

How the Republic of Congo formulated its NDF on *Pericopsis elata* and lifted the export ban



BANZOUZI Jean Claude
Project Coordinator

PLAN DE L'EXPOSE

- Remerciements
- Brève présentation du pays
- Contexte de l'activité
- Description de l'activité
- Résultats obtenus

PLAN DE L'EXPOSE (suite)

- Apport de l'activité dans la formulation de l'ACNP
- Contraintes de travail
- Conclusion, enseignements et recommandations.

Remerciements

- l'OIBT et la CITES, pour les soutiens financier et techniques apportés dans la mise en œuvre de l'activité ;
- Le Coordonnateur régional pour l'Afrique,
- les organisateurs de la réunion.

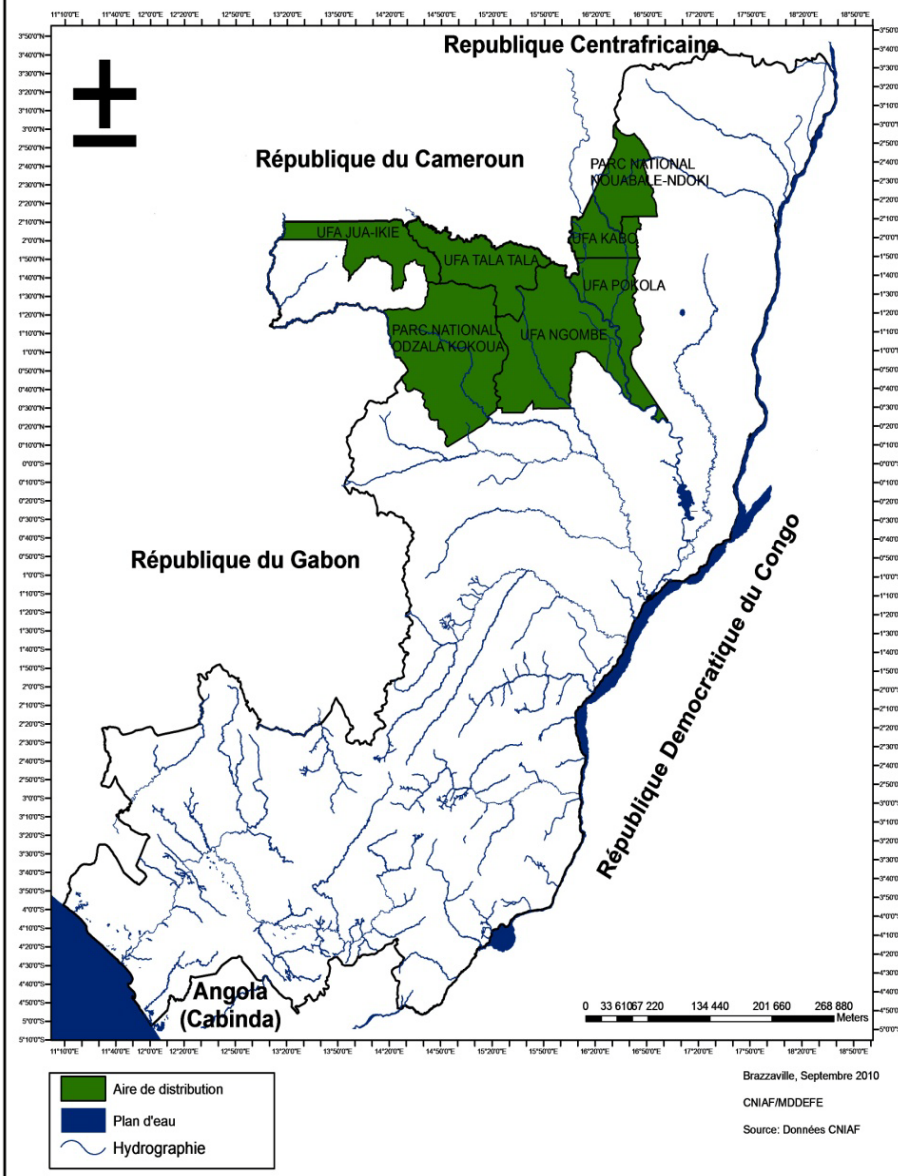
REPUBLIQUE DU CONGO



- Superficie : 342 000 Km²
- Population: 4 millions d'habitants
- * Superficie forestière: 22 411 000 ha
- Superficie aménagée: 6 015 531 ha
- Superficie certifiée (FSC): 2 478 943 ha

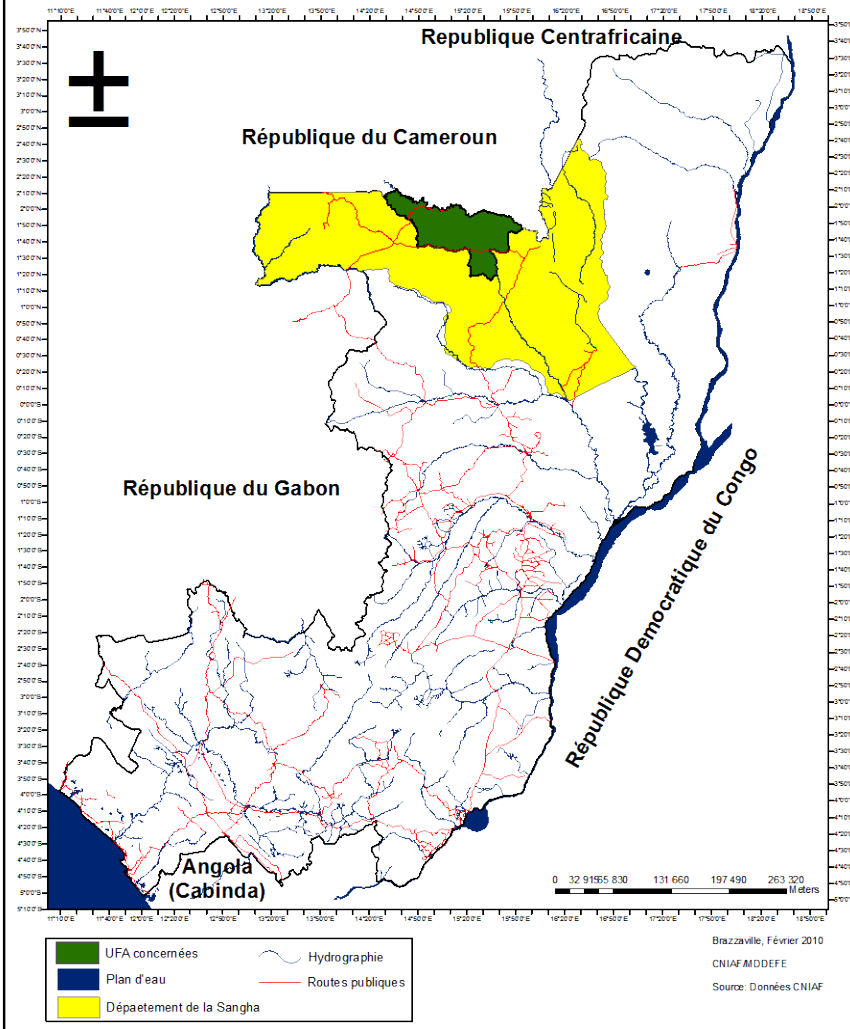


Aire de distribution de *Pericopsis elata*





SITUATION DE L'UFA TALATALA



Contexte

- Suspension des exportations de bois de cette espèce par la CITES;
- Le Congo se devait d'apporter les preuves de la gestion durable de cette espèce;
- Cependant les informations partielles, ne peuvent pas être extrapolées pour avoir une idée globale de la situation de cette espèce à travers le pays.
- Le niveau de connaissance de la ressource limité
- Nécessité de procéder à un inventaire d'aménagement sur l'espèce.

Description de l'activité

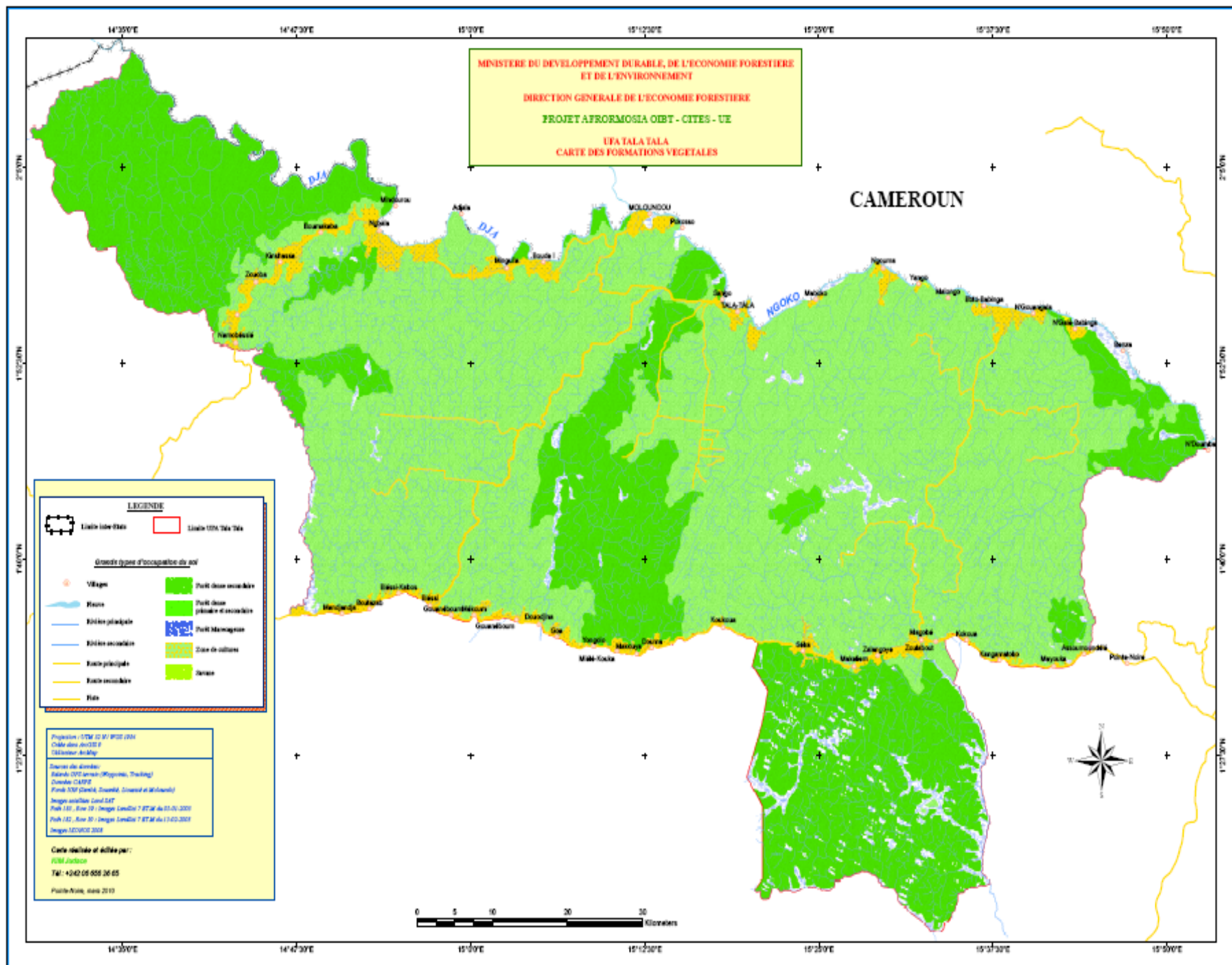
- **Titre de l'activité:** « Inventaire de l'Afrormosia dans une forêt de production au Congo, en vue de sa gestion durable »
- **Durée:** 20 mois
- **Budget total:** 154 385 \$ E U
 - **OIBT:** 140 350 \$ E U
 - **Congo:** 14 035 \$ E U

Mise en œuvre de l'activité

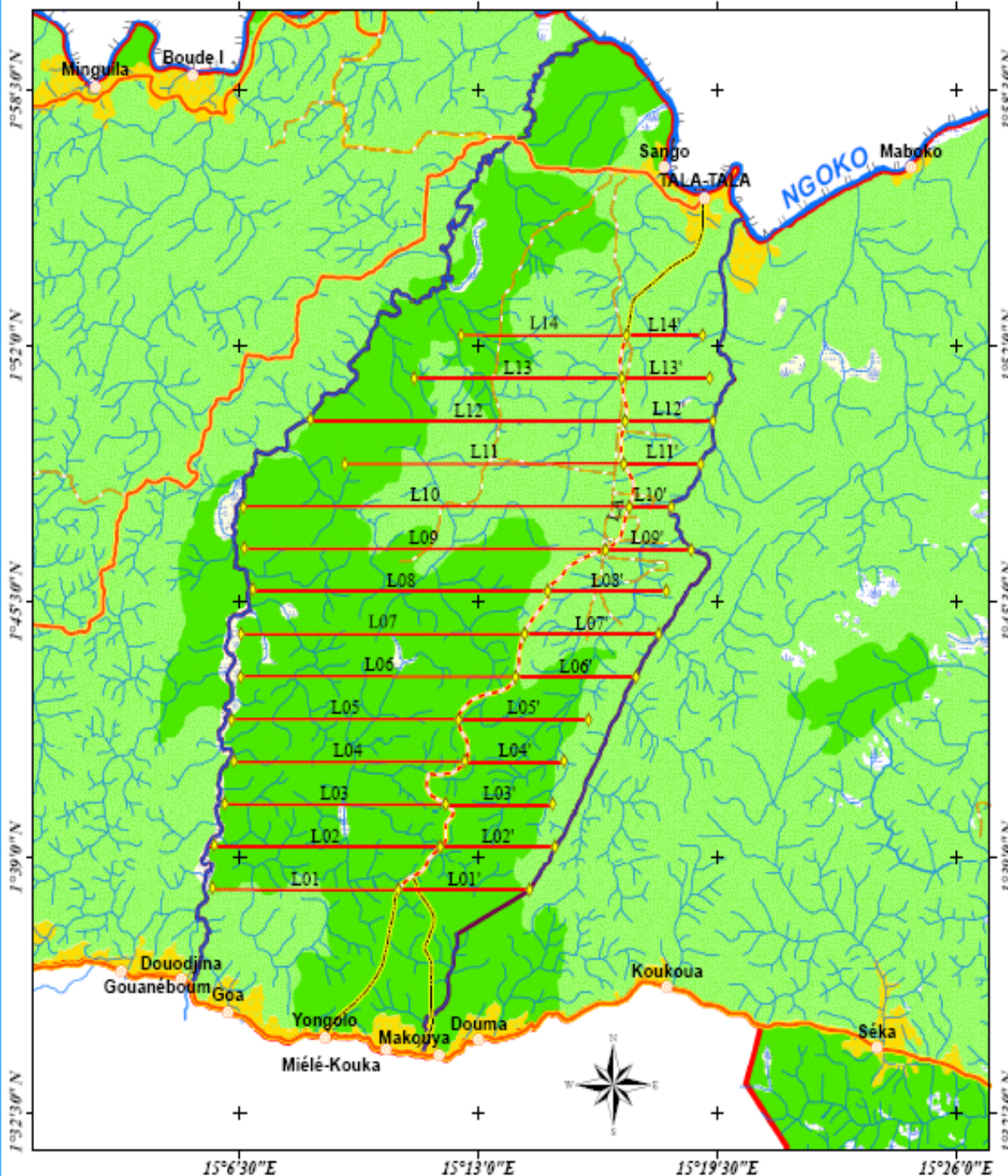
- 1- Signature de la convention: OIBT/Gouvernement du Congo;
- 2- Désignation de la coordination nationale et mise en place des instances de gestion de l'activité (Comité Technique national, Agence d'exécution etc.);
- 3-Tenue du comité technique national(adoption des programmes et budgets ;
- 4-Acquisition du matériel, organisation de la logistique ;
- 5-Prise de contact et sensibilisation des exploitants forestiers de l'aire de distribution de *Pericopsis elata* sur les objectifs de l'activité ;

Mise en œuvre de l'activité (2/3)

- 6- Stratification forestière, cartographie préliminaire ;
- 7- Recrutement : consultants , mise à niveau technique du personnel de terrain et constitution des équipes ;
- 8- Division de l'UFA en blocs ;
- 9- Choix du bloc d'inventaire ;
- 10- Plan de l'inventaire sur carte ;
- 11- Implantation du plan d'inventaire sur le terrain ;
- 12- Ouverture des layons de comptage ;
- 13- Comptage des arbres de $\emptyset \geq \text{DME}$;
- 14- Comptage de régénération (tiges de $\emptyset < \text{DME}$) ;
- 15- Traitement des données ;
- 16- Etat des lieux sur la gestion, et l'exploitation de l'espèce ;
- 17- Cartographie définitive ;



15°6'30"E 15°13'0"E 15°19'30"E 15°26'0"E



MINISTRE DU DEVELOPPEMENT DURABLE, DE
L'ECONOMIE FORESTIERE ET DE L'ENVIRONNEMENT

DIRECTION GENERALE DE L'ECONOMIE FORESTIERE

PROJET AFRORMOSIA OIBT - CITES - UE

UFA TALA TALA

CARTE DU DISPOSITIF DE SONDAGE REALISE

LEGENDE

	Limite inter-Etats		Fleuve
	Limite UFA Tala Tala		Rivières
	Bloc d'inventaire		Route principale
	Layon d'inventaire		Route secondaire
	Layon d'accès (LA)		Piste forestière
	Points GPS layons		Piste ancienne
			Villages

Projection : UTM 32 N / WGS 1984

Sources des données:

Images satellites Land SAT

Relevés GPS terrain (Waypoints, Tracking)

Fonds IGN (Sembé, Souanké,

Liouessé et Moloundou)



Carte réalisée et éditée par :

KIM Judace

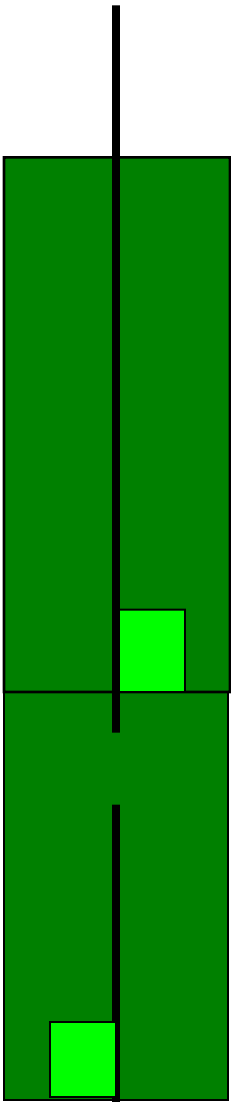
Tél : +242 06 656 26 65

Pointe-Noire, mars 2010

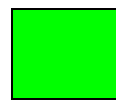




parcelle de comptage des tiges de : $\varnothing \geq 20$ cm



placette de comptage des tiges
de : $\varnothing < 20$ cm



Mise en œuvre de l'activité (3/3)

- 18- Etude juridique ;
- 19- Mise en place des placettes permanentes, pour l'observation de la dynamique de *Pericopsis elata* (biologie , écologie, phénologie etc.) ;
- 19- Rédaction du rapport de l'inventaire ;
- 20- Rédaction de l'ACNP;
- 21- atelier national de validation des rapports de l'activité;
- 22- publication des rapports: 2011

Résultats

1- 75 000 ha inventoriés :

échantillon: 360,5 ha

densité : 0,26 tige/ha;

2- Volume à extraire annuellement: 2132,250 m³;

3- Séparation des organes CITES (organe de gestion et autorité scientifique nationale flore);

4- Rédaction de l'ACPN;

5- Fixation du quota au titre de l'année 2012;

Résultats (suite 1)

- 6- Levée de la suspension de commerce de bois de *Pericopsis elata*, en provenance du Congo;
- 7- Trois principaux problèmes identifiés par les études portant sur l'état des lieux et du dispositif juridique :
 - méconnaissance de la Convention CITES;
 - faible régénération naturelle;
 - collecte et tenue des statistiques.

Résultats suite 2/2

- 8- financement de l'activité:
« Vulgarisation de la convention CITES, et formation à l'utilisation de l'outil CITESWOOD-ID, en République du Congo » , activité en cours.

Contraintes de travail

- Enclavement de la zone de l'activité (accès facile par voie d'eau);
- Manque d'autonomie en moyen roulant: location onéreuse;
- Approvisionnement à partir du territoire camerounais: taxes additionnelles;
- Conditions climatiques (pluviométrie très abondante): interruption répétée des travaux;

Conséquences: surcoûts

Impact de l'activité

- Dans la formulation de l'ACNP: orientation de toute la méthodologie, en se basant sur les dispositions de la convention;
- Réformes dans la loi (code forestier en cours de révision): prise en compte de la dimension spécifique de la gestion des espèces listées par la CITES;
- Fixation de quota, désormais sur des bases scientifiques, est une conséquence positive de l'activité, donc un commerce sain.
- Besoin de financement d'une nouvelle activité

Recommandations

- 1- Maintenir le programme conjoint OIBT/CITES/UE, par le financement d'autres activités (sylviculture, traçabilité: collecte et tenue des statistiques, recherche et formation);
- 2- Mettre en place une plate forme interrégionale de concertation et d'échanges ;
- 3- Prolonger la validité dans le temps, d'un ACNP.

Conclusion

- 1- Il est formellement établi que l'aire de distribution de l'Afrormosia se limite dans le secteur forestier nord-Congo, et spécifiquement dans le département de la Sangha, mais qu'il est réparti de façon discontinue dans sa propre aire de distribution;
- 2- l'espèce n'est pas menacée de disparition au Congo, à savoir qu'elle n'est exploitée et commercialisée que par une seule société et dans des proportions négligeables, comparativement à d'autres pays de la sous-région.

3- Il est vrai que l'espèce a des difficultés de régénération naturelle, car la structure diamétrique est en cloche ;

4- Sur le plan juridique, le code forestier ne prévoit aucune disposition, en ce qui concerne la gestion des espèces listées par la CITES ;

5- la méconnaissance de la convention CITES, a un impact négatif significatif sur l'espèce, tant par l'administration que par les populations riveraines. L'activité en cours vient corriger ce mal.

**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION !**