



Marine Stewardship Council

---

## Report on the monitoring of small pelagics in the Centre, Nouakchott and South-Nouakchott zones

1<sup>er</sup> july to 30 september 2024



Ahmed Sidi Sadegh

04 octobre 2024

## **Contexte et objectif**

Ce travail rentre dans le cadre de suivi des pêcheries artisanales des petites pélagiques en Mauritanie qui a été initié par l'IMROP, à travers le projet FIP Petits Pélagiques, suite à la chute drastique des captures des espèces de sardinelles en particulier la sardinelle ronde dans la sous-région durant la période 2021-2022.

L'objectif principal de ce suivi est le renforcement du programme d'échantillonnage aux débarquements des petites pélagiques dans les différents points de débarquements sur le littoral mauritanien.

Le présent rapport informe sur les tailles des sardinelles et du chincharde jaune dans les zones Centre, Nouakchott et sud-Nouakchott durant la période allant du premier juillet au 30 septembre 2024.

## **Personnes impliquées :**

Ce travail a été réalisé par une équipe composée de quatre (03) enquêteurs et un (01) superviseur.

- Les enquêteurs :
  - Ba Mahmoud (Tanit) ;
  - Mohemed Salem Brahim (PK 28)
  - Hademin Lembrabott (NKTT).
- Le superviseur :
  - Ahmed Sidi Sadegh

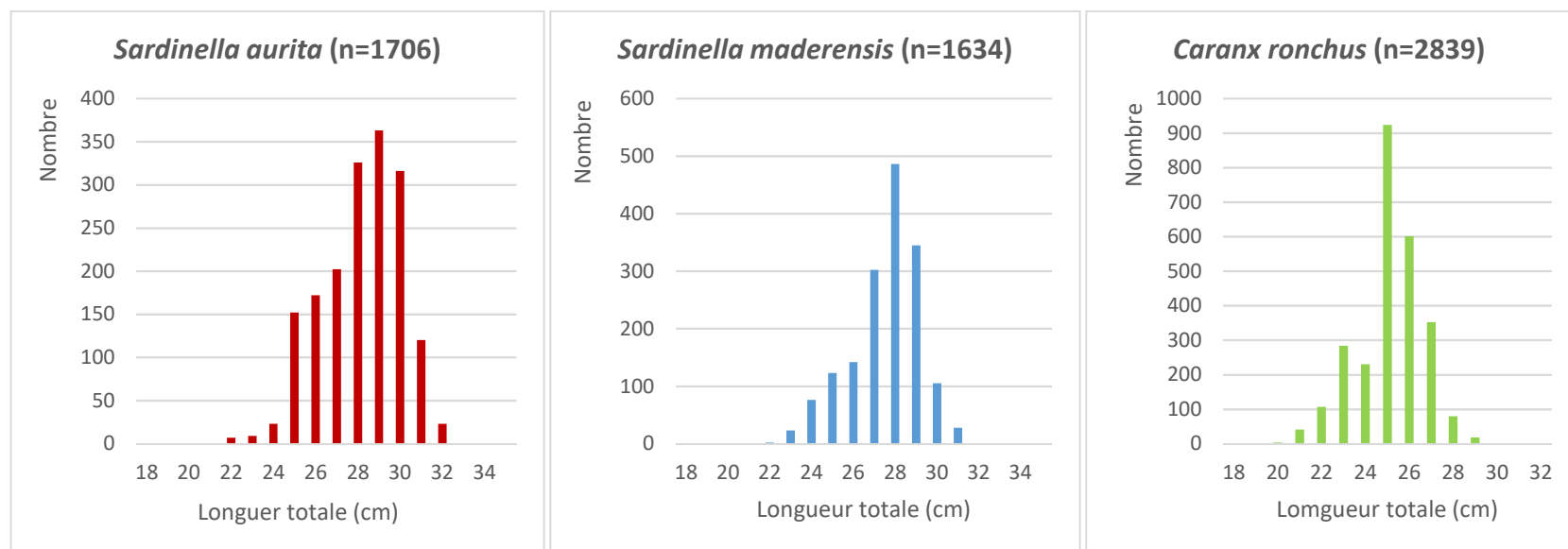
## **Zones et engins de pêche**

Les débarquements des petits pélagiques échantillonés le cadre du présent travail ont été principalement localisés à Nouakchott et à Tanit (zone Centre) entre le premier juillet et 30 septembre 2024. À Nouakchott, ces débarquements ont été principalement effectués par des pirogues en bois utilisant la senne tournante et par des pirogues en plastique pratiquant le Felé-Felé (Filet maillant dérivant). Tandis qu'à Tanit, ces débarquements ont

exclusivement été réalisés par des bateaux côtiers et des pirogues en bois utilisant la senne tournante.

## Structures des tailles débarquées

- Tailles débarquées par les embarcations senneurs (zones confondues)



- Tailles débarquées par les pirogues utilisant le Felé-Félé à Nouakchott

