



Programme régional de renforcement de la collecte de données statistiques des pêches dans les Etats membres et de la création d'une base de données régionale de renforcement de collecte de données

Enquête cadre

Durée de la présentation : 20 - 25 minutes

- ✓ Donner une vision synthétique des enquêtes cadre déjà réalisées dans votre pays : Pêche maritime & continentale
 - nombre d'enquête et années
 - objectifs
 - Durée de l'enquête
 - programme dans lequel s'inscrit cette enquête
 - méthodologie et stratégie de déploiement

- ✓ Liste des principaux indicateurs obtenus et masque de saisie
- ✓ Nombre de fiches d'enquête (nombre de points d'entrée)
- ✓ Principaux résultats
- ✓ Identifications des limites/ contraintes/ problèmes rencontrés

PM/PC	Programme	Maître d'ouvrage	Maître d'oeuvre	Année	Durée
PM	DIPA	FAO - DANIDA	D/Pêches	1997	32
PM	FAO	D/ Pêches	Service Suivi Evaluation	1999	21
PM	FAO	D/ Pêches	Services Suivi Evaluation & Pêches Maritimes	2009	6
PC	FAO	PMEDP	Service Suivi Evaluation	1997	95
PC	FAO	PMEDP	ELeDP	2006	120

DIPA : Programme pour le Développement Intégré des Pêches Artisanales en Afrique de l'Ouest

DANIDA : Département de Coopération et du Développement International du Danemark

FAO : Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture.

PMEDP : Programme pour des Moyens d'Existence Durable dans la Pêche

ELeDP : Laboratoire d'Economie locale et de Développement Participatif

PM : Pêche Maritime

PMA :

Pm/PC	Année	Durée	Objectifs de l'enquête	Nbre de fiches d'enquête
PM	1997	32	Identifier les données de base à prendre en compte dans le développement, la planification et l'aménagement des pêcheries maritimes.	3
PM	1999	21	Mettre à jour la base de données en PM en vue d'une gestion durable des pêcheries, d'une meilleure formulation des politiques de développement des pêches maritimes artisanales et de l'amélioration des conditions de vie des communautés de pêche.	3
PM	2009	6	Mettre à jour la base de données en PMA en vue d'une gestion durable des pêcheries, Un meilleur suivi des tendances de capture.	3
PC	1997	95	créer une base de données fiable sur le secteur de la pêche artisanale en vue de sa gestion durable	3
PC	2006	120	créer une base de données fiable sur le secteur de la pêche artisanale afin d'apprécier les améliorations quantitatives à y apporter	2

Pêche maritime

✓ Méthodologie et stratégie de déploiement

Méthodologie:

Elle est la même que pour les enquêtes précédentes. Elle Comprend 6 phases au total

- Conception des fiches d'enquête et d'un guide de terrain
- La phase de sensibilisation
- Formation des enquêteurs
- La phase d'enquête de terrain
- La phase de traitement des données et de rédaction de rapport
- La phase de vulgarisation

Règles à respecter:

- Être joignable durant toute la durée de l'enquête
- Finir les travaux dans le délai imparti
- En cas de difficulté, contacter le superviseur de zone.

Stratégie de déploiement

- Toute la côte divisée en quatre zones (Sèmè; Cotonou; Ouidah, Grand-Popo)
- 19 guides de terrain essentiellement les chef village/campement ou des pêcheurs influents des campements.
- 23 enquêteurs recrutés (de préférence Agents de pêche chargé de la zone ou à défaut, personne sachant lire et écrire choisie dans la communauté de pêcheurs avec l'aide du chef village /campement.
- 4 superviseurs de Zones (tache confiée aux RCPA) pour veiller au bon déroulement de l'opération et pour répondre aux sollicitations des enquêteurs en cas de besoin
- 1 équipe de supervision générale composée de trois cadres de l'administration des pêches.
- Délimitation des campements et leur attribution aux enquêteurs en fonction de la densité des pirogues, des habitations, de l'intensité de l'activité de pêche et bien évidemment en fonction de la durée impartie à l'opération.

✓ Collecte des données

- Le même enquêteur réalise les trois types d'enquête (cadre, ménage et économique) au niveau dans la zone qui lui a été attribuée.
- Enquête cadre: les chefs d'équipe et les propriétaires
- Enquête ménage: au niveau d'un nombre bien défini de ménage.
- Enquête économique en focus groupe pour toutes les catégories d'engins.

✓ Traitement des données

Au terme de 6 jours d'enquête sur le terrain, toutes les fiches sont centralisées au niveau de la D/Pêches.

Le traitement des données a été confié à un cabinet d'étude qui les a encodé dans une base de données (conçue en Access) mise à notre disposition par la FAO

✓ Listes des principaux indicateurs/variables d'intérêts

Enquête cadre:

- 1- structure de l'âge des Chefs d'équipage et propriétaires,
- 2- Nationalité,
- 3- Genre
- 4- taille de l'unité de pêche
- 5- la motorisation ou non des embarcations
- 6- Puissance des moteurs
- 7- caractéristiques de l'embarcation
- 8- la migration ou non des pêcheurs dans le temps
- 9 – la structuration des engins principalement utilisés dans chaque unité de pêche
- 10- Les espèces associées aux engins principalement utilisés
- 11- la hiérarchisation des engins utilisés
- 12- la saisonnalité des engins utilisés et espèce associées

Liste des principaux indicateurs /variables d'intérêt

Enquête ménage:

- Localisation
- structure de l'âge du Chef de ménage
- Nationalité
- Genre
- activité menée
- situation matrimoniale (nombre de femme)
- Taille du ménage
- Niveau d'éducation et Taux d'alphabétisation du Chef de ménage
- Taux de scolarisation des enfants du ménage(% ayant terminé l'école primaire et en apprentissage par genre)
- Taux d'accès des ménages de pêcheurs à l'eau potable
- Taux d'accès à un centre de santé (proche)
- Taux ou % de pauvreté parmi les ménages de pêcheurs
(sur la base du revenu ou d'autres indicateurs)

Liste des principaux indicateurs /variables d'intérêt

Enquête économique

- Analyse de l'activité de pêche par engin de pêche
- Analyse des dépenses engagés avant chaque sortie
- Volume total de la production (kg): 'quantités débarquées'
- Part (%) des quantités autoconsommées, commercialisées au niveau national ou bien exportées
- Prix au débarquement des produits de la pêche: prix moyens ou par catégorie.
- Valeur des débarquements commercialisés par les pêcheurs
- Différents modes de rétribution
- Perception de l'état de la ressource

✓ Fiches d'enquêtes

(nombre et présentation succincte de chacune d'entre elle)

✓ Principaux résultats

Voir fichier Excel

✓ Contraintes rencontrées/limites/problèmes

- Difficulté d'accès à certains campements
- La résistance de certains pêcheurs dans la fourniture des données. Ils la subordonne à une contrepartie (argent et/ou boisson)
- l'extreme mobilité des pêcheurs

Pêche continentale

✓ Méthodologie et stratégie de déploiement

Méthodologie:

Exécutée sur une période de près de quatre mois (mi-février à début juin 2006), la mission s'est déroulée en deux phases :

- pré recensement ou enquête exploratoire (mi-février à mi-mars) sanctionné par un rapport de mi-parcours partagé avec le commanditaire,
- recensement, traitement et analyse des données, création et test de la base de données, rédaction du rapport.
- Il est à rappeler que l'enquête s'est déroulée simultanément sur les différents plans d'eau concernés

Stratégie de déploiement:

- Coordination des opérations assurée par consultant principal
- Supervision des opérations par plan d'eau assurée trois consultants associés, spécialistes des pêche qui assureraient le suivi quotidien de la collecte pendant toute la période du recensement.
- Vingt six (26) enquêteurs recrutés (tous du secteur des pêches), selon le schéma suivant :
 - lac Ahémé – chenal Aho – lagune de Grand Popo : neuf (9),
 - lac Nokoué et rivière Sô : huit (8),
 - lagune de Porto-Novo : huit (8),
 - Enquête qualitative auprès de personnes ressources et de structures à Cotonou : un (1)

Tous les enquêteurs ont été formés sur le remplissage des fiches individuelles d'enquête ;

Pêche Continentale

- Mise à disposition des agents des résultats de l'enquête exploratoire (cartes des zones du recensement, les listes provisoires des villages, quartiers, hameaux, chefs de villages, etc.)

Les principales étapes du processus de collecte :

- recensement des activités par individu et par hameau ;
- collecte des renseignements sur les groupements de pêche ;
- rencontre à mi – parcours entre enquêteurs et superviseur ;
- rencontre entre enquêteurs et superviseur à la fin de la mission.

En général, un agent a à sa charge un village par jour. Mais la densité de certains villages appelle l'implication d'autres agents, soit deux ou trois voire parfois quatre enquêteurs. Au cours de la journée, le superviseur assure le suivi au niveau de chaque village pour appuyer les agents. A la fin de la journée, un point rapide permet l'orientation des activités pour la journée suivante. Les enquêteurs, après avoir rempli les fiches, les remettent au superviseur qui fait un dernier contrôle avant de les transmettre au consultant principal.

✓ Collecte des données

Trois guides ont été élaborés pour la collecte des données

- Guide d'entretiens avec différentes personnes ressource et des structures et sociétés du secteur de la pêche artisanale
- Un guide d'indentification des groupements et autres formes d'associations,
- Un guide de recensement comme outil de travail des enquêteurs et des superviseurs.

Une fiche individuelle d'enquête auprès des acteurs a été élaborées et comporte 9 rubriques:

localisation

identification de l'acteur / trice

différents types d'engins de pêche et leurs caractéristiques

différentes techniques de pêche

Différents types d'embarcations

unités et systèmes de pêche

données sur les captures

données sur la transformation

données sur la commercialisation

✓ Traitement des données

La totalité des fiches de recensement est passée à la phase de traitement informatique, qui comprend les étapes ci-après :

- la codification ;
- la saisie des données quantitatives dans la base conçue sous Microsoft Access2000 ;
- Le traitement informatique proprement dit et l'analyse des données.

Cette dernière s'est focalisée sur les variables et indicateurs décrits dans les outils de collecte afin de quantifier les données recueillies sur le nombre d'unités de pêche, de pirogues par village, de pêcheurs et filets par unité de pêche, etc.

l'intégration des données primaires et secondaires, l'édition et la mise en page des cartes ont permis de produire une série de cartes.

✓ Listes des principaux indicateurs/variables d'intérêts

- localisation
- identification de l'acteur / trice
- différents types d'engins de pêche et leurs caractéristiques
- différentes techniques de pêche
- types d'embarcations
- unités et systèmes de pêche
- données sur les captures
- données sur la transformation
- données sur la commercialisation

✓ Fiches d'enquêtes

(nombre et présentation succincte de chacune d'entre elle)

✓ Principaux résultats

Voir fichier Excel

✓ Contraintes rencontrées/limites/problèmes

- Bien qu'étant une enquête cadre en Pêche continentale l'étude n'a pas couvert tous les plans et cours d'eau intérieurs. Elle n'a pris en compte que les trois grands plans d'eau du pays.
- la variation des unités de mesure d'une localité à une autre et d'un individu à un autre n'a pas permis d'obtenir auprès des interviewés les précisions nécessaires sur les caractéristiques des engins de pêche utilisés.
- Coïncidence de la période de déroulement de l'enquête avec celle des élections présidentielles de mars 2006. La plupart des autorités locales, en particulier les chefs de villages, interlocuteurs prioritaires de la mission, étaient tous très préoccupés par leur participation à la campagne électorale

La réalisation des enquêtes cadres permet non seulement d'avoir une base de données actualisées sur la pratique de l'activité de pêche au niveau des différents plans d'eau mais elle permet aussi une meilleure formulation des politiques de développement des pêches et de gestion durable des pêcheries.

Il s'avère donc nécessaire que des mesures soient prises pour sa périodique.