

**MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT  
ET DU CADRE DE VIE**

-----  
**SECRETARIAT PERMANENT DU CONSEIL  
NATIONAL POUR L'ENVIRONNEMENT  
ET LE DEVELOPPEMENT DURABLE**



**BURKINA FASO**

-----  
*Unité- Progrès - Justice*

**PLAN D'ACTION DECENNAL POUR LA PROMOTION DES  
MODES DE CONSOMMATION ET DE PRODUCTION  
DURABLES AU BURKINA FASO**

**Version définitive  
Juillet 2010**

**Equipe d'élaboration du Plan d'Action Décennal pour la Promotion des MCPD :**

**Consultants :**

Mr Z. Athanase OUEDRAOGO

Mr Delwendé NABAYAOGO

Sous la direction du Comité Technique de suivi et du SP/CONEDD.

## TABLE DES MATIERES

SIGLES ET ABREVIATIONS	VI
RESUME	VIII
INTRODUCTION	1
1. Contexte et justification	1
2. Rappel du cadre international et africain sur les MCPD	3
DEFINITION DES CONCEPTS CLES	5
Première partie : NIVEAU D'INTEGRATION DES MCPD DANS LES LOIS, POLITIQUES, STRATEGIES, PROJETS ET PRGRAMMES	6
I. Les niveaux d'intégration institutionnelle, législative et réglementaire des MCPD7	
1. Cadre institutionnel	7
2. Le cadre législatif et réglementaire	9
II. Les niveaux d'intégration des MCPD dans les politiques et stratégies	13
1. La politique Nationale de Bonne Gouvernance	13
2. Le Cadre Stratégique de Lutte contre la Pauvreté	13
3. L'étude nationale prospective "Burkina 2025"	13
4. La Stratégie de Croissance Accélérée et du Développement Durable : note conceptuelle	14
5. Le Schéma National d'Aménagement du Territoire	14
6. La Stratégie de Développement Rural (SDR) à l'horizon 2015	14
7. La Stratégie Opérationnelle de Croissance Durable pour les secteurs de l'Agriculture et de l'Elevage	15
8. La Politique Nationale en matière d'Environnement (PNE)	15
9. La politique nationale de l'eau	16
10. La Politique Nationale d'Hygiène Publique (PNHP)	16
III. Les niveaux d'intégration des MCPD dans les projets, programmes	17
IV. Recommandations pour le renforcement et la promotion des MCPD dans les politiques, stratégies et programmes	18
Deuxième partie : ETAT DES LIEUX SUR LES MODES DE CONSOMMATION ET DE PRODUCTION AU BURKINA FASO	20
I. L'agriculture	21
1. Les tendances du secteur	21
2. Les pratiques non durables et leurs impacts sur les ressources	23
3. Les modes de production durables	24
4. Les alternatives aux pratiques non durables	25
5. Les atouts et opportunités de l'agriculture en matière de promotion des MCPD	26
6. Les contraintes et menaces	26
II. L'élevage	28

1.	les tendances du secteur _____	28
2.	Les pratiques durables _____	29
3.	Les pratiques non durables et leurs impacts sur l'environnement _____	29
4.	Les alternatives aux pratiques non durables _____	29
5.	Les atouts et opportunités pour la promotion des MCPD dans l'élevage _____	30
6.	Les contraintes et menaces _____	30
<b>III.</b>	<b>La foresterie _____</b>	<b>32</b>
1.	Les tendances du secteur _____	32
2.	Les pratiques non durables et leurs impacts sur les ressources forestières _____	32
3.	Les bonnes pratiques en matière de foresterie _____	33
4.	Les atouts et opportunités pour la promotion des MCPD dans la foresterie _____	34
5.	Les contraintes et menaces _____	34
<b>IV.</b>	<b>L'énergie _____</b>	<b>36</b>
1.	Les tendances du secteur _____	36
3.	Les modes de production non durables d'énergie et leurs impacts sur les ressources naturelles _____	37
4.	Les modes de consommation non durables _____	38
5.	Les modes de production durables _____	39
6.	La consommation durable _____	39
7.	Les alternatives _____	39
<b>V.</b>	<b>Les mines _____</b>	<b>42</b>
1.	Les tendances du secteur minier _____	42
2.	Les modes de production et leurs impacts sur l'environnement _____	42
3.	Les alternatives à la production non durable _____	45
4.	Les atouts et opportunités pour la promotion des MCPD _____	46
5.	Les contraintes et menaces _____	46
<b>VI.</b>	<b>L'hydraulique _____</b>	<b>47</b>
1.	Les tendances du secteur _____	47
2.	Les modes de gestion non durables des ressources en eau _____	51
3.	Les modes de gestion durables des ressources en eau _____	51
4.	Les alternatives aux modes de gestion non durables _____	52
5.	Les atouts et opportunités pour la promotion des MCPD _____	52
6.	Les contraintes et menaces _____	53
<b>VII.</b>	<b>Le transport _____</b>	<b>54</b>
1.	Les tendances du secteur _____	54
2.	La politique en matière de transport _____	55
3.	Les modes de transport non durables et leurs impacts environnementaux _____	56

4.	Les alternatives pour un transport durable _____	57
5.	Les atouts et opportunités pour la promotion d'un transport durable _____	58
6.	Les contraintes et menaces à la promotion d'un transport durable _____	58
<b>VIII.</b>	<b>L'habitat et l'urbanisme _____</b>	<b>59</b>
1.	Les tendances en matière d'habitat _____	59
2.	La politique nationale en matière d'habitat _____	60
3.	Les modes non durables et leurs impacts _____	61
4.	Les alternatives aux modes non durables _____	62
5.	Atouts et opportunités du secteur de l'habitat _____	63
6.	Les contraintes et menaces à la promotion d'un habitat durable _____	63
<b>IX.</b>	<b>L'assainissement _____</b>	<b>65</b>
1.	Les tendances en matière d'assainissement _____	65
<b>X.</b>	<b>Forces et faiblesses des différents secteurs en matière de CPD _____</b>	<b>69</b>
<b>Troisième partie : LE PLAN D'ACTION DECENNAL POUR LA PROMOTION DES MCPD _____</b>		<b>71</b>
<b>Introduction _____</b>		<b>72</b>
<b>Choix des secteurs prioritaires _____</b>		<b>72</b>
<b>Les objectifs _____</b>		<b>72</b>
<b>Les axes stratégiques de promotion des MCPD _____</b>		<b>72</b>
<b>PLANNING DES ACTIVITES _____</b>		<b>74</b>
1.	Agriculture _____	74
2.	Elevage _____	76
3.	Foresterie _____	77
4.	L'énergie _____	78
5.	Les mines _____	79
<b>PLAN DE SUIVI-EVALUATION _____</b>		<b>80</b>
1.	L'agriculture _____	81
2.	L'élevage _____	83
3.	La foresterie _____	84
4.	L'énergie _____	85
5.	Les mines _____	86
<b>Plan de communication et de plaidoyer _____</b>		<b>87</b>
<b>CONCLUSION _____</b>		<b>88</b>
<b>ANNEXES _____</b>		<b>90</b>
<b>BIBLIOGRAPHIE _____</b>		<b>94</b>

## SIGLES ET ABREVIATIONS

AMVS	: Autorité de Mise en Valeur de la Vallée du Sourou
AN	: Assemblée nationale
APFNL	: Agence de Promotion des Produits Forestiers Non Ligneux
AZIMMO	: Agence Immobilière
BDOT	: Base de Données pour l'Occupation des Terres
BF	: Burkina Faso
CEGECI	: Centre de Gestion des Cités
CILSS	: Comité Inter-Etats de Lutte contre la Sécheresse dans le Sahel
CLE	: Comité Local de l'Eau
CMAE	: Conférence Ministérielle Africaine sur l'Environnement
CNSF	: Centre National des Semences Forestières
CONEDD	: Conseil National pour l'Environnement et le Développement Durable
CPD	: Consommation et Production Durables
CSLP	: Cadre Stratégique de Lutte contre la Pauvreté
CTVD	: Centre Technique de Valorisation des Déchets
CVD	: Conseil Villageois de Développement
DGCN	: Direction Générale de la Conservation de la Nature
DGEF	: Direction Générale Des Eaux et Forêts
DGPER	: Direction Générale de la Promotion de l'Economie Rurale
DGTTM	: Direction Générale des Transports Terrestre et Maritime
EIE	: Etude d'Impact Environnemental
ER	: Energie Renouvelable
FAO	: Fonds des Nations Unies pour l'Alimentation
FENUGGF	: Fédération Nationale des Unions de Groupements de Gestion Forestière
GRN	: Gestion des Ressources Naturelles
INSD	: Institut National des Statistiques et de la Démographie
IPE	: Initiative Pauvreté Environnement
MAHRH	: Ministère de l'Agriculture, de l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques
MATD	: Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation
MCA	: Millenium Challenge Account
MCE	: Ministère de Mines, des Carrières et de l'Energie
MCP	: Modes de Consommation et de Production
MCPD	: Modes de Consommation et de Production Durables
MECV	: Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie
MHU	: Ministère de l'Habitat et de l'Urbanisme
MOB	: Maîtrise d'Ouvrage de Bagré
MRA	: Ministère des Ressources Animales
MT	: Ministère des Transports
NEPAD	: Nouveau Partenariat pour le Développement de l'Afrique (New Partnership for Africa Development)
NIE	: Notice d'Impact Environnemental
OIT	: Organisation Internationale du Travail
OMD	: Objectifs du Millénaire pour le Développement
ONG	: Organisation Non Gouvernementale
PAD	: Plan d'Action Décennal
PAPISE	: Plan d'Action et Programme d'Investissement du Secteur de l'Elevage
PDA	: Programme décennal d'action
PFNL	: Produits Forestiers Non Ligneux
PIB	: Produit Intérieur Brute
PM	: Premier Ministère
PNDEL	: Politique Nationale de Développement de l'Elevage
PNGT	: Programme National de Gestion des Terroirs
PNH DU	: Politique Nationale de l'Habitat et de l'Urbanisme
PNUD	: Programme des Nations Unies pour le Développement

PNUE	:	Programme des Nations Unies pour l'Environnement
PPTTE	:	Pays Pauvre Très Endetté
PRONAGEN	:	Programme National de Gestion des Ecosystèmes Naturels
PRONAGEREF	:	Programme National de Gestion des Ressources Forestières dans les régions du sud-ouest, centre est et Est
PV	:	Photovoltaïque
SCADD	:	Stratégie de Croissance Accélérée et de Développement Durable
SDR	:	Stratégie de Développement Rural
SNAT	:	Schéma National d'Aménagement du Territoire
SONATUR	:	Société Nationale d'Aménagement des Terrains Urbains
SP/CONEDD	:	Secrétariat Permanent du Conseil National pour l'Environnement et le Développement Durable
SP/CPSA	:	Secrétariat Permanent de la Coordination des Politiques Sectorielles Agricoles
UEMOA	:	Union Economique et Monétaire Ouest Africaine
UICN	:	Union Internationale pour la Conservation de la Nature

## RESUME

Le Burkina Faso connaît des modes de consommation et de production non respectueux de l'environnement.

Les coûts environnementaux et socio-économiques des modes de consommation et de production sont importants et grandissants.

Plusieurs problèmes environnementaux comme la pénurie d'eau, la dégradation des sols, la déforestation, la réduction de la biodiversité et la pollution, sont directement liés aux modes de consommation et de production.

Les conséquences environnementales des modes actuels de consommation et de production ne peuvent toujours nous laisser indifférents.

Les problèmes environnementaux vont de pair avec les problèmes économiques et sociaux, comme l'émergence de nouveaux problèmes de santé

Les coûts de l'inaction face aux modes de consommation et de production actuels sont très élevés, même si les chiffres ne sont pas disponibles.

Des actions en faveur des ressources naturelles et de leur gestion durable s'imposent.

La production et la consommation de produits locaux, l'agriculture biologique, les bonnes pratiques agricoles et pastorales, les sources d'énergie alternatives telle que l'énergie solaire, et la gestion intégrée des déchets sont entre autres des activités qui peuvent aider à préserver les ressources naturelles et aider les populations à s'épanouir sur le plan socio-économique.

La modification des modes de consommation exigera de mettre en place une stratégie à plusieurs objectifs, axée sur la demande, la satisfaction des besoins essentiels des populations, la réduction du gaspillage, et l'utilisation rationnelle des ressources limitées dans le processus de production.

Le plan décennal d'actions dégage les orientations afin d'atteindre les grands objectifs ci-après:

a) Réduire l'agression environnementale liée aux modes non durables.

b) Promouvoir les technologies propres et les bonnes pratiques dans les différents secteurs de production.

**预览已结束，完整报告链接和二维码如下：**

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=5\\_10015](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=5_10015)

