



**ATELIER REGIONAL DE VALIDATION DES DONNEES ISSUES DES ENQUETES- CADRE  
PECHE ARTISANALE MARITIME DANS LES ETATS MEMBRES DE L'UEMOA**

**Lomé, du 5 au 9 octobre 2015**

**Enquête- cadre sur la pêche artisanale maritime  
(BENIN)**

**Durée de la présentation : 10 minutes**

## Point des indicateurs à corriger

- Un point des indicateurs qui paraissent biaisés a été faits à partir des travaux du GT3.
- Au total, 14 indicateurs ont été identifiés par le Bénin pour être corrigés.
- on peut citer entre autre:
  - Accessibilité par la terre (jamais possible à certains endroits)
  - Accessibilité par la mer (jamais possible à certains endroits; NSP )
  - Présence de débarcadères situés sur des îles (Mono et Ouémé)
  - Longueur des pirogues

## Point des indicateurs à corriger

- Nationalité des pêcheurs (Nigériane au lieu de Nigérienne)
- Présence/ absence de débarcadères aménagés (Pas de débarcadère aménagé dans le Mono et l'Ouémé)
- Dépenses moyennes par sortie (appât plus cher que le carburant)
- Prix des pirogues (prix exorbitants et prix mis sans la conversion en millier de FCFA ont été corrigés)
- Types de pirogue (pas de pirogue à membrure au Bénin)
- Inadéquation entre captures moyennes par sortie (Bonne saison et Mauvaise saison: erreur de saisie)

# Mise en place d'une stratégie de correction


- 1- Requêtes pour chaque indicateur concerné afin d'identifier les biais et retrouver la fiche d'enquête concernée
- 2- répertorier pour chaque indicateur, les personnes enquêtées et les fiches d'enquête y afférentes.
- 3- Retour sur le terrain (Mission d'une semaine) pour correction des fiches
- 4- organisation de la saisie des données corrigées.

# Résultats Obtenus

- Mise à jour de la base de données PAM
- Renvoi de la base corrigée au consortium
- Correction des indicateurs biaisés
- Mise à jour de certains graphes concernés au niveau de l'Atlas PAM

# Mise en place comité de rédaction du rapport

- Comité de 5 membres mis en place
- Téléchargement des graphes sur le site du consortium  
(capture d'image)
- Téléchargement des données ayant servi à générer les graphes
- Analyse des graphes avec le calcul des pourcentages;
- Un draft du rapport disponible



MERCI DE VOTRE  
AIMABLE  
ATTENTION