

**MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES RESSOURCES NATURELLES ET DU
DÉVELOPPEMENT RURAL (MARNDR)**
Programme de Développement de la Pêche Artisanale
Recrutement d'un statisticien en appui à l'Unité de Statistique Agricole et Informatique (USAI)
et la Direction des Pêches et Aquaculture (DPAQ)

TERMES DE REFERENCE

1. Contexte

Le Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural (MARNDR) met en œuvre le Programme de Développement de la Pêche Artisanale dans les départements du Sud-Est, du Sud et de la Grand'Anse, avec le financement de la Banque Interaméricaine de Développement (BID).

Les objectifs spécifiques sont:

- (i) renforcer la gestion institutionnelle du secteur de la pêche pour la durabilité des ressources et améliorer les conditions sanitaires et de sécurité alimentaire pour la commercialisation des produits de la mer;
- (ii) améliorer la qualité du poisson aux points de débarquement par l'amélioration des infrastructures publiques; et
- (iii) accroître la productivité de la pêche artisanale et réduire les pertes économiques grâce à la mise en place d'un système de gestion de la pêche fondé sur les droits.

L'une des priorités de ce programme est le développement et la mise en œuvre d'un système d'informations halieutiques national intégré sur la pêche.

Présentement, la Direction des Pêches et Aquaculture du MARNDR, faute de ressources humaines et financières, n'arrive à recueillir de manière structurée et organisée les données sur la pêche sauf pour les importations et les exportations. Cette carence de données constitue une contrainte majeure qui empêche le Ministère de l'Agriculture de disposer d'informations de base, en particulier celles liées aux aspects socio-économiques, au volume de production et à la commercialisation pour l'adoption de meilleures politiques publiques pour la gestion rationnelle des ressources aquatiques exploitées.

Dans la perspective du renforcement de l'Unité de Statistique Agricole et Informatique (USAI) ci-devant la Sous-Structure de Statistique Agricole et Informatique (SSSAI) et de la mise en place de ce système permanent de statistiques de pêche, le Programme souhaite procéder au recrutement d'un statisticien pour intégrer la SSSAI et appuyer le MARNDR dans cette démarche.

2. Tâches du Statisticien

Sous la supervision directe du Coordonnateur de l'USAI en collaboration avec le Coordonnateur du Programme de Développement de la Pêche Artisanale, le statisticien devra:

- Apporter un appui technique à l'USAI en vue de permettre à cette Structure du MARNDR de répondre efficacement aux besoins d'informations de qualité sur la pêche et aquaculture;
- Participer dans l'élaboration du programme de formation théorique et pratique des futures équipes de terrain ;
- Appuyer l'USAI et le Programme de pêche dans la définition d'une procédure de gestion et de contrôle de qualité des données ;
- Assister les techniciens de l'USAI basés à Damien dans le contrôle de qualité des données, ainsi que le nettoyage, le traitement et l'analyse des données collectées;

- Participer aux visites de terrain pour s'assurer de la bonne mise en œuvre des procédures établies dans le cadre du recensement national des pêcheurs;
- Contribuer efficacement à la production régulière des statistiques de pêche;
- S'impliquer activement dans le traitement et l'analyse des informations collectées sur la pêche;
- Produire des documents de synthèses des données collectées et analysées aux fins de publication;
- Contribuer à la préparation du dispositif de suivi des statistiques de pêche;
- Contribuer à l'élaboration des mécanismes de suivi au sein des zones pilotes de contrôle de pêche;
- Contribuer à l'élaboration et la mise en œuvre d'un programme de renforcement des capacités de l'équipe du Programme de pêche impliquée dans le suivi de la collecte des données sur le terrain;
- Contribuer à la gestion de la base de données du recensement national des pêcheurs et du système d'informations halieutiques;
- Produire des rapports réguliers et circonstanciés
- Effectuer tout autre travail demandé par le Coordonnateur du Programme de la pêche artisanale et/ou par le Coordonnateur de l'USAI.

3. Profil et qualification

- Etre détenteur d'une licence comme statisticien-économiste ou statisticien démographe, ou bio statisticien ou équivalent (niveau master un plus)
- Maîtrise des logiciels de traitement et d'analyse des données statistiques (Access, SPSS, CSPRO, R)
- Au moins trois (3) ans d'expériences dans le domaine de la production, l'analyse et le traitement des données statistiques dans des secteurs d'activités économiques ou sociales;
- une expérience dans la formation en statistiques est un plus
- Capacité de communication au sein de l'équipe de travail et avec, en l'occurrence, le milieu des pêcheurs ;
- Forte capacité d'analyse, de rédaction, de synthèse ;
- Capacité de travailler sous pression.

4. Langues requises

Une excellente maîtrise du créole et du français est exigée. La connaissance de l'anglais écrit et parlé est un atout.

5. Lieu de travail

Bureau central de l'USAI à Damien avec des déplacements fréquents sur le terrain

6. Durée

La durée du contrat s'étend sur 10 mois non renouvelables par tacite reconduction mais sous réserve de performance satisfaisante avec 3 mois de probation.

7. Statut et paiement

Le Statisticien aura le statut d'agent contractuel et sera payé mensuellement à partir des ressources du don 3492/GR-HA