



**Atelier de lancement du TCP/RAF/3512 « Renforcer la collecte systématique de données sur les pêches en Afrique de l’Ouest : Benin, Côte d’Ivoire, Ghana, Liberia, Nigéria, Togo et CPCO »**

*ACCRA, 5 et 6 MAI 2016*

Informations de référence sur l'état actuel de l'informations de la pêche et la collecte de données statistiques au Togo

**La Direction des pêches et de l'aquaculture (DPA)**

## PLAN DE LA PRESENTATION

1. Information générale sur le Togo liée à la pêche
2. Catégories de pêche
3. Principales espèces marines débarquées
4. Evolution des productions des pêches maritimes de 2000 à 2015
5. Politique et gestion de la pêche
6. Institutions impliquées dans la collecte des données
7. Campagnes d'évaluation des ressources halieutiques
8. Collecte des données statistiques sur la pêche
9. Contraintes
10. Conclusion



# INFORMATION GÉNÉRALE SUR LE TOGO LIÉE À LA PÊCHE

Population: 6 191 155 hts (2011)

Superficie: 56 790 km<sup>2</sup>.

Longueur de la côte: 50 km environ

Superficie du plateau continental: 1500 km<sup>2</sup> environ

Contribution du secteur pêche au PIB du secteur agricole: 4%

Emplois: 22 000 personnes environ, soit 12000 transformatrices et commerçantes de poissons et 10 000 pêcheurs



## Catégories de pêche

### Pêche artisanale maritime

La pêche artisanale maritime est l'activité la plus importante. Sa production représente généralement 70 à 80 % de la production halieutique nationale totale. Flotte de 370 pirogues de types monoxyles améliorés et en planche motorisées ou non (le taux de motorisation est de 70%). Les engins utilisés sont : la senne de plage, la senne tournante, le filet maillant (de fond, de surface, flottant, à requin) et la ligne (enquête cadre, 2015, UEMOA)

La pêche industrielle est exercée depuis 2011 par un seul navire (chalutier). Il bat pavillon togolais.

La pêche continentale y compris la pêche lagunaire est pratiquée sur plus de 217 sites. Les principaux engins utilisés sont : la senne de rivage, le filet maillant, le piège (nasse, piège à crabe). La production a été estimée à 5 000 tonnes en 1996 (plan directeur de la pêche, FAO, 1996)

# PRINCIPALES ESPECES MARINES DEBARQUEES

FAMILLES/GROUPE D'ESPECES	PRINCIPALES ESPECES
Engraulidae	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Clupeidae	<i>Sardinella aurita</i> , <i>Sardinella maderensis</i>
Scombridae	<i>Scomberomorus tritor</i> , <i>Sarda sarda</i> , <i>Euthynnus alletteratus</i> , <i>Katsuwonus pelamis</i> , <i>Thunnus obesus</i>
Carangidae	<i>Caranx spp</i>
Exocoetidae	<i>Exocoetus volitans</i>
Sphyraenidae	<i>Sphyraena spp</i>
Sparidae	<i>Dentex spp</i>
Lutjanidae	<i>Lutjanus spp</i>
Serranidae	<i>Epinephelus spp</i>
Sciaenidae	<i>Pseudolithus spp</i>
Pomadasydae	<i>Brachydeuterus auritus</i>
Xiphiidae	<i>Xiphias gladius</i>
Isthiophoridae	<i>Isthiophorus albicans</i>
Balistidae	<i>Balistes spp</i>
Sphyrnidae	<i>Sphyrna lewini</i>
Mugilidae	<i>Mugil cephalus</i>
Penaeidae	<i>Penaeus notialis</i>
Sepiidae	<i>Sepia officinalis</i>



## EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PECHEES MARITIMES DE 2000 à 2015 (Tonnes)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Pêche artisanale maritime	17 277	18 163	15 946	22 485	23 013	22 732	19 879	14 905
Pêche industrielle	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	17 277	18 163	15 946	22 485	23 013	22 732	19 879	14 905

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Pêche artisanale maritime	17 765	22 025	22 535	22 150	14 180	14 862	14 714	16 372
Pêche industrielle	0	0	0	102	140	153	148	125
<b>TOTAL</b>	17 765	22 025	22 535	22 252	14 320	15 015	14 862	16 497

### Cadre institutionnel et juridique:

- Le secteur de la pêche est placé sous tutelle du Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de l'Hydraulique (MAEH). Ce secteur est géré au niveau central par la direction des pêches et de l'aquaculture (DPA) et aux niveaux régional et préfectoral respectivement par des directions régionales de l'agriculture, de l'élevage et de l'hydraulique (DRAEH) et des directions régionales de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche (DPAEP).
- La loi réglementant la pêche au Togo date de 1998 et est en train d'être revue. Trois textes d'application de cette loi étaient pris: Arrêtés pour réglementer les activités des pêches dans la ZEE du Togo (2010), sur le lac de Nangbéto (2015) et sur les eaux continentales (2007)

# POLITIQUE ET GESTION DES PÊCHES

- **Elaboration des plans de gestion des pêcheries**

Trois plans de gestion des pêcheries continentales et un plan de gestion de la senne de plage ont été élaborés. Ces plans de gestion des pêcheries continentales ont été élaborés dans le cadre du projet d'appui au secteur agricole (PASA) financé par la Banque Mondiale. L'élaboration du plan de gestion de la senne de plage s'inscrit dans la mise en œuvre du projet « Appui à l'amélioration de la gestion de la pêche à la senne de plage au Bénin, en Côte d'Ivoire, au Ghana et au Togo » financé par le projet EAF-Nansen de la FAO.



## **INSTITUTIONS IMPLIQUÉES DANS LA COLLECTE DES DONNÉES**

- **Direction des pêches et de l'aquaculture (DPA)**

Elle fait le suivi régulier des débarquements des poissons et mène des enquêtes-cadres avec l'appui des projets (FAO, PASA, UEMOA).

- **Institut national de la statistique et des études économiques et démographiques (INSEED)**

Il produit des données statistiques sur les quantités et valeurs des produits halieutiques importés et exportés. Les données primaires traitées par cette institution sont obtenues auprès des Services de la Douane.

- **Direction de l'élevage (DE)**

La Direction de l'Elevage avec ses Services vétérinaires recueille des données sur les quantités des produits halieutiques importés et exportés à partir des inspections et des délivrances des certificats de salubrité.

## Campagnes d'évaluation des stocks halieutiques

Plusieurs campagnes d'évaluation des ressources halieutiques ont été organisées dans la ZEE du TOGO par la FAO, l'OROSTOM (début en 1959, fin en 2006).

Dans le cadre du projet régional d'évaluation des stocks halieutiques (PRESH) l'UEMOA a organisé des campagnes en 2012 et 2015 dans ses pays membres à façade maritime dont le Togo.

En 1996, le potentiel halieutique est estimé à 25.000 tonnes pour les pélagiques dont 19 000 tonnes exploitables par an et à 2.460 tonnes pour les démersaux dont 800 tonnes exploitables par an (Plan directeur de la pêche, FAO, 1996).



## COLLECTE DES DONNÉES STATISTIQUES SUR LA PECHE

### **Enquêtes- cadres:**

2007, pêche artisanale maritime, financée par la FAO

2009, pêche continentale (sur certains sites) dans le cadre du projet FISHCODE de la FAO.

2012, pêche continentale, financée par l'UEMOA

2015, pêche artisanale maritime



## COLLECTE DES DONNÉES STATISTIQUES SUR LA PECHE

### Suivi des débarquements :

- Le système de suivi de la pêche artisanale maritime est basé sur le logiciel ARTFISH utilisé depuis 2000. Depuis lors la Direction des pêches et de l'aquaculture fait le suivi des débarquements des captures de la pêche artisanale maritime et produit des données statistiques annuelles sur les captures et effort de pêche, les prix et valeurs des espèces débarquées.
- Le système de suivi de la pêche continentale a été mis en place en octobre 2015 avec l'appui de l'UEMOA.

## CONTRAINTES

- Manque de moyens financiers pour réaliser régulièrement les enquêtes cadres
- Insuffisance d'enquêteurs
- Insuffisance de moyens logistiques (ordinateurs, moyens roulants, etc.)
- Les indicateurs diffèrent d'une enquête cadre à une autre ne permettant pas ainsi de comparer les résultats entre les années.
- Manque de synergie d'actions entre les partenaires techniques et financiers dans l'accompagnement des Etats en matière de statistique des pêches
- Difficulté de faire certaines opérations avec la version du logiciel ARTFISH utilisé.



## CONCLUSION

Les données statistiques fiables sur la pêche sont d'une grande importance pour le gestionnaire des pêches en ce qu'elles permettent de prendre des décisions cohérentes en matière de gestion durable des ressources halieutiques, aussi d'évaluer les enjeux et le rôle de la pêche dans le développement du pays.

L'un des défis à relever par les Etats membres du CPCO sera la pérennisation de ce TCP sur la statistique des pêches. Pour y parvenir Ils auront besoin de l'accompagnement des partenaires techniques et financiers.



Merci de votre aimable attention

