



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



General Fisheries Commission
for the Mediterranean
Commission générale des pêches
pour la Méditerranée



Building a future for sustainable small-scale fisheries in the Mediterranean and the Black Sea Regional Conference (7–9 March 2016, Algiers, Algeria)

Panel 5

Putting the principles of the SSF Guidelines into practice: the case of the Mediterranean and the Black Sea

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche

- **Étude de cas: «Contribution de la Pêche Artisanale au développement intégré des zones côtières en Algérie. Cas de Fouka Marine, Tipasa-Algérie »**

- **Présentée par; Said Chaouki CHAKOUR et Mossa MENNAD**

CNRDPA

Objectifs et démarche.

- La présente étude de cas s'intéresse particulièrement à des territoires économiquement vulnérables et à vocation pêche artisanale.
- L'objectif est de diagnostiquer la situation socioéconomique des pêcheries en question à travers les principaux paramètres.
- Une fois les opportunités et les faiblesses détectées on tentera de mettre en évidence la contribution potentielle du développement de la pêche artisanale, sur ces sites, au développement intégré en tenant compte d'abord de la faisabilité et des démarches entreprises par le secteur pour le développement de la pêche artisanale, et des directives de la FAO ensuite .
- Notre choix sera porté sur **la wilaya de Tipasa** en l'occurrence le site de **Fouka Marine.**

PRÉSENTATION DE ZONE D'ÉTUDES : SITUATION GÉOGRAPHIQUE, VOCATION ÉCONOMIQUE, MENACES ET OPPORTUNITÉS.

❑ Une situation géographique stratégique:

Wilaya côtière du centre et riveraine à la capitale Alger (Ouest).

❑ Les forces motrices de la Wilaya:

L'agriculture- la pêche-Tourisme- l'artisanat -petite et moyenne Industrie.

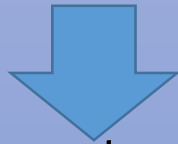
Connue pour ses potentialités et ses ressources touristiques et renforcée par sa situation géographique, son histoire et ses sites archéologiques ; la wilaya de Tipasa, est par excellence une zone touristique dont l'attractivité s'améliore d'année en année. Le tourisme, la pêche, l'agriculture et l'artisanat sont les principales vocations économiques de la région

La pression anthropique sur les zones côtières, une menace sur la pêche artisanale et sur sa durabilité : *quelles solutions faisables pour un développement durable et intégré de la pêche artisanale dans la wilaya de Tipasa notamment à Fouka ?*

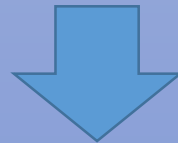
- Le territoire de Tipaza a connu au cours des dernières années un Exode des populations vers les zones urbanisées notamment des zones littorales.
- La daïra Fouka, daïra littorale, demeure la plus menacée par ces phénomènes avec la densité **la plus élevée soit 3010 hab./km² soit dix fois la moyenne de la wilaya.**



- Phénomènes de littoralisation et d'anthropisation.

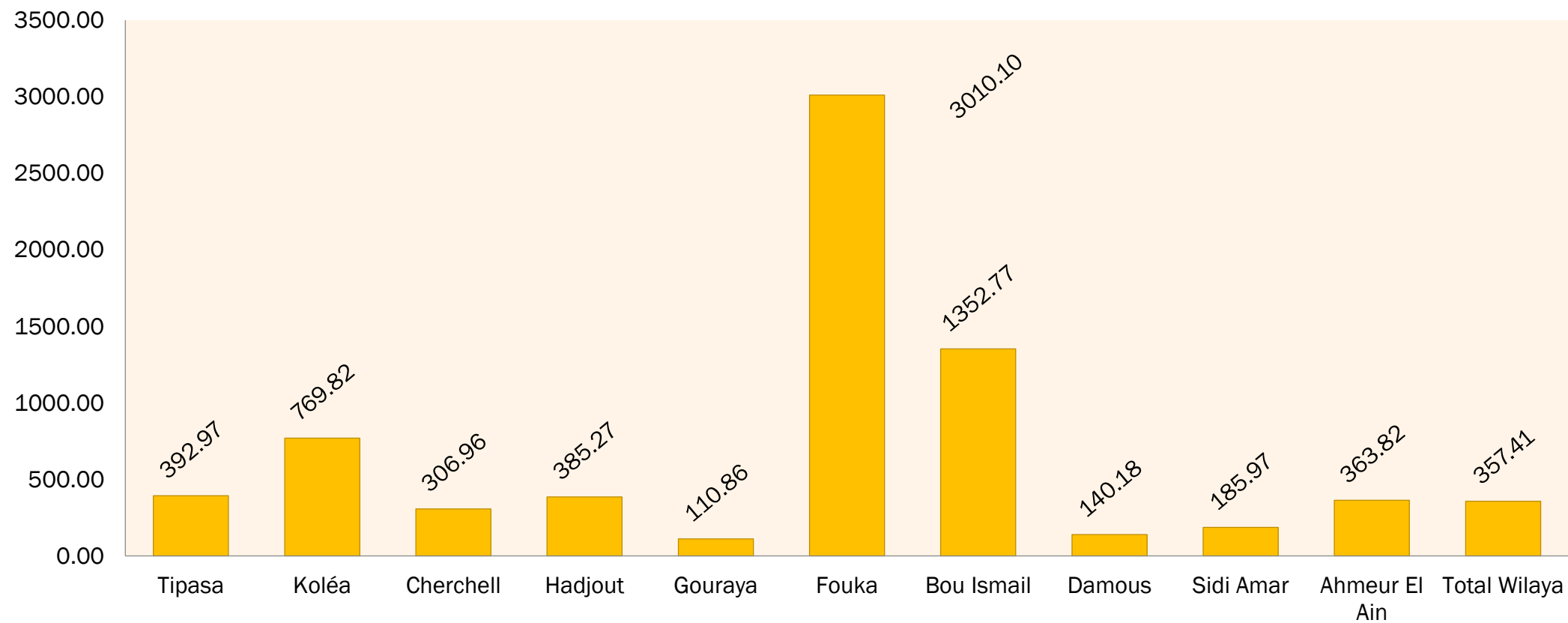


- Effets sur les écosystèmes côtiers et marin



- Menace sur la durabilité de certaines activités, notamment la pêche artisanale

Densité par daïra .
Unité : nombre d'habitants par km²



Quelles solutions faisables pour un développement durable et intégré de la pêche artisanale dans la wilaya de Tipasa notamment à Fouka ?

Parmi les 50 navires recensés, 30 seulement possèdent un moteur à bord, avec une puissance qui varie entre 6 et 40 chevaux.



Photo : Embarcations exerçant la pêche artisanale : Plage d'échouage Fouka marine.

Les forces, les opportunités et les menaces

Les forces opportunités et les menaces	<i>Menaces</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Conflits d'usage, concurrence déloyale et activités illicites. • Surexploitation et non-respect de la réglementation. • Effets négatifs des activités telluriques sur la ressource halieutique. (le territoire marin s'est transformé en un grand dépotoir) • Activité mal organisée • Absence de traçabilité des produits pêchés et commercialisés. • Problème d'hygiène, de salubrité et de santé public pour les produits débarqués hors ports. • Risque de disparition des traditions de la profession en l'absence de relève et du faible réinvestissement dans le secteur. • Activité à risque, en l'absence de port de pêche et d'équipement de sécurité.
	<i>Force et opportunités</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Une ressource humaine assez jeune à niveau d'instruction acceptable en faveur d'une concertation et d'une modernisation raisonnable. (Formation, communication, vulgarisation, utilisation des nouvelles techniques et technologie de sécurité et de captures..) • • Un produit pouvant être labélisé « durable » puisqu'il s'agit d'une pêche ciblée à engins sélectifs. • Des produits à forte valeur marchande et fortement demandés par les touristes et les restaurateurs. • Activité et matériel adaptables aux activités intégrées (pêche récréative, Pescatourisme, écotourisme, sentiers sous-marins..). <ul style="list-style-type: none"> • Background et savoir faire des pêcheurs artisans valorisables dans le cadre des projets intégrés (aquaculture marine, Pescatourisme, pêche récréative et sportive...) • La pêche artisanale pourrait représenter l'activité centrale dans les projets intégrés intersectoriels. • Une vocation touristique de la région en faveur du développement du Pescatourisme et d'autres activités connexes. • Une vocation touristique en faveur de la création de nouvelles chaines de valeur et de la valorisation des produits de la pêche artisanale. • Activité à coût d'investissement faible à moyen. • Montage financier (Financement) des investissements faisable (existence de dispositifs de financements dans le cadre de la SAIPA et d'autres dispositifs de soutien. • Existence de nouveaux instruments réglementaires autorisant et réglementant certaines activités intégrées notamment les randonnées en mer et le Pescatourisme.

Résultats

1. Des opportunités et des forces motrices en faveur d'un développement intégré.
2. Des menaces diverses mais gérables et maîtrisables : *les menaces émanent de deux acteurs principaux. Les instruments et les ancrages juridiques existant sont en mesure de rendre gérable et maîtrisable certaines menaces.*
 - 2.1- Menaces émanant des gens de la mer
 - 2.2- Menaces émanant des acteurs exerçant des activités telluriques (terrestres)

1. Encadré : Ce qu'il faut retenir.

En dépit des quelques difficultés auxquelles sont confrontés les pêcheurs artisans, ces derniers restent attachés à leur métier, la pêche artisanale. La littoralisation a eu des effets négatifs sur la ressource halieutique et menace sérieusement le devenir et la durabilité de la pêche artisanale. Dans ce sens, le développement de la pêche artisanale mérite d'abord une protection contre les effets négatifs de cette littoralisation dont émanent des effets d'externalité négatives des activités telluriques (terrestre, agriculture intensive, industrie, ...). En parallèle, dans ces zones la pêche artisanale pourrait être développée dans un contexte intégré afin d'améliorer la gestion et la préservation de la ressource tout en améliorant le bien-être des pêcheurs dans les zones enclavées économiquement vulnérables notamment à Fouka Marine. A cet effet, le défi à lancer est : comment faire de la pêche artisanale le noyau dur d'un développement intégré et durable dans ces zones enclavées et économiquement vulnérables ? Telles sont les préoccupations majeures des professionnels, de l'administration des pêches et des collectivités locales.

Pour répondre à cette question, on se propose de répondre aux questions partielles suivantes :

- Quelle démarche et quels instruments l'Etat préconise -t-il pour atteindre cet objectif?
- Sont-ils inscrits dans une démarche durable et en adéquation avec les principes et les directives de la FAO sur la pêche Artisanale PAD ?

Protéger l'AM = protection en amont et en aval dans un contexte de gestion intégrée de la zone côtière

Réduire les effets de la pression anthropique en amont de l'AMP (d'origine terrestre)

Réduire les effets de la pression anthropique en aval de l'AMP (d'origine marine).

Contrôle et gestion des déchets et des rejets :

Réduire les effets sur l'environnement marin = protection et amélioration du rendement de l'écosystème marin.

Agriculture :

Effets de l'intensification agricole sur les milieux marins (Intrants polluant, lessivages, récupérées par le réseau hydrologique et déversent dans la baie de Bou Ismail

Industrie :

Rejets polluants.

Tourisme : sur fréquentation (augmentation de la consommation de l'eau ce qui implique plus de rejets), transport (pollution due à l'augmentation de la consommation de carburant qui par le vecteur hydrique (pluie, lessivage, lavage...) finit par atteindre la baie de Bou Ismail

Activités marines et Maritimes :

Pêche : Contrôle et gestion des activités de pêche

Transport maritime : Contrôle et gestion des risques de pollution émanant des bateaux et des accidents écologiques.

Outil :

Encourager le produits bio, production propre et l'intégrer dans la filière tourisme, écolabel

Outil :

Management environnemental (certification traitement, contrôle, production propre...)

Outil :

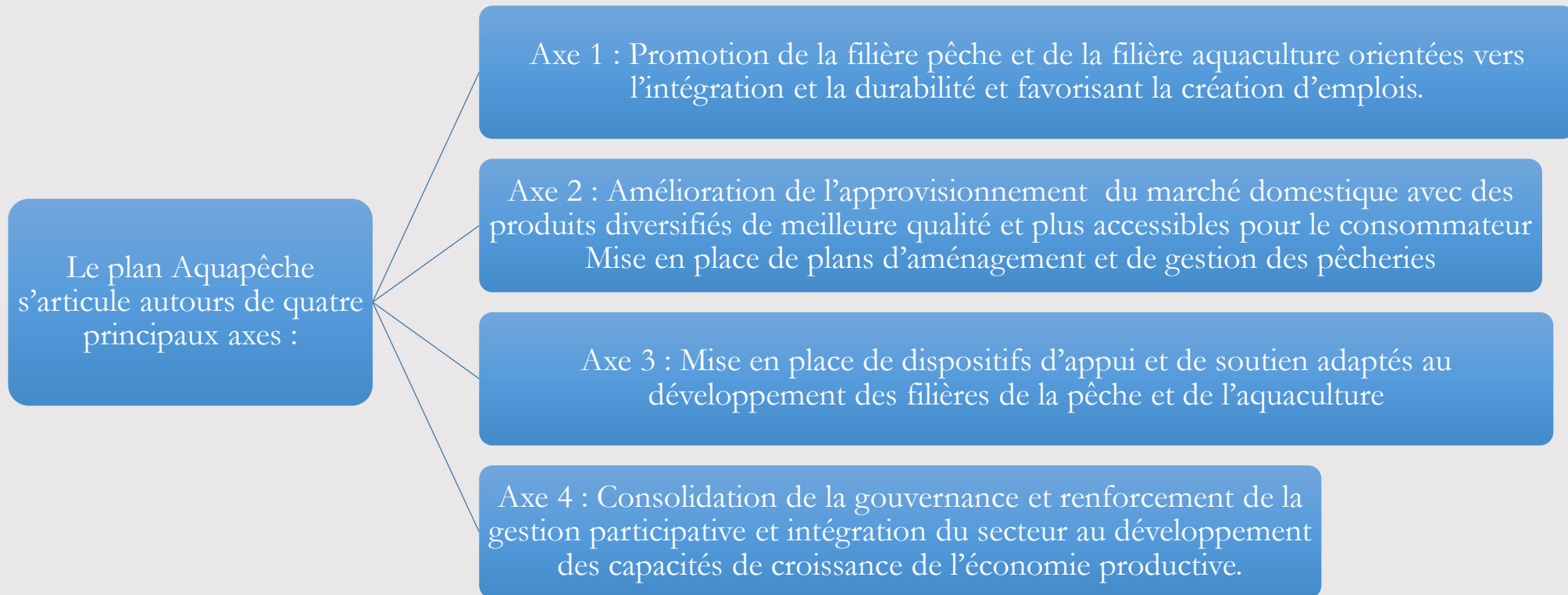
Gestion optimale de l'activité transport et économie des transports (proposer un système de transport le moins encombrant avec une pollution optimale)

Outil :

Régulation et gestion de l'accès à la zone marine, réglementation de l'usage des ressources et des territoires marins

Contribution de l'AMP: L'AMP comme outil de protection de l'écosystème marin en amont et en aval

Les principaux axes du « Plan Aqua-pêche 2020 »



**Principes Directeurs des directives volontaires
visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire.**

1. Droits de l'homme et dignité humaine

8. Transparence:

2. Respect des cultures:

9. Obligation de rendre des comptes

3. Non-discrimination:

10. Viabilité économique, sociale et environnementale à long terme

4. L'équité et l'égalité entre les hommes et les femmes

11. Approches globales et intégrées:

5. Équité et égalité:

12. Responsabilité sociale:

6. Consultation et participation:

13. Praticabilité et viabilité sociale et économique:

7. Respect du droit:

2- Les politiques et les instruments:

Présenté comme la seule autorité habilitée à mettre en vigueur la législation sur les pêches au niveau national, le MADRP partage la responsabilité juridique de l'aménagement des pêches de capture marines avec d'autres organes ou autorités aussi-bien au niveau national que local

La législation relative à l'activité de pêche et de l'aquaculture vise la mise en place d'un cadre fixant une série de mesures et de dispositifs organisationnels et de mise en œuvre qui favorisent la réhabilitation et le développement durable de la pêche artisanale à travers :

- La définition des politiques en matière de gestion et d'exploitation des ressources halieutiques et aquacoles,
- La réglementation de l'accès à l'exploitation des ressources halieutiques, corallifères et aquacoles,
- La détermination des conditions d'accès à la zone de pêche réservée et fixer les quotas à prélever,
- L'élaboration et mise en place d'un dispositif de prospection, d'évaluation et d'exploitations,
- Et enfin la proposition des mesures de soutien économique et financier de l'Etat aux activités du secteur.

La loi 08-15, un instrument de la politique et un cadre légal qui contribue à la mise en œuvre de la stratégie de développement d'une pêche artisanale durable et responsable en Algérie

Le renforcement du cadre juridique et réglementaire a été consacré par l'élaboration et la promulgation de la loi n°01-11 du 03 juillet 2001, relative à la pêche et à l'aquaculture, modifiée et complétée par la Loi n° 15-08 , et , qui définit l'aménagement des pêches comme étant « l'ensemble des règles générales de gestion et de développement de la pêche et de l'aquaculture, en conformité avec les engagements internationaux en matière d'exploitation, de conservation et de préservation des ressources biologiques. »

La Charte d'Adhésion Volontaire pour une Pêche et aquaculture responsable:
le résultat d'un long processus participatif de concertation entre les acteurs de
la pêche et de l'aquaculture.

Signature au niveau national de la Charte entre l'administration (le Ministère de la Pêche et des Ressources Halieutiques) et les professionnels (La Chambre Nationale de la Pêche et de l'Aquaculture.

Plus qu'un engagement cette charte représente *un point d'inflexion en matière de partenariat entre l'administration publique et l'ensemble des acteurs* des filières pêche et aquaculture" *pour un développement durable et responsable de la pêche et de l'aquaculture* dont les principales retombées seraient :

Organisation de la
profession

Gestion des conflits d'usages et
des ressources halieutiques

Gestion durable de la pêche et
pérennité de l'activité

Merci de votre attention