



Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation  
et l'agriculture

# Aménagement des pêcheries de senne de plage dans le Golfe de Guinée

UNE INITIATIVE DU PROGRAMME EAF-NANSEN

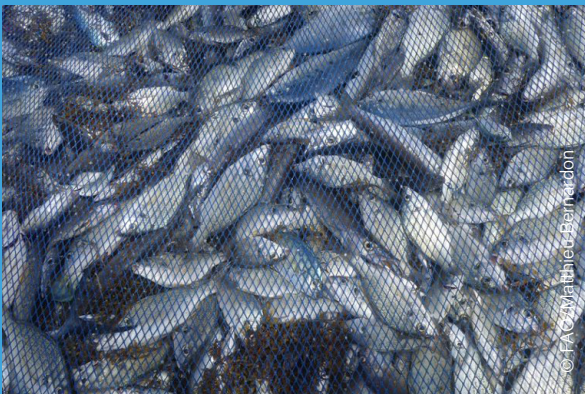


# La pêche de la senne de plage

La pêche à la senne de plage contribue à la sécurité alimentaire et fournit des moyens d'existence pour de nombreuses familles au sein des communautés côtières en Côte d'Ivoire, au Togo et au Bénin.

Aujourd'hui, cette activité artisanale est menacée car de nombreuses ressources marines et côtières sont surexploitées, et les habitats marins sont très dégradés par les activités humaines et par la pollution qui ne cesse d'augmenter.

À cela s'ajoute le fait que les sennes de plage capturent énormément de juvéniles, qui sont sans valeur commerciale en raison de leur trop petite taille. En effet, les mailles des filets sont très petites et cette pêche se pratique dans des zones sensibles, où se reproduisent et grandissent de nombreuses espèces à haute valeur commerciale pour de nombreuses pêcheries.



# Nécessité de gérer la pêche

C'est pourquoi, cette activité artisanale de subsistance, si elle n'est pas gérée, représente une menace supplémentaire pour la durabilité des ressources halieutiques côtières de la sous-région.

Dans le Golfe de Guinée, la Côte d'Ivoire, le Togo et le Bénin ont tous développés et adoptés des plans d'aménagement des pêcheries de la senne de plage selon l'approche écosystémique des pêches (AEP).

Les plans nationaux disposent d'activités spécifiques aux pays, afin de répondre aux problématiques particulières et spécificités locales en matière de recherche et d'aménagement. Ceux-ci doivent aujourd'hui être mis en œuvre de manière harmonisée à l'échelle régionale.

Les projets visent à appuyer la mise en œuvre des plans d'aménagement de façon concertée afin d'harmoniser la gestion des pêcheries en cohérence régionale.





## Développement des capacités en matière de gestion des pêches

Les projets appuient l'organisation de formations pratiques sur l'aménagement des pêches selon l'AEP et soutient la création de cadres de concertation locaux, nationaux, et régionaux, pour permettre la participation des acteurs clés dans les prises de décision sur les mesures de gestion et la mise en œuvre des plans.

## Approche genre

Les projets assurent également la promotion et la sensibilisation de l'intégration du genre dans le secteur des pêches, conformément à la stratégie du programme EAF-Nansen.

## Pollution et microplastique

Les activités couvriront aussi des actions de sensibilisation et des mesures de gestion au niveau des communautés sur les impacts des déchets marins et des microplastiques.





## Actualisation et mise en œuvre des plans d'aménagement

Un appui est apporté pour actualiser et mettre en œuvre les mesures de gestion identifiées pour gérer ces pêcheries et notamment :

- Le contrôle de l'effort de pêche
- L'amélioration de la sélectivité pour diminuer les captures de juvéniles
- La mise en place d'un repos biologique
- La protection des habitats critiques et des espèces protégées

Les projets contribuent aux résultats attendus du programme EAF-Nansen, en particulier que les institutions de gestion des pêches gèrent les pêcheries conformément aux principes de l'AEP et de ses indicateurs.

Les projets contribuent aussi à atteindre les objectifs de développement durable suivants:



Les projets **Aménagement des pêcheries de senne de plage dans le Golfe de Guinée** font partie du Programme EAF-Nansen (2017-2022). L'objectif à long terme du programme est d'assurer que les pêcheries durables améliorent la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations des pays partenaires.

Le programme est mis en œuvre par l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), en étroite collaboration avec l'Institut norvégien de recherche marine (IMR), et est financé par l'Agence norvégienne pour la coopération au développement (Norad).



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DE L'ÉLEVAGE ET DE LA PÊCHE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

## PLUS D'INFORMATIONS

Site web: <http://www.fao.org/in-action/eaf-nansen/en/>

Email: [info-eaf-nansen@fao.org](mailto:info-eaf-nansen@fao.org)

Photo de couverture: © FAO/ Agata Mrowiec



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO

