



Actions pour la Biodiversité et Gestion des Terroirs

Rapport Annuel 2014

BILAN 2014 ET PERSPECTIVES 2015



Équipe de rédaction :

Clément Sofalné
Francois Larochelle
Guy Magloire
Tokam Léonce Wehnelt
Day Jacques

© ABIOGeT 2015

ABIOGeT CAMEROUN

Maroua: CNPS local B-1-1
B P: 127, Maroua - Cameroun
Tél/Fax : (+237) 222 29 30 29
Cell : (+237) 243 25 26 82

ABIOGeT CANADA

233, rue Joly
Sainte Anne Des Plaines, QC
J0N 1H0 Canada
Téléphone: +1 438-495-0195

www.abioget.org / contact@abioget.org

MOT DE LA PRESIDENTE

ABIOGeT a fêté ses dix (10) ans en octobre 2014. Ce mois d'octobre a coïncidé avec le Prix de l'Excellence pour les réalisations exceptionnelles et remarquables décerné à ABIOGeT le 10 octobre 2014 par l'Institut forestier du Canada (IFC) lors du Congrès international organisé conjointement par l'IFC, la SAF¹ et l'IUFRO² à Salt Lake City aux États Unis d'Amérique. Le Prix de l'IFC intervient sept (07) ans après le Prix de l'Excellence Jeunesse décerné à ABIOGeT le 30 août 2007 à Yaoundé au Cameroun, par le Ministre de la Jeunesse, Adoum Garoua, distinction qui reconnaît les efforts d'ABIOGeT dans le domaine de la protection de l'environnement et la biodiversité dans la partie septentrionale du Cameroun.

Au Cameroun, ABIOGeT intervient principalement dans la zone agro-écologique du domaine soudano-sahélien et qui couvre les régions du Nord et de l'Extrême-Nord. Les défis auxquels nous faisons face et les enjeux de la gestion durable des ressources forestières dans cette partie du Cameroun sont énormes et appellent à des interventions conjuguées des acteurs impliqués dans la gestion durable des ressources naturelles. Cette situation a amené ABIOGeT à multiplier et à diversifier son réseau de partenariat avec d'autres intervenants, aussi bien à l'échelle nationale qu'internationale. Des accords de collaboration et de partenariat ont été signés avec Forêts Sans Frontières du Canada (FSF-IFC), l'Institut de Recherche Agricole pour le Développement (IRAD), le Réseau Africain des Forêts Modèles (RAFM), Cuso International, et plus récemment avec les Communes de Kaélé, de Yagoua et de Doukoula. En 2015, ABIOGeT entend finaliser les discussions avec d'autres Communes du Nord et de l'Extrême Nord pour porter le nombre des conventions avec les Communes à dix (10).

Nos liens de collaboration avec les Communes rentrent en droite ligne avec la politique du gouvernement du Cameroun en matière de la décentralisation, qui prône le transfert des compétences de l'État vers les Communes. ABIOGeT contribue déjà auprès des pouvoirs publics à travers le renforcement des capacités des Communes dans la gestion durable des ressources forestières; c'est ce qui explique nos interventions pour la mise en valeur des sites du Sahel Vert transférés aux Communes et, plus tard dans les réserves forestières et les périmètres de reboisement rétrocédés aux Communes.

Nos interventions de terrain reposent principalement sur la régénération forestière sous toutes les formes (reboisement, enrichissement, restauration des sols et des zones à écologie fragile, etc.) dont la production de plants en pépinière en est le pilier; tout ceci dans une perspective de lutte contre pauvreté et le développement durable. ABIOGeT privilégie la régénération des essences locales vulnérables, menacées ou en difficulté, tout en maintenant un pourcentage raisonnable pour des espèces exotiques recherchées et adaptées aux sols et au climat. Pour ce faire, afin de satisfaire les attentes de plus en plus croissantes de nos groupes cibles en matériel végétal, ABIOGeT a lancé cette année, dans sa pépinière de Maroua, une production de 200 000 plants.

Béatrice Kengne
La Présidente

¹ Society of American Foresters (SAF)

² International Union of Forest Research Organizations (IUFRO)

Remerciement

Le Conseil d'Administration d'ABIOGeT saisit ici l'occasion et adresse ses sincères remerciements et sa profonde gratitude à toutes les personnes, les institutions et les partenaires de développement qui lui ont fait confiance en acceptant de soutenir financièrement et techniquement ABIOGeT dans ses réalisations durant l'année 2014. Nous remercions également nos équipes, tant au Canada, qu'au Cameroun et au Tchad pour le travail qu'ils abattent dans des conditions parfois difficiles pour l'atteinte des résultats obtenus.

Nous remercions particulièrement :

- Forêts sans Frontières (FSF) et l'Institut Forestier du Canada (IFC) qui financent depuis 2013 le projet de création des plantations de forêts communautaires dans la région de l'Extrême-Nord. Que Fred Pinto, Sylvie Carles, Vincent Chamberland, William Clarke et tous les membres de l'IFC reçoivent nos remerciements.
- Cuso International qui a financé le projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert dans les départements du Mayo-Kani et du Mayo-Danay dans la région de l'Extrême-Nord et qui également, a apporté son appui à la préparation de la participation d'ABIOGeT au congrès mondial de IUFRO-SAF-IFC à Salt Lake City aux USA au mois d'octobre 2014. Que Danny Pelletier, Greg Spira et Guy Huot et toute leur équipe trouvent nos profondes gratitude.
- La Direction de la Faculté de Foresterie, de géographie et de géomatique, notamment à Robert Beauregard (Doyen de la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval), à Jean-Claude Ruel (Directeur du Département des Sciences du bois et de la forêt) pour leur soutien financier et technique pour la participation d'ABIOGeT au congrès mondial de Salt Lake City aux USA.
- L'Ordre des Ingénieurs Forestiers du Québec (OIFQ) pour son soutien financier pour la production et la distribution des affiches et du Guide pratique de terrain et de prise de décision pour le reboisement en zone soudano sahélienne en Afrique lors du congrès de Salt Lake City.
- Dr Woin Noé, Directeur Général de l'Institut de Recherche Agricole pour le Développement (IRAD) pour la signature de la convention de partenariat entre l'IRAD et ABIOGeT et Dr Palou Oumarou Madi, Chef de la Section IRAD/Forêts de Maroua et son équipe pour leur collaboration avec notre équipe de Maroua.
- Wassouni Amadou, (Directeur de la conservation et de la gestion des ressources naturelles du MINEPDEP), Pabame Pogenet (Délégué Régional du MINEPDED de l'Extrême-Nord) et David Payang (Sous-directeur de la promotion et de la restauration de la nature au MINEPDED) pour leur soutien et l'attention qu'ils portent aux actions d'ABIOGeT.
- Nos équipes opérationnelles constituées de :
 - Équipe Cameroun : Boïdo Jean (Administrateur comptable), Tapita Victoire (Animatrice), Guy Magloire (Chef d'équipe), Tokam Léonce Wehnelt, (Ingénieur de Projet), Day Jacques (Ingénieur de projets), Badzogoum Zele (Chef pépiniériste), Oumarou Daïrou (comptable), Moussa Doki (pépiniériste), Yabana (Pépiniériste), et en fin les stagiaires Liman Mahamat et Dayang Olivier.
 - Équipe opérationnelle Tchad : Youssala Laodandi (Chef d'équipe), Gabzahé Kakiang (Animateur), Kalacbe Paddare (Animateur),

TABLE DE MATIERE

PAGES

| | |
|---|-------|
| ACRONYME | 6 |
| PRESENTATION D'ABIOGeT | 7 |
| Introduction | 7 |
| Bureau d'ABIOGeT au Cameroun | 7 |
| Bureau d'ABIOGeT au Canada | 7 |
| Vision et mission d'ABIOGeT | 8 |
| <i>Notre vision</i> | 8 |
| <i>Notre mission</i> | 8 |
| Nos objectifs | 8 |
| <i>Objectif principal</i> | 9 |
| Nos groupes cibles | 9 |
| Nos zones d'intervention | 9 |
| DISTINCTION EN 2014 | 10 |
| NOS REALISATION EN 2014 | 11 |
| Production de plants forestiers | 11 |
| Provenance des semences forestières | 11 |
| Situation de la production en 2014 | 11 |
| Les projets en cours d'exécution | 13 |
| Projet de plantation de forêts communautaires dans la région de l'Extrême Nord | 13 |
| <i>Financement</i> | 13 |
| <i>Début du projet</i> | 13 |
| <i>But du projet</i> | 13 |
| <i>Objectif principal du projet</i> | 13 |
| <i>Objectifs spécifiques du projet</i> | 13 |
| <i>Sites du projet par année :</i> | 13 |
| <i>Année 2013-2014: Karabiwa (Mayo-Sava)</i> | 14-16 |
| <i>Année 2014 : Site de Boboyo/Commune de Kaélé</i> | 17-18 |
| <i>Année 2014 : Site de Houla/Doukoula</i> | 19-20 |
| Projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert dans la Région de l'Extrême-nord du Cameroun | 21 |
| <i>Financement</i> | 21 |
| <i>Début du projet</i> | 21 |
| <i>Objectif général</i> | 21 |
| <i>Objectifs spécifiques</i> | 21 |
| <i>Partenaires</i> | 21 |
| <i>Bénéficiaires directs du projet</i> | 21 |
| <i>Site de Doukoula (Commune de Doukoula_ Département du Mayo-Danay)</i> | 21 |
| <i>Site de Massinkou_Bipaing (Commune de Kaélé_ Département du Mayo-Kani)</i> | 21 |
| Structuration des communautés en comités citoyens locaux et en coopératives | 22 |
| Plantation d'enrichissement par les coopératives de femmes | 23 |
| Cartographie des sites du Sahel Vert | 24 |
| <i>Carte site Massinkou-Bipaing (2500 ha)</i> | 24 |
| <i>Carte site Bidéré/Doukoula (500 ha)</i> | 24 |

| | |
|--|--------|
| Inventaire forestier (multi-ressources) dans les sites du Sahel Vert par l'équipe de l'IRAD | 25 |
| Renforcement des capacités des Communes e des communautés riveraines | 26 |
| <i>Formation des sylviculteurs communaux et communautaires sur les techniques de production de plants, de plantation d'arbres et de régénération naturelle</i> | 26 |
| <i>Formation des apiculteurs communautaires sur les techniques de production de et de conditionnement du miel</i> | 27 |
| BREF COMPTE RENDU DE LA MISSION DE TRAVAIL DU SECRÉTAIRE GÉNÉRAL (SG) AU CAMEROUN | 28 |
| BREF COMPTE RENDU DE LA MISSION DE TRAVAIL DE LA PRÉSIDENTE D'ABIOGeT AU CAMEROUN | 29 |
| Signature de convention de partenariat avec l'IRAD | 30 -31 |
| Signature de convention de collaboration avec les communes de Kaélé, de Yagoua et de Doukoula | 32 |
| PARTICIPATION AU CONGRÈS IUFRO-SAF-IFC 2014 (SALT LAKE CITY-USA) | 33 |
| PERSPECTIVES 2015 | 34 |
| GESTION D'ABIOGeT | 35 |
| Gestion de l'organisation | 35 |
| Conseil d'administration | 35 |
| Équipe opérationnelle | 35-36 |
| ANNEXE | |
| <i>Lettre d'encouragement du Délégué de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable</i> | |

ACRONYME

| | |
|---------------------------|--|
| <i>ABIOGeT</i> | Actions pour la Biodiversité et Gestion des Terroirs |
| <i>ANAFOR</i> | Agence nationale d'appui au développement forestier |
| <i>COMIFAC</i> | Commission des Forêts d'Afrique Centrale |
| <i>CNPS</i> | Caisse Nationale de Prévoyance Sociale |
| <i>CRA</i> | Collège Régional d'Agriculture de Maroua |
| <i>Cuso International</i> | Cuso International est un organisme de développement international canadien |
| <i>FCP</i> | Projet pilote de gestion de bois-énergie et de reboisement dans les régions de l'Extrême-Nord et du Nord Cameroun |
| <i>FSF</i> | Forêts Sans Frontières du Canada |
| <i>IFC</i> | Institut forestier du Canada |
| <i>IRAD</i> | Institut de Recherche Agricole pour le Développement |
| <i>ISM</i> | Institut du Sahel de Maroua |
| <i>IUFRO</i> | International Union of Forest Research Organizations |
| <i>RAFM</i> | Réseau Africain des Forêts Modèles |
| <i>MINDAF</i> | Ministère du Domaine et des Affaires Foncières |
| <i>MINADER</i> | Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural |
| <i>MINEPDED</i> | Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable |
| <i>MINEPIA</i> | Ministre de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales |
| <i>MINFOF</i> | Ministère des Forêts et de la Faune |
| <i>MINPROFF</i> | Ministère de la Promotion de la Femme et de la Famille |
| <i>RAFM</i> | Réseau Africain des Forêts Modèles |
| <i>REDD+</i> | Réduction des émissions liées à la déforestation et à la dégradation des forêts dans les pays en développement, et le rôle de la conservation, de la gestion durable des forêts et du renforcement des stocks de carbone forestiers dans les pays en développement |
| <i>SAF</i> | Society of American Foresters |
| <i>USA</i> | United State of America |

PRESENTATION D'ABIOGeT

Introduction

Actions pour la Biodiversité et Gestion des Terroirs (ABIOGeT) est une organisation créée le 27 octobre 2004 à Yagoua dans la région de l'Extrême-Nord du Cameroun conformément à la loi N° 90/53 du 19 décembre 1990 sur la liberté des associations au Cameroun (en Afrique centrale).

Depuis sa création, ABIOGeT accompagne les communautés rurales et urbaines et les Communes dans les actions de plantation d'arbres à travers des projets de reboisement et d'agroforesterie dans les régions de l'Extrême-Nord et du Nord du Cameroun. À nos jours plus de 2 000 000 arbres ont été distribués et plantés dans le but de lutter contre les changements climatiques, la désertification et la perte de la biodiversité à travers des plantations communautaires, des plantations des particuliers, les plantations d'enrichissement, la régénération assistée, et les plantations pour la restauration des sols dégradés, etc. Dans le domaine de bois-énergie, un protocole de partenariat a été signé en 2007 entre ABIOGeT et le Ministère de l'Environnement et de la Protection de la Nature, ce qui a permis de distribuer 3 500 foyers améliorés et de former 17 artisans dans les régions du Nord et de l'Extrême-Nord du Cameroun.

Dans le but de renforcer les capacités d'intervention de l'organisation, des personnes de bonne volonté constituées de Canadiens et d'Américains se sont jointes à l'équipe et ABIOGeT Canada a été incorporée le 8 avril 2013 au Canada sous le numéro d'organisation N° 842808-5, conformément la loi canadienne sur les organisations à but non lucratif. ABIOGeT a une représentation à Montréal dans la Province du Québec.

Vision et mission d'ABIOGeT

Notre vision

ABIOGeT se veut une organisation de choix qui s'occupe des préoccupations environnementales des populations défavorisées et pauvres. De ce fait, elle vise à maintenir un cadre de vie sain des communautés qui devront gérer durablement, efficacement et équitablement les ressources naturelles, forestières et fauniques tout en respectant les cadres juridiques national, sous régional et international en matière de gestion durable des ressources naturelles.

Notre mission

ABIOGeT est une organisation à but non lucratif pour la défense de l'environnement et le développement durable. Sa mission est de contribuer, en collaboration avec tous les partenaires, à l'amélioration de l'efficacité et de l'efficience des interventions en matière de gestion durable des ressources forestières et naturelles pour l'amélioration des modes et conditions de vie des communautés pauvres dans sa zone d'intervention.

Grâce à notre expérience et les compétences avérées de nos ressources humaines, nous sommes en mesure de proposer et de promouvoir des solutions innovantes, susceptibles de répondre aux aspirations de nos groupes bénéficiaires et des attentes de nos différents partenaires.

Nos objectifs

Objectif principal

L'objectif d'ABIOMeT est d'apporter une contribution à la recherche des moyens et solutions pour améliorer les conditions de vie des populations vulnérables, pauvres et dans le besoin en Afrique, à travers des actions la mise en œuvre des projets structurants intégrés.

De manière spécifique, ABIOMeT poursuit les objectifs suivants :

- Améliorer les compétences dans les domaines de foresterie, de la faune, de l'agroforesterie, ainsi que de contribuer à la préservation de l'environnement dans les pays en voie de développement,
- Améliorer la qualité de l'eau potable en construisant des puits, et des systèmes de traitement des eaux d'irrigation et de traitement des eaux usées,
- Soulager la pauvreté dans les pays en voie de développement en offrant de la nourriture et d'autres fournitures de bases aux personnes pauvres, à revenu faible ou modique et dans le besoin, etc.,
- Subvenir aux besoins essentiels des victimes de sinistres.

Nos groupes cibles

Les jeunes et les femmes sont les catégories cibles auxquelles l'organisation apporte prioritairement son soutien. Une autre catégorie de nos groupes cibles est constituée des collectivités territoriales décentralisées de base (Communes).

Nos zones d'intervention

ABIOMeT intervient dans trois pays différents: au Cameroun, au Tchad et au Canada.

- Au **Cameroun** dans les régions de l'Extrême-Nord (Diamaré, Mayo-Kani, Mayo-Danay, Mayo-Sava, Logone et Chari) et du Nord (Benoué);
- Au **Tchad** dans la Réserve de faune de Binder- Léré dans la Région du Mayo-Kebbi Ouest ;

Au **Canada** dans la province du Québec, ABIOMeT poursuit surtout son objectif d'information, d'éducation et de communication environnementale et forestière.

DISTINCTION EN 2014:

- Prix de l'Institut forestier du Canada (IFC) pour les réalisations exceptionnelles et remarquables en foresterie internationale décerné à ABIOGeT à Salt Lake city (USA)

L'Institut forestier du Canada (IFC) décerne à ABIOGeT le 10 octobre à Salt Lake City, (USA) le Prix de l'Excellence pour les réalisations exceptionnelles et remarquables en foresterie internationale. Cette distinction vient sept ans après le Prix de l'Excellence Jeunesse décerné par le Ministre de la Jeunesse et des Sports le 31 août 2017 à Yaoundé.



Le Président de l'Institut forestier du Canada (IFC), M. Tattersall Smith et Clément Sofalne, Secrétaire Général de ABIOGeT



10 octobre 2014 à Salt Lake City (US) : De gauche à droite : Gregorie Spira (Cuso International), Bill William Clark (Administrateur de Forêts Sans Frontières), Fred Pinto, (Président de Forêt Sans Frontières du Canada)

NOS REALISATION EN 2014

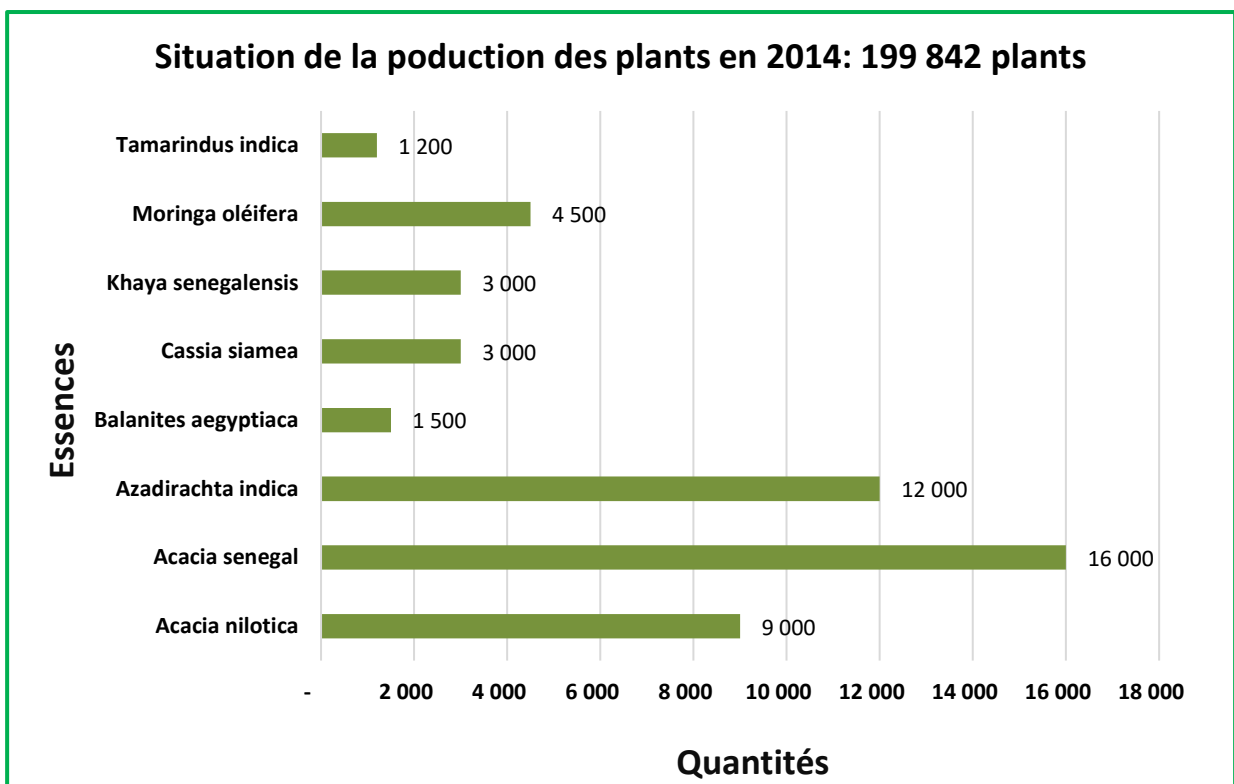
- **Production de plants forestiers**

Un espace de 2,7 hectares situé au quartier Hardé/Maroua est accordé à ABIOGeT en 2010 par la Communauté urbaine de Maroua dans le but d'implanter un **complexe « Arboretum/Pépinière »** capable de produire et de vulgariser les plants forestiers de qualité et en quantité industrielle et de promouvoir les plantations d'arbres. L'espace est actuellement opérationnel et sous-aménagement et permet de produire annuellement près de 200 000 plants avec des pointes de production de 300 000 certaines années. Le **complexe « Arboretum/Pépinière »** est aussi un site de formation des jeunes sur les techniques de production des plants et de plantation. Le complexe accueille chaque année des étudiants de l'Institut du Sahel de Maroua (ISM) et du Collège Régional d'Agriculture de Maroua (CRA).

- *Provenance des semences forestières*

L'IRAD est le principal fournisseur d'ABIOGeT en semences dont les provenances sont connues.

- *Situation de la production des plants en 2014 : 199 842 plants produits (Prévision 2014 : 170 000 plants)*



Pépinière d'ABIOLGeT en images



Les projets en cours d'exécution

1. Projet de plantation de forêts communautaires dans la région de l'Extrême Nord

Financement : Forêts Sans Frontières du Canada (34 000\$)

Début du projet : avril 2013_Fin mai 2015

But du projet

Le but du projet est de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des communautés démunies et dans le besoin, à travers des initiatives de lutte contre la désertification et de conservation de la biodiversité dans la région de l'Extrême-Nord du Cameroun.

Objectif principal du projet

L'objectif principal du projet est d'apporter de façon directe et significative une contribution à l'amélioration des conditions de vie des populations vulnérables par la mise en place d'une forêt de plantation communautaire sur des terres dégradées et infertiles dans le département du Mayo-Sava

Objectifs spécifiques du projet

1. Etablir une plantation de forêt communautaire dans le but de:
 - Réduire la pénibilité des femmes et des enfants dans la récolte du bois de chauffe
 - Restaurer des terres arides et dégradées
 - Réintroduire les essences locales vulnérables ou menacées de disparition dans la région;
 - Créer de l'emploi direct ou indirect pour des personnes impliquées dans les activités du projet améliorant ainsi les revenus monétaires de ces derniers.

Sites du projet par année :

Année 2013-2014: Karabiwa (Mayo-Sava)



Le Sous/Préfet de Mora, Mr. **Ivan Pierre Migne** en pleine séance de sensibilisation dans le village, en présence du Chef de canton de Magdeme, Sa Majesté Dounoma Madi



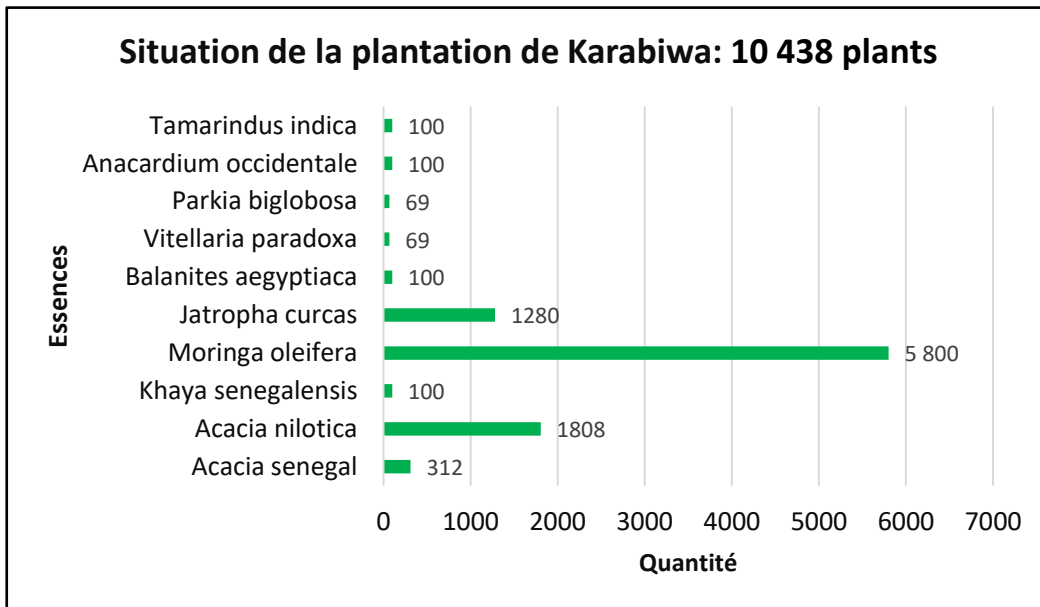
Plantation du premier arbre sur le site de Karabiwa par le Sous/Préfet de Mora **M. Ivan Pierre Migne**



Visite du site de reboisement avec le Délégué départemental des forêts et Faune du Mayo-Sava, M. Marcel Ntakam et ses collaborateurs



Réunion de sensibilisation à Karabiwa en présence de M. Ntakam Marcel, le Délégué départemental des forêts et Faune du Mayo-Sava, M. Marcel Ntakam et ses collaborateurs





De gauche à droite: Dinang Parfaite Noelle (stagiaire), Badzogo Zele (Pépinieriste en chef), Kombou Kezebou Carline Firmelle (stagiaire) et Emmanuel Dzamagai (assistant pépinieriste)



Les deux stagiaires du Collège Régional d'Agriculture de Maroua. De gauche à droite : Dinang Parfaite Noelle et Carline Firmelle



Visite du forage installé sur le site de plantation de Karabiwa le 12 mai 2014 par William Bill Clark, administrateur de Forêts Sans Frontières, venu du Canada

Distribution des foyers améliorés : 74 foyers améliorés ont été distribués aux femmes de Karabiwa (Foyers améliorés offerts par la Délégation régionale du MINEPDED de l'Extrême Nord)



Distribution des foyers améliorés Bangui aux femmes de Karabiwa



Foyer amélioré de Bangui



Foyer traditionnel à « trois pierres »

| Foyers améliorés Avantages | Foyers traditionnels Inconvénients |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> réduire de 40 à 50% la consommation de bois de chauffe par rapport au foyer traditionnel à trois pierres enrichir les ménages en réduisant le budget consacré à l'achat de bois de chauffe réduire le temps consacré par les femmes et les enfants pour la collecte de bois de chauffe en forêts améliorer les conditions de vie des femmes et des enfants en diminuant les risques de brûlures et d'incendies et en diminuant significativement la quantité et la toxicité des émanations de fumée pendant les activités de cuisine créer de l'emploi et constituer une source de revenus pour les artisans (fabrication et réparation des foyers) et enfin, préserver les superficies de forêts naturelles vouées à la récolte de bois | <ul style="list-style-type: none"> consommation excessive du bois de chauffe par les ménages coût très élevé du bois de chauffe pénibilité liée à la distance parcourue (km) pour récolter du bois de chauffe par les femmes et les enfants problèmes liés aux maladies pulmonaires et à la santé en général pertes de temps et de productivité liées à la performance du foyer traditionnel et à la récolte du bois |

Année 2014 : Site de Boboyo/Commune de Kaélé



Rencontre d'information et de sensibilisation de l'équipe du projet avec le Sous/préfet de Kaélé, **M. ABDOULHA AHOU.**



Rencontre d'information et de sensibilisation de l'équipe du projet avec le Maire de Kaélé, **M. SEIBOU FRANÇOIS XAVIER.**



Rencontre d'information et de sensibilisation de l'équipe du projet avec le Chef de Canton, Sa Majesté **KAZI MAINA**



Rencontre d'information et de sensibilisation de l'équipe du projet avec le Délégué départemental du Mayo Kani **M. MARIA PHILLIPPE**



Lancement de la plantation d'arbres par le Sous/Préfet de Kaélé M. ABDOULHA AHOU



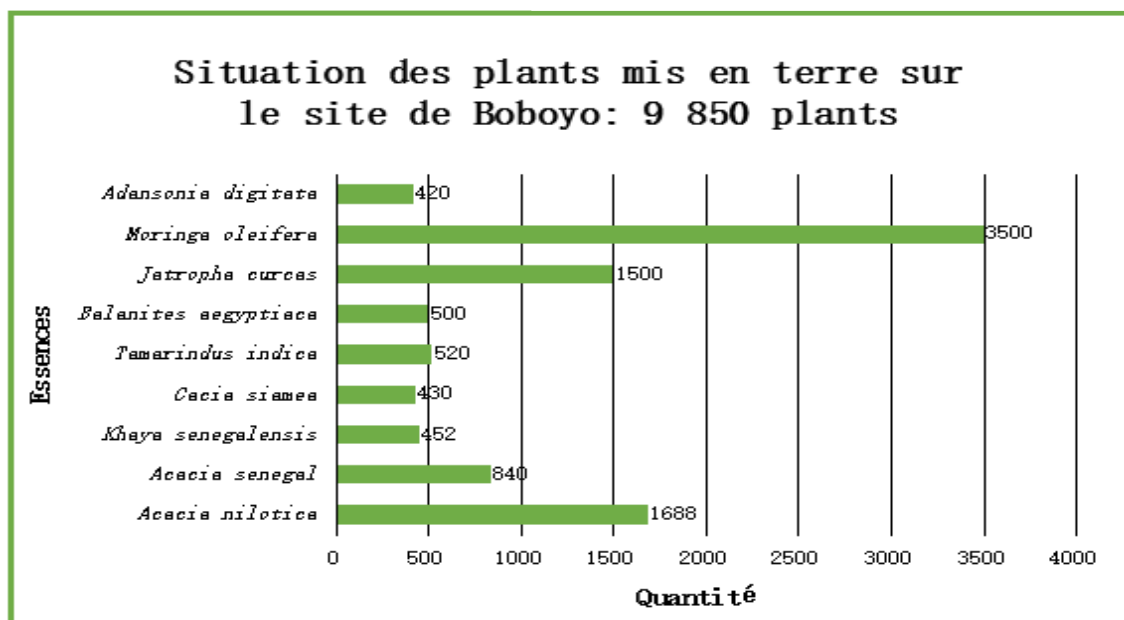
Lancement de la plantation d'arbres par le Délégué des Forêts et Faune du Mayo-Kani (MINFOF), M. MARIA PHILLIPPE



Lancement de la plantation d'arbres par le chef de canton de Boboyo sa Majesté KAZI MAINA



Lancement de la plantation d'arbres par le représentant du Maire de Kaélé M. SANDA BAKARI



Année 2014 : Site de Houla/Doukoula



(Mai, 2014). Rencontre d'information et de sensibilisation entre l'équipe du projet et le Maire de Doukoula **M. WAGA FRANCOIS**, en présence de M. WILLIAM CLARKE, Administrateur de Forêts Sans Frontières



Rencontre d'information et de sensibilisation entre l'équipe du projet et le Sous/Prefet de Doukoula



Travaux de plantation avec le maire de Doukoula



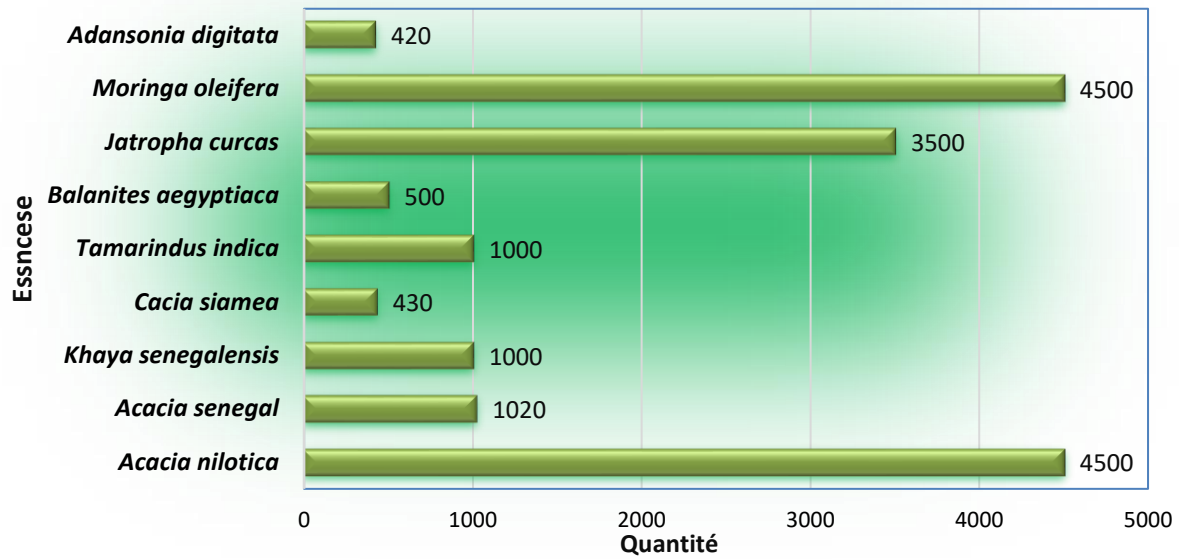
Travaux de plantation avec le maire de Doukoula



Les femmes entrain de planter les arbres sur le site de Houla/Doukoula



Situation des plants mis en terre sur le site de Houla/Doukoula: 16 870 plants



2. Projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert dans la Région de l'Extrême-nord du Cameroun

Financement : Cuso International et ABIOGeT (57 000 \$)

Début du projet : septembre 2014_ **Fin du projet** : fin mars 2015

Objectif général :

Renforcer les capacités des Communes et des communautés riveraines des sites dans les actions de lutte contre la désertification et de gestion durable des ressources naturelles, de manière à contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations dans les départements du Mayo-Danay et du Mayo-Kani.

Objectifs spécifiques :

Objectif spécifique 1 : Accroître la capacité dans les communes de Kaélé et de Doukoula concernant la gestion durable et la mise en valeur des sites du Sahel-Vert

Objectif spécifique 2 : Accroître la valorisation des sites du Sahel Vert par les communautés riveraines, notamment par les femmes et les jeunes des communes de Kaélé et de Doukoula

Objectif spécifique 3 : Développer des outils de caractérisation des sites et de mesures de la ressource (biomasse et sol)

Partenaires : IRAD, MINEPDED, MINFOF, MINDAF, MINEPIA, MINADER, MINPROFF, ANAFOR, etc.

Bénéficiaires directs du projet: Populations riveraines recensées : 8147 personnes

Description des bénéficiaires directs du projet (Études Socio-économiques)

- *Site de Doukoula (Commune de Doukoula_ Département du Mayo-Danay)*
 - 6 villages riverains (Mbassam, Bidéré, Guidinding, Gouloulou, Doukoula, Bouzar)
 - Population totale : 2 953, soit 1 550 femmes et 1 403 hommes recensés
 - Un comité citoyen local (ccl) de 80 personnes. Rôle : suivi des activités de gestion forestière
 - 20 coopératives de femmes formées

- *Site de Massinkou_ Bipaing (Commune de Kaélé_ Département du Mayo-Kani)*
 - 5 Villages riverains (Gai-Gai, Bipaing, Léra, Massinkou, Sirlawé)
 - Population totale: 5 194, soit 2 709 femmes et 2 785 hommes recensés
 - Un comité citoyen local (ccl) de 80 personnes. Rôle : suivi des activités de gestion forestière
 - 60 coopératives de femmes formées

NB : Les données sont obtenues grâce aux études socio-économiques réalisées dans les 2 sites du projet.

Structuration des communautés en comités citoyens locaux et en coopératives



22 novembre 2014 : Mobilisation des femmes pour l'enrichissement des sites



22 novembre 2014 : Photo de famille de la Présidente d'ABIOGeT les membres du comité citoyen local de suivi des forestières de Doukoula



22 novembre 2014 : Photo de famille de la Présidente d'ABIOGeT avec les leaders des coopératives de femmes de Doukoula

Plantation d'enrichissement par les coopératives de femmes

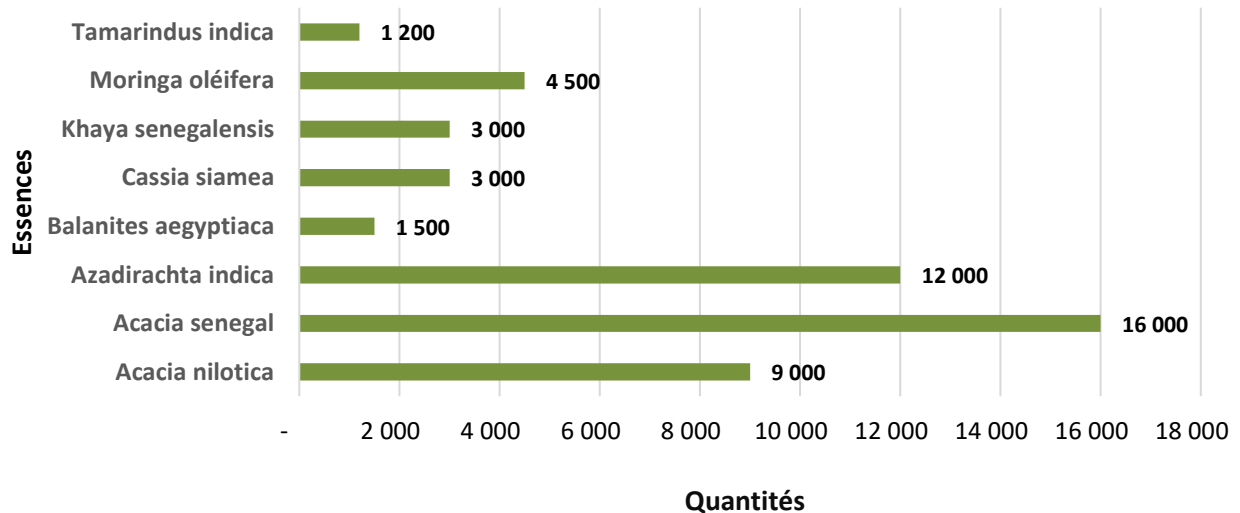


Guy Magloire, Chef d'équipe d'ABIOGeT, en train d'animer les séances pratiques de démonstration sur la mise en terre des plants. 06 ateliers de formation pratique par village ont eu lieu sur le



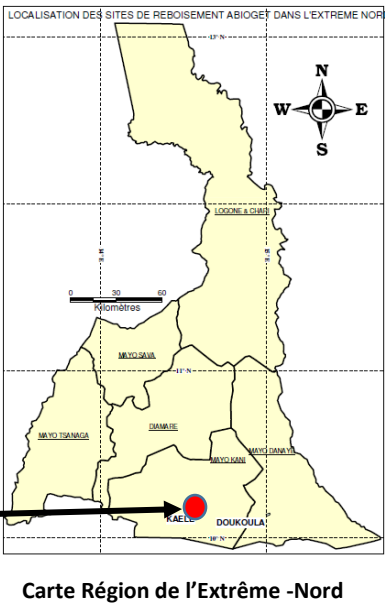
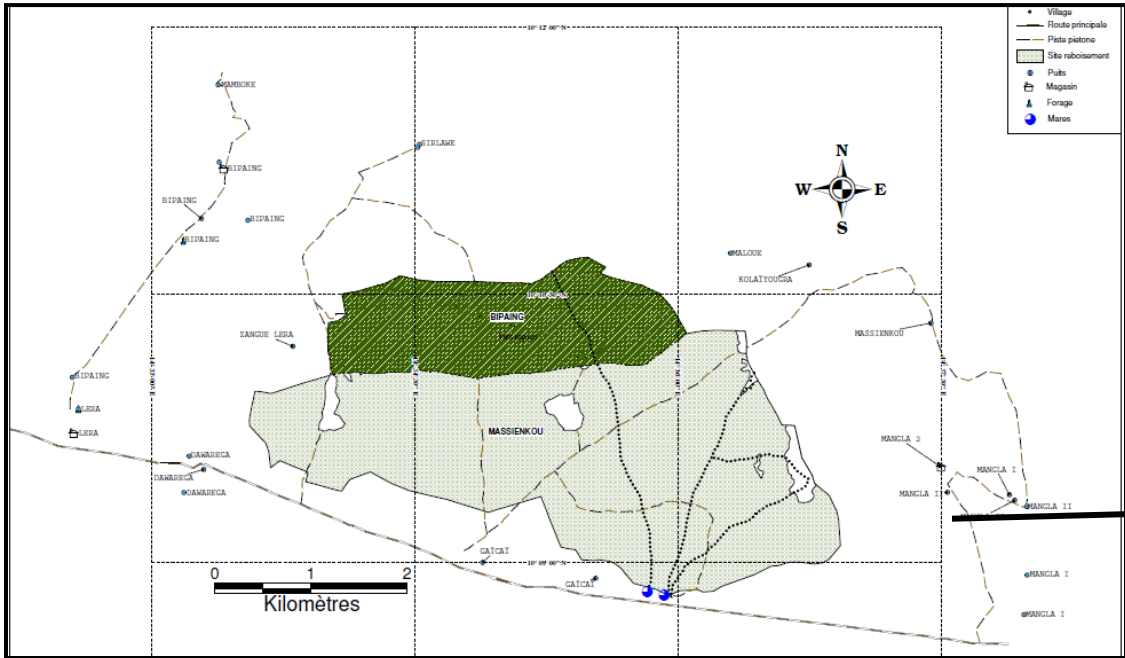
Tavaux d'enrichissement du site du Sahel Vert de Doukoura par les membres de coopératives

Situation des plants livrés dans les deux sites : 50 200



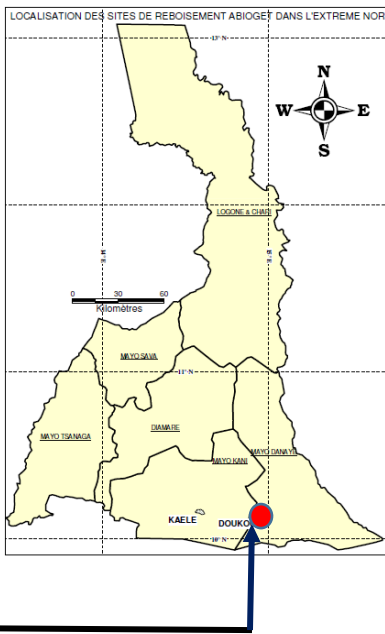
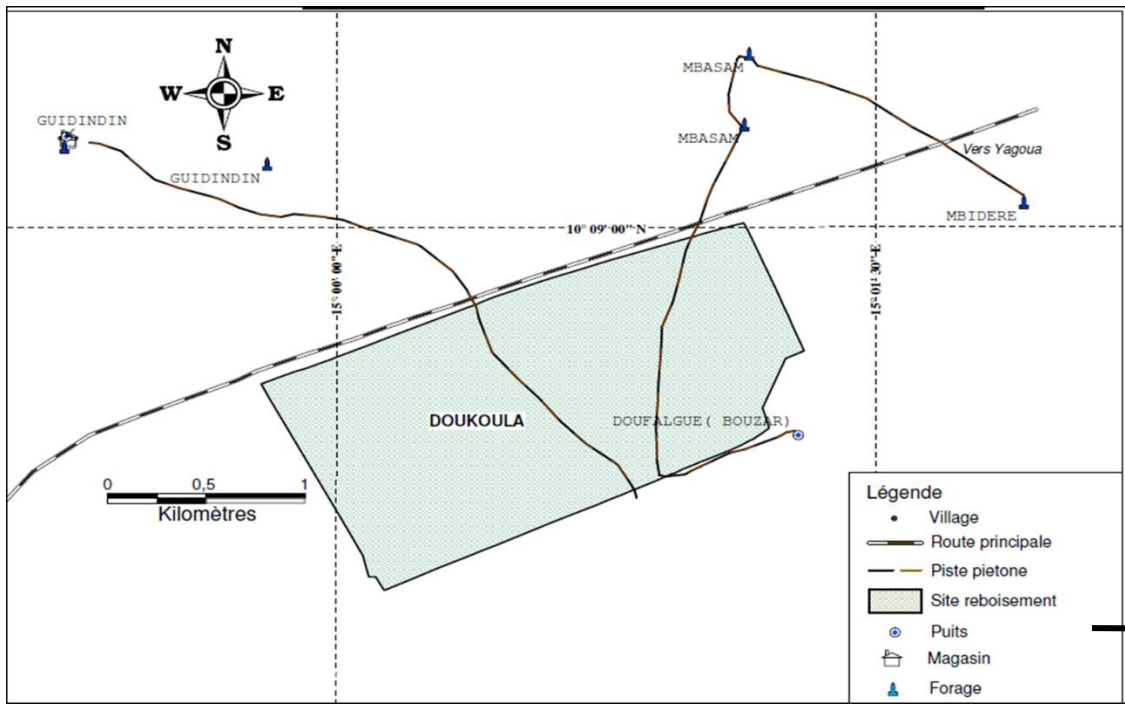
Cartographie des sites du Sahel Vert

1. Carte site Massinkou-Léra-Bipaing/Kaélé: 2500 ha



Carte Région de l'Extrême -Nord

- Carte site Bidéré/Doukoula: 500 ha



Inventaire forestier (multi-ressources) dans les sites du Sahel Vert par l'équipe de l'IRAD

- Le protocole d'inventaire forestier a été élaboré par l'équipe de l'IRAD/Forêts de Maroua
- Cinq (5) chercheurs de l'IRAD, deux stagiaires de l'Institut de Sahel de Maroua, 4 employés d'ABIOGeT et 40 villageois ont été mobilisés pour la réalisation de l'inventaire forestier
- Le rapport d'inventaire forestier est en cours d'élaboration par l'équipe IRAD/ABIOGeT
- Les Conventions Locales de Gestion (CLG) sont en cours d'élaboration par l'équipe IRAD/ABIOGeT



Les **Conventions Locales de Gestion (CLG)** des sites intègrent les Plans Simples de Gestion (PSG) et contiennent les points suivants :

- (i) Les données descriptives et géomatiques des sites
- (ii) Les prescriptions sylvicoles
 - les pratiques de la régénération forestière sous toutes les formes,
 - l'enrichissement par des plantations complémentaires des espèces recherchées et adaptées aux sols,
 - la gestion des coupes sélectives,
 - la gestion des feux de brousse,
- (iii) La gestion des pépinières (production et vente de plants)
- (iv) La gestion de l'apiculture (production et commercialisation du miel)
- (v) Le développement des activités économiques en faveur des groupes marginalisés et vulnérables tels que les femmes et le jeunes
- (vi) Les rôles et responsabilités des acteurs impliqués;
- (vii) Le mécanisme de prévention et de gestion des conflits liés à la gestion des ressources forestières;
- (viii) La prise en compte de l'aspect genre et minorité,
- (ix) Le mécanisme de partage transparent et équitable des bénéfices issus de la gestion des ressources des forêts, etc.

Renforcement des capacités des Communes e des communautés riveraines

1. Formation des sylviculteurs communaux et communautaires sur les techniques de production de plants, de plantation d'arbres et de régénération naturelle

- **Date** : 18, 19, 20 février 2015 à Maroua
- **Formateur** : ANAFOR (Mme Onana Marie Hortense, Chef d'Antenne Régional des Zones sèches)
- **Nombre de participants** : 21 personnes venues de Kaélé et de Doukoula



Mots d'ouverture prononcés par le représentant du Délégué régional du MINEPDED de l'Extrême nord



Photos de familles des participants avec les autorités



Remise des attestations de formation aux participants



M. Ndogmo Voufo Joseph, chef de projet pilote de gestion de bois-énergie et de reboisement dans les régions de l'Extrême-Nord et du Nord Cameroun (FCP), en plénière pendant la formation

2. Formation des apiculteurs communautaires sur les techniques de production de et de conditionnement du miel

- **Date** : 26, 27, 28 février 2015 à Lara/Kaélé
- **Formateur** : Herve Bimpange, expert en apiculture
- **Nombre de participants** : 30 personnes venues de Kaélé et de Doukoula



Le formateur, HERVÉ BIMPANGÉ en pleine séance de formation



Les participants en route pour la formation



Démonstration de la pose des ruches pendant la séance pratique de la formation



Démonstration du port de la tenue de protection pendant la séance pratique de la formation

BREF COMPTE-RENDU DE LA MISSION DE TRAVAIL DU SECRÉTAIRE GÉNÉRAL (SG) AU CAMEROUN (AVRIL-MAI 2014)

Le SG d'ABIOGeT, Clément Sofalné a effectué une mission conjointe avec Willam Bill Clarke, Administrateur de « Forêts Sans Frontières » du Canada pour évaluer le projet de plantation de forêts communautaires dans la région de l'Extrême nord pour le site de Karabiwa (Canton de Magdeme) dans le Département du Mayo-Sava. Pendant cette visite, le SG a rencontré les responsables du MINEPDED et du MINFOF, aussi bien au niveau régional que dans les services centraux pour présenter les activités d'ABIOGeT et raffermir les relations.

Au MINEPDED, le SG a rencontré le Directeur du Suivi, de la Conservation et de la Promotion des Ressources Naturelles, et Coordonnateur National REDD+, **Dr Wassouni Hamadou**, le Délégué régional de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable de l'Extrême-Nord, M. Pabame Pogenet.

Au MINFOF, la mission a rencontré le Chef de la Cellule de suivi de la Régénération, du Reboisement et de la Vulgarisation sylvicole, **M. Anicet Ngomin**, le Délégué départemental du Mayo-Danay, **M. Alladji Allah**.

Le SG a rencontré le Directeur Général de l'IRAD, **Dr, Woin Noé**, le Chef de Centre Régional de Agricole de Maroua, **Dr Venasius Lenzemo**, les Maires de Kaélé, de Doukoula et de Yagoua, Le représentant régional de Cuso international, **Guy Huot**, l'équipe du Réseau Africain des Forêts Modèles (RAFM) conduite par **Dr, Chimère Diaw**.

Ces rencontres ont permis de négocier des accords de partenariat, dont deux fut signés pendant la mission (RAFM et Cuso International). Les sites de reboisement pour les campagnes 2014 et 2015 ont été identifiés avec les Maires.



Rencontre avec le Délégué régional du MINEPDED de l'Extrême nord



Prospection de site de reboisement avec le Maire de Doukoula

Consultez le rapport de la mission en intégralité sur notre Site web : www.abioget.org, rubrique « Documentation », puis « Rapport »

BREF COMPTE-RENDU DE LA MISSION DE TRAVAIL DE LA PRÉSIDENTE D'ABIOGET AU CAMEROUN, DU 25 NOVEMBRE AU 04 DÉCEMBRE 2014

La mission de travail de Mme Béatrice Kengne, Présidente d'ABIOGeT en exercice, avait pour objectif de finaliser et d'officialiser les négociations des conventions de partenariat entamées par le Secrétaire Général au mois de mai de 2014.

Pendant sa mission, quatre (04) conventions de collaboration et de partenariat ont été officialisées : avec la Direction générale de l'IRAD le 02 décembre 2014 à Yaoundé et avec les Maires de Kaélé, de Yagoua et de Doukoula le 28 novembre 2014 Maroua.

Une rencontre de travail a eu lieu avec le 02 décembre 2014 avec le Directeur du Suivi, de la Conservation et de la Promotion des Ressources Naturelles, Coordonnateur National REDD+, Dr Wassouni Amadou et son équipe, pour présenter le projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert et entamer par la même occasion le plaidoyer pour la prise en compte du contexte des zones arides et semi arides du Cameroun dans la stratégie nationale REDD+ en cours d'élaboration.

Vu l'importance des actions conduites par ABIOGeT dans cette partie du pays, Le Directeur Wassouni Amadou a désigné comme point focal d'ABIOGeT, M. Payang David, Sous-directeur dans sa Direction, pour suivre les actions d'ABIOGeT.

M. Nicolas Picard, Assistant technique "carbone" du projet régional REDD+ de la COMIFAC et ses collaborateurs ont été rencontrés, pour présenter les actions de ABIOGeT et le projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert. Le but recherché dans cet entretien c'est de faire le plaidoyer pour la prise en compte des actions conduites par ABIOGeT au niveau de la COMIFAC.

La mission de travail a aussi permis de visiter l'exécution effective des projets sur le terrain et de tenir une rencontre de coordination avec l'équipe en place.



Visite de la Présidente sur le site de reboisement dans le village de Houla/Doukoula, avec Mme Tapita Victoire, Animatrice de Projet



Rencontre avec les groupes de femmes du projet de mise en valeur des sites du Sahel Vert de Doukoula

Signature de la convention de partenariat avec l'IRAD

Le 2 décembre 2014 à Yaoundé (Cameroun), ABIOGeT et l'IRAD (Institut de Recherche Agricole pour le Développement) signent une convention de partenariat pour mener des actions de préservation de la biodiversité forestière et de lutte contre la désertification dans les régions septentrionales du Cameroun.



Le Directeur Général de l'IRAD, **Dr Woin Noé** et la Présidente du Conseil d'Administration d'ABIOGeT, **Mme Béatrice Kengne**

Signée le 02 décembre 2014 à Yaoundé entre le Directeur Général de l'IRAD, **Dr Woin Noé** et la Présidente du Conseil d'Administration d'ABIOGeT, **Mme Béatrice Kengne**, venue du Canada, la Convention de partenariat a pour objet l'intégration du volet «**Recherche scientifique et Innovation** » dans les projets de préservation et de gestion durable des ressources naturelles et

forestières dans la zone soudano-sahélienne du Cameroun. L'IRAD et ABIOGeT travaillent désormais ensemble et accompagnent les Communes dans la gestion et l'aménagement des territoires tels que les sites du Sahel-Vert, les périmètres de reboisement, les réserves forestières, la création des forêts communales, etc.

La collaboration dans les domaines suivants:

- L'encadrement des jeunes inscrits dans des programmes d'études liés à la gestion des ressources naturelles, etc.
- Restauration de paysage, lutte contre la perte de la biodiversité, les changements climatiques et la désertification ;
- Gestion participative ;
- Développement des AGR ;
- Promotion et reconnaissance de certaines essences locales de valeur et ainsi que leur plantation;
- Amélioration génétique de certaines essences indigènes de valeur;
- Formation (renforcement des capacités des acteurs) ;
- Développement et publication des normes, guides et des outils/supports divers en matière de gestion des ressources forestières ;
- Mobilisation des ressources ;
- Mise en commun des apports
- Suivi et évaluation.

Signatures des conventions de collaboration avec les Communes de Kaélé, de Yagoua et de Doukoula

Vers l'intégration du processus REDD+ dans le grand Nord du Cameroun.



La Présidente d'ABIOGeT, **Mme Béatrice Kengne** et le Maire de la Commune de Kaélé, **M. Seibou François**



L'équipe d'ABIOGeT, conduite par **Mme Béatrice Kengne** et le Maire de la Commune de Yagoua, **M. Fissou Kouma**



La Présidente d'ABIOGeT **Mme Béatrice Kengne** et le Maire de la Commune de Doukoula, **M. Waga Alphonse**

Dans le but d'atteindre les objectifs de son plan d'action stratégique à l'horizon 2025, ABIOGeT a signé le 28 novembre 2014 à Maroua, trois conventions de collaboration avec les Communes de Kaélé, de Yagoua et de Doukoula. D'autres Communes de l'Extrême-Nord et du Nord emboîteront le pas dans les prochains jours.

Venue de Montréal (Canada), en visite de travail au Cameroun, la Présidente d'ABIOGeT, Mme Béatrice Kengne, a présenté le plan d'action d'ABIOGeT 2015-2025 aux maires. Ce document prend en considération les collectivités territoriales décentralisées locales comme acteurs de premier rang dans la gestion durable des ressources forestières, la lutte contre la désertification, les changements climatiques et la perte de la biodiversité dans la partie septentrionale du Cameroun.

ABIOGeT souhaite désormais, contribuer auprès du Gouvernement du Cameroun à la mise en œuvre effective de sa politique de décentralisation en intégrant les considérations du processus REDD+ dans tous ses projets dans le grand du Cameroun.

Concrètement, les actions prévues sont :

1. La restauration des terres dégradées par le reboisement et la mise en valeur des espaces agro-Sylvo-pastoraux;
2. L'aménagement et la mise en valeur des sites de l'opération de reboisement Sahel-Vert, rétrocédés aux Communes par le Ministère de l'Environnement, de la protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED);
3. L'aménagement et la mise en valeur des périmètres de reboisement et les réserves forestières transférées aux Communes par le Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOF);
4. La création des forêts communales et communautaires;
5. La mise en place des plantations communales pour la production de bois-énergie et bois de service et la promotion des plantations des particuliers;
6. La cartographie forestière des Communes.

Participation au Congrès IUFRO-SAF-IFC 2014 (Salt Lake City-USA)

ABIOGeT a participé au Congrès scientifique mondial sur les forêts, organisé conjointement par International Union of Forest Research Organizations (IUFRO), Society of American Foresters (SAF) et Canadian Institute of Forestry (CIF/IFC). Le thème: *Sustaining Forests, Sustaining People: The Role of Research*". Ce fut l'occasion pour ABIOGeT de présenter les pratiques de gestion durable des ressources forestières en zones sèches au Cameroun.



Exposition des brochures, affiches et dépliants



Stand animé conjointement par « Forêts sans Frontières » du Canada et ABIOGeT

Perspectives pour l'année 2015

Le plan d'action annuel d'ABIOGeT pour l'exercice 2015 se décline en huit (08) points :

1. La production de 200 000 plants pour la campagne de reboisement 2015, dans une proportion de 80% plants forestiers et 20% de plants fruitiers.

ABIOGeT accorde une importance capitale à la production des essences locales de haute valeur socioéconomiques, plus utilisées, vulnérables, en difficulté ou menacée. Dans l'ensemble de notre production, un pourcentage de 80% est accordé aux essences locales. La liste complète des espèces et les conditions d'acquisition de plants sont disponibles dans notre bureau situé dans les locaux de la CNPS Maroua, ou sur notre site internet <http://www.abioget.org/>

2. La promotion de la Foresterie familiale et sociale (forêts des particuliers), ainsi que des plantations communautaires, avec l'appui du MINFOF et d'autres organisations intéressés

Un engouement de plus en plus croissant des populations pour la création des plantations familiales ou des forêts des particuliers est observé depuis ces dix dernières années pour faire face aux problèmes de la crise de bois d'énergie et de bois de service dans la région de l'Extrême-Nord du Cameroun. Pour contribuer à lutter contre cette situation, ABIOGeT lance dès 2015 le Programme « **Foresterie familiale et sociale** » ou forêts des particuliers.

3. La participation auprès du MINEPDED à la vulgarisation et la promotion de l'utilisation des foyers améliorés auprès des ménages par des campagnes de sensibilisation et de démonstration

ABIOGeT dispose une grande expertise en matière de sensibilisation des ménages pour l'utilisation des foyers améliorés. Pour atteindre plus de ménages et plus femmes, nous faisons usage de la méthode de démonstration dite « **test de cuisine contrôlé** ».

4. La poursuite de la mise en valeur des sites du Sahel Vert dans la région de l'Extrême-Nord

Il s'agit non seulement de consolider les acquis du projet réalisé avec la participation financière de Cuso International, mais de continuer cette entreprise dans d'autres Communes de l'Extrême-Nord.

5. L'accompagnement des Communes sur l'appropriation de la gestion des réserves forestières rétrocédées par le MINFOF

Cette action implique la collecte des données descriptive et géomatique (cartographe et inventaire multi-ressource), ainsi que des données socioéconomiques qui conduisent à l'élaboration des conventions locales de gestion (CLG)

6. L'information et la sensibilisation des parties prenantes sur le processus de création des forêts modèles dans la partie septentrionale du Cameroun. Avec l'appui du RAFM

7. La participation au plaidoyer auprès de la coordination nationale REDD+ pour la prise en compte du contexte des zones arides et semi arides du Cameroun dans la stratégie nationale REDD+ en cours d'élaboration

8. La poursuite de la contribution à la formation des jeunes par le recrutement des stagiaires.

Depuis 2013, ABIOGeT a commencé à encadrer des étudiants en fin de formation venant de l'Institut du Sahel de Maroua, de l'Université de N'Gaoundéré et du Centre Régional d'Agriculture de Maroua.

Gestion d'ABIOGeT

Gestion de l'organisation

La gestion d'ABIOGeT se fait par un Conseil de d'administration suivant l'application du Manuel des procédures administratives, financières et comptables.

La structure organisationnelle d'ABIOGeT est constituée de la manière suivante :

Conseil d'administration

- Béatrice KENGNE TOKAM, Maîtrise en droit privé, M.Sc. en Gestion de Projets. Présidente. Gestion de projets à Videotron. Contact : beatrice.kengne@abioget.org
- François LAROCHELLE, Vice-président chargé de la trésorerie, Administrateur. Responsable de travaux pratiques et de recherche - Université Laval. Contact : flarochelle1964@gmail.com
- Clément SOFALNE, Administrateur, Secrétaire Général et coordonnateur des programmes. Aménagement et environnement forestiers à l'Université Laval (Québec). Contact : clement.sofalne@abioget.org
- Mélanie SZULCZEWSKI, PhD Soil Science, Administrateur. Professeure adjointe à University of Mary Washington (US). Contact : melaniesoil@yahoo.com
- Nathalie Carisey, PhD Entomologie. Administratrice et Chargée de la communication avec les partenaires. Nathalie et conseillère en développement de la recherche à l'Université Laval. Contact : nathaliecarisey@hotmail.com
- Clair René BANGA, Administrateur et Conseiller stratégique et technique. Diplôme d'Études Supérieures Spécialisées (DESS) en Sciences de l'environnement, Géomaticien. Spécialiste en gestion de l'environnement et en contrôle des activités de reboisement pour la lutte contre la désertification dans les régions septentrionales du Cameroun. Est au Ministère de l'Environnement, de la protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED). Contact: bangaclair@yahoo.com

Equipe opérationnelle Cameroun

L'équipe opérationnelle d'ABIOGeT est composée de huit (08) employés permanents et d'un Assistant technique (Yaoundé). Plus de 30 ouvriers saisonniers et des étudiants de l'ISM et du CRA sont employés.

- Jean Boido

Administrateur Comptable, Courriel : boiido@yahoo.fr, Tél : (+237) 699 78 73 87

- Guy Magloire FOKAM
Coordonnateur bureau Maroua. Sept (7) ans d'expérience en production des plants et coordination des projets de plantations d'arbres à l'Extrême-Nord du Cameroun.
Tél. : (+237)696702791, Courriel: guymagloirefokam@yahoo.fr
- Day Tchonbay Jacques
Ingénieur de projet
Tél. : (+237) 694997684 ; Courriel : daytchonbay@gmail.com
- Oumarou Dairou
Comptable. Contact: ibnoutaaher2@gmail.com
- Badzogom, ZELE
Cchef équipe pépinière. Trente (30) ans en techniques de production des plants ligneux.
Tél. (+237) 242 05 09 79
- Tapita VICTOIRE
Animatrice/Agent comptable. Tél: (+237) 690 39 32 10.
Courriel : lavictoiretapita@gmail.com
- Yabana : Agent pépiniériste
- Moussa Doki : Agent pépiniériste

Représentation Yaoundé : Téléphone : (+237) 694 93 93 59; Contact: bangaclair@yahoo.com

- Antoine Tokam Ndze
Licence en Sciences sociales, Assistant Technique
Téléphone: (+237) 675230767; Contact: tonyndze@gmail.com

Equipe opérationnelle Tchad

Youssala laodandi

Senior water and forest technician, Chad coordinator,
Tel.: +235 66 22 79 44

Gabzahé kakiang

Community development officer and plant production and reforestation specialist,
Tel.: +235 66 77 08 69

Kalacbe paddare

Community development officer and specialist in organic material
Tel.: +235 66 76 92 76



Canadian Institute of Forestry Institut forestier du Canada



International Forestry Achievement Award

Prix d'excellence international en foresterie

Clément Sofalne

In recognition of individuals who have made unique and outstanding contributions or achievements in international forestry.

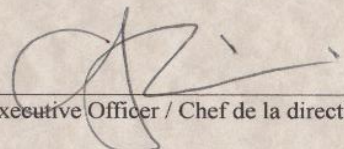
En reconnaissance aux individus qui ont fait des contributions ou réalisations uniques et extraordinaires en foresterie internationale.

Oct 10, 2014

Date

Orléans

Section


Chief Executive Officer / Chef de la direction

