

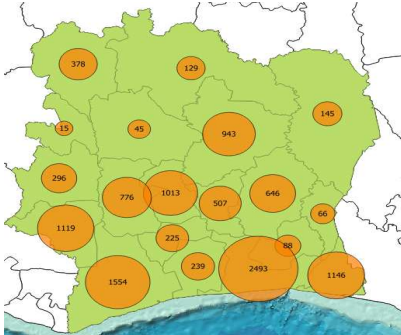
# La pêche continentale et lagunaire en Côte d'Ivoire



Le « Programme régional de renforcement de la collecte des données statistiques des pêches dans les Etats membres et de création d'une base de données régionale » renforce les capacités techniques et appuie les Etats membres dans leurs efforts d'amélioration de la qualité et de la disponibilité des données statistiques. 69 indicateurs concernant les moyens et la quantité de production des ressources halieutiques, leur commercialisation ainsi que les conditions de vie des pêcheurs ont pu être renseignés à travers une enquête cadre conduite en 2012 et grâce à un système de suivi par échantillonnage qui a été mis en place à partir du dernier trimestre 2015.

## LA PÊCHE CONTINENTALE ET LAGUNAIRE, BASE DE MOYENS D'EXISTENCE POUR DES MILLIERS DE MENAGES RURAUX

### Répartition des ménages pêcheurs par région



Le nombre de ménages pêcheurs est estimé à 11 823, répartis sur 1 350 sites d'habitation.

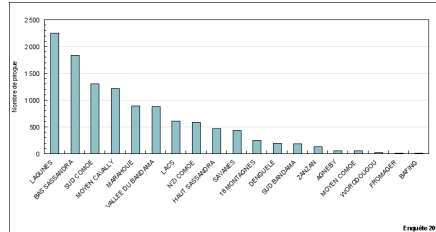


Image 1: Pêcheurs au débarquement sur le site de Sambayedaga (Sakassou, lac de Kossou)



Image 3: Oreochromis niloticus

### Nombre de pirogues



La flottille de la pêche continentale et lagunaire est de 11 392 pirogues avec un taux de motorisation globale de 2.3%.

La pêche continentale et lagunaire est un sous secteur important. Elle génère des revenus et constitue une source de sécurité alimentaire. En effet, la production annuelle est estimée à plus de 40 255 tonnes, selon les résultats du système de suivi.

Le sous secteur emploie plus de 30 000 personnes, dont 1/3 de femmes impliquées pour la plupart dans la transformation et la commercialisation.

Les flux de commercialisation de produits frais et transformés sont estimés à 21 milliards de F CFA par an, achetés par des commerçants et revendus hors des villages et campements des pêcheurs à environ 30 milliards de F CFA, soit un bénéfice brut annuel de plus de 9 milliards de F CFA.

### Nombre de personnes impliquées dans les différentes activités

ACTIVITES DU SECTEUR PECHE	GENRE		TOTAL	% FEMMES
	HOMMES	FEMMES		
CAPTURE	19 543	1 608	21 152	7.6
TRANSFORMATION	1 587	6 930	8 517	81.4
COMMERCE	2 997	7 799	10 796	72.2

N.B.: une même personne peut déclarer être impliquée dans deux activités différentes.



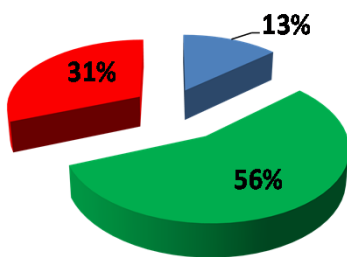
Image 2: Mareyeuses au débarquement sur le site de 4 carrefours (Duekoué, lac de Buyo)



Image 4: Chrysichtys nigrodigitatus

L'observation d'une part relative assez élevée (31%) de poissons de petite taille dans les captures, conjointement avec une utilisation fréquente (35%) d'engins à petite maille ou à petits hameçons, est un indice d'augmentation de la pression d'exploitation, ce qui pourrait conduire à une baisse de la rentabilité économique de la pêche et même compromettre le bon renouvellement de la ressource. C'est pourquoi il faut exercer un suivi de la pêche continentale et lagunaire, de façon à pouvoir la gérer dans un souci de durabilité.

- Proportion des espèces de grande taille
- Proportion des espèces de taille moyenne
- Proportion des espèces de petite taille

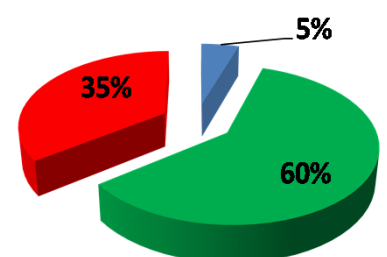


Proportion (en volume) des classes de taille dans les débarquements.

### Les principales espèces débarquées

Principales espèces débarquées	Quantités débarquées (tonnes)	Proportion
Carpe/Tilapias	13 520	34 %
Machoirons	10 012	25 %
Silures	2 090	5 %
Heterotis	878	2 %
Autres	13 755	34 %
TOTAL	40255	100 %

- Engins de grande taille
- Engin de taille moyenne
- Engin de petite taille



Structure technique de l'effort de pêche (selon la taille des engins utilisés).

Date publication poster: Novembre 2016

Poster préparé par la Direction de l'Aquaculture et des Pêches

Plus d'informations sur : <http://atlas.statpeche-uemoa.org/>

