



Projet MAKALA
« Gérer durablement la ressource bois énergie »

EuropeAid DCI-ENV/2008/151-384

Lettre d'informations n°2

octobre 2009

Le mot du coordinateur

*La sixième réunion plénière du Partenariat sur les Forêts du Bassin du Congo (PFBC) vient de se tenir à Yaoundé dans le cadre de la COMIFAC. Elle a été précédée par une journée d'échanges organisée par le Cifor. La proximité du prochain sommet de Copenhague a focalisé l'attention des nombreux participants et les mécanismes **d'atténuation ou d'adaptation aux changements climatiques** ont été largement discutés.*

Le projet Makala est au cœur de cette actualité. Toutes les activités du projet ont en effet des impacts forts sur les stocks et flux de carbone. Nous serons donc très attentifs aux conclusions de ce sommet et des négociations suivantes pour aider à définir les méthodologies et outils de mise en œuvre des engagements internationaux (MDP, REDD, REDD+, marchés libres...). Nous rechercherons un partage équilibré des bénéfices au niveau des populations concernées car le projet développe ses activités de terrain au niveau local. Il devra définir une approche adaptée, pertinente et complémentaire de celle traditionnellement proposée, par exemple pour les grands massifs de plantations.

Activités techniques

- Les activités du projet sont positionnées à plusieurs **niveaux d'agrégation territoriale** complémentaires, en fonction des résultats attendus par le projet. Les plantations sur savanes et la restauration des forêts dégradées sont entreprises à l'échelle de l'initiative individuelle, du village ou des communautés locales. Les études de filières sont réalisées à l'échelle des bassins d'approvisionnement et enfin les analyses institutionnelles se placent délibérément à un niveau national, voire sous régional.
- Les acteurs du projet ont effectué une **visite à Pointe Noire** (République du Congo) sur l'invitation du CRDPI et du SNR. Ils ont pu se rendre compte de la réalité des plantations industrielles d'Eucalyptus Fibres Congo (EFC) ainsi que des travaux sur la restauration des forêts dégradées avec l'utilisation des essences locales
- L'essentiel des activités du module 2 (environnement socioéconomique) de cette période a consisté à mettre en place les équipes **d'enquêtes tout au long de la filière**. Ces enquêtes traitent des flux de bois énergie depuis l'origine (villages producteurs) jusqu'aux marchés urbains. Les deux villes de Kinshasa et Kisangani sont concernées par ces enquêtes, dont les résultats seront disponibles début 2010.
- En préalable au démarrage des activités de boisement et restauration, des **enquêtes socioéconomiques** complètes sont en cours sur les villages cibles. Elles sont réalisées par des équipes d'enquêteurs formés par le projet et vont nous permettre de comprendre les situations locales et adapter les modalités d'intervention.

- Les **villages cibles** des modules 3 (forêts dégradées) et 4 (plantations) ont été définis après plusieurs tournées d'identification. Les enquêtes en cours permettront de tracer les contours de ces sites d'intervention, souvent plus larges que les limites des finages *sensu stricto*, et de définir les meilleures approches possibles.



modules	3	4	communs
Nombre de sites			
Bas Congo	1	6	1
Plateaux	2	-	1
Oriental	1	1	1

- Des **pépinières paysannes** commencent à se multiplier, en particulier dans le Bas Congo. Les villageois volontaires sont ainsi en mesure de produire des plants les premières plantations du projet début 2010, à temps avant la fin de la saison des pluies.
- Le contenu du **cursus de master** se précise peu à peu. Des questions apparaissent au fur et à mesure des discussions et seront partagées avec tous les acteurs du projet.

Coopérations et partenariats

- Une convention de partenariat a été signée avec le **Jardin Botanique de Kisantu (JBK)** et le **Jardin Botanique National de Belgique**. Cette convention va permettre de développer des échanges, d'apporter un appui technique (pépinière,...), de réaliser des formations techniques et de vulgarisation auprès des acteurs locaux et des écoles.
- Une convention spécifique au bénéfice de l'**Union des Fermiers Agroforestiers de Mampu (UFAM)** a été signée avec FHS pour mettre à la disposition du projet des facilités logistiques sur le site de Mampu.
- Des contacts ont été pris avec l'**Institut Congolais pour la Conservation de la Nature (ICCN)** pour permettre aux enquêteurs de pouvoir travailler dans la zone du parc de Bombo Lumene, limitrophe des sites d'intervention du projet. Ces premiers contacts ont permis de constater une volonté commune en vue de renforcer et partager les informations et les avancées techniques.

Principaux rapports et publications du projet

date	Titre	Auteur	Type
1/10/09	1 ^{er} rapport intermédiaire du projet makala	JN Marien et al.	Rapport de projet
25/10/09	Poster de présentation du projet makala	JN Marien	poster
31/08/09	Quand la forêt a disparu, les agriculteurs se battent pour construire une agroforêt. Le cas des Nkunku du Bas-Congo	R. Peltier	Communication colloque
7/08/09	Analyse institutionnelle et socio économique de la filière bois énergie en RDC :	J. Schure	Rapport d'analyse

Contacts

Jean-Noël Marien, CIRAD, coordinateur du projet
 c/o FHS, 75 Avenue des sénégalais, Kinshasa Gombe RDC
 email: projetmakala@yahoo.fr Site web: <http://projets.cirad.fr/makala>