

INSTITUT AFRICAIN D'INGENIERIE RURALE ET DE DEVELOPPEMENT SOCIAL

PROJET ECO²RURALITE



SITE : D'IGOUMIE (Commune d'Owendo)

CAK

Coopérative agropastorale du Komo



Chaire UNESCO
En Sciences Sociales(UOB)



Rédaction :
Fidèle-Pierre NZE-NGUEMA
Roger NGUEMA OBAME
Jean-Louis LE GOFF
Michel LESOURD
Anaclé BISSIELO

Mise en ligne :
Adiela BOUSSOUGOU KASSA

Projet de recherche-développement

ECO²RURALITE

ACCOMPAGNEMENT, INNOVATION, ET REHABILITATION

DE LA PAYSANNERIE

ÉCONOMIE VERTE ET DEVELOPPEMENT RURAL DANS

LE KOMO (GABON)

Ce projet s'inscrit dans la réflexion transversale et interdisciplinaire initiée au sein du Département de sociologie de l'Université de Rouen, sur les formes, les enjeux et la structuration de l'Accompagnement. Ainsi, une proposition d'accompagnement des populations en milieu rural au Gabon a été proposée par l'Institut Africain d'Economie Rurale et de Développement Social. Une perspective « recherche-formation et action-développement » a été retenue pour assurer la pérennisation du projet.

1- Historique du projet

Au regard de la désagrégation du tissu communautaire en milieu rural au Gabon et de l'exode rural qui en résulte, un collectif de chercheurs, ingénieurs, et opérateurs de développement de toutes spécialités s'est organisé pour mettre en œuvre une stratégie intégrée de revitalisation des activités dans le monde rural au Gabon. Il s'agit de revaloriser le potentiel halieutique, forestier, touristique, écotouristique, agricole. L'intérêt de cette initiative est de permettre aux populations locales de se réappropriier ces ressources. C'est ainsi qu'une réflexion a été menée sur un diagnostic concernant l'autosuffisance alimentaire en Afrique, et au Gabon en particulier.

2-Objet et enjeux du projet

Ce projet privilégie la recherche-action, en concertation avec les acteurs du terrain ; la recherche appliquée dont la finalité est de déboucher sur des résultats concrets : nouvelles activités, amélioration des pratiques pour une plus grande efficacité ; et une valorisation scientifique du projet (publications dans des revues à comité de lecture, colloques, journées d'études). Il comprend donc deux composantes liées : scientifique et de développement. Cette dynamique de projet souhaite privilégier une organisation reposant sur des associations telles que « l'Association pour le Développement Nyonie » (ADN).

Certaines collectivités françaises et gabonaises - comme le Conseil Général de Seine-Maritime, le Conseil Départemental du Komo-Océan (Gabon) soutiennent la philosophie de projet (**initiative paysanne, contrôle du projet par la population locale, économie verte**) et souhaitent construire un réseau d'institutions pouvant mobiliser des compétences administratives (dont le Lycée agricole et agroalimentaire d'Yvetot) pour la mise en place d'un projet de **développement durable** (agriculture/pêche bio, écotourisme, produits de bien-être bio) complété par un programme de **formation populaire et professionnel**.

3- Partenariat institutionnel

De nombreux partenariats sont en cours d'élaboration et de confirmation constituant un maillage important et transversal ou croisé au sein des différents pays et entre pays :

- Conseil départemental de Komo-Océan/Conseil départemental de Seine Maritime/Conseil Régional de Haute Normandie ;
- Ministère de l'agriculture gabonais et français au travers de la participation du Lycée agricole d'Yvetot ;
- Université Omar Bongo/CENAREST/ Université de Rouen ;
- Université de Rennes 2 ;

- Associations ADN (Association pour le Développement de Nyonié et des villages environnants/Gabon) ;
- UCAD Dakar / UGB St Louis (Sénégal) ;
- École Nationale de développement rural du Gabon (Oyem) ;
- AGRIDeD (Agriculture pour le Développement Durable).

En 2010, une première mission financée par l'Université de Rouen, a été réalisée au Gabon. A l'issue de cette dernière, plusieurs partenariats ont été établis avec le Gouvernement gabonais par l'intermédiaire des Directions Générales du Commerce et de l'Agriculture ; avec le Conseil Départemental du Komo-Océan. Avant cette mission, un Institut avec statut d'association (Institut Africain d'Economie Rurale et de Développement Social, devenu Institut Africain d'Ingénierie Rurale et de Développement Social, domicilié à l'Université de Rouen, récépissé de déclaration de modification de l'association n° W763006640 de la Préfecture de Seine-Maritime) avait été créé pour l'articulation des dimensions recherche-formation et action-développement du projet global. Cette association bénéficie du soutien de plusieurs institutions de recherche : les laboratoires de sociologie (**DySoLa**) et de géographie (**GéoSud, UMR IDEES**) de l'Université de Rouen, la **Chaire UNESCO** en Sciences Sociales pour le Développement Social et la Démocratie de l'Université Omar Bongo de Libreville, le **CENAREST** (Centre National pour la Recherche Scientifique et Technologique du Gabon), les collectivités locales françaises (**Région Haute-Normandie, Conseils Généraux de Seine-Maritime**) et gabonaise (le **Département du Komo-Océan** de la province de l'Estuaire).

En 2011-2012, une deuxième mission rouennaise au Gabon devait permettre l'identification des acteurs et des zones d'intervention.

Les missions gabonaises (de juin-juillet et septembre 2012) à Rouen ont permis de fixer les contours du projet et de dégager quelques priorités culturelles. Les deux missions de janvier et de février-avril 2013 ont permis : d'identifier les sites de production (avec proposition d'une centaine d'hectares dans les zones de Donguila et Owendo) ; de renforcer le partenariat institutionnel et d'identifier les besoins

prioritaires du Gouvernement gabonais (suite à l'entretien avec le Ministre de l'Agriculture au mois de janvier 2013). Mars 2014, une enquête diagnostique a été réalisée. Quatre villages du département du Komo-Océan ont été couverts afin de recueillir les *desiderata* des populations locales.

4- Niveau d'avancement du projet

Depuis 2010, cinq missions ont été réalisées :

- a. **Juillet-septembre 2010** : mission de l'université de Rouen à Libreville effectuée par R. Nguema-Obame pour contacts institutionnels (voir lettres d'adhésion au projet en annexes) ;
- b. **Décembre 2011-janvier 2012** : mission de l'Université de Rouen à Libreville effectuée par J.-L. Le Goff (MCF, sociologie), M. Lesourd (PU, Géographie), R. NguemaObame (Docteur, sociologie) pour renforcement des partenariats institutionnels (ministère de l'agriculture, direction générale du commerce, Conseil départemental du Komo-Océan) et consultation des différents acteurs locaux (associations locales, populations, visites de site) ;
- c. **Janvier 2012** : mission gabonaise à Rouen effectuée par F.P. Nze-Nguema, coordinateur général du projet Gabon pour signature des deux conventions (Université Omar Bongo/Université de Rouen d'une part, Université de Rouen/CENAREST d'autre part) ;
- d. **Juin-juillet 2012** : mission gabonaise à Rouen effectuée par A. Bissiélo, J.-J. Ekomie et F. P. Nze-Nguema pour définir la mise en œuvre du projet de développement, de recherche d'enseignement et de formation. Lors de cette mission, un accord de partenariat a été établi avec *CosmeticValley* (Premier Pôle de compétitivité mondial dans le domaine des cosmétiques) pour la mise en valeur des essences de la forêt gabonaise (produits ligneux et non-ligneux) ;

- e. **Septembre 2012** : mission gabonaise de F. P. Nze-Nguema pour préciser la mise en œuvre des prochaines étapes (prochaines missions et financements) ;
- f. **De juillet à novembre 2012** : contact des différents partenaires hauts-normands et au-delà ; action parallèle à Libreville : l'équipe gabonaise présentera à nos différents partenaires gabonais (les institutionnels, les populations et le Conseil départemental, les institutionnels servant de relai auprès du Premier ministre) l'évolution du projet ;
- g. **Décembre 2012-janvier 2013** : mission de prospection au Gabon (Roger Nguema-Obame), élaboration du document-projet, architecture du comité de pilotage et du comité scientifique, tour de table des bailleurs, articulation ;
- h. **Février 2013** : mission de recherche d'acteurs au Gabon (agriculteurs, associations de pêcheurs, cosmétologues) afin de mettre en œuvre un partenariat entre les estuaires du Komo et de Seine-Maritime
- i. **Mars 2014** : première phase d'enquête diagnostic et consultation des populations sur la faisabilité du projet.
- j. **Juillet 2014** : Lancement de la phase développement du projet (production de citronnelle, puis extraction d'huile et vente, voir photos).
- k. **Juillet 2015** : Mission de M. Guy-Roger NGUEMA NDONG à Rouen.
- l. **24-27 Août 2015** : Présentation et vente des produits (sirop et huile essentielle de citronnelle) à l'AGOA.

I- ILLUSTRATION DE LA PHASE DE COLLECTE DES DONNEES

Légende : Séance de travail à la Chaire UNESCO de l'Université Omar Bongo (Janvier 2012)

Légende : Séance de travail au PNUD pour partenariat



Légende : Séance de travail à la Présidence de la République (Mars 2014)

Légende : Séance de travail à Nyonié (Janvier 2012)



Légende : Traversée du Komo et arrivée au village Metek m'avie direction Nyonié pour la première phase de Collecte des données (Janvier 2012)



Traversée du Komo (mars 2014)



Audience publique entre l'Equipe projet et les populations locales (Mars 2014)



Séance Photo après la Collecte des Données à Ndzomoe (Mars 2014)

Séance Photo après la Collecte des Données à Metek m'avie (Mars 2014)

Séance Photo après la Collecte des Données à Bissobinlam (Mars 2014)



Mise au point au village Nyonié après audience publique (Mars 2014)

II- PRODUCTION LOCALE DE LA CITRONNELLE

II.1- Phase de prélèvement et de transport de plants (septembre 2014).



Figure 1 : Prélèvement de pieds de citronnelle



Figure 2 : Prélèvement de pieds de citronnelle



Figure 3 : Transport de plants sur le site aménagé de la plantation



Figure 4 : Transport de plants sur le site aménagé de la plantation



Figure 5 : Choix de plants avant le repiquage



Figure 6 : Choix de plants avant le repiquage

II.2- Phase de repiquage

La phase de réalisation de notre projet de culture de la citronnelle a débuté avec l'activité de repiquage, ou transplantation ou replantation de près de 1500 jeunes plants. C'est une technique qui consiste à déplanter un végétal (en appelé en cette circonstance transplant) et à le replanter dans un autre substrat de culture ou un autre endroit.

Cette première s'est réalisée avec l'appui du Secteur Agricole de Ndzomoe, notamment la responsable, Madame KOUNDI Adélaïde épouse ONDO, Ingénieure agricole.



II.3- Plantes arrivées à maturité



II.4- Premières récoltes et transport du produit au laboratoire



II.5- Transport et transformation en huile et en sirop



II.6. Présentation et première vente lors de l'AGOA Forum 2015



AGOA 2015
PROJET ECO²RURALITE
PRODUCTION ET TRANSFORMATION DE CITRONNELLE

1
Ce projet a inscrit dans la réflexion transdisciplinaire et interdisciplinaire sur les formes, les enjeux et la structuration de l'écosystème rural initiée par l'Institut Africain d'Ingénierie Rurale et de Développement Social de Rouen et porté par un réseau d'acteurs institutionnels gabonais et français de Rouen.

2
Ce projet privilégie la recherche-action, en coopération avec les acteurs du terrain pour la mise en place d'un projet de développement durable (agriculture/écologie bio, économique, produits de bien-être bio) complété par un programme de formation populaire et professionnelle.

Logos: IARI, Université de Rouen, DYSOLA, Institut Africain d'Ingénierie Rurale et de Développement Social, Institut National de la Recherche Scientifique (INRS).





III. ACTION EN COURS

III.1. Domestication de la menthe sauvage et de la verveine



Nos contacts :

Adresse mail : rnguemaobame@gmail.com

jean-louis.legoff@hotmail.com

jean-louis.legoff@univ-rouen.fr

michel.lesourd@univ-rouen.fr

francois.feliu@univ-rouen.fr

armand.legay@free.fr

leopanthera2013@gmail.com

abissielo@gmail.com

marienmpassi@yahoo.fr

Téléphone : 00 241 04 13 19 97

00 336 79 94 75 21

www.facebook.com/IAIRDS

www.net1901.org/association/INSTITUT-AFRICAINDINGENIERIE-RURALE-ET-DE-DEVELOPPEMENT-SOCIAL