

COP DE TOUBACOUTA, EN 2008

EXAMEN PRELIMINAIRE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

RECHERCHE ACTION SUR LA GESTION DU LITTORAL DANS LA COMMUNAUTÉ RURALE DE TOUBACOUTA

Pour cette recherche action, les communautés locales des villages côtiers ont participé à la définition des problèmes liés à la gestion du littoral.

1 / Définition des problèmes

Problèmes	Opportunités	Solutions
Avancée marine	Prise de conscience de la dégradation du littoral	Construction de digues anti-sel
Absence de régénération spontanée des palétuviers	Prise de conscience pour agir	
Taux de salinité élevé dans les bolongs		
Les poissons sont devenus rares et certaines espèces ont disparu		
Disparition des cocotiers en bordure de mer		
Réduction des espaces cultivables à cause de la salinité des sols		
Occupation anarchique du littoral		
Accès réduit au littoral pour les communautés rurales		
Le littoral est devenu un dépotoir d'ordures		
Insuffisance de communication sur l'utilité de la mangrove et les aires protégées	Célébration de la Journée Mondiale de l'environnement	Gestion participative
Manque de stratégies pour la gestion durable des palétuviers		Création des bois villageois
Disparition des Avicenia		Reboisement de la mangrove
Manque d'eau douce dans les puits		Sensibilisation des communautés locales
Certains villages risquent de devenir des îles		
Disparition de certaines espèces d'arbres qui retiennent le sel		Reboisement des espèces qui retiennent le sel (Avicenia, Ndaram)
Interdiction de chercher du bois mort dans la mangrove		
Méconnaissance de la réglementation sur les arbres partiellement et		

complètement protégés		
Surpêche dans les bolongs		
Ensablement des bolongs		Dragage du littoral
Insécurité sur le littoral		
Dépôts des ordures comme digue		Sensibiliser les communautés locales pour qu'elles évitent de déposer les ordures sur le rivage
Problème d'écoulement des huîtres		
Vulnérabilité des pêcheurs et des récolteurs des produits halieutiques		
Absence de motivation chez les jeunes à s'investir dans la pêche et dérivés		
Exode rural		
Immigration clandestine		
Appauvrissement de l'alimentation		
Pauvreté des ménages		

2/ Classification des problèmes

Problèmes	ECO	POL	SOC	ENV
Avancée marine				X
Absence de régénération spontanée des palétuviers				X
Taux de salinité élevé dans les bolongs				X
Les poissons sont devenus rares et certaines espèces ont disparu	X			
Disparition des cocotiers en bordure de mer				X
Réduction des espaces cultivables à cause de la salinité des sols				X
Occupation anarchique du littoral		X		
Accès réduit au littoral pour les communautés rurales		X		
Le littoral est devenu un dépotoir d'ordures			X	
Insuffisance de communication sur l'utilité de la mangrove et les aires protégées		X		
Manque de stratégies pour la gestion durable des palétuviers		X		
Disparition des Avicenia				X
Manque d'eau douce dans les puits				X
Certains villages risquent de devenir des îles				X
Disparition de certaines espèces d'arbres qui retiennent le sel				X
Interdiction de chercher du bois mort dans la mangrove		X		
Méconnaissance de la réglementation sur les arbres partiellement et complètement protégés		X	X	
Surpêche dans les bolongs	X			
Ensablement des bolongs				X
Insécurité sur le littoral			X	

Dépôts des ordures comme digue			X	
Problème d'écoulement des huîtres	X			
Vulnérabilité des pêcheurs et des récolteurs des produits halieutiques	X			
Absence de motivation chez les jeunes à s'investir dans la pêche et dérivés	X		X	
Exode rural	X			
Immigration clandestine	X			
Appauvrissement de l'alimentation	X			
Pauvreté des ménages	X			

9 ENV, 6 POL, 11 ECO, 5 SOC

3/ Problèmes principaux

1. Avancée marine (ENV)
2. Pauvreté des ménages (ECO)
3. Insuffisance de communication sur l'utilité de la mangrove et des aires protégées (POL)
4. Le littoral est devenu un dépotoir d'ordures (SOC)

4/ Détermination des variables

Le problème principal choisi est la pauvreté des ménages



5/ Classification des variables

1. Avancée marine → 6
2. Pauvreté des ménages → 6
3. Insuffisance de communication sur l'utilité de la mangrove et les aires protégées → 4
4. Les poissons sont devenus rares et certaines espèces ont disparu → 3
5. Occupation anarchique du littoral → 3
6. Absence de motivation des jeunes à s'investir dans la pêche et dérivés → 2
7. Taux de salinité élevé dans les bolongs → 2
8. Surpêche dans les bolongs → 1
9. Réduction des espaces cultivables à cause de la salinité des sols → 1
10. Vulnérabilité des pêcheurs et des récolteurs des produits halieutiques → 1
11. Interdiction de chercher du bois mort dans la mangrove → 1
12. Problème d'écoulement des huîtres → 1
13. Méconnaissance de la réglementation sur les arbres partiellement et complètement protégés → 1
14. Disparition de certaines espèces d'arbres qui retiennent le sel → 1
15. Insécurité sur le littoral → 0
16. Accès réduit au littoral pour les communautés rurales → 0
17. Appauvrissement de l'alimentation → 0
18. Immigration clandestine → 0
19. Exode rural → 0
20. Le littoral est devenu un dépotoir d'ordures → 0

Note : les chiffres représentent les flèches sortantes

6/ Identification de l'action

Objectif global

Contribuer à la gestion durable du littoral de la CR de Toubacouta

Objectifs spécifiques

1. Mener un plaidoyer pour la protection des ressources naturelles du littoral de la CR de Toubacouta
2. Améliorer les conditions de vie des groupes vulnérables du littoral de la CR de Toubacouta
3. Réduire les effets de l'avancée marine sur le littoral de la CR de Toubacouta
4. Améliorer la gestion des ordures ménagères des îles de la CR de Toubacouta

Résultats attendus

- 1.1 Engagement des communautés à la protection des Ressources naturelles
- 1.2 Meilleures connaissances des limites et des ressources des aires protégées
- 1.3 Les nouvelles pratiques plus respectueuses de la gestion des ressources naturelles sont utilisées par les communautés
- 2.1 Les groupes vulnérables s'adonnent à des nouvelles activités génératrices de revenus
- 2.2 Renforcement des capacités en management, gestion des Activités génératrices de revenus
- 3.1 Réintroduction d'espèces végétales qui fixent le sol et le sel
- 4.1 Moins de déchets ou dépôts d'ordures sur les plages des îles

Activités

- 1.1.1 Elaborer un Plan Intégré de Communication (PIC)
- 1.2.1 Organiser un atelier de formation sur les ressources naturelles des leaders-relais communautaires
- 1.2.2 Mener des campagnes de sensibilisation dans les 15 villages du littoral de la CR de Toubacouta avec les leaders-relais
- 1.2.3 Animer des activités d'éducation environnementale
- 1.2.4 Elaborer et publier un guide de l'écocitoyen
- 1.2.5 Célébrer les Journées Mondiales de l'Environnement du 5 au 12 juin de chaque année
- 1.3.1 Redynamiser les Comités de surveillance et de gestion des ressources naturelles
- 2.1.1 Mettre en place des activités rémunératrices de revenus alternatives potentielles
- 3.1.1 Réaliser une carte simplifiée des zones menacées par l'avancée marine et le déboisement
- 3.1.2 Mettre en place les pépinières
- 3.1.3 Reboiser la mangrove et les espèces végétales qui fixent le sol et retiennent le sel
- 4.1.1 Gérer les ordures ménagères dans les îles