population de la nation tout entière, de toutes les couches sociales.

Cependant, toutes ces communautés sont en insécurité foncière permanente faut d'une reconnaissance légale relative aux droits collectifs des terres acquises en vertu de la coutume et dont elles exploitent depuis des décennies. Ce qui les expose à toute expropriation.

En effet, la ruée des demandeurs d'espace assortie de l'absence d'une coordination intersectorielle pour l'utilisation des espaces et l'exploitation des ressources a engendré la problématique de superposition des titres dans la gestion des ressources naturelles en RDC et ce, au détriment des communautés locales (COLO) et Peuple Autochtone Pygmées (PAP). Cette situation ne laisse pas en marge la province de l'Équateur.

À l'Equateur, avec une superficie de 103.902 Km2 soit 10.390.200 ha ; deux de ses huit territoires notamment Bolomba et Basankusu connaissent un afflux important des exploitants industriels et artisanaux qui ne profite presqu'en rien aux communautés riveraines. Le faible accompagnement communautaire sur des questions de protection de la forêt, la non intervention de projet PIREDD Équateur dans la zone sont l'une des raisons qui accentuent cette triste réalité.

Ce constat est aussi fait dans la province de Kasaï Oriental ou plus de la moitié de ses 954.500 ha sont conquis par les concessions industrielles minières privant ainsi près de 833.401 habitants pour un seul territoire de Miabi à détenir des lopins des terres qui leur permettent d'exploiter en toute sécurité pour leur survie et la survie de toute la nation.

Les populations sont donc en insécurité foncière et même forestière qui mérite un regard soutenu de l'ensemble d'acteur à tout le niveau. Cette insécurité de la tenure foncière et forestière que font face les communautés locales (COLO) et Peuple Autochtone Pygmées (PAP) de Bolomba et Basankusu (Province de l'Équateur) est exacerbée par des lois anachroniques qui ne reconnaissent pas ou ne protègent pas suffisamment les droits coutumiers collectifs des peuples de la forêt sur leurs terres.

Ce tableau défaillant de l'arsenal juridique du pays en cette matière présente des corollaires multiples dont seules les populations rurales en pâtissent. Parmi ces corollaires, il y a l'inadaptation du système d'immatriculation foncière en vigueur pour les communautés vivant en milieu rural, la précarisation des droits des particuliers et ambiguïté du statut foncier des communautés locales, le fait que les droits fonciers des communautés locales ne sont ni documentés, ni archivés, le pluralisme juridique et dualisme entre la loi et la coutume en

milieu rural, les conflits de compétence entre l'administration foncière et l'administration de l'eau.

Cette insécurité peut être sous la forme de la dépossession, l'expropriation, le rejet des modes traditionnels d'occupation et d'utilisation des terres, l'accaparement des espaces coutumiers, la déforestation, les restrictions à l'accès aux ressources naturelles et autres moyens de subsistance ou encore l'exclusion des PAP et/ou COLO des zones de conservation (aires protégées).

Les informations récoltées dans ces zones montrent que dans le territoire de Bolomba et Basankusu 80 % terres et forets de communauté n'ont aucune reconnaissance juridique. Pour surmonter tous ces défis et répondre à tous ces différents problèmes ; le processus actuel de la réforme foncière, forestière et d'aménagement du territoire constitue des opportunités pour la prise de décisions courageuses et durables, qui définissent clairement le statut et les mesures juridiques de protection et de sécurisation des droits fonciers et forestiers en vertu des coutumes et usages locaux, en harmonie avec le droit foncier et forestier statutaire ou écrit.

0.1. Objectif

L'objectif principal de la mission consiste à mobiliser, d'accompagner les communautés locales et peuples autochtones pygmées des territoires de Bolomba et Basankusu à sécuriser leurs espaces au travers des outils et approches modernes qui clarifient dans la reconnaissance de leurs droits de tenure foncières et forestière collectifs.

Objectif spécifiques

- Organiser des réunions communautaires dans chaque village sur l'importance de la cartographie;
- Former des cartographes locaux dans chaque village;
- Collecter les données des délimitations des espaces coutumiers de chaque village;
- Produire des drafts des tenures foncières de chaque village ;
- Rédiger d'un rapport de la mission.

0.2. Résultats attendus

Les résultats ci-dessous ont été attendus au cours de la présente mission :

- √ 15 réunions communautaires sont organisées dans les 15 villages dont 6 villages du groupement d'Ekombe, territoire de Basankusu et 9 villages du groupement de Bonzale Elombe et Bonzale Monjoi, territoire de Bolomba;
- ✓ 225 cartographes locaux sont formés sur l'utilisation et collecte des données avec GPS pour leur tenure foncière ;
- ✓ Les délimitations des espaces coutumières de chaque village sont connues ;
- ✓ Les drafts carte des 17 tenures foncières sont produites ;
- ✓ Un rapport de la mission est rédigé et remis à la hiérarchie du projet.

0.3. Présentation du milieu

0.3.1. Localisation

Les activités de cartographie participative des espaces traditionnelle se sont déroulées dans le territoire de Bolomba dans les groupements de Bonjale elombe et Bonjale monjoi et territoire de Basankusu dans le groupement Ekombe dans la province de l'Equateur.

0.3.2. Réseau hydrographique

Le sol de la zone d'étude est parsemé d'un réseau des cours d'eaux dont les principaux sont les rivières : Likelemba ;Lulonga et Bosomba

0.3.3. Population

Le groupe ethnique est essentiellement constitué des Ngombe et Mongo. On rencontre tout de même des venants qui sont notamment des ethnies Tetela; Mingando, etc. On remarque aussi une forte densité de la population jeune caractérisée par les enfants de moins de dixhuit ans, ceci augmente de plus en plus la demande en terre et en ressources forestières.

0.3.4. Activités humaines

La majorité de la population de la tribu Ngombe et Mongo vit de l'agriculture. Elle pratique l'agriculture sur brulis pour subvenir à leur besoin quotidien. L'agriculture est souvent pratiquée dans les espaces forestiers. Les maniocs, maïs et bananes sont des cultures les plus cultivées par ces communautés. Quant à la chasse, les espèces des petits singes, antilopes, sanglier sont les plus vulnérables. La Pêche est pratiquée par la population avec les techniques de pêche la plus courante comme l'écopage pour les femmes et les hommes font la pêche ordinaire de toute sorte.

La forêt est considérée comme une mère nourricière, les populations s'y rendent pour la collecte des produits forestiers non ligneux (PFNL) comme les plantes médicinales, les feuilles de Chikwuangue, les champignons, les lianes (kekelé) et / ou Rotins, fougères, fumbwa, Miel, les bois énergies etc.

0.4. Approche méthodologique

Avant la mission

Une réunion de préparation de la mission avec le Directeur du projet était organisée à Kinshasa, dont les grandes lignes et la discussion des itinéraires de la mission sur terrain, ainsi que la logistique de la mission.

Pendant la mission

Les réunions de travail tenues avec les autorités administratives et coutumières consistaient à leur présenter les civilités et discuter sur, l'approche méthodologique suggérée pour la réussite de la mission et les résultats attendus. Après cette réunion, il s'est suivi par les réunions avec les communautés dont nous avions passé à l'exercice de l'élaboration des esquisses sur des limites des espaces coutumiers nécessite à mettre en place une approche et disposer d'un équipement (matériel) pour la bonne conduite des activités de terrain. Ensuite, cette méthodologie utilisée s'est fondée essentiellement sur l'approche participative qui a connus toutes les couches confondues de la communauté.

Après la mission

Cette étape était consacrée pour le traitement des données et la rédaction du rapport de la mission.

0.5. Matériels utilisées

Pour bien conduire cette mission et la collecte des données géo spatiales sur le terrain et de faire le traitement de ces derniers (données), les matériels utilisés sont : cartes de base (spatio-carte des espace coutumiers de territoire de Bolomba et Basankusu délimités), appareil endroid , papiers filcharp , blocs notes, stylos marker, stylos, GPS (avec piles alcalines), ordinateur, ArcGis (logiciel SIG), imperméables et sacs, machettes. Comme moyens de transport, nous nous sommes servi des motos et avion.

1. DEROULEMENT DE LA MISSION

La mission avait touchée deux territoires (Bolomba et Basankusu).

Pour le territoire de **Bolomba**, nous avions travaillé dans deux groupements avec au total 9 villages, ci-dessous le tableau :

Tableau 1 : Information sur les villages travaillés dans le territoire de **Bolomba**

N°	Village	Clan	Groupement	Personne ressource	Area (Ha)		
01	Boso Njema	Boso Mokambiya, boso ndjambe, Boso Mayikimbo, Boso Balona	Bonzale Elombe	Mokwendemba Alfred	9.525		
02	Bondumba	Boso Nganga	Bonzale Elombe	Ngangu Nganga	9.851		
03	Boso Mbifa	Boso Sagbulu, Boso Gbangundu, Boso dgobo, Boso songe	Bonzale Monjoi	Epusaka Modjasa	8.518		
04	Boso Gena	Boso Sambili, boso embanga, Boso siboa, Boso Mokami, Boso Mohulu, Boso Mbembo, boso ebaka	Bonzale Monjoi	Bokole	5.565		
05	Boso Embangulu	Boso Mbila, Boso makaba, Boso Nzalama, boso ndete, boso Mobanda,	Bonzale Monjoi	Swanzale	8.665		
06	Boso Ebonga	Boso Bwemu, Boso mobanda, boso mosaka, boso aluma, boso ikenge, boso ebakwa, Boso bambili	Bonzale Monjoi	Ngolu	6.666		
07	Bobonga 1	Ingongo,monana,mokweti et ndjanoa	Bonzale Monjoi		4.788		
08	Bobonga 2	idem	Bonzale mondjoi	Bosukumbi	3.230		
09	Maponga	Boso – mokweti, boso monana,boso ndjanoa	Bonzale monjoi	Mbenga calvin	2.589		
Superficie totale							

Pour le territoire de Basankusu, nous avions travaillés avec un seul groupement qui compte au total 8 villages. Ci-dessous le tableau :

Tableau 2 : Information sur les villages travaillés dans le territoire de **Basankusu**

Tubic								
N°	Village	Clan	Personnes	Groupement	Area (Ha)			
	_		ressources	·	, ,			
	Bolondo	Bokenyola, Bongila, Likila ya	Léopold Ekila Bofaka	Ekombe	2.541			
		Bendole, Euli, Bongay'alifanja,						
01		Lokofa, Isuka y'Enanga,						
01		Tsembele, Likila, Eandja, Lkila						
		ya Tokundjua Nkamba, Ifomi,						
		Bokalo						
	Bompanga Bonginda	Ifomi, Benga Nyakoyo, Bomua	Bomolo etoko	Ekombe	4.080			
02		Nkoy, Bolango, Lokosa,						
		Mompono, Bolungu mela						
03	Boonde	Enyema, Linkuna, Malanga,	Bongoy	Ekombe	4.174			
US		Lolaka, Bokenyola						
04	4 Lokokoloko		Ibola Efoloko	Ekombe	3.923			
04								
	Loanga	Loanga, Bolanda, Bongo-ndolo,	Bonkombi Elenga	Ekombe	10.239			
05		Ifunga, Bonko, Malanga,						
		Wangata, Bofana, Ituna, Lokosa						
06	Isantuka			Ekombe	9.116			
	Ifomi							
07	Lokokoloko			Ekombe	5.766			
	Ifomi							
08				Ekombe	4.129			
	Djebe				43.968			
Superficie totale								

1.1. Organisation des Réunions communautaires sur la Cartographie

Les communautés locales de deux territoires (Bolomba et Basankusu) dans les groupements Bonzale Elombe, Bonzale Monjoi (Bolomba) et Ekombe (Basankusu). Ont été sensibilisées sur l'importance de la sécurisation des espaces foncières au travers la cartographie participative et sur les approches modernes qui clarifient la reconnaissance de droits de tenure foncière et forestière collectifs. Au cours de cette réunion nous étions appelés à mener d'autres activités avec la communauté ; entre autre la formation des cartographes locaux pour la collecte des données de limite de leurs tenures foncières et la réalisation des esquisses cartographique de chaque tenures.

1.2. Formation des cartographes locaux en techniques de collecte des données par GPS

Quelques personnes venus de la communauté ont été formé en technique d'utilisation de GPS (comment fonctionne le GPS ; Comment marquer et enregistrer un point GPS ; comment vérifier le point marquer) et techniques de collecte des données géo-spatiales dont 15 personnes par village.

Les cartographes locaux formés ont participé aux travaux de collecte des données géospatiales. Ensemble, nous avons par la suite conçu un plan de déroulement des activités des cartographies participatives, notamment la phase de collecte des données de terrain. Les guides locaux présentés par les chefs des terres ont été choisis sur base de leurs connaissances des limites des terres, des caractéristiques du milieu par rapport aux repères naturels du terroir (cours d'eau, montagnes, forêt, site sacrée, etc.).

1.3. Élaboration des esquisses des cartes des espaces coutumiers

Pendant les réunions communautaires et de partage des savoirs, les chefs des terres et ses notables de chaque village, sur la base des indications qui leur étaient données, élaboraient des cartes sur terre (esquisse) des limites coutumières de leurs espaces. Ensuite cette carte est transportée sur le papier filcharp. Sur base de cette carte que les données ont été collecté par les cartographes locaux.

1.4. Collecte des données sur le terrain

Sur base les différentes esquisses des cartes, nous avons conduit des campagnes de collecte des données sur le terrain pour cartographier les terroirs coutumiers. La planification a consisté à définir la composition des équipes (cartographes locaux et les guides), à répartir les axes à parcourir pour couvrir toute l'étendue de leur espace foncière.

Le groupe de terrain était constitué de quatre cartographes locaux accompagnés des guides qui étaient généralement des chasseurs désignés par les chefs des terres. Ce choix porté sur les chasseurs se justifie par le fait que ces derniers ont une très grande maîtrise de la forêt. Les données GPS collectées étaient téléchargées dans l'ordinateur et stockées dans la base des données géographiques dont la gestion était confiée au cartographe de projet.

1.5. Traitement des données

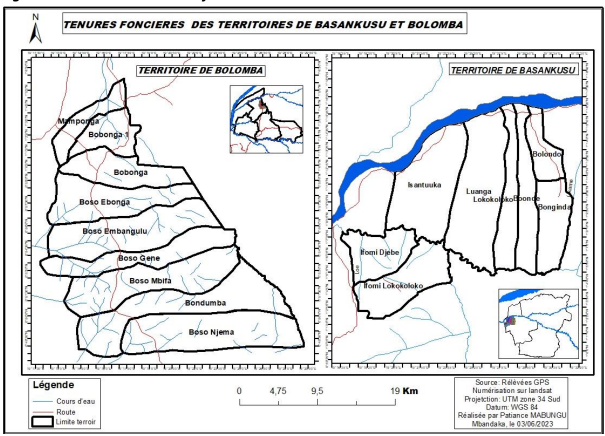
Les points, les tracés et les contours prélevés sur terrain à l'aide des GPS ont été téléchargés vers l'ordinateur par le logiciel Dnr-Garmin et superposés aux images Landsat fournies par l institut géographique du Congo.

Ces données ont été traitées, analysées et enrichies en informations descriptives à l'aide du logiciel ArcGIS 10.4.

Les esquisses des cartes élaborées par les communautés locales ont non seulement servi de guide lors de collecte des données sur le terrain, mais aussi comme référence lors de

traitement des données issues de terrain. L'ensemble de ces données a permis d'élaborer les premiers drafts des cartes.

1.6. Présentation des drafts des espaces coutumiers de deux Territoires Figure n° 1 : Carte des tenures foncières des territoires de Bolomba et Basankusu



La présente carte montre comment les différentes espaces coutumières de chaque villages, selon leurs emplacements dans le groupement.

Figure n° 2 : Carte des tenures foncières du territoire de Bolomba avec leurs superficies

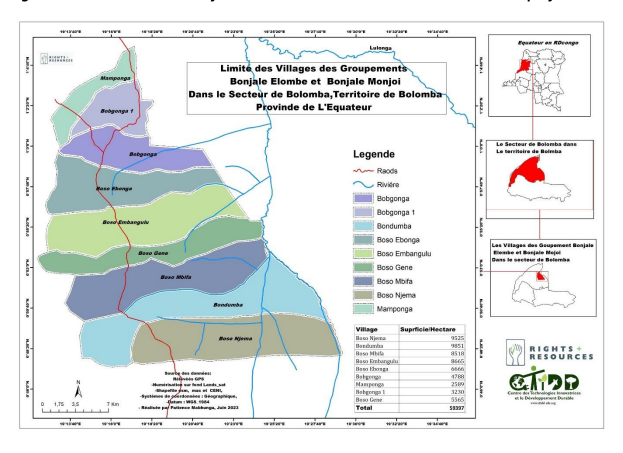
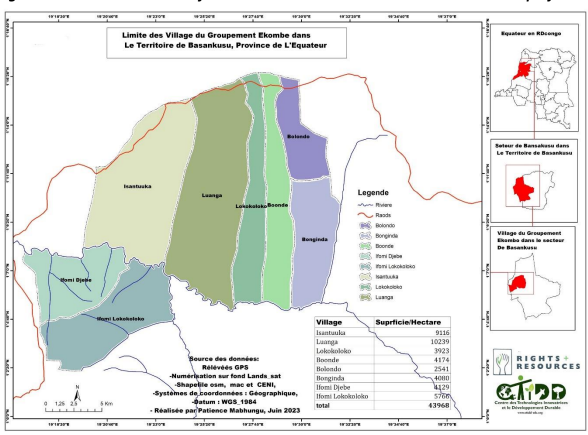


Figure n° 3 : Carte des tenures foncières du territoire de Basankusu avec leurs superficies



2. Leçons apprises sur l'activité menée

Pendant le déroulement de la présente mission, la leçon apprise n'est rien d'autre que l'approche utilisée, nous a permis de bien récolter les données, grâce à la participation de toute les composantes de différents villages dans les réunions communautaires et les interventions des vieillards ont permis de bien ressortir les limites de chaque tenure.

3. Difficultés rencontrées

Lors de l'exécution de la présente mission, quelques difficultés ont été enregistrées entre autres :

- Les nombres de jours prévus par village pour envoyer les cartographes locaux sur terrain était insuffisant par rapport au volume du travail qui s'est réalisée;
- Le perdîmes allouer pour les cartographes locaux, ne correspondaient pas avec les jours effectuer au terrain pour collecter les données
- ➤ Manque de maitrise de limite de leur tenure par plusieurs membres de la communauté;
- Mauvaise état de la route, dans le tronçon Bolomba vers Basankusu.

Conclusion

Nous voici arrivé au terme de notre rapport de la mission qui était organisée sous la coordination de l'ONGD Centre des Technologies innovatrices et le Développement Durable, en sigle CTIDD. La mission était d'accompagner les communautés locales et peuples autochtones de deux territoires de Basankusu et Bolomba dans un premier temps pour la sécurisation de leurs espaces.

Ce travail avait touché dans le territoire de Bolomba deux groupements du secteur de Bolomba dont Bonzale Elombe avec deux villages et Bonzale Monjoi avec 7 villages ; Tandis que dans le territoire de Basankusu, un seul groupement du secteur de Basankusu, dont groupement d'Ekombe avec 8 villages accompagnés.

Au total nous avions accompagnées 17 communautés pour la sécurisation de leurs tenures foncières dans les deux territoires (Bolomba et Basankusu).

Quant aux communautés accompagnées des deux territoires, elles ont remerciés le projet pour cette initiative qui va leurs permettent de bien connaître leurs limites de leur espaces coutumières ; et que le projet puisse leur venir avec d'autres initiatives de développement.

Quelques illustrations en image :



Lors de la sensibilisation sur les innovations inscrites dans la nouvelle loi foncière (groupement bonzale elombe territoire bolomba)



Pendant la phase de l'élaboration des esquisses



Lors des échanges avec les communautés sur les impacts de la sécurisation des espaces (groupement bonzale monjoyi territoire bolomba)





Les échéances sur l'élaboration des esquisses



L'attention des communautés pendant l'exposé de la sensibilisation



Série de sensibilisation sur la sécurisation foncière (groupement ekombe territoire basankusu)



Phase des questions réponses sur les innovations inscrites dans la loi foncière



Photos des familles pendant la sensibilisation





Pendant l'explication d'un chef de village sur les limites de leur terroir