

# SITUATION PECHE INDUSTRIELLE 2015

## EXTRAPOLATION DES DONNEES OBSERVATEURS

---

En 2015, la flotte de pêche industrielle nationale gabonaise était constituée de 22 navires pêchant de manière active dans les eaux territoriales du pays. Durant la saison de pêche 2015 (de mars à décembre), le Programme des Observateurs de pêche industrielle a réalisé 75 marées à bord de ces navires dont 74 effectives.

Ces missions ont permis d'évaluer l'effort de la pêche industrielle, en s'intéressant à la totalité des captures et aux espèces dont les rôles écologiques sont importants pour la stabilité des écosystèmes marins.

Grâce aux données récoltées par les Observateurs de manière continue, l'effort national de la saison complète peut être reconstitué.

Ainsi, en 2015, il est possible d'estimer que :

- **12 600 tonnes de ressources halieutiques** ont été pêchées dont :
  - o **7 900 tonnes retenues** pour la production ;
  - o et **4 700 tonnes rejetées** à la mer.
- des milliers d'espèces sensibles ont également été capturées dont :
  - o **113 dauphins** ;
  - o **1 561 tortues** ;
  - o **2 536 raies** ;
  - o et **9 929 requins**.
- les conditions de pêche et la sécurité à bord sont inadaptées.

Les données des Observateurs dressent un **état des lieux de l'effort de capture** de la flotte industrielle nationale sur les ressources halieutiques du Gabon en 2015 et **démontre** :

1. la **non-sélectivité des engins et des pratiques** de pêche ;
2. et le **non-respect des normes** de cette activité (hygiène, sécurité, environnement, comportement).

**Pour plus de détails :**

*Consulter le Rapport dressant l'état des lieux de l'effort de pêche industrielle nationale en 2015 à partir des données des Observateurs. « Observateurs\_Etat des lieux Effort de capture\_2015 »*



# LA PECHE INDUSTRIELLE NATIONALE EN 2015

**12 600 tonnes  
pêchées**



**dont**

**7 900 tonnes  
retenues**



**4 700 tonnes  
rejetées**



**ET**

**113  
Dauphins**



**1 561  
Tortues**



**2 536  
Raies**



**9 929 Requins**

