



# Projet d'amélioration de la résilience des communautés de pêcheurs continentaux et des systèmes aquatiques à la surpêche et à la dégradation des eaux au Bénin

Fréjus Thoto, ACED  
Coordonnateur du projet

Avril 2015



# Contenu

Contexte

Défis

Objectifs

Composantes

Impacts

Chronogramme



# Contexte

**+300.000**

emplois directs et indirects fournis par le secteur de la pêche à des communautés à main d'œuvre intensive

**32%**

des protéines animales à l'alimentation humaine est fournie par les poissons

**75%**

de la production halieutique nationale est assurée par la pêche continentale

# Défis



## Croissance démographique

Augmentation de la pression sur les ressources aquatiques  
117 pêcheurs/km<sup>2</sup> contre 12–13 pêcheurs/km<sup>2</sup> en AO et GG



## Pollution

Altération de la composition des eaux



## Changements climatiques

Modification des paramètres – température, pH  
Effets sur la croissance, la reproduction et la mortalité des espèces

# Objectifs

- **Evaluer la vulnérabilité biophysique et socioéconomique** des communautés de pêcheurs
- **Analyser les mesures formelles et informelles** mises en œuvre pour l'utilisation des ressources aquatiques et déterminer comment les améliorer.
- **Identifier les alternatives pour les communautés de pêcheurs** pouvant améliorer leur résilience et la sécurité alimentaire.
- **Identifier et soutenir les activités liées aux genres** qui devraient contribuer à une amélioration de la sécurité alimentaire et créer des conditions équitables et des opportunités pour les femmes.



# Composantes

- Evaluation de la dégradation des systèmes aquatiques
- Tendances de la production

Analyse  
biophysique

LHA

- Analyse croisée des réglementations formelles et informelles
- Contribution des réglementations à la résilience

Analyse  
institutionnelle

SOW

- Scenarios
- Propositions de techniques/technologies améliorées
- Considérations genre

Politiques et  
Moyens  
d'existence

ACED



# Impact

Meilleure compréhension de la vulnérabilité de la pêche continentale par les pêcheurs

Application de meilleures réglementations basées sur des données pertinentes

Utilisation durable des ressources aquatiques pour la pêche continentale

Adoption des techniques/technologies améliorées



# Chronogramme

Chronogramme	Semestre 1	S2	S3	S4	S5	S6
Atelier de lancement avec les parties prenantes						
Collecte de données (interviews, données biophysiques, enquêtes de ménage, analyse sexospécifique)						
Analyse de données						
Étude sur la capacité potentielle du secteur de la pêche continentale						
Étude sur l'impact de la dégradation des ressources en eau sur le potentiel de production de la pêche						
Atelier sur la réglementation des ressources aquatiques pour la pêche continentale						
Atelier sur les outils de vulgarisation pour les techniques / technologies nouvelles/améliorées						
Formation du personnel local sur les techniques analytiques utilisées dans le projet						
Atelier de partage de connaissances au ministère néerlandais des affaires étrangères						



# Merci

*Suivez ACED sur :*

**Facebook:**

<http://facebook.com/acedong>

**Twitter:**

[@acedbenin](https://twitter.com/acedbenin)

**LinkedIn**

<http://linkd.in/1xxn2Bx>

[www.aced-benin.org](http://www.aced-benin.org)

