

**REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

UNIVERSITE CONSTANTINE 3



**INSTITUT DE GESTION DES TECHNIQUES URBAINES
DEPARTEMENT
GESTION DES VILLES ET MANAGEMENT**

N° d'ordre :... ..

Série :... ..

Mémoire de Master

Filière : Gestion des villes

Spécialité : Gestion des villes et management

**La gestion des parcs nationaux de l'Algérie
Cas d'étude : « Parc National d'El-Kala »**

Dirigé par :

Mr. Dekoumi Djamel

Présenté par :

Fezani Yasmine

Année Universitaire 2021/2022.

Session : juin

Table des matières	Pages
Liste des figures	11
Liste des cartes	12
Liste des Tableaux	13
Liste des abréviations	14
Introduction Générale	15-19
Introduction	15
Problématique	16
Questionnement	17
Hypothèses	17
Objectif de recherche	17
Choix du site d'étude	17
Méthodologie de recherche	17-18
Structure de la recherche	18
1. Approche théorique	18
2. Approche pratique	18-19

Partie I: « Analyse conceptuelle »

Table des matières	Pages
Introduction de la partie	21
Chapitre I: Analyse conceptuelle	23-34
Introduction	23
1. Le patrimoine	23
1.1 Définition du patrimoine	23
1.2 Les différents types du patrimoine	23
2. Le patrimoine naturel	24
2.1 Définition du patrimoine naturel	24
3. L'aire protégée	25
3.1 Définition d'une aire protégée	25
3.2 Origines historiques des aires protégées	25-26
3.3 Catégories des aires protégées selon L'UICN « Union Internationale pour la Conservation de la Nature »	26-28
3.4 La définition d'une aire protégée en Droit Algérien	28-29
3.5 La gestion	29
3.5.1 Définition de la gestion	29
3.5.2 Définition de la gestion de l'espace	29
3.5.3 Définition de la gestion d'un espace naturel	29
3.6 La mise en place et la gestion des aires protégées	30
3.6.1 La mise en place d'aire protégée	30
3.6.2 La gestion des aires protégées	30-31
3.6.3 Les objectifs de la gestion d'une aire protégée	31
3.7 Valeurs des aires protégées	31-32
3.8 Evaluations des aires protégées « Pour quelle raison ? » (AP : aire protégée)	32-33
3.8.1 Types d'outils d'évaluation utilisés	33
3.9 Problématiques de gestion des aires protégées	33

Conclusion	34
Chapitre II : Les parcs nationaux	36-45
Introduction	36
1. Définitions du parc national	36
2. Historique des parcs nationaux dans le monde	37
2.1 L'évolution des parcs nationaux dans le monde	37-41
2.2 Historique des approches de gestion	41-42
3. Missions et caractéristiques du parc national	42
3.1 Les principales missions du parc national	42-43
3.2 Les caractéristiques des parcs nationaux	43
4. RAMSAR et les parcs nationaux	43
4.1 La création du RAMSAR	44
4.2 Synergies avec d'autres conventions relatives à l'environnement	44-45
Conclusion	45
Conclusion de la partie	46

Partie II : « Exemples dans le monde »

Table des matières	Pages
Introduction de la partie	48
Chapitre III : Les parcs nationaux de l'Afrique Cas « Le Parc National des Oiseaux du Djoudj Sénégal »	50-60
Introduction	50
1. Le Parc National des Oiseaux du Djoudj Sénégal	50
1.1 Localisation	50
1.2 Limites administratives et superficie	51-52
2. La Gestion	52
2.1 Cadre législative et réglementaire	52-53
2.2 Organisation de la gestion	53-54
2.3 Les parties prenantes actuelles à la gestion du parc	54-55
3. Atouts, faiblesses et menaces autour du Djoudj	55
3.1 Les atouts	55-56
3.2 Les faiblesses et menaces	56
4. Evaluation de la mise en œuvre des plans de gestion antérieurs	57
4.1 La création du PNOD et mise en place du premier plan de gestion	57
4.2 Evaluation de la gestion intégrée du PNOD	57
4.2.1 Les aspects Positives	57-58
4.2.2 Les Opportunités d'amélioration	58
4.2.3 Les attentes et propositions des populations	58
4.3 Application de l'outil d'évaluation de l'efficacité de la gestion et de la conservation des sites Ramsar (R-METT)	58-59
5. Vision à long terme et objectifs opérationnels du plan	59
6. Organes de mise en œuvre du PG	59-60
7. Suivi évaluation du PG	60
Conclusion	60

Chapitre IV : Le parc national d'un pays voisin Cas « Le Parc National de L'Ichkeul Tunisie »6	62-72
Introduction	62
1. Le parc national de l'Ichkeul en Tunisie un exemple d'engagement politique pour le pays	62
1.1 La politique tunisienne de l'environnement	62
1.1.1 Les institutions de l'Environnement en Tunisie	63
1.1.2 Aires protégées en Tunisie	64
1.1.3 Les Parcs Nationaux	64
1.2 Le Parc National d'Ichkeul un patrimoine naturel de l'UNESCO	64-65
1.2.1 Situation géographique	65
1.2.2 Historique du parc national de l'Ichkeul	65-66
1.2.3 Brève description du Parc National de l'Ichkeul	66-67
1.2.4 Les habitants du parc national	67
1.2.5 Les problèmes de préservation	68
1.2.6 Une politique de préservation du parc	68-70
1.3 Structure de gestion et mise en œuvre du plan quinquennal de gestion participative	70
1.3.1 Gestion de l'eau	70-71
1.3.2 Suivi scientifique	71
1.3.3 Restauration de la rivière Joumine et autres actions importantes de conservation	71-72
1.3.4 Ecotourisme, Agenda 21 et sensibilisation des communautés locales	72
Conclusion	72
Conclusion de la partie	73

Partie III :« Les parcs nationaux en Algérie Cas d'étude -Parc National D'El Kala- »

Table des matières	Pages
Introduction de la partie	75
Chapitre V : Les parcs nationaux de l'Algérie	77-99
Introduction	77
Section I : Présentation des parcs nationaux en Algérie	77-93
1. L'Algérie 'une richesse naturelle et culturelle d'exception'	77
2. Les parcs nationaux d'Algérie et de leurs patrimoines	78
2.1 Historique des parcs nationaux en Algérie	80
2.2 Présentation des Parcs Nationaux en Algérie	81
2.2.1 Parc National du Tassili	82
2.2.2 Parc National l'Ahaggar	83
2.2.3 Parc National de Chréa	84
2.2.4 Parc National du Djurdjura	85
2.2.5 Parc National d'El Kala	86
2.2.6 Parc National de Theniet El Had	87
2.2.7 Parc National du Belezma	88
2.2.8 Parc National de Gouraya	89

2.2.9 Parc National de Taza	90
2.2.10 Parc National de Tlemcen	91
2.2.11 Parc National de Djebel Aïssa	92
2.2.12 Parc National Babor-Tababort	93
Section II : Les politiques publiques, institutions et contraintes de gestion des parcs nationaux en Algérie	94-99
1. Les politiques publiques à travers les parcs nationaux	94
1.1 Définition de la politique publique	94
1.2 Les efforts consentis	94
1.2.1 Le plan réglementaire	94
1.2.2 Les efforts de Recherche Scientifique	95
2. Contraintes de gestion	95
2.1 Les contraintes organisationnelles	95
2.2 Les contraintes humaines	96
2.3 Les contraintes matérielles	96
2.4 Les contraintes institutionnelles	96
2.5 Les contraintes structurelles	96
2.6 Les contraintes juridiques et/ou législatives	96
3. L'organisation des structures de la gestion	97
3.1 L'organisation centralisées	97
3.2 L'organisation décentralisée	97
4. Objectifs des Parcs Nationaux	98
Conclusion	99
Chapitre VI : Le parc national d'El-Kala	101-115
Introduction	101
Présentation générale de la wilaya d'El-Tarf et le parc national d'El-Kala	101
1. Présentation de la wilaya d'El-Tarf	101
1.1 Sur le plan administratif	101
1.2 Caractère frontalier et littoral de la wilaya d'El-Tarf	103
1.3 Le relief de la wilaya d'El-Tarf	103
1.4 Accessibilité de la wilaya d'El Tarf	104
1.4.1 Par voie terrestre	104
1.4.2 Voie aérienne	104
1.5 L'armature urbaine	104
1.6 Activités touristiques	106
2. Le parc national d'El-Kala	106
2.1 Présentations du parc	106
2.2 Historique du Parc	107
2.3 Milieu abiotique	109
2.4 Les richesses patrimoniales du Parc	110
2.4.1 Milieu biotique	110
2.4.1.1 La flore	110
2.4.1.2 La faune	111
2.4.2 Monuments historiques et archéologiques importants	112

2.5 Les richesses en écosystème	112
2.5.1 Écosystème marin	113
2.5.2 Écosystème dunaire « La zone littorale »	113
2.5.3 Écosystème lacustre « Les zones humides »	113
2.5.4 Écosystème forestier	114
Conclusion	115
Chapitre VII : La gestion du Parc National d'El-Kala	117-124
Introduction	117
1. Statut du parc	117
2. Les administrations de la gestion	118
2.1 Secteur de gestion Bougous	119
3. Les moyens financiers	120
3.1 Les budgets d'équipement	120
3.2 Les budgets de fonctionnement	120
4. L'encadrement technique et administratif	121
5. Les acteurs publics	121
5.1 Les ministères	121
5.2 Les directions	121
5.3 Autres	121
6. Les organismes scientifiques	122
7. Les contraintes de la gestion du Parc	122
7.1 Les moyens financiers	122
7.2 L'encadrement technique et administratif	122
7.3 Les acteurs publics impliqués dans la gestion	122
7.4 Le PNEK et les instruments de gestion spatiale	122
7.5 Autres	123
8. Les avantages de la gestion du parc	123
9. L'offre touristique au parc	123
Conclusion	124
Conclusion de la partie	125

Conclusion générale	126
Recommandations	127
Bibliographie	129
Annexes	133
Résumés et mots clés	137

Résumé

Nous vivons à une époque où les gains économiques seuls ne suffisent pas. Le développement durable est un nouveau modèle défini par les défis mondiaux actuels tels que la pollution, la perte de biodiversité et l'utilisation accrue des ressources renouvelables. Le concept doit encourager tous les acteurs à respecter un ensemble d'objectifs acceptables pour un développement économique efficace, socialement équitable et naturellement tolérant.

Aujourd'hui, l'Algérie compte plusieurs parcs nationaux au riche patrimoine qu'il convient de protéger. La gestion durable de ces espaces commence à prendre de la valeur dans les politiques publiques internes à travers une série de mesures jugées bénéfiques pour réduire la dégradation de l'environnement et ouvrir la voie au développement de diverses compétences dans ces domaines.

Le parc national d'El-Kala se caractérise également par la diversité des ressources naturelles, des lieux insolites. Pour protéger ce patrimoine, les services du PNEK mène une série d'activités liées au développement environnemental, à la valorisation du patrimoine, à la recherche et à l'éducation à l'environnement. La direction du PNEK a évité certains des obstacles qui ont terni l'image de la zone en tant que réserve naturelle.

Mots clés

Aire protégée, parc national, politiques publiques, patrimoine, Parc National d'El Kala

Abstract

We live in a time when economic gains alone are not enough. Sustainable development is a new model defined by current global challenges such as pollution, loss of biodiversity and increased use of renewable resources. Loss of biodiversity and increased use of renewable resources. The concept should encourage all actors to respect a set of acceptable objectives for efficient, socially equitable and naturally tolerant economic development.

Today, Algeria has several national parks with a rich heritage that should be protected. The sustainable management of these spaces is beginning to gain value in internal public policies through a series of measures deemed beneficial for reducing environmental degradation and paving the way for the development of various skills in these areas.

El-Kala National Park is also characterized by the diversity of natural resources, unusual places. To protect this heritage, the PNEK services carry out a series of activities related to environmental development, heritage enhancement, research and environmental education. The management of PNEK has avoided some of the obstacles that have tarnished the image of the area as a nature reserve.

Key Words

Protected area, national park, public policies, heritage, El Kala National Park

المخلص

نحن نعيش في وقت لا تكفي فيه المكاسب الاقتصادية وحدها. التنمية المستدامة هي نموذج جديد تحدده التحديات العالمية الحالية مثل التلوث وفقدان التنوع البيولوجي وزيادة استخدام الموارد المتجددة، وفقدان التنوع البيولوجي وزيادة استخدام الموارد المتجددة. يجب أن يشجع المفهوم جميع الجهات الفاعلة على احترام مجموعة من الأهداف المقبولة من أجل تنمية اقتصادية فعالة ومنصفة اجتماعياً ومتسامحة بشكل طبيعي.

يوجد في الجزائر اليوم العديد من الحظائر الوطنية ذات التراث الغني الذي يجب حمايته. بدأت الإدارة المستدامة لهذه المساحات تكتسب قيمة في السياسات العامة الداخلية من خلال سلسلة من التدابير التي تعتبر مفيدة للحد من التدهور البيئي وتمهيد الطريق لتطوير المهارات المختلفة في هذه المجالات.

كما تتميز حظيرة القالة الوطنية بتنوع الموارد الطبيعية والأماكن غير العادية. لحماية هذا التراث، تنفذ إدارة الحظيرة الوطنية للقالة سلسلة من الأنشطة المتعلقة بالتنمية البيئية وتعزيز التراث والبحث والتعليم البيئي. لقد تجنبت الإدارة بعض العقبات التي شوهدت صورة المنطقة كمحمية طبيعية.

الكلمات المفتاحية

محمية، حظيرة وطنية، سياسات عامة، تراث، حظيرة القالة الوطنية.