



**Praia, Octobre 2014**

## Rapport technique des activités dans le cadre du projet GOWAMER

### INTRODUCTION

L'objectif général de ce projet GoWAMER « *Gouvernance, politiques de gestion des ressources marines et réduction de la pauvreté dans l'Ecorégion WAMER (Mauritanie, Sénégal, Gambie, Guinée-Bissau, Guinée, Sierra Léone et Cap-Vert)* ». est de contribuer à la réduction de la pauvreté et au renforcement de la sécurité alimentaire des communautés côtières de l'écorégion WAMER.

L'objectif spécifique est d'améliorer la gouvernance et de promouvoir l'adoption de bonnes pratiques en matière d'utilisation durable des ressources marines et côtières dans l'écorégion WAMER.

Il est co - financé par l'Union Européenne et le PNUD et exécuté par le WWF en partenariat avec le PNUD qui est le Maître d'œuvre. Les principaux résultats attendus du projet sont :

**Résultat 1.** Un plan d'actions sous-régional permettant de réduire et/ou d'éliminer les impacts négatifs des modes de gouvernance et des politiques de gestion des ressources marines et côtières est élaboré et mis en œuvre.

**Résultat 2.** Des outils et des initiatives permettant une gestion durable des ressources marines et côtières dans l'écorégion WAMER sont mis en place.

**Résultat 3.** Les capacités de la Société Civile (ONGs, Organisations Professionnelles, réseaux de journalistes) et des parlementaires actifs dans la pêche et l'environnement à influencer les politiques sont renforcées.

**Résultat 4.** Des activités génératrices de revenus et/ou de moyens de subsistance respectueux de l'environnement sont soutenues.

Pour sa mise en œuvre au Cap Vert, le WWF – WAMPO (West Africa Marine Program Office), a signé une convention avec la Direction Générale des Pêches (DGP), en tant que structure technique responsable de la coordination nationale des activités dans ce pays à travers l'Equipe Nationale de mise en œuvre (ENMO).

A travers cette convention, les deux institutions réaffirment leur volonté de renforcer leur collaboration (i) pour l'atteinte des objectifs poursuivis par le projet GoWAMER de façon générale et de manière spécifique (ii) renforcer les appuis aux acteurs de la

Société Civile cap verdienne (ONG, organisations professionnelles) actifs dans le domaine de la pêche et de l'environnement.

A cet effet, une convention d'appui a été aussi signée entre le WWF WAMPO et l'ONG ADAD/ROPA.CV pour le renforcement des capacités de la société civile (ONG, réseaux de journaliste et de parlementaires et des OP actifs dans la pêche et l'environnement). C'est dans ce contexte et en conformité avec les activités du plan de travail annuel 2014 du Cap Vert dans ce pays, qu'il a été organisé plusieurs activités conformément au PTA 2014 du projet GoWAMER.

## **CONTEXTE ET JUSTIFICATION**

Depuis 1996, la production mondiale de produits halieutiques a atteint 94,6 millions de tonnes selon la FAO (Rapport 2010). Les produits issus de la pêche de capture représentent plus de 90 pour cent de cette production, le reste provenant des pêches continentales et de l'aquaculture.

Ainsi, pour l'ensemble du monde, les débarquements de poissons de mer ont continué de plafonner. C'est aussi la tendance générale observée pour la plupart des grandes zones de pêche à travers le monde où cette activité est passée d'une phase d'intensification de l'effort de pêche et de la production à une phase de stagnation, voire de déclin dans certains cas. Certaines zones de pêche ayant déjà atteint leur potentiel maximal.

Les emplois dans le secteur de la pêche artisanale se répartissent entre des activités à main d'œuvre essentiellement féminine (transformation artisanale et micro mareyage) d'une part ; production (capture) et mareyage pour les hommes en particulier. En effet, les femmes occupent une place importante dans la transformation (environ 90 %). Les méthodes de transformation utilisées dans le secteur pêche artisanale sont principalement traditionnelles, même si des technologies améliorées sont entrain d'être introduites et graduellement adoptées.

De plus, la pêche artisanale contribue pour une large part à la sécurité alimentaire en mettant à la disposition d'une large couche de la population une denrée moins chère et donc accessible. Elle contribue également à la réduction de la pauvreté en maintenant les emplois et les revenus notamment pour les couches ruraux et/ou côtières les plus vulnérables.

Les pêches de la sous région ouest africaine et la pêche artisanale en particulier est aujourd'hui confrontée à des défis majeurs :

- Renverser les tendances de la surexploitation des ressources halieutiques à travers une amélioration notable de la gouvernance des pêches par une meilleure participation des acteurs de la Société Civile (ONG, OP, etc.) ;
- Assurer la sécurité alimentaire des populations (disponibilité et accès aux produits de la pêche) par une amélioration de la qualité des produits et de la
- réduction des pertes post-capture par le respect des normes de qualité des produits transformés ;
- Réduire la pauvreté dans les communautés de pêche par la diversification des moyens d'existence et l'amélioration de l'accès aux services de base ;
- Accroître le niveau de participation des acteurs à la gouvernance du secteur à travers la reconnaissance de leur droit à un bien être social et environnemental, et le renforcement de leurs capacités organisationnelles et de leur représentativité dans les instances de prise de décisions ;
- S'adapter aux changements climatiques qui introduisent de nouvelles variabilités et incertitudes dans le secteur des pêches.

Face à ces défis, il apparaît donc évident que ses enjeux majeurs ne peuvent être efficacement mitigés que dans le contexte d'une approche régionale tant au niveau des Etats et décideurs politiques que des acteurs à travers les ONG, les Organisations professionnelles et les autres acteurs de la Société Civile (Journalistes, etc.).

Dans le cadre du projet GOWAMER signé entre WWF et ADAD plusieurs activités ont été réalisées parmi lesquelles :

### **1) Ateliers de Validation du plan d'action 2014, de l'ADAD et ROPACV, réalisés à Praia en avril 2014.**

Des ateliers de validation du plan d'action 2014, de l'ADAD et ROPACV, ont été réalisés à Praia en avril 2014. Dans l'atelier on a présenté le programme de travail de l'ADAD, ainsi que de la ROPA-CV. Parmi ces activités on peut distinguer l'organisation des ateliers sur les DCP, les ateliers sur la Pêche et les changements climatiques, la gouvernance, la gestion durable des ressources halieutiques et la sécurité alimentaire, le leadership le lobbying et le fundraising. Nous avons aussi préparé la

participation de la ROPA-CV a la Journée Mondiale de la Pêche. Chaque île a apporté sa contribution a l'amélioration du plan et a voulu introduire d'autres activités. L'organisation des activités locales, au niveau de chaque communauté a été recommandée.

Dans un de ces ateliers a participé Mr Diene Ndiaye de la coordination du Projet GOWAMER qui a fait une brève présentation du projet et a parlé des objectifs et des résultats attendus. Mr Ndiaye a incité les autorités et les autres partenaires a aller plus vite pour la mise en place du projet et s'est engagé a apporter tout son soutien pour aider le pays a avoir une bonne performance d'exécution du Projet. Il a été invité a remettre symboliquement le Prix Conservation du Cap Vert 2013 a une représentante d'une OP, membre de la ROPA-CV.

## **2) Présentation du Project GOWAMER à Santa Cruz**

Le 25 Avril 2014, Santa Cruz a reçu la présentation du projet "GOWAMER en présence de Mr Boubacar Ba, consultant en communication du Projet. La séance d'ouverture a été présidée par le Maire de Santa Cruz, Mr Orlando Sanches. Le Maire a souligné l'impact que ce projet pourrait avoir pour le Municipale de Santa Cruz et pour le Cap Vert et a promis a apporté tout son appui pour la réussite des activités. Mr Ba a parlé de l'importance de la Communication d'une manière générale et le rôle que celle-ci joue pour le projet.

Deux thèmes ont été présentés, le premier étant sur la mobilisation des ressources et le second sur le DCP (dispositif de concentration du poisson). Le premier thème a été présenté par Mme Josefina Chantre (président de RAMAO) où elle a parlé pour la majorité des femmes chefs de famille. Elle a également encouragé les personnes présentes à mettre en pratique les connaissances acquises durant la formation. Le deuxième thème a été présenté par Mr Hortensio Lima (Direction générale des pêches), où il a parlé de ce qui est DCP, son importance, de sa possible installation dans les îles, mais aussi encourager la pratique de la pêche. Mr Lima a mis l'accent sur la nécessité de conservation des DCP et l'implication des communautés des pêcheurs a participer activement a la gestion des DCP. Il a parlé d'une étude sur l'installation et conservation des DCP en cours. Cette présentation a donné lieu à des débats et s'est terminée par un déjeuner avec tous les participants en nombre e 38 (trente et huit)



### **3) Organisation d'un Atelier de l'hygiène et qualités des produits le 30 et 31 mai a Achada Grande, Praia.**

Cette session a été ouverte par le président ADAD Mr Januário Nascimento, qui a souhaité la bienvenue à tous les participants, en faisant un petit résumé du thème traité. Ensuite, a pris la parole Mr Marques Mendes, Délégué de la Mairie de Praia a Achada Grande qui a félicité l'initiative et le partenariat avec la Municipalité de Praia. Mr Silva a souligné l'importance de la santé, la pêche et de l'assainissement et a également mis en évidence l'intérêt de la population d'Achada Grande Frente en générale, a avoir la conscience de garder l'environnement propre et sain. Il est nécessaire de sensibiliser les gens à contribuer à un environnement propre au lieu de faire la campagne de nettoyage. Dans sa communication Mr Mendes a déclaré que la Mairie est entrain de chercher de financement pour un projet de construction de salles de bains qui est un atout pour la population locale afin d'assurer une meilleure santé, d'hygiène et un environnement sain.

Les préoccupations suscitées par les questions environnementales et, en particulier, celles à voir avec la qualité des produits de la pêche constitue l'objet de ce travail. Ce phénomène a considérablement augmenté parmi la population mondiale, une fois que les alternatives pour la gestion correcte posent des défis pour les dirigeants et les administrateurs municipaux. C'est pourquoi, durant l'atelier sur le projet de la gouvernance des ressources marines "GOWAMER, le thème "Pêche et Assainissement" a été présenté suivi des sous- thèmes: Assainissement versus Qualité des produits de Pêche présenté par Mme Ivone Lopes et Environnement et Santé présenté par Mme. Neusa Brito.

### 3.1: Présentation du thème Hygiène et qualité des produits de la pêche, faite

par M. Maria Ivone Lopes

Avec les mots de remerciements, Mme Ivone Lopes, directrice des Services d'Inspection, de la Direction Générale des Pêches a souligné l'importance de l'industrie de la pêche dans la sécurité alimentaire comme la principale source de protéines dans le pays.

En ce qui concerne la pêche, elle contribue à la balance des paiements du pays qu'il y a exportation de poisson frais et congelé, langouste et le poisson en conserve.

Sur la pêche et son importance, elle a présenté un tableau montrant la composition chimique de certains poissons en tenant compte la principale source de la famille du Cap-Vert.

Tipos de peixe	Composição química					
	%					
	Proteínas	Lípidos	Água	Sais minerais	Vitaminas	Hidratos de carbono
Gordo	16 - 24	>2 - 25	60 - 70	Na, K, Ca, Fe, Ma	A,D,E,K	0,01- 0,7
Magro	11 - 17	0,1 - 2	80 - 85			

Elle a souligné que «La sécurité alimentaire existe lorsque tous les gens, à tout moment, un accès physique et économique à une nourriture suffisante, saine et nutritive leur permettant de satisfaire leurs besoins énergétiques et leurs préférences alimentaires, la afin de mener une vie saine et active »

Également elle a mis en évidence les bonnes pratiques d'hygiène personnelle et au travail; collecte et l'élimination des déchets; conservation et la manipulation; de ne pas rejeter les eaux usées directement dans la mer, d'installer un système de prétraitement; le contrôle de l'ensemble du processus.

### **3.2 Présentation du thème sur l'environnement et la Santé faite par Mme. Neusa Brito**

D'après Neusa Brito le Cap Vert est un petit Etat insulaire, avec des îles écologiquement vulnérables en raison des aspects sociaux, démographiques, mais aussi en raison des caractéristiques géomorphologiques et climatiques. Mme Brito a souligné que la santé humaine est étroitement liée à l'environnement est fortement affectée par la pollution. Elle a établi le rapport entre la pêche l'assainissement et la santé.

Les principaux défis sont les suivants:

- Eau et assainissement
- Urbanisme et du Logement
- Les déchets solides (ordures)
- Pollution de l'air

A la fin Mme Brito a fait appel a tous les participants parce que pour être en bonne santé, on a besoin d'un environnement propre et sain.



Ont participé aussi les représentants des Mairies de Praia, de Santa Cruz, les Parlementaires, les Journalistes et bien entendu les organisations professionnelles des pêches. Des visites de terrain ont été effectuées à la communauté des pêcheurs d'Achada Grande et au quai de pêche de Praia.





#### 4.Présentation du Projet « GOWAMER» à Boa Vista



Les 11 et 12 juillet 2014, s'est tenu à la salle de conference à Boa Vista, l'atelier sur le changement Climatique. L'objectif principal de cet atelier était de partager les resultats du projet et les experiences réussies de l'ONG (ADAD) en général, en matière d'adaptation aux changements climatiques afin de susciter une prise de conscience, leurs applications à large échelle et la prise en compte des changements climatiques par tous les acteurs impliqués à quelque niveau dans le processus de développement à Boa Vista.

Les participants se sont montrés préoccupés avec la conservation de la zone côtière de Boavista et la diminution des stocks de poisson dans une île qui était riche en poisson. Les organisateurs de l'atelier ont lancé le défis aux participants pour préparer un projet sur la pêche et les changements climatiques. L'idée a été bien reçue.

Ont participé la Fondation Tortue, la Mairie, les Aires protégées, les Associations communautaires, le Centre de la Jeunesse et les communautés de l'île de Boa Vista.

## **5.Présentation du Projet « Gowamer» à Sal**

Le 14 juillet a l'île de Sal, le projet a été présenté par ADAD suivi d'une réunion entre les partenaires, particulièrement l'Association des Pêcheurs de Palmeira. Au delà du thème pêche et changement climatique nous avons fait un aperçu des échanges sur la question de la pêche au Cap Vert et a l'Ecoregion GOWAMER. Les pêcheurs ont montré une assez bonne compréhension des questions de la pêche, une fois que le REPAO avait travaillé avec cette communauté. Une attention particulière a été accordée a l'assainissement de la zone côtière et l sécurité maritime.

Les participants ont montré leurs soucis sur la ville touristique de Santa Maria qui est au-dessous du niveau de la mer. A Sal on a lancé le défis aux ONG's, en partenariat avec la Mairie et le gouvernement, a préparer un projet intégré sur la protection de la zone côtières ou la pêche aura un rôle important a jouer. Une réunion de synthèse a eu lieu avec le Conseiller de l'Environnement du Maire de Sal qui a manifesté l'intérêt pou le projet et s'est engagé a le soutenir, dans la mesure du possible.

Ces activités se sont étendues sur le terrain avec la visite d'une coopérative « *Incubadora* », rencontre avec des membres de l'association des femmes de Sal, avec le Représentant de la mairie, visite au quai de Palmeira et Santa Maria, visite des Zones de Hortelã, Alto João, Chã de Matias, Pretória, et Terra Boa.



## **6. Organisation des ateliers à Santo Antão**

Le 22 août, le Projet Gowamer a été présenté sous forme d'atelier présidé par son excellence, Mme le Maire de Porto Novo, Rosa Rocha. Par la suite, le Président d'ADAD, Mr. Januário Nascimento a passé une vidéo pour illustrer cet événement sur la protection sur l'environnement, visant à sensibiliser sur les questions liées à la pêche et l'environnementales. Suite à l'ouverture, une réunion avec les journalistes de Santo Antão et de São Vicente a eu lieu.

### **6.1: Atelier sur la Gouvernance, gestion durable des ressources halieutique et sécurité alimentaire**

Mr Carlos Fortes, de la Délégation du Ministère du Développement Rural da Ribeira Grande, Santo Antão a introduit le thème en mettant l'accent sur la gouvernance de la pêche au Cap Vert, et en particulier à Santo Antão.

Mr Avelino Santiago a souligné que la pêche et l'aquaculture peuvent contribuer de deux façons à la sécurité alimentaire nationale et à celle des ménages : de manière directe, par la production d'aliments pour la consommation humaine directe, ou de manière indirecte, par la création d'emplois et l'instauration d'activités économiques (transformation, commercialisation, commerce extérieur, restaurants, etc.) qui apportent des revenus aux ménages. Le poisson, en tant que source de nourriture saine et peu coûteuse, représente un fort potentiel pour la réussite de la sécurité alimentaire.

Actuellement, la consommation de poisson n'est pas élevée dans ces pays. Ils ont les ressources et les écosystèmes potentiels pour l'expansion de leurs pêcheries. Par

conséquent, le développement de pêcheries peut contribuer à une sécurité alimentaire nationale améliorée



### **6.1: Atelier sur le lobbying et le Fundrising**

Elísia Cruz, sociologue de l' INDP a présenté le thème "Dynamique des organisations des communautés de pêche du Cap-Vert" , où elle a abordé des sujets liés à la pêche artisanale et industrielle. Elle a parlé de la nécessité de l'organisation des communautés de pêches des sources de financement et le lobbying pour mobiliser les ressources financières.

Mme Cruz a présenté la structure de l'organisation du secteur de la pêche et a montré l'importance des communautés des pêcheurs s'organiser en association fédération pour mieux défendre ses droits et faire le lobbying.

## **7. Réunion de Cruzinha à Santo Antão**

La réunion de Cruzinha, l'une des communautés la plus active de Santo Antão, était surtout pour préparer la Journée Mondiale de la Pêche qui devrait avoir lieu à Conakry et qui est déplacée pour la Mauritanie. Mr Daniel Xavier a expliqué l'importance de la participation du Cap Vert aux commémorations de la Journée de la Pêche et fait le point de la situation de la Pêche à Santo Antão. Les participants ont montré l'intérêt d'être organisés en réseau et ont suggéré la tenue des rencontres d'abord au niveau de vallée et en suite au niveau de l'île pour mieux participer aux forums nationaux et internationaux. Rappelons que la communauté de Cruzinha a gagné un prix Conservation et mène un travail important pour la préservation des tortues

Les préparatifs de la Journée Mondiale de la Pêche ont eu la continuité à Mindelo (São Vicente) avec les contacts avec les partenaires, notamment le Conseiller au Maire de São Vicente (Vereador Adelino Fortes) et le délégué du Ministère en charge de

l'Agriculture, la Pêche et l'Environnement, Mme Janaina Almeida. Une réunion avec les journalistes en vue de la création d'un réseau a eu lieu à Mindelo où ils ont été informés de la commémoration de la journée Mondiale de la Pêche.

Dans toutes les activités soit à Mindelo soit à Santo Antão il y a eu une bonne participation des partenaires et des OP. Les autorités notamment les Mairies et les représentants des Ministères en charge de la Pêche de l'Environnement de l'Aménagement du Territoire de la Décentralisation et de l'Agriculture ont participé activement.

## **8. Changement climatique » thème présenté par M. Marcelino Fortes**

L'ouverture de l'atelier a été marquée par l'allocution de Monsieur Marcelino Fortes, animateur. Il a souhaité la bienvenue aux participants et il est revenu sur l'importance de l'atelier qui s'inscrit dans une dimension prospective car il s'agit de s'occuper du destin des pêcheurs et par conséquent des consommateurs et d'autres personnes de la chaîne. C'est ainsi qu'au regard du contexte actuel marqué par la dégradation des conditions environnementales et la rareté des ressources halieutiques il manque quelque chose....

L'objectif de l'atelier est de contribuer à améliorer les pratiques et les politiques de pêche de façon à augmenter la capacité d'adaptation du secteur de la pêche aux changements climatiques.

Étudier de manière participative les impacts possibles des changements climatiques sur le secteur de la pêche et les stratégies d'adaptation des acteurs du secteur en combinant connaissances scientifiques et savoirs endogènes.

Faciliter des dialogues politiques locaux, nationaux et sous-régionaux pour la définition de stratégies communes et cohérentes d'adaptation aux changements climatiques dans le secteur de la pêche.

## **Conclusion et Recommandation**

A travers des activités mentionnées ci-dessus nous pouvons conclure que le projet Gowamer est en train de jouer un rôle très actif au niveau des populations et que toutes les communautés participent activement.

D'une manière générale les activités se sont bien déroulées dans toutes les municipalités. Les participants ont été actifs et se sont intéressés à avoir d'autres activités. Un spot publicitaire et un spot audio sur le projet GOWAMER sont passés à télé et à la Radio avec beaucoup d'impacts.

Dans presque tous les ateliers on a eu l'occasion de faire des références aux études sur la cohérence de pêche et l'évaluation de l'efficacité de la gestion des Aires Marines Protégées de l'Ecorégion WAMER et nous avons suivis, dans la mesure du possible, les recommandations issues de l'atelier de présentation de Praia (2 mai 2014)

En ce qui concerne la création du Réseau des journalistes de l'environnement, nous avons contribué pour lancer les bases pour le Réseau des journalistes sur l'environnement en facilitant des réunions à Porto Novo (Santo Antão) São Vicente et Praia. Une Vidéo conférence est prévue pour présenter les résultats du projet et d'autres activités.

Toutes ces activités ont été réalisées en partenariat avec le gouvernement, notamment la Direction Générale des Pêches, les représentants des Ministères en charges de l'Environnement du Développement Rural, des Infrastructures et de l'Economie Maritime.

Pour conclure nous proposons l'organisation d'une foire des projets à la fin 2015 ou seront présentés, entre autres, les activités génératrices de revenus et les expériences en matière de pêches des pays de la sous-région.

Praia, le 22 octobre 2014

Januário da Rocha Nascimento

Président