



La Pêche Responsable : Un Équilibre Délicat entre Économie, Technique et Durabilité

Présenté par M. AKOURI Fadl – Responsable de Communication et Coordiantion

Sommaire

Introduction

01

04

**Impact de la
pêche INN**

**Défis
Economiques et
Techniques**

02

05

**Solutions contre
la pêche INN**

Pêche Durable

03

06

CONCLUSION

La COMAIP : Acteur Majeur de la Pêche Pélagique au Maroc

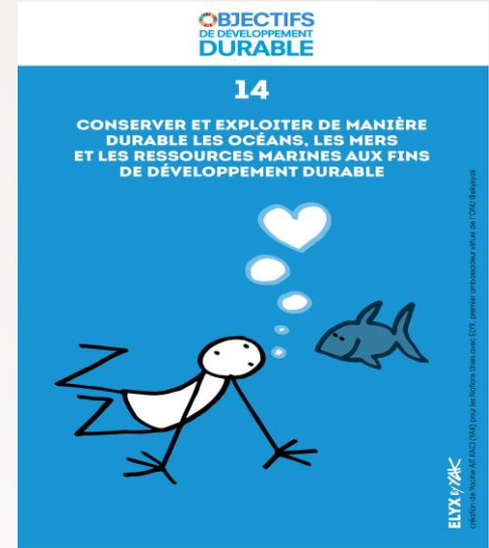
- Acteur Important de l'économie marocaine :
 - **27** navires RSW (chalutiers et senneurs).
 - Plus de **700** marins.
 - Production annuelle moyenne : **400 000** tonnes de poissons pélagiques.
 - Port d'attache principal : Dakhla.
 - Génération de **40 000** emplois (directs et indirects)
 - Chiffre d'Affaires : Près de **4 milliards de MAD**.

- Engagements :
 - Développement durable.
 - Recherche scientifique en halieutique.
 - Actions socio-économiques locales (Dakhla).
 - Formation et sensibilisation.



Introduction

- **La pêche est vitale pour la sécurité alimentaire** mondiale et l'économie côtière.
- Cependant, **la surexploitation, les pratiques non durables et la pêche INN** menacent nos océans.
- La pêche responsable cherche à concilier des objectifs parfois contradictoires :
 - Défis économiques
 - Défis techniques
 - Respect d'une pêche durable



Conférence des Nations Unies visant à appuyer la réalisation de l'objectif de développement durable n° 14

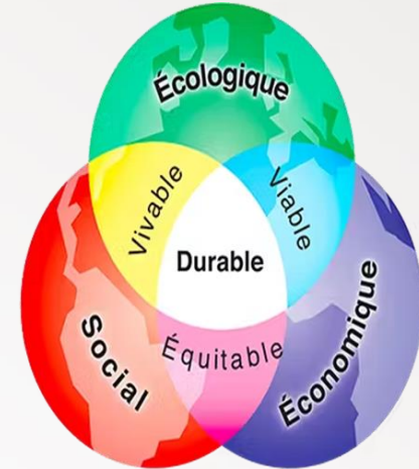
Les Défis Économiques : Assurer la Viabilité des Entreprises

Pour les armateurs, **la rentabilité** est l'objectif principal : maximiser les captures, minimiser les coûts.

Cette quête de profit peut parfois entrer en conflit avec la durabilité.

Les défis économiques incluent :

- **Pression concurrentielle** : Marché mondial compétitif, augmentant la pression pour les volumes de capture.
- **Coûts d'exploitation** : Carburant, entretien, salaires, équipements... des coûts importants qui influencent les décisions.
- **Accès aux marchés** : Exigences de traçabilité et de durabilité influencent l'accès aux marchés et les prix de vente



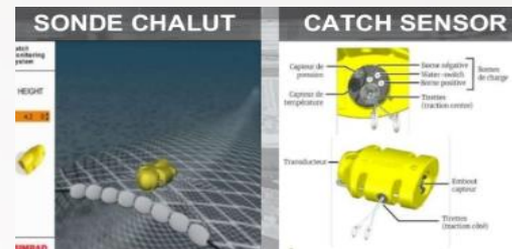
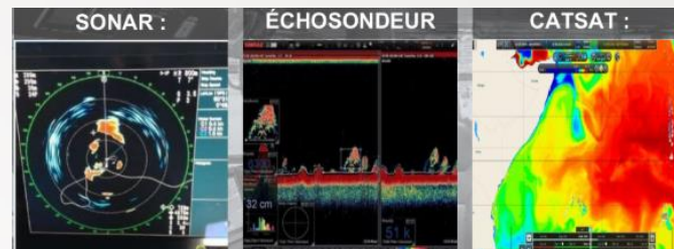
Les Défis Techniques : Optimiser l'Efficacité tout en Minimisant l'Impact

Les navires RSW, dotés de technologies avancées, permettent **une pêche plus efficace** tout en garantissant **une haute qualité de conservation du poisson**.

Malgré ces performances, les armateurs RSW s'engagent à limiter leur impact environnemental grâce à une pêche sélective **par :**

- **L'utilisation de Sonar, Echosondeur et autres équipements .**
- **un strict respect des quotas,**
- **une gestion raisonnée des captures**
- **une optimisation énergétique.**

Une collaboration est en cours avec la Sté Hydrogène-era pour expérimenter l'utilisation de l'hydrogène en vue de **réduire la consommation de gasoil et les émissions de CO₂**.



Une Pêche Durable pour la Préservation des Ressources

La **pêche durable** gère les stocks pour qu'ils se reconstituent, assurant leur disponibilité à long terme. **C'est un impératif écologique et social.**

Les principes clés incluent :

- **Gestion des quotas** : Établissement et respect de quotas basés sur des évaluations scientifiques pour éviter la surexploitation.
- **Réduction des captures accessoires (rejets)** : Utilisation de techniques sélectives pour minimiser la capture d'espèces non ciblées ou de juvéniles.
- **Protection des habitats marins** : Promotion de pratiques respectueuses de l'environnement marin, évitant les dommages aux fonds marins.
- **Traçabilité et transparence** : Suivi du poisson de l'océan à l'assiette pour garantir des produits légaux et durables, luttant contre la Pêche INN.

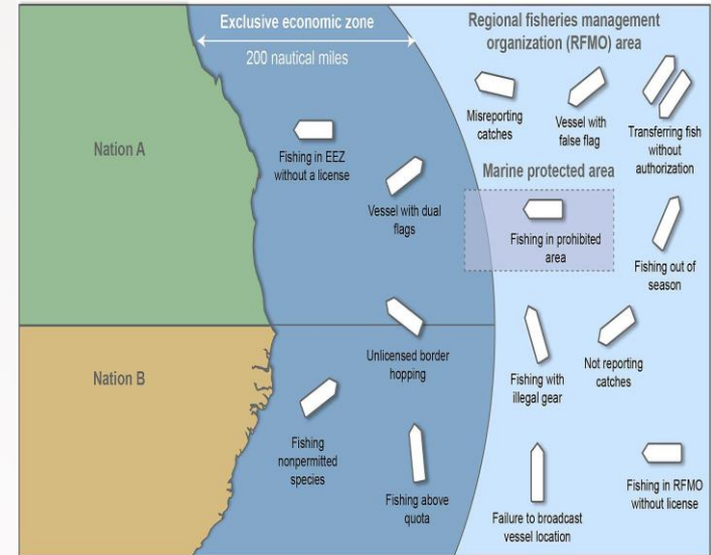


La pêche INN

s'ajoutant à la surexploitation, La Pêche Illégale INN compromet gravement les efforts de gestion et accélère la baisse de la biomasse.

La Pêche INN se manifeste par :

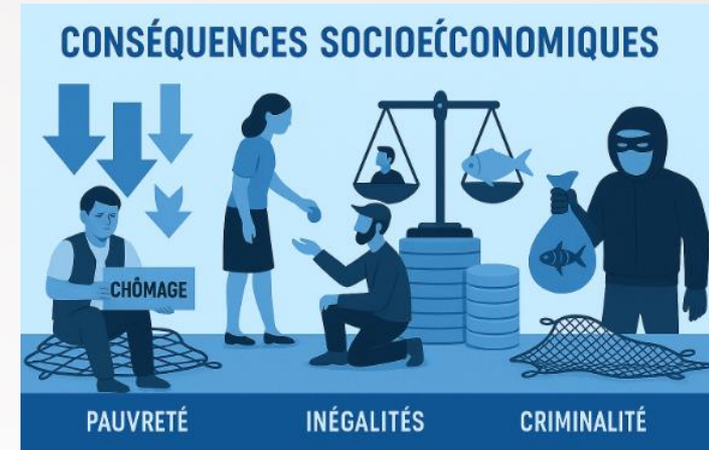
- **Pêche Illégale** : Sans autorisation, non-respect des quotas, utilisation d'engins prohibés.
- **Non Déclarée** : Captures non déclarées ou faussement déclarées, faussant les données scientifiques.
- **Non Réglementée** : Pêche dans des zones sans mesures de conservation.



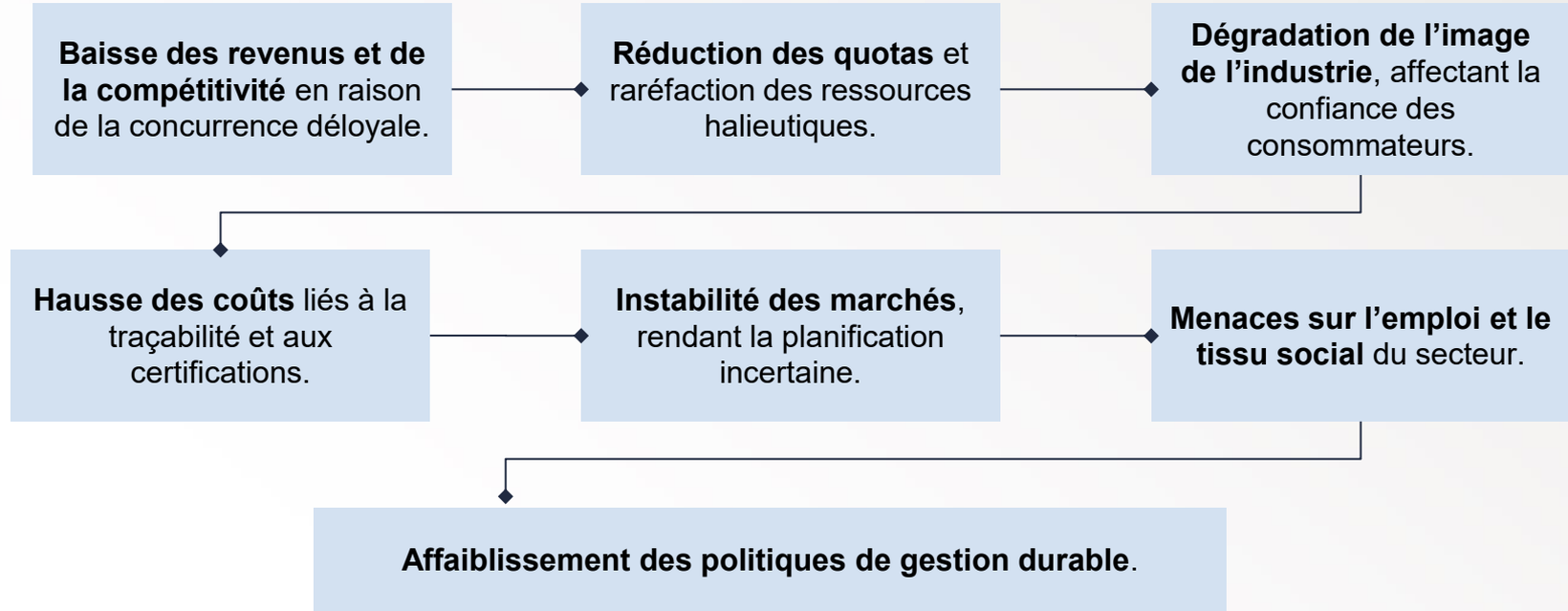
Source: GAO analysis of agency information. | GAO-22-104234

Impacts de la pêche INN

- **Baisse drastique de la biomasse** : Surexploitation rapide et incontrôlée, risquant l'effondrement des espèces.
- **Concurrence déloyale** : Avantage économique injuste pour les opérateurs INN qui ne respectent pas les réglementations.
- **Impact sur la traçabilité et la sécurité alimentaire** : Risques sanitaires et perte de confiance des consommateurs, impossibilité de tracer l'origine.
- **Atteinte à la biodiversité marine** : Utilisation de méthodes destructrices qui détruisent les habitats et les espèces.
- **Criminalité transnationale** : Souvent liée au trafic de drogue et au blanchiment d'argent



Impacts de la pêche INN



Le Cas des Armateurs RSW : Une Solution Contre la Pêche INN

Les systèmes RSW offrent des avantages économiques, mais nécessitent une gestion rigoureuse pour la durabilité et la lutte contre la Pêche INN



Participation aux programmes de certification

Adhésion à des certifications de pêche durable (ex: MSC) pour valoriser les produits et se différencier de la Pêche INN.



Collaboration scientifique et gestionnaire

Convention signée avec l'INRH pour la collecte de données, la recherche et des décisions basées sur des faits.



Collectif pour la sauvegarde des ressources halieutiques

La COMAIP est un membre actif du Collectif, elle s'engage pleinement dans la lutte contre la pêche INN, et œuvre pour la préservation durable des ressources marines à travers des actions concrètes et des initiatives collectives.



Pratiques de pêche responsables
Respect strict des quotas, pêche sélective, minimisation des captures accessoires.



Optimisation de l'efficacité énergétique :
Réduction de l'empreinte carbone et des coûts.



Le Cas des Armateurs RSW : Une Solution Contre la Pêche INN

Engagements de la COMAIP contre la pêche INN :

- **Collaboration scientifique** : Partenariat avec l'INRH pour appuyer la recherche et la gestion basée sur des données fiables.
- **Coopération Publique-Privé**: La COMAIP, en partenariat avec la DPM et l'ONP, a mis en place un système de pesée automatisé avec des tours de séparation eau-poisson connectées pour assurer un contrôle précis et en temps réel des débarquements, contribuant ainsi à la lutte contre la pêche INN.
- **Coopération régionale** : Engagement commun avec la FNP pour une gestion concertée des stocks partagés.
- **Tolérance zéro** : Refus de toute collaboration avec les acteurs liés à la pêche INN et signalement des pratiques illégales. la pêche INN.



Signature de la déclaration d'entente entre la COMAIP et la FNP à Dakhla le 2 juin 2025



Tour de séparation eau-poisson

Le Cas des Armateurs RSW : Une Solution Contre la Pêche INN

L'Université Pélagique :

L'Université Pélagique est un projet novateur initié par les armateurs industriels de la COMAIP, regroupant un collège d'experts des domaines maritimes et environnementaux. Elle se positionne comme un véritable think tank moderne, dynamique et inclusif, s'ouvrant à divers acteurs de la société, des scientifiques aux membres de la communauté locale.

L'Université Pélagique s'inscrit également dans une démarche active de lutte contre la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (INN), en promouvant la bonne gouvernance, la transparence et la durabilité des ressources halieutiques.



Conclusion

La Pêche INN est une menace existentielle

La pêche responsable est une nécessité absolue pour l'avenir de nos océans et de l'industrie.

Pour les membres de la COMAIP, l'intégration des préoccupations économiques, techniques et de durabilité, tout en combattant activement la Pêche INN et en s'engageant dans les coopérations régionales et scientifiques, est un impératif stratégique.

C'est en trouvant cet équilibre délicat que nous pourrions garantir :

- Une source de nourriture saine.
- Un écosystème marin florissant pour les générations futures.
- La viabilité à long terme des entreprises de pêche légitimes et responsables.



الكونفدرالية المغربية لأرباب مراكب ومصانع صيد السمك السطحي بالداخلة
Confédération Marocaine des Armateurs Industriels de la Pêche Pélagique Dakhla

Merci pour votre attention