



Projet de Vulgarisation de l'Aquaculture Continentale en République du Bénin

Lettre d'Information du PROVAC

N° 004

Le 22 Juillet 2011

Bureau du Projet / Direction des Pêches
Email: provac2010@yahoo.fr

Tel: 21 37 73 47

Un an après son démarrage en juin 2010, le Projet de Vulgarisation de l'Aquaculture Continentale en République du Bénin (PROVAC), a connu un bilan positif meublé d'activités diverses mais essentiellement axées sur les formations de pisciculteurs ordinaires par l'approche « fermier à fermier » démarré au début du mois de juin 2010, poursuit ses activités et vient d'amorcer le neuvième mois de sa mise en œuvre.

Quatrième session ordinaire du Comité de Suivi

Le Mercredi 18 Mai 2011 s'est tenue, dans la salle de formation de la Direction des Pêches à Cotonou, la quatrième session ordinaire du Comité de Suivi du Projet de Vulgarisation de l'Aquaculture Continentale en République du Bénin (PROVAC).



4^e session ordinaire du Comité du Suivi

Cette rencontre a connu la participation des membres du Comité de Suivi désignés par les quatre Centres Régionaux pour la Promotion Agricole (CeRPA) impliqués dans le Projet sur le terrain et a été rehaussée par la présence de la Représentante Résidente de la JICA au Bénin.

A cette session, les CeRPA Ouémé/Plateau, Atlantique/Littoral, Zou/Collines et Mono/Couffo ont fait le point des activités du Projet sur le terrain, d'une part, et le Plan de Travail Annuel (PTA) approuvé à Tokyo par la JICA au titre de l'année japonaise 2011 a été exposé, d'autre part, par le Chef d'équipe des experts. Ledit PTA a été également approuvé par les membres du Comité de suivi qui en ont vu la pertinence.

Séminaire sur l'approche genre en aquaculture

Le mardi 24 mai 2011, le séminaire sur l'approche genre en aquaculture a été organisé dans la salle de formation de la Direction des Pêches. L'objectif de ce séminaire est de profiter de la présence de Madame Mariko HOMMA, experte en genre du PROVAC pour aborder le sujet de l'approche genre en aquaculture. Quatre thèmes ont été présentés au cours du séminaire par Mme Marie Odile COMLANVI Chef Cellule Femme au MAEP, Mme Marie-José KOGBETO RCPA de Comé et Mme Mariko HOMMA. Une trentaine de personnes ont pris part à ce séminaire. Ce séminaire sur l'approche genre a été très intéressant et riche en débats du fait de la particularité du sujet dans le domaine de l'aquaculture qui était jadis réservé exclusivement aux hommes. Les participants ont promis continué les débats dans d'autres lieux et souhaité que le PROVAC renouvelle de temps en temps de pareilles occasions de discussions et d'échanges pour permettre au projet de connaître un succès.



Séminaire sur l'approche genre en aquaculture

Formation des pisciculteurs ordinaires

Les sessions de formation des pisciculteurs ordinaires par l'approche « fermier à fermier » se poursuivent chez les pisciculteurs clés avec autant de succès.

A ce jour, 335 volontaires ont été formés sur les techniques d'élevage des poissons (Tilapia et Clarias) en étangs et/ou en bacs au cours de dix (10) sessions de formation sur les fermes BENIN CONTINENTAL FISH dans la Commune d'Adjara, SENA dans la Commune d'Avrankou, ENAGNON dans la Commune d'Avrankou, JOHAN-ESTEVE dans la Commune d'Abomey-Calavi, SONAGNON DEMAIN PLUS dans la Commune de Zagnanado, WADEY dans la Commune d'Aplahoué, JEUNESSE ET DEVELOPPEMENT AGRICOLE dans la Commune de Porto-Novo, Pobè Fish Farm dans la Commune de Pobè et ENAGNON dans la Commune de Tori Bossito.



Formation des pisciculteurs ordinaires à Pobè juin 2011

Quelques 129 anciens stagiaires disposant des infrastructures d'élevage adéquates ont déjà reçu chacun un appui du PROVAC en viviers, en alevins et en aliments et ont démarré les activités d'élevage de poissons.



Formation en Egypte

Le Projet de Vulgarisation de l'Aquaculture Continentale en République du Bénin a organisé, du 24 mai au 15 juin 2011, un stage de formation en Egypte à l'intention de quatre (04) pisciculteurs clés et trois (03) Techniciens Spécialisés en Production Halieutique (TSPH) impliqués dans le Projet. Ce stage s'est déroulé au Centre Egyptien d'Aquaculture dirigé par Dr Ismaïl RADWAN, pionnier de l'aquaculture égyptienne et expert du PROVAC.

Pendant 21 jours, les stagiaires ont renforcé leurs connaissances en production d'alevins mono-sexes mâles de *Tilapia (Oreochromis niloticus)*, en reproductions naturelle et artificielle du poisson-chat africain (*Clarias gariepinus*), en alimentation des larves, juvéniles et des poissons adultes.



Pêche définitive dans un étang de production de poisson marchand

Organisation d'un séminaire grand public

Aux fins de faire connaître les activités du PROVAC au large public, après un an d'exécution, et de susciter l'implication des personnes physiques et morales dans le développement de l'aquaculture au Bénin, le mardi 21 juin 2011, à l'Hôtel Novotel de Cotonou, il a été organisé un séminaire grand public.

Etaient présents à ce séminaire une centaine de participants. La cérémonie d'ouverture des travaux a été honorée de la présence du Directeur de Cabinet du Ministre de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche, de son Excellence Monsieur l'Ambassadeur du Japon au Bénin et de Madame la Représentante Résidente de la JICA au Bénin.



Les autorités à la cérémonie d'ouverture du Séminaire grand public

Les communications présentées ont porté sur l'approche de coopération technique de la JICA pour la promotion de l'aquaculture dans les pays africains, le développement de l'aquaculture au Bénin, le contexte et la structure du PROVAC, les activités du Projet depuis son démarrage, les approches techniques du Projet, les témoignages de quelques pisciculteurs clés.



Séance de présentation au Séminaire grand public

Un panel de discussion a permis à des personnes ressources et au Chef du Projet de donner leurs points de vue sur les résultats obtenus au PROVAC au bout d'un an d'exécution et de se prononcer sur les perspectives.

A l'issue des travaux, d'importantes recommandations ont été enregistrées en vue de l'atteinte des objectifs fixés par le Projet.

Etude Hydrobiologique

Le PROVAC, outre les formations de pisciculteurs ordinaires, a le souci de trouver des ressources alimentaires naturelles pour les larves et post-larves des poissons, notamment les poissons-chats. Ainsi, Dr Atsushi OHNO vient d'identifier dans les étangs piscicoles de la zone du Projet des organismes zooplanctoniques et phytoplanctoniques pouvant servir d'aliments pour les poissons aux stades précoce de leur développement.



Echantillonage de zooplancton dans les étangs à Porto-Novo

Recherche de fonds de microcrédits pour les pisciculteurs formés par le PROVAC

Des négociations sont engagées avec le Fonds National de Micro Finance (FNM) du Ministère de la Micro Finance et de l'Emploi des Jeunes et des Femmes (MMFEJF) aux fins de rechercher des ressources financières pour aider les anciens stagiaires du PROVAC à obtenir des capitaux de démarrage pour lancer plus rapidement leurs activités de pisciculture.

Dans un premier temps, l'expérience couvrira les femmes piscicultrices désireuses d'élever le poisson-chat africain dans des infrastructures telles que les bassins en plastique ou les bacs en bois tapissés de bâche dans les localités d'Avrankou, d'Adjarra et de Porto-Novo avant de s'étendre à d'autres régions.

Le taux d'intérêt sera très abordable et le remboursement se fera conformément à des clauses bien étudiées et adaptées aux activités aquacoles pour impulser le développement de l'aquaculture au Bénin.