

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
المعهد الوطني للعلوم الفلاحية
INSTITUT NATIONAL AGRONOMIQUE, EL HARRACH, ALGER.

THESE
Pour l'obtention du diplôme de Doctorat es-Sciences
En Sciences Agronomiques.

Présentée et soutenue publiquement par :

Said Chaouki CHAKOUR

Le

Titre

ECONOMIE DES PECHEES EN ALGERIE.

Devant le jury composé de :

- Président :** Hamid KHERBACHI ; Professeur à l'Université de Bejaia.
- Rapporteur :** Slimane BEDRANI ; Professeur agrégé à l'Institut National Agronomique, El Harrach Alger.
- Co-rapporteur :** Jean BONCOEUR ; Professeur à l'Université de Bretagne Occidentale, Brest, France.
- Examineurs :**
Abdel Madjid DJENNANE ; Professeur à l'Université de Sétif.
Foued CHEHAT ; Professeur à l'Institut National Agronomique, El Harrach Alger.
- Invité :** Dr. Smail MIMOUNE ; Ministre de la Pêche et des Ressources Halieutiques (MPRH).

TABLE DES MATIERES

Introduction et problématique.....	1
PREMIERE PARTIE : LA PERSPECTIVE ECONOMIE DU DEVELOPPEMENT	
Introduction de la première partie.....	08
Chap.I : La pêche dans le monde : Intérêt, structure et tendances de la production et du commerce international	08
Introduction	09
1- L'importance socio-économique du poisson.	09
2- La production de poisson : les tendances lourdes.	12
2.1- Evolution de la production mondiale.	12
2.2- Structure de la production mondiale du poisson.	14
2.3- Disponibilités et utilisation mondiales du poisson.	15
3- Les pays producteurs de poissons et des produits de la mer dans le monde.....	17
3.1- Structure de la production mondiale par pays.	17
3.2- Les plus grands producteurs mondiaux.	18
4- Contribution à l'analyse du commerce international du poisson.....	20
4.1 -Les exportations.	20
4.2- Les importations.	24
4.3- La balance commerciale du poisson.	26
4.3.1-Les cinq premiers exportateurs nets.	26
4.3.2-Les cinq premiers importateurs nets.	26
4.4- Les échanges inter-régionaux de poissons.	27
4.4.1- Les échanges entre les différentes régions.	27
4.4.1.1- Analyse de la matrice des échanges (importations) par zones.	27
4.4.1.2- Analyse de la matrice des échanges (exportations) par zones.	29
5- Les effets d'externalités du commerce international du poisson.	30
Conclusion du premier chapitre.	32
Chapitre II : Le secteur de la pêche en Algérie : Genèse et politiques de développement	
I- Evolution institutionnelle et développement du secteur de la pêche en Algérie : l'instabilité institutionnelle, une raison explicative.....	33
Introduction.	33
A -Chronique d'un secteur instable institutionnellement.	34
B - La pêche en Algérie : Analyse des tendances, des caractéristiques et des effets de l'instabilité institutionnelle.	40
B1- Analyse des tendances et des caractéristiques de la pêche en Algérie.	40
1- La ressource humaine.....	40
1.1.Evolution du collectif marin.	40
2- La flottille et les moyens mis en œuvre.	42

2.1- La flottille.....	42
2.2- Les moyens mis en œuvre.....	44
3- La ressource halieutique.....	45
3.1 - La production.....	45
B.2- Les effets de l'instabilité institutionnelle sur l'évolution des performances du secteur de la pêche en Algérie.....	47
II :La nouvelle politique de développement du secteur de la pêche et des ressources halieutiques en Algérie : les prémices d'un « take-off ».....	55
A -Les objectifs de l'administration : les grandes lignes de la politique de développement.....	55
1- Des objectifs ambitieux, mais parfois contradictoires.....	56
2-1-Contribution à la sécurité alimentaire.....	56
2-2- La contribution du secteur dans la résolution de la problématique du chômage.....	56
2-3- La valorisation des produits de la pêche.....	56
2-4- La création de pôles d'activités socio-économiques et la promotion du développement intégré.....	57
2-5- Attirer et encourager les investissements nationaux et le partenariat.....	58
2-6- La promotion de la recherche scientifique.....	59
2-7- Le renforcement de la coopération économique scientifique et technique.....	60
B- L'intervention de l'administration sur l'environnement juridique : vers une organisation de l'activité des pêches et une stabilité institutionnelle.....	61
1 - Une administration centrale bien structurée et favorable pour la promotion du secteur.....	62
2- L'organisation de la profession et l'encadrement technique et scientifique.....	63
3- L'organisation de la production et de l'exploitation de la ressource halieutique.....	65
3 -1- Accès et gestion de l'activité de pêches : réglementer l'exercice de la pêche.....	66
3.1.1-Classification des types de pêche en Algérie et condition d'exercice.....	66
3.1.1.1- Classification sur la base de la finalité.....	66
3.1.1.2- Classification sur la base de l'espace maritime ou zones.....	67
3.1.2- A propos de l'équipage à bord des navires.....	68
3.1.3- A propos des armateurs.....	68
3.1.4- Les moyens et les outils de production.....	68
4- L'organisation des opérations de pêches.....	71
4-1- Mesures de suivi et de collectes d'informations.....	71
4-2- Organisation des opérations, de la capture à la commercialisation.....	71
5- Organes de contrôle et mesures de coercition.....	72
III - Les manœuvres engagées par l'Etat dans le cadre du soutien et de la promotion de l'investissement.....	74
A- Les réformes engagées à partir des années quatre-vingt-dix :vers une politique de promotion et de soutien à l'investissement, favorable au développement du secteur de la pêche.....	74
1- Les réformes engagées et le développement du secteur de la pêche et des ressources halieutiques.....	75

1-1- La LMC : une loi en mesure de promouvoir l'investissement en l'occurrence dans le domaine de la pêche.....	75
1-2- Octobre 1993/ de nouvelles mesures pour la promotion de l'investissement	76
1-3- Le code des investissements 2001.....	79
B - Les mesures d'accompagnement et les manœuvres engagées par l'Etat dans le cadre du soutien et de la promotion du secteur de la pêche.....	80
1 - Sur le plan fiscal.	81
2- Les redevances Portuaires.	81
3- Autres mesures incitatives.	83
4- Les dispositifs de soutien financier mis en place par l'Etat.	84
Conclusion du deuxième chapitre.	86
Chap. III- Evaluation du projet FIDA et de ses effets sur le développement de la pêche en Algérie.	88
Introduction.	88
I- Quelques résultats de l'évaluation du projet FIDA.	89
1 - Objectif et méthodologie.	89
2 - Présentation du projet de développement de la pêche artisanale (FIDA).	90
3 - Analyse et interprétation des résultats de l'enquête sur le projet FIDA.	90
3.1 - Les résultats.	91
3.2- Identification des raisons explicatives.	92
II - Analyse comparative des résultats et essai de typologie.....	95
1-Identification des systèmes de production.	96
1-1-Le système de pêche du type T1.	97
1-2- Le système de pêche du type T2.	97
1-3- Le système de pêche « mixte » du type T12.	98
2- Le projet FIDA sur le site de Ziama : un succès, œuvre de la stratégie	98
des pêcheurs et non pas de celle des concepteurs !	
2-1- Interprétation de quelques résultats.	98
2-2-Stratégie des bénéficiaires du projet FIDA : Site de Ziama.	99
2-3- A la recherche d'une rentabilité.	101
3 - Comment les patrons et les marins pêcheurs justifient – ils leurs réactions ?	104
III - Les effets du projet FIDA sur le développement du secteur de la pêche.	106
1- Le constat.	106
2 -La Dynamique du développement du secteur avant le projet FIDA.	106
3- La dynamique de développement après le projet FIDA.	108
Conclusion du troisième chapitre.	112
Conclusion de la première partie.	113
Deuxième partie : La perspective Mésoéconomie.	117
Introduction de la deuxième partie.	115

Chapitre IV- La perspective mésoéconomique : Méthode et outils.	116
Introduction.	116
I- Présentation de la zone d'étude et méthodologie de l'enquête.	117
1-Présentation de la zone d'étude.	117
1.1.-Les infrastructures portuaires.	117
1.2- Structure de la production de poisson.	117
2- Méthodologie de l'enquête.	118
2.1- La dimension temporelle.	118
2.2-Echantillonnage.	119
2.2.1- Population et individus cibles.	119
2.2.2- Cadre de l'échantillonnage : Informations disponibles. et critères d'échantillonnage.	119
2.2.3- Méthode d'échantillonnage.	121
2.3-Méthode de l'enquête.	124
Chapitre V- Situation socioéconomique du collectif marin.	127
Introduction.	127
I – Situation socioéconomique des patrons pêcheurs.	128
1-Identification.	128
1-1-Répartition des patrons pêcheurs par type de pêche.	128
1-2-Répartition par âge.	128
1.3- Répartition des patrons pêcheurs enquêtés par âge et par type de pêche.	129
1-4-A propos du statut social des patrons pêcheurs (la situation familiale).	129
1.5- A propos de l'expérience.	130
1.6- A propos du niveau d'instruction et de la formation.	130
1.7-La formation et l'apprentissage du métier.	131
1.8 - Travail en famille.	132
1.9-Mode de propriété.	133
1.10 -Mode d'acquisition.	133
1.11-Evaluation du capital.	134
2- Nature des relations socioprofessionnelles.	135
2.1- Rôle de l'administration.	135
2.2- Relations professionnelles.	136
2.3- Adhésion à une association.	137
II-Les marins pêcheurs.	138
1- Identification des marins pêcheurs enquêtés.	138
1-1-Répartition des marins pêcheurs enquêtés par type de pêche.	138
1-2-Répartition des marins pêcheurs enquêtés par âge.	139
1.3- Répartition des marins pêcheurs enquêtés par âge et par type de pêche.	140
1-4-A propos du statut social des marins pêcheurs (la situation familiale).	141
1.5 - Une pêche du type « familial ».	142
1.6- A propos d'expérience.	142
1.7- A propos du niveau d'instruction : un faible niveau d'instruction.	142

1.8 -La qualité de la force de travail et la formation.	143
2.- Nature des relations socioprofessionnelles.	145
2.1-Relation avec l'administration des pêches.	145
2.2- L'administration joue -t- elle son rôle.	146
2.3- Vulgarisation.	147
2.4- Relation avec la banque.	148
2.5- Organisation de la profession.	148
2.-6- A qui demanderiez-vous conseil en cas de besoin ?	150
2.7- Relations professionnelles.	150
2.8- Les question de l'investissement et du développement vues par les marins pêcheurs.	151
2.8.1-Le financement et l'investissement.	152
2.8.1.1- Êtes vous dans le besoin de fonds pour investir ?	152
2.8.1.2-Avez vous déjà fait une demande de prêt ?	153
2.8.1.3- A propos des formalités d'octroi de crédit ?	153
2.8.2- La question du développement de la pêche vue par les marins pêcheurs.	154
2.8.3- A propos de la relance économique.	155
Conclusion du cinquième chapitre.	157
Chapitre VI- L'activité pêche : une analyse technico-économique.	159
Introduction.	159
I- Quelques caractéristiques techniques de l'activité pêche.	160
1- Longueur du navire.	160
2- Effectif moyen de l'équipage.	161
3- L'intensité capitalistique.	161
4- Techniques de pêche.	162
5 - L'effort de pêche.	167
5.1 - Le nombre de sorties hebdomadaires.	167
5.2- L'effort de pêche par sortie.	168
5.3- Les facteurs limitant l'effort de pêche.	170
6- La pêche en Algérie, peut-elle être considérée comme une pêche artisanale ?	171
II- L'Aspect socioéconomique de l'activité pêche.	173
1- La rentabilité de l'activité pêche et le paradoxe rentabilité-revenu.	173
1-1-La pêche est-elle une activité rentable?	173
1.2- Revenus de la pêche et situation financière.	175
2- La répartition des revenus dans le secteur de la pêche en Algérie : faut-il revoir le système des parts ?	177
2.1- Principe de calcul dans le système des parts.	177
2.1.1- Cas des chalutiers et des petits métiers.	178
2 1.2- Cas de l'activité sardinière.	178
2-2-Faiblesse des revenus et taille de l'équipage.	183
3- Marché du poisson et formation des prix : ou vont les profits du secteur?	186

3.1- Le marché du poisson : fonctionnement et spécificités.	186
3.1.1- Les types de marchés.	186
3.1.2- Les différents intervenants dans la formation des prix.	186
3.2 -Opération de tarification du poisson et formation des prix.	189
3.2.1- Les facteurs influant sur la variation des prix du poisson.	189
3.2.1.1- Les principaux facteurs influant sur l'offre.	189
3.2.1.2- Les principaux facteurs influant sur la demande.	190
3.2.1.3- Autres facteurs.	191
3.2.2- Description de l'opération de vente et de négociation.	191
3.3- Circuits de distribution et formation des prix du poisson.	192
3.3.1- Identification des principaux circuits de distribution.	192
3.3.2- La formation des prix sur le marché du poisson.	193
3.3.2.1- Détermination du prix par le producteur.	194
3.3.2.2- Détermination du prix des intermédiaires.	196
3.3.3- Essai de formalisation des marges bénéficiaires en fonction des prix d'achats.	199
3.3.3.1- Cas de l'anneau « mareyeurs » :	200
3.3.3.2- Cas de l'anneau « détaillants »	202
Interprétation des résultats.	204
Conclusion du sixième chapitre.	205
Conclusion de la deuxième partie.	206
TROISIEME PARTIE : LA PERSPECTIVE ECONOMIE DES RESSOURCES	208
Introduction de la troisième partie.	209
Chap. VII : Les fondements théoriques de l'économie des pêches.	210
I-L'économie des ressources naturelles : une introduction à l'économie des pêches.	211
1-Introduction.	211
2-Les sciences économiques et l'économie des ressources naturelles.	211
2-1-Quelques fondements théoriques.	211
3-Les ressources naturelles concepts et définitions.	213
3-1 -Les ressources naturelles, des facteurs de production issus de la nature.	214
3-2- Du point de vue biologique.	214
3-3- La ressource naturelle en tant que stock de capital : une définition relativement ambiguë...	214
3-4- Etymologie du mot ressource.	215
3-5- Ibn Khaldoune, les notions de « EL KESB - RIZK » et la définition du concept.....	216
de ressource naturelle.	216
II- Economie des pêches : les fondements théoriques.	223
A -Quel statut attribuer à la ressource halieutique ?	223
B- L'approche biologique.	225
1-La dynamique de population en l'absence de l'action de l'homme.	226
1-1-Dynamique des populations et surexploitation de recrutement de la ressource halieutique.	226
1-1-1-Dynamique des populations, la loi exponentielle.	226
1.1.2 Dynamique des populations, la loi logistique simple.	229

2- Dynamique de populations, action de l'homme et renouvellement de la ressource halieutique.....	233
2.1- Effort de pêche et renouvellement de la ressource halieutique.	233
2.2- Le régime d'exploitation soutenable.	234
C- L'approche bioéconomique dans la gestion des pêches.	237
1-Présentation du modèle Gordon-Schaefer.	238
1.1- Présentation des composantes du modèle : les principales fonctions.	238
2- Présentation des différents équilibres.	241
2.1- L'équilibre dans le cas de l'accès libre à la ressource.	241
2.2. Le maximum biologique durable ou le revenu maximum durable.	242
2.3- Equilibre avec accès contrôlé ou propriété assignée.	244
Conclusion du septième chapitre.	246
Chap. VIII : Un modèle bioéconomique pour la gestion des pêcheries en Algérie : le modèle Pêchakour	
	249
Introduction.	249
I- Pourquoi adapter le modèle Gordon-Schaefer ?	
II- Le modèle Pêchakour	251
2-1- Les hypothèses de base du modèle Pêchakour.....	251
2-2 Formalisation du problème et détermination de la fonction « dotations aux amortissements » $d = G(E)$	252
2.2.1- Détermination de d_{a0}	253
2.2.2- Détermination de la dotation aux amortissements variable d_a	253
<i>i)</i> - Détermination de la durée de vie en équivalent effort..	254
<i>ii)</i> - Détermination de la dépréciation par unité d'effort d_{ae}	254
2.2.3-Formalisation du problème pour exprimer $G(E)$	255
2-3- Adaptation du modèle et détermination des nouveaux équilibres.....	257
2-3-1- Détermination des coûts totaux.....	257
2.3.2- Détermination du modèle Pêchakour..	258
<i>i)</i> - L'équilibre dans le cas de l'accès libre à la ressource..	259
<i>ii)</i> - Le maximum biologique durable ou le revenu maximum durable..	261
<i>iii)</i> - Equilibre avec accès contrôlé..	262
III- Récapitulation et résumé des résultats obtenus.	263
3.1- Récapitulatif des résultats de l'adaptation du modèle Gordon-Schaefer et comparaison des deux modèles.....	263
3.2- Représentation graphique de l'adaptation du module économique du modèle.....	264
Conclusion du huitième chapitre.	266
Chapitre IX : Une approche empirique pour l'aménagement des pêcheries en Algérie.	
	267
Introduction.	267
I – Méthodologie et présentation de la zone d'étude.	268
1-Description et présentation de la zone d'étude.	268
2 - Présentation du secteur de la pêche et des ressources halieutiques dans la zone d'étude.	268
3- méthodes et Outils.	269
3.1- Méthode.	269

A- les observations.	269
A1- Structure de la base de données.	269
B- Les principales variables de la base de données.	269
C- A propos des observations.	271
3.2- Hypothèses et outils.	271
II- Résultats de l'enquête et discussions.	272
1-Statistiques descriptives.	272
1.1-analyse et discussion.	272
2- Relation entre l'effort de pêche et les captures.	272
2.1-La relation effort sardiniers, captures sardiniers.	272
2.1.1 -Analyse des corrélations.	273
2.1.2- Résultats de l'ajustement.	273
2.1.3- Interprétation et discussions.	274
2.2-La relation effort petits métiers, captures petits métiers.	275
2.2.1 -Analyse des corrélations.	275
2.2.2- Résultats de l'ajustement:	275
2.2.3- Interprétation et discussion.	276
III- application du modèle : une contribution à l'aide à la décision.	278
1-Cas des petits métiers.	278
1.1-Interprétation et signification bioéconomique des résultats.	278
1.2-Le modèle et sa contribution à l'aide à la décision.	279
1.2.1-Détermination des indicateurs nécessaires pour l'orientation de l'intervention publique : Utilisation du modèle pêchakour.	280
1.2.1.1- Premier scénario: Maximiser les revenus totaux de la pêcherie en ciblant le MSY.	280
a- Détermination de l'effort limite correspondant au MSY.	280
b -Détermination de la taille de la flottille pouvant exercer dans le golfe.	281
c – Orientation de l'intervention publique.	282
c.1-Premier cas de figure.	282
c.2- Deuxième cas de figure.	283
d – Les enseignements à tirer du premier scénario.	283
1.2.1.2- Deuxième scénario : Maximiser les profits dans le cadre d'un équilibre contrôlé...	284
a- Déterminer l'effort de pêche nécessaire pour maximiser les profits.	284
b- Déterminer la taille de la flottille pouvant exercer dans le golfe dans le cadre de l'accès contrôlé.	285
c- détermination du volume des captures autorisé.	285
d- Détermination des quotas.	286
1.2.13- Troisième scénario : L'Etat n'intervient pas et laisse l'accès libre à la ressource....	286
1.2.2- Peut-on orienter l'intervention publique dans l'aménagement de la pêcherie en intégrant les sardiniers ?	286
a-Le constat.	287
b- Comment doit-on réagir ?	288
c- Discussion.	289

Conclusion du neuvième chapitre.	290
Chap. X - Un « système expert » pour l'aménagement des pêcheries : le progiciel Pêchakour.	
introduction.	291
1- Présentation du progiciel Pêchakour.	291
1.1-Utilité.	292
1.2-Les informations nécessaires pour le fonctionnement du progiciel Pêchakour.	292
1.2.1- Les informations biologiques.	293
1.2.2- Les informations économiques.	293
1.2.3- Les informations techniques.	294
2- Tâches et fonctions du progiciel.	294
2.1- Synthèse et informations pertinentes.	294
2.2- Orientation de l'intervention publique.	296
2.3- Simulation de l'intervention publique.	297
2.3.1- Politiques fiscales et d'investissement.	298
2.3.2- Politiques des prix et subventions.	299
2.3.3 - Les politiques fiscales et d'investissement et les politiques des prix et subventions en même temps.	301
3- Test et mise en évidence des performances du « système expert » : cas de l'aménagement de la pêche « golfe de Ziama ».	301
3.1- Introduction des données.	303
3.2-Résultats du traitement par le progiciel Pêchakour.	304
3.2.1- La synthèse.	304
3.2.2- Utilisation du progiciel pour l'orientation de l'intervention publique.	305
3.3-Analyse et conclusions.	309
3.4- Simulation de l'intervention publique dans le dessein de politiques de développement.....	309
3.4.1- Choix des objectifs.	310
3.4.2-Choix des mesures (instruments).	310
3.4.3- Premier scénario.	310
3.4.3.1- Objectifs.	310
3.4.3.2- Manœuvres.	311
3.4.3.3- Evaluation des incidences.	311
3.4.3.4- Les enseignements à tirer.	314
3.4.4- Deuxième scénario.	315
3.4.4.1- Objectifs.	315
3.4.4.2- Manœuvres.	315
3.4.4.3- Evaluation des incidences.	316
3.4.4.4- Les enseignements à tirer.	319
Conclusion du dixième chapitre.	320
Conclusion de la troisième partie.	321
CONCLUSION GENERALE	323

- Bibliographie.
- Indexe des tableaux, des graphiques et des figures.
- Glossaire Economie.
- Annexes.
- Table des matières.

Titre : Economie des pêches en Algérie.

Structure et statistiques :

Un document de 331 pages + annexes + Un progiciel (Pêchakour) sur Disque Compact (CD).

Nombre de tableaux : 117

Nombre de graphes : 66

Nombre de figures : 57

Résumé : La problématique du développement durable du secteur de la pêche en Algérie conduit à faire une dichotomie entre maximisation de la production et valorisation de la ressource halieutique. Cette dernière appelle une exploitation durable. Ayant longtemps considéré l'économie et l'environnement comme deux disciplines distinctes, avec des logiques différentes, les pouvoirs publics, en s'intéressant uniquement aux règles gouvernant l'optimisation économique et aux conditions de la reproduction économique, semblent ignorer la façon dont la nature assure spontanément sa reproduction. Le développement du secteur de la pêche doit, certes, passer par une politique volontariste, mais cette dernière demeurera insuffisante voire « dangereuse » si elle n'obéit pas aux principes de rationalité et de bonne gouvernance. Dans ce contexte, les manœuvres engagées par les pouvoirs publics doivent être fondées sur une expertise puisant dans les fondements de l'économie des ressources naturelles. C'est pour ces raisons que la présente thèse tente d'aborder la question du développement / gestion durables des pêches en Algérie à la croisée de trois perspectives : la perspective économie du développement, la perspective mésoéconomique et la perspective économie des ressources. Les deux premières perspectives évoquées ont permis l'identification des facteurs de blocage et la contribution à la compréhension de la dimension technico-économique, sociale et environnementale de la pêche. Par ailleurs, la thèse, à travers la perspective économie des ressources, nous a permis d'apporter un plus à la gestion de la pêche en Algérie, en mettant, d'abord, en évidence la nécessité d'une approche bioéconomique, et en offrant, en suite, des outils d'aide à la décision fondés, conceptuellement, sur des modèles puisant dans les fondements théoriques de l'économie des pêches et adaptés au contexte des pays en voie de développement, notamment au contexte algérien.

Mots clés : Pêches, Ressources halieutiques, Economie des pêches, Economie du développement, Perspective mésoéconomique, Economie des Ressources, Gestion durable, Modélisation bioéconomique, Intervention publique, Outils d'aide à la décision.

اقتصاد الصيد البحري في الجزائر

ملخص : إن إشكالية التنمية المستدامة لقطاع الصيد البحري في الجزائر تستدعي الفصل بين تعظيم الإنتاج، وتأمين الموارد الصيدية؛ مع العلم أن التتمين نفسه يتطلب استغلالا مستديما. والثابت ميدانيا أن السلطات العمومية ومنذ فترة من الزمن تعتبر الاقتصاد والبيئة تخصصين متميزين، لكل منهما منطقته المختلف؛ يتجلى ذلك في اهتمامها بالقواعد المتحكمة في التمثيل الاقتصادي، وبالظروف الاقتصادية لاعادة الإنتاج ومثل هذا الاهتمام في حقيقته يعكس تجاهلا لطريقة حفظ الطبيعة التلقائي لتجدد مواردها. ولضمان تسيير افضل لقطاع الصيد البحري مع مراعاة البيئة وما تمليه من ضرورة حفظ حق الأجيال القادمة في موارد الطبيعة، فإن الأمر منوط بإرادة سلطوية يراعى فيها استجابتها لمبادئ النجاعة والحكم الراشد. لكل الأسباب المتقدمة فإن الأطروحة تحاول التطرق إلى إشكالية التنمية والتسيير المستديمين لقطاع الصيد البحري من خلال تقاطع مقاربات ثلاث؛ مقارنة اقتصاد التنمية، ومقاربة الاقتصاد الصناعي، ومقاربة الاقتصاد الموارد. فالمقاربتان الأولى والثانية تتبحان التعرف على العوامل المعرقلة، كما تساهمان في فهم البعد التقني-اقتصادي والاجتماعي، والبيئي لنشاط الصيد البحري. أما المقاربة الثالثة فإنها تمثل دعما كبيرا في مجال تسيير قطاع الصيد البحري، بمساهمتها في توجيه التدخل العمومي في تسيير القطاع وذلك بوضع نموذج (بيواقتصادي) يراعى خاصية القطاع في الجزائر على غرار الدول النامية، ثم اقتراح "نظام خبرات" للمساعدة في اتخاذ قرار يعتمد على أسس اقتصاد الموارد الطبيعية.

الكلمات المفاتيح : الصيد البحري، الموارد الصيدية، اقتصاد الصيد البحري، اقتصاد التنمية، المقاربة الصناعية، اقتصاد الموارد، النماذج البيو-اقتصادية، التدخل العمومي، الأدوات المساعدة على اتخاذ القرار.

Title : Economics of fisheries in Algeria.

Summary: The question of the sustainable development of the fisheries sector in Algeria need making a dichotomy between maximization of the production and valorization of the halieutic resource. The latter calls a sustainable exploitation. Having a long time regarded the economy and the environment as two distinct disciplines, with different logics, the authorities, while being interested only in the rules controlling economic optimization and the conditions of the economic reproduction, seem to be unaware of the way in which nature ensures its reproduction spontaneously. It is true that the development of the fisheries sector must pass by a voluntarist policy, but the latter will remain insufficient even "dangerous" if it does not obey the principles of rationality and good governance. In this context, the operations engaged by the authorities must be founded on an expertise drawing on the bases of the economy of the natural resources. It is for these reasons that the present thesis tries to tackle the question of the durable development/management of fishing in Algeria with crossed of three prospects: the economics of development prospect, the *mesoeconomics* prospect and the economics of resources prospect. The first two evoked prospects allowed the identification of the factors of blocking and the contribution to the comprehension of technico-economic, social and environmental dimension of fishing. In addition, the thesis, through the prospect economy for the resources, enabled us to bring more to management fishing to Algeria, while putting, initially, in obviousness the need for a bioeconomic approach, and while offering, in continuation, of the tools of decision-making aids based, conceptually, on models drawing of the bases theoretical of the economy of fishing and adapted to the context of the countries in development, in particular to the Algerian context.

Key words: Fisheries - Marine resources - Economics of fisheries - Economics of development - Mesoconomics prospect - Economics of Resources - Sustainable management - Modeling bioeconomics - Public intervention - Tool of decision making aid.